

MEMORIAL DESCRITIVO DO PERÍMETRO DE PROTEÇÃO PROVISÓRIA

Objeto: Poligonal de Proteção (Serra do Curral)

Município: Belo Horizonte, Nova Lima, Sabará

UF: Minas Gerais

Área total (UTM): 5.353,3315 ha

Perímetro total: 92.035,2600 m

DESCRIÇÃO PERIMÉTRICA

Inicia-se a descrição deste perímetro no ponto **V-1**, de coordenadas **N 7.800.130,58m** e **E 619.392,57m**; com azimute de $197^{\circ}02'54''$ por uma distância de 50,17m, até o ponto **V-2**, de coordenadas **N 7.800.082,62m** e **E 619.377,87m** ; com azimute de $186^{\circ}24'07''$ por uma distância de 35,30m, até o ponto **V-3**, de coordenadas **N 7.800.047,54m** e **E 619.373,93m** ; com azimute de $200^{\circ}38'47''$ por uma distância de 27,84m, até o ponto **V-4**, de coordenadas **N 7.800.021,48m** e **E 619.364,11m** ; com azimute de $193^{\circ}06'56''$ por uma distância de 21,62m, até o ponto **V-5**, de coordenadas **N 7.800.000,43m** e **E 619.359,21m** ; com azimute de $183^{\circ}46'52''$ por uma distância de 13,87m, até o ponto **V-6**, de coordenadas **N 7.799.986,59m** e **E 619.358,29m** ; com azimute de $163^{\circ}33'42''$ por uma distância de 62,56m, até o ponto **V-7**, de coordenadas **N 7.799.926,58m** e **E 619.375,99m** ; com azimute de $156^{\circ}45'05''$ por uma distância de 7,31m, até o ponto **V-8**, de coordenadas **N 7.799.919,86m** e **E 619.378,88m** ; com azimute de $154^{\circ}10'18''$ por uma distância de 15,16m, até o ponto **V-9**, de coordenadas **N 7.799.906,22m** e **E 619.385,49m** ; com azimute de $146^{\circ}58'22''$ por uma distância de 5,78m, até o ponto **V-10**, de coordenadas **N 7.799.901,37m** e **E 619.388,64m** ; com azimute de $138^{\circ}43'07''$ por uma distância de 6,75m, até o ponto **V-11**, de coordenadas **N 7.799.896,29m** e **E 619.393,09m** ; com azimute de $122^{\circ}28'44''$ por uma distância de 7,05m, até o ponto **V-12**, de coordenadas **N 7.799.892,51m** e **E 619.399,04m** ; com azimute de $106^{\circ}35'27''$ por uma distância de 6,62m,

até o ponto **V-13**, de coordenadas **N 7.799.890,62m** e **E 619.405,38m** ; com azimute de $100^{\circ}56'57''$ por uma distância de 9,18m, até o ponto **V-14**, de coordenadas **N 7.799.888,88m** e **E 619.414,39m** ; com azimute de $104^{\circ}41'57''$ por uma distância de 4,28m, até o ponto **V-15**, de coordenadas **N 7.799.887,79m** e **E 619.418,53m** ; com azimute de $112^{\circ}00'60''$ por uma distância de 5,23m, até o ponto **V-16**, de coordenadas **N 7.799.885,83m** e **E 619.423,38m** ; com azimute de $118^{\circ}09'24''$ por uma distância de 6,55m, até o ponto **V-17**, de coordenadas **N 7.799.882,74m** e **E 619.429,16m** ; com azimute de $122^{\circ}33'07''$ por uma distância de 4,97m, até o ponto **V-18**, de coordenadas **N 7.799.880,06m** e **E 619.433,35m** ; com azimute de $129^{\circ}42'09''$ por uma distância de 9,61m, até o ponto **V-19**, de coordenadas **N 7.799.873,93m** e **E 619.440,74m** ; com azimute de $137^{\circ}08'23''$ por uma distância de 16,03m, até o ponto **V-20**, de coordenadas **N 7.799.862,18m** e **E 619.451,64m** ; com azimute de $135^{\circ}55'53''$ por uma distância de 5,25m, até o ponto **V-21**, de coordenadas **N 7.799.858,41m** e **E 619.455,29m** ; com azimute de $132^{\circ}31'10''$ por uma distância de 13,80m, até o ponto **V-22**, de coordenadas **N 7.799.849,08m** e **E 619.465,46m** ; com azimute de $128^{\circ}16'07''$ por uma distância de 18,31m, até o ponto **V-23**, de coordenadas **N 7.799.837,74m** e **E 619.479,84m** ; com azimute de $130^{\circ}09'27''$ por uma distância de 8,82m, até o ponto **V-24**, de coordenadas **N 7.799.832,05m** e **E 619.486,58m** ; com azimute de $136^{\circ}32'43''$ por uma distância de 6,91m, até o ponto **V-25**, de coordenadas **N 7.799.827,04m** e **E 619.491,33m** ; com azimute de $142^{\circ}32'12''$ por uma distância de 11,05m, até o ponto **V-26**, de coordenadas **N 7.799.818,26m** e **E 619.498,06m** ; com azimute de $142^{\circ}58'27''$ por uma distância de 9,63m, até o ponto **V-27**, de coordenadas **N 7.799.810,58m** e **E 619.503,85m** ; com azimute de $147^{\circ}04'02''$ por uma distância de 23,16m, até o ponto **V-28**, de coordenadas **N 7.799.791,14m** e **E 619.516,44m** ; com azimute de $145^{\circ}58'02''$ por uma distância de 20,08m, até o ponto **V-29**, de coordenadas **N 7.799.774,49m** e **E 619.527,68m** ; com azimute de $143^{\circ}15'11''$ por uma distância de 25,70m, até o ponto **V-30**, de coordenadas **N 7.799.753,90m** e **E 619.543,06m** ; com azimute de $147^{\circ}56'17''$ por uma distância de 7,31m, até o ponto **V-31**, de coordenadas **N 7.799.747,71m** e **E 619.546,94m** ; com azimute de $151^{\circ}35'45''$ por uma distância de 21,70m, até o ponto **V-32**, de coordenadas **N 7.799.728,62m** e **E 619.557,26m** ; com azimute de $159^{\circ}22'19''$ por uma distância de 9,32m,

até o ponto **V-33**, de coordenadas **N 7.799.719,89m** e **E 619.560,55m** ; com azimute de 172°15'14" por uma distância de 11,33m, até o ponto **V-34**, de coordenadas **N 7.799.708,67m** e **E 619.562,07m** ; com azimute de 171°42'33" por uma distância de 7,72m, até o ponto **V-35**, de coordenadas **N 7.799.701,03m** e **E 619.563,19m** ; com azimute de 170°05'12" por uma distância de 6,18m, até o ponto **V-36**, de coordenadas **N 7.799.694,93m** e **E 619.564,25m** ; com azimute de 163°46'52" por uma distância de 5,89m, até o ponto **V-37**, de coordenadas **N 7.799.689,28m** e **E 619.565,90m** ; com azimute de 156°50'36" por uma distância de 5,78m, até o ponto **V-38**, de coordenadas **N 7.799.683,96m** e **E 619.568,17m** ; com azimute de 141°30'13" por uma distância de 7,67m, até o ponto **V-39**, de coordenadas **N 7.799.677,96m** e **E 619.572,95m** ; com azimute de 133°07'27" por uma distância de 7,49m, até o ponto **V-40**, de coordenadas **N 7.799.672,84m** e **E 619.578,41m** ; com azimute de 130°40'04" por uma distância de 11,54m, até o ponto **V-41**, de coordenadas **N 7.799.665,32m** e **E 619.587,17m** ; com azimute de 124°07'30" por uma distância de 6,36m, até o ponto **V-42**, de coordenadas **N 7.799.661,75m** e **E 619.592,43m** ; com azimute de 115°28'56" por uma distância de 11,37m, até o ponto **V-43**, de coordenadas **N 7.799.656,86m** e **E 619.602,69m** ; com azimute de 111°44'19" por uma distância de 7,83m, até o ponto **V-44**, de coordenadas **N 7.799.653,96m** e **E 619.609,96m** ; com azimute de 106°57'55" por uma distância de 12,67m, até o ponto **V-45**, de coordenadas **N 7.799.650,26m** e **E 619.622,08m** ; com azimute de 94°46'49" por uma distância de 8,62m, até o ponto **V-46**, de coordenadas **N 7.799.649,54m** e **E 619.630,68m** ; com azimute de 88°02'50" por uma distância de 9,68m, até o ponto **V-47**, de coordenadas **N 7.799.649,87m** e **E 619.640,35m** ; com azimute de 83°41'56" por uma distância de 15,67m, até o ponto **V-48**, de coordenadas **N 7.799.651,59m** e **E 619.655,92m** ; com azimute de 78°55'22" por uma distância de 22,82m, até o ponto **V-49**, de coordenadas **N 7.799.655,98m** e **E 619.678,32m** ; com azimute de 77°00'33" por uma distância de 10,30m, até o ponto **V-50**, de coordenadas **N 7.799.658,29m** e **E 619.688,36m** ; com azimute de 81°56'25" por uma distância de 9,79m, até o ponto **V-51**, de coordenadas **N 7.799.659,66m** e **E 619.698,05m** ; com azimute de 89°28'38" por uma distância de 5,53m, até o ponto **V-52**, de coordenadas **N 7.799.659,72m** e **E 619.703,58m** ; com azimute de 96°58'28" por uma distância de 6,29m, até o ponto **V-**

53, de coordenadas **N 7.799.658,95m** e **E 619.709,82m** ; com azimute de $102^{\circ}14'59''$ por uma distância de 8,00m, até o ponto **V-54**, de coordenadas **N 7.799.657,25m** e **E 619.717,64m** ; com azimute de $107^{\circ}56'26''$ por uma distância de 10,43m, até o ponto **V-55**, de coordenadas **N 7.799.654,04m** e **E 619.727,56m** ; com azimute de $110^{\circ}17'17''$ por uma distância de 7,28m, até o ponto **V-56**, de coordenadas **N 7.799.651,52m** e **E 619.734,38m** ; com azimute de $116^{\circ}25'06''$ por uma distância de 13,29m, até o ponto **V-57**, de coordenadas **N 7.799.645,61m** e **E 619.746,29m** ; com azimute de $127^{\circ}28'30''$ por uma distância de 13,05m, até o ponto **V-58**, de coordenadas **N 7.799.637,67m** e **E 619.756,64m** ; com azimute de $131^{\circ}16'50''$ por uma distância de 12,30m, até o ponto **V-59**, de coordenadas **N 7.799.629,55m** e **E 619.765,89m** ; com azimute de $135^{\circ}05'45''$ por uma distância de 12,39m, até o ponto **V-60**, de coordenadas **N 7.799.620,78m** e **E 619.774,63m** ; com azimute de $140^{\circ}53'29''$ por uma distância de 7,56m, até o ponto **V-61**, de coordenadas **N 7.799.614,91m** e **E 619.779,40m** ; com azimute de $142^{\circ}51'33''$ por uma distância de 4,66m, até o ponto **V-62**, de coordenadas **N 7.799.611,19m** e **E 619.782,22m** ; com azimute de $145^{\circ}03'21''$ por uma distância de 12,70m, até o ponto **V-63**, de coordenadas **N 7.799.600,78m** e **E 619.789,49m** ; com azimute de $159^{\circ}24'18''$ por uma distância de 4,52m, até o ponto **V-64**, de coordenadas **N 7.799.596,55m** e **E 619.791,08m** ; com azimute de $177^{\circ}29'44''$ por uma distância de 7,16m, até o ponto **V-65**, de coordenadas **N 7.799.589,40m** e **E 619.791,39m** ; com azimute de $169^{\circ}07'40''$ por uma distância de 5,89m, até o ponto **V-66**, de coordenadas **N 7.799.583,62m** e **E 619.792,50m** ; com azimute de $167^{\circ}59'26''$ por uma distância de 6,88m, até o ponto **V-67**, de coordenadas **N 7.799.576,89m** e **E 619.793,93m** ; com azimute de $159^{\circ}00'39''$ por uma distância de 6,94m, até o ponto **V-68**, de coordenadas **N 7.799.570,41m** e **E 619.796,42m** ; com azimute de $149^{\circ}13'49''$ por uma distância de 12,15m, até o ponto **V-69**, de coordenadas **N 7.799.559,97m** e **E 619.802,64m** ; com azimute de $149^{\circ}14'09''$ por uma distância de 14,05m, até o ponto **V-70**, de coordenadas **N 7.799.547,90m** e **E 619.809,82m** ; com azimute de $141^{\circ}41'14''$ por uma distância de 12,30m, até o ponto **V-71**, de coordenadas **N 7.799.538,25m** e **E 619.817,45m** ; com azimute de $151^{\circ}26'52''$ por uma distância de 10,21m, até o ponto **V-72**, de coordenadas **N 7.799.529,28m** e **E 619.822,33m** ; com azimute de $159^{\circ}12'41''$ por uma distância de 7,88m, até o ponto **V-73**, de coordenadas **N**

7.799.521,91m e **E 619.825,12m** ; com azimute de $172^{\circ}56'52''$ por uma distância de 13,21m, até o ponto **V-74**, de coordenadas **N 7.799.508,80m** e **E 619.826,75m** ; com azimute de $164^{\circ}40'43''$ por uma distância de 5,61m, até o ponto **V-75**, de coordenadas **N 7.799.503,39m** e **E 619.828,23m** ; com azimute de $150^{\circ}39'49''$ por uma distância de 6,39m, até o ponto **V-76**, de coordenadas **N 7.799.497,82m** e **E 619.831,36m** ; com azimute de $132^{\circ}32'54''$ por uma distância de 7,61m, até o ponto **V-77**, de coordenadas **N 7.799.492,67m** e **E 619.836,97m** ; com azimute de $124^{\circ}02'17''$ por uma distância de 23,12m, até o ponto **V-78**, de coordenadas **N 7.799.479,74m** e **E 619.856,12m** ; com azimute de $124^{\circ}23'29''$ por uma distância de 10,16m, até o ponto **V-79**, de coordenadas **N 7.799.474,00m** e **E 619.864,50m** ; com azimute de $112^{\circ}26'28''$ por uma distância de 7,91m, até o ponto **V-80**, de coordenadas **N 7.799.470,98m** e **E 619.871,82m** ; com azimute de $108^{\circ}57'57''$ por uma distância de 6,83m, até o ponto **V-81**, de coordenadas **N 7.799.468,76m** e **E 619.878,28m** ; com azimute de $109^{\circ}13'14''$ por uma distância de 25,57m, até o ponto **V-82**, de coordenadas **N 7.799.460,34m** e **E 619.902,42m** ; com azimute de $109^{\circ}34'12''$ por uma distância de 10,95m, até o ponto **V-83**, de coordenadas **N 7.799.456,67m** e **E 619.912,73m** ; com azimute de $116^{\circ}15'02''$ por uma distância de 9,10m, até o ponto **V-84**, de coordenadas **N 7.799.452,65m** e **E 619.920,89m** ; com azimute de $169^{\circ}16'26''$ por uma distância de 69,84m, até o ponto **V-85**, de coordenadas **N 7.799.384,03m** e **E 619.933,89m** ; com azimute de $243^{\circ}31'34''$ por uma distância de 116,10m, até o ponto **V-86**, de coordenadas **N 7.799.332,28m** e **E 619.829,97m** ; com azimute de $255^{\circ}53'58''$ por uma distância de 92,07m, até o ponto **V-87**, de coordenadas **N 7.799.309,84m** e **E 619.740,67m** ; com azimute de $165^{\circ}39'50''$ por uma distância de 20,47m, até o ponto **V-88**, de coordenadas **N 7.799.290,01m** e **E 619.745,74m** ; com azimute de $167^{\circ}44'35''$ por uma distância de 70,40m, até o ponto **V-89**, de coordenadas **N 7.799.221,22m** e **E 619.760,68m** ; com azimute de $175^{\circ}56'53''$ por uma distância de 4,59m, até o ponto **V-90**, de coordenadas **N 7.799.216,64m** e **E 619.761,01m** ; com azimute de $184^{\circ}47'44''$ por uma distância de 16,12m, até o ponto **V-91**, de coordenadas **N 7.799.200,57m** e **E 619.759,66m** ; com azimute de $181^{\circ}34'23''$ por uma distância de 24,44m, até o ponto **V-92**, de coordenadas **N 7.799.176,14m** e **E 619.758,99m** ; com azimute de $180^{\circ}39'52''$ por uma distância de 2,35m, até o ponto **V-93**, de coordenadas **N**

7.799.173,79m e **E 619.758,96m** ; com azimute de $172^{\circ}38'16''$ por uma distância de 3,26m, até o ponto **V-94**, de coordenadas **N 7.799.170,57m** e **E 619.759,38m** ; com azimute de $166^{\circ}38'38''$ por uma distância de 3,69m, até o ponto **V-95**, de coordenadas **N 7.799.166,98m** e **E 619.760,23m** ; com azimute de $147^{\circ}24'53''$ por uma distância de 2,27m, até o ponto **V-96**, de coordenadas **N 7.799.165,07m** e **E 619.761,45m** ; com azimute de $138^{\circ}53'32''$ por uma distância de 16,13m, até o ponto **V-97**, de coordenadas **N 7.799.152,91m** e **E 619.772,06m** ; com azimute de $135^{\circ}56'26''$ por uma distância de 36,05m, até o ponto **V-98**, de coordenadas **N 7.799.127,01m** e **E 619.797,13m** ; com azimute de $139^{\circ}24'41''$ por uma distância de 21,43m, até o ponto **V-99**, de coordenadas **N 7.799.110,73m** e **E 619.811,07m** ; com azimute de $139^{\circ}07'32''$ por uma distância de 11,70m, até o ponto **V-100**, de coordenadas **N 7.799.101,88m** e **E 619.818,73m** ; com azimute de $138^{\circ}52'37''$ por uma distância de 24,09m, até o ponto **V-101**, de coordenadas **N 7.799.083,74m** e **E 619.834,57m** ; com azimute de $136^{\circ}44'45''$ por uma distância de 12,46m, até o ponto **V-102**, de coordenadas **N 7.799.074,66m** e **E 619.843,11m** ; com azimute de $137^{\circ}25'38''$ por uma distância de 13,75m, até o ponto **V-103**, de coordenadas **N 7.799.064,54m** e **E 619.852,41m** ; com azimute de $134^{\circ}09'39''$ por uma distância de 17,07m, até o ponto **V-104**, de coordenadas **N 7.799.052,65m** e **E 619.864,66m** ; com azimute de $133^{\circ}32'28''$ por uma distância de 13,54m, até o ponto **V-105**, de coordenadas **N 7.799.043,32m** e **E 619.874,47m** ; com azimute de $134^{\circ}14'40''$ por uma distância de 14,95m, até o ponto **V-106**, de coordenadas **N 7.799.032,88m** e **E 619.885,19m** ; com azimute de $135^{\circ}39'51''$ por uma distância de 29,02m, até o ponto **V-107**, de coordenadas **N 7.799.012,13m** e **E 619.905,46m** ; com azimute de $135^{\circ}43'24''$ por uma distância de 30,66m, até o ponto **V-108**, de coordenadas **N 7.798.990,18m** e **E 619.926,87m** ; com azimute de $139^{\circ}41'56''$ por uma distância de 23,58m, até o ponto **V-109**, de coordenadas **N 7.798.972,19m** e **E 619.942,12m** ; com azimute de $141^{\circ}16'13''$ por uma distância de 25,01m, até o ponto **V-110**, de coordenadas **N 7.798.952,68m** e **E 619.957,77m** ; com azimute de $140^{\circ}54'50''$ por uma distância de 6,07m, até o ponto **V-111**, de coordenadas **N 7.798.947,97m** e **E 619.961,60m** ; com azimute de $128^{\circ}25'10''$ por uma distância de 4,07m, até o ponto **V-112**, de coordenadas **N 7.798.945,44m** e **E 619.964,79m** ; com azimute de $117^{\circ}15'10''$ por uma distância de 3,46m, até o ponto **V-113**, de coordenadas **N**

7.798.943,86m e **E 619.967,86m** ; com azimute de $109^{\circ}32'05''$ por uma distância de 3,52m, até o ponto **V-114**, de coordenadas **N 7.798.942,68m** e **E 619.971,18m** ; com azimute de $104^{\circ}01'22''$ por uma distância de 2,43m, até o ponto **V-115**, de coordenadas **N 7.798.942,09m** e **E 619.973,54m** ; com azimute de $95^{\circ}19'36''$ por uma distância de 2,34m, até o ponto **V-116**, de coordenadas **N 7.798.941,87m** e **E 619.975,87m** ; com azimute de $86^{\circ}19'58''$ por uma distância de 8,24m, até o ponto **V-117**, de coordenadas **N 7.798.942,40m** e **E 619.984,09m** ; com azimute de $75^{\circ}41'13''$ por uma distância de 14,27m, até o ponto **V-118**, de coordenadas **N 7.798.945,93m** e **E 619.997,92m** ; com azimute de $76^{\circ}47'28''$ por uma distância de 8,03m, até o ponto **V-119**, de coordenadas **N 7.798.947,76m** e **E 620.005,74m** ; com azimute de $75^{\circ}35'32''$ por uma distância de 14,38m, até o ponto **V-120**, de coordenadas **N 7.798.951,34m** e **E 620.019,66m** ; com azimute de $79^{\circ}13'58''$ por uma distância de 8,09m, até o ponto **V-121**, de coordenadas **N 7.798.952,85m** e **E 620.027,61m** ; com azimute de $81^{\circ}05'34''$ por uma distância de 14,95m, até o ponto **V-122**, de coordenadas **N 7.798.955,17m** e **E 620.042,39m** ; com azimute de $84^{\circ}49'55''$ por uma distância de 10,68m, até o ponto **V-123**, de coordenadas **N 7.798.956,13m** e **E 620.053,02m** ; com azimute de $86^{\circ}21'53''$ por uma distância de 9,50m, até o ponto **V-124**, de coordenadas **N 7.798.956,73m** e **E 620.062,50m** ; com azimute de $79^{\circ}06'20''$ por uma distância de 15,79m, até o ponto **V-125**, de coordenadas **N 7.798.959,72m** e **E 620.078,01m** ; com azimute de $78^{\circ}15'23''$ por uma distância de 10,73m, até o ponto **V-126**, de coordenadas **N 7.798.961,90m** e **E 620.088,52m** ; com azimute de $73^{\circ}27'56''$ por uma distância de 15,16m, até o ponto **V-127**, de coordenadas **N 7.798.966,22m** e **E 620.103,05m** ; com azimute de $74^{\circ}19'02''$ por uma distância de 19,87m, até o ponto **V-128**, de coordenadas **N 7.798.971,59m** e **E 620.122,18m** ; com azimute de $73^{\circ}39'30''$ por uma distância de 12,98m, até o ponto **V-129**, de coordenadas **N 7.798.975,24m** e **E 620.134,64m** ; com azimute de $76^{\circ}01'26''$ por uma distância de 11,40m, até o ponto **V-130**, de coordenadas **N 7.798.977,99m** e **E 620.145,70m** ; com azimute de $133^{\circ}58'12''$ por uma distância de 6,16m, até o ponto **V-131**, de coordenadas **N 7.798.973,72m** e **E 620.150,14m** ; com azimute de $136^{\circ}18'55''$ por uma distância de 23,67m, até o ponto **V-132**, de coordenadas **N 7.798.956,60m** e **E 620.166,48m** ; com azimute de $140^{\circ}07'16''$ por uma distância de 18,47m, até o ponto **V-133**, de coordenadas **N**

7.798.942,43m e **E 620.178,32m** ; com azimute de $144^{\circ}32'11''$ por uma distância de 16,40m, até o ponto **V-134**, de coordenadas **N 7.798.929,07m** e **E 620.187,84m** ; com azimute de $145^{\circ}13'41''$ por uma distância de 15,83m, até o ponto **V-135**, de coordenadas **N 7.798.916,07m** e **E 620.196,87m** ; com azimute de $150^{\circ}42'41''$ por uma distância de 14,03m, até o ponto **V-136**, de coordenadas **N 7.798.903,83m** e **E 620.203,73m** ; com azimute de $152^{\circ}00'37''$ por uma distância de 6,00m, até o ponto **V-137**, de coordenadas **N 7.798.898,53m** e **E 620.206,55m** ; com azimute de $136^{\circ}42'21''$ por uma distância de 14,74m, até o ponto **V-138**, de coordenadas **N 7.798.887,80m** e **E 620.216,65m** ; com azimute de $135^{\circ}09'30''$ por uma distância de 18,16m, até o ponto **V-139**, de coordenadas **N 7.798.874,93m** e **E 620.229,46m** ; com azimute de $135^{\circ}12'55''$ por uma distância de 17,09m, até o ponto **V-140**, de coordenadas **N 7.798.862,80m** e **E 620.241,50m** ; com azimute de $134^{\circ}33'07''$ por uma distância de 16,29m, até o ponto **V-141**, de coordenadas **N 7.798.851,37m** e **E 620.253,10m** ; com azimute de $135^{\circ}07'47''$ por uma distância de 6,73m, até o ponto **V-142**, de coordenadas **N 7.798.846,61m** e **E 620.257,85m** ; com azimute de $136^{\circ}34'18''$ por uma distância de 5,39m, até o ponto **V-143**, de coordenadas **N 7.798.842,69m** e **E 620.261,55m** ; com azimute de $140^{\circ}19'41''$ por uma distância de 5,80m, até o ponto **V-144**, de coordenadas **N 7.798.838,23m** e **E 620.265,26m** ; com azimute de $144^{\circ}34'41''$ por uma distância de 7,93m, até o ponto **V-145**, de coordenadas **N 7.798.831,76m** e **E 620.269,85m** ; com azimute de $142^{\circ}33'07''$ por uma distância de 16,20m, até o ponto **V-146**, de coordenadas **N 7.798.818,90m** e **E 620.279,70m** ; com azimute de $146^{\circ}26'30''$ por uma distância de 14,46m, até o ponto **V-147**, de coordenadas **N 7.798.806,85m** e **E 620.287,70m** ; com azimute de $150^{\circ}35'55''$ por uma distância de 8,06m, até o ponto **V-148**, de coordenadas **N 7.798.799,83m** e **E 620.291,65m** ; com azimute de $154^{\circ}09'07''$ por uma distância de 10,26m, até o ponto **V-149**, de coordenadas **N 7.798.790,60m** e **E 620.296,13m** ; com azimute de $154^{\circ}57'31''$ por uma distância de 15,64m, até o ponto **V-150**, de coordenadas **N 7.798.776,43m** e **E 620.302,75m** ; com azimute de $151^{\circ}57'49''$ por uma distância de 6,57m, até o ponto **V-151**, de coordenadas **N 7.798.770,63m** e **E 620.305,83m** ; com azimute de $147^{\circ}15'06''$ por uma distância de 7,94m, até o ponto **V-152**, de coordenadas **N 7.798.763,95m** e **E 620.310,13m** ; com azimute de $147^{\circ}37'16''$ por uma distância de 16,62m, até o ponto **V-153**, de coordenadas **N**

7.798.749,92m e **E 620.319,03m** ; com azimute de $146^{\circ}18'23''$ por uma distância de 13,54m, até o ponto **V-154**, de coordenadas **N 7.798.738,65m** e **E 620.326,54m** ; com azimute de $145^{\circ}44'02''$ por uma distância de 83,91m, até o ponto **V-155**, de coordenadas **N 7.798.669,31m** e **E 620.373,78m** ; com azimute de $144^{\circ}25'56''$ por uma distância de 95,54m, até o ponto **V-156**, de coordenadas **N 7.798.591,60m** e **E 620.429,35m** ; com azimute de $135^{\circ}03'38''$ por uma distância de 52,80m, até o ponto **V-157**, de coordenadas **N 7.798.554,22m** e **E 620.466,65m** ; com azimute de $133^{\circ}24'54''$ por uma distância de 15,06m, até o ponto **V-158**, de coordenadas **N 7.798.543,87m** e **E 620.477,59m** ; com azimute de $137^{\circ}07'58''$ por uma distância de 8,68m, até o ponto **V-159**, de coordenadas **N 7.798.537,51m** e **E 620.483,49m** ; com azimute de $153^{\circ}43'06''$ por uma distância de 10,42m, até o ponto **V-160**, de coordenadas **N 7.798.528,17m** e **E 620.488,10m** ; com azimute de $180^{\circ}52'24''$ por uma distância de 37,06m, até o ponto **V-161**, de coordenadas **N 7.798.491,11m** e **E 620.487,54m** ; com azimute de $180^{\circ}22'43''$ por uma distância de 57,70m, até o ponto **V-162**, de coordenadas **N 7.798.433,41m** e **E 620.487,16m** ; com azimute de $178^{\circ}00'39''$ por uma distância de 39,56m, até o ponto **V-163**, de coordenadas **N 7.798.393,88m** e **E 620.488,53m** ; com azimute de $174^{\circ}38'47''$ por uma distância de 22,68m, até o ponto **V-164**, de coordenadas **N 7.798.371,29m** e **E 620.490,65m** ; com azimute de $171^{\circ}41'10''$ por uma distância de 30,28m, até o ponto **V-165**, de coordenadas **N 7.798.341,33m** e **E 620.495,03m** ; com azimute de $170^{\circ}29'59''$ por uma distância de 26,94m, até o ponto **V-166**, de coordenadas **N 7.798.314,77m** e **E 620.499,47m** ; com azimute de $165^{\circ}55'30''$ por uma distância de 17,79m, até o ponto **V-167**, de coordenadas **N 7.798.297,51m** e **E 620.503,80m** ; com azimute de $171^{\circ}01'22''$ por uma distância de 5,15m, até o ponto **V-168**, de coordenadas **N 7.798.292,42m** e **E 620.504,60m** ; com azimute de $153^{\circ}24'43''$ por uma distância de 11,02m, até o ponto **V-169**, de coordenadas **N 7.798.282,57m** e **E 620.509,54m** ; com azimute de $137^{\circ}01'42''$ por uma distância de 30,51m, até o ponto **V-170**, de coordenadas **N 7.798.260,24m** e **E 620.530,34m** ; com azimute de $136^{\circ}09'16''$ por uma distância de 24,16m, até o ponto **V-171**, de coordenadas **N 7.798.242,82m** e **E 620.547,07m** ; com azimute de $141^{\circ}00'58''$ por uma distância de 12,18m, até o ponto **V-172**, de coordenadas **N 7.798.233,35m** e **E 620.554,73m** ; com azimute de $148^{\circ}25'24''$ por uma distância de 13,48m, até o ponto **V-173**, de coordenadas **N**

7.798.221,87m e **E 620.561,79m** ; com azimute de $155^{\circ}50'47''$ por uma distância de 13,80m, até o ponto **V-174**, de coordenadas **N 7.798.209,28m** e **E 620.567,43m** ; com azimute de $162^{\circ}48'21''$ por uma distância de 16,79m, até o ponto **V-175**, de coordenadas **N 7.798.193,24m** e **E 620.572,40m** ; com azimute de $175^{\circ}56'12''$ por uma distância de 73,85m, até o ponto **V-176**, de coordenadas **N 7.798.119,57m** e **E 620.577,63m** ; com azimute de $176^{\circ}55'08''$ por uma distância de 122,23m, até o ponto **V-177**, de coordenadas **N 7.797.997,52m** e **E 620.584,20m** ; com azimute de $167^{\circ}17'52''$ por uma distância de 50,68m, até o ponto **V-178**, de coordenadas **N 7.797.948,07m** e **E 620.595,35m** ; com azimute de $150^{\circ}08'52''$ por uma distância de 47,58m, até o ponto **V-179**, de coordenadas **N 7.797.906,80m** e **E 620.619,03m** ; com azimute de $73^{\circ}18'55''$ por uma distância de 108,40m, até o ponto **V-180**, de coordenadas **N 7.797.937,93m** e **E 620.722,87m** ; com azimute de $75^{\circ}03'23''$ por uma distância de 34,59m, até o ponto **V-181**, de coordenadas **N 7.797.946,84m** e **E 620.756,29m** ; com azimute de $69^{\circ}02'38''$ por uma distância de 58,71m, até o ponto **V-182**, de coordenadas **N 7.797.967,84m** e **E 620.811,11m** ; com azimute de $68^{\circ}52'24''$ por uma distância de 103,79m, até o ponto **V-183**, de coordenadas **N 7.798.005,25m** e **E 620.907,93m** ; com azimute de $69^{\circ}48'43''$ por uma distância de 32,81m, até o ponto **V-184**, de coordenadas **N 7.798.016,58m** e **E 620.938,73m** ; com azimute de $62^{\circ}20'56''$ por uma distância de 18,05m, até o ponto **V-185**, de coordenadas **N 7.798.024,95m** e **E 620.954,71m** ; com azimute de $70^{\circ}51'44''$ por uma distância de 7,14m, até o ponto **V-186**, de coordenadas **N 7.798.027,29m** e **E 620.961,46m** ; com azimute de $61^{\circ}50'14''$ por uma distância de 51,83m, até o ponto **V-187**, de coordenadas **N 7.798.051,76m** e **E 621.007,16m** ; com azimute de $64^{\circ}00'49''$ por uma distância de 28,25m, até o ponto **V-188**, de coordenadas **N 7.798.064,14m** e **E 621.032,56m** ; com azimute de $70^{\circ}28'53''$ por uma distância de 12,10m, até o ponto **V-189**, de coordenadas **N 7.798.068,18m** e **E 621.043,97m** ; com azimute de $78^{\circ}49'45''$ por uma distância de 10,75m, até o ponto **V-190**, de coordenadas **N 7.798.070,27m** e **E 621.054,52m** ; com azimute de $90^{\circ}56'46''$ por uma distância de 14,85m, até o ponto **V-191**, de coordenadas **N 7.798.070,02m** e **E 621.069,36m** ; com azimute de $95^{\circ}14'31''$ por uma distância de 12,07m, até o ponto **V-192**, de coordenadas **N 7.798.068,92m** e **E 621.081,38m** ; com azimute de $94^{\circ}10'14''$ por uma distância de 16,85m, até o ponto **V-193**, de coordenadas **N**

7.798.067,69m e **E 621.098,19m** ; com azimute de $86^{\circ}16'21''$ por uma distância de 11,31m, até o ponto **V-194**, de coordenadas **N 7.798.068,43m** e **E 621.109,48m** ; com azimute de $93^{\circ}16'30''$ por uma distância de 13,06m, até o ponto **V-195**, de coordenadas **N 7.798.067,68m** e **E 621.122,52m** ; com azimute de $83^{\circ}39'22''$ por uma distância de 10,50m, até o ponto **V-196**, de coordenadas **N 7.798.068,84m** e **E 621.132,95m** ; com azimute de $69^{\circ}52'55''$ por uma distância de 15,81m, até o ponto **V-197**, de coordenadas **N 7.798.074,28m** e **E 621.147,79m** ; com azimute de $65^{\circ}54'00''$ por uma distância de 18,16m, até o ponto **V-198**, de coordenadas **N 7.798.081,70m** e **E 621.164,38m** ; com azimute de $60^{\circ}48'27''$ por uma distância de 52,10m, até o ponto **V-199**, de coordenadas **N 7.798.107,11m** e **E 621.209,86m** ; com azimute de $65^{\circ}06'28''$ por uma distância de 50,35m, até o ponto **V-200**, de coordenadas **N 7.798.128,30m** e **E 621.255,53m** ; com azimute de $62^{\circ}11'36''$ por uma distância de 50,04m, até o ponto **V-201**, de coordenadas **N 7.798.151,65m** e **E 621.299,80m** ; com azimute de $59^{\circ}21'49''$ por uma distância de 36,28m, até o ponto **V-202**, de coordenadas **N 7.798.170,13m** e **E 621.331,01m** ; com azimute de $60^{\circ}09'14''$ por uma distância de 24,52m, até o ponto **V-203**, de coordenadas **N 7.798.182,34m** e **E 621.352,28m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $12^{\circ}32'51''$ por uma distância de 153,28m, até o ponto **V-204**, de coordenadas **N 7.798.331,96m** e **E 621.385,58m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $356^{\circ}24'23''$ por uma distância de 68,77m, até o ponto **V-205**, de coordenadas **N 7.798.400,59m** e **E 621.381,27m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $32^{\circ}54'47''$ por uma distância de 62,82m, até o ponto **V-206**, de coordenadas **N 7.798.453,33m** e **E 621.415,40m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $39^{\circ}11'55''$ por uma distância de 79,89m, até o ponto **V-207**, de coordenadas **N 7.798.515,24m** e **E 621.465,89m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $26^{\circ}35'06''$ por uma distância de 48,15m, até o ponto **V-208**, de coordenadas **N 7.798.558,30m** e **E 621.487,44m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $26^{\circ}25'34''$ por uma distância de 14,31m, até o ponto **V-209**, de coordenadas **N 7.798.571,12m** e **E 621.493,81m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $30^{\circ}19'58''$ por uma distância de 46,88m, até o ponto **V-210**, de coordenadas **N 7.798.611,58m** e **E 621.517,49m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com

azimute de 57°54'20" por uma distância de 13,49m, até o ponto **V-211**, de coordenadas **N 7.798.618,75m** e **E 621.528,92m** ; com azimute de 306°36'54" por uma distância de 226,84m, até o ponto **V-212**, de coordenadas **N 7.798.754,04m** e **E 621.346,85m** ; com azimute de 306°03'50" por uma distância de 60,38m, até o ponto **V-213**, de coordenadas **N 7.798.789,58m** e **E 621.298,04m** ; com azimute de 33°21'03" por uma distância de 34,91m, até o ponto **V-214**, de coordenadas **N 7.798.818,74m** e **E 621.317,23m** ; com azimute de 40°45'14" por uma distância de 16,15m, até o ponto **V-215**, de coordenadas **N 7.798.830,98m** e **E 621.327,78m** ; com azimute de 42°28'10" por uma distância de 11,81m, até o ponto **V-216**, de coordenadas **N 7.798.839,69m** e **E 621.335,75m** ; com azimute de 57°49'45" por uma distância de 3,77m, até o ponto **V-217**, de coordenadas **N 7.798.841,70m** e **E 621.338,94m** ; com azimute de 79°26'09" por uma distância de 3,61m, até o ponto **V-218**, de coordenadas **N 7.798.842,36m** e **E 621.342,48m** ; com azimute de 99°56'13" por uma distância de 4,10m, até o ponto **V-219**, de coordenadas **N 7.798.841,65m** e **E 621.346,52m** ; com azimute de 111°25'40" por uma distância de 18,54m, até o ponto **V-220**, de coordenadas **N 7.798.834,87m** e **E 621.363,79m** ; com azimute de 106°20'49" por uma distância de 5,41m, até o ponto **V-221**, de coordenadas **N 7.798.833,35m** e **E 621.368,98m** ; com azimute de 101°54'29" por uma distância de 3,92m, até o ponto **V-222**, de coordenadas **N 7.798.832,54m** e **E 621.372,82m** ; com azimute de 91°30'57" por uma distância de 6,39m, até o ponto **V-223**, de coordenadas **N 7.798.832,37m** e **E 621.379,20m** ; com azimute de 77°20'22" por uma distância de 4,32m, até o ponto **V-224**, de coordenadas **N 7.798.833,32m** e **E 621.383,42m** ; com azimute de 74°26'45" por uma distância de 5,26m, até o ponto **V-225**, de coordenadas **N 7.798.834,73m** e **E 621.388,48m** ; com azimute de 57°24'19" por uma distância de 5,87m, até o ponto **V-226**, de coordenadas **N 7.798.837,89m** e **E 621.393,42m** ; com azimute de 46°48'58" por uma distância de 8,74m, até o ponto **V-227**, de coordenadas **N 7.798.843,87m** e **E 621.399,80m** ; com azimute de 51°02'24" por uma distância de 7,51m, até o ponto **V-228**, de coordenadas **N 7.798.848,60m** e **E 621.405,64m** ; com azimute de 58°33'15" por uma distância de 10,36m, até o ponto **V-229**, de coordenadas **N 7.798.854,00m** e **E 621.414,48m** ; com azimute de 65°52'46" por uma distância de 12,61m, até o ponto **V-230**, de coordenadas **N 7.798.859,15m** e **E 621.425,99m** ; com azimute de

71°50'53" por uma distância de 8,37m, até o ponto **V-231**, de coordenadas **N 7.798.861,76m** e **E 621.433,94m** ; com azimute de 81°04'07" por uma distância de 9,95m, até o ponto **V-232**, de coordenadas **N 7.798.863,31m** e **E 621.443,77m** ; com azimute de 86°52'48" por uma distância de 13,15m, até o ponto **V-233**, de coordenadas **N 7.798.864,02m** e **E 621.456,90m** ; com azimute de 97°26'46" por uma distância de 18,41m, até o ponto **V-234**, de coordenadas **N 7.798.861,64m** e **E 621.475,16m** ; com azimute de 95°07'11" por uma distância de 6,37m, até o ponto **V-235**, de coordenadas **N 7.798.861,07m** e **E 621.481,50m** ; com azimute de 86°44'48" por uma distância de 3,67m, até o ponto **V-236**, de coordenadas **N 7.798.861,28m** e **E 621.485,17m** ; com azimute de 65°02'53" por uma distância de 3,35m, até o ponto **V-237**, de coordenadas **N 7.798.862,69m** e **E 621.488,21m** ; com azimute de 29°50'28" por uma distância de 3,94m, até o ponto **V-238**, de coordenadas **N 7.798.866,11m** e **E 621.490,17m** ; com azimute de 14°04'52" por uma distância de 4,51m, até o ponto **V-239**, de coordenadas **N 7.798.870,48m** e **E 621.491,27m** ; com azimute de 6°26'07" por uma distância de 15,72m, até o ponto **V-240**, de coordenadas **N 7.798.886,10m** e **E 621.493,03m** ; com azimute de 5°25'43" por uma distância de 5,71m, até o ponto **V-241**, de coordenadas **N 7.798.891,78m** e **E 621.493,57m** ; com azimute de 354°36'22" por uma distância de 4,60m, até o ponto **V-242**, de coordenadas **N 7.798.896,36m** e **E 621.493,14m** ; com azimute de 349°58'21" por uma distância de 3,80m, até o ponto **V-243**, de coordenadas **N 7.798.900,10m** e **E 621.492,48m** ; com azimute de 338°10'36" por uma distância de 3,66m, até o ponto **V-244**, de coordenadas **N 7.798.903,50m** e **E 621.491,12m** ; com azimute de 332°28'45" por uma distância de 6,71m, até o ponto **V-245**, de coordenadas **N 7.798.909,45m** e **E 621.488,02m** ; com azimute de 337°05'32" por uma distância de 26,20m, até o ponto **V-246**, de coordenadas **N 7.798.933,58m** e **E 621.477,82m** ; com azimute de 344°29'32" por uma distância de 19,29m, até o ponto **V-247**, de coordenadas **N 7.798.952,17m** e **E 621.472,66m** ; com azimute de 351°35'05" por uma distância de 13,79m, até o ponto **V-248**, de coordenadas **N 7.798.965,81m** e **E 621.470,64m** ; com azimute de 348°23'55" por uma distância de 32,99m, até o ponto **V-249**, de coordenadas **N 7.798.998,13m** e **E 621.464,01m** ; com azimute de 351°23'06" por uma distância de 17,58m, até o ponto **V-250**, de coordenadas **N 7.799.015,52m** e **E 621.461,37m** ; com azimute de 5°15'59" por

uma distância de 17,62m, até o ponto **V-251**, de coordenadas **N 7.799.033,07m** e **E 621.462,99m** ; com azimute de 14°21'37" por uma distância de 10,34m, até o ponto **V-252**, de coordenadas **N 7.799.043,08m** e **E 621.465,55m** ; com azimute de 27°20'09" por uma distância de 12,76m, até o ponto **V-253**, de coordenadas **N 7.799.054,41m** e **E 621.471,41m** ; com azimute de 36°07'29" por uma distância de 8,63m, até o ponto **V-254**, de coordenadas **N 7.799.061,39m** e **E 621.476,50m** ; com azimute de 42°53'31" por uma distância de 26,46m, até o ponto **V-255**, de coordenadas **N 7.799.080,77m** e **E 621.494,51m** ; com azimute de 48°24'45" por uma distância de 18,05m, até o ponto **V-256**, de coordenadas **N 7.799.092,75m** e **E 621.508,01m** ; com azimute de 53°51'40" por uma distância de 13,54m, até o ponto **V-257**, de coordenadas **N 7.799.100,74m** e **E 621.518,94m** ; com azimute de 46°58'03" por uma distância de 6,49m, até o ponto **V-258**, de coordenadas **N 7.799.105,17m** e **E 621.523,69m** ; com azimute de 39°05'51" por uma distância de 6,02m, até o ponto **V-259**, de coordenadas **N 7.799.109,84m** e **E 621.527,49m** ; com azimute de 38°25'27" por uma distância de 5,23m, até o ponto **V-260**, de coordenadas **N 7.799.113,94m** e **E 621.530,74m** ; com azimute de 48°37'27" por uma distância de 5,14m, até o ponto **V-261**, de coordenadas **N 7.799.117,34m** e **E 621.534,60m** ; com azimute de 52°52'43" por uma distância de 7,12m, até o ponto **V-262**, de coordenadas **N 7.799.121,64m** e **E 621.540,28m** ; com azimute de 56°30'46" por uma distância de 13,93m, até o ponto **V-263**, de coordenadas **N 7.799.129,32m** e **E 621.551,89m** ; com azimute de 56°52'37" por uma distância de 20,51m, até o ponto **V-264**, de coordenadas **N 7.799.140,53m** e **E 621.569,07m** ; com azimute de 62°31'15" por uma distância de 23,99m, até o ponto **V-265**, de coordenadas **N 7.799.151,60m** e **E 621.590,35m** ; com azimute de 60°39'46" por uma distância de 9,07m, até o ponto **V-266**, de coordenadas **N 7.799.156,04m** e **E 621.598,26m** ; com azimute de 50°48'06" por uma distância de 7,10m, até o ponto **V-267**, de coordenadas **N 7.799.160,53m** e **E 621.603,76m** ; com azimute de 38°52'20" por uma distância de 12,93m, até o ponto **V-268**, de coordenadas **N 7.799.170,60m** e **E 621.611,88m** ; com azimute de 35°12'57" por uma distância de 30,88m, até o ponto **V-269**, de coordenadas **N 7.799.195,83m** e **E 621.629,69m** ; com azimute de 114°25'46" por uma distância de 38,04m, até o ponto **V-270**, de coordenadas **N 7.799.180,10m** e **E 621.664,33m** ; com azimute de 100°10'19" por

uma distância de 8,52m, até o ponto **V-271**, de coordenadas **N 7.799.178,59m** e **E 621.672,71m** ; com azimute de 22°11'43" por uma distância de 7,61m, até o ponto **V-272**, de coordenadas **N 7.799.185,64m** e **E 621.675,58m** ; com azimute de 9°59'16" por uma distância de 12,52m, até o ponto **V-273**, de coordenadas **N 7.799.197,97m** e **E 621.677,76m** ; com azimute de 356°58'42" por uma distância de 27,45m, até o ponto **V-274**, de coordenadas **N 7.799.225,38m** e **E 621.676,31m** ; com azimute de 342°18'44" por uma distância de 21,15m, até o ponto **V-275**, de coordenadas **N 7.799.245,53m** e **E 621.669,88m** ; com azimute de 328°43'23" por uma distância de 16,46m, até o ponto **V-276**, de coordenadas **N 7.799.259,60m** e **E 621.661,34m** ; com azimute de 313°23'50" por uma distância de 34,17m, até o ponto **V-277**, de coordenadas **N 7.799.283,08m** e **E 621.636,51m** ; com azimute de 66°01'06" por uma distância de 23,56m, até o ponto **V-278**, de coordenadas **N 7.799.292,65m** e **E 621.658,03m** ; com azimute de 47°29'12" por uma distância de 15,56m, até o ponto **V-279**, de coordenadas **N 7.799.303,16m** e **E 621.669,50m** ; com azimute de 58°01'42" por uma distância de 9,74m, até o ponto **V-280**, de coordenadas **N 7.799.308,32m** e **E 621.677,76m** ; com azimute de 155°07'20" por uma distância de 3,51m, até o ponto **V-281**, de coordenadas **N 7.799.305,14m** e **E 621.679,24m** ; com azimute de 146°19'37" por uma distância de 70,76m, até o ponto **V-282**, de coordenadas **N 7.799.246,25m** e **E 621.718,48m** ; com azimute de 106°32'46" por uma distância de 38,36m, até o ponto **V-283**, de coordenadas **N 7.799.235,32m** e **E 621.755,25m** ; com azimute de 127°37'54" por uma distância de 32,80m, até o ponto **V-284**, de coordenadas **N 7.799.215,29m** e **E 621.781,22m** ; com azimute de 135°05'14" por uma distância de 45,37m, até o ponto **V-285**, de coordenadas **N 7.799.183,17m** e **E 621.813,26m** ; com azimute de 126°06'00" por uma distância de 47,25m, até o ponto **V-286**, de coordenadas **N 7.799.155,33m** e **E 621.851,43m** ; com azimute de 125°41'40" por uma distância de 33,22m, até o ponto **V-287**, de coordenadas **N 7.799.135,94m** e **E 621.878,41m** ; com azimute de 122°11'44" por uma distância de 30,28m, até o ponto **V-288**, de coordenadas **N 7.799.119,81m** e **E 621.904,04m** ; com azimute de 112°44'25" por uma distância de 38,02m, até o ponto **V-289**, de coordenadas **N 7.799.105,11m** e **E 621.939,10m** ; com azimute de 107°08'04" por uma distância de 26,33m, até o ponto **V-290**, de coordenadas **N 7.799.097,35m** e **E 621.964,27m** ; com azimute de 112°18'23" por

uma distância de 6,96m, até o ponto **V-291**, de coordenadas **N 7.799.094,71m** e **E 621.970,71m** ; com azimute de 95°41'56" por uma distância de 13,93m, até o ponto **V-292**, de coordenadas **N 7.799.093,33m** e **E 621.984,57m** ; com azimute de 84°50'52" por uma distância de 25,21m, até o ponto **V-293**, de coordenadas **N 7.799.095,59m** e **E 622.009,67m** ; com azimute de 89°37'22" por uma distância de 26,76m, até o ponto **V-294**, de coordenadas **N 7.799.095,77m** e **E 622.036,43m** ; com azimute de 103°52'49" por uma distância de 17,18m, até o ponto **V-295**, de coordenadas **N 7.799.091,65m** e **E 622.053,11m** ; com azimute de 108°36'47" por uma distância de 19,77m, até o ponto **V-296**, de coordenadas **N 7.799.085,34m** e **E 622.071,84m** ; com azimute de 117°13'33" por uma distância de 14,17m, até o ponto **V-297**, de coordenadas **N 7.799.078,85m** e **E 622.084,45m** ; com azimute de 117°07'41" por uma distância de 17,26m, até o ponto **V-298**, de coordenadas **N 7.799.070,98m** e **E 622.099,80m** ; com azimute de 105°14'17" por uma distância de 16,32m, até o ponto **V-299**, de coordenadas **N 7.799.066,69m** e **E 622.115,55m** ; com azimute de 100°20'56" por uma distância de 12,75m, até o ponto **V-300**, de coordenadas **N 7.799.064,40m** e **E 622.128,10m** ; com azimute de 110°10'19" por uma distância de 18,40m, até o ponto **V-301**, de coordenadas **N 7.799.058,06m** e **E 622.145,36m** ; com azimute de 121°14'10" por uma distância de 16,31m, até o ponto **V-302**, de coordenadas **N 7.799.049,60m** e **E 622.159,31m** ; com azimute de 161°13'48" por uma distância de 11,20m, até o ponto **V-303**, de coordenadas **N 7.799.038,99m** e **E 622.162,92m** ; com azimute de 166°12'06" por uma distância de 17,89m, até o ponto **V-304**, de coordenadas **N 7.799.021,62m** e **E 622.167,18m** ; com azimute de 156°50'52" por uma distância de 23,25m, até o ponto **V-305**, de coordenadas **N 7.799.000,25m** e **E 622.176,32m** ; com azimute de 158°42'28" por uma distância de 58,44m, até o ponto **V-306**, de coordenadas **N 7.798.945,79m** e **E 622.197,54m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 55°48'34" por uma distância de 31,04m, até o ponto **V-307**, de coordenadas **N 7.798.963,24m** e **E 622.223,22m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 80°08'40" por uma distância de 19,40m, até o ponto **V-308**, de coordenadas **N 7.798.966,56m** e **E 622.242,33m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 107°04'46" por uma distância de 102,66m, até o ponto **V-309**, de coordenadas **N 7.798.936,41m** e **E 622.340,46m** ; deste segue

confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $106^{\circ}22'59''$ por uma distância de 35,95m, até o ponto **V-310**, de coordenadas **N 7.798.926,27m** e **E 622.374,95m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $172^{\circ}38'25''$ por uma distância de 35,56m, até o ponto **V-311**, de coordenadas **N 7.798.891,00m** e **E 622.379,50m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $172^{\circ}38'25''$ por uma distância de 35,56m, até o ponto **V-312**, de coordenadas **N 7.798.855,74m** e **E 622.384,06m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $161^{\circ}29'09''$ por uma distância de 36,56m, até o ponto **V-313**, de coordenadas **N 7.798.821,07m** e **E 622.395,67m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $146^{\circ}49'13''$ por uma distância de 38,94m, até o ponto **V-314**, de coordenadas **N 7.798.788,48m** e **E 622.416,98m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $139^{\circ}08'08''$ por uma distância de 77,71m, até o ponto **V-315**, de coordenadas **N 7.798.729,71m** e **E 622.467,82m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $139^{\circ}08'10''$ por uma distância de 28,07m, até o ponto **V-316**, de coordenadas **N 7.798.708,48m** e **E 622.486,18m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $139^{\circ}08'09''$ por uma distância de 52,37m, até o ponto **V-317**, de coordenadas **N 7.798.668,88m** e **E 622.520,45m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $133^{\circ}07'10''$ por uma distância de 96,74m, até o ponto **V-318**, de coordenadas **N 7.798.602,75m** e **E 622.591,06m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $133^{\circ}07'09''$ por uma distância de 23,91m, até o ponto **V-319**, de coordenadas **N 7.798.586,41m** e **E 622.608,52m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $128^{\circ}22'56''$ por uma distância de 86,44m, até o ponto **V-320**, de coordenadas **N 7.798.532,73m** e **E 622.676,28m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $222^{\circ}13'41''$ por uma distância de 73,64m, até o ponto **V-321**, de coordenadas **N 7.798.478,20m** e **E 622.626,78m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $222^{\circ}13'41''$ por uma distância de 108,29m, até o ponto **V-322**, de coordenadas **N 7.798.398,01m** e **E 622.554,00m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $124^{\circ}02'51''$ por uma distância de 54,47m, até o ponto **V-323**, de coordenadas **N 7.798.367,52m** e **E 622.599,13m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $115^{\circ}47'13''$ por uma distância de 24,27m, até o ponto **V-324**,

de coordenadas **N 7.798.356,96m** e **E 622.620,99m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $106^{\circ}59'25''$ por uma distância de 12,88m, até o ponto **V-325**, de coordenadas **N 7.798.353,20m** e **E 622.633,30m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $106^{\circ}59'28''$ por uma distância de 12,88m, até o ponto **V-326**, de coordenadas **N 7.798.349,44m** e **E 622.645,62m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $143^{\circ}07'45''$ por uma distância de 5,00m, até o ponto **V-327**, de coordenadas **N 7.798.345,44m** e **E 622.648,62m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $165^{\circ}57'52''$ por uma distância de 11,11m, até o ponto **V-328**, de coordenadas **N 7.798.334,66m** e **E 622.651,31m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $165^{\circ}57'50''$ por uma distância de 6,11m, até o ponto **V-329**, de coordenadas **N 7.798.328,73m** e **E 622.652,79m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $169^{\circ}14'55''$ por uma distância de 79,81m, até o ponto **V-330**, de coordenadas **N 7.798.250,32m** e **E 622.667,68m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $169^{\circ}14'06''$ por uma distância de 18,77m, até o ponto **V-331**, de coordenadas **N 7.798.231,88m** e **E 622.671,19m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $40^{\circ}58'42''$ por uma distância de 42,73m, até o ponto **V-332**, de coordenadas **N 7.798.264,14m** e **E 622.699,21m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $40^{\circ}58'42''$ por uma distância de 42,73m, até o ponto **V-333**, de coordenadas **N 7.798.296,41m** e **E 622.727,23m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $90^{\circ}44'53''$ por uma distância de 2,17m, até o ponto **V-334**, de coordenadas **N 7.798.296,38m** e **E 622.729,41m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $99^{\circ}47'38''$ por uma distância de 3,71m, até o ponto **V-335**, de coordenadas **N 7.798.295,75m** e **E 622.733,06m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $108^{\circ}50'26''$ por uma distância de 3,71m, até o ponto **V-336**, de coordenadas **N 7.798.294,55m** e **E 622.736,57m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $117^{\circ}53'04''$ por uma distância de 3,71m, até o ponto **V-337**, de coordenadas **N 7.798.292,82m** e **E 622.739,85m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $126^{\circ}55'40''$ por uma distância de 3,71m, até o ponto **V-338**, de coordenadas **N 7.798.290,59m** e **E 622.742,81m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $135^{\circ}58'29''$ por uma distância de 3,71m, até o ponto **V-339**,

de coordenadas **N 7.798.287,92m** e **E 622.745,39m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 141°04'09" por uma distância de 44,78m, até o ponto **V-340**, de coordenadas **N 7.798.253,09m** e **E 622.773,53m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 221°19'32" por uma distância de 29,82m, até o ponto **V-341**, de coordenadas **N 7.798.230,69m** e **E 622.753,84m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 140°35'44" por uma distância de 24,87m, até o ponto **V-342**, de coordenadas **N 7.798.211,47m** e **E 622.769,63m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 140°35'44" por uma distância de 19,07m, até o ponto **V-343**, de coordenadas **N 7.798.196,74m** e **E 622.781,73m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 140°35'45" por uma distância de 21,73m, até o ponto **V-344**, de coordenadas **N 7.798.179,95m** e **E 622.795,52m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 88°45'60" por uma distância de 54,65m, até o ponto **V-345**, de coordenadas **N 7.798.181,13m** e **E 622.850,16m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 86°44'14" por uma distância de 5,34m, até o ponto **V-346**, de coordenadas **N 7.798.181,43m** e **E 622.855,49m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 78°23'31" por uma distância de 5,34m, até o ponto **V-347**, de coordenadas **N 7.798.182,51m** e **E 622.860,72m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 70°02'54" por uma distância de 5,34m, até o ponto **V-348**, de coordenadas **N 7.798.184,33m** e **E 622.865,74m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 61°42'13" por uma distância de 5,34m, até o ponto **V-349**, de coordenadas **N 7.798.186,86m** e **E 622.870,44m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 53°21'39" por uma distância de 5,34m, até o ponto **V-350**, de coordenadas **N 7.798.190,05m** e **E 622.874,73m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 45°00'56" por uma distância de 2,08m, até o ponto **V-351**, de coordenadas **N 7.798.191,52m** e **E 622.876,20m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 84°25'43" por uma distância de 0,57m, até o ponto **V-352**, de coordenadas **N 7.798.191,57m** e **E 622.876,76m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 118°32'42" por uma distância de 32,29m, até o ponto **V-353**, de coordenadas **N 7.798.176,15m** e **E 622.905,12m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 118°32'41" por uma distância de 90,23m, até o ponto **V-354**,

de coordenadas **N 7.798.133,03m** e **E 622.984,39m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 117°21'53" por uma distância de 11,58m, até o ponto **V-355**, de coordenadas **N 7.798.127,70m** e **E 622.994,68m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 115°00'08" por uma distância de 11,58m, até o ponto **V-356**, de coordenadas **N 7.798.122,81m** e **E 623.005,18m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 112°38'24" por uma distância de 11,58m, até o ponto **V-357**, de coordenadas **N 7.798.118,35m** e **E 623.015,87m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 110°16'43" por uma distância de 11,58m, até o ponto **V-358**, de coordenadas **N 7.798.114,33m** e **E 623.026,73m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 109°05'51" por uma distância de 27,18m, até o ponto **V-359**, de coordenadas **N 7.798.105,44m** e **E 623.052,42m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 110°37'38" por uma distância de 10,81m, até o ponto **V-360**, de coordenadas **N 7.798.101,63m** e **E 623.062,54m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 113°41'11" por uma distância de 10,81m, até o ponto **V-361**, de coordenadas **N 7.798.097,29m** e **E 623.072,45m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 116°44'47" por uma distância de 10,81m, até o ponto **V-362**, de coordenadas **N 7.798.092,42m** e **E 623.082,10m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 119°48'21" por uma distância de 10,81m, até o ponto **V-363**, de coordenadas **N 7.798.087,04m** e **E 623.091,48m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 121°54'35" por uma distância de 24,38m, até o ponto **V-364**, de coordenadas **N 7.798.074,16m** e **E 623.112,18m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 33°21'06" por uma distância de 34,00m, até o ponto **V-365**, de coordenadas **N 7.798.102,56m** e **E 623.130,87m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 125°18'57" por uma distância de 29,40m, até o ponto **V-366**, de coordenadas **N 7.798.085,56m** e **E 623.154,86m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 128°15'44" por uma distância de 14,70m, até o ponto **V-367**, de coordenadas **N 7.798.076,46m** e **E 623.166,41m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 129°14'41" por uma distância de 69,65m, até o ponto **V-368**, de coordenadas **N 7.798.032,39m** e **E 623.220,35m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 284°18'58" por uma distância de 75,06m, até o ponto **V-369**,

de coordenadas **N 7.798.050,95m** e **E 623.147,63m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 186°00'32" por uma distância de 26,97m, até o ponto **V-370**, de coordenadas **N 7.798.024,13m** e **E 623.144,80m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 236°58'34" por uma distância de 33,68m, até o ponto **V-371**, de coordenadas **N 7.798.005,77m** e **E 623.116,56m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 252°45'31" por uma distância de 42,87m, até o ponto **V-372**, de coordenadas **N 7.797.993,06m** e **E 623.075,62m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 298°04'21" por uma distância de 24,00m, até o ponto **V-373**, de coordenadas **N 7.798.004,36m** e **E 623.054,44m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 318°10'47" por uma distância de 36,00m, até o ponto **V-374**, de coordenadas **N 7.798.031,18m** e **E 623.030,44m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 324°46'57" por uma distância de 14,69m, até o ponto **V-375**, de coordenadas **N 7.798.043,19m** e **E 623.021,97m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 324°46'57" por uma distância de 14,69m, até o ponto **V-376**, de coordenadas **N 7.798.055,19m** e **E 623.013,50m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 326°18'37" por uma distância de 20,36m, até o ponto **V-377**, de coordenadas **N 7.798.072,13m** e **E 623.002,20m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 302°28'16" por uma distância de 36,82m, até o ponto **V-378**, de coordenadas **N 7.798.091,90m** e **E 622.971,14m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 298°08'30" por uma distância de 68,85m, até o ponto **V-379**, de coordenadas **N 7.798.124,37m** e **E 622.910,43m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 275°34'20" por uma distância de 58,16m, até o ponto **V-380**, de coordenadas **N 7.798.130,02m** e **E 622.852,54m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 289°26'25" por uma distância de 25,45m, até o ponto **V-381**, de coordenadas **N 7.798.138,49m** e **E 622.828,54m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 310°36'04" por uma distância de 39,05m, até o ponto **V-382**, de coordenadas **N 7.798.163,90m** e **E 622.798,89m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 270°00'01" por uma distância de 16,94m, até o ponto **V-383**, de coordenadas **N 7.798.163,90m** e **E 622.781,95m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 191°46'06" por uma distância de 17,31m, até o ponto **V-384**,

de coordenadas **N 7.798.146,96m** e **E 622.778,42m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $191^{\circ}46'06''$ por uma distância de 17,31m, até o ponto **V-385**, de coordenadas **N 7.798.130,02m** e **E 622.774,89m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $203^{\circ}57'45''$ por uma distância de 41,72m, até o ponto **V-386**, de coordenadas **N 7.798.091,90m** e **E 622.757,95m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $259^{\circ}38'29''$ por uma distância de 48,56m, até o ponto **V-387**, de coordenadas **N 7.798.083,16m** e **E 622.710,18m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $171^{\circ}58'25''$ por uma distância de 3,65m, até o ponto **V-388**, de coordenadas **N 7.798.079,55m** e **E 622.710,69m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $178^{\circ}37'30''$ por uma distância de 3,66m, até o ponto **V-389**, de coordenadas **N 7.798.075,89m** e **E 622.710,78m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $181^{\circ}56'50''$ por uma distância de 17,12m, até o ponto **V-390**, de coordenadas **N 7.798.058,78m** e **E 622.710,20m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $171^{\circ}26'28''$ por uma distância de 7,52m, até o ponto **V-391**, de coordenadas **N 7.798.051,34m** e **E 622.711,32m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $175^{\circ}55'27''$ por uma distância de 4,92m, até o ponto **V-392**, de coordenadas **N 7.798.046,43m** e **E 622.711,67m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $184^{\circ}52'32''$ por uma distância de 4,92m, até o ponto **V-393**, de coordenadas **N 7.798.041,53m** e **E 622.711,25m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $189^{\circ}21'27''$ por uma distância de 10,22m, até o ponto **V-394**, de coordenadas **N 7.798.031,44m** e **E 622.709,59m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $176^{\circ}04'19''$ por uma distância de 9,57m, até o ponto **V-395**, de coordenadas **N 7.798.021,89m** e **E 622.710,24m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $172^{\circ}13'19''$ por uma distância de 7,05m, até o ponto **V-396**, de coordenadas **N 7.798.014,91m** e **E 622.711,20m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $174^{\circ}16'36''$ por uma distância de 5,80m, até o ponto **V-397**, de coordenadas **N 7.798.009,14m** e **E 622.711,78m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $178^{\circ}44'29''$ por uma distância de 5,97m, até o ponto **V-398**, de coordenadas **N 7.798.003,17m** e **E 622.711,91m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $180^{\circ}23'54''$ por uma distância de 5,34m, até o ponto **V-399**,

de coordenadas **N 7.797.997,83m** e **E 622.711,87m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 185°07'51" por uma distância de 5,20m, até o ponto **V-400**, de coordenadas **N 7.797.992,65m** e **E 622.711,40m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 192°41'26" por uma distância de 3,09m, até o ponto **V-401**, de coordenadas **N 7.797.989,64m** e **E 622.710,73m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 195°31'17" por uma distância de 8,29m, até o ponto **V-402**, de coordenadas **N 7.797.981,65m** e **E 622.708,51m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 197°27'21" por uma distância de 2,10m, até o ponto **V-403**, de coordenadas **N 7.797.979,64m** e **E 622.707,88m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 202°32'45" por uma distância de 3,39m, até o ponto **V-404**, de coordenadas **N 7.797.976,51m** e **E 622.706,58m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 205°42'36" por uma distância de 3,68m, até o ponto **V-405**, de coordenadas **N 7.797.973,19m** e **E 622.704,98m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 186°44'54" por uma distância de 2,81m, até o ponto **V-406**, de coordenadas **N 7.797.970,40m** e **E 622.704,65m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 180°23'58" por uma distância de 5,34m, até o ponto **V-407**, de coordenadas **N 7.797.965,07m** e **E 622.704,61m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 174°59'41" por uma distância de 2,26m, até o ponto **V-408**, de coordenadas **N 7.797.962,81m** e **E 622.704,81m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 96°45'02" por uma distância de 3,72m, até o ponto **V-409**, de coordenadas **N 7.797.962,38m** e **E 622.708,51m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 99°47'16" por uma distância de 2,84m, até o ponto **V-410**, de coordenadas **N 7.797.961,89m** e **E 622.711,31m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 102°49'17" por uma distância de 13,29m, até o ponto **V-411**, de coordenadas **N 7.797.958,94m** e **E 622.724,27m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 106°27'22" por uma distância de 6,02m, até o ponto **V-412**, de coordenadas **N 7.797.957,24m** e **E 622.730,04m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 111°42'49" por uma distância de 4,27m, até o ponto **V-413**, de coordenadas **N 7.797.955,66m** e **E 622.734,01m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 120°38'26" por uma distância de 4,30m, até o ponto **V-414**,

de coordenadas **N 7.797.953,46m** e **E 622.737,71m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 129°26'27" por uma distância de 4,34m, até o ponto **V-415**, de coordenadas **N 7.797.950,71m** e **E 622.741,06m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 138°06'04" por uma distância de 4,37m, até o ponto **V-416**, de coordenadas **N 7.797.947,46m** e **E 622.743,98m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 146°36'56" por uma distância de 4,41m, até o ponto **V-417**, de coordenadas **N 7.797.943,77m** e **E 622.746,40m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 151°22'21" por uma distância de 8,84m, até o ponto **V-418**, de coordenadas **N 7.797.936,02m** e **E 622.750,64m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 155°05'22" por uma distância de 7,46m, até o ponto **V-419**, de coordenadas **N 7.797.929,25m** e **E 622.753,78m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 243°03'50" por uma distância de 10,66m, até o ponto **V-420**, de coordenadas **N 7.797.924,42m** e **E 622.744,27m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 239°15'59" por uma distância de 3,16m, até o ponto **V-421**, de coordenadas **N 7.797.922,80m** e **E 622.741,56m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 232°49'26" por uma distância de 3,59m, até o ponto **V-422**, de coordenadas **N 7.797.920,64m** e **E 622.738,70m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 229°23'55" por uma distância de 6,44m, até o ponto **V-423**, de coordenadas **N 7.797.916,44m** e **E 622.733,81m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 225°50'12" por uma distância de 3,73m, até o ponto **V-424**, de coordenadas **N 7.797.913,85m** e **E 622.731,14m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 222°16'27" por uma distância de 3,79m, até o ponto **V-425**, de coordenadas **N 7.797.911,04m** e **E 622.728,58m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 262°45'40" por uma distância de 4,20m, até o ponto **V-426**, de coordenadas **N 7.797.910,51m** e **E 622.724,42m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 255°00'03" por uma distância de 3,92m, até o ponto **V-427**, de coordenadas **N 7.797.909,49m** e **E 622.720,63m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 247°30'02" por uma distância de 3,92m, até o ponto **V-428**, de coordenadas **N 7.797.907,99m** e **E 622.717,00m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 240°00'01" por uma distância de 3,92m, até o ponto **V-429**,

de coordenadas **N 7.797.906,03m** e **E 622.713,60m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 232°29'58" por uma distância de 3,92m, até o ponto **V-430**, de coordenadas **N 7.797.903,64m** e **E 622.710,49m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 224°59'60" por uma distância de 3,92m, até o ponto **V-431**, de coordenadas **N 7.797.900,87m** e **E 622.707,72m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 217°43'32" por uma distância de 3,69m, até o ponto **V-432**, de coordenadas **N 7.797.897,95m** e **E 622.705,46m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 258°06'43" por uma distância de 3,82m, até o ponto **V-433**, de coordenadas **N 7.797.897,16m** e **E 622.701,73m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 254°40'52" por uma distância de 3,59m, até o ponto **V-434**, de coordenadas **N 7.797.896,22m** e **E 622.698,26m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 250°21'57" por uma distância de 10,86m, até o ponto **V-435**, de coordenadas **N 7.797.892,57m** e **E 622.688,03m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 247°36'39" por uma distância de 2,47m, até o ponto **V-436**, de coordenadas **N 7.797.891,62m** e **E 622.685,75m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 242°48'00" por uma distância de 3,15m, até o ponto **V-437**, de coordenadas **N 7.797.890,19m** e **E 622.682,95m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 332°44'41" por uma distância de 19,17m, até o ponto **V-438**, de coordenadas **N 7.797.907,23m** e **E 622.674,17m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 221°11'06" por uma distância de 6,98m, até o ponto **V-439**, de coordenadas **N 7.797.901,97m** e **E 622.669,57m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 221°11'10" por uma distância de 6,98m, até o ponto **V-440**, de coordenadas **N 7.797.896,72m** e **E 622.664,98m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 335°05'30" por uma distância de 2,30m, até o ponto **V-441**, de coordenadas **N 7.797.898,81m** e **E 622.664,01m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 335°05'14" por uma distância de 2,30m, até o ponto **V-442**, de coordenadas **N 7.797.900,89m** e **E 622.663,04m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 326°03'45" por uma distância de 7,26m, até o ponto **V-443**, de coordenadas **N 7.797.906,92m** e **E 622.658,99m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 315°08'45" por uma distância de 6,14m, até o ponto **V-444**,

de coordenadas **N 7.797.911,27m** e **E 622.654,66m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 302°11'21" por uma distância de 15,24m, até o ponto **V-445**, de coordenadas **N 7.797.919,39m** e **E 622.641,76m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 307°25'27" por uma distância de 5,13m, até o ponto **V-446**, de coordenadas **N 7.797.922,50m** e **E 622.637,69m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 313°09'27" por uma distância de 6,04m, até o ponto **V-447**, de coordenadas **N 7.797.926,64m** e **E 622.633,28m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 313°09'22" por uma distância de 6,04m, até o ponto **V-448**, de coordenadas **N 7.797.930,77m** e **E 622.628,87m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 317°35'07" por uma distância de 4,47m, até o ponto **V-449**, de coordenadas **N 7.797.934,07m** e **E 622.625,85m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 322°52'36" por uma distância de 0,94m, até o ponto **V-450**, de coordenadas **N 7.797.934,82m** e **E 622.625,29m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 323°46'56" por uma distância de 3,86m, até o ponto **V-451**, de coordenadas **N 7.797.937,93m** e **E 622.623,01m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 323°46'51" por uma distância de 3,86m, até o ponto **V-452**, de coordenadas **N 7.797.941,04m** e **E 622.620,73m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 315°01'04" por uma distância de 4,58m, até o ponto **V-453**, de coordenadas **N 7.797.944,28m** e **E 622.617,49m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 315°01'07" por uma distância de 4,58m, até o ponto **V-454**, de coordenadas **N 7.797.947,52m** e **E 622.614,25m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 235°25'50" por uma distância de 47,00m, até o ponto **V-455**, de coordenadas **N 7.797.920,85m** e **E 622.575,55m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 246°22'14" por uma distância de 42,31m, até o ponto **V-456**, de coordenadas **N 7.797.903,90m** e **E 622.536,79m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 285°31'27" por uma distância de 23,03m, até o ponto **V-457**, de coordenadas **N 7.797.910,06m** e **E 622.514,61m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 285°31'28" por uma distância de 22,23m, até o ponto **V-458**, de coordenadas **N 7.797.916,01m** e **E 622.493,19m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 340°01'01" por uma distância de 14,18m, até o ponto **V-459**,

de coordenadas **N 7.797.929,33m** e **E 622.488,34m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $11^{\circ}58'24''$ por uma distância de 27,13m, até o ponto **V-460**, de coordenadas **N 7.797.955,87m** e **E 622.493,97m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $296^{\circ}21'00''$ por uma distância de 5,36m, até o ponto **V-461**, de coordenadas **N 7.797.958,26m** e **E 622.489,17m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $319^{\circ}35'51''$ por uma distância de 55,02m, até o ponto **V-462**, de coordenadas **N 7.798.000,15m** e **E 622.453,51m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $339^{\circ}16'26''$ por uma distância de 14,54m, até o ponto **V-463**, de coordenadas **N 7.798.013,75m** e **E 622.448,36m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $243^{\circ}26'11''$ por uma distância de 1,67m, até o ponto **V-464**, de coordenadas **N 7.798.013,00m** e **E 622.446,86m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $335^{\circ}31'03''$ por uma distância de 14,54m, até o ponto **V-465**, de coordenadas **N 7.798.026,23m** e **E 622.440,84m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $338^{\circ}57'45''$ por uma distância de 16,45m, até o ponto **V-466**, de coordenadas **N 7.798.041,59m** e **E 622.434,93m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $314^{\circ}49'12''$ por uma distância de 33,28m, até o ponto **V-467**, de coordenadas **N 7.798.065,04m** e **E 622.411,33m** ; com azimute de $282^{\circ}54'31''$ por uma distância de 55,67m, até o ponto **V-468**, de coordenadas **N 7.798.077,48m** e **E 622.357,07m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $229^{\circ}42'21''$ por uma distância de 24,57m, até o ponto **V-469**, de coordenadas **N 7.798.061,59m** e **E 622.338,33m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $219^{\circ}07'16''$ por uma distância de 23,41m, até o ponto **V-470**, de coordenadas **N 7.798.043,43m** e **E 622.323,56m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $237^{\circ}05'41''$ por uma distância de 23,04m, até o ponto **V-471**, de coordenadas **N 7.798.030,91m** e **E 622.304,22m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $239^{\circ}25'15''$ por uma distância de 42,13m, até o ponto **V-472**, de coordenadas **N 7.798.009,48m** e **E 622.267,95m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $228^{\circ}37'10''$ por uma distância de 17,86m, até o ponto **V-473**, de coordenadas **N 7.797.997,67m** e **E 622.254,55m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de $221^{\circ}49'13''$ por uma distância de 37,94m, até o ponto **V-474**, de coordenadas **N**

7.797.969,40m e **E 622.229,25m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 237°22'51" por uma distância de 47,29m, até o ponto **V-475**, de coordenadas **N 7.797.943,91m** e **E 622.189,42m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 228°16'18" por uma distância de 29,89m, até o ponto **V-476**, de coordenadas **N 7.797.924,01m** e **E 622.167,11m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 219°21'22" por uma distância de 26,60m, até o ponto **V-477**, de coordenadas **N 7.797.903,45m** e **E 622.150,24m** ; deste segue confrontando com RPPN Albert Charle, com azimute de 215°57'27" por uma distância de 25,46m, até o ponto **V-478**, de coordenadas **N 7.797.882,84m** e **E 622.135,30m** ; com azimute de 224°09'50" por uma distância de 115,89m, até o ponto **V-479**, de coordenadas **N 7.797.799,71m** e **E 622.054,56m** ; com azimute de 230°14'23" por uma distância de 42,34m, até o ponto **V-480**, de coordenadas **N 7.797.772,63m** e **E 622.022,01m** ; com azimute de 237°16'38" por uma distância de 119,38m, até o ponto **V-481**, de coordenadas **N 7.797.708,09m** e **E 621.921,57m** ; com azimute de 288°51'59" por uma distância de 70,38m, até o ponto **V-482**, de coordenadas **N 7.797.730,85m** e **E 621.854,98m** ; com azimute de 234°51'45" por uma distância de 48,59m, até o ponto **V-483**, de coordenadas **N 7.797.702,89m** e **E 621.815,24m** ; com azimute de 275°43'12" por uma distância de 67,11m, até o ponto **V-484**, de coordenadas **N 7.797.709,57m** e **E 621.748,46m** ; com azimute de 248°56'39" por uma distância de 95,73m, até o ponto **V-485**, de coordenadas **N 7.797.675,18m** e **E 621.659,13m** ; com azimute de 216°33'25" por uma distância de 44,78m, até o ponto **V-486**, de coordenadas **N 7.797.639,21m** e **E 621.632,46m** ; com azimute de 177°07'33" por uma distância de 51,22m, até o ponto **V-487**, de coordenadas **N 7.797.588,05m** e **E 621.635,02m** ; com azimute de 185°57'06" por uma distância de 68,15m, até o ponto **V-488**, de coordenadas **N 7.797.520,27m** e **E 621.627,96m** ; com azimute de 212°47'19" por uma distância de 61,03m, até o ponto **V-489**, de coordenadas **N 7.797.468,97m** e **E 621.594,91m** ; com azimute de 182°23'11" por uma distância de 36,86m, até o ponto **V-490**, de coordenadas **N 7.797.432,14m** e **E 621.593,37m** ; com azimute de 205°57'01" por uma distância de 26,34m, até o ponto **V-491**, de coordenadas **N 7.797.408,46m** e **E 621.581,85m** ; com azimute de 257°32'59" por uma distância de 49,68m, até o ponto **V-492**, de coordenadas **N 7.797.397,75m** e **E 621.533,34m** ; com azimute de 228°09'42" por uma distância de

41,68m, até o ponto **V-493**, de coordenadas **N 7.797.369,95m** e **E 621.502,29m** ; com azimute de 242°31'27" por uma distância de 36,37m, até o ponto **V-494**, de coordenadas **N 7.797.353,16m** e **E 621.470,02m** ; com azimute de 228°54'01" por uma distância de 30,06m, até o ponto **V-495**, de coordenadas **N 7.797.333,40m** e **E 621.447,37m** ; com azimute de 189°46'11" por uma distância de 30,83m, até o ponto **V-496**, de coordenadas **N 7.797.303,02m** e **E 621.442,14m** ; com azimute de 217°47'46" por uma distância de 63,70m, até o ponto **V-497**, de coordenadas **N 7.797.252,69m** e **E 621.403,10m** ; com azimute de 197°42'33" por uma distância de 49,16m, até o ponto **V-498**, de coordenadas **N 7.797.205,86m** e **E 621.388,15m** ; com azimute de 233°47'46" por uma distância de 30,81m, até o ponto **V-499**, de coordenadas **N 7.797.187,66m** e **E 621.363,28m** ; com azimute de 254°01'24" por uma distância de 43,21m, até o ponto **V-500**, de coordenadas **N 7.797.175,77m** e **E 621.321,75m** ; com azimute de 265°31'37" por uma distância de 29,42m, até o ponto **V-501**, de coordenadas **N 7.797.173,48m** e **E 621.292,41m** ; com azimute de 272°21'29" por uma distância de 59,21m, até o ponto **V-502**, de coordenadas **N 7.797.175,91m** e **E 621.233,26m** ; com azimute de 279°35'11" por uma distância de 78,02m, até o ponto **V-503**, de coordenadas **N 7.797.188,90m** e **E 621.156,33m** ; com azimute de 289°45'22" por uma distância de 30,45m, até o ponto **V-504**, de coordenadas **N 7.797.199,20m** e **E 621.127,67m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de 149°39'16" por uma distância de 18,80m, até o ponto **V-505**, de coordenadas **N 7.797.182,97m** e **E 621.137,17m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de 147°52'52" por uma distância de 21,64m, até o ponto **V-506**, de coordenadas **N 7.797.164,65m** e **E 621.148,67m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de 134°31'20" por uma distância de 10,76m, até o ponto **V-507**, de coordenadas **N 7.797.157,10m** e **E 621.156,34m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de 127°57'06" por uma distância de 8,35m, até o ponto **V-508**, de coordenadas **N 7.797.151,96m** e **E 621.162,93m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de 127°34'50" por uma distância de 10,60m, até o ponto **V-509**, de coordenadas **N 7.797.145,50m** e **E 621.171,33m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de 130°06'21" por uma distância de 8,19m, até o ponto **V-510**, de coordenadas **N 7.797.140,22m** e **E 621.177,60m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute

de 143°25'01" por uma distância de 8,31m, até o ponto **V-511**, de coordenadas **N 7.797.133,56m** e **E 621.182,55m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de 157°26'23" por uma distância de 9,83m, até o ponto **V-512**, de coordenadas **N 7.797.124,48m** e **E 621.186,32m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de 147°10'50" por uma distância de 8,68m, até o ponto **V-513**, de coordenadas **N 7.797.117,19m** e **E 621.191,02m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de 107°29'38" por uma distância de 8,86m, até o ponto **V-514**, de coordenadas **N 7.797.114,52m** e **E 621.199,47m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de 87°55'10" por uma distância de 11,00m, até o ponto **V-515**, de coordenadas **N 7.797.114,92m** e **E 621.210,46m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de 83°21'15" por uma distância de 17,91m, até o ponto **V-516**, de coordenadas **N 7.797.117,00m** e **E 621.228,25m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de 98°23'38" por uma distância de 18,42m, até o ponto **V-517**, de coordenadas **N 7.797.114,31m** e **E 621.246,47m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de 103°15'21" por uma distância de 17,52m, até o ponto **V-518**, de coordenadas **N 7.797.110,29m** e **E 621.263,52m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de 108°24'27" por uma distância de 21,37m, até o ponto **V-519**, de coordenadas **N 7.797.103,54m** e **E 621.283,79m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de 131°23'17" por uma distância de 17,87m, até o ponto **V-520**, de coordenadas **N 7.797.091,73m** e **E 621.297,20m** ; com azimute de 250°10'26" por uma distância de 207,86m, até o ponto **V-521**, de coordenadas **N 7.797.021,23m** e **E 621.101,67m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 248°52'46" por uma distância de 17,74m, até o ponto **V-522**, de coordenadas **N 7.797.014,84m** e **E 621.085,12m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 234°48'14" por uma distância de 20,74m, até o ponto **V-523**, de coordenadas **N 7.797.002,88m** e **E 621.068,17m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 214°25'04" por uma distância de 24,71m, até o ponto **V-524**, de coordenadas **N 7.796.982,50m** e **E 621.054,20m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 196°44'32" por uma distância de 15,78m, até o ponto **V-525**, de coordenadas **N**

7.796.967,38m e **E 621.049,65m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $189^{\circ}47'25''$ por uma distância de 14,96m, até o ponto **V-526**, de coordenadas **N 7.796.952,64m** e **E 621.047,11m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $180^{\circ}31'52''$ por uma distância de 60,10m, até o ponto **V-527**, de coordenadas **N 7.796.892,55m** e **E 621.046,55m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $177^{\circ}50'43''$ por uma distância de 42,11m, até o ponto **V-528**, de coordenadas **N 7.796.850,47m** e **E 621.048,14m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $169^{\circ}42'14''$ por uma distância de 16,93m, até o ponto **V-529**, de coordenadas **N 7.796.833,81m** e **E 621.051,16m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $160^{\circ}38'56''$ por uma distância de 15,14m, até o ponto **V-530**, de coordenadas **N 7.796.819,52m** e **E 621.056,18m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $161^{\circ}52'34''$ por uma distância de 25,56m, até o ponto **V-531**, de coordenadas **N 7.796.795,23m** e **E 621.064,13m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $159^{\circ}08'04''$ por uma distância de 14,69m, até o ponto **V-532**, de coordenadas **N 7.796.781,50m** e **E 621.069,36m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $159^{\circ}57'19''$ por uma distância de 20,72m, até o ponto **V-533**, de coordenadas **N 7.796.762,04m** e **E 621.076,47m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $153^{\circ}56'24''$ por uma distância de 48,86m, até o ponto **V-534**, de coordenadas **N 7.796.718,15m** e **E 621.097,93m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $154^{\circ}12'38''$ por uma distância de 21,30m, até o ponto **V-535**, de coordenadas **N 7.796.698,98m** e **E 621.107,19m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $163^{\circ}42'38''$ por uma distância de 10,30m, até o ponto **V-536**, de coordenadas **N 7.796.689,09m** e **E 621.110,08m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $166^{\circ}34'44''$ por uma distância de 12,51m, até o ponto **V-537**, de coordenadas **N 7.796.676,93m** e **E 621.112,99m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $172^{\circ}06'54''$ por uma distância de 9,91m, até o ponto **V-**

538, de coordenadas **N 7.796.667,11m** e **E 621.114,35m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $181^{\circ}35'52''$ por uma distância de 10,37m, até o ponto **V-539**, de coordenadas **N 7.796.656,75m** e **E 621.114,06m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $189^{\circ}19'30''$ por uma distância de 8,88m, até o ponto **V-540**, de coordenadas **N 7.796.647,99m** e **E 621.112,62m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $195^{\circ}45'19''$ por uma distância de 10,68m, até o ponto **V-541**, de coordenadas **N 7.796.637,71m** e **E 621.109,72m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $207^{\circ}52'16''$ por uma distância de 12,50m, até o ponto **V-542**, de coordenadas **N 7.796.626,66m** e **E 621.103,88m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $209^{\circ}23'07''$ por uma distância de 18,26m, até o ponto **V-543**, de coordenadas **N 7.796.610,75m** e **E 621.094,92m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $213^{\circ}35'50''$ por uma distância de 30,33m, até o ponto **V-544**, de coordenadas **N 7.796.585,48m** e **E 621.078,13m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $222^{\circ}29'60''$ por uma distância de 15,14m, até o ponto **V-545**, de coordenadas **N 7.796.574,33m** e **E 621.067,91m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $231^{\circ}24'45''$ por uma distância de 7,12m, até o ponto **V-546**, de coordenadas **N 7.796.569,88m** e **E 621.062,34m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $243^{\circ}04'44''$ por uma distância de 6,23m, até o ponto **V-547**, de coordenadas **N 7.796.567,06m** e **E 621.056,78m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $257^{\circ}48'13''$ por uma distância de 6,90m, até o ponto **V-548**, de coordenadas **N 7.796.565,60m** e **E 621.050,04m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $273^{\circ}06'27''$ por uma distância de 5,56m, até o ponto **V-549**, de coordenadas **N 7.796.565,90m** e **E 621.044,48m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $283^{\circ}20'23''$ por uma distância de 7,65m, até o ponto **V-550**, de coordenadas **N 7.796.567,67m** e **E 621.037,04m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $292^{\circ}21'36''$ por uma distância de

7,67m, até o ponto **V-551**, de coordenadas **N 7.796.570,59m** e **E 621.029,94m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 301°53'03" por uma distância de 12,80m, até o ponto **V-552**, de coordenadas **N 7.796.577,35m** e **E 621.019,08m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 306°07'12" por uma distância de 18,03m, até o ponto **V-553**, de coordenadas **N 7.796.587,98m** e **E 621.004,51m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 312°24'29" por uma distância de 19,83m, até o ponto **V-554**, de coordenadas **N 7.796.601,35m** e **E 620.989,87m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 326°27'53" por uma distância de 20,65m, até o ponto **V-555**, de coordenadas **N 7.796.618,57m** e **E 620.978,46m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 322°57'12" por uma distância de 31,99m, até o ponto **V-556**, de coordenadas **N 7.796.644,10m** e **E 620.959,19m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 312°07'51" por uma distância de 16,93m, até o ponto **V-557**, de coordenadas **N 7.796.655,46m** e **E 620.946,63m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 301°46'13" por uma distância de 20,52m, até o ponto **V-558**, de coordenadas **N 7.796.666,26m** e **E 620.929,18m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 284°45'26" por uma distância de 19,12m, até o ponto **V-559**, de coordenadas **N 7.796.671,13m** e **E 620.910,70m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 277°02'57" por uma distância de 18,29m, até o ponto **V-560**, de coordenadas **N 7.796.673,38m** e **E 620.892,54m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 270°25'58" por uma distância de 21,51m, até o ponto **V-561**, de coordenadas **N 7.796.673,54m** e **E 620.871,03m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 261°22'35" por uma distância de 23,98m, até o ponto **V-562**, de coordenadas **N 7.796.669,94m** e **E 620.847,33m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 258°26'43" por uma distância de 12,80m, até o ponto **V-563**, de coordenadas **N 7.796.667,38m** e **E 620.834,79m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de

252°02'01" por uma distância de 14,95m, até o ponto **V-564**, de coordenadas **N 7.796.662,77m** e **E 620.820,57m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 245°32'07" por uma distância de 10,17m, até o ponto **V-565**, de coordenadas **N 7.796.658,56m** e **E 620.811,32m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 243°01'35" por uma distância de 9,52m, até o ponto **V-566**, de coordenadas **N 7.796.654,24m** e **E 620.802,83m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 236°08'54" por uma distância de 9,56m, até o ponto **V-567**, de coordenadas **N 7.796.648,91m** e **E 620.794,89m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 236°57'40" por uma distância de 12,24m, até o ponto **V-568**, de coordenadas **N 7.796.642,24m** e **E 620.784,62m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 243°07'01" por uma distância de 16,04m, até o ponto **V-569**, de coordenadas **N 7.796.634,99m** e **E 620.770,32m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 245°48'33" por uma distância de 14,30m, até o ponto **V-570**, de coordenadas **N 7.796.629,13m** e **E 620.757,28m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 252°36'25" por uma distância de 15,77m, até o ponto **V-571**, de coordenadas **N 7.796.624,42m** e **E 620.742,23m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 260°23'39" por uma distância de 16,88m, até o ponto **V-572**, de coordenadas **N 7.796.621,60m** e **E 620.725,59m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 264°57'17" por uma distância de 10,85m, até o ponto **V-573**, de coordenadas **N 7.796.620,64m** e **E 620.714,79m** ; com azimute de 335°36'13" por uma distância de 121,18m, até o ponto **V-574**, de coordenadas **N 7.796.731,00m** e **E 620.664,73m** ; com azimute de 246°33'21" por uma distância de 233,38m, até o ponto **V-575**, de coordenadas **N 7.796.638,15m** e **E 620.450,62m** ; com azimute de 256°00'21" por uma distância de 62,24m, até o ponto **V-576**, de coordenadas **N 7.796.623,10m** e **E 620.390,23m** ; com azimute de 267°41'52" por uma distância de 58,77m, até o ponto **V-577**, de coordenadas **N 7.796.620,74m** e **E 620.331,51m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de 277°21'21" por uma distância de 68,09m, até o ponto **V-578**, de coordenadas **N**

7.796.629,46m e **E 620.263,98m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de $260^{\circ}24'10''$ por uma distância de 21,27m, até o ponto **V-579**, de coordenadas **N 7.796.625,91m** e **E 620.243,01m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de $275^{\circ}54'29''$ por uma distância de 29,51m, até o ponto **V-580**, de coordenadas **N 7.796.628,95m** e **E 620.213,65m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de $283^{\circ}14'31''$ por uma distância de 28,14m, até o ponto **V-581**, de coordenadas **N 7.796.635,40m** e **E 620.186,26m** ; deste segue confrontando com Estrada Municipal, com azimute de $195^{\circ}20'34''$ por uma distância de 79,67m, até o ponto **V-582**, de coordenadas **N 7.796.558,56m** e **E 620.165,18m** ; deste segue confrontando com Estrada Municipal, com azimute de $190^{\circ}30'53''$ por uma distância de 26,85m, até o ponto **V-583**, de coordenadas **N 7.796.532,16m** e **E 620.160,28m** ; deste segue confrontando com Estrada Municipal, com azimute de $187^{\circ}14'40''$ por uma distância de 16,65m, até o ponto **V-584**, de coordenadas **N 7.796.515,64m** e **E 620.158,18m** ; deste segue confrontando com Estrada Municipal, com azimute de $170^{\circ}47'51''$ por uma distância de 16,32m, até o ponto **V-585**, de coordenadas **N 7.796.499,53m** e **E 620.160,79m** ; deste segue confrontando com Estrada Municipal, com azimute de $163^{\circ}43'16''$ por uma distância de 103,13m, até o ponto **V-586**, de coordenadas **N 7.796.400,53m** e **E 620.189,70m** ; deste segue confrontando com Estrada Municipal, com azimute de $156^{\circ}27'02''$ por uma distância de 22,95m, até o ponto **V-587**, de coordenadas **N 7.796.379,49m** e **E 620.198,87m** ; deste segue confrontando com Estrada Municipal, com azimute de $229^{\circ}51'37''$ por uma distância de 48,73m, até o ponto **V-588**, de coordenadas **N 7.796.348,08m** e **E 620.161,62m** ; deste segue confrontando com Estrada Municipal, com azimute de $228^{\circ}12'35''$ por uma distância de 41,01m, até o ponto **V-589**, de coordenadas **N 7.796.320,75m** e **E 620.131,04m** ; deste segue confrontando com Estrada Municipal, com azimute de $238^{\circ}06'14''$ por uma distância de 15,96m, até o ponto **V-590**, de coordenadas **N 7.796.312,31m** e **E 620.117,49m** ; deste segue confrontando com Estrada Municipal, com azimute de $256^{\circ}53'23''$ por uma distância de 7,94m, até o ponto **V-591**, de coordenadas **N 7.796.310,51m** e **E 620.109,76m** ; deste segue confrontando com Estrada Municipal, com azimute de $268^{\circ}56'54''$ por uma distância de 32,43m, até o ponto **V-592**, de coordenadas **N 7.796.309,92m** e **E 620.077,34m** ; deste segue confrontando com Estrada Municipal, com azimute de $256^{\circ}12'44''$ por uma distância de 16,12m, até o ponto **V-593**, de

coordenadas **N 7.796.306,08m** e **E 620.061,68m** ; deste segue confrontando com Estrada Municipal, com azimute de 244°14'42" por uma distância de 21,33m, até o ponto **V-594**, de coordenadas **N 7.796.296,81m** e **E 620.042,46m** ; deste segue confrontando com SE-Taquaril, com azimute de 165°35'47" por uma distância de 269,25m, até o ponto **V-595**, de coordenadas **N 7.796.036,02m** e **E 620.109,44m** ; deste segue confrontando com SE-Taquaril, com azimute de 141°21'01" por uma distância de 26,59m, até o ponto **V-596**, de coordenadas **N 7.796.015,25m** e **E 620.126,05m** ; deste segue confrontando com SE-Taquaril, com azimute de 150°24'10" por uma distância de 95,36m, até o ponto **V-597**, de coordenadas **N 7.795.932,34m** e **E 620.173,15m** ; deste segue confrontando com SE-Taquaril, com azimute de 256°36'35" por uma distância de 3,99m, até o ponto **V-598**, de coordenadas **N 7.795.931,41m** e **E 620.169,26m** ; deste segue confrontando com SE-Taquaril, com azimute de 259°43'42" por uma distância de 84,21m, até o ponto **V-599**, de coordenadas **N 7.795.916,40m** e **E 620.086,40m** ; deste segue confrontando com SE-Taquaril, com azimute de 255°12'22" por uma distância de 14,45m, até o ponto **V-600**, de coordenadas **N 7.795.912,71m** e **E 620.072,43m** ; deste segue confrontando com SE-Taquaril, com azimute de 248°16'28" por uma distância de 11,82m, até o ponto **V-601**, de coordenadas **N 7.795.908,33m** e **E 620.061,45m** ; deste segue confrontando com SE-Taquaril, com azimute de 240°23'35" por uma distância de 9,48m, até o ponto **V-602**, de coordenadas **N 7.795.903,65m** e **E 620.053,21m** ; deste segue confrontando com SE-Taquaril, com azimute de 239°09'44" por uma distância de 167,78m, até o ponto **V-603**, de coordenadas **N 7.795.817,64m** e **E 619.909,15m** ; deste segue confrontando com SE-Taquaril, com azimute de 174°38'10" por uma distância de 76,13m, até o ponto **V-604**, de coordenadas **N 7.795.741,85m** e **E 619.916,27m** ; deste segue confrontando com SE-Taquaril, com azimute de 150°18'52" por uma distância de 279,37m, até o ponto **V-605**, de coordenadas **N 7.795.499,14m** e **E 620.054,62m** ; deste segue confrontando com SE-Taquaril, com azimute de 131°30'58" por uma distância de 8,11m, até o ponto **V-606**, de coordenadas **N 7.795.493,76m** e **E 620.060,70m** ; deste segue confrontando com SE-Taquaril, com azimute de 117°59'23" por uma distância de 57,27m, até o ponto **V-607**, de coordenadas **N 7.795.466,89m** e **E 620.111,27m** ; deste segue confrontando com SE-Taquaril, com azimute de 109°00'27" por uma distância de 17,17m, até o ponto **V-608**, de

coordenadas **N 7.795.461,29m** e **E 620.127,51m** ; deste segue confrontando com SE-Taquaril, com azimute de 46°35'50" por uma distância de 54,40m, até o ponto **V-609**, de coordenadas **N 7.795.498,67m** e **E 620.167,03m** ; deste segue confrontando com SE-Taquaril, com azimute de 48°33'33" por uma distância de 45,05m, até o ponto **V-610**, de coordenadas **N 7.795.528,49m** e **E 620.200,80m** ; deste segue confrontando com SE-Taquaril, com azimute de 51°14'24" por uma distância de 18,24m, até o ponto **V-611**, de coordenadas **N 7.795.539,91m** e **E 620.215,03m** ; deste segue confrontando com SE-Taquaril, com azimute de 152°47'01" por uma distância de 9,98m, até o ponto **V-612**, de coordenadas **N 7.795.531,03m** e **E 620.219,59m** ; deste segue confrontando com SE-Taquaril, com azimute de 151°59'04" por uma distância de 14,32m, até o ponto **V-613**, de coordenadas **N 7.795.518,39m** e **E 620.226,31m** ; deste segue confrontando com SE-Taquaril, com azimute de 141°22'55" por uma distância de 17,10m, até o ponto **V-614**, de coordenadas **N 7.795.505,03m** e **E 620.236,99m** ; deste segue confrontando com SE-Taquaril, com azimute de 138°01'09" por uma distância de 7,15m, até o ponto **V-615**, de coordenadas **N 7.795.499,72m** e **E 620.241,77m** ; deste segue confrontando com SE-Taquaril, com azimute de 121°56'03" por uma distância de 33,41m, até o ponto **V-616**, de coordenadas **N 7.795.482,05m** e **E 620.270,12m** ; deste segue confrontando com SE-Taquaril, com azimute de 92°08'49" por uma distância de 12,35m, até o ponto **V-617**, de coordenadas **N 7.795.481,58m** e **E 620.282,46m** ; deste segue confrontando com SE-Taquaril, com azimute de 118°35'14" por uma distância de 12,40m, até o ponto **V-618**, de coordenadas **N 7.795.475,65m** e **E 620.293,35m** ; deste segue confrontando com SE-Taquaril, com azimute de 133°15'46" por uma distância de 15,06m, até o ponto **V-619**, de coordenadas **N 7.795.465,32m** e **E 620.304,33m** ; deste segue confrontando com SE-Taquaril, com azimute de 166°51'24" por uma distância de 1,85m, até o ponto **V-620**, de coordenadas **N 7.795.463,52m** e **E 620.304,75m** ; deste segue confrontando com SE-Taquaril, com azimute de 204°40'46" por uma distância de 4,49m, até o ponto **V-621**, de coordenadas **N 7.795.459,44m** e **E 620.302,87m** ; deste segue confrontando com SE-Taquaril, com azimute de 226°12'58" por uma distância de 1,15m, até o ponto **V-622**, de coordenadas **N 7.795.458,64m** e **E 620.302,04m** ; deste segue confrontando com SE-Taquaril, com azimute de 127°33'43" por uma distância de 31,21m, até o ponto **V-623**, de

coordenadas **N 7.795.439,62m** e **E 620.326,78m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $191^{\circ}15'29''$ por uma distância de 62,82m, até o ponto **V-624**, de coordenadas **N 7.795.378,00m** e **E 620.314,51m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $204^{\circ}16'59''$ por uma distância de 21,06m, até o ponto **V-625**, de coordenadas **N 7.795.358,81m** e **E 620.305,85m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $208^{\circ}15'32''$ por uma distância de 115,42m, até o ponto **V-626**, de coordenadas **N 7.795.257,15m** e **E 620.251,21m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $208^{\circ}11'09''$ por uma distância de 41,58m, até o ponto **V-627**, de coordenadas **N 7.795.220,50m** e **E 620.231,57m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $204^{\circ}49'29''$ por uma distância de 99,39m, até o ponto **V-628**, de coordenadas **N 7.795.130,29m** e **E 620.189,84m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $201^{\circ}21'05''$ por uma distância de 35,93m, até o ponto **V-629**, de coordenadas **N 7.795.096,83m** e **E 620.176,76m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $198^{\circ}32'40''$ por uma distância de 86,03m, até o ponto **V-630**, de coordenadas **N 7.795.015,27m** e **E 620.149,40m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $203^{\circ}28'41''$ por uma distância de 24,50m, até o ponto **V-631**, de coordenadas **N 7.794.992,80m** e **E 620.139,64m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $209^{\circ}49'59''$ por uma distância de 103,16m, até o ponto **V-632**, de coordenadas **N 7.794.903,31m** e **E 620.088,32m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $199^{\circ}44'50''$ por uma distância de 33,83m, até o ponto **V-633**, de coordenadas **N 7.794.871,47m** e **E 620.076,89m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $183^{\circ}05'50''$ por uma distância de 42,38m, até o ponto **V-634**, de coordenadas **N 7.794.829,15m** e **E 620.074,60m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $171^{\circ}00'20''$ por uma distância de 48,93m, até o ponto **V-635**, de coordenadas **N 7.794.780,82m** e **E 620.082,25m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $159^{\circ}04'28''$ por uma distância de 41,91m, até o ponto **V-**

636, de coordenadas **N 7.794.741,67m** e **E 620.097,22m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $145^{\circ}13'49''$ por uma distância de 39,89m, até o ponto **V-637**, de coordenadas **N 7.794.708,90m** e **E 620.119,97m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $132^{\circ}29'06''$ por uma distância de 49,79m, até o ponto **V-638**, de coordenadas **N 7.794.675,27m** e **E 620.156,69m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $106^{\circ}24'50''$ por uma distância de 79,27m, até o ponto **V-639**, de coordenadas **N 7.794.652,87m** e **E 620.232,73m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $125^{\circ}22'17''$ por uma distância de 25,24m, até o ponto **V-640**, de coordenadas **N 7.794.638,26m** e **E 620.253,31m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $143^{\circ}00'29''$ por uma distância de 29,08m, até o ponto **V-641**, de coordenadas **N 7.794.615,03m** e **E 620.270,81m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $156^{\circ}28'44''$ por uma distância de 108,97m, até o ponto **V-642**, de coordenadas **N 7.794.515,11m** e **E 620.314,30m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $147^{\circ}39'32''$ por uma distância de 30,75m, até o ponto **V-643**, de coordenadas **N 7.794.489,13m** e **E 620.330,75m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $134^{\circ}58'07''$ por uma distância de 25,72m, até o ponto **V-644**, de coordenadas **N 7.794.470,95m** e **E 620.348,95m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $125^{\circ}40'27''$ por uma distância de 36,61m, até o ponto **V-645**, de coordenadas **N 7.794.449,60m** e **E 620.378,69m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $140^{\circ}15'21''$ por uma distância de 20,30m, até o ponto **V-646**, de coordenadas **N 7.794.433,99m** e **E 620.391,67m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $159^{\circ}16'23''$ por uma distância de 19,21m, até o ponto **V-647**, de coordenadas **N 7.794.416,02m** e **E 620.398,47m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $175^{\circ}06'54''$ por uma distância de 29,01m, até o ponto **V-648**, de coordenadas **N 7.794.387,12m** e **E 620.400,94m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $191^{\circ}56'04''$ por uma distância de

21,95m, até o ponto **V-649**, de coordenadas **N 7.794.365,64m** e **E 620.396,40m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 203°05'15" por uma distância de 35,91m, até o ponto **V-650**, de coordenadas **N 7.794.332,61m** e **E 620.382,32m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 190°59'48" por uma distância de 25,48m, até o ponto **V-651**, de coordenadas **N 7.794.307,60m** e **E 620.377,46m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 175°06'18" por uma distância de 28,24m, até o ponto **V-652**, de coordenadas **N 7.794.279,46m** e **E 620.379,87m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 159°47'39" por uma distância de 29,68m, até o ponto **V-653**, de coordenadas **N 7.794.251,61m** e **E 620.390,12m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 157°39'49" por uma distância de 35,60m, até o ponto **V-654**, de coordenadas **N 7.794.218,68m** e **E 620.403,65m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 176°08'17" por uma distância de 28,66m, até o ponto **V-655**, de coordenadas **N 7.794.190,09m** e **E 620.405,58m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 186°32'53" por uma distância de 71,82m, até o ponto **V-656**, de coordenadas **N 7.794.118,74m** e **E 620.397,39m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 172°56'11" por uma distância de 22,04m, até o ponto **V-657**, de coordenadas **N 7.794.096,87m** e **E 620.400,10m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 171°56'06" por uma distância de 33,64m, até o ponto **V-658**, de coordenadas **N 7.794.063,56m** e **E 620.404,82m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 184°06'27" por uma distância de 100,38m, até o ponto **V-659**, de coordenadas **N 7.793.963,44m** e **E 620.397,63m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 159°01'09" por uma distância de 71,05m, até o ponto **V-660**, de coordenadas **N 7.793.897,10m** e **E 620.423,07m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 141°42'02" por uma distância de 166,59m, até o ponto **V-661**, de coordenadas **N 7.793.766,36m** e **E 620.526,32m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de

147°39'53" por uma distância de 33,32m, até o ponto **V-662**, de coordenadas **N 7.793.738,21m** e **E 620.544,14m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 166°39'23" por uma distância de 18,46m, até o ponto **V-663**, de coordenadas **N 7.793.720,25m** e **E 620.548,40m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 179°47'53" por uma distância de 105,03m, até o ponto **V-664**, de coordenadas **N 7.793.615,22m** e **E 620.548,77m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 181°14'34" por uma distância de 60,85m, até o ponto **V-665**, de coordenadas **N 7.793.554,38m** e **E 620.547,45m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 176°08'12" por uma distância de 45,71m, até o ponto **V-666**, de coordenadas **N 7.793.508,77m** e **E 620.550,53m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 168°27'56" por uma distância de 46,06m, até o ponto **V-667**, de coordenadas **N 7.793.463,64m** e **E 620.559,74m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 161°12'42" por uma distância de 28,72m, até o ponto **V-668**, de coordenadas **N 7.793.436,45m** e **E 620.568,99m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 156°53'50" por uma distância de 42,43m, até o ponto **V-669**, de coordenadas **N 7.793.397,42m** e **E 620.585,64m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 169°19'20" por uma distância de 69,51m, até o ponto **V-670**, de coordenadas **N 7.793.329,11m** e **E 620.598,52m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 164°54'58" por uma distância de 26,13m, até o ponto **V-671**, de coordenadas **N 7.793.303,88m** e **E 620.605,32m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 142°37'22" por uma distância de 21,00m, até o ponto **V-672**, de coordenadas **N 7.793.287,19m** e **E 620.618,07m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 115°08'49" por uma distância de 23,13m, até o ponto **V-673**, de coordenadas **N 7.793.277,36m** e **E 620.639,01m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 100°50'46" por uma distância de 47,24m, até o ponto **V-674**, de coordenadas **N 7.793.268,47m** e **E 620.685,41m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da

Rodovia MG-437, com azimute de $117^{\circ}19'14''$ por uma distância de 17,98m, até o ponto **V-675**, de coordenadas **N 7.793.260,22m** e **E 620.701,38m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $135^{\circ}10'46''$ por uma distância de 11,29m, até o ponto **V-676**, de coordenadas **N 7.793.252,21m** e **E 620.709,34m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $151^{\circ}13'28''$ por uma distância de 13,57m, até o ponto **V-677**, de coordenadas **N 7.793.240,32m** e **E 620.715,87m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $165^{\circ}24'21''$ por uma distância de 18,93m, até o ponto **V-678**, de coordenadas **N 7.793.222,00m** e **E 620.720,64m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $180^{\circ}52'47''$ por uma distância de 16,93m, até o ponto **V-679**, de coordenadas **N 7.793.205,07m** e **E 620.720,38m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $198^{\circ}31'58''$ por uma distância de 14,82m, até o ponto **V-680**, de coordenadas **N 7.793.191,02m** e **E 620.715,67m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $217^{\circ}40'02''$ por uma distância de 14,52m, até o ponto **V-681**, de coordenadas **N 7.793.179,53m** e **E 620.706,80m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $241^{\circ}54'31''$ por uma distância de 10,75m, até o ponto **V-682**, de coordenadas **N 7.793.174,47m** e **E 620.697,32m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $268^{\circ}07'05''$ por uma distância de 9,13m, até o ponto **V-683**, de coordenadas **N 7.793.174,17m** e **E 620.688,19m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $291^{\circ}43'53''$ por uma distância de 12,15m, até o ponto **V-684**, de coordenadas **N 7.793.178,67m** e **E 620.676,90m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $305^{\circ}41'08''$ por uma distância de 39,19m, até o ponto **V-685**, de coordenadas **N 7.793.201,53m** e **E 620.645,07m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $294^{\circ}31'14''$ por uma distância de 27,20m, até o ponto **V-686**, de coordenadas **N 7.793.212,82m** e **E 620.620,32m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $276^{\circ}40'23''$ por uma distância de 28,14m, até o ponto **V-687**, de coordenadas **N 7.793.216,09m** e **E 620.592,37m** ; deste segue confrontando com

Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 256°22'53" por uma distância de 31,94m, até o ponto **V-688**, de coordenadas **N 7.793.208,57m** e **E 620.561,33m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 240°44'45" por uma distância de 29,84m, até o ponto **V-689**, de coordenadas **N 7.793.193,99m** e **E 620.535,30m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 231°51'52" por uma distância de 67,09m, até o ponto **V-690**, de coordenadas **N 7.793.152,56m** e **E 620.482,53m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 248°10'18" por uma distância de 7,91m, até o ponto **V-691**, de coordenadas **N 7.793.149,62m** e **E 620.475,19m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 270°11'55" por uma distância de 11,54m, até o ponto **V-692**, de coordenadas **N 7.793.149,66m** e **E 620.463,65m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 291°12'16" por uma distância de 8,38m, até o ponto **V-693**, de coordenadas **N 7.793.152,69m** e **E 620.455,84m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 317°16'27" por uma distância de 7,84m, até o ponto **V-694**, de coordenadas **N 7.793.158,45m** e **E 620.450,52m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 341°01'28" por uma distância de 6,70m, até o ponto **V-695**, de coordenadas **N 7.793.164,79m** e **E 620.448,34m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 1°53'27" por uma distância de 9,40m, até o ponto **V-696**, de coordenadas **N 7.793.174,18m** e **E 620.448,65m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 23°25'48" por uma distância de 13,00m, até o ponto **V-697**, de coordenadas **N 7.793.186,11m** e **E 620.453,82m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 34°48'16" por uma distância de 51,05m, até o ponto **V-698**, de coordenadas **N 7.793.228,03m** e **E 620.482,96m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 12°16'48" por uma distância de 26,99m, até o ponto **V-699**, de coordenadas **N 7.793.254,40m** e **E 620.488,70m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 346°07'32" por uma distância de 28,36m, até o ponto **V-700**, de coordenadas **N 7.793.281,93m** e **E 620.481,90m** ; deste segue confrontando com

Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 322°33'52" por uma distância de 28,36m, até o ponto **V-701**, de coordenadas **N 7.793.304,45m** e **E 620.464,66m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 296°57'21" por uma distância de 82,62m, até o ponto **V-702**, de coordenadas **N 7.793.341,90m** e **E 620.391,02m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 284°11'55" por uma distância de 26,54m, até o ponto **V-703**, de coordenadas **N 7.793.348,41m** e **E 620.365,29m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 264°21'23" por uma distância de 28,07m, até o ponto **V-704**, de coordenadas **N 7.793.345,65m** e **E 620.337,36m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 234°07'31" por uma distância de 34,78m, até o ponto **V-705**, de coordenadas **N 7.793.325,27m** e **E 620.309,18m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 202°37'38" por uma distância de 35,43m, até o ponto **V-706**, de coordenadas **N 7.793.292,57m** e **E 620.295,55m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 181°54'47" por uma distância de 96,45m, até o ponto **V-707**, de coordenadas **N 7.793.196,17m** e **E 620.292,33m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 166°44'43" por uma distância de 44,09m, até o ponto **V-708**, de coordenadas **N 7.793.153,25m** e **E 620.302,44m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 157°22'09" por uma distância de 31,94m, até o ponto **V-709**, de coordenadas **N 7.793.123,77m** e **E 620.314,73m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 147°45'45" por uma distância de 51,31m, até o ponto **V-710**, de coordenadas **N 7.793.080,37m** e **E 620.342,10m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 158°15'11" por uma distância de 23,43m, até o ponto **V-711**, de coordenadas **N 7.793.058,61m** e **E 620.350,78m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 172°50'22" por uma distância de 19,98m, até o ponto **V-712**, de coordenadas **N 7.793.038,79m** e **E 620.353,27m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 191°37'15" por uma distância de 15,54m, até o ponto **V-713**, de coordenadas **N 7.793.023,57m** e **E 620.350,14m** ; deste

segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 204°27'38" por uma distância de 57,48m, até o ponto **V-714**, de coordenadas **N 7.792.971,25m** e **E 620.326,34m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 197°19'18" por uma distância de 26,37m, até o ponto **V-715**, de coordenadas **N 7.792.946,08m** e **E 620.318,49m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 183°42'42" por uma distância de 25,33m, até o ponto **V-716**, de coordenadas **N 7.792.920,80m** e **E 620.316,85m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 171°54'01" por uma distância de 31,87m, até o ponto **V-717**, de coordenadas **N 7.792.889,25m** e **E 620.321,34m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 182°18'10" por uma distância de 18,67m, até o ponto **V-718**, de coordenadas **N 7.792.870,60m** e **E 620.320,59m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 195°10'37" por uma distância de 131,32m, até o ponto **V-719**, de coordenadas **N 7.792.743,86m** e **E 620.286,21m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 202°35'53" por uma distância de 24,31m, até o ponto **V-720**, de coordenadas **N 7.792.721,42m** e **E 620.276,87m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 215°53'41" por uma distância de 25,74m, até o ponto **V-721**, de coordenadas **N 7.792.700,57m** e **E 620.261,78m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 224°09'28" por uma distância de 83,23m, até o ponto **V-722**, de coordenadas **N 7.792.640,86m** e **E 620.203,80m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 230°13'53" por uma distância de 15,82m, até o ponto **V-723**, de coordenadas **N 7.792.630,74m** e **E 620.191,64m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 243°54'23" por uma distância de 17,94m, até o ponto **V-724**, de coordenadas **N 7.792.622,85m** e **E 620.175,53m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 259°27'36" por uma distância de 15,03m, até o ponto **V-725**, de coordenadas **N 7.792.620,10m** e **E 620.160,75m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de 273°45'25" por uma distância de 18,01m, até o ponto **V-726**, de coordenadas **N**

7.792.621,28m e **E 620.142,78m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $280^{\circ}11'49''$ por uma distância de 78,46m, até o ponto **V-727**, de coordenadas **N 7.792.635,17m** e **E 620.065,56m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $284^{\circ}05'38''$ por uma distância de 19,26m, até o ponto **V-728**, de coordenadas **N 7.792.639,86m** e **E 620.046,88m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $296^{\circ}01'00''$ por uma distância de 20,56m, até o ponto **V-729**, de coordenadas **N 7.792.648,88m** e **E 620.028,40m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $306^{\circ}42'42''$ por uma distância de 48,56m, até o ponto **V-730**, de coordenadas **N 7.792.677,91m** e **E 619.989,47m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $295^{\circ}00'21''$ por uma distância de 34,35m, até o ponto **V-731**, de coordenadas **N 7.792.692,43m** e **E 619.958,34m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $283^{\circ}32'12''$ por uma distância de 25,59m, até o ponto **V-732**, de coordenadas **N 7.792.698,42m** e **E 619.933,46m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $273^{\circ}20'38''$ por uma distância de 20,92m, até o ponto **V-733**, de coordenadas **N 7.792.699,64m** e **E 619.912,58m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $263^{\circ}17'13''$ por uma distância de 31,57m, até o ponto **V-734**, de coordenadas **N 7.792.695,95m** e **E 619.881,23m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $250^{\circ}39'36''$ por uma distância de 23,82m, até o ponto **V-735**, de coordenadas **N 7.792.688,06m** e **E 619.858,75m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $240^{\circ}27'47''$ por uma distância de 25,96m, até o ponto **V-736**, de coordenadas **N 7.792.675,26m** e **E 619.836,16m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $227^{\circ}31'42''$ por uma distância de 34,46m, até o ponto **V-737**, de coordenadas **N 7.792.651,99m** e **E 619.810,74m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $220^{\circ}38'24''$ por uma distância de 25,67m, até o ponto **V-738**, de coordenadas **N 7.792.632,51m** e **E 619.794,02m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio da Rodovia MG-437, com azimute de $207^{\circ}48'13''$ por uma distância de 28,96m, até o ponto **V-**

739, de coordenadas **N 7.792.606,89m** e **E 619.780,51m** ; com azimute de **220°20'36"** por uma distância de **79,52m**, até o ponto **V-740**, de coordenadas **N 7.792.546,28m** e **E 619.729,03m** ; com azimute de **211°20'47"** por uma distância de **78,06m**, até o ponto **V-741**, de coordenadas **N 7.792.479,61m** e **E 619.688,42m** ; com azimute de **276°05'59"** por uma distância de **88,37m**, até o ponto **V-742**, de coordenadas **N 7.792.489,00m** e **E 619.600,55m** ; com azimute de **241°11'14"** por uma distância de **23,94m**, até o ponto **V-743**, de coordenadas **N 7.792.477,46m** e **E 619.579,57m** ; com azimute de **288°36'33"** por uma distância de **137,19m**, até o ponto **V-744**, de coordenadas **N 7.792.521,24m** e **E 619.449,55m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de **143°13'51"** por uma distância de **53,44m**, até o ponto **V-745**, de coordenadas **N 7.792.478,43m** e **E 619.481,54m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de **188°49'13"** por uma distância de **43,47m**, até o ponto **V-746**, de coordenadas **N 7.792.435,47m** e **E 619.474,88m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de **155°13'54"** por uma distância de **140,34m**, até o ponto **V-747**, de coordenadas **N 7.792.308,04m** e **E 619.533,67m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de **199°00'39"** por uma distância de **49,72m**, até o ponto **V-748**, de coordenadas **N 7.792.261,03m** e **E 619.517,48m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de **254°41'10"** por uma distância de **141,73m**, até o ponto **V-749**, de coordenadas **N 7.792.223,60m** e **E 619.380,78m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de **242°38'48"** por uma distância de **94,61m**, até o ponto **V-750**, de coordenadas **N 7.792.180,13m** e **E 619.296,75m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de **255°35'16"** por uma distância de **68,44m**, até o ponto **V-751**, de coordenadas **N 7.792.163,09m** e **E 619.230,46m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de **239°11'55"** por uma distância de **44,84m**, até o ponto **V-752**, de coordenadas **N 7.792.140,13m** e **E 619.191,94m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de **226°01'36"** por uma distância de **73,07m**, até o ponto **V-753**, de coordenadas **N 7.792.089,39m** e **E 619.139,35m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de **188°17'25"** por uma distância de **41,30m**, até o ponto **V-754**, de coordenadas **N 7.792.048,53m** e **E 619.133,40m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de **138°28'50"** por uma distância de **12,93m**, até o ponto **V-755**, de coordenadas **N 7.792.038,85m** e **E**

619.141,97m ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de $163^{\circ}43'09''$ por uma distância de 17,84m, até o ponto **V-756**, de coordenadas **N 7.792.021,73m** e E **619.146,97m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de $136^{\circ}58'58''$ por uma distância de 14,10m, até o ponto **V-757**, de coordenadas **N 7.792.011,42m** e E **619.156,59m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de $172^{\circ}19'30''$ por uma distância de 19,77m, até o ponto **V-758**, de coordenadas **N 7.791.991,83m** e E **619.159,23m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de $196^{\circ}26'37''$ por uma distância de 14,38m, até o ponto **V-759**, de coordenadas **N 7.791.978,04m** e E **619.155,16m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de $184^{\circ}55'21''$ por uma distância de 4,20m, até o ponto **V-760**, de coordenadas **N 7.791.973,86m** e E **619.154,80m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de $110^{\circ}07'57''$ por uma distância de 29,14m, até o ponto **V-761**, de coordenadas **N 7.791.963,83m** e E **619.182,16m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de $164^{\circ}34'52''$ por uma distância de 41,71m, até o ponto **V-762**, de coordenadas **N 7.791.923,62m** e E **619.193,25m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de $164^{\circ}55'53''$ por uma distância de 44,70m, até o ponto **V-763**, de coordenadas **N 7.791.880,46m** e E **619.204,87m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de $256^{\circ}44'26''$ por uma distância de 34,71m, até o ponto **V-764**, de coordenadas **N 7.791.872,50m** e E **619.171,09m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de $220^{\circ}05'10''$ por uma distância de 1,57m, até o ponto **V-765**, de coordenadas **N 7.791.871,30m** e E **619.170,08m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de $246^{\circ}57'23''$ por uma distância de 10,19m, até o ponto **V-766**, de coordenadas **N 7.791.867,31m** e E **619.160,70m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de $235^{\circ}08'01''$ por uma distância de 20,94m, até o ponto **V-767**, de coordenadas **N 7.791.855,34m** e E **619.143,52m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de $221^{\circ}56'11''$ por uma distância de 31,89m, até o ponto **V-768**, de coordenadas **N 7.791.831,62m** e E **619.122,21m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de $218^{\circ}08'39''$ por uma distância de 14,75m, até o ponto **V-769**, de coordenadas **N 7.791.820,02m** e E **619.113,10m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de $135^{\circ}13'52''$ por uma distância de 40,34m, até o ponto **V-770**, de coordenadas **N 7.791.791,38m** e E

619.141,51m ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de 225°17'40" por uma distância de 6,88m, até o ponto **V-771**, de coordenadas **N 7.791.786,54m** e **E 619.136,62m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de 165°09'44" por uma distância de 15,78m, até o ponto **V-772**, de coordenadas **N 7.791.771,29m** e **E 619.140,66m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de 236°26'58" por uma distância de 45,56m, até o ponto **V-773**, de coordenadas **N 7.791.746,11m** e **E 619.102,69m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de 280°05'33" por uma distância de 18,83m, até o ponto **V-774**, de coordenadas **N 7.791.749,41m** e **E 619.084,15m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de 242°44'04" por uma distância de 27,44m, até o ponto **V-775**, de coordenadas **N 7.791.736,84m** e **E 619.059,76m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de 205°40'58" por uma distância de 8,42m, até o ponto **V-776**, de coordenadas **N 7.791.729,25m** e **E 619.056,11m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de 193°59'52" por uma distância de 10,87m, até o ponto **V-777**, de coordenadas **N 7.791.718,70m** e **E 619.053,48m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de 215°11'18" por uma distância de 28,22m, até o ponto **V-778**, de coordenadas **N 7.791.695,64m** e **E 619.037,22m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de 240°50'54" por uma distância de 10,90m, até o ponto **V-779**, de coordenadas **N 7.791.690,33m** e **E 619.027,70m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de 282°24'16" por uma distância de 18,99m, até o ponto **V-780**, de coordenadas **N 7.791.694,41m** e **E 619.009,15m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de 207°24'36" por uma distância de 7,58m, até o ponto **V-781**, de coordenadas **N 7.791.687,68m** e **E 619.005,66m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de 151°13'05" por uma distância de 41,62m, até o ponto **V-782**, de coordenadas **N 7.791.651,20m** e **E 619.025,70m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de 198°05'13" por uma distância de 21,87m, até o ponto **V-783**, de coordenadas **N 7.791.630,41m** e **E 619.018,91m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de 162°27'26" por uma distância de 9,95m, até o ponto **V-784**, de coordenadas **N 7.791.620,92m** e **E 619.021,91m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de 133°18'19" por uma distância de 23,91m, até o ponto **V-785**, de coordenadas **N 7.791.604,52m** e **E**

619.039,31m ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de $161^{\circ}54'32''$ por uma distância de 14,75m, até o ponto **V-786**, de coordenadas **N 7.791.590,50m** e E **619.043,89m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de $177^{\circ}37'36''$ por uma distância de 43,95m, até o ponto **V-787**, de coordenadas **N 7.791.546,59m** e E **619.045,71m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de $204^{\circ}14'05''$ por uma distância de 30,14m, até o ponto **V-788**, de coordenadas **N 7.791.519,11m** e E **619.033,34m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de $181^{\circ}09'20''$ por uma distância de 34,22m, até o ponto **V-789**, de coordenadas **N 7.791.484,90m** e E **619.032,65m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de $218^{\circ}36'47''$ por uma distância de 40,24m, até o ponto **V-790**, de coordenadas **N 7.791.453,46m** e E **619.007,54m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de $217^{\circ}05'35''$ por uma distância de 67,80m, até o ponto **V-791**, de coordenadas **N 7.791.399,38m** e E **618.966,65m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de $123^{\circ}01'26''$ por uma distância de 37,45m, até o ponto **V-792**, de coordenadas **N 7.791.378,97m** e E **618.998,05m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de $185^{\circ}30'59''$ por uma distância de 78,96m, até o ponto **V-793**, de coordenadas **N 7.791.300,38m** e E **618.990,46m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de $163^{\circ}54'22''$ por uma distância de 51,40m, até o ponto **V-794**, de coordenadas **N 7.791.250,99m** e E **619.004,71m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de $206^{\circ}16'13''$ por uma distância de 49,53m, até o ponto **V-795**, de coordenadas **N 7.791.206,58m** e E **618.982,79m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de $138^{\circ}37'52''$ por uma distância de 33,27m, até o ponto **V-796**, de coordenadas **N 7.791.181,61m** e E **619.004,78m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de $213^{\circ}03'30''$ por uma distância de 75,97m, até o ponto **V-797**, de coordenadas **N 7.791.117,94m** e E **618.963,34m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de $245^{\circ}32'07''$ por uma distância de 45,76m, até o ponto **V-798**, de coordenadas **N 7.791.098,99m** e E **618.921,69m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de $163^{\circ}19'45''$ por uma distância de 32,87m, até o ponto **V-799**, de coordenadas **N 7.791.067,50m** e E **618.931,12m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de $109^{\circ}49'17''$ por uma distância de 41,17m, até o ponto **V-800**, de coordenadas **N 7.791.053,54m** e E

618.969,85m ; com azimute de $231^{\circ}32'49''$ por uma distância de 413,16m, até o ponto **V-801**, de coordenadas **N 7.790.796,61m** e **E 618.646,30m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $291^{\circ}26'32''$ por uma distância de 6,81m, até o ponto **V-802**, de coordenadas **N 7.790.799,10m** e **E 618.639,96m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $256^{\circ}17'35''$ por uma distância de 7,60m, até o ponto **V-803**, de coordenadas **N 7.790.797,30m** e **E 618.632,58m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $238^{\circ}58'44''$ por uma distância de 8,58m, até o ponto **V-804**, de coordenadas **N 7.790.792,88m** e **E 618.625,23m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $229^{\circ}33'59''$ por uma distância de 39,26m, até o ponto **V-805**, de coordenadas **N 7.790.767,42m** e **E 618.595,35m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $239^{\circ}15'27''$ por uma distância de 11,54m, até o ponto **V-806**, de coordenadas **N 7.790.761,52m** e **E 618.585,43m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $246^{\circ}53'33''$ por uma distância de 13,20m, até o ponto **V-807**, de coordenadas **N 7.790.756,34m** e **E 618.573,29m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $259^{\circ}28'42''$ por uma distância de 20,10m, até o ponto **V-808**, de coordenadas **N 7.790.752,67m** e **E 618.553,53m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $257^{\circ}26'18''$ por uma distância de 5,66m, até o ponto **V-809**, de coordenadas **N 7.790.751,44m** e **E 618.548,01m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $250^{\circ}25'45''$ por uma distância de 30,63m, até o ponto **V-810**, de coordenadas **N 7.790.741,18m** e **E 618.519,15m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $253^{\circ}00'04''$ por uma distância de 5,68m, até o ponto **V-811**, de coordenadas **N 7.790.739,52m** e **E 618.513,72m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $311^{\circ}48'07''$ por uma distância de 3,68m, até o ponto **V-812**, de coordenadas **N 7.790.741,97m** e **E 618.510,98m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $342^{\circ}24'45''$ por uma distância de 29,72m, até o ponto **V-813**, de coordenadas **N 7.790.770,30m** e **E 618.502,00m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $6^{\circ}43'13''$ por uma distância de 22,47m, até o ponto **V-814**, de coordenadas **N 7.790.792,62m** e **E 618.504,63m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $9^{\circ}20'30''$ por uma distância de 7,02m, até o ponto **V-815**, de coordenadas **N 7.790.799,55m** e **E 618.505,77m** ; deste segue confrontando com

Córrego Carrapato, com azimute de $344^{\circ}48'60''$ por uma distância de 13,33m, até o ponto **V-816**, de coordenadas **N 7.790.812,41m** e **E 618.502,28m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $289^{\circ}48'36''$ por uma distância de 15,55m, até o ponto **V-817**, de coordenadas **N 7.790.817,68m** e **E 618.487,65m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $269^{\circ}55'04''$ por uma distância de 27,85m, até o ponto **V-818**, de coordenadas **N 7.790.817,64m** e **E 618.459,80m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $294^{\circ}06'17''$ por uma distância de 21,25m, até o ponto **V-819**, de coordenadas **N 7.790.826,32m** e **E 618.440,40m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $273^{\circ}53'10''$ por uma distância de 38,66m, até o ponto **V-820**, de coordenadas **N 7.790.828,94m** e **E 618.401,83m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $276^{\circ}32'05''$ por uma distância de 41,65m, até o ponto **V-821**, de coordenadas **N 7.790.833,68m** e **E 618.360,45m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $276^{\circ}49'20''$ por uma distância de 66,17m, até o ponto **V-822**, de coordenadas **N 7.790.841,54m** e **E 618.294,75m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $273^{\circ}15'54''$ por uma distância de 15,27m, até o ponto **V-823**, de coordenadas **N 7.790.842,41m** e **E 618.279,50m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $220^{\circ}13'20''$ por uma distância de 38,20m, até o ponto **V-824**, de coordenadas **N 7.790.813,24m** e **E 618.254,83m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $221^{\circ}35'51''$ por uma distância de 34,43m, até o ponto **V-825**, de coordenadas **N 7.790.787,49m** e **E 618.231,97m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $276^{\circ}31'52''$ por uma distância de 8,62m, até o ponto **V-826**, de coordenadas **N 7.790.788,47m** e **E 618.223,41m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $290^{\circ}42'10''$ por uma distância de 8,23m, até o ponto **V-827**, de coordenadas **N 7.790.791,38m** e **E 618.215,71m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $311^{\circ}22'10''$ por uma distância de 5,58m, até o ponto **V-828**, de coordenadas **N 7.790.795,07m** e **E 618.211,52m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $317^{\circ}46'22''$ por uma distância de 20,76m, até o ponto **V-829**, de coordenadas **N 7.790.810,44m** e **E 618.197,57m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $48^{\circ}10'47''$ por uma distância de 6,12m, até o ponto **V-830**, de coordenadas **N 7.790.814,52m** e **E 618.202,13m** ; deste segue confrontando com

Córrego Carrapato, com azimute de 29°07'34" por uma distância de 7,01m, até o ponto **V-831**, de coordenadas **N 7.790.820,64m** e **E 618.205,54m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 46°34'16" por uma distância de 20,12m, até o ponto **V-832**, de coordenadas **N 7.790.834,47m** e **E 618.220,15m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 64°56'03" por uma distância de 4,96m, até o ponto **V-833**, de coordenadas **N 7.790.836,57m** e **E 618.224,64m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 64°10'44" por uma distância de 4,48m, até o ponto **V-834**, de coordenadas **N 7.790.838,52m** e **E 618.228,67m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 326°04'30" por uma distância de 8,80m, até o ponto **V-835**, de coordenadas **N 7.790.845,82m** e **E 618.223,76m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 318°31'28" por uma distância de 32,21m, até o ponto **V-836**, de coordenadas **N 7.790.869,95m** e **E 618.202,43m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 318°00'60" por uma distância de 22,04m, até o ponto **V-837**, de coordenadas **N 7.790.886,33m** e **E 618.187,69m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 280°44'40" por uma distância de 10,73m, até o ponto **V-838**, de coordenadas **N 7.790.888,33m** e **E 618.177,15m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 264°26'15" por uma distância de 5,78m, até o ponto **V-839**, de coordenadas **N 7.790.887,77m** e **E 618.171,40m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 190°31'33" por uma distância de 30,38m, até o ponto **V-840**, de coordenadas **N 7.790.857,90m** e **E 618.165,85m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 193°50'01" por uma distância de 39,10m, até o ponto **V-841**, de coordenadas **N 7.790.819,93m** e **E 618.156,50m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 187°43'39" por uma distância de 26,77m, até o ponto **V-842**, de coordenadas **N 7.790.793,40m** e **E 618.152,90m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 201°41'18" por uma distância de 39,56m, até o ponto **V-843**, de coordenadas **N 7.790.756,64m** e **E 618.138,28m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 174°44'33" por uma distância de 17,24m, até o ponto **V-844**, de coordenadas **N 7.790.739,47m** e **E 618.139,86m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 168°35'14" por uma distância de 25,12m, até o ponto **V-845**, de coordenadas **N 7.790.714,85m** e **E 618.144,83m** ; deste segue confrontando com

Córrego Carrapato, com azimute de 128°46'32" por uma distância de 23,22m, até o ponto **V-846**, de coordenadas **N 7.790.700,31m** e **E 618.162,93m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 108°49'53" por uma distância de 42,97m, até o ponto **V-847**, de coordenadas **N 7.790.686,44m** e **E 618.203,60m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 89°21'11" por uma distância de 17,71m, até o ponto **V-848**, de coordenadas **N 7.790.686,64m** e **E 618.221,31m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 122°38'23" por uma distância de 10,44m, até o ponto **V-849**, de coordenadas **N 7.790.681,01m** e **E 618.230,10m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 167°04'32" por uma distância de 5,50m, até o ponto **V-850**, de coordenadas **N 7.790.675,65m** e **E 618.231,33m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 212°23'50" por uma distância de 17,21m, até o ponto **V-851**, de coordenadas **N 7.790.661,12m** e **E 618.222,11m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 233°17'06" por uma distância de 37,74m, até o ponto **V-852**, de coordenadas **N 7.790.638,56m** e **E 618.191,86m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 250°02'40" por uma distância de 15,97m, até o ponto **V-853**, de coordenadas **N 7.790.633,11m** e **E 618.176,85m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 267°13'12" por uma distância de 31,96m, até o ponto **V-854**, de coordenadas **N 7.790.631,56m** e **E 618.144,93m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 288°14'37" por uma distância de 17,98m, até o ponto **V-855**, de coordenadas **N 7.790.637,19m** e **E 618.127,85m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 264°32'05" por uma distância de 32,76m, até o ponto **V-856**, de coordenadas **N 7.790.634,07m** e **E 618.095,24m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 258°25'27" por uma distância de 35,08m, até o ponto **V-857**, de coordenadas **N 7.790.627,03m** e **E 618.060,87m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 244°57'46" por uma distância de 17,11m, até o ponto **V-858**, de coordenadas **N 7.790.619,79m** e **E 618.045,37m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 246°43'06" por uma distância de 25,38m, até o ponto **V-859**, de coordenadas **N 7.790.609,76m** e **E 618.022,06m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 245°01'60" por uma distância de 26,94m, até o ponto **V-860**, de coordenadas **N 7.790.598,39m** e **E 617.997,64m** ; deste segue confrontando com

Córrego Carrapato, com azimute de $254^{\circ}28'13''$ por uma distância de 21,77m, até o ponto **V-861**, de coordenadas **N 7.790.592,56m** e **E 617.976,66m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $284^{\circ}24'22''$ por uma distância de 17,28m, até o ponto **V-862**, de coordenadas **N 7.790.596,86m** e **E 617.959,92m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $306^{\circ}32'26''$ por uma distância de 17,40m, até o ponto **V-863**, de coordenadas **N 7.790.607,22m** e **E 617.945,94m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $270^{\circ}28'26''$ por uma distância de 21,76m, até o ponto **V-864**, de coordenadas **N 7.790.607,40m** e **E 617.924,18m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $212^{\circ}36'04''$ por uma distância de 24,67m, até o ponto **V-865**, de coordenadas **N 7.790.586,62m** e **E 617.910,89m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $189^{\circ}19'07''$ por uma distância de 20,32m, até o ponto **V-866**, de coordenadas **N 7.790.566,57m** e **E 617.907,60m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $218^{\circ}43'01''$ por uma distância de 43,87m, até o ponto **V-867**, de coordenadas **N 7.790.532,34m** e **E 617.880,16m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $238^{\circ}47'10''$ por uma distância de 22,79m, até o ponto **V-868**, de coordenadas **N 7.790.520,53m** e **E 617.860,67m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $238^{\circ}48'38''$ por uma distância de 61,85m, até o ponto **V-869**, de coordenadas **N 7.790.488,50m** e **E 617.807,76m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $232^{\circ}01'39''$ por uma distância de 55,60m, até o ponto **V-870**, de coordenadas **N 7.790.454,29m** e **E 617.763,93m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $229^{\circ}08'20''$ por uma distância de 10,29m, até o ponto **V-871**, de coordenadas **N 7.790.447,56m** e **E 617.756,15m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $205^{\circ}26'05''$ por uma distância de 4,31m, até o ponto **V-872**, de coordenadas **N 7.790.443,67m** e **E 617.754,30m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $270^{\circ}17'17''$ por uma distância de 25,86m, até o ponto **V-873**, de coordenadas **N 7.790.443,80m** e **E 617.728,44m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $250^{\circ}14'55''$ por uma distância de 62,08m, até o ponto **V-874**, de coordenadas **N 7.790.422,82m** e **E 617.670,01m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $268^{\circ}57'35''$ por uma distância de 41,86m, até o ponto **V-875**, de coordenadas **N 7.790.422,06m** e **E 617.628,16m** ; deste segue confrontando com

Córrego Carrapato, com azimute de $316^{\circ}43'35''$ por uma distância de 18,31m, até o ponto **V-876**, de coordenadas **N 7.790.435,39m** e **E 617.615,61m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $345^{\circ}39'02''$ por uma distância de 18,64m, até o ponto **V-877**, de coordenadas **N 7.790.453,45m** e **E 617.610,99m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $311^{\circ}01'55''$ por uma distância de 9,81m, até o ponto **V-878**, de coordenadas **N 7.790.459,89m** e **E 617.603,59m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $353^{\circ}25'02''$ por uma distância de 27,91m, até o ponto **V-879**, de coordenadas **N 7.790.487,62m** e **E 617.600,39m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $20^{\circ}31'29''$ por uma distância de 25,58m, até o ponto **V-880**, de coordenadas **N 7.790.511,58m** e **E 617.609,36m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $354^{\circ}32'21''$ por uma distância de 11,87m, até o ponto **V-881**, de coordenadas **N 7.790.523,40m** e **E 617.608,23m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $67^{\circ}16'22''$ por uma distância de 5,75m, até o ponto **V-882**, de coordenadas **N 7.790.525,62m** e **E 617.613,53m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $301^{\circ}30'28''$ por uma distância de 9,03m, até o ponto **V-883**, de coordenadas **N 7.790.530,34m** e **E 617.605,83m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $264^{\circ}40'48''$ por uma distância de 19,85m, até o ponto **V-884**, de coordenadas **N 7.790.528,50m** e **E 617.586,07m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $247^{\circ}01'21''$ por uma distância de 29,95m, até o ponto **V-885**, de coordenadas **N 7.790.516,81m** e **E 617.558,50m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $228^{\circ}16'36''$ por uma distância de 18,56m, até o ponto **V-886**, de coordenadas **N 7.790.504,46m** e **E 617.544,65m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $223^{\circ}20'55''$ por uma distância de 34,35m, até o ponto **V-887**, de coordenadas **N 7.790.479,48m** e **E 617.521,07m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $205^{\circ}13'55''$ por uma distância de 12,88m, até o ponto **V-888**, de coordenadas **N 7.790.467,83m** e **E 617.515,58m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $308^{\circ}26'14''$ por uma distância de 6,43m, até o ponto **V-889**, de coordenadas **N 7.790.471,83m** e **E 617.510,54m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $325^{\circ}57'45''$ por uma distância de 15,10m, até o ponto **V-890**, de coordenadas **N 7.790.484,34m** e **E 617.502,09m** ; deste segue confrontando com

Córrego Carrapato, com azimute de 334°45'09" por uma distância de 10,50m, até o ponto **V-891**, de coordenadas **N 7.790.493,84m** e **E 617.497,61m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 298°08'44" por uma distância de 18,00m, até o ponto **V-892**, de coordenadas **N 7.790.502,33m** e **E 617.481,74m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 219°42'38" por uma distância de 10,05m, até o ponto **V-893**, de coordenadas **N 7.790.494,60m** e **E 617.475,32m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 215°15'26" por uma distância de 33,97m, até o ponto **V-894**, de coordenadas **N 7.790.466,86m** e **E 617.455,71m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 224°37'43" por uma distância de 20,73m, até o ponto **V-895**, de coordenadas **N 7.790.452,11m** e **E 617.441,15m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 236°46'48" por uma distância de 21,30m, até o ponto **V-896**, de coordenadas **N 7.790.440,44m** e **E 617.423,33m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 239°55'57" por uma distância de 23,79m, até o ponto **V-897**, de coordenadas **N 7.790.428,52m** e **E 617.402,74m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 262°57'25" por uma distância de 20,80m, até o ponto **V-898**, de coordenadas **N 7.790.425,97m** e **E 617.382,10m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 173°17'59" por uma distância de 7,03m, até o ponto **V-899**, de coordenadas **N 7.790.418,99m** e **E 617.382,92m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 119°19'25" por uma distância de 6,41m, até o ponto **V-900**, de coordenadas **N 7.790.415,85m** e **E 617.388,51m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 106°15'58" por uma distância de 11,78m, até o ponto **V-901**, de coordenadas **N 7.790.412,55m** e **E 617.399,82m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 197°30'07" por uma distância de 36,31m, até o ponto **V-902**, de coordenadas **N 7.790.377,92m** e **E 617.388,90m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 181°40'55" por uma distância de 25,89m, até o ponto **V-903**, de coordenadas **N 7.790.352,04m** e **E 617.388,14m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 190°16'24" por uma distância de 13,01m, até o ponto **V-904**, de coordenadas **N 7.790.339,24m** e **E 617.385,82m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 221°14'04" por uma distância de 13,35m, até o ponto **V-905**, de coordenadas **N 7.790.329,20m** e **E 617.377,02m** ; deste segue confrontando com

Córrego Carrapato, com azimute de $256^{\circ}47'06''$ por uma distância de 23,18m, até o ponto **V-906**, de coordenadas **N 7.790.323,90m** e **E 617.354,45m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $258^{\circ}44'28''$ por uma distância de 19,77m, até o ponto **V-907**, de coordenadas **N 7.790.320,04m** e **E 617.335,06m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $218^{\circ}14'18''$ por uma distância de 11,89m, até o ponto **V-908**, de coordenadas **N 7.790.310,70m** e **E 617.327,70m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $186^{\circ}07'36''$ por uma distância de 20,15m, até o ponto **V-909**, de coordenadas **N 7.790.290,67m** e **E 617.325,55m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $191^{\circ}22'01''$ por uma distância de 41,45m, até o ponto **V-910**, de coordenadas **N 7.790.250,03m** e **E 617.317,38m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $201^{\circ}36'33''$ por uma distância de 16,05m, até o ponto **V-911**, de coordenadas **N 7.790.235,11m** e **E 617.311,47m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $251^{\circ}17'24''$ por uma distância de 23,72m, até o ponto **V-912**, de coordenadas **N 7.790.227,50m** e **E 617.289,00m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $277^{\circ}13'58''$ por uma distância de 40,91m, até o ponto **V-913**, de coordenadas **N 7.790.232,65m** e **E 617.248,42m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $239^{\circ}59'05''$ por uma distância de 13,67m, até o ponto **V-914**, de coordenadas **N 7.790.225,81m** e **E 617.236,58m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $288^{\circ}59'44''$ por uma distância de 8,08m, até o ponto **V-915**, de coordenadas **N 7.790.228,44m** e **E 617.228,94m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $333^{\circ}03'12''$ por uma distância de 14,10m, até o ponto **V-916**, de coordenadas **N 7.790.241,01m** e **E 617.222,55m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $355^{\circ}42'23''$ por uma distância de 50,62m, até o ponto **V-917**, de coordenadas **N 7.790.291,49m** e **E 617.218,76m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $347^{\circ}41'54''$ por uma distância de 19,15m, até o ponto **V-918**, de coordenadas **N 7.790.310,20m** e **E 617.214,68m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $324^{\circ}24'42''$ por uma distância de 17,08m, até o ponto **V-919**, de coordenadas **N 7.790.324,09m** e **E 617.204,74m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $193^{\circ}48'05''$ por uma distância de 10,65m, até o ponto **V-920**, de coordenadas **N 7.790.313,75m** e **E 617.202,20m** ; deste segue confrontando com

Córrego Carrapato, com azimute de 270°09'33" por uma distância de 25,20m, até o ponto **V-921**, de coordenadas **N 7.790.313,82m** e **E 617.177,00m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 236°22'11" por uma distância de 13,27m, até o ponto **V-922**, de coordenadas **N 7.790.306,47m** e **E 617.165,95m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 182°12'39" por uma distância de 39,92m, até o ponto **V-923**, de coordenadas **N 7.790.266,58m** e **E 617.164,41m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 194°36'31" por uma distância de 21,61m, até o ponto **V-924**, de coordenadas **N 7.790.245,67m** e **E 617.158,96m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 231°35'23" por uma distância de 38,39m, até o ponto **V-925**, de coordenadas **N 7.790.221,82m** e **E 617.128,88m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 200°06'38" por uma distância de 14,60m, até o ponto **V-926**, de coordenadas **N 7.790.208,11m** e **E 617.123,86m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 176°06'25" por uma distância de 17,38m, até o ponto **V-927**, de coordenadas **N 7.790.190,77m** e **E 617.125,04m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 159°05'38" por uma distância de 17,23m, até o ponto **V-928**, de coordenadas **N 7.790.174,67m** e **E 617.131,19m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 180°19'28" por uma distância de 44,16m, até o ponto **V-929**, de coordenadas **N 7.790.130,51m** e **E 617.130,94m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 187°41'27" por uma distância de 38,93m, até o ponto **V-930**, de coordenadas **N 7.790.091,93m** e **E 617.125,73m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 206°48'02" por uma distância de 21,76m, até o ponto **V-931**, de coordenadas **N 7.790.072,51m** e **E 617.115,92m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 234°31'27" por uma distância de 9,70m, até o ponto **V-932**, de coordenadas **N 7.790.066,88m** e **E 617.108,02m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 264°13'16" por uma distância de 8,34m, até o ponto **V-933**, de coordenadas **N 7.790.066,04m** e **E 617.099,72m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 315°22'30" por uma distância de 22,69m, até o ponto **V-934**, de coordenadas **N 7.790.082,19m** e **E 617.083,78m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 341°13'11" por uma distância de 20,47m, até o ponto **V-935**, de coordenadas **N 7.790.101,57m** e **E 617.077,19m** ; deste segue confrontando com

Córrego Carrapato, com azimute de 346°29'25" por uma distância de 36,43m, até o ponto **V-936**, de coordenadas **N 7.790.136,99m** e **E 617.068,68m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 330°38'32" por uma distância de 15,05m, até o ponto **V-937**, de coordenadas **N 7.790.150,11m** e **E 617.061,30m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 291°23'14" por uma distância de 37,76m, até o ponto **V-938**, de coordenadas **N 7.790.163,88m** e **E 617.026,14m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 260°49'27" por uma distância de 18,75m, até o ponto **V-939**, de coordenadas **N 7.790.160,89m** e **E 617.007,63m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 230°49'43" por uma distância de 28,34m, até o ponto **V-940**, de coordenadas **N 7.790.142,99m** e **E 616.985,66m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 236°38'39" por uma distância de 14,26m, até o ponto **V-941**, de coordenadas **N 7.790.135,15m** e **E 616.973,75m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 259°06'58" por uma distância de 25,05m, até o ponto **V-942**, de coordenadas **N 7.790.130,42m** e **E 616.949,15m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 280°55'53" por uma distância de 18,40m, até o ponto **V-943**, de coordenadas **N 7.790.133,91m** e **E 616.931,08m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 293°07'15" por uma distância de 18,39m, até o ponto **V-944**, de coordenadas **N 7.790.141,13m** e **E 616.914,17m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 238°03'51" por uma distância de 12,23m, até o ponto **V-945**, de coordenadas **N 7.790.134,66m** e **E 616.903,79m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 169°03'22" por uma distância de 12,59m, até o ponto **V-946**, de coordenadas **N 7.790.122,30m** e **E 616.906,18m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 136°34'12" por uma distância de 17,03m, até o ponto **V-947**, de coordenadas **N 7.790.109,93m** e **E 616.917,89m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 128°04'36" por uma distância de 59,83m, até o ponto **V-948**, de coordenadas **N 7.790.073,03m** e **E 616.964,99m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 136°10'26" por uma distância de 24,51m, até o ponto **V-949**, de coordenadas **N 7.790.055,35m** e **E 616.981,96m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 164°26'09" por uma distância de 24,56m, até o ponto **V-950**, de coordenadas **N 7.790.031,69m** e **E 616.988,55m** ; deste segue confrontando com

Córrego Carrapato, com azimute de $176^{\circ}40'07''$ por uma distância de 11,53m, até o ponto **V-951**, de coordenadas **N 7.790.020,18m** e **E 616.989,22m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $230^{\circ}32'27''$ por uma distância de 9,74m, até o ponto **V-952**, de coordenadas **N 7.790.013,99m** e **E 616.981,70m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $253^{\circ}16'33''$ por uma distância de 22,03m, até o ponto **V-953**, de coordenadas **N 7.790.007,65m** e **E 616.960,60m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $256^{\circ}06'17''$ por uma distância de 8,87m, até o ponto **V-954**, de coordenadas **N 7.790.005,52m** e **E 616.951,99m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $208^{\circ}24'55''$ por uma distância de 9,14m, até o ponto **V-955**, de coordenadas **N 7.789.997,48m** e **E 616.947,64m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $194^{\circ}01'42''$ por uma distância de 34,74m, até o ponto **V-956**, de coordenadas **N 7.789.963,78m** e **E 616.939,22m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $184^{\circ}19'59''$ por uma distância de 30,18m, até o ponto **V-957**, de coordenadas **N 7.789.933,69m** e **E 616.936,94m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $193^{\circ}59'56''$ por uma distância de 14,84m, até o ponto **V-958**, de coordenadas **N 7.789.919,29m** e **E 616.933,35m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $207^{\circ}28'04''$ por uma distância de 30,09m, até o ponto **V-959**, de coordenadas **N 7.789.892,59m** e **E 616.919,47m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $224^{\circ}17'06''$ por uma distância de 17,00m, até o ponto **V-960**, de coordenadas **N 7.789.880,42m** e **E 616.907,60m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $246^{\circ}00'31''$ por uma distância de 26,29m, até o ponto **V-961**, de coordenadas **N 7.789.869,73m** e **E 616.883,58m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $261^{\circ}48'53''$ por uma distância de 32,31m, até o ponto **V-962**, de coordenadas **N 7.789.865,13m** e **E 616.851,60m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $266^{\circ}39'14''$ por uma distância de 34,95m, até o ponto **V-963**, de coordenadas **N 7.789.863,09m** e **E 616.816,71m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $266^{\circ}41'13''$ por uma distância de 20,76m, até o ponto **V-964**, de coordenadas **N 7.789.861,89m** e **E 616.795,98m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $228^{\circ}01'09''$ por uma distância de 13,16m, até o ponto **V-965**, de coordenadas **N 7.789.853,09m** e **E 616.786,20m** ; deste segue confrontando com

Córrego Carrapato, com azimute de 229°03'21" por uma distância de 10,70m, até o ponto **V-966**, de coordenadas **N 7.789.846,08m** e **E 616.778,12m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 200°52'19" por uma distância de 29,30m, até o ponto **V-967**, de coordenadas **N 7.789.818,70m** e **E 616.767,68m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 134°23'45" por uma distância de 7,38m, até o ponto **V-968**, de coordenadas **N 7.789.813,54m** e **E 616.772,95m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 216°46'16" por uma distância de 9,29m, até o ponto **V-969**, de coordenadas **N 7.789.806,10m** e **E 616.767,39m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 250°39'25" por uma distância de 12,77m, até o ponto **V-970**, de coordenadas **N 7.789.801,87m** e **E 616.755,34m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 339°13'35" por uma distância de 40,06m, até o ponto **V-971**, de coordenadas **N 7.789.839,33m** e **E 616.741,13m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 348°18'47" por uma distância de 32,78m, até o ponto **V-972**, de coordenadas **N 7.789.871,43m** e **E 616.734,49m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 244°50'41" por uma distância de 15,27m, até o ponto **V-973**, de coordenadas **N 7.789.864,94m** e **E 616.720,67m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 196°47'51" por uma distância de 13,39m, até o ponto **V-974**, de coordenadas **N 7.789.852,12m** e **E 616.716,80m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 183°38'01" por uma distância de 48,76m, até o ponto **V-975**, de coordenadas **N 7.789.803,46m** e **E 616.713,71m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 190°00'26" por uma distância de 38,56m, até o ponto **V-976**, de coordenadas **N 7.789.765,49m** e **E 616.707,01m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 172°59'48" por uma distância de 36,82m, até o ponto **V-977**, de coordenadas **N 7.789.728,94m** e **E 616.711,50m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 162°17'28" por uma distância de 9,73m, até o ponto **V-978**, de coordenadas **N 7.789.719,67m** e **E 616.714,46m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 216°49'03" por uma distância de 30,60m, até o ponto **V-979**, de coordenadas **N 7.789.695,17m** e **E 616.696,12m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 262°33'39" por uma distância de 9,50m, até o ponto **V-980**, de coordenadas **N 7.789.693,94m** e **E 616.686,70m** ; deste segue confrontando com

Córrego Carrapato, com azimute de 298°24'50" por uma distância de 18,85m, até o ponto **V-981**, de coordenadas **N 7.789.702,91m** e **E 616.670,12m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 298°26'16" por uma distância de 12,45m, até o ponto **V-982**, de coordenadas **N 7.789.708,84m** e **E 616.659,17m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 315°42'49" por uma distância de 28,39m, até o ponto **V-983**, de coordenadas **N 7.789.729,16m** e **E 616.639,35m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 352°21'03" por uma distância de 52,06m, até o ponto **V-984**, de coordenadas **N 7.789.780,76m** e **E 616.632,42m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 339°57'11" por uma distância de 16,07m, até o ponto **V-985**, de coordenadas **N 7.789.795,86m** e **E 616.626,91m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 324°43'16" por uma distância de 16,21m, até o ponto **V-986**, de coordenadas **N 7.789.809,09m** e **E 616.617,55m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 299°21'14" por uma distância de 24,72m, até o ponto **V-987**, de coordenadas **N 7.789.821,21m** e **E 616.596,00m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 282°35'52" por uma distância de 19,81m, até o ponto **V-988**, de coordenadas **N 7.789.825,53m** e **E 616.576,67m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 278°57'25" por uma distância de 24,60m, até o ponto **V-989**, de coordenadas **N 7.789.829,36m** e **E 616.552,37m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 253°05'24" por uma distância de 26,03m, até o ponto **V-990**, de coordenadas **N 7.789.821,79m** e **E 616.527,47m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 248°43'40" por uma distância de 32,77m, até o ponto **V-991**, de coordenadas **N 7.789.809,90m** e **E 616.496,93m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 212°33'29" por uma distância de 10,11m, até o ponto **V-992**, de coordenadas **N 7.789.801,38m** e **E 616.491,49m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 179°25'56" por uma distância de 19,17m, até o ponto **V-993**, de coordenadas **N 7.789.782,21m** e **E 616.491,68m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 177°44'36" por uma distância de 24,89m, até o ponto **V-994**, de coordenadas **N 7.789.757,34m** e **E 616.492,66m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 196°24'49" por uma distância de 10,76m, até o ponto **V-995**, de coordenadas **N 7.789.747,02m** e **E 616.489,62m** ; deste segue confrontando com

Córrego Carrapato, com azimute de $292^{\circ}52'02''$ por uma distância de 19,07m, até o ponto **V-996**, de coordenadas **N 7.789.754,43m** e **E 616.472,05m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $312^{\circ}53'53''$ por uma distância de 46,66m, até o ponto **V-997**, de coordenadas **N 7.789.786,19m** e **E 616.437,87m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $228^{\circ}45'51''$ por uma distância de 18,31m, até o ponto **V-998**, de coordenadas **N 7.789.774,12m** e **E 616.424,10m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $211^{\circ}38'32''$ por uma distância de 31,28m, até o ponto **V-999**, de coordenadas **N 7.789.747,49m** e **E 616.407,69m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $221^{\circ}39'17''$ por uma distância de 27,02m, até o ponto **V-1000**, de coordenadas **N 7.789.727,30m** e **E 616.389,73m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $242^{\circ}42'32''$ por uma distância de 32,82m, até o ponto **V-1001**, de coordenadas **N 7.789.712,25m** e **E 616.360,56m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $209^{\circ}06'47''$ por uma distância de 24,75m, até o ponto **V-1002**, de coordenadas **N 7.789.690,63m** e **E 616.348,52m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $250^{\circ}58'20''$ por uma distância de 24,45m, até o ponto **V-1003**, de coordenadas **N 7.789.682,66m** e **E 616.325,41m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $1^{\circ}33'23''$ por uma distância de 48,60m, até o ponto **V-1004**, de coordenadas **N 7.789.731,24m** e **E 616.326,73m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $225^{\circ}33'39''$ por uma distância de 94,64m, até o ponto **V-1005**, de coordenadas **N 7.789.664,98m** e **E 616.259,16m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $197^{\circ}46'01''$ por uma distância de 100,64m, até o ponto **V-1006**, de coordenadas **N 7.789.569,14m** e **E 616.228,45m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $160^{\circ}13'48''$ por uma distância de 86,33m, até o ponto **V-1007**, de coordenadas **N 7.789.487,90m** e **E 616.257,65m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $205^{\circ}12'21''$ por uma distância de 32,62m, até o ponto **V-1008**, de coordenadas **N 7.789.458,39m** e **E 616.243,76m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $279^{\circ}56'47''$ por uma distância de 32,31m, até o ponto **V-1009**, de coordenadas **N 7.789.463,97m** e **E 616.211,94m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $306^{\circ}49'43''$ por uma distância de

74,82m, até o ponto **V-1010**, de coordenadas **N 7.789.508,82m** e **E 616.152,05m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 286°16'35" por uma distância de 65,40m, até o ponto **V-1011**, de coordenadas **N 7.789.527,15m** e **E 616.089,27m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 325°02'08" por uma distância de 103,64m, até o ponto **V-1012**, de coordenadas **N 7.789.612,08m** e **E 616.029,88m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 206°00'42" por uma distância de 96,29m, até o ponto **V-1013**, de coordenadas **N 7.789.525,54m** e **E 615.987,65m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 266°36'52" por uma distância de 42,16m, até o ponto **V-1014**, de coordenadas **N 7.789.523,05m** e **E 615.945,56m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 219°49'17" por uma distância de 87,82m, até o ponto **V-1015**, de coordenadas **N 7.789.455,60m** e **E 615.889,32m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 133°03'16" por uma distância de 80,61m, até o ponto **V-1016**, de coordenadas **N 7.789.400,57m** e **E 615.948,22m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 197°13'41" por uma distância de 29,27m, até o ponto **V-1017**, de coordenadas **N 7.789.372,61m** e **E 615.939,55m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 257°26'16" por uma distância de 79,95m, até o ponto **V-1018**, de coordenadas **N 7.789.355,22m** e **E 615.861,51m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 333°26'06" por uma distância de 0,94m, até o ponto **V-1019**, de coordenadas **N 7.789.356,06m** e **E 615.861,09m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 333°31'55" por uma distância de 37,00m, até o ponto **V-1020**, de coordenadas **N 7.789.389,18m** e **E 615.844,60m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 333°26'06" por uma distância de 1,01m, até o ponto **V-1021**, de coordenadas **N 7.789.390,08m** e **E 615.844,15m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 284°18'11" por uma distância de 20,32m, até o ponto **V-1022**, de coordenadas **N 7.789.395,10m** e **E 615.824,46m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 250°29'20" por uma distância de 15,66m, até o ponto **V-1023**, de coordenadas **N 7.789.389,87m** e **E 615.809,70m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 250°29'08" por uma distância de 31,55m, até o ponto **V-1024**,

de coordenadas **N 7.789.379,33m** e **E 615.779,96m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 234°08'32" por uma distância de 6,45m, até o ponto **V-1025**, de coordenadas **N 7.789.375,55m** e **E 615.774,73m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 234°11'17" por uma distância de 25,99m, até o ponto **V-1026**, de coordenadas **N 7.789.360,34m** e **E 615.753,65m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 234°10'60" por uma distância de 21,00m, até o ponto **V-1027**, de coordenadas **N 7.789.348,05m** e **E 615.736,62m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 234°11'17" por uma distância de 17,00m, até o ponto **V-1028**, de coordenadas **N 7.789.338,10m** e **E 615.722,83m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 234°11'45" por uma distância de 10,75m, até o ponto **V-1029**, de coordenadas **N 7.789.331,81m** e **E 615.714,11m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 302°32'16" por uma distância de 9,24m, até o ponto **V-1030**, de coordenadas **N 7.789.336,78m** e **E 615.706,32m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 302°33'47" por uma distância de 22,00m, até o ponto **V-1031**, de coordenadas **N 7.789.348,62m** e **E 615.687,78m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 302°33'13" por uma distância de 5,87m, até o ponto **V-1032**, de coordenadas **N 7.789.351,78m** e **E 615.682,83m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 328°12'10" por uma distância de 12,26m, até o ponto **V-1033**, de coordenadas **N 7.789.362,20m** e **E 615.676,37m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 256°51'40" por uma distância de 3,87m, até o ponto **V-1034**, de coordenadas **N 7.789.361,32m** e **E 615.672,60m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 256°55'10" por uma distância de 8,00m, até o ponto **V-1035**, de coordenadas **N 7.789.359,51m** e **E 615.664,81m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 256°53'43" por uma distância de 12,08m, até o ponto **V-1036**, de coordenadas **N 7.789.356,77m** e **E 615.653,04m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 277°35'41" por uma distância de 0,91m, até o ponto **V-1037**, de coordenadas **N 7.789.356,89m** e **E 615.652,14m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 278°02'39" por uma distância de 16,01m, até o ponto **V-1038**, de coordenadas **N 7.789.359,13m** e **E 615.636,29m** ; deste

segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 278°02'57" por uma distância de 21,00m, até o ponto **V-1039**, de coordenadas **N 7.789.362,07m** e **E 615.615,50m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 278°04'50" por uma distância de 3,27m, até o ponto **V-1040**, de coordenadas **N 7.789.362,53m** e **E 615.612,26m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 328°33'15" por uma distância de 16,71m, até o ponto **V-1041**, de coordenadas **N 7.789.376,79m** e **E 615.603,54m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 328°27'55" por uma distância de 3,61m, até o ponto **V-1042**, de coordenadas **N 7.789.379,87m** e **E 615.601,65m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 286°39'05" por uma distância de 18,39m, até o ponto **V-1043**, de coordenadas **N 7.789.385,14m** e **E 615.584,03m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 286°38'49" por uma distância de 19,97m, até o ponto **V-1044**, de coordenadas **N 7.789.390,86m** e **E 615.564,90m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 299°27'55" por uma distância de 2,03m, até o ponto **V-1045**, de coordenadas **N 7.789.391,86m** e **E 615.563,13m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 299°34'40" por uma distância de 20,00m, até o ponto **V-1046**, de coordenadas **N 7.789.401,73m** e **E 615.545,74m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 299°33'49" por uma distância de 20,00m, até o ponto **V-1047**, de coordenadas **N 7.789.411,60m** e **E 615.528,34m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 299°36'30" por uma distância de 5,73m, até o ponto **V-1048**, de coordenadas **N 7.789.414,43m** e **E 615.523,36m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 2°18'55" por uma distância de 23,27m, até o ponto **V-1049**, de coordenadas **N 7.789.437,68m** e **E 615.524,30m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 2°15'53" por uma distância de 1,77m, até o ponto **V-1050**, de coordenadas **N 7.789.439,45m** e **E 615.524,37m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 285°05'42" por uma distância de 23,23m, até o ponto **V-1051**, de coordenadas **N 7.789.445,50m** e **E 615.501,94m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 285°06'48" por uma distância de 28,00m, até o ponto **V-1052**, de coordenadas **N 7.789.452,80m** e **E 615.474,91m** ; deste segue confrontando com Córrego

Carrapato, com azimute de 285°05'32" por uma distância de 25,00m, até o ponto **V-1053**, de coordenadas **N 7.789.459,31m** e **E 615.450,77m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 285°05'25" por uma distância de 26,23m, até o ponto **V-1054**, de coordenadas **N 7.789.466,14m** e **E 615.425,44m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 239°25'15" por uma distância de 0,77m, até o ponto **V-1055**, de coordenadas **N 7.789.465,75m** e **E 615.424,78m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 238°08'49" por uma distância de 35,91m, até o ponto **V-1056**, de coordenadas **N 7.789.446,80m** e **E 615.394,28m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 227°35'55" por uma distância de 18,40m, até o ponto **V-1057**, de coordenadas **N 7.789.434,39m** e **E 615.380,69m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 258°42'17" por uma distância de 7,61m, até o ponto **V-1058**, de coordenadas **N 7.789.432,90m** e **E 615.373,23m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 258°39'55" por uma distância de 22,54m, até o ponto **V-1059**, de coordenadas **N 7.789.428,47m** e **E 615.351,13m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 201°30'57" por uma distância de 4,47m, até o ponto **V-1060**, de coordenadas **N 7.789.424,31m** e **E 615.349,49m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 201°35'50" por uma distância de 24,99m, até o ponto **V-1061**, de coordenadas **N 7.789.401,07m** e **E 615.340,29m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 201°36'10" por uma distância de 23,58m, até o ponto **V-1062**, de coordenadas **N 7.789.379,15m** e **E 615.331,61m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 201°35'26" por uma distância de 9,08m, até o ponto **V-1063**, de coordenadas **N 7.789.370,71m** e **E 615.328,27m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 231°17'05" por uma distância de 17,76m, até o ponto **V-1064**, de coordenadas **N 7.789.359,60m** e **E 615.314,41m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 231°17'24" por uma distância de 12,46m, até o ponto **V-1065**, de coordenadas **N 7.789.351,81m** e **E 615.304,69m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 238°22'52" por uma distância de 29,55m, até o ponto **V-1066**, de coordenadas **N 7.789.336,32m** e **E 615.279,53m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com

azimute de 238°23'33" por uma distância de 20,00m, até o ponto **V-1067**, de coordenadas **N 7.789.325,84m** e **E 615.262,50m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 238°34'14" por uma distância de 1,05m, até o ponto **V-1068**, de coordenadas **N 7.789.325,29m** e **E 615.261,60m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 182°34'16" por uma distância de 18,95m, até o ponto **V-1069**, de coordenadas **N 7.789.306,36m** e **E 615.260,75m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 182°30'55" por uma distância de 7,75m, até o ponto **V-1070**, de coordenadas **N 7.789.298,62m** e **E 615.260,41m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 150°56'54" por uma distância de 18,25m, até o ponto **V-1071**, de coordenadas **N 7.789.282,67m** e **E 615.269,27m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 150°54'16" por uma distância de 6,79m, até o ponto **V-1072**, de coordenadas **N 7.789.276,74m** e **E 615.272,57m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 189°35'05" por uma distância de 19,22m, até o ponto **V-1073**, de coordenadas **N 7.789.257,79m** e **E 615.269,37m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 189°31'54" por uma distância de 2,72m, até o ponto **V-1074**, de coordenadas **N 7.789.255,11m** e **E 615.268,92m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 251°56'16" por uma distância de 7,29m, até o ponto **V-1075**, de coordenadas **N 7.789.252,85m** e **E 615.261,99m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 251°52'23" por uma distância de 10,00m, até o ponto **V-1076**, de coordenadas **N 7.789.249,74m** e **E 615.252,49m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 251°42'02" por uma distância de 1,34m, até o ponto **V-1077**, de coordenadas **N 7.789.249,32m** e **E 615.251,22m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 317°04'02" por uma distância de 6,67m, até o ponto **V-1078**, de coordenadas **N 7.789.254,20m** e **E 615.246,68m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 317°06'33" por uma distância de 5,00m, até o ponto **V-1079**, de coordenadas **N 7.789.257,86m** e **E 615.243,28m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 317°04'02" por uma distância de 20,00m, até o ponto **V-1080**, de coordenadas **N 7.789.272,50m** e **E 615.229,66m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 311°33'15" por uma distância de 19,76m, até o ponto

V-1081, de coordenadas **N 7.789.285,61m** e **E 615.214,87m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $320^{\circ}53'33''$ por uma distância de 28,58m, até o ponto **V-1082**, de coordenadas **N 7.789.307,79m** e **E 615.196,84m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $266^{\circ}20'25''$ por uma distância de 25,69m, até o ponto **V-1083**, de coordenadas **N 7.789.306,15m** e **E 615.171,20m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $333^{\circ}20'18''$ por uma distância de 31,82m, até o ponto **V-1084**, de coordenadas **N 7.789.334,59m** e **E 615.156,92m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $12^{\circ}38'44''$ por uma distância de 14,89m, até o ponto **V-1085**, de coordenadas **N 7.789.349,12m** e **E 615.160,18m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $314^{\circ}17'29''$ por uma distância de 8,01m, até o ponto **V-1086**, de coordenadas **N 7.789.354,71m** e **E 615.154,45m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $270^{\circ}56'43''$ por uma distância de 20,00m, até o ponto **V-1087**, de coordenadas **N 7.789.355,04m** e **E 615.134,45m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $217^{\circ}53'49''$ por uma distância de 18,41m, até o ponto **V-1088**, de coordenadas **N 7.789.340,51m** e **E 615.123,14m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $160^{\circ}43'32''$ por uma distância de 60,86m, até o ponto **V-1089**, de coordenadas **N 7.789.283,06m** e **E 615.143,23m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $207^{\circ}46'43''$ por uma distância de 31,88m, até o ponto **V-1090**, de coordenadas **N 7.789.254,85m** e **E 615.128,37m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $254^{\circ}02'21''$ por uma distância de 30,40m, até o ponto **V-1091**, de coordenadas **N 7.789.246,49m** e **E 615.099,14m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $273^{\circ}16'38''$ por uma distância de 21,87m, até o ponto **V-1092**, de coordenadas **N 7.789.247,74m** e **E 615.077,31m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $302^{\circ}28'22''$ por uma distância de 80,29m, até o ponto **V-1093**, de coordenadas **N 7.789.290,85m** e **E 615.009,57m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $305^{\circ}32'47''$ por uma distância de 22,95m, até o ponto **V-1094**, de coordenadas **N 7.789.304,19m** e **E 614.990,90m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $305^{\circ}31'28''$ por uma distância de 20,27m, até o ponto **V-1095**, de coordenadas

N 7.789.315,97m e **E 614.974,40m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 244°21'22" por uma distância de 92,63m, até o ponto **V-1096**, de coordenadas **N 7.789.275,88m** e **E 614.890,89m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 285°31'37" por uma distância de 11,28m, até o ponto **V-1097**, de coordenadas **N 7.789.278,90m** e **E 614.880,02m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 356°06'28" por uma distância de 72,63m, até o ponto **V-1098**, de coordenadas **N 7.789.351,36m** e **E 614.875,09m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 332°58'32" por uma distância de 98,16m, até o ponto **V-1099**, de coordenadas **N 7.789.438,80m** e **E 614.830,49m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 287°42'53" por uma distância de 66,42m, até o ponto **V-1100**, de coordenadas **N 7.789.459,01m** e **E 614.767,22m**; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 325°50'57" por uma distância de 36,07m, até o ponto **V-1101**, de coordenadas **N 7.789.488,86m** e **E 614.746,97m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 306°17'58" por uma distância de 33,50m, até o ponto **V-1102**, de coordenadas **N 7.789.508,69m** e **E 614.719,97m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 318°55'25" por uma distância de 27,43m, até o ponto **V-1103**, de coordenadas **N 7.789.529,37m** e **E 614.701,95m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 307°19'25" por uma distância de 34,04m, até o ponto **V-1104**, de coordenadas **N 7.789.550,01m** e **E 614.674,88m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 282°42'25" por uma distância de 33,84m, até o ponto **V-1105**, de coordenadas **N 7.789.557,45m** e **E 614.641,87m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 305°14'56" por uma distância de 46,73m, até o ponto **V-1106**, de coordenadas **N 7.789.584,42m** e **E 614.603,71m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 289°27'23" por uma distância de 6,89m, até o ponto **V-1107**, de coordenadas **N 7.789.586,71m** e **E 614.597,21m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 318°00'11" por uma distância de 7,63m, até o ponto **V-1108**, de coordenadas **N 7.789.592,38m** e **E 614.592,11m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 299°04'32" por uma distância de 42,38m, até o ponto **V-1109**, de coordenadas **N 7.789.612,98m** e **E**

614.555,06m ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 273°24'23" por uma distância de 11,89m, até o ponto **V-1110**, de coordenadas **N 7.789.613,69m** e **E 614.543,19m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 237°51'00" por uma distância de 11,77m, até o ponto **V-1111**, de coordenadas **N 7.789.607,43m** e **E 614.533,23m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 205°07'35" por uma distância de 54,17m, até o ponto **V-1112**, de coordenadas **N 7.789.558,38m** e **E 614.510,23m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 243°27'22" por uma distância de 15,96m, até o ponto **V-1113**, de coordenadas **N 7.789.551,25m** e **E 614.495,95m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 280°43'20" por uma distância de 29,54m, até o ponto **V-1114**, de coordenadas **N 7.789.556,74m** e **E 614.466,92m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 312°36'58" por uma distância de 65,74m, até o ponto **V-1115**, de coordenadas **N 7.789.601,25m** e **E 614.418,55m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 340°48'16" por uma distância de 15,15m, até o ponto **V-1116**, de coordenadas **N 7.789.615,56m** e **E 614.413,57m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 1°17'52" por uma distância de 21,84m, até o ponto **V-1117**, de coordenadas **N 7.789.637,39m** e **E 614.414,06m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 333°06'39" por uma distância de 22,34m, até o ponto **V-1118**, de coordenadas **N 7.789.657,32m** e **E 614.403,96m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 314°27'57" por uma distância de 37,52m, até o ponto **V-1119**, de coordenadas **N 7.789.683,61m** e **E 614.377,18m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 290°55'42" por uma distância de 14,64m, até o ponto **V-1120**, de coordenadas **N 7.789.688,83m** e **E 614.363,51m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 328°14'26" por uma distância de 20,94m, até o ponto **V-1121**, de coordenadas **N 7.789.706,64m** e **E 614.352,48m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 355°53'43" por uma distância de 30,11m, até o ponto **V-1122**, de coordenadas **N 7.789.736,67m** e **E 614.350,33m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 311°37'17" por uma distância de 31,61m, até o ponto **V-1123**, de coordenadas **N 7.789.757,67m** e **E 614.326,70m** ; deste segue confrontando

com Córrego Carrapato, com azimute de 351°14'29" por uma distância de 106,26m, até o ponto **V-1124**, de coordenadas **N 7.789.862,69m** e **E 614.310,52m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 325°30'03" por uma distância de 15,96m, até o ponto **V-1125**, de coordenadas **N 7.789.875,84m** e **E 614.301,48m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 341°11'24" por uma distância de 14,69m, até o ponto **V-1126**, de coordenadas **N 7.789.889,75m** e **E 614.296,74m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 323°23'06" por uma distância de 34,13m, até o ponto **V-1127**, de coordenadas **N 7.789.917,14m** e **E 614.276,38m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 300°15'35" por uma distância de 67,57m, até o ponto **V-1128**, de coordenadas **N 7.789.951,20m** e **E 614.218,02m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 329°17'10" por uma distância de 34,72m, até o ponto **V-1129**, de coordenadas **N 7.789.981,05m** e **E 614.200,28m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 294°53'15" por uma distância de 30,22m, até o ponto **V-1130**, de coordenadas **N 7.789.993,77m** e **E 614.172,86m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 310°10'53" por uma distância de 60,67m, até o ponto **V-1131**, de coordenadas **N 7.790.032,91m** e **E 614.126,51m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 281°03'10" por uma distância de 24,69m, até o ponto **V-1132**, de coordenadas **N 7.790.037,65m** e **E 614.102,28m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 320°37'18" por uma distância de 17,60m, até o ponto **V-1133**, de coordenadas **N 7.790.051,25m** e **E 614.091,11m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 359°12'12" por uma distância de 28,69m, até o ponto **V-1134**, de coordenadas **N 7.790.079,94m** e **E 614.090,71m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 333°55'01" por uma distância de 66,75m, até o ponto **V-1135**, de coordenadas **N 7.790.139,89m** e **E 614.061,36m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 313°42'36" por uma distância de 18,87m, até o ponto **V-1136**, de coordenadas **N 7.790.152,93m** e **E 614.047,73m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 290°24'01" por uma distância de 18,24m, até o ponto **V-1137**, de coordenadas **N 7.790.159,29m** e **E 614.030,63m** ; deste segue confrontando com Córrego

Carrapato, com azimute de 252°29'21" por uma distância de 27,71m, até o ponto **V-1138**, de coordenadas **N 7.790.150,95m** e **E 614.004,20m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 292°34'46" por uma distância de 15,46m, até o ponto **V-1139**, de coordenadas **N 7.790.156,89m** e **E 613.989,93m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 328°27'07" por uma distância de 8,91m, até o ponto **V-1140**, de coordenadas **N 7.790.164,48m** e **E 613.985,26m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 299°47'18" por uma distância de 23,18m, até o ponto **V-1141**, de coordenadas **N 7.790.176,00m** e **E 613.965,14m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 348°03'54" por uma distância de 16,83m, até o ponto **V-1142**, de coordenadas **N 7.790.192,46m** e **E 613.961,66m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 329°12'57" por uma distância de 30,93m, até o ponto **V-1143**, de coordenadas **N 7.790.219,03m** e **E 613.945,83m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 276°39'54" por uma distância de 46,88m, até o ponto **V-1144**, de coordenadas **N 7.790.224,47m** e **E 613.899,27m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 295°23'35" por uma distância de 68,15m, até o ponto **V-1145**, de coordenadas **N 7.790.253,70m** e **E 613.837,70m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 244°48'40" por uma distância de 34,54m, até o ponto **V-1146**, de coordenadas **N 7.790.239,00m** e **E 613.806,45m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 295°00'15" por uma distância de 55,31m, até o ponto **V-1147**, de coordenadas **N 7.790.262,38m** e **E 613.756,32m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 265°26'25" por uma distância de 16,97m, até o ponto **V-1148**, de coordenadas **N 7.790.261,03m** e **E 613.739,40m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 293°21'22" por uma distância de 35,77m, até o ponto **V-1149**, de coordenadas **N 7.790.275,21m** e **E 613.706,56m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 319°12'51" por uma distância de 19,04m, até o ponto **V-1150**, de coordenadas **N 7.790.289,62m** e **E 613.694,13m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 269°31'02" por uma distância de 10,65m, até o ponto **V-1151**, de coordenadas **N 7.790.289,53m** e **E 613.683,48m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com

azimute de 287°57'29" por uma distância de 14,62m, até o ponto **V-1152**, de coordenadas **N 7.790.294,04m** e **E 613.669,57m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 1°55'47" por uma distância de 19,90m, até o ponto **V-1153**, de coordenadas **N 7.790.313,93m** e **E 613.670,24m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 312°13'15" por uma distância de 10,30m, até o ponto **V-1154**, de coordenadas **N 7.790.320,85m** e **E 613.662,61m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 280°45'45" por uma distância de 17,41m, até o ponto **V-1155**, de coordenadas **N 7.790.324,10m** e **E 613.645,51m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 310°17'47" por uma distância de 15,84m, até o ponto **V-1156**, de coordenadas **N 7.790.334,35m** e **E 613.633,43m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 278°07'48" por uma distância de 8,99m, até o ponto **V-1157**, de coordenadas **N 7.790.335,62m** e **E 613.624,53m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 308°55'47" por uma distância de 18,00m, até o ponto **V-1158**, de coordenadas **N 7.790.346,93m** e **E 613.610,52m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 300°32'08" por uma distância de 12,78m, até o ponto **V-1159**, de coordenadas **N 7.790.353,43m** e **E 613.599,51m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 278°21'03" por uma distância de 7,78m, até o ponto **V-1160**, de coordenadas **N 7.790.354,56m** e **E 613.591,81m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 235°57'25" por uma distância de 13,62m, até o ponto **V-1161**, de coordenadas **N 7.790.346,93m** e **E 613.580,52m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 271°19'56" por uma distância de 7,96m, até o ponto **V-1162**, de coordenadas **N 7.790.347,12m** e **E 613.572,56m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 286°25'45" por uma distância de 30,12m, até o ponto **V-1163**, de coordenadas **N 7.790.355,64m** e **E 613.543,68m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 270°00'00" por uma distância de 7,59m, até o ponto **V-1164**, de coordenadas **N 7.790.355,64m** e **E 613.536,08m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 288°26'06" por uma distância de 8,20m, até o ponto **V-1165**, de coordenadas **N 7.790.358,23m** e **E 613.528,31m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 304°34'45" por uma distância de 23,16m, até o ponto

V-1166, de coordenadas **N 7.790.371,37m** e **E 613.509,24m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $296^{\circ}58'14''$ por uma distância de 25,08m, até o ponto **V-1167**, de coordenadas **N 7.790.382,75m** e **E 613.486,88m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $311^{\circ}27'38''$ por uma distância de 29,13m, até o ponto **V-1168**, de coordenadas **N 7.790.402,04m** e **E 613.465,05m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $321^{\circ}56'09''$ por uma distância de 24,41m, até o ponto **V-1169**, de coordenadas **N 7.790.421,26m** e **E 613.450,00m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $255^{\circ}01'23''$ por uma distância de 11,48m, até o ponto **V-1170**, de coordenadas **N 7.790.418,29m** e **E 613.438,90m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $188^{\circ}41'29''$ por uma distância de 22,44m, até o ponto **V-1171**, de coordenadas **N 7.790.396,11m** e **E 613.435,51m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $236^{\circ}02'56''$ por uma distância de 8,60m, até o ponto **V-1172**, de coordenadas **N 7.790.391,30m** e **E 613.428,37m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $258^{\circ}34'44''$ por uma distância de 14,27m, até o ponto **V-1173**, de coordenadas **N 7.790.388,47m** e **E 613.414,38m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $241^{\circ}28'37''$ por uma distância de 18,50m, até o ponto **V-1174**, de coordenadas **N 7.790.379,64m** e **E 613.398,13m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $256^{\circ}21'19''$ por uma distância de 20,07m, até o ponto **V-1175**, de coordenadas **N 7.790.374,91m** e **E 613.378,63m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $283^{\circ}08'02''$ por uma distância de 10,88m, até o ponto **V-1176**, de coordenadas **N 7.790.377,38m** e **E 613.368,03m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $295^{\circ}12'04''$ por uma distância de 29,21m, até o ponto **V-1177**, de coordenadas **N 7.790.389,82m** e **E 613.341,60m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $307^{\circ}21'10''$ por uma distância de 11,11m, até o ponto **V-1178**, de coordenadas **N 7.790.396,56m** e **E 613.332,77m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $286^{\circ}21'02''$ por uma distância de 45,58m, até o ponto **V-1179**, de coordenadas **N 7.790.409,39m** e **E 613.289,03m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de $300^{\circ}39'42''$ por uma distância de 11,15m, até o ponto **V-1180**, de

coordenadas **N 7.790.415,07m** e **E 613.279,44m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 286°42'44" por uma distância de 18,32m, até o ponto **V-1181**, de coordenadas **N 7.790.420,34m** e **E 613.261,90m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 299°06'35" por uma distância de 21,35m, até o ponto **V-1182**, de coordenadas **N 7.790.430,73m** e **E 613.243,24m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 246°55'57" por uma distância de 7,35m, até o ponto **V-1183**, de coordenadas **N 7.790.427,85m** e **E 613.236,49m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 211°52'59" por uma distância de 9,01m, até o ponto **V-1184**, de coordenadas **N 7.790.420,20m** e **E 613.231,73m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 254°10'14" por uma distância de 19,17m, até o ponto **V-1185**, de coordenadas **N 7.790.414,97m** e **E 613.213,28m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 264°15'26" por uma distância de 9,66m, até o ponto **V-1186**, de coordenadas **N 7.790.414,00m** e **E 613.203,67m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 278°50'28" por uma distância de 11,76m, até o ponto **V-1187**, de coordenadas **N 7.790.415,81m** e **E 613.192,05m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 273°42'04" por uma distância de 20,33m, até o ponto **V-1188**, de coordenadas **N 7.790.417,12m** e **E 613.171,76m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 285°44'02" por uma distância de 28,92m, até o ponto **V-1189**, de coordenadas **N 7.790.424,97m** e **E 613.143,92m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 243°36'02" por uma distância de 43,09m, até o ponto **V-1190**, de coordenadas **N 7.790.405,81m** e **E 613.105,33m** ; deste segue confrontando com Córrego Carrapato, com azimute de 282°06'53" por uma distância de 52,08m, até o ponto **V-1191**, de coordenadas **N 7.790.416,74m** e **E 613.054,41m** ; com azimute de 308°23'33" por uma distância de 22,43m, até o ponto **V-1192**, de coordenadas **N 7.790.430,67m** e **E 613.036,83m** ; com azimute de 307°53'42" por uma distância de 22,47m, até o ponto **V-1193**, de coordenadas **N 7.790.444,47m** e **E 613.019,10m** ; com azimute de 337°03'07" por uma distância de 20,42m, até o ponto **V-1194**, de coordenadas **N 7.790.463,27m** e **E 613.011,14m** ; com azimute de 337°03'30" por uma distância de 40,12m, até o ponto **V-1195**, de coordenadas **N 7.790.500,22m** e **E 612.995,50m** ; com

azimute de 337°03'57" por uma distância de 18,50m, até o ponto **V-1196**, de coordenadas **N 7.790.517,26m** e **E 612.988,29m** ; com azimute de 60°17'51" por uma distância de 16,75m, até o ponto **V-1197**, de coordenadas **N 7.790.525,56m** e **E 613.002,84m** ; com azimute de 328°12'41" por uma distância de 54,08m, até o ponto **V-1198**, de coordenadas **N 7.790.571,53m** e **E 612.974,35m** ; com azimute de 53°31'38" por uma distância de 5,48m, até o ponto **V-1199**, de coordenadas **N 7.790.574,79m** e **E 612.978,76m** ; com azimute de 322°43'31" por uma distância de 35,66m, até o ponto **V-1200**, de coordenadas **N 7.790.603,17m** e **E 612.957,16m** ; com azimute de 331°03'03" por uma distância de 43,32m, até o ponto **V-1201**, de coordenadas **N 7.790.641,08m** e **E 612.936,19m** ; com azimute de 336°40'01" por uma distância de 127,07m, até o ponto **V-1202**, de coordenadas **N 7.790.757,76m** e **E 612.885,86m** ; com azimute de 339°57'39" por uma distância de 56,82m, até o ponto **V-1203**, de coordenadas **N 7.790.811,14m** e **E 612.866,39m** ; com azimute de 340°36'38" por uma distância de 85,24m, até o ponto **V-1204**, de coordenadas **N 7.790.891,55m** e **E 612.838,09m** ; com azimute de 3°33'39" por uma distância de 9,18m, até o ponto **V-1205**, de coordenadas **N 7.790.900,71m** e **E 612.838,66m** ; com azimute de 329°54'06" por uma distância de 21,91m, até o ponto **V-1206**, de coordenadas **N 7.790.919,67m** e **E 612.827,67m** ; com azimute de 330°17'21" por uma distância de 16,71m, até o ponto **V-1207**, de coordenadas **N 7.790.934,18m** e **E 612.819,39m** ; com azimute de 307°24'39" por uma distância de 14,40m, até o ponto **V-1208**, de coordenadas **N 7.790.942,93m** e **E 612.807,95m** ; com azimute de 307°24'06" por uma distância de 14,65m, até o ponto **V-1209**, de coordenadas **N 7.790.951,83m** e **E 612.796,31m** ; com azimute de 305°49'46" por uma distância de 15,53m, até o ponto **V-1210**, de coordenadas **N 7.790.960,92m** e **E 612.783,72m** ; com azimute de 305°53'20" por uma distância de 14,60m, até o ponto **V-1211**, de coordenadas **N 7.790.969,48m** e **E 612.771,89m** ; com azimute de 306°24'59" por uma distância de 19,71m, até o ponto **V-1212**, de coordenadas **N 7.790.981,18m** e **E 612.756,03m** ; com azimute de 48°09'11" por uma distância de 3,34m, até o ponto **V-1213**, de coordenadas **N 7.790.983,41m** e **E 612.758,52m** ; com azimute de 307°14'46" por uma distância de 35,32m, até o ponto **V-1214**, de coordenadas **N 7.791.004,79m** e **E 612.730,40m** ; com azimute de 302°53'38" por uma distância de 39,92m, até o ponto **V-1215**, de coordenadas **N 7.791.026,47m** e **E 612.696,88m** ; com

azimute de 307°52'59" por uma distância de 37,44m, até o ponto **V-1216**, de coordenadas **N 7.791.049,46m** e **E 612.667,33m** ; com azimute de 307°05'29" por uma distância de 22,25m, até o ponto **V-1217**, de coordenadas **N 7.791.062,88m** e **E 612.649,58m** ; com azimute de 318°30'60" por uma distância de 12,68m, até o ponto **V-1218**, de coordenadas **N 7.791.072,38m** e **E 612.641,18m** ; com azimute de 327°40'56" por uma distância de 10,31m, até o ponto **V-1219**, de coordenadas **N 7.791.081,09m** e **E 612.635,67m** ; com azimute de 331°52'52" por uma distância de 10,88m, até o ponto **V-1220**, de coordenadas **N 7.791.090,69m** e **E 612.630,54m** ; com azimute de 342°33'24" por uma distância de 12,24m, até o ponto **V-1221**, de coordenadas **N 7.791.102,37m** e **E 612.626,87m** ; com azimute de 340°20'35" por uma distância de 12,46m, até o ponto **V-1222**, de coordenadas **N 7.791.114,10m** e **E 612.622,68m** ; com azimute de 332°26'50" por uma distância de 12,19m, até o ponto **V-1223**, de coordenadas **N 7.791.124,91m** e **E 612.617,04m** ; com azimute de 329°22'26" por uma distância de 11,93m, até o ponto **V-1224**, de coordenadas **N 7.791.135,18m** e **E 612.610,96m** ; com azimute de 330°39'40" por uma distância de 9,98m, até o ponto **V-1225**, de coordenadas **N 7.791.143,88m** e **E 612.606,07m** ; com azimute de 338°28'53" por uma distância de 1,88m, até o ponto **V-1226**, de coordenadas **N 7.791.145,63m** e **E 612.605,38m** ; com azimute de 340°13'02" por uma distância de 11,97m, até o ponto **V-1227**, de coordenadas **N 7.791.156,89m** e **E 612.601,33m** ; com azimute de 338°12'54" por uma distância de 12,99m, até o ponto **V-1228**, de coordenadas **N 7.791.168,95m** e **E 612.596,51m** ; com azimute de 336°27'58" por uma distância de 5,16m, até o ponto **V-1229**, de coordenadas **N 7.791.173,68m** e **E 612.594,45m** ; com azimute de 325°17'20" por uma distância de 6,85m, até o ponto **V-1230**, de coordenadas **N 7.791.179,31m** e **E 612.590,55m** ; com azimute de 322°01'53" por uma distância de 18,35m, até o ponto **V-1231**, de coordenadas **N 7.791.193,77m** e **E 612.579,26m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio de Ferrovia, com azimute de 236°01'59" por uma distância de 12,08m, até o ponto **V-1232**, de coordenadas **N 7.791.187,02m** e **E 612.569,25m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio de Ferrovia, com azimute de 240°51'06" por uma distância de 23,83m, até o ponto **V-1233**, de coordenadas **N 7.791.175,42m** e **E 612.548,43m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio de Ferrovia, com azimute de 245°08'30" por uma distância de 22,46m, até o ponto **V-1234**, de

coordenadas **N 7.791.165,98m** e **E 612.528,06m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio de Ferrovia, com azimute de 243°28'27" por uma distância de 24,45m, até o ponto **V-1235**, de coordenadas **N 7.791.155,06m** e **E 612.506,18m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio de Ferrovia, com azimute de 255°58'16" por uma distância de 21,41m, até o ponto **V-1236**, de coordenadas **N 7.791.149,87m** e **E 612.485,41m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio de Ferrovia, com azimute de 250°58'18" por uma distância de 22,84m, até o ponto **V-1237**, de coordenadas **N 7.791.142,42m** e **E 612.463,82m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio de Ferrovia, com azimute de 244°53'32" por uma distância de 20,74m, até o ponto **V-1238**, de coordenadas **N 7.791.133,62m** e **E 612.445,03m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio de Ferrovia, com azimute de 226°55'21" por uma distância de 23,96m, até o ponto **V-1239**, de coordenadas **N 7.791.117,25m** e **E 612.427,53m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio de Ferrovia, com azimute de 236°20'40" por uma distância de 22,59m, até o ponto **V-1240**, de coordenadas **N 7.791.104,74m** e **E 612.408,73m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio de Ferrovia, com azimute de 232°01'23" por uma distância de 21,91m, até o ponto **V-1241**, de coordenadas **N 7.791.091,25m** e **E 612.391,46m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio de Ferrovia, com azimute de 258°25'38" por uma distância de 24,23m, até o ponto **V-1242**, de coordenadas **N 7.791.086,39m** e **E 612.367,72m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio de Ferrovia, com azimute de 275°39'02" por uma distância de 22,14m, até o ponto **V-1243**, de coordenadas **N 7.791.088,57m** e **E 612.345,69m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio de Ferrovia, com azimute de 269°16'60" por uma distância de 19,73m, até o ponto **V-1244**, de coordenadas **N 7.791.088,32m** e **E 612.325,96m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio de Ferrovia, com azimute de 242°28'22" por uma distância de 20,34m, até o ponto **V-1245**, de coordenadas **N 7.791.078,92m** e **E 612.307,92m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio de Ferrovia, com azimute de 262°39'26" por uma distância de 20,45m, até o ponto **V-1246**, de coordenadas **N 7.791.076,31m** e **E 612.287,64m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio de Ferrovia, com azimute de 233°47'16" por uma distância de 22,62m, até o ponto **V-1247**, de coordenadas **N 7.791.062,95m** e **E 612.269,39m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio de Ferrovia, com azimute

de 260°25'03" por uma distância de 20,11m, até o ponto **V-1248**, de coordenadas **N 7.791.059,60m** e **E 612.249,55m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio de Ferrovia, com azimute de 292°11'57" por uma distância de 22,40m, até o ponto **V-1249**, de coordenadas **N 7.791.068,06m** e **E 612.228,82m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio de Ferrovia, com azimute de 287°46'06" por uma distância de 23,31m, até o ponto **V-1250**, de coordenadas **N 7.791.075,18m** e **E 612.206,61m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio de Ferrovia, com azimute de 280°55'20" por uma distância de 21,93m, até o ponto **V-1251**, de coordenadas **N 7.791.079,33m** e **E 612.185,08m** ; com azimute de 175°45'51" por uma distância de 23,79m, até o ponto **V-1252**, de coordenadas **N 7.791.055,61m** e **E 612.186,84m** ; com azimute de 169°31'22" por uma distância de 80,08m, até o ponto **V-1253**, de coordenadas **N 7.790.976,86m** e **E 612.201,40m** ; com azimute de 169°30'60" por uma distância de 36,50m, até o ponto **V-1254**, de coordenadas **N 7.790.940,96m** e **E 612.208,04m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de 199°27'18" por uma distância de 30,13m, até o ponto **V-1255**, de coordenadas **N 7.790.912,56m** e **E 612.198,01m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de 213°41'24" por uma distância de 38,72m, até o ponto **V-1256**, de coordenadas **N 7.790.880,34m** e **E 612.176,53m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de 194°14'04" por uma distância de 39,66m, até o ponto **V-1257**, de coordenadas **N 7.790.841,90m** e **E 612.166,78m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de 212°49'59" por uma distância de 24,89m, até o ponto **V-1258**, de coordenadas **N 7.790.820,98m** e **E 612.153,28m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de 202°03'55" por uma distância de 37,05m, até o ponto **V-1259**, de coordenadas **N 7.790.786,64m** e **E 612.139,36m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de 203°59'25" por uma distância de 59,09m, até o ponto **V-1260**, de coordenadas **N 7.790.732,66m** e **E 612.115,33m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de 171°13'20" por uma distância de 38,89m, até o ponto **V-1261**, de coordenadas **N 7.790.694,22m** e **E 612.121,27m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de 222°37'23" por uma distância de 26,50m, até o ponto **V-1262**, de coordenadas **N 7.790.674,72m** e **E 612.103,32m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de 209°04'46" por uma distância de 15,85m, até o ponto **V-1263**, de coordenadas **N**

7.790.660,87m e **E 612.095,62m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de $241^{\circ}33'49''$ por uma distância de 22,26m, até o ponto **V-1264**, de coordenadas **N 7.790.650,27m** e **E 612.076,05m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de $242^{\circ}59'45''$ por uma distância de 24,74m, até o ponto **V-1265**, de coordenadas **N 7.790.639,03m** e **E 612.054,00m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de $231^{\circ}42'35''$ por uma distância de 17,10m, até o ponto **V-1266**, de coordenadas **N 7.790.628,44m** e **E 612.040,58m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de $205^{\circ}15'11''$ por uma distância de 8,28m, até o ponto **V-1267**, de coordenadas **N 7.790.620,95m** e **E 612.037,04m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de $153^{\circ}32'41''$ por uma distância de 16,50m, até o ponto **V-1268**, de coordenadas **N 7.790.606,18m** e **E 612.044,39m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de $140^{\circ}08'23''$ por uma distância de 9,48m, até o ponto **V-1269**, de coordenadas **N 7.790.598,90m** e **E 612.050,47m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de $143^{\circ}07'48''$ por uma distância de 7,77m, até o ponto **V-1270**, de coordenadas **N 7.790.592,68m** e **E 612.055,13m** ; deste segue confrontando com Córrego, com azimute de $218^{\circ}39'35''$ por uma distância de 16,29m, até o ponto **V-1271**, de coordenadas **N 7.790.579,96m** e **E 612.044,96m** ; com azimute de $265^{\circ}36'05''$ por uma distância de 20,27m, até o ponto **V-1272**, de coordenadas **N 7.790.578,41m** e **E 612.024,75m** ; com azimute de $241^{\circ}31'33''$ por uma distância de 18,97m, até o ponto **V-1273**, de coordenadas **N 7.790.569,36m** e **E 612.008,07m** ; com azimute de $265^{\circ}37'08''$ por uma distância de 35,15m, até o ponto **V-1274**, de coordenadas **N 7.790.566,68m** e **E 611.973,03m** ; com azimute de $249^{\circ}40'37''$ por uma distância de 24,41m, até o ponto **V-1275**, de coordenadas **N 7.790.558,20m** e **E 611.950,13m** ; com azimute de $209^{\circ}17'29''$ por uma distância de 13,29m, até o ponto **V-1276**, de coordenadas **N 7.790.546,61m** e **E 611.943,63m** ; com azimute de $228^{\circ}16'14''$ por uma distância de 14,01m, até o ponto **V-1277**, de coordenadas **N 7.790.537,28m** e **E 611.933,17m** ; com azimute de $263^{\circ}24'33''$ por uma distância de 81,09m, até o ponto **V-1278**, de coordenadas **N 7.790.527,98m** e **E 611.852,62m** ; com azimute de $256^{\circ}51'05''$ por uma distância de 15,40m, até o ponto **V-1279**, de coordenadas **N 7.790.524,47m** e **E 611.837,62m** ; com azimute de $348^{\circ}14'31''$ por uma distância de 25,51m, até o ponto **V-1280**, de coordenadas **N 7.790.549,45m** e **E 611.832,42m** ; com

azimute de 323°48'25" por uma distância de 9,16m, até o ponto **V-1281**, de coordenadas **N 7.790.556,84m** e **E 611.827,01m** ; com azimute de 290°15'27" por uma distância de 47,49m, até o ponto **V-1282**, de coordenadas **N 7.790.573,28m** e **E 611.782,46m** ; com azimute de 324°08'46" por uma distância de 36,97m, até o ponto **V-1283**, de coordenadas **N 7.790.603,25m** e **E 611.760,81m** ; com azimute de 318°38'16" por uma distância de 32,34m, até o ponto **V-1284**, de coordenadas **N 7.790.627,52m** e **E 611.739,43m** ; com azimute de 316°22'42" por uma distância de 45,27m, até o ponto **V-1285**, de coordenadas **N 7.790.660,29m** e **E 611.708,20m** ; com azimute de 345°50'04" por uma distância de 53,55m, até o ponto **V-1286**, de coordenadas **N 7.790.712,21m** e **E 611.695,10m** ; com azimute de 273°02'28" por uma distância de 75,04m, até o ponto **V-1287**, de coordenadas **N 7.790.716,19m** e **E 611.620,16m** ; com azimute de 8°47'57" por uma distância de 101,39m, até o ponto **V-1288**, de coordenadas **N 7.790.816,39m** e **E 611.635,67m** ; com azimute de 6°58'46" por uma distância de 3,44m, até o ponto **V-1289**, de coordenadas **N 7.790.819,80m** e **E 611.636,09m** ; com azimute de 8°29'41" por uma distância de 3,95m, até o ponto **V-1290**, de coordenadas **N 7.790.823,71m** e **E 611.636,67m** ; com azimute de 6°01'46" por uma distância de 12,72m, até o ponto **V-1291**, de coordenadas **N 7.790.836,36m** e **E 611.638,01m** ; com azimute de 12°40'59" por uma distância de 2,81m, até o ponto **V-1292**, de coordenadas **N 7.790.839,10m** e **E 611.638,62m** ; com azimute de 13°39'44" por uma distância de 3,15m, até o ponto **V-1293**, de coordenadas **N 7.790.842,16m** e **E 611.639,37m** ; com azimute de 35°40'12" por uma distância de 2,29m, até o ponto **V-1294**, de coordenadas **N 7.790.844,02m** e **E 611.640,70m** ; com azimute de 39°18'15" por uma distância de 2,94m, até o ponto **V-1295**, de coordenadas **N 7.790.846,29m** e **E 611.642,56m** ; com azimute de 53°26'32" por uma distância de 2,41m, até o ponto **V-1296**, de coordenadas **N 7.790.847,72m** e **E 611.644,49m** ; com azimute de 61°19'34" por uma distância de 6,41m, até o ponto **V-1297**, de coordenadas **N 7.790.850,80m** e **E 611.650,12m** ; com azimute de 36°41'22" por uma distância de 4,81m, até o ponto **V-1298**, de coordenadas **N 7.790.854,65m** e **E 611.652,99m** ; com azimute de 8°00'23" por uma distância de 5,76m, até o ponto **V-1299**, de coordenadas **N 7.790.860,36m** e **E 611.653,80m** ; com azimute de 332°13'27" por uma distância de 3,79m, até o ponto **V-1300**, de coordenadas **N 7.790.863,72m** e **E 611.652,03m** ; com azimute de

314°45'08" por uma distância de 2,47m, até o ponto **V-1301**, de coordenadas **N 7.790.865,46m** e **E 611.650,27m** ; com azimute de 303°33'30" por uma distância de 3,60m, até o ponto **V-1302**, de coordenadas **N 7.790.867,45m** e **E 611.647,28m** ; com azimute de 280°03'49" por uma distância de 3,22m, até o ponto **V-1303**, de coordenadas **N 7.790.868,01m** e **E 611.644,10m** ; com azimute de 261°32'03" por uma distância de 3,87m, até o ponto **V-1304**, de coordenadas **N 7.790.867,44m** e **E 611.640,27m** ; com azimute de 251°37'52" por uma distância de 2,55m, até o ponto **V-1305**, de coordenadas **N 7.790.866,64m** e **E 611.637,85m** ; com azimute de 261°57'25" por uma distância de 3,69m, até o ponto **V-1306**, de coordenadas **N 7.790.866,12m** e **E 611.634,20m** ; com azimute de 290°45'51" por uma distância de 9,06m, até o ponto **V-1307**, de coordenadas **N 7.790.869,33m** e **E 611.625,73m** ; com azimute de 292°10'51" por uma distância de 13,99m, até o ponto **V-1308**, de coordenadas **N 7.790.874,62m** e **E 611.612,77m** ; com azimute de 293°32'01" por uma distância de 22,67m, até o ponto **V-1309**, de coordenadas **N 7.790.883,67m** e **E 611.591,99m** ; com azimute de 293°21'36" por uma distância de 4,06m, até o ponto **V-1310**, de coordenadas **N 7.790.885,28m** e **E 611.588,26m** ; com azimute de 254°53'54" por uma distância de 2,43m, até o ponto **V-1311**, de coordenadas **N 7.790.884,64m** e **E 611.585,91m** ; com azimute de 253°22'04" por uma distância de 7,07m, até o ponto **V-1312**, de coordenadas **N 7.790.882,62m** e **E 611.579,14m** ; com azimute de 267°40'55" por uma distância de 2,97m, até o ponto **V-1313**, de coordenadas **N 7.790.882,50m** e **E 611.576,17m** ; com azimute de 268°38'04" por uma distância de 2,50m, até o ponto **V-1314**, de coordenadas **N 7.790.882,44m** e **E 611.573,67m** ; com azimute de 282°20'46" por uma distância de 0,95m, até o ponto **V-1315**, de coordenadas **N 7.790.882,64m** e **E 611.572,75m** ; com azimute de 267°56'33" por uma distância de 3,74m, até o ponto **V-1316**, de coordenadas **N 7.790.882,51m** e **E 611.569,01m** ; com azimute de 269°56'54" por uma distância de 1,55m, até o ponto **V-1317**, de coordenadas **N 7.790.882,50m** e **E 611.567,46m** ; com azimute de 211°51'58" por uma distância de 2,37m, até o ponto **V-1318**, de coordenadas **N 7.790.880,49m** e **E 611.566,21m** ; com azimute de 272°29'24" por uma distância de 1,61m, até o ponto **V-1319**, de coordenadas **N 7.790.880,56m** e **E 611.564,60m** ; com azimute de 283°10'23" por uma distância de 2,38m, até o ponto **V-1320**, de coordenadas **N 7.790.881,11m** e **E 611.562,28m** ; com azimute de

277°13'31" por uma distância de 1,62m, até o ponto **V-1321**, de coordenadas **N 7.790.881,31m** e **E 611.560,67m** ; com azimute de 280°01'24" por uma distância de 4,84m, até o ponto **V-1322**, de coordenadas **N 7.790.882,15m** e **E 611.555,91m** ; com azimute de 279°25'15" por uma distância de 234,07m, até o ponto **V-1323**, de coordenadas **N 7.790.920,47m** e **E 611.324,99m** ; com azimute de 279°41'56" por uma distância de 2,49m, até o ponto **V-1324**, de coordenadas **N 7.790.920,88m** e **E 611.322,54m** ; com azimute de 1°18'47" por uma distância de 20,45m, até o ponto **V-1325**, de coordenadas **N 7.790.941,33m** e **E 611.323,01m** ; com azimute de 274°17'13" por uma distância de 13,85m, até o ponto **V-1326**, de coordenadas **N 7.790.942,36m** e **E 611.309,20m** ; com azimute de 188°34'20" por uma distância de 12,28m, até o ponto **V-1327**, de coordenadas **N 7.790.930,22m** e **E 611.307,37m** ; com azimute de 187°49'01" por uma distância de 11,41m, até o ponto **V-1328**, de coordenadas **N 7.790.918,92m** e **E 611.305,82m** ; com azimute de 266°08'03" por uma distância de 3,61m, até o ponto **V-1329**, de coordenadas **N 7.790.918,67m** e **E 611.302,22m** ; com azimute de 267°57'19" por uma distância de 3,95m, até o ponto **V-1330**, de coordenadas **N 7.790.918,53m** e **E 611.298,27m** ; com azimute de 274°51'53" por uma distância de 130,09m, até o ponto **V-1331**, de coordenadas **N 7.790.929,56m** e **E 611.168,65m** ; com azimute de 273°23'51" por uma distância de 31,05m, até o ponto **V-1332**, de coordenadas **N 7.790.931,40m** e **E 611.137,66m** ; com azimute de 268°51'23" por uma distância de 21,15m, até o ponto **V-1333**, de coordenadas **N 7.790.930,98m** e **E 611.116,52m** ; com azimute de 264°01'36" por uma distância de 33,29m, até o ponto **V-1334**, de coordenadas **N 7.790.927,52m** e **E 611.083,41m** ; com azimute de 287°08'39" por uma distância de 2,30m, até o ponto **V-1335**, de coordenadas **N 7.790.928,20m** e **E 611.081,22m** ; com azimute de 254°39'53" por uma distância de 41,81m, até o ponto **V-1336**, de coordenadas **N 7.790.917,14m** e **E 611.040,89m** ; com azimute de 251°13'12" por uma distância de 29,92m, até o ponto **V-1337**, de coordenadas **N 7.790.907,51m** e **E 611.012,57m** ; com azimute de 241°45'05" por uma distância de 12,71m, até o ponto **V-1338**, de coordenadas **N 7.790.901,49m** e **E 611.001,37m** ; com azimute de 230°29'23" por uma distância de 220,84m, até o ponto **V-1339**, de coordenadas **N 7.790.760,99m** e **E 610.830,99m** ; com azimute de 227°24'55" por uma distância de 210,97m, até o ponto **V-1340**, de coordenadas **N 7.790.618,23m** e **E 610.675,66m** ; com

azimute de 230°56'17" por uma distância de 7,47m, até o ponto **V-1341**, de coordenadas **N 7.790.613,53m** e **E 610.669,86m** ; com azimute de 229°35'13" por uma distância de 24,57m, até o ponto **V-1342**, de coordenadas **N 7.790.597,60m** e **E 610.651,16m** ; com azimute de 227°05'57" por uma distância de 216,02m, até o ponto **V-1343**, de coordenadas **N 7.790.450,54m** e **E 610.492,91m** ; com azimute de 227°32'13" por uma distância de 0,98m, até o ponto **V-1344**, de coordenadas **N 7.790.449,88m** e **E 610.492,19m** ; com azimute de 225°21'07" por uma distância de 67,71m, até o ponto **V-1345**, de coordenadas **N 7.790.402,30m** e **E 610.444,02m** ; com azimute de 224°40'41" por uma distância de 45,80m, até o ponto **V-1346**, de coordenadas **N 7.790.369,73m** e **E 610.411,82m** ; com azimute de 225°38'14" por uma distância de 5,65m, até o ponto **V-1347**, de coordenadas **N 7.790.365,79m** e **E 610.407,78m** ; com azimute de 302°59'57" por uma distância de 33,27m, até o ponto **V-1348**, de coordenadas **N 7.790.383,91m** e **E 610.379,88m** ; com azimute de 227°30'40" por uma distância de 40,12m, até o ponto **V-1349**, de coordenadas **N 7.790.356,81m** e **E 610.350,29m** ; com azimute de 227°07'09" por uma distância de 177,02m, até o ponto **V-1350**, de coordenadas **N 7.790.236,35m** e **E 610.220,57m** ; com azimute de 228°05'08" por uma distância de 145,78m, até o ponto **V-1351**, de coordenadas **N 7.790.138,96m** e **E 610.112,09m** ; com azimute de 227°14'34" por uma distância de 47,46m, até o ponto **V-1352**, de coordenadas **N 7.790.106,74m** e **E 610.077,24m** ; com azimute de 136°34'01" por uma distância de 4,61m, até o ponto **V-1353**, de coordenadas **N 7.790.103,39m** e **E 610.080,41m** ; com azimute de 143°08'02" por uma distância de 7,57m, até o ponto **V-1354**, de coordenadas **N 7.790.097,33m** e **E 610.084,96m** ; com azimute de 148°13'42" por uma distância de 6,23m, até o ponto **V-1355**, de coordenadas **N 7.790.092,03m** e **E 610.088,24m** ; com azimute de 155°12'18" por uma distância de 7,24m, até o ponto **V-1356**, de coordenadas **N 7.790.085,46m** e **E 610.091,27m** ; com azimute de 145°56'25" por uma distância de 5,89m, até o ponto **V-1357**, de coordenadas **N 7.790.080,58m** e **E 610.094,57m** ; com azimute de 232°25'06" por uma distância de 9,40m, até o ponto **V-1358**, de coordenadas **N 7.790.074,85m** e **E 610.087,13m** ; com azimute de 230°33'36" por uma distância de 12,72m, até o ponto **V-1359**, de coordenadas **N 7.790.066,77m** e **E 610.077,30m** ; com azimute de 230°10'13" por uma distância de 31,37m, até o ponto **V-1360**, de coordenadas **N 7.790.046,68m** e **E 610.053,21m** ; com

azimute de 224°19'36" por uma distância de 29,95m, até o ponto **V-1361**, de coordenadas **N 7.790.025,25m** e **E 610.032,28m** ; com azimute de 222°53'34" por uma distância de 40,69m, até o ponto **V-1362**, de coordenadas **N 7.789.995,44m** e **E 610.004,58m** ; com azimute de 218°40'38" por uma distância de 1,74m, até o ponto **V-1363**, de coordenadas **N 7.789.994,08m** e **E 610.003,50m** ; com azimute de 114°40'07" por uma distância de 20,63m, até o ponto **V-1364**, de coordenadas **N 7.789.985,47m** e **E 610.022,24m** ; com azimute de 114°42'09" por uma distância de 20,17m, até o ponto **V-1365**, de coordenadas **N 7.789.977,04m** e **E 610.040,56m** ; com azimute de 128°37'21" por uma distância de 14,08m, até o ponto **V-1366**, de coordenadas **N 7.789.968,25m** e **E 610.051,56m** ; com azimute de 130°18'09" por uma distância de 17,45m, até o ponto **V-1367**, de coordenadas **N 7.789.956,97m** e **E 610.064,87m** ; com azimute de 122°38'31" por uma distância de 1,56m, até o ponto **V-1368**, de coordenadas **N 7.789.956,13m** e **E 610.066,18m** ; com azimute de 100°06'07" por uma distância de 2,05m, até o ponto **V-1369**, de coordenadas **N 7.789.955,77m** e **E 610.068,20m** ; com azimute de 100°01'48" por uma distância de 13,49m, até o ponto **V-1370**, de coordenadas **N 7.789.953,42m** e **E 610.081,49m** ; com azimute de 99°00'13" por uma distância de 4,41m, até o ponto **V-1371**, de coordenadas **N 7.789.952,73m** e **E 610.085,84m** ; com azimute de 99°01'43" por uma distância de 4,14m, até o ponto **V-1372**, de coordenadas **N 7.789.952,08m** e **E 610.089,93m** ; com azimute de 127°18'44" por uma distância de 21,77m, até o ponto **V-1373**, de coordenadas **N 7.789.938,88m** e **E 610.107,25m** ; com azimute de 209°05'30" por uma distância de 6,22m, até o ponto **V-1374**, de coordenadas **N 7.789.933,44m** e **E 610.104,22m** ; com azimute de 213°00'50" por uma distância de 11,74m, até o ponto **V-1375**, de coordenadas **N 7.789.923,59m** e **E 610.097,82m** ; com azimute de 213°39'58" por uma distância de 9,18m, até o ponto **V-1376**, de coordenadas **N 7.789.915,95m** e **E 610.092,73m** ; com azimute de 213°42'34" por uma distância de 3,77m, até o ponto **V-1377**, de coordenadas **N 7.789.912,82m** e **E 610.090,64m** ; com azimute de 213°25'01" por uma distância de 13,89m, até o ponto **V-1378**, de coordenadas **N 7.789.901,22m** e **E 610.082,99m** ; com azimute de 214°45'57" por uma distância de 11,99m, até o ponto **V-1379**, de coordenadas **N 7.789.891,37m** e **E 610.076,15m** ; com azimute de 225°14'46" por uma distância de 23,89m, até o ponto **V-1380**, de coordenadas **N 7.789.874,55m** e **E 610.059,19m** ; com

azimute de 223°51'46" por uma distância de 23,41m, até o ponto **V-1381**, de coordenadas **N 7.789.857,68m** e **E 610.042,97m** ; com azimute de 213°19'37" por uma distância de 19,30m, até o ponto **V-1382**, de coordenadas **N 7.789.841,55m** e **E 610.032,36m** ; com azimute de 210°31'05" por uma distância de 22,54m, até o ponto **V-1383**, de coordenadas **N 7.789.822,13m** e **E 610.020,92m** ; com azimute de 302°13'39" por uma distância de 10,76m, até o ponto **V-1384**, de coordenadas **N 7.789.827,87m** e **E 610.011,82m** ; com azimute de 303°43'41" por uma distância de 7,15m, até o ponto **V-1385**, de coordenadas **N 7.789.831,84m** e **E 610.005,87m** ; com azimute de 303°45'45" por uma distância de 4,44m, até o ponto **V-1386**, de coordenadas **N 7.789.834,31m** e **E 610.002,18m** ; com azimute de 221°58'18" por uma distância de 4,60m, até o ponto **V-1387**, de coordenadas **N 7.789.830,89m** e **E 609.999,10m** ; com azimute de 222°26'43" por uma distância de 5,47m, até o ponto **V-1388**, de coordenadas **N 7.789.826,85m** e **E 609.995,41m** ; com azimute de 222°26'23" por uma distância de 4,36m, até o ponto **V-1389**, de coordenadas **N 7.789.823,63m** e **E 609.992,46m** ; com azimute de 220°34'13" por uma distância de 6,21m, até o ponto **V-1390**, de coordenadas **N 7.789.818,91m** e **E 609.988,42m** ; com azimute de 219°09'49" por uma distância de 5,20m, até o ponto **V-1391**, de coordenadas **N 7.789.814,89m** e **E 609.985,14m** ; com azimute de 271°58'05" por uma distância de 20,38m, até o ponto **V-1392**, de coordenadas **N 7.789.815,58m** e **E 609.964,77m** ; com azimute de 268°02'25" por uma distância de 11,40m, até o ponto **V-1393**, de coordenadas **N 7.789.815,20m** e **E 609.953,38m** ; com azimute de 261°55'21" por uma distância de 6,55m, até o ponto **V-1394**, de coordenadas **N 7.789.814,28m** e **E 609.946,90m** ; com azimute de 249°49'21" por uma distância de 9,97m, até o ponto **V-1395**, de coordenadas **N 7.789.810,84m** e **E 609.937,54m** ; com azimute de 247°24'37" por uma distância de 13,66m, até o ponto **V-1396**, de coordenadas **N 7.789.805,59m** e **E 609.924,92m** ; com azimute de 241°39'01" por uma distância de 24,02m, até o ponto **V-1397**, de coordenadas **N 7.789.794,18m** e **E 609.903,78m** ; com azimute de 240°39'35" por uma distância de 10,26m, até o ponto **V-1398**, de coordenadas **N 7.789.789,15m** e **E 609.894,83m** ; com azimute de 235°15'24" por uma distância de 4,95m, até o ponto **V-1399**, de coordenadas **N 7.789.786,33m** e **E 609.890,77m** ; com azimute de 226°31'11" por uma distância de 6,10m, até o ponto **V-1400**, de coordenadas **N 7.789.782,13m** e **E 609.886,34m** ; com azimute de

215°18'55" por uma distância de 5,73m, até o ponto **V-1401**, de coordenadas **N 7.789.777,45m** e **E 609.883,02m** ; com azimute de 210°03'12" por uma distância de 9,06m, até o ponto **V-1402**, de coordenadas **N 7.789.769,61m** e **E 609.878,49m** ; com azimute de 206°45'41" por uma distância de 16,63m, até o ponto **V-1403**, de coordenadas **N 7.789.754,77m** e **E 609.871,00m** ; com azimute de 112°48'50" por uma distância de 34,00m, até o ponto **V-1404**, de coordenadas **N 7.789.741,58m** e **E 609.902,35m** ; com azimute de 197°35'48" por uma distância de 5,62m, até o ponto **V-1405**, de coordenadas **N 7.789.736,22m** e **E 609.900,65m** ; com azimute de 206°32'05" por uma distância de 1,64m, até o ponto **V-1406**, de coordenadas **N 7.789.734,75m** e **E 609.899,91m** ; com azimute de 221°25'22" por uma distância de 8,21m, até o ponto **V-1407**, de coordenadas **N 7.789.728,59m** e **E 609.894,48m** ; com azimute de 218°01'54" por uma distância de 8,61m, até o ponto **V-1408**, de coordenadas **N 7.789.721,81m** e **E 609.889,18m** ; com azimute de 219°30'51" por uma distância de 5,24m, até o ponto **V-1409**, de coordenadas **N 7.789.717,77m** e **E 609.885,84m** ; com azimute de 337°09'58" por uma distância de 2,06m, até o ponto **V-1410**, de coordenadas **N 7.789.719,67m** e **E 609.885,04m** ; com azimute de 322°12'53" por uma distância de 1,90m, até o ponto **V-1411**, de coordenadas **N 7.789.721,17m** e **E 609.883,88m** ; com azimute de 317°54'31" por uma distância de 2,26m, até o ponto **V-1412**, de coordenadas **N 7.789.722,85m** e **E 609.882,36m** ; com azimute de 277°03'33" por uma distância de 9,36m, até o ponto **V-1413**, de coordenadas **N 7.789.724,00m** e **E 609.873,08m** ; com azimute de 274°08'40" por uma distância de 2,08m, até o ponto **V-1414**, de coordenadas **N 7.789.724,15m** e **E 609.871,01m** ; com azimute de 257°04'01" por uma distância de 13,40m, até o ponto **V-1415**, de coordenadas **N 7.789.721,15m** e **E 609.857,95m** ; com azimute de 241°00'05" por uma distância de 6,93m, até o ponto **V-1416**, de coordenadas **N 7.789.717,79m** e **E 609.851,89m** ; com azimute de 191°31'33" por uma distância de 1,86m, até o ponto **V-1417**, de coordenadas **N 7.789.715,98m** e **E 609.851,52m** ; com azimute de 180°26'21" por uma distância de 5,38m, até o ponto **V-1418**, de coordenadas **N 7.789.710,60m** e **E 609.851,48m** ; com azimute de 95°44'06" por uma distância de 4,10m, até o ponto **V-1419**, de coordenadas **N 7.789.710,19m** e **E 609.855,56m** ; com azimute de 100°39'19" por uma distância de 2,92m, até o ponto **V-1420**, de coordenadas **N 7.789.709,65m** e **E 609.858,43m** ; com azimute de

145°19'11" por uma distância de 3,25m, até o ponto **V-1421**, de coordenadas **N 7.789.706,98m** e **E 609.860,27m** ; com azimute de 131°34'16" por uma distância de 4,02m, até o ponto **V-1422**, de coordenadas **N 7.789.704,31m** e **E 609.863,28m** ; com azimute de 108°15'22" por uma distância de 5,90m, até o ponto **V-1423**, de coordenadas **N 7.789.702,46m** e **E 609.868,89m** ; com azimute de 103°47'13" por uma distância de 5,71m, até o ponto **V-1424**, de coordenadas **N 7.789.701,10m** e **E 609.874,43m** ; com azimute de 79°23'12" por uma distância de 3,69m, até o ponto **V-1425**, de coordenadas **N 7.789.701,78m** e **E 609.878,06m** ; com azimute de 91°48'14" por uma distância de 4,45m, até o ponto **V-1426**, de coordenadas **N 7.789.701,64m** e **E 609.882,50m** ; com azimute de 105°03'28" por uma distância de 16,86m, até o ponto **V-1427**, de coordenadas **N 7.789.697,26m** e **E 609.898,78m** ; com azimute de 99°50'03" por uma distância de 11,18m, até o ponto **V-1428**, de coordenadas **N 7.789.695,35m** e **E 609.909,80m** ; com azimute de 101°10'49" por uma distância de 2,68m, até o ponto **V-1429**, de coordenadas **N 7.789.694,83m** e **E 609.912,43m** ; com azimute de 97°09'49" por uma distância de 5,45m, até o ponto **V-1430**, de coordenadas **N 7.789.694,15m** e **E 609.917,84m** ; com azimute de 88°11'46" por uma distância de 4,45m, até o ponto **V-1431**, de coordenadas **N 7.789.694,29m** e **E 609.922,28m** ; com azimute de 174°15'18" por uma distância de 7,50m, até o ponto **V-1432**, de coordenadas **N 7.789.686,83m** e **E 609.923,03m** ; com azimute de 93°39'05" por uma distância de 9,73m, até o ponto **V-1433**, de coordenadas **N 7.789.686,21m** e **E 609.932,75m** ; com azimute de 166°10'18" por uma distância de 2,66m, até o ponto **V-1434**, de coordenadas **N 7.789.683,63m** e **E 609.933,38m** ; com azimute de 190°50'10" por uma distância de 6,54m, até o ponto **V-1435**, de coordenadas **N 7.789.677,21m** e **E 609.932,15m** ; com azimute de 192°44'33" por uma distância de 9,53m, até o ponto **V-1436**, de coordenadas **N 7.789.667,92m** e **E 609.930,05m** ; com azimute de 205°38'54" por uma distância de 8,84m, até o ponto **V-1437**, de coordenadas **N 7.789.659,95m** e **E 609.926,22m** ; com azimute de 220°43'21" por uma distância de 11,16m, até o ponto **V-1438**, de coordenadas **N 7.789.651,49m** e **E 609.918,94m** ; com azimute de 222°12'55" por uma distância de 13,23m, até o ponto **V-1439**, de coordenadas **N 7.789.641,69m** e **E 609.910,05m** ; com azimute de 220°55'24" por uma distância de 5,17m, até o ponto **V-1440**, de coordenadas **N 7.789.637,78m** e **E 609.906,67m** ; com

azimute de 220°56'20" por uma distância de 4,61m, até o ponto **V-1441**, de coordenadas **N 7.789.634,30m** e **E 609.903,65m** ; com azimute de 217°53'32" por uma distância de 5,17m, até o ponto **V-1442**, de coordenadas **N 7.789.630,22m** e **E 609.900,47m** ; com azimute de 214°52'32" por uma distância de 2,60m, até o ponto **V-1443**, de coordenadas **N 7.789.628,09m** e **E 609.898,99m** ; com azimute de 213°13'51" por uma distância de 23,31m, até o ponto **V-1444**, de coordenadas **N 7.789.608,60m** e **E 609.886,22m** ; com azimute de 210°43'57" por uma distância de 22,70m, até o ponto **V-1445**, de coordenadas **N 7.789.589,08m** e **E 609.874,61m** ; com azimute de 242°35'26" por uma distância de 8,99m, até o ponto **V-1446**, de coordenadas **N 7.789.584,94m** e **E 609.866,63m** ; com azimute de 245°12'28" por uma distância de 1,34m, até o ponto **V-1447**, de coordenadas **N 7.789.584,38m** e **E 609.865,42m** ; com azimute de 252°09'24" por uma distância de 1,96m, até o ponto **V-1448**, de coordenadas **N 7.789.583,78m** e **E 609.863,56m** ; com azimute de 251°18'40" por uma distância de 2,40m, até o ponto **V-1449**, de coordenadas **N 7.789.583,01m** e **E 609.861,28m** ; com azimute de 240°27'34" por uma distância de 1,74m, até o ponto **V-1450**, de coordenadas **N 7.789.582,15m** e **E 609.859,76m** ; com azimute de 226°32'43" por uma distância de 2,08m, até o ponto **V-1451**, de coordenadas **N 7.789.580,72m** e **E 609.858,25m** ; com azimute de 221°43'50" por uma distância de 5,92m, até o ponto **V-1452**, de coordenadas **N 7.789.576,31m** e **E 609.854,31m** ; com azimute de 220°36'37" por uma distância de 2,66m, até o ponto **V-1453**, de coordenadas **N 7.789.574,29m** e **E 609.852,58m** ; com azimute de 216°25'30" por uma distância de 4,49m, até o ponto **V-1454**, de coordenadas **N 7.789.570,68m** e **E 609.849,92m** ; com azimute de 205°35'21" por uma distância de 3,44m, até o ponto **V-1455**, de coordenadas **N 7.789.567,58m** e **E 609.848,43m** ; com azimute de 210°50'17" por uma distância de 3,12m, até o ponto **V-1456**, de coordenadas **N 7.789.564,90m** e **E 609.846,83m** ; com azimute de 205°06'30" por uma distância de 3,40m, até o ponto **V-1457**, de coordenadas **N 7.789.561,82m** e **E 609.845,39m** ; com azimute de 200°39'53" por uma distância de 5,63m, até o ponto **V-1458**, de coordenadas **N 7.789.556,55m** e **E 609.843,40m** ; com azimute de 198°40'03" por uma distância de 3,50m, até o ponto **V-1459**, de coordenadas **N 7.789.553,23m** e **E 609.842,28m** ; com azimute de 203°14'36" por uma distância de 2,88m, até o ponto **V-1460**, de coordenadas **N 7.789.550,58m** e **E 609.841,14m** ; com azimute de

197°02'34" por uma distância de 3,54m, até o ponto **V-1461**, de coordenadas **N 7.789.547,19m** e **E 609.840,10m** ; com azimute de 202°58'48" por uma distância de 2,68m, até o ponto **V-1462**, de coordenadas **N 7.789.544,72m** e **E 609.839,06m** ; com azimute de 198°56'18" por uma distância de 2,77m, até o ponto **V-1463**, de coordenadas **N 7.789.542,10m** e **E 609.838,16m** ; com azimute de 200°13'01" por uma distância de 4,58m, até o ponto **V-1464**, de coordenadas **N 7.789.537,80m** e **E 609.836,58m** ; com azimute de 201°41'20" por uma distância de 4,24m, até o ponto **V-1465**, de coordenadas **N 7.789.533,86m** e **E 609.835,01m** ; com azimute de 196°27'59" por uma distância de 3,61m, até o ponto **V-1466**, de coordenadas **N 7.789.530,40m** e **E 609.833,99m** ; com azimute de 191°56'58" por uma distância de 2,71m, até o ponto **V-1467**, de coordenadas **N 7.789.527,76m** e **E 609.833,43m** ; com azimute de 185°38'03" por uma distância de 2,10m, até o ponto **V-1468**, de coordenadas **N 7.789.525,67m** e **E 609.833,22m** ; com azimute de 199°05'44" por uma distância de 3,43m, até o ponto **V-1469**, de coordenadas **N 7.789.522,43m** e **E 609.832,10m** ; com azimute de 200°22'50" por uma distância de 3,55m, até o ponto **V-1470**, de coordenadas **N 7.789.519,10m** e **E 609.830,86m** ; com azimute de 194°35'24" por uma distância de 2,91m, até o ponto **V-1471**, de coordenadas **N 7.789.516,28m** e **E 609.830,13m** ; com azimute de 193°56'43" por uma distância de 2,87m, até o ponto **V-1472**, de coordenadas **N 7.789.513,49m** e **E 609.829,43m** ; com azimute de 188°48'19" por uma distância de 1,99m, até o ponto **V-1473**, de coordenadas **N 7.789.511,52m** e **E 609.829,13m** ; com azimute de 185°39'08" por uma distância de 2,01m, até o ponto **V-1474**, de coordenadas **N 7.789.509,52m** e **E 609.828,93m** ; com azimute de 188°33'42" por uma distância de 1,27m, até o ponto **V-1475**, de coordenadas **N 7.789.508,26m** e **E 609.828,74m** ; com azimute de 189°42'16" por uma distância de 3,86m, até o ponto **V-1476**, de coordenadas **N 7.789.504,45m** e **E 609.828,09m** ; com azimute de 201°06'33" por uma distância de 3,02m, até o ponto **V-1477**, de coordenadas **N 7.789.501,63m** e **E 609.827,00m** ; com azimute de 192°47'02" por uma distância de 2,35m, até o ponto **V-1478**, de coordenadas **N 7.789.499,34m** e **E 609.826,48m** ; com azimute de 190°15'26" por uma distância de 2,41m, até o ponto **V-1479**, de coordenadas **N 7.789.496,97m** e **E 609.826,05m** ; com azimute de 185°34'09" por uma distância de 2,04m, até o ponto **V-1480**, de coordenadas **N 7.789.494,94m** e **E 609.825,86m** ; com azimute de

182°57'32" por uma distância de 3,67m, até o ponto **V-1481**, de coordenadas **N 7.789.491,27m** e **E 609.825,67m** ; com azimute de 186°01'04" por uma distância de 2,67m, até o ponto **V-1482**, de coordenadas **N 7.789.488,61m** e **E 609.825,39m** ; com azimute de 183°04'19" por uma distância de 2,92m, até o ponto **V-1483**, de coordenadas **N 7.789.485,69m** e **E 609.825,23m** ; com azimute de 185°11'56" por uma distância de 9,92m, até o ponto **V-1484**, de coordenadas **N 7.789.475,82m** e **E 609.824,33m** ; com azimute de 185°38'37" por uma distância de 4,36m, até o ponto **V-1485**, de coordenadas **N 7.789.471,48m** e **E 609.823,90m** ; com azimute de 190°00'56" por uma distância de 4,74m, até o ponto **V-1486**, de coordenadas **N 7.789.466,81m** e **E 609.823,08m** ; com azimute de 185°02'38" por uma distância de 11,16m, até o ponto **V-1487**, de coordenadas **N 7.789.455,69m** e **E 609.822,10m** ; com azimute de 180°00'00" por uma distância de 2,85m, até o ponto **V-1488**, de coordenadas **N 7.789.452,84m** e **E 609.822,10m** ; com azimute de 183°09'21" por uma distância de 3,59m, até o ponto **V-1489**, de coordenadas **N 7.789.449,25m** e **E 609.821,90m** ; com azimute de 184°48'55" por uma distância de 6,09m, até o ponto **V-1490**, de coordenadas **N 7.789.443,18m** e **E 609.821,39m** ; com azimute de 178°08'32" por uma distância de 3,56m, até o ponto **V-1491**, de coordenadas **N 7.789.439,62m** e **E 609.821,50m** ; com azimute de 173°34'59" por uma distância de 1,77m, até o ponto **V-1492**, de coordenadas **N 7.789.437,86m** e **E 609.821,70m** ; com azimute de 187°55'49" por uma distância de 3,77m, até o ponto **V-1493**, de coordenadas **N 7.789.434,13m** e **E 609.821,18m** ; com azimute de 180°00'00" por uma distância de 1,68m, até o ponto **V-1494**, de coordenadas **N 7.789.432,45m** e **E 609.821,18m** ; com azimute de 191°53'48" por uma distância de 1,88m, até o ponto **V-1495**, de coordenadas **N 7.789.430,61m** e **E 609.820,79m** ; com azimute de 206°03'44" por uma distância de 5,09m, até o ponto **V-1496**, de coordenadas **N 7.789.426,05m** e **E 609.818,56m** ; com azimute de 211°15'53" por uma distância de 4,66m, até o ponto **V-1497**, de coordenadas **N 7.789.422,07m** e **E 609.816,14m** ; com azimute de 232°53'21" por uma distância de 2,59m, até o ponto **V-1498**, de coordenadas **N 7.789.420,51m** e **E 609.814,08m** ; com azimute de 232°58'04" por uma distância de 3,25m, até o ponto **V-1499**, de coordenadas **N 7.789.418,55m** e **E 609.811,48m** ; com azimute de 247°14'29" por uma distância de 2,12m, até o ponto **V-1500**, de coordenadas **N 7.789.417,73m** e **E 609.809,53m** ; com azimute de

251°40'22" por uma distância de 1,69m, até o ponto **V-1501**, de coordenadas **N 7.789.417,20m** e **E 609.807,93m** ; com azimute de 238°54'39" por uma distância de 10,75m, até o ponto **V-1502**, de coordenadas **N 7.789.411,65m** e **E 609.798,73m** ; com azimute de 218°40'17" por uma distância de 3,89m, até o ponto **V-1503**, de coordenadas **N 7.789.408,61m** e **E 609.796,29m** ; com azimute de 213°44'56" por uma distância de 2,85m, até o ponto **V-1504**, de coordenadas **N 7.789.406,24m** e **E 609.794,71m** ; com azimute de 204°38'23" por uma distância de 4,21m, até o ponto **V-1505**, de coordenadas **N 7.789.402,41m** e **E 609.792,96m** ; com azimute de 203°00'18" por uma distância de 3,67m, até o ponto **V-1506**, de coordenadas **N 7.789.399,03m** e **E 609.791,52m** ; com azimute de 202°37'24" por uma distância de 5,12m, até o ponto **V-1507**, de coordenadas **N 7.789.394,30m** e **E 609.789,55m** ; com azimute de 197°18'47" por uma distância de 2,66m, até o ponto **V-1508**, de coordenadas **N 7.789.391,76m** e **E 609.788,76m** ; com azimute de 197°23'25" por uma distância de 0,83m, até o ponto **V-1509**, de coordenadas **N 7.789.390,97m** e **E 609.788,51m** ; com azimute de 199°09'01" por uma distância de 2,41m, até o ponto **V-1510**, de coordenadas **N 7.789.388,69m** e **E 609.787,72m** ; com azimute de 299°59'49" por uma distância de 11,96m, até o ponto **V-1511**, de coordenadas **N 7.789.394,67m** e **E 609.777,36m** ; com azimute de 234°56'16" por uma distância de 149,83m, até o ponto **V-1512**, de coordenadas **N 7.789.308,60m** e **E 609.654,72m** ; com azimute de 233°42'14" por uma distância de 39,13m, até o ponto **V-1513**, de coordenadas **N 7.789.285,43m** e **E 609.623,18m** ; com azimute de 329°37'25" por uma distância de 3,69m, até o ponto **V-1514**, de coordenadas **N 7.789.288,61m** e **E 609.621,32m** ; com azimute de 236°53'46" por uma distância de 50,74m, até o ponto **V-1515**, de coordenadas **N 7.789.260,90m** e **E 609.578,81m** ; com azimute de 245°40'23" por uma distância de 61,21m, até o ponto **V-1516**, de coordenadas **N 7.789.235,68m** e **E 609.523,04m** ; com azimute de 250°36'36" por uma distância de 25,72m, até o ponto **V-1517**, de coordenadas **N 7.789.227,15m** e **E 609.498,78m** ; com azimute de 230°36'06" por uma distância de 7,28m, até o ponto **V-1518**, de coordenadas **N 7.789.222,53m** e **E 609.493,15m** ; com azimute de 237°31'05" por uma distância de 4,10m, até o ponto **V-1519**, de coordenadas **N 7.789.220,33m** e **E 609.489,70m** ; com azimute de 248°08'07" por uma distância de 9,99m, até o ponto **V-1520**, de coordenadas **N 7.789.216,61m** e **E 609.480,43m** ; com azimute de

253°45'17" por uma distância de 11,76m, até o ponto **V-1521**, de coordenadas **N 7.789.213,32m** e **E 609.469,14m** ; com azimute de 263°30'35" por uma distância de 45,02m, até o ponto **V-1522**, de coordenadas **N 7.789.208,23m** e **E 609.424,41m** ; com azimute de 160°36'06" por uma distância de 5,59m, até o ponto **V-1523**, de coordenadas **N 7.789.202,96m** e **E 609.426,26m** ; com azimute de 255°59'08" por uma distância de 28,73m, até o ponto **V-1524**, de coordenadas **N 7.789.196,00m** e **E 609.398,38m** ; com azimute de 230°53'21" por uma distância de 20,26m, até o ponto **V-1525**, de coordenadas **N 7.789.183,23m** e **E 609.382,67m** ; com azimute de 219°14'04" por uma distância de 23,45m, até o ponto **V-1526**, de coordenadas **N 7.789.165,06m** e **E 609.367,83m** ; com azimute de 221°40'18" por uma distância de 1,35m, até o ponto **V-1527**, de coordenadas **N 7.789.164,05m** e **E 609.366,93m** ; com azimute de 220°35'11" por uma distância de 5,78m, até o ponto **V-1528**, de coordenadas **N 7.789.159,66m** e **E 609.363,17m** ; com azimute de 215°31'12" por uma distância de 8,40m, até o ponto **V-1529**, de coordenadas **N 7.789.152,82m** e **E 609.358,29m** ; com azimute de 202°18'48" por uma distância de 2,26m, até o ponto **V-1530**, de coordenadas **N 7.789.150,73m** e **E 609.357,43m** ; com azimute de 211°10'33" por uma distância de 28,69m, até o ponto **V-1531**, de coordenadas **N 7.789.126,19m** e **E 609.342,58m** ; com azimute de 304°10'34" por uma distância de 3,99m, até o ponto **V-1532**, de coordenadas **N 7.789.128,43m** e **E 609.339,29m** ; com azimute de 214°12'55" por uma distância de 50,08m, até o ponto **V-1533**, de coordenadas **N 7.789.087,01m** e **E 609.311,13m** ; com azimute de 120°56'28" por uma distância de 4,30m, até o ponto **V-1534**, de coordenadas **N 7.789.084,81m** e **E 609.314,81m** ; com azimute de 199°38'20" por uma distância de 5,91m, até o ponto **V-1535**, de coordenadas **N 7.789.079,24m** e **E 609.312,82m** ; com azimute de 205°56'27" por uma distância de 11,14m, até o ponto **V-1536**, de coordenadas **N 7.789.069,22m** e **E 609.307,95m** ; com azimute de 209°29'11" por uma distância de 9,90m, até o ponto **V-1537**, de coordenadas **N 7.789.060,60m** e **E 609.303,08m** ; com azimute de 212°21'41" por uma distância de 5,98m, até o ponto **V-1538**, de coordenadas **N 7.789.055,55m** e **E 609.299,88m** ; com azimute de 217°44'45" por uma distância de 4,74m, até o ponto **V-1539**, de coordenadas **N 7.789.051,80m** e **E 609.296,98m** ; com azimute de 214°10'02" por uma distância de 13,24m, até o ponto **V-1540**, de coordenadas **N 7.789.040,84m** e **E 609.289,54m** ; com

azimute de 216°15'37" por uma distância de 14,35m, até o ponto **V-1541**, de coordenadas **N 7.789.029,28m** e **E 609.281,05m** ; com azimute de 213°55'54" por uma distância de 10,27m, até o ponto **V-1542**, de coordenadas **N 7.789.020,76m** e **E 609.275,32m** ; com azimute de 220°04'51" por uma distância de 8,36m, até o ponto **V-1543**, de coordenadas **N 7.789.014,36m** e **E 609.269,94m** ; com azimute de 220°16'37" por uma distância de 47,79m, até o ponto **V-1544**, de coordenadas **N 7.788.977,90m** e **E 609.239,04m** ; com azimute de 243°58'41" por uma distância de 20,78m, até o ponto **V-1545**, de coordenadas **N 7.788.968,78m** e **E 609.220,36m** ; com azimute de 259°09'22" por uma distância de 24,02m, até o ponto **V-1546**, de coordenadas **N 7.788.964,26m** e **E 609.196,77m** ; com azimute de 259°55'42" por uma distância de 8,23m, até o ponto **V-1547**, de coordenadas **N 7.788.962,82m** e **E 609.188,67m** ; com azimute de 259°49'59" por uma distância de 9,01m, até o ponto **V-1548**, de coordenadas **N 7.788.961,23m** e **E 609.179,80m** ; com azimute de 261°47'11" por uma distância de 3,85m, até o ponto **V-1549**, de coordenadas **N 7.788.960,68m** e **E 609.175,99m** ; com azimute de 262°34'58" por uma distância de 13,09m, até o ponto **V-1550**, de coordenadas **N 7.788.958,99m** e **E 609.163,01m** ; com azimute de 262°46'57" por uma distância de 7,48m, até o ponto **V-1551**, de coordenadas **N 7.788.958,05m** e **E 609.155,59m** ; com azimute de 263°37'31" por uma distância de 6,12m, até o ponto **V-1552**, de coordenadas **N 7.788.957,37m** e **E 609.149,51m** ; com azimute de 264°09'33" por uma distância de 5,99m, até o ponto **V-1553**, de coordenadas **N 7.788.956,76m** e **E 609.143,55m** ; com azimute de 262°46'37" por uma distância de 2,39m, até o ponto **V-1554**, de coordenadas **N 7.788.956,46m** e **E 609.141,18m** ; com azimute de 256°15'26" por uma distância de 2,99m, até o ponto **V-1555**, de coordenadas **N 7.788.955,75m** e **E 609.138,28m** ; com azimute de 255°20'40" por uma distância de 6,09m, até o ponto **V-1556**, de coordenadas **N 7.788.954,21m** e **E 609.132,39m** ; com azimute de 249°54'09" por uma distância de 4,45m, até o ponto **V-1557**, de coordenadas **N 7.788.952,68m** e **E 609.128,21m** ; com azimute de 223°16'19" por uma distância de 2,81m, até o ponto **V-1558**, de coordenadas **N 7.788.950,63m** e **E 609.126,28m** ; com azimute de 200°46'14" por uma distância de 14,25m, até o ponto **V-1559**, de coordenadas **N 7.788.937,31m** e **E 609.121,22m** ; com azimute de 201°16'07" por uma distância de 46,31m, até o ponto **V-1560**, de coordenadas **N 7.788.894,15m** e **E 609.104,43m** ; com

azimute de 202°05'50" por uma distância de 9,78m, até o ponto **V-1561**, de coordenadas **N 7.788.885,10m** e **E 609.100,75m** ; com azimute de 208°27'40" por uma distância de 2,82m, até o ponto **V-1562**, de coordenadas **N 7.788.882,62m** e **E 609.099,41m** ; com azimute de 210°22'56" por uma distância de 23,17m, até o ponto **V-1563**, de coordenadas **N 7.788.862,63m** e **E 609.087,69m** ; com azimute de 211°43'02" por uma distância de 36,34m, até o ponto **V-1564**, de coordenadas **N 7.788.831,72m** e **E 609.068,58m** ; com azimute de 134°51'03" por uma distância de 7,39m, até o ponto **V-1565**, de coordenadas **N 7.788.826,51m** e **E 609.073,82m** ; com azimute de 172°13'48" por uma distância de 30,19m, até o ponto **V-1566**, de coordenadas **N 7.788.796,59m** e **E 609.077,90m** ; com azimute de 178°35'02" por uma distância de 8,34m, até o ponto **V-1567**, de coordenadas **N 7.788.788,26m** e **E 609.078,11m** ; com azimute de 214°05'05" por uma distância de 27,16m, até o ponto **V-1568**, de coordenadas **N 7.788.765,76m** e **E 609.062,88m** ; com azimute de 214°50'54" por uma distância de 46,45m, até o ponto **V-1569**, de coordenadas **N 7.788.727,64m** e **E 609.036,34m** ; com azimute de 218°23'30" por uma distância de 14,94m, até o ponto **V-1570**, de coordenadas **N 7.788.715,93m** e **E 609.027,06m** ; com azimute de 222°11'23" por uma distância de 27,39m, até o ponto **V-1571**, de coordenadas **N 7.788.695,63m** e **E 609.008,67m** ; com azimute de 225°18'41" por uma distância de 57,99m, até o ponto **V-1572**, de coordenadas **N 7.788.654,85m** e **E 608.967,44m** ; com azimute de 199°44'07" por uma distância de 43,52m, até o ponto **V-1573**, de coordenadas **N 7.788.613,89m** e **E 608.952,75m** ; com azimute de 222°25'55" por uma distância de 10,22m, até o ponto **V-1574**, de coordenadas **N 7.788.606,35m** e **E 608.945,85m** ; com azimute de 215°16'44" por uma distância de 15,34m, até o ponto **V-1575**, de coordenadas **N 7.788.593,82m** e **E 608.936,99m** ; com azimute de 210°19'12" por uma distância de 13,62m, até o ponto **V-1576**, de coordenadas **N 7.788.582,07m** e **E 608.930,11m** ; com azimute de 192°33'16" por uma distância de 16,11m, até o ponto **V-1577**, de coordenadas **N 7.788.566,34m** e **E 608.926,61m** ; com azimute de 180°09'32" por uma distância de 26,71m, até o ponto **V-1578**, de coordenadas **N 7.788.539,63m** e **E 608.926,54m** ; com azimute de 169°23'48" por uma distância de 17,87m, até o ponto **V-1579**, de coordenadas **N 7.788.522,07m** e **E 608.929,83m** ; com azimute de 170°05'40" por uma distância de 23,12m, até o ponto **V-1580**, de coordenadas **N 7.788.499,29m** e **E 608.933,80m** ; com

azimute de 169°22'45" por uma distância de 76,87m, até o ponto **V-1581**, de coordenadas **N 7.788.423,74m** e **E 608.947,97m** ; com azimute de 179°15'37" por uma distância de 20,96m, até o ponto **V-1582**, de coordenadas **N 7.788.402,79m** e **E 608.948,24m** ; com azimute de 217°10'35" por uma distância de 9,50m, até o ponto **V-1583**, de coordenadas **N 7.788.395,22m** e **E 608.942,50m** ; com azimute de 250°20'52" por uma distância de 18,50m, até o ponto **V-1584**, de coordenadas **N 7.788.389,00m** e **E 608.925,08m** ; com azimute de 254°09'46" por uma distância de 17,39m, até o ponto **V-1585**, de coordenadas **N 7.788.384,25m** e **E 608.908,35m** ; com azimute de 275°42'18" por uma distância de 10,92m, até o ponto **V-1586**, de coordenadas **N 7.788.385,34m** e **E 608.897,48m** ; com azimute de 292°54'00" por uma distância de 18,52m, até o ponto **V-1587**, de coordenadas **N 7.788.392,55m** e **E 608.880,42m** ; com azimute de 223°07'59" por uma distância de 19,03m, até o ponto **V-1588**, de coordenadas **N 7.788.378,66m** e **E 608.867,41m** ; com azimute de 167°33'12" por uma distância de 7,42m, até o ponto **V-1589**, de coordenadas **N 7.788.371,42m** e **E 608.869,01m** ; com azimute de 179°39'45" por uma distância de 13,45m, até o ponto **V-1590**, de coordenadas **N 7.788.357,97m** e **E 608.869,09m** ; com azimute de 182°51'34" por uma distância de 9,85m, até o ponto **V-1591**, de coordenadas **N 7.788.348,13m** e **E 608.868,59m** ; com azimute de 187°27'54" por uma distância de 21,59m, até o ponto **V-1592**, de coordenadas **N 7.788.326,72m** e **E 608.865,79m** ; com azimute de 205°46'53" por uma distância de 10,86m, até o ponto **V-1593**, de coordenadas **N 7.788.316,94m** e **E 608.861,06m** ; com azimute de 230°09'10" por uma distância de 10,84m, até o ponto **V-1594**, de coordenadas **N 7.788.310,00m** e **E 608.852,74m** ; com azimute de 248°48'49" por uma distância de 21,40m, até o ponto **V-1595**, de coordenadas **N 7.788.302,26m** e **E 608.832,79m** ; com azimute de 250°49'37" por uma distância de 32,44m, até o ponto **V-1596**, de coordenadas **N 7.788.291,61m** e **E 608.802,15m** ; com azimute de 249°42'26" por uma distância de 17,99m, até o ponto **V-1597**, de coordenadas **N 7.788.285,37m** e **E 608.785,27m** ; com azimute de 245°20'26" por uma distância de 11,70m, até o ponto **V-1598**, de coordenadas **N 7.788.280,49m** e **E 608.774,64m** ; com azimute de 213°32'27" por uma distância de 53,17m, até o ponto **V-1599**, de coordenadas **N 7.788.236,17m** e **E 608.745,27m** ; com azimute de 130°51'48" por uma distância de 27,92m, até o ponto **V-1600**, de coordenadas **N 7.788.217,90m** e **E 608.766,38m** ; com

azimute de 163°56'09" por uma distância de 17,69m, até o ponto **V-1601**, de coordenadas **N 7.788.200,91m** e **E 608.771,28m** ; com azimute de 181°20'41" por uma distância de 19,89m, até o ponto **V-1602**, de coordenadas **N 7.788.181,02m** e **E 608.770,81m** ; com azimute de 229°50'40" por uma distância de 22,77m, até o ponto **V-1603**, de coordenadas **N 7.788.166,34m** e **E 608.753,41m** ; com azimute de 206°27'13" por uma distância de 53,21m, até o ponto **V-1604**, de coordenadas **N 7.788.118,71m** e **E 608.729,71m** ; com azimute de 175°18'30" por uma distância de 27,15m, até o ponto **V-1605**, de coordenadas **N 7.788.091,65m** e **E 608.731,93m** ; com azimute de 206°09'33" por uma distância de 11,69m, até o ponto **V-1606**, de coordenadas **N 7.788.081,16m** e **E 608.726,78m** ; com azimute de 268°18'01" por uma distância de 26,07m, até o ponto **V-1607**, de coordenadas **N 7.788.080,39m** e **E 608.700,72m** ; com azimute de 200°49'13" por uma distância de 21,09m, até o ponto **V-1608**, de coordenadas **N 7.788.060,68m** e **E 608.693,23m** ; com azimute de 208°04'21" por uma distância de 22,49m, até o ponto **V-1609**, de coordenadas **N 7.788.040,83m** e **E 608.682,64m** ; com azimute de 238°39'32" por uma distância de 27,99m, até o ponto **V-1610**, de coordenadas **N 7.788.026,27m** e **E 608.658,74m** ; com azimute de 249°23'54" por uma distância de 33,82m, até o ponto **V-1611**, de coordenadas **N 7.788.014,37m** e **E 608.627,08m** ; com azimute de 217°13'54" por uma distância de 23,62m, até o ponto **V-1612**, de coordenadas **N 7.787.995,57m** e **E 608.612,79m** ; com azimute de 213°42'12" por uma distância de 36,23m, até o ponto **V-1613**, de coordenadas **N 7.787.965,43m** e **E 608.592,68m** ; com azimute de 205°52'21" por uma distância de 20,51m, até o ponto **V-1614**, de coordenadas **N 7.787.946,97m** e **E 608.583,73m** ; com azimute de 210°12'59" por uma distância de 33,05m, até o ponto **V-1615**, de coordenadas **N 7.787.918,41m** e **E 608.567,10m** ; com azimute de 213°50'43" por uma distância de 12,89m, até o ponto **V-1616**, de coordenadas **N 7.787.907,70m** e **E 608.559,92m** ; com azimute de 265°28'20" por uma distância de 15,60m, até o ponto **V-1617**, de coordenadas **N 7.787.906,47m** e **E 608.544,36m** ; com azimute de 255°26'28" por uma distância de 18,78m, até o ponto **V-1618**, de coordenadas **N 7.787.901,75m** e **E 608.526,19m** ; com azimute de 224°28'20" por uma distância de 28,54m, até o ponto **V-1619**, de coordenadas **N 7.787.881,38m** e **E 608.506,19m** ; com azimute de 184°32'43" por uma distância de 23,02m, até o ponto **V-1620**, de coordenadas **N 7.787.858,43m** e **E 608.504,36m** ; com

azimute de 202°41'50" por uma distância de 60,68m, até o ponto **V-1621**, de coordenadas **N 7.787.802,45m** e **E 608.480,95m** ; com azimute de 221°29'47" por uma distância de 14,45m, até o ponto **V-1622**, de coordenadas **N 7.787.791,63m** e **E 608.471,38m** ; com azimute de 227°26'11" por uma distância de 27,69m, até o ponto **V-1623**, de coordenadas **N 7.787.772,90m** e **E 608.450,98m** ; com azimute de 239°22'53" por uma distância de 23,70m, até o ponto **V-1624**, de coordenadas **N 7.787.760,83m** e **E 608.430,59m** ; com azimute de 244°21'33" por uma distância de 23,08m, até o ponto **V-1625**, de coordenadas **N 7.787.750,84m** e **E 608.409,78m** ; com azimute de 271°47'27" por uma distância de 20,71m, até o ponto **V-1626**, de coordenadas **N 7.787.751,49m** e **E 608.389,08m** ; com azimute de 265°44'11" por uma distância de 20,87m, até o ponto **V-1627**, de coordenadas **N 7.787.749,93m** e **E 608.368,27m** ; com azimute de 265°57'11" por uma distância de 22,25m, até o ponto **V-1628**, de coordenadas **N 7.787.748,36m** e **E 608.346,08m** ; com azimute de 248°59'14" por uma distância de 18,99m, até o ponto **V-1629**, de coordenadas **N 7.787.741,56m** e **E 608.328,35m** ; com azimute de 343°17'17" por uma distância de 79,55m, até o ponto **V-1630**, de coordenadas **N 7.787.817,74m** e **E 608.305,48m** ; com azimute de 346°29'28" por uma distância de 22,66m, até o ponto **V-1631**, de coordenadas **N 7.787.839,78m** e **E 608.300,19m** ; com azimute de 353°16'22" por uma distância de 26,82m, até o ponto **V-1632**, de coordenadas **N 7.787.866,41m** e **E 608.297,04m** ; com azimute de 357°23'23" por uma distância de 29,87m, até o ponto **V-1633**, de coordenadas **N 7.787.896,26m** e **E 608.295,68m** ; com azimute de 359°46'54" por uma distância de 21,64m, até o ponto **V-1634**, de coordenadas **N 7.787.917,89m** e **E 608.295,60m** ; com azimute de 3°45'42" por uma distância de 8,55m, até o ponto **V-1635**, de coordenadas **N 7.787.926,42m** e **E 608.296,16m** ; com azimute de 18°05'17" por uma distância de 12,69m, até o ponto **V-1636**, de coordenadas **N 7.787.938,49m** e **E 608.300,10m** ; com azimute de 28°19'11" por uma distância de 11,70m, até o ponto **V-1637**, de coordenadas **N 7.787.948,79m** e **E 608.305,65m** ; com azimute de 46°54'33" por uma distância de 13,89m, até o ponto **V-1638**, de coordenadas **N 7.787.958,27m** e **E 608.315,79m** ; com azimute de 56°56'08" por uma distância de 13,73m, até o ponto **V-1639**, de coordenadas **N 7.787.965,76m** e **E 608.327,30m** ; com azimute de 72°06'11" por uma distância de 19,36m, até o ponto **V-1640**, de coordenadas **N 7.787.971,71m** e **E 608.345,72m** ; com azimute de

62°57'09" por uma distância de 12,55m, até o ponto **V-1641**, de coordenadas **N 7.787.977,42m** e **E 608.356,90m** ; com azimute de 40°18'33" por uma distância de 14,67m, até o ponto **V-1642**, de coordenadas **N 7.787.988,61m** e **E 608.366,39m** ; com azimute de 22°21'10" por uma distância de 15,22m, até o ponto **V-1643**, de coordenadas **N 7.788.002,69m** e **E 608.372,18m** ; com azimute de 15°19'53" por uma distância de 11,26m, até o ponto **V-1644**, de coordenadas **N 7.788.013,54m** e **E 608.375,16m** ; com azimute de 2°50'01" por uma distância de 16,35m, até o ponto **V-1645**, de coordenadas **N 7.788.029,87m** e **E 608.375,96m** ; com azimute de 10°45'33" por uma distância de 14,66m, até o ponto **V-1646**, de coordenadas **N 7.788.044,28m** e **E 608.378,70m** ; com azimute de 82°45'48" por uma distância de 11,43m, até o ponto **V-1647**, de coordenadas **N 7.788.045,72m** e **E 608.390,04m** ; com azimute de 63°50'02" por uma distância de 9,50m, até o ponto **V-1648**, de coordenadas **N 7.788.049,91m** e **E 608.398,57m** ; com azimute de 45°50'29" por uma distância de 15,70m, até o ponto **V-1649**, de coordenadas **N 7.788.060,84m** e **E 608.409,83m** ; com azimute de 23°20'29" por uma distância de 16,65m, até o ponto **V-1650**, de coordenadas **N 7.788.076,13m** e **E 608.416,43m** ; com azimute de 1°05'25" por uma distância de 16,90m, até o ponto **V-1651**, de coordenadas **N 7.788.093,03m** e **E 608.416,75m** ; com azimute de 335°10'15" por uma distância de 14,18m, até o ponto **V-1652**, de coordenadas **N 7.788.105,89m** e **E 608.410,79m** ; com azimute de 334°01'03" por uma distância de 14,68m, até o ponto **V-1653**, de coordenadas **N 7.788.119,09m** e **E 608.404,36m** ; com azimute de 350°16'27" por uma distância de 5,71m, até o ponto **V-1654**, de coordenadas **N 7.788.124,72m** e **E 608.403,40m** ; com azimute de 22°42'05" por uma distância de 7,50m, até o ponto **V-1655**, de coordenadas **N 7.788.131,64m** e **E 608.406,29m** ; com azimute de 35°54'13" por uma distância de 11,52m, até o ponto **V-1656**, de coordenadas **N 7.788.140,97m** e **E 608.413,05m** ; com azimute de 66°56'37" por uma distância de 9,45m, até o ponto **V-1657**, de coordenadas **N 7.788.144,67m** e **E 608.421,74m** ; com azimute de 77°20'49" por uma distância de 11,05m, até o ponto **V-1658**, de coordenadas **N 7.788.147,09m** e **E 608.432,51m** ; com azimute de 80°09'01" por uma distância de 7,66m, até o ponto **V-1659**, de coordenadas **N 7.788.148,40m** e **E 608.440,06m** ; com azimute de 20°39'56" por uma distância de 44,93m, até o ponto **V-1660**, de coordenadas **N 7.788.190,44m** e **E 608.455,92m** ; com azimute de

40°25'24" por uma distância de 42,09m, até o ponto **V-1661**, de coordenadas **N 7.788.222,48m** e **E 608.483,21m** ; com azimute de 35°15'54" por uma distância de 127,15m, até o ponto **V-1662**, de coordenadas **N 7.788.326,30m** e **E 608.556,62m** ; com azimute de 39°12'19" por uma distância de 27,13m, até o ponto **V-1663**, de coordenadas **N 7.788.347,33m** e **E 608.573,77m** ; com azimute de 39°12'15" por uma distância de 250,52m, até o ponto **V-1664**, de coordenadas **N 7.788.541,46m** e **E 608.732,13m** ; com azimute de 22°11'38" por uma distância de 28,27m, até o ponto **V-1665**, de coordenadas **N 7.788.567,63m** e **E 608.742,81m** ; com azimute de 14°55'55" por uma distância de 27,62m, até o ponto **V-1666**, de coordenadas **N 7.788.594,32m** e **E 608.749,92m** ; com azimute de 301°53'59" por uma distância de 11,64m, até o ponto **V-1667**, de coordenadas **N 7.788.600,46m** e **E 608.740,04m** ; com azimute de 25°54'48" por uma distância de 20,40m, até o ponto **V-1668**, de coordenadas **N 7.788.618,81m** e **E 608.748,96m** ; com azimute de 22°36'09" por uma distância de 21,56m, até o ponto **V-1669**, de coordenadas **N 7.788.638,72m** e **E 608.757,24m** ; com azimute de 18°56'40" por uma distância de 21,56m, até o ponto **V-1670**, de coordenadas **N 7.788.659,11m** e **E 608.764,24m** ; com azimute de 15°13'27" por uma distância de 21,57m, até o ponto **V-1671**, de coordenadas **N 7.788.679,93m** e **E 608.769,91m** ; com azimute de 11°30'58" por uma distância de 21,56m, até o ponto **V-1672**, de coordenadas **N 7.788.701,05m** e **E 608.774,21m** ; com azimute de 120°22'59" por uma distância de 109,25m, até o ponto **V-1673**, de coordenadas **N 7.788.645,79m** e **E 608.868,46m** ; com azimute de 28°25'12" por uma distância de 165,13m, até o ponto **V-1674**, de coordenadas **N 7.788.791,03m** e **E 608.947,05m** ; com azimute de 57°16'20" por uma distância de 12,72m, até o ponto **V-1675**, de coordenadas **N 7.788.797,90m** e **E 608.957,76m** ; deste segue confrontando com RPPN Portal Sul, com azimute de 309°30'54" por uma distância de 10,76m, até o ponto **V-1676**, de coordenadas **N 7.788.804,75m** e **E 608.949,45m** ; deste segue confrontando com RPPN Portal Sul, com azimute de 313°29'59" por uma distância de 10,36m, até o ponto **V-1677**, de coordenadas **N 7.788.811,88m** e **E 608.941,94m** ; deste segue confrontando com RPPN Portal Sul, com azimute de 305°55'47" por uma distância de 16,63m, até o ponto **V-1678**, de coordenadas **N 7.788.821,64m** e **E 608.928,48m** ; deste segue confrontando com RPPN Portal Sul, com azimute de 305°49'18" por uma distância de 14,73m, até o ponto **V-1679**, de coordenadas

N 7.788.830,26m e **E 608.916,54m** ; deste segue confrontando com RPPN Portal Sul, com azimute de 306°17'49" por uma distância de 16,62m, até o ponto **V-1680**, de coordenadas **N 7.788.840,09m** e **E 608.903,14m** ; deste segue confrontando com RPPN Portal Sul, com azimute de 36°17'49" por uma distância de 9,39m, até o ponto **V-1681**, de coordenadas **N 7.788.847,66m** e **E 608.908,70m** ; deste segue confrontando com RPPN Portal Sul, com azimute de 30°08'02" por uma distância de 7,27m, até o ponto **V-1682**, de coordenadas **N 7.788.853,95m** e **E 608.912,35m** ; deste segue confrontando com RPPN Portal Sul, com azimute de 30°08'07" por uma distância de 100,89m, até o ponto **V-1683**, de coordenadas **N 7.788.941,20m** e **E 608.963,00m** ; deste segue confrontando com RPPN Portal Sul, com azimute de 104°17'16" por uma distância de 60,74m, até o ponto **V-1684**, de coordenadas **N 7.788.926,21m** e **E 609.021,86m** ; deste segue confrontando com RPPN Portal Sul, com azimute de 35°52'59" por uma distância de 52,26m, até o ponto **V-1685**, de coordenadas **N 7.788.968,55m** e **E 609.052,49m** ; deste segue confrontando com RPPN Portal Sul, com azimute de 40°37'57" por uma distância de 69,64m, até o ponto **V-1686**, de coordenadas **N 7.789.021,40m** e **E 609.097,84m** ; deste segue confrontando com RPPN Portal Sul, com azimute de 40°23'21" por uma distância de 160,01m, até o ponto **V-1687**, de coordenadas **N 7.789.143,27m** e **E 609.201,52m** ; deste segue confrontando com RPPN Portal Sul, com azimute de 38°07'33" por uma distância de 34,84m, até o ponto **V-1688**, de coordenadas **N 7.789.170,68m** e **E 609.223,03m** ; deste segue confrontando com RPPN Portal Sul, com azimute de 38°07'34" por uma distância de 41,74m, até o ponto **V-1689**, de coordenadas **N 7.789.203,51m** e **E 609.248,80m** ; com azimute de 334°38'27" por uma distância de 20,58m, até o ponto **V-1690**, de coordenadas **N 7.789.222,11m** e **E 609.239,99m** ; com azimute de 352°39'36" por uma distância de 57,38m, até o ponto **V-1691**, de coordenadas **N 7.789.279,02m** e **E 609.232,66m** ; com azimute de 316°24'17" por uma distância de 40,13m, até o ponto **V-1692**, de coordenadas **N 7.789.308,08m** e **E 609.204,99m** ; com azimute de 345°15'51" por uma distância de 97,61m, até o ponto **V-1693**, de coordenadas **N 7.789.402,48m** e **E 609.180,16m** ; com azimute de 309°33'16" por uma distância de 120,29m, até o ponto **V-1694**, de coordenadas **N 7.789.479,09m** e **E 609.087,41m** ; com azimute de 28°11'26" por uma distância de 8,78m, até o ponto **V-1695**, de coordenadas **N 7.789.486,82m** e **E 609.091,56m** ; com azimute de 315°49'05" por uma distância de

34,52m, até o ponto **V-1696**, de coordenadas **N 7.789.511,58m** e **E 609.067,49m** ; com azimute de 241°35'52" por uma distância de 25,02m, até o ponto **V-1697**, de coordenadas **N 7.789.499,68m** e **E 609.045,49m** ; com azimute de 242°24'21" por uma distância de 27,20m, até o ponto **V-1698**, de coordenadas **N 7.789.487,08m** e **E 609.021,38m** ; com azimute de 242°46'42" por uma distância de 30,12m, até o ponto **V-1699**, de coordenadas **N 7.789.473,31m** e **E 608.994,60m** ; com azimute de 238°03'57" por uma distância de 6,92m, até o ponto **V-1700**, de coordenadas **N 7.789.469,65m** e **E 608.988,73m** ; com azimute de 216°02'47" por uma distância de 10,62m, até o ponto **V-1701**, de coordenadas **N 7.789.461,06m** e **E 608.982,48m** ; com azimute de 320°05'09" por uma distância de 28,70m, até o ponto **V-1702**, de coordenadas **N 7.789.483,07m** e **E 608.964,06m** ; com azimute de 320°39'56" por uma distância de 6,15m, até o ponto **V-1703**, de coordenadas **N 7.789.487,83m** e **E 608.960,16m** ; com azimute de 320°07'38" por uma distância de 202,89m, até o ponto **V-1704**, de coordenadas **N 7.789.643,54m** e **E 608.830,10m** ; com azimute de 319°30'39" por uma distância de 15,33m, até o ponto **V-1705**, de coordenadas **N 7.789.655,20m** e **E 608.820,14m** ; com azimute de 319°55'31" por uma distância de 42,27m, até o ponto **V-1706**, de coordenadas **N 7.789.687,54m** e **E 608.792,93m** ; com azimute de 263°14'20" por uma distância de 24,63m, até o ponto **V-1707**, de coordenadas **N 7.789.684,64m** e **E 608.768,47m** ; com azimute de 263°00'36" por uma distância de 39,27m, até o ponto **V-1708**, de coordenadas **N 7.789.679,86m** e **E 608.729,50m** ; com azimute de 350°11'11" por uma distância de 9,63m, até o ponto **V-1709**, de coordenadas **N 7.789.689,35m** e **E 608.727,86m** ; com azimute de 23°06'60" por uma distância de 6,20m, até o ponto **V-1710**, de coordenadas **N 7.789.695,05m** e **E 608.730,29m** ; com azimute de 359°02'44" por uma distância de 4,95m, até o ponto **V-1711**, de coordenadas **N 7.789.700,00m** e **E 608.730,21m** ; com azimute de 355°50'54" por uma distância de 7,86m, até o ponto **V-1712**, de coordenadas **N 7.789.707,84m** e **E 608.729,64m** ; com azimute de 245°10'21" por uma distância de 9,17m, até o ponto **V-1713**, de coordenadas **N 7.789.703,99m** e **E 608.721,32m** ; com azimute de 246°53'02" por uma distância de 9,58m, até o ponto **V-1714**, de coordenadas **N 7.789.700,23m** e **E 608.712,51m** ; com azimute de 260°06'42" por uma distância de 15,72m, até o ponto **V-1715**, de coordenadas **N 7.789.697,53m** e **E 608.697,02m** ; com azimute de 261°16'05" por uma distância de

24,30m, até o ponto **V-1716**, de coordenadas **N 7.789.693,84m** e **E 608.673,00m** ; com azimute de $266^{\circ}40'10''$ por uma distância de 24,95m, até o ponto **V-1717**, de coordenadas **N 7.789.692,39m** e **E 608.648,09m** ; com azimute de $263^{\circ}41'26''$ por uma distância de 54,03m, até o ponto **V-1718**, de coordenadas **N 7.789.686,45m** e **E 608.594,39m** ; com azimute de $263^{\circ}41'28''$ por uma distância de 9,92m, até o ponto **V-1719**, de coordenadas **N 7.789.685,36m** e **E 608.584,53m** ; com azimute de $265^{\circ}00'17''$ por uma distância de 30,54m, até o ponto **V-1720**, de coordenadas **N 7.789.682,70m** e **E 608.554,10m** ; com azimute de $265^{\circ}34'16''$ por uma distância de 51,24m, até o ponto **V-1721**, de coordenadas **N 7.789.678,75m** e **E 608.503,01m** ; com azimute de $265^{\circ}34'19''$ por uma distância de 10,26m, até o ponto **V-1722**, de coordenadas **N 7.789.677,95m** e **E 608.492,78m** ; com azimute de $355^{\circ}49'54''$ por uma distância de 127,17m, até o ponto **V-1723**, de coordenadas **N 7.789.804,79m** e **E 608.483,54m** ; com azimute de $356^{\circ}16'53''$ por uma distância de 18,05m, até o ponto **V-1724**, de coordenadas **N 7.789.822,80m** e **E 608.482,37m** ; com azimute de $266^{\circ}50'59''$ por uma distância de 12,37m, até o ponto **V-1725**, de coordenadas **N 7.789.822,13m** e **E 608.470,02m** ; com azimute de $265^{\circ}59'32''$ por uma distância de 23,89m, até o ponto **V-1726**, de coordenadas **N 7.789.820,46m** e **E 608.446,19m** ; com azimute de $267^{\circ}34'39''$ por uma distância de 45,42m, até o ponto **V-1727**, de coordenadas **N 7.789.818,54m** e **E 608.400,81m** ; com azimute de $269^{\circ}16'11''$ por uma distância de 32,94m, até o ponto **V-1728**, de coordenadas **N 7.789.818,12m** e **E 608.367,87m** ; com azimute de $264^{\circ}51'28''$ por uma distância de 12,72m, até o ponto **V-1729**, de coordenadas **N 7.789.816,98m** e **E 608.355,20m** ; com azimute de $161^{\circ}04'17''$ por uma distância de 5,08m, até o ponto **V-1730**, de coordenadas **N 7.789.812,17m** e **E 608.356,85m** ; com azimute de $255^{\circ}54'48''$ por uma distância de 18,81m, até o ponto **V-1731**, de coordenadas **N 7.789.807,59m** e **E 608.338,60m** ; com azimute de $314^{\circ}08'37''$ por uma distância de 9,96m, até o ponto **V-1732**, de coordenadas **N 7.789.814,53m** e **E 608.331,45m** ; com azimute de $281^{\circ}38'39''$ por uma distância de 2,13m, até o ponto **V-1733**, de coordenadas **N 7.789.814,96m** e **E 608.329,37m** ; com azimute de $267^{\circ}31'38''$ por uma distância de 3,01m, até o ponto **V-1734**, de coordenadas **N 7.789.814,83m** e **E 608.326,36m** ; com azimute de $266^{\circ}47'11''$ por uma distância de 18,01m, até o ponto **V-1735**, de coordenadas **N 7.789.813,82m** e **E 608.308,37m** ; com azimute de $265^{\circ}24'11''$ por uma distância de

31,19m, até o ponto **V-1736**, de coordenadas **N 7.789.811,32m** e **E 608.277,29m** ; com azimute de 266°39'36" por uma distância de 19,91m, até o ponto **V-1737**, de coordenadas **N 7.789.810,16m** e **E 608.257,41m** ; com azimute de 265°32'51" por uma distância de 24,60m, até o ponto **V-1738**, de coordenadas **N 7.789.808,25m** e **E 608.232,89m** ; com azimute de 264°58'47" por uma distância de 34,16m, até o ponto **V-1739**, de coordenadas **N 7.789.805,26m** e **E 608.198,86m** ; com azimute de 265°50'29" por uma distância de 14,48m, até o ponto **V-1740**, de coordenadas **N 7.789.804,21m** e **E 608.184,42m** ; com azimute de 269°21'35" por uma distância de 1,79m, até o ponto **V-1741**, de coordenadas **N 7.789.804,19m** e **E 608.182,63m** ; com azimute de 0°47'31" por uma distância de 3,58m, até o ponto **V-1742**, de coordenadas **N 7.789.807,77m** e **E 608.182,68m** ; com azimute de 358°54'48" por uma distância de 15,22m, até o ponto **V-1743**, de coordenadas **N 7.789.822,98m** e **E 608.182,39m** ; com azimute de 355°40'25" por uma distância de 31,04m, até o ponto **V-1744**, de coordenadas **N 7.789.853,94m** e **E 608.180,05m** ; com azimute de 354°31'28" por uma distância de 111,48m, até o ponto **V-1745**, de coordenadas **N 7.789.964,91m** e **E 608.169,41m** ; com azimute de 339°10'07" por uma distância de 4,15m, até o ponto **V-1746**, de coordenadas **N 7.789.968,79m** e **E 608.167,94m** ; com azimute de 245°48'60" por uma distância de 56,38m, até o ponto **V-1747**, de coordenadas **N 7.789.945,69m** e **E 608.116,51m** ; com azimute de 224°26'20" por uma distância de 19,04m, até o ponto **V-1748**, de coordenadas **N 7.789.932,09m** e **E 608.103,18m** ; com azimute de 213°38'12" por uma distância de 14,35m, até o ponto **V-1749**, de coordenadas **N 7.789.920,15m** e **E 608.095,23m** ; com azimute de 220°12'57" por uma distância de 83,11m, até o ponto **V-1750**, de coordenadas **N 7.789.856,68m** e **E 608.041,56m** ; com azimute de 215°44'19" por uma distância de 50,43m, até o ponto **V-1751**, de coordenadas **N 7.789.815,75m** e **E 608.012,11m** ; com azimute de 213°00'13" por uma distância de 24,24m, até o ponto **V-1752**, de coordenadas **N 7.789.795,42m** e **E 607.998,91m** ; com azimute de 195°41'34" por uma distância de 51,58m, até o ponto **V-1753**, de coordenadas **N 7.789.745,76m** e **E 607.984,95m** ; com azimute de 199°02'10" por uma distância de 50,84m, até o ponto **V-1754**, de coordenadas **N 7.789.697,70m** e **E 607.968,37m** ; com azimute de 207°04'28" por uma distância de 37,36m, até o ponto **V-1755**, de coordenadas **N 7.789.664,44m** e **E 607.951,37m** ; com azimute de 206°03'56" por uma distância de

73,06m, até o ponto **V-1756**, de coordenadas **N 7.789.598,81m** e **E 607.919,27m** ; com azimute de **203°58'03"** por uma distância de 9,26m, até o ponto **V-1757**, de coordenadas **N 7.789.590,35m** e **E 607.915,51m** ; com azimute de **196°55'24"** por uma distância de 7,73m, até o ponto **V-1758**, de coordenadas **N 7.789.582,95m** e **E 607.913,26m** ; com azimute de **113°11'36"** por uma distância de 10,89m, até o ponto **V-1759**, de coordenadas **N 7.789.578,66m** e **E 607.923,27m** ; com azimute de **207°14'36"** por uma distância de 145,80m, até o ponto **V-1760**, de coordenadas **N 7.789.449,04m** e **E 607.856,53m** ; com azimute de **200°43'17"** por uma distância de 60,41m, até o ponto **V-1761**, de coordenadas **N 7.789.392,54m** e **E 607.835,15m** ; com azimute de **194°33'25"** por uma distância de 29,63m, até o ponto **V-1762**, de coordenadas **N 7.789.363,87m** e **E 607.827,71m** ; com azimute de **199°40'50"** por uma distância de 56,83m, até o ponto **V-1763**, de coordenadas **N 7.789.310,36m** e **E 607.808,57m** ; com azimute de **229°55'02"** por uma distância de 99,20m, até o ponto **V-1764**, de coordenadas **N 7.789.246,48m** e **E 607.732,66m** ; com azimute de **310°36'29"** por uma distância de 44,05m, até o ponto **V-1765**, de coordenadas **N 7.789.275,16m** e **E 607.699,22m** ; com azimute de **287°50'16"** por uma distância de 15,05m, até o ponto **V-1766**, de coordenadas **N 7.789.279,77m** e **E 607.684,90m** ; com azimute de **324°59'19"** por uma distância de 17,91m, até o ponto **V-1767**, de coordenadas **N 7.789.294,43m** e **E 607.674,62m** ; com azimute de **357°14'50"** por uma distância de 43,95m, até o ponto **V-1768**, de coordenadas **N 7.789.338,33m** e **E 607.672,51m** ; com azimute de **331°39'30"** por uma distância de 36,15m, até o ponto **V-1769**, de coordenadas **N 7.789.370,15m** e **E 607.655,35m** ; com azimute de **323°27'26"** por uma distância de 44,18m, até o ponto **V-1770**, de coordenadas **N 7.789.405,64m** e **E 607.629,05m** ; com azimute de **284°21'06"** por uma distância de 10,04m, até o ponto **V-1771**, de coordenadas **N 7.789.408,13m** e **E 607.619,32m** ; com azimute de **282°46'48"** por uma distância de 11,25m, até o ponto **V-1772**, de coordenadas **N 7.789.410,62m** e **E 607.608,34m** ; com azimute de **322°35'46"** por uma distância de 24,01m, até o ponto **V-1773**, de coordenadas **N 7.789.429,70m** e **E 607.593,76m** ; com azimute de **315°00'26"** por uma distância de 21,12m, até o ponto **V-1774**, de coordenadas **N 7.789.444,63m** e **E 607.578,82m** ; com azimute de **337°46'21"** por uma distância de 23,93m, até o ponto **V-1775**, de coordenadas **N 7.789.466,79m** e **E 607.569,77m** ; com azimute de **307°40'45"** por uma distância de

20,58m, até o ponto **V-1776**, de coordenadas **N 7.789.479,37m** e **E 607.553,48m** ; com azimute de 298°08'03" por uma distância de 8,16m, até o ponto **V-1777**, de coordenadas **N 7.789.483,21m** e **E 607.546,28m** ; com azimute de 305°14'36" por uma distância de 7,02m, até o ponto **V-1778**, de coordenadas **N 7.789.487,26m** e **E 607.540,55m** ; com azimute de 318°09'02" por uma distância de 13,58m, até o ponto **V-1779**, de coordenadas **N 7.789.497,38m** e **E 607.531,49m** ; com azimute de 305°13'31" por uma distância de 28,13m, até o ponto **V-1780**, de coordenadas **N 7.789.513,61m** e **E 607.508,51m** ; com azimute de 301°31'50" por uma distância de 22,52m, até o ponto **V-1781**, de coordenadas **N 7.789.525,39m** e **E 607.489,31m** ; com azimute de 294°46'22" por uma distância de 22,86m, até o ponto **V-1782**, de coordenadas **N 7.789.534,96m** e **E 607.468,56m** ; com azimute de 294°35'10" por uma distância de 19,70m, até o ponto **V-1783**, de coordenadas **N 7.789.543,16m** e **E 607.450,64m** ; com azimute de 294°42'35" por uma distância de 12,32m, até o ponto **V-1784**, de coordenadas **N 7.789.548,31m** e **E 607.439,45m** ; com azimute de 301°31'56" por uma distância de 129,16m, até o ponto **V-1785**, de coordenadas **N 7.789.615,86m** e **E 607.329,36m** ; com azimute de 359°07'36" por uma distância de 127,67m, até o ponto **V-1786**, de coordenadas **N 7.789.743,51m** e **E 607.327,41m** ; com azimute de 294°49'23" por uma distância de 15,22m, até o ponto **V-1787**, de coordenadas **N 7.789.749,90m** e **E 607.313,60m** ; com azimute de 69°33'34" por uma distância de 15,60m, até o ponto **V-1788**, de coordenadas **N 7.789.755,35m** e **E 607.328,22m** ; com azimute de 63°53'30" por uma distância de 12,27m, até o ponto **V-1789**, de coordenadas **N 7.789.760,75m** e **E 607.339,24m** ; com azimute de 58°53'01" por uma distância de 15,63m, até o ponto **V-1790**, de coordenadas **N 7.789.768,83m** e **E 607.352,62m** ; com azimute de 99°39'17" por uma distância de 33,26m, até o ponto **V-1791**, de coordenadas **N 7.789.763,25m** e **E 607.385,42m** ; com azimute de 98°17'15" por uma distância de 6,66m, até o ponto **V-1792**, de coordenadas **N 7.789.762,29m** e **E 607.392,00m** ; com azimute de 98°51'45" por uma distância de 4,35m, até o ponto **V-1793**, de coordenadas **N 7.789.761,62m** e **E 607.396,30m** ; com azimute de 96°30'49" por uma distância de 1,85m, até o ponto **V-1794**, de coordenadas **N 7.789.761,41m** e **E 607.398,14m** ; com azimute de 82°59'28" por uma distância de 11,31m, até o ponto **V-1795**, de coordenadas **N 7.789.762,79m** e **E 607.409,36m** ; com azimute de 76°40'55" por uma distância de 10,68m,

até o ponto **V-1796**, de coordenadas **N 7.789.765,25m** e **E 607.419,75m** ; com azimute de **81°23'14"** por uma distância de **13,29m**, até o ponto **V-1797**, de coordenadas **N 7.789.767,24m** e **E 607.432,89m** ; com azimute de **81°24'38"** por uma distância de **2,48m**, até o ponto **V-1798**, de coordenadas **N 7.789.767,61m** e **E 607.435,34m** ; com azimute de **76°32'55"** por uma distância de **15,52m**, até o ponto **V-1799**, de coordenadas **N 7.789.771,22m** e **E 607.450,43m** ; com azimute de **348°17'60"** por uma distância de **34,93m**, até o ponto **V-1800**, de coordenadas **N 7.789.805,42m** e **E 607.443,34m** ; com azimute de **92°35'19"** por uma distância de **4,87m**, até o ponto **V-1801**, de coordenadas **N 7.789.805,20m** e **E 607.448,21m** ; com azimute de **93°13'58"** por uma distância de **10,64m**, até o ponto **V-1802**, de coordenadas **N 7.789.804,60m** e **E 607.458,83m** ; com azimute de **81°15'15"** por uma distância de **14,99m**, até o ponto **V-1803**, de coordenadas **N 7.789.806,88m** e **E 607.473,65m** ; com azimute de **82°25'39"** por uma distância de **4,40m**, até o ponto **V-1804**, de coordenadas **N 7.789.807,46m** e **E 607.478,01m** ; com azimute de **94°19'24"** por uma distância de **3,45m**, até o ponto **V-1805**, de coordenadas **N 7.789.807,20m** e **E 607.481,45m** ; com azimute de **122°24'04"** por uma distância de **14,59m**, até o ponto **V-1806**, de coordenadas **N 7.789.799,38m** e **E 607.493,77m** ; com azimute de **106°57'47"** por uma distância de **9,60m**, até o ponto **V-1807**, de coordenadas **N 7.789.796,58m** e **E 607.502,94m** ; com azimute de **94°58'11"** por uma distância de **6,12m**, até o ponto **V-1808**, de coordenadas **N 7.789.796,05m** e **E 607.509,04m** ; com azimute de **86°45'50"** por uma distância de **4,78m**, até o ponto **V-1809**, de coordenadas **N 7.789.796,32m** e **E 607.513,81m** ; com azimute de **80°15'21"** por uma distância de **7,80m**, até o ponto **V-1810**, de coordenadas **N 7.789.797,64m** e **E 607.521,50m** ; com azimute de **64°11'40"** por uma distância de **9,14m**, até o ponto **V-1811**, de coordenadas **N 7.789.801,62m** e **E 607.529,73m** ; com azimute de **41°31'19"** por uma distância de **21,61m**, até o ponto **V-1812**, de coordenadas **N 7.789.817,80m** e **E 607.544,05m** ; com azimute de **44°23'09"** por uma distância de **16,70m**, até o ponto **V-1813**, de coordenadas **N 7.789.829,73m** e **E 607.555,73m** ; com azimute de **50°35'50"** por uma distância de **3,28m**, até o ponto **V-1814**, de coordenadas **N 7.789.831,81m** e **E 607.558,27m** ; com azimute de **50°36'02"** por uma distância de **13,86m**, até o ponto **V-1815**, de coordenadas **N 7.789.840,61m** e **E 607.568,98m** ; com azimute de **67°57'50"** por uma distância de **12,02m**,

até o ponto **V-1816**, de coordenadas **N 7.789.845,12m** e **E 607.580,12m** ; com azimute de **78°55'18"** por uma distância de **12,44m**, até o ponto **V-1817**, de coordenadas **N 7.789.847,51m** e **E 607.592,32m** ; com azimute de **92°19'16"** por uma distância de **160,51m**, até o ponto **V-1818**, de coordenadas **N 7.789.841,01m** e **E 607.752,70m** ; com azimute de **92°19'17"** por uma distância de **6,79m**, até o ponto **V-1819**, de coordenadas **N 7.789.840,73m** e **E 607.759,49m** ; com azimute de **92°19'16"** por uma distância de **22,77m**, até o ponto **V-1820**, de coordenadas **N 7.789.839,81m** e **E 607.782,24m** ; com azimute de **71°08'19"** por uma distância de **15,09m**, até o ponto **V-1821**, de coordenadas **N 7.789.844,69m** e **E 607.796,52m** ; com azimute de **80°57'55"** por uma distância de **21,07m**, até o ponto **V-1822**, de coordenadas **N 7.789.848,00m** e **E 607.817,33m** ; com azimute de **58°21'50"** por uma distância de **29,87m**, até o ponto **V-1823**, de coordenadas **N 7.789.863,67m** e **E 607.842,76m** ; com azimute de **37°26'33"** por uma distância de **14,25m**, até o ponto **V-1824**, de coordenadas **N 7.789.874,98m** e **E 607.851,43m** ; com azimute de **40°39'11"** por uma distância de **2,24m**, até o ponto **V-1825**, de coordenadas **N 7.789.876,68m** e **E 607.852,89m** ; com azimute de **41°47'02"** por uma distância de **24,58m**, até o ponto **V-1826**, de coordenadas **N 7.789.895,01m** e **E 607.869,27m** ; com azimute de **48°08'33"** por uma distância de **17,22m**, até o ponto **V-1827**, de coordenadas **N 7.789.906,50m** e **E 607.882,09m** ; com azimute de **57°23'40"** por uma distância de **25,22m**, até o ponto **V-1828**, de coordenadas **N 7.789.920,09m** e **E 607.903,33m** ; com azimute de **75°26'09"** por uma distância de **92,00m**, até o ponto **V-1829**, de coordenadas **N 7.789.943,22m** e **E 607.992,38m** ; com azimute de **75°47'20"** por uma distância de **21,30m**, até o ponto **V-1830**, de coordenadas **N 7.789.948,45m** e **E 608.013,02m** ; com azimute de **77°18'49"** por uma distância de **22,40m**, até o ponto **V-1831**, de coordenadas **N 7.789.953,37m** e **E 608.034,88m** ; com azimute de **73°06'19"** por uma distância de **21,74m**, até o ponto **V-1832**, de coordenadas **N 7.789.959,69m** e **E 608.055,68m** ; com azimute de **57°53'56"** por uma distância de **11,48m**, até o ponto **V-1833**, de coordenadas **N 7.789.965,79m** e **E 608.065,40m** ; com azimute de **30°13'07"** por uma distância de **12,29m**, até o ponto **V-1834**, de coordenadas **N 7.789.976,40m** e **E 608.071,59m** ; com azimute de **14°03'22"** por uma distância de **4,62m**, até o ponto **V-1835**, de coordenadas **N 7.789.980,88m** e **E 608.072,71m** ; com azimute de **359°54'36"** por uma distância de **5,25m**,

até o ponto **V-1836**, de coordenadas **N 7.789.986,13m** e **E 608.072,70m** ; com azimute de 349°41'29" por uma distância de 2,67m, até o ponto **V-1837**, de coordenadas **N 7.789.988,76m** e **E 608.072,22m** ; com azimute de 339°55'44" por uma distância de 5,79m, até o ponto **V-1838**, de coordenadas **N 7.789.994,20m** e **E 608.070,23m** ; com azimute de 320°46'05" por uma distância de 3,87m, até o ponto **V-1839**, de coordenadas **N 7.789.997,20m** e **E 608.067,78m** ; com azimute de 305°23'03" por uma distância de 11,38m, até o ponto **V-1840**, de coordenadas **N 7.790.003,79m** e **E 608.058,51m** ; com azimute de 301°26'09" por uma distância de 11,67m, até o ponto **V-1841**, de coordenadas **N 7.790.009,88m** e **E 608.048,55m** ; com azimute de 277°59'12" por uma distância de 5,83m, até o ponto **V-1842**, de coordenadas **N 7.790.010,69m** e **E 608.042,77m** ; com azimute de 273°32'34" por uma distância de 46,10m, até o ponto **V-1843**, de coordenadas **N 7.790.013,54m** e **E 607.996,76m** ; com azimute de 273°32'34" por uma distância de 5,35m, até o ponto **V-1844**, de coordenadas **N 7.790.013,87m** e **E 607.991,42m** ; com azimute de 273°32'34" por uma distância de 20,22m, até o ponto **V-1845**, de coordenadas **N 7.790.015,12m** e **E 607.971,23m** ; com azimute de 273°34'35" por uma distância de 76,61m, até o ponto **V-1846**, de coordenadas **N 7.790.019,90m** e **E 607.894,77m** ; com azimute de 264°21'09" por uma distância de 7,01m, até o ponto **V-1847**, de coordenadas **N 7.790.019,21m** e **E 607.887,79m** ; com azimute de 3°42'28" por uma distância de 52,28m, até o ponto **V-1848**, de coordenadas **N 7.790.071,37m** e **E 607.891,17m** ; com azimute de 2°57'14" por uma distância de 45,55m, até o ponto **V-1849**, de coordenadas **N 7.790.116,87m** e **E 607.893,52m** ; com azimute de 2°57'14" por uma distância de 12,37m, até o ponto **V-1850**, de coordenadas **N 7.790.129,22m** e **E 607.894,16m** ; com azimute de 2°02'10" por uma distância de 17,64m, até o ponto **V-1851**, de coordenadas **N 7.790.146,85m** e **E 607.894,79m** ; com azimute de 274°26'26" por uma distância de 29,16m, até o ponto **V-1852**, de coordenadas **N 7.790.149,11m** e **E 607.865,71m** ; com azimute de 274°26'27" por uma distância de 0,54m, até o ponto **V-1853**, de coordenadas **N 7.790.149,15m** e **E 607.865,18m** ; com azimute de 5°05'23" por uma distância de 74,45m, até o ponto **V-1854**, de coordenadas **N 7.790.223,30m** e **E 607.871,78m** ; com azimute de 274°57'05" por uma distância de 28,03m, até o ponto **V-1855**, de coordenadas **N 7.790.225,72m** e **E 607.843,85m** ; com azimute de 180°48'43" por uma distância de

11,64m, até o ponto **V-1856**, de coordenadas **N 7.790.214,09m** e **E 607.843,69m** ; com azimute de 179°59'60" por uma distância de 3,07m, até o ponto **V-1857**, de coordenadas **N 7.790.211,02m** e **E 607.843,69m** ; com azimute de 277°09'06" por uma distância de 55,09m, até o ponto **V-1858**, de coordenadas **N 7.790.217,87m** e **E 607.789,03m** ; com azimute de 257°48'18" por uma distância de 21,87m, até o ponto **V-1859**, de coordenadas **N 7.790.213,26m** e **E 607.767,65m** ; com azimute de 243°54'42" por uma distância de 17,23m, até o ponto **V-1860**, de coordenadas **N 7.790.205,68m** e **E 607.752,17m** ; com azimute de 226°06'41" por uma distância de 29,29m, até o ponto **V-1861**, de coordenadas **N 7.790.185,37m** e **E 607.731,07m** ; com azimute de 206°51'50" por uma distância de 22,63m, até o ponto **V-1862**, de coordenadas **N 7.790.165,19m** e **E 607.720,84m** ; com azimute de 192°48'54" por uma distância de 24,24m, até o ponto **V-1863**, de coordenadas **N 7.790.141,55m** e **E 607.715,46m** ; com azimute de 190°40'46" por uma distância de 11,08m, até o ponto **V-1864**, de coordenadas **N 7.790.130,66m** e **E 607.713,41m** ; com azimute de 167°47'52" por uma distância de 27,71m, até o ponto **V-1865**, de coordenadas **N 7.790.103,58m** e **E 607.719,27m** ; com azimute de 167°47'52" por uma distância de 5,41m, até o ponto **V-1866**, de coordenadas **N 7.790.098,29m** e **E 607.720,41m** ; com azimute de 162°34'06" por uma distância de 5,02m, até o ponto **V-1867**, de coordenadas **N 7.790.093,50m** e **E 607.721,92m** ; com azimute de 162°24'36" por uma distância de 10,58m, até o ponto **V-1868**, de coordenadas **N 7.790.083,42m** e **E 607.725,11m** ; com azimute de 162°24'36" por uma distância de 2,43m, até o ponto **V-1869**, de coordenadas **N 7.790.081,10m** e **E 607.725,85m** ; com azimute de 155°44'49" por uma distância de 20,98m, até o ponto **V-1870**, de coordenadas **N 7.790.061,98m** e **E 607.734,46m** ; com azimute de 144°09'45" por uma distância de 25,00m, até o ponto **V-1871**, de coordenadas **N 7.790.041,71m** e **E 607.749,10m** ; com azimute de 139°19'52" por uma distância de 29,99m, até o ponto **V-1872**, de coordenadas **N 7.790.018,97m** e **E 607.768,64m** ; com azimute de 140°51'46" por uma distância de 21,22m, até o ponto **V-1873**, de coordenadas **N 7.790.002,50m** e **E 607.782,04m** ; com azimute de 139°57'58" por uma distância de 11,52m, até o ponto **V-1874**, de coordenadas **N 7.789.993,68m** e **E 607.789,45m** ; com azimute de 138°29'40" por uma distância de 40,18m, até o ponto **V-1875**, de coordenadas **N 7.789.963,59m** e **E 607.816,08m** ; com azimute de 227°38'16" por uma distância de

6,62m, até o ponto **V-1876**, de coordenadas **N 7.789.959,13m** e **E 607.811,19m** ; com azimute de $156^{\circ}28'21''$ por uma distância de 15,64m, até o ponto **V-1877**, de coordenadas **N 7.789.944,79m** e **E 607.817,43m** ; com azimute de $168^{\circ}40'12''$ por uma distância de 10,83m, até o ponto **V-1878**, de coordenadas **N 7.789.934,17m** e **E 607.819,56m** ; com azimute de $193^{\circ}16'45''$ por uma distância de 26,71m, até o ponto **V-1879**, de coordenadas **N 7.789.908,18m** e **E 607.813,42m** ; com azimute de $131^{\circ}35'06''$ por uma distância de 38,44m, até o ponto **V-1880**, de coordenadas **N 7.789.882,66m** e **E 607.842,18m** ; com azimute de $221^{\circ}00'21''$ por uma distância de 10,24m, até o ponto **V-1881**, de coordenadas **N 7.789.874,94m** e **E 607.835,46m** ; com azimute de $221^{\circ}00'21''$ por uma distância de 0,76m, até o ponto **V-1882**, de coordenadas **N 7.789.874,36m** e **E 607.834,96m** ; com azimute de $226^{\circ}43'13''$ por uma distância de 12,32m, até o ponto **V-1883**, de coordenadas **N 7.789.865,92m** e **E 607.825,99m** ; com azimute de $238^{\circ}15'51''$ por uma distância de 12,01m, até o ponto **V-1884**, de coordenadas **N 7.789.859,60m** e **E 607.815,77m** ; com azimute de $254^{\circ}34'46''$ por uma distância de 10,64m, até o ponto **V-1885**, de coordenadas **N 7.789.856,77m** e **E 607.805,52m** ; com azimute de $262^{\circ}08'11''$ por uma distância de 8,92m, até o ponto **V-1886**, de coordenadas **N 7.789.855,55m** e **E 607.796,69m** ; com azimute de $352^{\circ}57'20''$ por uma distância de 5,97m, até o ponto **V-1887**, de coordenadas **N 7.789.861,48m** e **E 607.795,95m** ; com azimute de $352^{\circ}57'15''$ por uma distância de 5,17m, até o ponto **V-1888**, de coordenadas **N 7.789.866,61m** e **E 607.795,32m** ; com azimute de $352^{\circ}57'21''$ por uma distância de 36,50m, até o ponto **V-1889**, de coordenadas **N 7.789.902,84m** e **E 607.790,84m** ; com azimute de $352^{\circ}57'21''$ por uma distância de 1,50m, até o ponto **V-1890**, de coordenadas **N 7.789.904,33m** e **E 607.790,66m** ; com azimute de $277^{\circ}40'23''$ por uma distância de 1,05m, até o ponto **V-1891**, de coordenadas **N 7.789.904,47m** e **E 607.789,62m** ; com azimute de $277^{\circ}48'29''$ por uma distância de 8,39m, até o ponto **V-1892**, de coordenadas **N 7.789.905,61m** e **E 607.781,31m** ; com azimute de $338^{\circ}31'40''$ por uma distância de 0,57m, até o ponto **V-1893**, de coordenadas **N 7.789.906,14m** e **E 607.781,10m** ; com azimute de $338^{\circ}31'39''$ por uma distância de 10,38m, até o ponto **V-1894**, de coordenadas **N 7.789.915,80m** e **E 607.777,30m** ; com azimute de $280^{\circ}17'13''$ por uma distância de 22,79m, até o ponto **V-1895**, de coordenadas **N 7.789.919,87m** e **E 607.754,88m** ; com azimute de $235^{\circ}58'41''$ por uma distância de

11,92m, até o ponto **V-1896**, de coordenadas **N 7.789.913,20m** e **E 607.745,00m** ; com azimute de 280°07'57" por uma distância de 43,36m, até o ponto **V-1897**, de coordenadas **N 7.789.920,82m** e **E 607.702,32m** ; com azimute de 280°07'58" por uma distância de 34,16m, até o ponto **V-1898**, de coordenadas **N 7.789.926,83m** e **E 607.668,69m** ; com azimute de 280°29'39" por uma distância de 50,28m, até o ponto **V-1899**, de coordenadas **N 7.789.935,99m** e **E 607.619,25m** ; com azimute de 350°16'51" por uma distância de 40,91m, até o ponto **V-1900**, de coordenadas **N 7.789.976,31m** e **E 607.612,35m** ; com azimute de 350°16'49" por uma distância de 16,48m, até o ponto **V-1901**, de coordenadas **N 7.789.992,56m** e **E 607.609,56m** ; com azimute de 349°46'58" por uma distância de 17,95m, até o ponto **V-1902**, de coordenadas **N 7.790.010,23m** e **E 607.606,38m** ; com azimute de 349°46'58" por uma distância de 31,37m, até o ponto **V-1903**, de coordenadas **N 7.790.041,10m** e **E 607.600,81m** ; com azimute de 348°53'51" por uma distância de 35,41m, até o ponto **V-1904**, de coordenadas **N 7.790.075,85m** e **E 607.593,99m** ; com azimute de 348°53'51" por uma distância de 45,87m, até o ponto **V-1905**, de coordenadas **N 7.790.120,86m** e **E 607.585,16m** ; com azimute de 348°53'51" por uma distância de 10,94m, até o ponto **V-1906**, de coordenadas **N 7.790.131,59m** e **E 607.583,06m** ; com azimute de 348°53'51" por uma distância de 34,06m, até o ponto **V-1907**, de coordenadas **N 7.790.165,02m** e **E 607.576,50m** ; com azimute de 338°30'08" por uma distância de 5,64m, até o ponto **V-1908**, de coordenadas **N 7.790.170,27m** e **E 607.574,43m** ; com azimute de 338°30'08" por uma distância de 5,61m, até o ponto **V-1909**, de coordenadas **N 7.790.175,48m** e **E 607.572,37m** ; com azimute de 315°22'51" por uma distância de 2,48m, até o ponto **V-1910**, de coordenadas **N 7.790.177,25m** e **E 607.570,63m** ; com azimute de 315°22'50" por uma distância de 2,31m, até o ponto **V-1911**, de coordenadas **N 7.790.178,89m** e **E 607.569,01m** ; com azimute de 316°25'24" por uma distância de 3,80m, até o ponto **V-1912**, de coordenadas **N 7.790.181,65m** e **E 607.566,39m** ; com azimute de 316°25'25" por uma distância de 2,93m, até o ponto **V-1913**, de coordenadas **N 7.790.183,77m** e **E 607.564,37m** ; com azimute de 285°00'33" por uma distância de 8,72m, até o ponto **V-1914**, de coordenadas **N 7.790.186,03m** e **E 607.555,94m** ; com azimute de 269°37'23" por uma distância de 10,64m, até o ponto **V-1915**, de coordenadas **N 7.790.185,96m** e **E 607.545,30m** ; com azimute de 259°03'42" por uma distância de 6,41m,

até o ponto **V-1916**, de coordenadas **N 7.790.184,75m** e **E 607.539,01m** ; com azimute de 259°03'42" por uma distância de 11,17m, até o ponto **V-1917**, de coordenadas **N 7.790.182,63m** e **E 607.528,05m** ; com azimute de 259°03'42" por uma distância de 5,13m, até o ponto **V-1918**, de coordenadas **N 7.790.181,65m** e **E 607.523,01m** ; com azimute de 237°35'13" por uma distância de 9,90m, até o ponto **V-1919**, de coordenadas **N 7.790.176,34m** e **E 607.514,64m** ; com azimute de 200°08'54" por uma distância de 22,60m, até o ponto **V-1920**, de coordenadas **N 7.790.155,13m** e **E 607.506,86m** ; com azimute de 261°26'48" por uma distância de 27,36m, até o ponto **V-1921**, de coordenadas **N 7.790.151,06m** e **E 607.479,81m** ; com azimute de 170°04'53" por uma distância de 126,41m, até o ponto **V-1922**, de coordenadas **N 7.790.026,54m** e **E 607.501,58m** ; com azimute de 170°04'53" por uma distância de 18,83m, até o ponto **V-1923**, de coordenadas **N 7.790.007,99m** e **E 607.504,82m** ; com azimute de 169°27'48" por uma distância de 111,87m, até o ponto **V-1924**, de coordenadas **N 7.789.898,00m** e **E 607.525,28m** ; com azimute de 179°44'59" por uma distância de 15,11m, até o ponto **V-1925**, de coordenadas **N 7.789.882,89m** e **E 607.525,35m** ; com azimute de 192°56'42" por uma distância de 15,46m, até o ponto **V-1926**, de coordenadas **N 7.789.867,83m** e **E 607.521,88m** ; com azimute de 205°32'24" por uma distância de 19,55m, até o ponto **V-1927**, de coordenadas **N 7.789.850,19m** e **E 607.513,46m** ; com azimute de 211°20'31" por uma distância de 4,30m, até o ponto **V-1928**, de coordenadas **N 7.789.846,52m** e **E 607.511,22m** ; com azimute de 218°47'08" por uma distância de 9,50m, até o ponto **V-1929**, de coordenadas **N 7.789.839,11m** e **E 607.505,27m** ; com azimute de 227°28'30" por uma distância de 13,96m, até o ponto **V-1930**, de coordenadas **N 7.789.829,67m** e **E 607.494,98m** ; com azimute de 242°13'06" por uma distância de 13,02m, até o ponto **V-1931**, de coordenadas **N 7.789.823,60m** e **E 607.483,46m** ; com azimute de 248°21'59" por uma distância de 4,75m, até o ponto **V-1932**, de coordenadas **N 7.789.821,86m** e **E 607.479,05m** ; com azimute de 266°39'39" por uma distância de 7,04m, até o ponto **V-1933**, de coordenadas **N 7.789.821,45m** e **E 607.472,02m** ; com azimute de 270°55'34" por uma distância de 19,79m, até o ponto **V-1934**, de coordenadas **N 7.789.821,77m** e **E 607.452,23m** ; com azimute de 271°32'33" por uma distância de 13,37m, até o ponto **V-1935**, de coordenadas **N 7.789.822,13m** e **E 607.438,87m** ; com azimute de 349°29'57" por uma distância de

13,98m, até o ponto **V-1936**, de coordenadas **N 7.789.835,87m** e **E 607.436,32m** ; com azimute de 349°29'06" por uma distância de 15,18m, até o ponto **V-1937**, de coordenadas **N 7.789.850,80m** e **E 607.433,55m** ; com azimute de 349°57'50" por uma distância de 14,76m, até o ponto **V-1938**, de coordenadas **N 7.789.865,34m** e **E 607.430,97m** ; com azimute de 349°14'04" por uma distância de 13,73m, até o ponto **V-1939**, de coordenadas **N 7.789.878,82m** e **E 607.428,41m** ; com azimute de 349°42'52" por uma distância de 14,92m, até o ponto **V-1940**, de coordenadas **N 7.789.893,50m** e **E 607.425,75m** ; com azimute de 348°06'24" por uma distância de 15,68m, até o ponto **V-1941**, de coordenadas **N 7.789.908,85m** e **E 607.422,51m** ; com azimute de 349°06'46" por uma distância de 13,80m, até o ponto **V-1942**, de coordenadas **N 7.789.922,39m** e **E 607.419,91m** ; com azimute de 350°28'45" por uma distância de 10,00m, até o ponto **V-1943**, de coordenadas **N 7.789.932,26m** e **E 607.418,25m** ; com azimute de 350°28'39" por uma distância de 4,51m, até o ponto **V-1944**, de coordenadas **N 7.789.936,70m** e **E 607.417,51m** ; com azimute de 350°04'30" por uma distância de 16,03m, até o ponto **V-1945**, de coordenadas **N 7.789.952,49m** e **E 607.414,75m** ; com azimute de 349°04'17" por uma distância de 14,27m, até o ponto **V-1946**, de coordenadas **N 7.789.966,50m** e **E 607.412,04m** ; com azimute de 350°12'52" por uma distância de 15,57m, até o ponto **V-1947**, de coordenadas **N 7.789.981,84m** e **E 607.409,39m** ; com azimute de 349°01'53" por uma distância de 13,91m, até o ponto **V-1948**, de coordenadas **N 7.789.995,50m** e **E 607.406,75m** ; com azimute de 349°10'23" por uma distância de 0,70m, até o ponto **V-1949**, de coordenadas **N 7.789.996,19m** e **E 607.406,62m** ; com azimute de 348°59'25" por uma distância de 13,90m, até o ponto **V-1950**, de coordenadas **N 7.790.009,84m** e **E 607.403,96m** ; com azimute de 348°56'47" por uma distância de 14,92m, até o ponto **V-1951**, de coordenadas **N 7.790.024,48m** e **E 607.401,10m** ; com azimute de 348°21'46" por uma distância de 8,71m, até o ponto **V-1952**, de coordenadas **N 7.790.033,01m** e **E 607.399,34m** ; com azimute de 348°25'37" por uma distância de 4,48m, até o ponto **V-1953**, de coordenadas **N 7.790.037,40m** e **E 607.398,44m** ; com azimute de 347°50'11" por uma distância de 18,71m, até o ponto **V-1954**, de coordenadas **N 7.790.055,69m** e **E 607.394,50m** ; com azimute de 350°02'00" por uma distância de 27,35m, até o ponto **V-1955**, de coordenadas **N 7.790.082,62m** e **E 607.389,77m** ; com azimute de 348°23'42" por uma distância de

15,29m, até o ponto **V-1956**, de coordenadas **N 7.790.097,60m** e **E 607.386,69m** ; com azimute de 348°19'35" por uma distância de 15,00m, até o ponto **V-1957**, de coordenadas **N 7.790.112,29m** e **E 607.383,66m** ; com azimute de 350°09'23" por uma distância de 15,05m, até o ponto **V-1958**, de coordenadas **N 7.790.127,11m** e **E 607.381,09m** ; com azimute de 348°19'07" por uma distância de 14,91m, até o ponto **V-1959**, de coordenadas **N 7.790.141,71m** e **E 607.378,07m** ; com azimute de 349°36'01" por uma distância de 14,98m, até o ponto **V-1960**, de coordenadas **N 7.790.156,45m** e **E 607.375,36m** ; com azimute de 347°44'05" por uma distância de 15,60m, até o ponto **V-1961**, de coordenadas **N 7.790.171,69m** e **E 607.372,05m** ; com azimute de 353°39'18" por uma distância de 16,64m, até o ponto **V-1962**, de coordenadas **N 7.790.188,23m** e **E 607.370,21m** ; com azimute de 350°43'42" por uma distância de 13,77m, até o ponto **V-1963**, de coordenadas **N 7.790.201,82m** e **E 607.367,99m** ; com azimute de 353°19'46" por uma distância de 16,33m, até o ponto **V-1964**, de coordenadas **N 7.790.218,03m** e **E 607.366,10m** ; com azimute de 353°14'50" por uma distância de 14,24m, até o ponto **V-1965**, de coordenadas **N 7.790.232,17m** e **E 607.364,42m** ; com azimute de 354°44'36" por uma distância de 5,04m, até o ponto **V-1966**, de coordenadas **N 7.790.237,19m** e **E 607.363,96m** ; com azimute de 354°39'32" por uma distância de 5,40m, até o ponto **V-1967**, de coordenadas **N 7.790.242,57m** e **E 607.363,46m** ; com azimute de 353°34'13" por uma distância de 5,52m, até o ponto **V-1968**, de coordenadas **N 7.790.248,06m** e **E 607.362,84m** ; com azimute de 354°34'44" por uma distância de 4,44m, até o ponto **V-1969**, de coordenadas **N 7.790.252,48m** e **E 607.362,42m** ; com azimute de 354°34'28" por uma distância de 1,49m, até o ponto **V-1970**, de coordenadas **N 7.790.253,97m** e **E 607.362,28m** ; com azimute de 353°47'23" por uma distância de 7,38m, até o ponto **V-1971**, de coordenadas **N 7.790.261,30m** e **E 607.361,48m** ; com azimute de 84°10'10" por uma distância de 13,44m, até o ponto **V-1972**, de coordenadas **N 7.790.262,67m** e **E 607.374,85m** ; com azimute de 59°08'28" por uma distância de 43,37m, até o ponto **V-1973**, de coordenadas **N 7.790.284,91m** e **E 607.412,08m** ; com azimute de 41°51'25" por uma distância de 16,81m, até o ponto **V-1974**, de coordenadas **N 7.790.297,43m** e **E 607.423,30m** ; com azimute de 19°08'36" por uma distância de 13,78m, até o ponto **V-1975**, de coordenadas **N 7.790.310,45m** e **E 607.427,82m** ; com azimute de 2°47'04" por uma distância de 15,79m,

até o ponto **V-1976**, de coordenadas **N 7.790.326,21m** e **E 607.428,58m** ; com azimute de **62°40'32"** por uma distância de **23,37m**, até o ponto **V-1977**, de coordenadas **N 7.790.336,94m** e **E 607.449,35m** ; com azimute de **19°46'15"** por uma distância de **242,94m**, até o ponto **V-1978**, de coordenadas **N 7.790.565,56m** e **E 607.531,52m** ; com azimute de **19°38'14"** por uma distância de **192,00m**, até o ponto **V-1979**, de coordenadas **N 7.790.746,40m** e **E 607.596,05m** ; com azimute de **20°15'29"** por uma distância de **65,06m**, até o ponto **V-1980**, de coordenadas **N 7.790.807,43m** e **E 607.618,58m** ; com azimute de **81°54'12"** por uma distância de **31,09m**, até o ponto **V-1981**, de coordenadas **N 7.790.811,81m** e **E 607.649,36m** ; com azimute de **78°38'24"** por uma distância de **30,51m**, até o ponto **V-1982**, de coordenadas **N 7.790.817,82m** e **E 607.679,26m** ; com azimute de **195°38'44"** por uma distância de **58,80m**, até o ponto **V-1983**, de coordenadas **N 7.790.761,20m** e **E 607.663,41m** ; com azimute de **115°43'18"** por uma distância de **12,26m**, até o ponto **V-1984**, de coordenadas **N 7.790.755,89m** e **E 607.674,45m** ; com azimute de **116°49'60"** por uma distância de **12,67m**, até o ponto **V-1985**, de coordenadas **N 7.790.750,17m** e **E 607.685,75m** ; com azimute de **115°08'08"** por uma distância de **11,32m**, até o ponto **V-1986**, de coordenadas **N 7.790.745,36m** e **E 607.696,00m** ; com azimute de **207°49'32"** por uma distância de **11,99m**, até o ponto **V-1987**, de coordenadas **N 7.790.734,75m** e **E 607.690,40m** ; com azimute de **207°27'54"** por uma distância de **8,87m**, até o ponto **V-1988**, de coordenadas **N 7.790.726,88m** e **E 607.686,31m** ; com azimute de **210°19'08"** por uma distância de **6,01m**, até o ponto **V-1989**, de coordenadas **N 7.790.721,69m** e **E 607.683,28m** ; com azimute de **203°06'10"** por uma distância de **2,21m**, até o ponto **V-1990**, de coordenadas **N 7.790.719,66m** e **E 607.682,41m** ; com azimute de **203°09'26"** por uma distância de **4,97m**, até o ponto **V-1991**, de coordenadas **N 7.790.715,09m** e **E 607.680,46m** ; com azimute de **195°05'23"** por uma distância de **11,85m**, até o ponto **V-1992**, de coordenadas **N 7.790.703,66m** e **E 607.677,38m** ; com azimute de **188°55'47"** por uma distância de **11,74m**, até o ponto **V-1993**, de coordenadas **N 7.790.692,06m** e **E 607.675,55m** ; com azimute de **182°20'01"** por uma distância de **8,51m**, até o ponto **V-1994**, de coordenadas **N 7.790.683,56m** e **E 607.675,21m** ; com azimute de **175°42'31"** por uma distância de **11,79m**, até o ponto **V-1995**, de coordenadas **N 7.790.671,80m** e **E 607.676,09m** ; com azimute de **168°59'43"** por uma distância de

19,35m, até o ponto **V-1996**, de coordenadas **N 7.790.652,81m** e **E 607.679,78m** ; com azimute de $166^{\circ}34'04''$ por uma distância de 15,58m, até o ponto **V-1997**, de coordenadas **N 7.790.637,65m** e **E 607.683,40m** ; com azimute de $165^{\circ}43'24''$ por uma distância de 9,43m, até o ponto **V-1998**, de coordenadas **N 7.790.628,51m** e **E 607.685,73m** ; com azimute de $167^{\circ}00'35''$ por uma distância de 48,79m, até o ponto **V-1999**, de coordenadas **N 7.790.580,97m** e **E 607.696,70m** ; com azimute de $160^{\circ}33'56''$ por uma distância de 27,61m, até o ponto **V-2000**, de coordenadas **N 7.790.554,94m** e **E 607.705,88m** ; com azimute de $161^{\circ}31'26''$ por uma distância de 8,22m, até o ponto **V-2001**, de coordenadas **N 7.790.547,14m** e **E 607.708,49m** ; com azimute de $156^{\circ}02'55''$ por uma distância de 6,09m, até o ponto **V-2002**, de coordenadas **N 7.790.541,57m** e **E 607.710,96m** ; com azimute de $154^{\circ}41'37''$ por uma distância de 28,59m, até o ponto **V-2003**, de coordenadas **N 7.790.515,72m** e **E 607.723,18m** ; com azimute de $148^{\circ}33'01''$ por uma distância de 38,82m, até o ponto **V-2004**, de coordenadas **N 7.790.482,61m** e **E 607.743,43m** ; com azimute de $143^{\circ}28'23''$ por uma distância de 15,50m, até o ponto **V-2005**, de coordenadas **N 7.790.470,15m** e **E 607.752,66m** ; com azimute de $139^{\circ}09'06''$ por uma distância de 43,17m, até o ponto **V-2006**, de coordenadas **N 7.790.437,50m** e **E 607.780,89m** ; com azimute de $135^{\circ}16'01''$ por uma distância de 13,64m, até o ponto **V-2007**, de coordenadas **N 7.790.427,81m** e **E 607.790,49m** ; com azimute de $132^{\circ}06'33''$ por uma distância de 24,50m, até o ponto **V-2008**, de coordenadas **N 7.790.411,39m** e **E 607.808,67m** ; com azimute de $126^{\circ}20'55''$ por uma distância de 27,82m, até o ponto **V-2009**, de coordenadas **N 7.790.394,90m** e **E 607.831,07m** ; com azimute de $215^{\circ}19'06''$ por uma distância de 55,47m, até o ponto **V-2010**, de coordenadas **N 7.790.349,64m** e **E 607.799,00m** ; com azimute de $122^{\circ}58'48''$ por uma distância de 12,71m, até o ponto **V-2011**, de coordenadas **N 7.790.342,72m** e **E 607.809,66m** ; com azimute de $115^{\circ}42'12''$ por uma distância de 7,28m, até o ponto **V-2012**, de coordenadas **N 7.790.339,56m** e **E 607.816,23m** ; com azimute de $114^{\circ}48'48''$ por uma distância de 7,00m, até o ponto **V-2013**, de coordenadas **N 7.790.336,62m** e **E 607.822,59m** ; com azimute de $111^{\circ}58'41''$ por uma distância de 6,20m, até o ponto **V-2014**, de coordenadas **N 7.790.334,30m** e **E 607.828,33m** ; com azimute de $107^{\circ}59'50''$ por uma distância de 4,11m, até o ponto **V-2015**, de coordenadas **N 7.790.333,03m** e **E 607.832,24m** ; com azimute de $102^{\circ}46'18''$ por uma distância de 6,74m,

até o ponto **V-2016**, de coordenadas **N 7.790.331,54m** e **E 607.838,81m** ; com azimute de **102°28'34"** por uma distância de **6,94m**, até o ponto **V-2017**, de coordenadas **N 7.790.330,04m** e **E 607.845,59m** ; com azimute de **97°49'53"** por uma distância de **4,77m**, até o ponto **V-2018**, de coordenadas **N 7.790.329,39m** e **E 607.850,32m** ; com azimute de **97°24'42"** por uma distância de **10,15m**, até o ponto **V-2019**, de coordenadas **N 7.790.328,08m** e **E 607.860,38m** ; com azimute de **88°35'13"** por uma distância de **13,38m**, até o ponto **V-2020**, de coordenadas **N 7.790.328,41m** e **E 607.873,76m** ; com azimute de **84°55'14"** por uma distância de **13,21m**, até o ponto **V-2021**, de coordenadas **N 7.790.329,58m** e **E 607.886,92m** ; com azimute de **84°39'44"** por uma distância de **18,81m**, até o ponto **V-2022**, de coordenadas **N 7.790.331,33m** e **E 607.905,65m** ; com azimute de **85°03'01"** por uma distância de **17,96m**, até o ponto **V-2023**, de coordenadas **N 7.790.332,88m** e **E 607.923,54m** ; com azimute de **95°21'22"** por uma distância de **14,25m**, até o ponto **V-2024**, de coordenadas **N 7.790.331,55m** e **E 607.937,72m** ; com azimute de **9°26'01"** por uma distância de **57,05m**, até o ponto **V-2025**, de coordenadas **N 7.790.387,83m** e **E 607.947,07m** ; com azimute de **101°26'32"** por uma distância de **21,07m**, até o ponto **V-2026**, de coordenadas **N 7.790.383,65m** e **E 607.967,72m** ; com azimute de **100°27'02"** por uma distância de **20,35m**, até o ponto **V-2027**, de coordenadas **N 7.790.379,96m** e **E 607.987,74m** ; com azimute de **100°11'16"** por uma distância de **34,52m**, até o ponto **V-2028**, de coordenadas **N 7.790.373,85m** e **E 608.021,71m** ; com azimute de **154°56'54"** por uma distância de **2,44m**, até o ponto **V-2029**, de coordenadas **N 7.790.371,64m** e **E 608.022,75m** ; com azimute de **154°56'54"** por uma distância de **119,21m**, até o ponto **V-2030**, de coordenadas **N 7.790.263,65m** e **E 608.073,23m** ; com azimute de **153°26'02"** por uma distância de **104,50m**, até o ponto **V-2031**, de coordenadas **N 7.790.170,17m** e **E 608.119,96m** ; com azimute de **148°20'50"** por uma distância de **49,81m**, até o ponto **V-2032**, de coordenadas **N 7.790.127,77m** e **E 608.146,10m** ; com azimute de **148°15'38"** por uma distância de **1,69m**, até o ponto **V-2033**, de coordenadas **N 7.790.126,33m** e **E 608.146,99m** ; com azimute de **83°03'18"** por uma distância de **26,79m**, até o ponto **V-2034**, de coordenadas **N 7.790.129,57m** e **E 608.173,59m** ; com azimute de **77°35'26"** por uma distância de **8,93m**, até o ponto **V-2035**, de coordenadas **N 7.790.131,49m** e **E 608.182,31m** ; com azimute de **10°07'49"** por uma distância de **5,86m**,

até o ponto **V-2036**, de coordenadas **N 7.790.137,26m** e **E 608.183,34m** ; com azimute de $10^{\circ}07'55''$ por uma distância de 195,74m, até o ponto **V-2037**, de coordenadas **N 7.790.329,95m** e **E 608.217,78m** ; com azimute de $318^{\circ}41'19''$ por uma distância de 4,26m, até o ponto **V-2038**, de coordenadas **N 7.790.333,15m** e **E 608.214,96m** ; com azimute de $11^{\circ}28'46''$ por uma distância de 12,18m, até o ponto **V-2039**, de coordenadas **N 7.790.345,09m** e **E 608.217,39m** ; com azimute de $10^{\circ}07'48''$ por uma distância de 9,28m, até o ponto **V-2040**, de coordenadas **N 7.790.354,23m** e **E 608.219,02m** ; com azimute de $281^{\circ}41'29''$ por uma distância de 6,32m, até o ponto **V-2041**, de coordenadas **N 7.790.355,51m** e **E 608.212,84m** ; com azimute de $9^{\circ}51'25''$ por uma distância de 58,77m, até o ponto **V-2042**, de coordenadas **N 7.790.413,40m** e **E 608.222,90m** ; com azimute de $99^{\circ}32'55''$ por uma distância de 7,53m, até o ponto **V-2043**, de coordenadas **N 7.790.412,16m** e **E 608.230,33m** ; com azimute de $100^{\circ}21'09''$ por uma distância de 11,35m, até o ponto **V-2044**, de coordenadas **N 7.790.410,12m** e **E 608.241,49m** ; com azimute de $82^{\circ}19'38''$ por uma distância de 9,21m, até o ponto **V-2045**, de coordenadas **N 7.790.411,35m** e **E 608.250,62m** ; com azimute de $37^{\circ}20'54''$ por uma distância de 10,10m, até o ponto **V-2046**, de coordenadas **N 7.790.419,37m** e **E 608.256,75m** ; com azimute de $332^{\circ}50'51''$ por uma distância de 17,47m, até o ponto **V-2047**, de coordenadas **N 7.790.434,92m** e **E 608.248,77m** ; com azimute de $332^{\circ}54'28''$ por uma distância de 2,66m, até o ponto **V-2048**, de coordenadas **N 7.790.437,29m** e **E 608.247,56m** ; com azimute de $316^{\circ}54'49''$ por uma distância de 20,73m, até o ponto **V-2049**, de coordenadas **N 7.790.452,43m** e **E 608.233,40m** ; com azimute de $315^{\circ}55'10''$ por uma distância de 24,69m, até o ponto **V-2050**, de coordenadas **N 7.790.470,16m** e **E 608.216,23m** ; com azimute de $19^{\circ}31'56''$ por uma distância de 10,95m, até o ponto **V-2051**, de coordenadas **N 7.790.480,48m** e **E 608.219,89m** ; com azimute de $19^{\circ}31'56''$ por uma distância de 10,69m, até o ponto **V-2052**, de coordenadas **N 7.790.490,55m** e **E 608.223,46m** ; com azimute de $19^{\circ}31'56''$ por uma distância de 10,28m, até o ponto **V-2053**, de coordenadas **N 7.790.500,24m** e **E 608.226,89m** ; com azimute de $19^{\circ}31'56''$ por uma distância de 8,93m, até o ponto **V-2054**, de coordenadas **N 7.790.508,66m** e **E 608.229,88m** ; com azimute de $20^{\circ}07'51''$ por uma distância de 15,14m, até o ponto **V-2055**, de coordenadas **N 7.790.522,87m** e **E 608.235,09m** ; com azimute de $20^{\circ}08'14''$ por uma distância de 14,90m,

até o ponto **V-2056**, de coordenadas **N 7.790.536,86m** e **E 608.240,22m** ; com azimute de 20°07'15" por uma distância de 15,08m, até o ponto **V-2057**, de coordenadas **N 7.790.551,02m** e **E 608.245,41m** ; com azimute de 26°17'46" por uma distância de 10,46m, até o ponto **V-2058**, de coordenadas **N 7.790.560,40m** e **E 608.250,04m** ; com azimute de 26°19'22" por uma distância de 14,86m, até o ponto **V-2059**, de coordenadas **N 7.790.573,71m** e **E 608.256,63m** ; com azimute de 26°17'39" por uma distância de 14,74m, até o ponto **V-2060**, de coordenadas **N 7.790.586,93m** e **E 608.263,16m** ; com azimute de 26°19'18" por uma distância de 12,46m, até o ponto **V-2061**, de coordenadas **N 7.790.598,10m** e **E 608.268,69m** ; com azimute de 31°53'48" por uma distância de 7,99m, até o ponto **V-2062**, de coordenadas **N 7.790.604,88m** e **E 608.272,91m** ; com azimute de 31°53'48" por uma distância de 6,07m, até o ponto **V-2063**, de coordenadas **N 7.790.610,03m** e **E 608.276,12m** ; com azimute de 31°55'26" por uma distância de 14,16m, até o ponto **V-2064**, de coordenadas **N 7.790.622,05m** e **E 608.283,60m** ; com azimute de 31°54'16" por uma distância de 12,78m, até o ponto **V-2065**, de coordenadas **N 7.790.632,90m** e **E 608.290,36m** ; com azimute de 31°53'41" por uma distância de 12,28m, até o ponto **V-2066**, de coordenadas **N 7.790.643,33m** e **E 608.296,85m** ; com azimute de 32°02'30" por uma distância de 17,61m, até o ponto **V-2067**, de coordenadas **N 7.790.658,26m** e **E 608.306,19m** ; com azimute de 151°49'55" por uma distância de 37,57m, até o ponto **V-2068**, de coordenadas **N 7.790.625,13m** e **E 608.323,92m** ; com azimute de 150°20'04" por uma distância de 29,94m, até o ponto **V-2069**, de coordenadas **N 7.790.599,12m** e **E 608.338,74m** ; com azimute de 152°06'55" por uma distância de 40,55m, até o ponto **V-2070**, de coordenadas **N 7.790.563,27m** e **E 608.357,71m** ; com azimute de 152°02'14" por uma distância de 9,85m, até o ponto **V-2071**, de coordenadas **N 7.790.554,58m** e **E 608.362,33m** ; com azimute de 152°02'49" por uma distância de 20,28m, até o ponto **V-2072**, de coordenadas **N 7.790.536,66m** e **E 608.371,83m** ; com azimute de 141°06'09" por uma distância de 2,95m, até o ponto **V-2073**, de coordenadas **N 7.790.534,36m** e **E 608.373,69m** ; com azimute de 149°23'22" por uma distância de 51,17m, até o ponto **V-2074**, de coordenadas **N 7.790.490,32m** e **E 608.399,75m** ; com azimute de 147°24'49" por uma distância de 23,84m, até o ponto **V-2075**, de coordenadas **N 7.790.470,23m** e **E 608.412,58m** ; com azimute de 146°47'33" por uma distância de

3,01m, até o ponto **V-2076**, de coordenadas **N 7.790.467,71m** e **E 608.414,23m** ; com azimute de 150°15'05" por uma distância de 25,99m, até o ponto **V-2077**, de coordenadas **N 7.790.445,15m** e **E 608.427,13m** ; com azimute de 150°34'19" por uma distância de 21,21m, até o ponto **V-2078**, de coordenadas **N 7.790.426,67m** e **E 608.437,55m** ; com azimute de 142°30'35" por uma distância de 48,27m, até o ponto **V-2079**, de coordenadas **N 7.790.388,37m** e **E 608.466,93m** ; com azimute de 57°57'08" por uma distância de 6,56m, até o ponto **V-2080**, de coordenadas **N 7.790.391,85m** e **E 608.472,49m** ; com azimute de 58°23'02" por uma distância de 14,44m, até o ponto **V-2081**, de coordenadas **N 7.790.399,42m** e **E 608.484,78m** ; com azimute de 58°23'22" por uma distância de 21,65m, até o ponto **V-2082**, de coordenadas **N 7.790.410,77m** e **E 608.503,22m** ; com azimute de 59°24'05" por uma distância de 21,86m, até o ponto **V-2083**, de coordenadas **N 7.790.421,89m** e **E 608.522,04m** ; com azimute de 59°08'23" por uma distância de 14,74m, até o ponto **V-2084**, de coordenadas **N 7.790.429,45m** e **E 608.534,69m** ; com azimute de 58°42'28" por uma distância de 14,82m, até o ponto **V-2085**, de coordenadas **N 7.790.437,15m** e **E 608.547,35m** ; com azimute de 58°39'28" por uma distância de 14,74m, até o ponto **V-2086**, de coordenadas **N 7.790.444,82m** e **E 608.559,95m** ; com azimute de 58°47'25" por uma distância de 14,93m, até o ponto **V-2087**, de coordenadas **N 7.790.452,56m** e **E 608.572,72m** ; com azimute de 58°19'50" por uma distância de 14,91m, até o ponto **V-2088**, de coordenadas **N 7.790.460,39m** e **E 608.585,41m** ; com azimute de 58°54'28" por uma distância de 14,66m, até o ponto **V-2089**, de coordenadas **N 7.790.467,95m** e **E 608.597,96m** ; com azimute de 59°03'13" por uma distância de 24,54m, até o ponto **V-2090**, de coordenadas **N 7.790.480,57m** e **E 608.619,00m** ; com azimute de 15°36'38" por uma distância de 28,62m, até o ponto **V-2091**, de coordenadas **N 7.790.508,14m** e **E 608.626,70m** ; com azimute de 15°46'32" por uma distância de 25,96m, até o ponto **V-2092**, de coordenadas **N 7.790.533,12m** e **E 608.633,76m** ; com azimute de 341°47'18" por uma distância de 25,36m, até o ponto **V-2093**, de coordenadas **N 7.790.557,21m** e **E 608.625,84m** ; com azimute de 342°57'08" por uma distância de 20,03m, até o ponto **V-2094**, de coordenadas **N 7.790.576,35m** e **E 608.619,97m** ; com azimute de 253°09'35" por uma distância de 29,82m, até o ponto **V-2095**, de coordenadas **N 7.790.567,71m** e **E 608.591,43m** ; com azimute de 298°19'50" por uma distância de

4,99m, até o ponto **V-2096**, de coordenadas **N 7.790.570,08m** e **E 608.587,03m** ; com azimute de 306°15'08" por uma distância de 24,79m, até o ponto **V-2097**, de coordenadas **N 7.790.584,74m** e **E 608.567,05m** ; com azimute de 306°13'48" por uma distância de 5,24m, até o ponto **V-2098**, de coordenadas **N 7.790.587,84m** e **E 608.562,82m** ; com azimute de 307°06'26" por uma distância de 47,81m, até o ponto **V-2099**, de coordenadas **N 7.790.616,68m** e **E 608.524,69m** ; com azimute de 307°34'13" por uma distância de 24,15m, até o ponto **V-2100**, de coordenadas **N 7.790.631,41m** e **E 608.505,55m** ; com azimute de 307°34'14" por uma distância de 12,26m, até o ponto **V-2101**, de coordenadas **N 7.790.638,88m** e **E 608.495,83m** ; com azimute de 39°34'27" por uma distância de 66,90m, até o ponto **V-2102**, de coordenadas **N 7.790.690,45m** e **E 608.538,46m** ; com azimute de 325°52'56" por uma distância de 13,05m, até o ponto **V-2103**, de coordenadas **N 7.790.701,26m** e **E 608.531,13m** ; com azimute de 326°27'03" por uma distância de 11,94m, até o ponto **V-2104**, de coordenadas **N 7.790.711,20m** e **E 608.524,54m** ; com azimute de 326°09'20" por uma distância de 8,11m, até o ponto **V-2105**, de coordenadas **N 7.790.717,94m** e **E 608.520,02m** ; com azimute de 326°19'39" por uma distância de 10,19m, até o ponto **V-2106**, de coordenadas **N 7.790.726,42m** e **E 608.514,37m** ; com azimute de 325°07'56" por uma distância de 14,84m, até o ponto **V-2107**, de coordenadas **N 7.790.738,60m** e **E 608.505,89m** ; com azimute de 327°16'17" por uma distância de 11,58m, até o ponto **V-2108**, de coordenadas **N 7.790.748,34m** e **E 608.499,63m** ; com azimute de 319°26'49" por uma distância de 14,74m, até o ponto **V-2109**, de coordenadas **N 7.790.759,53m** e **E 608.490,05m** ; com azimute de 310°17'09" por uma distância de 3,56m, até o ponto **V-2110**, de coordenadas **N 7.790.761,83m** e **E 608.487,33m** ; com azimute de 326°55'17" por uma distância de 14,93m, até o ponto **V-2111**, de coordenadas **N 7.790.774,34m** e **E 608.479,19m** ; com azimute de 326°57'60" por uma distância de 11,72m, até o ponto **V-2112**, de coordenadas **N 7.790.784,17m** e **E 608.472,80m** ; com azimute de 58°21'09" por uma distância de 2,32m, até o ponto **V-2113**, de coordenadas **N 7.790.785,39m** e **E 608.474,77m** ; com azimute de 47°36'25" por uma distância de 35,38m, até o ponto **V-2114**, de coordenadas **N 7.790.809,24m** e **E 608.500,91m** ; com azimute de 74°46'55" por uma distância de 4,00m, até o ponto **V-2115**, de coordenadas **N 7.790.810,29m** e **E 608.504,76m** ; com azimute de 54°12'44" por uma distância de 8,22m,

até o ponto **V-2116**, de coordenadas **N 7.790.815,10m** e **E 608.511,44m** ; com azimute de **47°49'12"** por uma distância de **8,28m**, até o ponto **V-2117**, de coordenadas **N 7.790.820,66m** e **E 608.517,57m** ; com azimute de **50°03'22"** por uma distância de **6,57m**, até o ponto **V-2118**, de coordenadas **N 7.790.824,88m** e **E 608.522,61m** ; com azimute de **326°41'45"** por uma distância de **7,70m**, até o ponto **V-2119**, de coordenadas **N 7.790.831,32m** e **E 608.518,38m** ; com azimute de **325°04'30"** por uma distância de **11,77m**, até o ponto **V-2120**, de coordenadas **N 7.790.840,97m** e **E 608.511,64m** ; com azimute de **5°46'33"** por uma distância de **2,13m**, até o ponto **V-2121**, de coordenadas **N 7.790.843,09m** e **E 608.511,86m** ; com azimute de **5°49'43"** por uma distância de **100,28m**, até o ponto **V-2122**, de coordenadas **N 7.790.942,85m** e **E 608.522,04m** ; com azimute de **327°37'37"** por uma distância de **6,50m**, até o ponto **V-2123**, de coordenadas **N 7.790.948,34m** e **E 608.518,56m** ; com azimute de **327°35'11"** por uma distância de **74,05m**, até o ponto **V-2124**, de coordenadas **N 7.791.010,85m** e **E 608.478,86m** ; com azimute de **60°12'26"** por uma distância de **181,66m**, até o ponto **V-2125**, de coordenadas **N 7.791.101,11m** e **E 608.636,52m** ; com azimute de **203°32'58"** por uma distância de **12,65m**, até o ponto **V-2126**, de coordenadas **N 7.791.089,52m** e **E 608.631,46m** ; com azimute de **188°02'11"** por uma distância de **21,59m**, até o ponto **V-2127**, de coordenadas **N 7.791.068,14m** e **E 608.628,44m** ; com azimute de **186°43'38"** por uma distância de **27,24m**, até o ponto **V-2128**, de coordenadas **N 7.791.041,09m** e **E 608.625,25m** ; com azimute de **186°47'20"** por uma distância de **23,23m**, até o ponto **V-2129**, de coordenadas **N 7.791.018,02m** e **E 608.622,51m** ; com azimute de **183°38'16"** por uma distância de **9,36m**, até o ponto **V-2130**, de coordenadas **N 7.791.008,68m** e **E 608.621,91m** ; com azimute de **170°50'06"** por uma distância de **51,36m**, até o ponto **V-2131**, de coordenadas **N 7.790.957,98m** e **E 608.630,09m** ; com azimute de **164°14'05"** por uma distância de **9,65m**, até o ponto **V-2132**, de coordenadas **N 7.790.948,70m** e **E 608.632,72m** ; com azimute de **164°15'06"** por uma distância de **45,97m**, até o ponto **V-2133**, de coordenadas **N 7.790.904,45m** e **E 608.645,19m** ; com azimute de **164°04'36"** por uma distância de **20,65m**, até o ponto **V-2134**, de coordenadas **N 7.790.884,60m** e **E 608.650,86m** ; com azimute de **169°14'08"** por uma distância de **6,14m**, até o ponto **V-2135**, de coordenadas **N 7.790.878,57m** e **E 608.652,00m** ; com azimute de **188°33'03"** por uma distância de **3,77m**,

até o ponto **V-2136**, de coordenadas **N 7.790.874,84m** e **E 608.651,44m** ; com azimute de 216°19'00" por uma distância de 10,72m, até o ponto **V-2137**, de coordenadas **N 7.790.866,20m** e **E 608.645,09m** ; com azimute de 253°25'12" por uma distância de 30,97m, até o ponto **V-2138**, de coordenadas **N 7.790.857,36m** e **E 608.615,41m** ; com azimute de 241°17'39" por uma distância de 18,28m, até o ponto **V-2139**, de coordenadas **N 7.790.848,59m** e **E 608.599,38m** ; com azimute de 214°02'27" por uma distância de 18,07m, até o ponto **V-2140**, de coordenadas **N 7.790.833,61m** e **E 608.589,26m** ; com azimute de 194°31'51" por uma distância de 14,62m, até o ponto **V-2141**, de coordenadas **N 7.790.819,45m** e **E 608.585,59m** ; com azimute de 171°50'28" por uma distância de 22,78m, até o ponto **V-2142**, de coordenadas **N 7.790.796,91m** e **E 608.588,82m** ; com azimute de 154°41'56" por uma distância de 5,44m, até o ponto **V-2143**, de coordenadas **N 7.790.791,99m** e **E 608.591,15m** ; com azimute de 131°34'59" por uma distância de 18,33m, até o ponto **V-2144**, de coordenadas **N 7.790.779,82m** e **E 608.604,86m** ; com azimute de 213°47'45" por uma distância de 5,62m, até o ponto **V-2145**, de coordenadas **N 7.790.775,15m** e **E 608.601,74m** ; com azimute de 155°44'56" por uma distância de 48,76m, até o ponto **V-2146**, de coordenadas **N 7.790.730,69m** e **E 608.621,76m** ; com azimute de 76°06'53" por uma distância de 24,08m, até o ponto **V-2147**, de coordenadas **N 7.790.736,47m** e **E 608.645,14m** ; com azimute de 75°59'31" por uma distância de 33,66m, até o ponto **V-2148**, de coordenadas **N 7.790.744,62m** e **E 608.677,80m** ; com azimute de 75°08'07" por uma distância de 10,29m, até o ponto **V-2149**, de coordenadas **N 7.790.747,26m** e **E 608.687,75m** ; com azimute de 54°18'18" por uma distância de 25,57m, até o ponto **V-2150**, de coordenadas **N 7.790.762,17m** e **E 608.708,51m** ; com azimute de 54°25'40" por uma distância de 12,27m, até o ponto **V-2151**, de coordenadas **N 7.790.769,31m** e **E 608.718,49m** ; com azimute de 54°25'40" por uma distância de 11,09m, até o ponto **V-2152**, de coordenadas **N 7.790.775,76m** e **E 608.727,51m** ; com azimute de 54°25'40" por uma distância de 9,45m, até o ponto **V-2153**, de coordenadas **N 7.790.781,26m** e **E 608.735,20m** ; com azimute de 54°25'40" por uma distância de 10,79m, até o ponto **V-2154**, de coordenadas **N 7.790.787,54m** e **E 608.743,98m** ; com azimute de 54°23'34" por uma distância de 7,80m, até o ponto **V-2155**, de coordenadas **N 7.790.792,08m** e **E 608.750,32m** ; com azimute de 54°23'34" por uma distância de 8,84m,

até o ponto **V-2156**, de coordenadas **N 7.790.797,23m** e **E 608.757,51m** ; com azimute de **54°23'34"** por uma distância de **12,92m**, até o ponto **V-2157**, de coordenadas **N 7.790.804,75m** e **E 608.768,01m** ; com azimute de **54°23'34"** por uma distância de **11,96m**, até o ponto **V-2158**, de coordenadas **N 7.790.811,71m** e **E 608.777,73m** ; com azimute de **93°34'42"** por uma distância de **39,57m**, até o ponto **V-2159**, de coordenadas **N 7.790.809,24m** e **E 608.817,22m** ; com azimute de **191°51'27"** por uma distância de **12,84m**, até o ponto **V-2160**, de coordenadas **N 7.790.796,68m** e **E 608.814,59m** ; com azimute de **185°41'55"** por uma distância de **9,72m**, até o ponto **V-2161**, de coordenadas **N 7.790.787,01m** e **E 608.813,62m** ; com azimute de **177°04'18"** por uma distância de **10,49m**, até o ponto **V-2162**, de coordenadas **N 7.790.776,53m** e **E 608.814,16m** ; com azimute de **177°40'56"** por uma distância de **41,19m**, até o ponto **V-2163**, de coordenadas **N 7.790.735,38m** e **E 608.815,82m** ; com azimute de **169°55'24"** por uma distância de **5,51m**, até o ponto **V-2164**, de coordenadas **N 7.790.729,95m** e **E 608.816,79m** ; com azimute de **209°05'31"** por uma distância de **2,39m**, até o ponto **V-2165**, de coordenadas **N 7.790.727,86m** e **E 608.815,62m** ; com azimute de **198°53'50"** por uma distância de **5,47m**, até o ponto **V-2166**, de coordenadas **N 7.790.722,68m** e **E 608.813,85m** ; com azimute de **179°41'06"** por uma distância de **6,00m**, até o ponto **V-2167**, de coordenadas **N 7.790.716,68m** e **E 608.813,88m** ; com azimute de **157°20'10"** por uma distância de **4,30m**, até o ponto **V-2168**, de coordenadas **N 7.790.712,71m** e **E 608.815,54m** ; com azimute de **137°08'10"** por uma distância de **5,88m**, até o ponto **V-2169**, de coordenadas **N 7.790.708,40m** e **E 608.819,54m** ; com azimute de **235°49'21"** por uma distância de **0,00m**, até o ponto **V-2170**, de coordenadas **N 7.790.708,40m** e **E 608.819,54m** ; com azimute de **105°18'23"** por uma distância de **4,61m**, até o ponto **V-2171**, de coordenadas **N 7.790.707,19m** e **E 608.823,99m** ; com azimute de **88°40'25"** por uma distância de **4,75m**, até o ponto **V-2172**, de coordenadas **N 7.790.707,30m** e **E 608.828,74m** ; com azimute de **64°26'17"** por uma distância de **5,63m**, até o ponto **V-2173**, de coordenadas **N 7.790.709,72m** e **E 608.833,81m** ; com azimute de **48°23'44"** por uma distância de **5,32m**, até o ponto **V-2174**, de coordenadas **N 7.790.713,25m** e **E 608.837,79m** ; com azimute de **25°16'52"** por uma distância de **6,47m**, até o ponto **V-2175**, de coordenadas **N 7.790.719,10m** e **E 608.840,55m** ; com azimute de **353°45'09"** por uma distância de **8,94m**,

até o ponto **V-2176**, de coordenadas **N 7.790.727,99m** e **E 608.839,58m** ; com azimute de **87°32'22"** por uma distância de **35,63m**, até o ponto **V-2177**, de coordenadas **N 7.790.729,52m** e **E 608.875,18m** ; com azimute de **355°21'47"** por uma distância de **24,79m**, até o ponto **V-2178**, de coordenadas **N 7.790.754,23m** e **E 608.873,17m** ; com azimute de **355°52'32"** por uma distância de **22,01m**, até o ponto **V-2179**, de coordenadas **N 7.790.776,18m** e **E 608.871,59m** ; com azimute de **355°52'08"** por uma distância de **24,61m**, até o ponto **V-2180**, de coordenadas **N 7.790.800,73m** e **E 608.869,82m** ; com azimute de **355°52'05"** por uma distância de **25,29m**, até o ponto **V-2181**, de coordenadas **N 7.790.825,95m** e **E 608.867,99m** ; com azimute de **355°50'42"** por uma distância de **29,36m**, até o ponto **V-2182**, de coordenadas **N 7.790.855,23m** e **E 608.865,87m** ; com azimute de **356°03'03"** por uma distância de **33,64m**, até o ponto **V-2183**, de coordenadas **N 7.790.888,80m** e **E 608.863,55m** ; com azimute de **355°56'45"** por uma distância de **52,22m**, até o ponto **V-2184**, de coordenadas **N 7.790.940,89m** e **E 608.859,86m** ; com azimute de **356°29'59"** por uma distância de **4,19m**, até o ponto **V-2185**, de coordenadas **N 7.790.945,07m** e **E 608.859,60m** ; com azimute de **325°38'34"** por uma distância de **44,37m**, até o ponto **V-2186**, de coordenadas **N 7.790.981,70m** e **E 608.834,56m** ; com azimute de **308°09'13"** por uma distância de **9,14m**, até o ponto **V-2187**, de coordenadas **N 7.790.987,35m** e **E 608.827,37m** ; com azimute de **308°10'59"** por uma distância de **53,32m**, até o ponto **V-2188**, de coordenadas **N 7.791.020,31m** e **E 608.785,46m** ; com azimute de **90°00'00"** por uma distância de **0,00m**, até o ponto **V-2189**, de coordenadas **N 7.791.020,31m** e **E 608.785,46m** ; com azimute de **242°31'13"** por uma distância de **49,78m**, até o ponto **V-2190**, de coordenadas **N 7.790.997,34m** e **E 608.741,29m** ; com azimute de **242°28'19"** por uma distância de **17,03m**, até o ponto **V-2191**, de coordenadas **N 7.790.989,47m** e **E 608.726,19m** ; com azimute de **242°30'33"** por uma distância de **22,05m**, até o ponto **V-2192**, de coordenadas **N 7.790.979,29m** e **E 608.706,63m** ; com azimute de **242°31'03"** por uma distância de **32,80m**, até o ponto **V-2193**, de coordenadas **N 7.790.964,15m** e **E 608.677,53m** ; com azimute de **332°44'52"** por uma distância de **5,96m**, até o ponto **V-2194**, de coordenadas **N 7.790.969,45m** e **E 608.674,80m** ; com azimute de **334°17'11"** por uma distância de **40,21m**, até o ponto **V-2195**, de coordenadas **N 7.791.005,68m** e **E 608.657,35m** ; com azimute de **7°13'53"** por uma distância de

20,83m, até o ponto **V-2196**, de coordenadas **N 7.791.026,35m** e **E 608.659,98m** ; com azimute de **7°18'22"** por uma distância de 19,78m, até o ponto **V-2197**, de coordenadas **N 7.791.045,97m** e **E 608.662,49m** ; com azimute de **27°00'15"** por uma distância de 19,18m, até o ponto **V-2198**, de coordenadas **N 7.791.063,05m** e **E 608.671,20m** ; com azimute de **26°40'05"** por uma distância de 12,47m, até o ponto **V-2199**, de coordenadas **N 7.791.074,20m** e **E 608.676,80m** ; com azimute de **28°28'32"** por uma distância de 7,58m, até o ponto **V-2200**, de coordenadas **N 7.791.080,86m** e **E 608.680,41m** ; com azimute de **27°26'03"** por uma distância de 11,49m, até o ponto **V-2201**, de coordenadas **N 7.791.091,06m** e **E 608.685,70m** ; com azimute de **26°47'21"** por uma distância de 25,56m, até o ponto **V-2202**, de coordenadas **N 7.791.113,87m** e **E 608.697,22m** ; com azimute de **330°33'03"** por uma distância de 14,96m, até o ponto **V-2203**, de coordenadas **N 7.791.126,90m** e **E 608.689,87m** ; com azimute de **59°18'05"** por uma distância de 61,77m, até o ponto **V-2204**, de coordenadas **N 7.791.158,43m** e **E 608.742,98m** ; com azimute de **63°08'53"** por uma distância de 3,48m, até o ponto **V-2205**, de coordenadas **N 7.791.160,00m** e **E 608.746,08m** ; com azimute de **88°51'41"** por uma distância de 1,01m, até o ponto **V-2206**, de coordenadas **N 7.791.160,02m** e **E 608.747,09m** ; com azimute de **92°07'09"** por uma distância de 1,08m, até o ponto **V-2207**, de coordenadas **N 7.791.159,98m** e **E 608.748,17m** ; com azimute de **111°20'53"** por uma distância de 2,42m, até o ponto **V-2208**, de coordenadas **N 7.791.159,10m** e **E 608.750,42m** ; com azimute de **114°45'08"** por uma distância de 53,15m, até o ponto **V-2209**, de coordenadas **N 7.791.136,85m** e **E 608.798,69m** ; com azimute de **162°21'01"** por uma distância de 22,87m, até o ponto **V-2210**, de coordenadas **N 7.791.115,05m** e **E 608.805,62m** ; com azimute de **102°28'41"** por uma distância de 34,38m, até o ponto **V-2211**, de coordenadas **N 7.791.107,62m** e **E 608.839,19m** ; com azimute de **100°51'32"** por uma distância de 11,25m, até o ponto **V-2212**, de coordenadas **N 7.791.105,50m** e **E 608.850,24m** ; com azimute de **99°23'24"** por uma distância de 14,95m, até o ponto **V-2213**, de coordenadas **N 7.791.103,06m** e **E 608.864,99m** ; com azimute de **99°26'35"** por uma distância de 17,86m, até o ponto **V-2214**, de coordenadas **N 7.791.100,14m** e **E 608.882,61m** ; com azimute de **4°58'03"** por uma distância de 21,04m, até o ponto **V-2215**, de coordenadas **N 7.791.121,10m** e **E 608.884,43m** ; com azimute de **109°02'16"** por uma distância de

24,46m, até o ponto **V-2216**, de coordenadas **N 7.791.113,12m** e **E 608.907,55m** ; com azimute de 65°31'58" por uma distância de 105,51m, até o ponto **V-2217**, de coordenadas **N 7.791.156,82m** e **E 609.003,59m** ; com azimute de 351°47'20" por uma distância de 50,35m, até o ponto **V-2218**, de coordenadas **N 7.791.206,65m** e **E 608.996,40m** ; com azimute de 336°18'22" por uma distância de 139,66m, até o ponto **V-2219**, de coordenadas **N 7.791.334,54m** e **E 608.940,28m** ; com azimute de 283°00'58" por uma distância de 22,64m, até o ponto **V-2220**, de coordenadas **N 7.791.339,64m** e **E 608.918,22m** ; com azimute de 359°54'56" por uma distância de 5,60m, até o ponto **V-2221**, de coordenadas **N 7.791.345,24m** e **E 608.918,21m** ; com azimute de 58°07'56" por uma distância de 27,10m, até o ponto **V-2222**, de coordenadas **N 7.791.359,54m** e **E 608.941,23m** ; com azimute de 53°29'22" por uma distância de 25,16m, até o ponto **V-2223**, de coordenadas **N 7.791.374,51m** e **E 608.961,44m** ; com azimute de 54°37'25" por uma distância de 12,23m, até o ponto **V-2224**, de coordenadas **N 7.791.381,59m** e **E 608.971,41m** ; com azimute de 54°35'00" por uma distância de 23,05m, até o ponto **V-2225**, de coordenadas **N 7.791.394,95m** e **E 608.990,20m** ; com azimute de 86°53'17" por uma distância de 23,21m, até o ponto **V-2226**, de coordenadas **N 7.791.396,20m** e **E 609.013,37m** ; com azimute de 83°32'56" por uma distância de 13,17m, até o ponto **V-2227**, de coordenadas **N 7.791.397,68m** e **E 609.026,45m** ; com azimute de 84°04'00" por uma distância de 2,03m, até o ponto **V-2228**, de coordenadas **N 7.791.397,89m** e **E 609.028,47m** ; com azimute de 84°02'02" por uma distância de 17,89m, até o ponto **V-2229**, de coordenadas **N 7.791.399,75m** e **E 609.046,27m** ; com azimute de 85°48'55" por uma distância de 23,02m, até o ponto **V-2230**, de coordenadas **N 7.791.401,43m** e **E 609.069,23m** ; com azimute de 85°42'17" por uma distância de 2,80m, até o ponto **V-2231**, de coordenadas **N 7.791.401,64m** e **E 609.072,02m** ; com azimute de 85°51'24" por uma distância de 8,44m, até o ponto **V-2232**, de coordenadas **N 7.791.402,25m** e **E 609.080,44m** ; com azimute de 86°48'28" por uma distância de 17,24m, até o ponto **V-2233**, de coordenadas **N 7.791.403,21m** e **E 609.097,65m** ; com azimute de 86°49'32" por uma distância de 9,21m, até o ponto **V-2234**, de coordenadas **N 7.791.403,72m** e **E 609.106,84m** ; com azimute de 86°49'28" por uma distância de 49,63m, até o ponto **V-2235**, de coordenadas **N 7.791.406,47m** e **E 609.156,40m** ; com azimute de 86°41'32" por uma distância de 16,98m,

até o ponto **V-2236**, de coordenadas **N 7.791.407,45m** e **E 609.173,35m** ; com azimute de **87°14'06"** por uma distância de **29,64m**, até o ponto **V-2237**, de coordenadas **N 7.791.408,88m** e **E 609.202,96m** ; com azimute de **86°48'15"** por uma distância de **27,80m**, até o ponto **V-2238**, de coordenadas **N 7.791.410,43m** e **E 609.230,71m** ; com azimute de **86°25'21"** por uma distância de **13,46m**, até o ponto **V-2239**, de coordenadas **N 7.791.411,27m** e **E 609.244,14m** ; com azimute de **87°09'25"** por uma distância de **27,62m**, até o ponto **V-2240**, de coordenadas **N 7.791.412,64m** e **E 609.271,73m** ; com azimute de **87°25'23"** por uma distância de **18,46m**, até o ponto **V-2241**, de coordenadas **N 7.791.413,47m** e **E 609.290,16m** ; com azimute de **86°32'40"** por uma distância de **10,45m**, até o ponto **V-2242**, de coordenadas **N 7.791.414,10m** e **E 609.300,60m** ; com azimute de **86°12'17"** por uma distância de **13,59m**, até o ponto **V-2243**, de coordenadas **N 7.791.415,00m** e **E 609.314,16m** ; com azimute de **88°13'33"** por uma distância de **9,04m**, até o ponto **V-2244**, de coordenadas **N 7.791.415,28m** e **E 609.323,20m** ; com azimute de **134°38'07"** por uma distância de **19,10m**, até o ponto **V-2245**, de coordenadas **N 7.791.401,86m** e **E 609.336,79m** ; com azimute de **137°27'55"** por uma distância de **15,33m**, até o ponto **V-2246**, de coordenadas **N 7.791.390,57m** e **E 609.347,15m** ; com azimute de **137°26'55"** por uma distância de **10,93m**, até o ponto **V-2247**, de coordenadas **N 7.791.382,52m** e **E 609.354,54m** ; com azimute de **137°33'40"** por uma distância de **31,29m**, até o ponto **V-2248**, de coordenadas **N 7.791.359,42m** e **E 609.375,66m** ; com azimute de **130°17'03"** por uma distância de **9,12m**, até o ponto **V-2249**, de coordenadas **N 7.791.353,52m** e **E 609.382,62m** ; com azimute de **137°10'41"** por uma distância de **7,50m**, até o ponto **V-2250**, de coordenadas **N 7.791.348,02m** e **E 609.387,71m** ; com azimute de **135°32'08"** por uma distância de **11,80m**, até o ponto **V-2251**, de coordenadas **N 7.791.339,61m** e **E 609.395,98m** ; com azimute de **134°48'07"** por uma distância de **11,95m**, até o ponto **V-2252**, de coordenadas **N 7.791.331,19m** e **E 609.404,45m** ; com azimute de **135°06'53"** por uma distância de **13,66m**, até o ponto **V-2253**, de coordenadas **N 7.791.321,51m** e **E 609.414,09m** ; com azimute de **135°49'06"** por uma distância de **14,93m**, até o ponto **V-2254**, de coordenadas **N 7.791.310,80m** e **E 609.424,50m** ; com azimute de **135°10'41"** por uma distância de **16,44m**, até o ponto **V-2255**, de coordenadas **N 7.791.299,14m** e **E 609.436,08m** ; com azimute de **135°48'22"** por uma distância de

5,54m, até o ponto **V-2256**, de coordenadas **N 7.791.295,18m** e **E 609.439,94m** ; com azimute de 135°46'51" por uma distância de 30,79m, até o ponto **V-2257**, de coordenadas **N 7.791.273,11m** e **E 609.461,41m** ; com azimute de 131°39'55" por uma distância de 8,59m, até o ponto **V-2258**, de coordenadas **N 7.791.267,40m** e **E 609.467,83m** ; com azimute de 132°47'00" por uma distância de 2,33m, até o ponto **V-2259**, de coordenadas **N 7.791.265,82m** e **E 609.469,54m** ; com azimute de 134°59'26" por uma distância de 12,29m, até o ponto **V-2260**, de coordenadas **N 7.791.257,13m** e **E 609.478,23m** ; com azimute de 133°55'56" por uma distância de 6,74m, até o ponto **V-2261**, de coordenadas **N 7.791.252,45m** e **E 609.483,08m** ; com azimute de 136°11'46" por uma distância de 23,81m, até o ponto **V-2262**, de coordenadas **N 7.791.235,27m** e **E 609.499,57m** ; com azimute de 134°28'09" por uma distância de 26,70m, até o ponto **V-2263**, de coordenadas **N 7.791.216,56m** e **E 609.518,62m** ; com azimute de 134°09'12" por uma distância de 6,29m, até o ponto **V-2264**, de coordenadas **N 7.791.212,18m** e **E 609.523,13m** ; com azimute de 135°06'05" por uma distância de 8,95m, até o ponto **V-2265**, de coordenadas **N 7.791.205,84m** e **E 609.529,45m** ; com azimute de 135°28'06" por uma distância de 14,47m, até o ponto **V-2266**, de coordenadas **N 7.791.195,53m** e **E 609.539,60m** ; com azimute de 131°58'04" por uma distância de 12,80m, até o ponto **V-2267**, de coordenadas **N 7.791.186,97m** e **E 609.549,12m** ; com azimute de 122°05'29" por uma distância de 7,08m, até o ponto **V-2268**, de coordenadas **N 7.791.183,21m** e **E 609.555,11m** ; com azimute de 121°44'30" por uma distância de 0,95m, até o ponto **V-2269**, de coordenadas **N 7.791.182,71m** e **E 609.555,92m** ; com azimute de 123°40'19" por uma distância de 22,04m, até o ponto **V-2270**, de coordenadas **N 7.791.170,49m** e **E 609.574,26m** ; com azimute de 122°22'12" por uma distância de 28,91m, até o ponto **V-2271**, de coordenadas **N 7.791.155,01m** e **E 609.598,67m** ; com azimute de 123°48'11" por uma distância de 5,89m, até o ponto **V-2272**, de coordenadas **N 7.791.151,73m** e **E 609.603,57m** ; com azimute de 123°50'28" por uma distância de 3,00m, até o ponto **V-2273**, de coordenadas **N 7.791.150,06m** e **E 609.606,06m** ; com azimute de 123°53'16" por uma distância de 2,76m, até o ponto **V-2274**, de coordenadas **N 7.791.148,53m** e **E 609.608,36m** ; com azimute de 123°28'44" por uma distância de 3,04m, até o ponto **V-2275**, de coordenadas **N 7.791.146,85m** e **E 609.610,90m** ; com azimute de 123°29'53" por uma distância de 9,06m,

até o ponto **V-2276**, de coordenadas **N 7.791.141,85m** e **E 609.618,45m** ; com azimute de **122°53'21"** por uma distância de **12,37m**, até o ponto **V-2277**, de coordenadas **N 7.791.135,13m** e **E 609.628,84m** ; com azimute de **123°08'44"** por uma distância de **12,51m**, até o ponto **V-2278**, de coordenadas **N 7.791.128,29m** e **E 609.639,31m** ; com azimute de **123°05'37"** por uma distância de **12,07m**, até o ponto **V-2279**, de coordenadas **N 7.791.121,70m** e **E 609.649,42m** ; com azimute de **123°09'15"** por uma distância de **15,25m**, até o ponto **V-2280**, de coordenadas **N 7.791.113,36m** e **E 609.662,18m** ; com azimute de **123°05'01"** por uma distância de **3,96m**, até o ponto **V-2281**, de coordenadas **N 7.791.111,20m** e **E 609.665,50m** ; com azimute de **123°08'22"** por uma distância de **9,86m**, até o ponto **V-2282**, de coordenadas **N 7.791.105,81m** e **E 609.673,75m** ; com azimute de **120°28'05"** por uma distância de **14,87m**, até o ponto **V-2283**, de coordenadas **N 7.791.098,28m** e **E 609.686,57m** ; com azimute de **122°44'28"** por uma distância de **22,96m**, até o ponto **V-2284**, de coordenadas **N 7.791.085,86m** e **E 609.705,88m** ; com azimute de **122°44'46"** por uma distância de **24,01m**, até o ponto **V-2285**, de coordenadas **N 7.791.072,87m** e **E 609.726,07m** ; com azimute de **122°47'27"** por uma distância de **3,91m**, até o ponto **V-2286**, de coordenadas **N 7.791.070,75m** e **E 609.729,36m** ; com azimute de **124°40'01"** por uma distância de **5,48m**, até o ponto **V-2287**, de coordenadas **N 7.791.067,63m** e **E 609.733,87m** ; com azimute de **124°39'37"** por uma distância de **9,63m**, até o ponto **V-2288**, de coordenadas **N 7.791.062,15m** e **E 609.741,80m** ; com azimute de **124°42'58"** por uma distância de **3,65m**, até o ponto **V-2289**, de coordenadas **N 7.791.060,07m** e **E 609.744,80m** ; com azimute de **124°38'55"** por uma distância de **10,96m**, até o ponto **V-2290**, de coordenadas **N 7.791.053,84m** e **E 609.753,81m** ; com azimute de **93°02'05"** por uma distância de **43,81m**, até o ponto **V-2291**, de coordenadas **N 7.791.051,53m** e **E 609.797,56m** ; com azimute de **98°03'24"** por uma distância de **22,19m**, até o ponto **V-2292**, de coordenadas **N 7.791.048,42m** e **E 609.819,53m** ; com azimute de **96°12'41"** por uma distância de **24,30m**, até o ponto **V-2293**, de coordenadas **N 7.791.045,79m** e **E 609.843,69m** ; com azimute de **95°33'51"** por uma distância de **16,19m**, até o ponto **V-2294**, de coordenadas **N 7.791.044,22m** e **E 609.859,80m** ; com azimute de **95°31'47"** por uma distância de **6,54m**, até o ponto **V-2295**, de coordenadas **N 7.791.043,59m** e **E 609.866,31m** ; com azimute de **88°22'12"** por uma distância de **41,82m**,

até o ponto **V-2296**, de coordenadas **N 7.791.044,78m** e **E 609.908,12m** ; com azimute de **57°35'22"** por uma distância de **28,75m**, até o ponto **V-2297**, de coordenadas **N 7.791.060,18m** e **E 609.932,38m** ; com azimute de **53°30'56"** por uma distância de **53,03m**, até o ponto **V-2298**, de coordenadas **N 7.791.091,72m** e **E 609.975,02m** ; com azimute de **52°43'27"** por uma distância de **176,88m**, até o ponto **V-2299**, de coordenadas **N 7.791.198,85m** e **E 610.115,77m** ; com azimute de **49°51'47"** por uma distância de **24,01m**, até o ponto **V-2300**, de coordenadas **N 7.791.214,32m** e **E 610.134,13m** ; com azimute de **61°09'38"** por uma distância de **2,16m**, até o ponto **V-2301**, de coordenadas **N 7.791.215,36m** e **E 610.136,02m** ; com azimute de **80°16'56"** por uma distância de **1,48m**, até o ponto **V-2302**, de coordenadas **N 7.791.215,61m** e **E 610.137,47m** ; com azimute de **87°07'16"** por uma distância de **1,79m**, até o ponto **V-2303**, de coordenadas **N 7.791.215,70m** e **E 610.139,26m** ; com azimute de **94°32'45"** por uma distância de **1,51m**, até o ponto **V-2304**, de coordenadas **N 7.791.215,58m** e **E 610.140,77m** ; com azimute de **105°36'07"** por uma distância de **2,83m**, até o ponto **V-2305**, de coordenadas **N 7.791.214,82m** e **E 610.143,49m** ; com azimute de **135°30'17"** por uma distância de **1,61m**, até o ponto **V-2306**, de coordenadas **N 7.791.213,67m** e **E 610.144,62m** ; com azimute de **140°42'10"** por uma distância de **1,68m**, até o ponto **V-2307**, de coordenadas **N 7.791.212,37m** e **E 610.145,69m** ; com azimute de **166°25'44"** por uma distância de **1,69m**, até o ponto **V-2308**, de coordenadas **N 7.791.210,73m** e **E 610.146,08m** ; com azimute de **183°46'56"** por uma distância de **2,63m**, até o ponto **V-2309**, de coordenadas **N 7.791.208,11m** e **E 610.145,91m** ; com azimute de **195°47'55"** por uma distância de **2,85m**, até o ponto **V-2310**, de coordenadas **N 7.791.205,37m** e **E 610.145,14m** ; com azimute de **192°44'04"** por uma distância de **3,63m**, até o ponto **V-2311**, de coordenadas **N 7.791.201,83m** e **E 610.144,34m** ; com azimute de **190°05'35"** por uma distância de **2,82m**, até o ponto **V-2312**, de coordenadas **N 7.791.199,06m** e **E 610.143,84m** ; com azimute de **180°31'16"** por uma distância de **2,72m**, até o ponto **V-2313**, de coordenadas **N 7.791.196,34m** e **E 610.143,82m** ; com azimute de **167°19'24"** por uma distância de **1,92m**, até o ponto **V-2314**, de coordenadas **N 7.791.194,47m** e **E 610.144,24m** ; com azimute de **174°27'29"** por uma distância de **4,44m**, até o ponto **V-2315**, de coordenadas **N 7.791.190,05m** e **E 610.144,67m** ; com azimute de **180°47'15"** por uma distância de **2,40m**,

até o ponto **V-2316**, de coordenadas **N 7.791.187,65m** e **E 610.144,63m** ; com azimute de **192°20'53"** por uma distância de 1,66m, até o ponto **V-2317**, de coordenadas **N 7.791.186,03m** e **E 610.144,28m** ; com azimute de **220°28'43"** por uma distância de 3,02m, até o ponto **V-2318**, de coordenadas **N 7.791.183,73m** e **E 610.142,31m** ; com azimute de **230°02'40"** por uma distância de 3,69m, até o ponto **V-2319**, de coordenadas **N 7.791.181,36m** e **E 610.139,49m** ; com azimute de **232°00'36"** por uma distância de 7,59m, até o ponto **V-2320**, de coordenadas **N 7.791.176,69m** e **E 610.133,51m** ; com azimute de **232°20'38"** por uma distância de 13,55m, até o ponto **V-2321**, de coordenadas **N 7.791.168,41m** e **E 610.122,78m** ; com azimute de **232°24'12"** por uma distância de 29,97m, até o ponto **V-2322**, de coordenadas **N 7.791.150,12m** e **E 610.099,03m** ; com azimute de **231°13'21"** por uma distância de 30,25m, até o ponto **V-2323**, de coordenadas **N 7.791.131,18m** e **E 610.075,45m** ; com azimute de **233°24'18"** por uma distância de 14,57m, até o ponto **V-2324**, de coordenadas **N 7.791.122,49m** e **E 610.063,75m** ; com azimute de **230°35'49"** por uma distância de 15,06m, até o ponto **V-2325**, de coordenadas **N 7.791.112,93m** e **E 610.052,11m** ; com azimute de **231°45'28"** por uma distância de 25,83m, até o ponto **V-2326**, de coordenadas **N 7.791.096,95m** e **E 610.031,83m** ; com azimute de **233°20'52"** por uma distância de 15,32m, até o ponto **V-2327**, de coordenadas **N 7.791.087,80m** e **E 610.019,53m** ; com azimute de **231°42'49"** por uma distância de 14,78m, até o ponto **V-2328**, de coordenadas **N 7.791.078,64m** e **E 610.007,93m** ; com azimute de **233°06'18"** por uma distância de 12,51m, até o ponto **V-2329**, de coordenadas **N 7.791.071,13m** e **E 609.997,93m** ; com azimute de **232°25'31"** por uma distância de 12,10m, até o ponto **V-2330**, de coordenadas **N 7.791.063,75m** e **E 609.988,34m** ; com azimute de **232°39'20"** por uma distância de 15,36m, até o ponto **V-2331**, de coordenadas **N 7.791.054,43m** e **E 609.976,13m** ; com azimute de **231°26'08"** por uma distância de 14,66m, até o ponto **V-2332**, de coordenadas **N 7.791.045,30m** e **E 609.964,67m** ; com azimute de **231°39'11"** por uma distância de 20,21m, até o ponto **V-2333**, de coordenadas **N 7.791.032,76m** e **E 609.948,82m** ; com azimute de **233°04'02"** por uma distância de 8,99m, até o ponto **V-2334**, de coordenadas **N 7.791.027,36m** e **E 609.941,64m** ; com azimute de **233°36'56"** por uma distância de 7,70m, até o ponto **V-2335**, de coordenadas **N 7.791.022,79m** e **E 609.935,43m** ; com azimute de **225°35'01"** por uma distância de 6,26m,

até o ponto **V-2336**, de coordenadas **N 7.791.018,41m** e **E 609.930,97m** ; com azimute de **219°33'59"** por uma distância de **6,98m**, até o ponto **V-2337**, de coordenadas **N 7.791.013,03m** e **E 609.926,52m** ; com azimute de **213°20'21"** por uma distância de **6,09m**, até o ponto **V-2338**, de coordenadas **N 7.791.007,94m** e **E 609.923,17m** ; com azimute de **203°32'37"** por uma distância de **8,09m**, até o ponto **V-2339**, de coordenadas **N 7.791.000,53m** e **E 609.919,94m** ; com azimute de **200°30'15"** por uma distância de **6,07m**, até o ponto **V-2340**, de coordenadas **N 7.790.994,84m** e **E 609.917,81m** ; com azimute de **187°31'32"** por uma distância de **6,74m**, até o ponto **V-2341**, de coordenadas **N 7.790.988,16m** e **E 609.916,93m** ; com azimute de **187°44'42"** por uma distância de **4,77m**, até o ponto **V-2342**, de coordenadas **N 7.790.983,43m** e **E 609.916,29m** ; com azimute de **180°31'16"** por uma distância de **5,44m**, até o ponto **V-2343**, de coordenadas **N 7.790.977,99m** e **E 609.916,24m** ; com azimute de **172°25'47"** por uma distância de **6,38m**, até o ponto **V-2344**, de coordenadas **N 7.790.971,66m** e **E 609.917,08m** ; com azimute de **170°36'50"** por uma distância de **4,75m**, até o ponto **V-2345**, de coordenadas **N 7.790.966,97m** e **E 609.917,85m** ; com azimute de **162°09'32"** por uma distância de **6,89m**, até o ponto **V-2346**, de coordenadas **N 7.790.960,41m** e **E 609.919,97m** ; com azimute de **152°55'48"** por uma distância de **2,63m**, até o ponto **V-2347**, de coordenadas **N 7.790.958,07m** e **E 609.921,16m** ; com azimute de **146°22'31"** por uma distância de **9,11m**, até o ponto **V-2348**, de coordenadas **N 7.790.950,49m** e **E 609.926,21m** ; com azimute de **176°03'11"** por uma distância de **15,71m**, até o ponto **V-2349**, de coordenadas **N 7.790.934,82m** e **E 609.927,29m** ; com azimute de **175°31'04"** por uma distância de **4,63m**, até o ponto **V-2350**, de coordenadas **N 7.790.930,20m** e **E 609.927,65m** ; com azimute de **125°20'42"** por uma distância de **16,37m**, até o ponto **V-2351**, de coordenadas **N 7.790.920,73m** e **E 609.941,00m** ; com azimute de **125°43'55"** por uma distância de **7,02m**, até o ponto **V-2352**, de coordenadas **N 7.790.916,63m** e **E 609.946,70m** ; com azimute de **125°36'52"** por uma distância de **3,52m**, até o ponto **V-2353**, de coordenadas **N 7.790.914,58m** e **E 609.949,56m** ; com azimute de **125°00'47"** por uma distância de **13,59m**, até o ponto **V-2354**, de coordenadas **N 7.790.906,78m** e **E 609.960,69m** ; com azimute de **123°51'06"** por uma distância de **32,29m**, até o ponto **V-2355**, de coordenadas **N 7.790.888,80m** e **E 609.987,51m** ; com azimute de **119°02'24"** por uma distância de

55,59m, até o ponto **V-2356**, de coordenadas **N 7.790.861,81m** e **E 610.036,11m** ; com azimute de 119°45'42" por uma distância de 13,06m, até o ponto **V-2357**, de coordenadas **N 7.790.855,33m** e **E 610.047,44m** ; com azimute de 119°45'42" por uma distância de 19,23m, até o ponto **V-2358**, de coordenadas **N 7.790.845,79m** e **E 610.064,14m** ; com azimute de 121°46'53" por uma distância de 5,73m, até o ponto **V-2359**, de coordenadas **N 7.790.842,77m** e **E 610.069,01m** ; com azimute de 122°55'44" por uma distância de 17,69m, até o ponto **V-2360**, de coordenadas **N 7.790.833,15m** e **E 610.083,86m** ; com azimute de 121°24'52" por uma distância de 9,09m, até o ponto **V-2361**, de coordenadas **N 7.790.828,41m** e **E 610.091,62m** ; com azimute de 119°38'57" por uma distância de 13,82m, até o ponto **V-2362**, de coordenadas **N 7.790.821,57m** e **E 610.103,63m** ; com azimute de 120°01'51" por uma distância de 7,17m, até o ponto **V-2363**, de coordenadas **N 7.790.817,98m** e **E 610.109,84m** ; com azimute de 118°14'48" por uma distância de 7,73m, até o ponto **V-2364**, de coordenadas **N 7.790.814,32m** e **E 610.116,65m** ; com azimute de 108°14'55" por uma distância de 6,03m, até o ponto **V-2365**, de coordenadas **N 7.790.812,43m** e **E 610.122,38m** ; com azimute de 97°44'55" por uma distância de 4,15m, até o ponto **V-2366**, de coordenadas **N 7.790.811,87m** e **E 610.126,50m** ; com azimute de 67°42'16" por uma distância de 2,45m, até o ponto **V-2367**, de coordenadas **N 7.790.812,80m** e **E 610.128,77m** ; com azimute de 40°26'05" por uma distância de 2,77m, até o ponto **V-2368**, de coordenadas **N 7.790.814,91m** e **E 610.130,56m** ; com azimute de 117°36'53" por uma distância de 105,60m, até o ponto **V-2369**, de coordenadas **N 7.790.765,96m** e **E 610.224,14m** ; com azimute de 229°11'23" por uma distância de 16,12m, até o ponto **V-2370**, de coordenadas **N 7.790.755,43m** e **E 610.211,93m** ; com azimute de 227°05'55" por uma distância de 3,42m, até o ponto **V-2371**, de coordenadas **N 7.790.753,10m** e **E 610.209,43m** ; com azimute de 213°12'16" por uma distância de 12,62m, até o ponto **V-2372**, de coordenadas **N 7.790.742,54m** e **E 610.202,52m** ; com azimute de 212°41'04" por uma distância de 8,18m, até o ponto **V-2373**, de coordenadas **N 7.790.735,65m** e **E 610.198,10m** ; com azimute de 212°06'48" por uma distância de 6,72m, até o ponto **V-2374**, de coordenadas **N 7.790.729,96m** e **E 610.194,53m** ; com azimute de 125°33'05" por uma distância de 1,53m, até o ponto **V-2375**, de coordenadas **N 7.790.729,07m** e **E 610.195,77m** ; com azimute de 212°52'12" por uma distância de

17,59m, até o ponto **V-2376**, de coordenadas **N 7.790.714,29m** e **E 610.186,22m** ; com azimute de 209°01'05" por uma distância de 7,72m, até o ponto **V-2377**, de coordenadas **N 7.790.707,55m** e **E 610.182,48m** ; com azimute de 206°31'41" por uma distância de 9,77m, até o ponto **V-2378**, de coordenadas **N 7.790.698,81m** e **E 610.178,12m** ; com azimute de 204°25'57" por uma distância de 9,83m, até o ponto **V-2379**, de coordenadas **N 7.790.689,86m** e **E 610.174,05m** ; com azimute de 203°35'50" por uma distância de 8,10m, até o ponto **V-2380**, de coordenadas **N 7.790.682,44m** e **E 610.170,81m** ; com azimute de 201°42'54" por uma distância de 6,60m, até o ponto **V-2381**, de coordenadas **N 7.790.676,31m** e **E 610.168,37m** ; com azimute de 128°25'49" por uma distância de 60,91m, até o ponto **V-2382**, de coordenadas **N 7.790.638,45m** e **E 610.216,09m** ; com azimute de 119°41'11" por uma distância de 27,34m, até o ponto **V-2383**, de coordenadas **N 7.790.624,91m** e **E 610.239,84m** ; com azimute de 127°05'44" por uma distância de 29,80m, até o ponto **V-2384**, de coordenadas **N 7.790.606,94m** e **E 610.263,61m** ; com azimute de 157°04'21" por uma distância de 54,04m, até o ponto **V-2385**, de coordenadas **N 7.790.557,17m** e **E 610.284,66m** ; com azimute de 156°22'50" por uma distância de 16,07m, até o ponto **V-2386**, de coordenadas **N 7.790.542,44m** e **E 610.291,10m** ; com azimute de 157°03'38" por uma distância de 16,50m, até o ponto **V-2387**, de coordenadas **N 7.790.527,24m** e **E 610.297,53m** ; com azimute de 157°02'06" por uma distância de 16,53m, até o ponto **V-2388**, de coordenadas **N 7.790.512,02m** e **E 610.303,98m** ; com azimute de 153°27'13" por uma distância de 15,17m, até o ponto **V-2389**, de coordenadas **N 7.790.498,46m** e **E 610.310,76m** ; com azimute de 160°08'42" por uma distância de 17,87m, até o ponto **V-2390**, de coordenadas **N 7.790.481,65m** e **E 610.316,83m** ; com azimute de 157°00'20" por uma distância de 15,32m, até o ponto **V-2391**, de coordenadas **N 7.790.467,54m** e **E 610.322,82m** ; com azimute de 146°25'45" por uma distância de 1,54m, até o ponto **V-2392**, de coordenadas **N 7.790.466,26m** e **E 610.323,67m** ; com azimute de 158°00'32" por uma distância de 16,16m, até o ponto **V-2393**, de coordenadas **N 7.790.451,28m** e **E 610.329,72m** ; com azimute de 157°04'33" por uma distância de 26,33m, até o ponto **V-2394**, de coordenadas **N 7.790.427,02m** e **E 610.339,98m** ; com azimute de 48°42'33" por uma distância de 7,80m, até o ponto **V-2395**, de coordenadas **N 7.790.432,17m** e **E 610.345,84m** ; com azimute de 47°40'07" por uma distância de 15,07m,

até o ponto **V-2396**, de coordenadas **N 7.790.442,32m** e **E 610.356,98m** ; com azimute de 47°09'57" por uma distância de 10,94m, até o ponto **V-2397**, de coordenadas **N 7.790.449,76m** e **E 610.365,00m** ; com azimute de 47°11'45" por uma distância de 99,89m, até o ponto **V-2398**, de coordenadas **N 7.790.517,63m** e **E 610.438,29m** ; com azimute de 47°23'37" por uma distância de 78,14m, até o ponto **V-2399**, de coordenadas **N 7.790.570,53m** e **E 610.495,81m** ; com azimute de 47°11'27" por uma distância de 81,86m, até o ponto **V-2400**, de coordenadas **N 7.790.626,16m** e **E 610.555,86m** ; com azimute de 47°07'50" por uma distância de 76,03m, até o ponto **V-2401**, de coordenadas **N 7.790.677,89m** e **E 610.611,59m** ; com azimute de 47°12'33" por uma distância de 36,38m, até o ponto **V-2402**, de coordenadas **N 7.790.702,61m** e **E 610.638,29m** ; com azimute de 47°48'11" por uma distância de 45,94m, até o ponto **V-2403**, de coordenadas **N 7.790.733,46m** e **E 610.672,32m** ; com azimute de 47°48'35" por uma distância de 223,72m, até o ponto **V-2404**, de coordenadas **N 7.790.883,71m** e **E 610.838,07m** ; com azimute de 47°16'36" por uma distância de 83,94m, até o ponto **V-2405**, de coordenadas **N 7.790.940,66m** e **E 610.899,74m** ; com azimute de 52°01'27" por uma distância de 14,27m, até o ponto **V-2406**, de coordenadas **N 7.790.949,44m** e **E 610.910,98m** ; com azimute de 51°54'05" por uma distância de 15,36m, até o ponto **V-2407**, de coordenadas **N 7.790.958,91m** e **E 610.923,07m** ; com azimute de 59°18'00" por uma distância de 38,32m, até o ponto **V-2408**, de coordenadas **N 7.790.978,48m** e **E 610.956,02m** ; com azimute de 59°41'32" por uma distância de 4,72m, até o ponto **V-2409**, de coordenadas **N 7.790.980,86m** e **E 610.960,10m** ; com azimute de 67°09'33" por uma distância de 13,52m, até o ponto **V-2410**, de coordenadas **N 7.790.986,11m** e **E 610.972,55m** ; com azimute de 67°16'18" por uma distância de 48,29m, até o ponto **V-2411**, de coordenadas **N 7.791.004,76m** e **E 611.017,09m** ; com azimute de 75°40'38" por uma distância de 70,64m, até o ponto **V-2412**, de coordenadas **N 7.791.022,24m** e **E 611.085,54m** ; com azimute de 90°08'13" por uma distância de 62,79m, até o ponto **V-2413**, de coordenadas **N 7.791.022,09m** e **E 611.148,33m** ; com azimute de 94°22'12" por uma distância de 56,40m, até o ponto **V-2414**, de coordenadas **N 7.791.017,79m** e **E 611.204,57m** ; com azimute de 94°49'33" por uma distância de 69,90m, até o ponto **V-2415**, de coordenadas **N 7.791.011,91m** e **E 611.274,22m** ; com azimute de 95°52'09" por uma distância de 46,72m,

até o ponto **V-2416**, de coordenadas **N 7.791.007,13m** e **E 611.320,70m** ; com azimute de $121^{\circ}15'55''$ por uma distância de 6,24m, até o ponto **V-2417**, de coordenadas **N 7.791.003,89m** e **E 611.326,03m** ; com azimute de $123^{\circ}59'27''$ por uma distância de 29,10m, até o ponto **V-2418**, de coordenadas **N 7.790.987,63m** e **E 611.350,16m** ; com azimute de $93^{\circ}50'42''$ por uma distância de 29,82m, até o ponto **V-2419**, de coordenadas **N 7.790.985,63m** e **E 611.379,91m** ; com azimute de $95^{\circ}44'41''$ por uma distância de 15,27m, até o ponto **V-2420**, de coordenadas **N 7.790.984,10m** e **E 611.395,10m** ; com azimute de $95^{\circ}39'34''$ por uma distância de 3,45m, até o ponto **V-2421**, de coordenadas **N 7.790.983,76m** e **E 611.398,53m** ; com azimute de $95^{\circ}39'07''$ por uma distância de 15,74m, até o ponto **V-2422**, de coordenadas **N 7.790.982,21m** e **E 611.414,19m** ; com azimute de $94^{\circ}38'57''$ por uma distância de 64,14m, até o ponto **V-2423**, de coordenadas **N 7.790.977,01m** e **E 611.478,12m** ; com azimute de $25^{\circ}47'32''$ por uma distância de 1,42m, até o ponto **V-2424**, de coordenadas **N 7.790.978,29m** e **E 611.478,74m** ; com azimute de $97^{\circ}43'53''$ por uma distância de 23,71m, até o ponto **V-2425**, de coordenadas **N 7.790.975,10m** e **E 611.502,23m** ; com azimute de $93^{\circ}15'07''$ por uma distância de 19,21m, até o ponto **V-2426**, de coordenadas **N 7.790.974,01m** e **E 611.521,41m** ; com azimute de $93^{\circ}22'39''$ por uma distância de 17,14m, até o ponto **V-2427**, de coordenadas **N 7.790.973,00m** e **E 611.538,52m** ; com azimute de $184^{\circ}25'17''$ por uma distância de 0,96m, até o ponto **V-2428**, de coordenadas **N 7.790.972,04m** e **E 611.538,44m** ; com azimute de $94^{\circ}02'39''$ por uma distância de 15,17m, até o ponto **V-2429**, de coordenadas **N 7.790.970,97m** e **E 611.553,57m** ; com azimute de $95^{\circ}13'29''$ por uma distância de 14,38m, até o ponto **V-2430**, de coordenadas **N 7.790.969,66m** e **E 611.567,90m** ; com azimute de $100^{\circ}11'08''$ por uma distância de 17,98m, até o ponto **V-2431**, de coordenadas **N 7.790.966,48m** e **E 611.585,59m** ; com azimute de $92^{\circ}57'30''$ por uma distância de 12,59m, até o ponto **V-2432**, de coordenadas **N 7.790.965,83m** e **E 611.598,17m** ; com azimute de $95^{\circ}31'12''$ por uma distância de 15,80m, até o ponto **V-2433**, de coordenadas **N 7.790.964,31m** e **E 611.613,89m** ; com azimute de $78^{\circ}22'40''$ por uma distância de 6,15m, até o ponto **V-2434**, de coordenadas **N 7.790.965,55m** e **E 611.619,92m** ; com azimute de $87^{\circ}37'05''$ por uma distância de 36,30m, até o ponto **V-2435**, de coordenadas **N 7.790.967,06m** e **E 611.656,19m** ; com azimute de $79^{\circ}15'32''$ por uma distância de 44,02m,

até o ponto **V-2436**, de coordenadas **N 7.790.975,27m** e **E 611.699,44m** ; com azimute de 75°36'19" por uma distância de 43,05m, até o ponto **V-2437**, de coordenadas **N 7.790.985,97m** e **E 611.741,14m** ; com azimute de 74°05'34" por uma distância de 14,62m, até o ponto **V-2438**, de coordenadas **N 7.790.989,97m** e **E 611.755,20m** ; com azimute de 42°20'38" por uma distância de 22,38m, até o ponto **V-2439**, de coordenadas **N 7.791.006,52m** e **E 611.770,27m** ; com azimute de 36°10'30" por uma distância de 22,70m, até o ponto **V-2440**, de coordenadas **N 7.791.024,85m** e **E 611.783,67m** ; com azimute de 43°35'29" por uma distância de 18,21m, até o ponto **V-2441**, de coordenadas **N 7.791.038,03m** e **E 611.796,23m** ; com azimute de 60°24'19" por uma distância de 6,58m, até o ponto **V-2442**, de coordenadas **N 7.791.041,28m** e **E 611.801,95m** ; com azimute de 64°33'18" por uma distância de 6,99m, até o ponto **V-2443**, de coordenadas **N 7.791.044,29m** e **E 611.808,27m** ; com azimute de 60°00'55" por uma distância de 8,83m, até o ponto **V-2444**, de coordenadas **N 7.791.048,70m** e **E 611.815,91m** ; com azimute de 58°19'10" por uma distância de 5,40m, até o ponto **V-2445**, de coordenadas **N 7.791.051,53m** e **E 611.820,50m** ; com azimute de 68°34'23" por uma distância de 4,84m, até o ponto **V-2446**, de coordenadas **N 7.791.053,30m** e **E 611.825,01m** ; com azimute de 69°07'40" por uma distância de 8,48m, até o ponto **V-2447**, de coordenadas **N 7.791.056,32m** e **E 611.832,93m** ; com azimute de 54°32'38" por uma distância de 11,10m, até o ponto **V-2448**, de coordenadas **N 7.791.062,76m** e **E 611.841,98m** ; com azimute de 60°42'34" por uma distância de 10,79m, até o ponto **V-2449**, de coordenadas **N 7.791.068,04m** e **E 611.851,39m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio de Ferrovia, com azimute de 85°10'02" por uma distância de 24,79m, até o ponto **V-2450**, de coordenadas **N 7.791.070,13m** e **E 611.876,09m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio de Ferrovia, com azimute de 90°10'15" por uma distância de 19,61m, até o ponto **V-2451**, de coordenadas **N 7.791.070,07m** e **E 611.895,70m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio de Ferrovia, com azimute de 88°00'18" por uma distância de 19,28m, até o ponto **V-2452**, de coordenadas **N 7.791.070,74m** e **E 611.914,97m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio de Ferrovia, com azimute de 67°12'49" por uma distância de 21,87m, até o ponto **V-2453**, de coordenadas **N 7.791.079,21m** e **E 611.935,13m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio de Ferrovia, com azimute

de 69°40'12" por uma distância de 20,77m, até o ponto **V-2454**, de coordenadas **N 7.791.086,43m** e **E 611.954,60m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio de Ferrovia, com azimute de 88°38'52" por uma distância de 21,91m, até o ponto **V-2455**, de coordenadas **N 7.791.086,94m** e **E 611.976,50m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio de Ferrovia, com azimute de 61°30'01" por uma distância de 21,48m, até o ponto **V-2456**, de coordenadas **N 7.791.097,19m** e **E 611.995,38m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio de Ferrovia, com azimute de 66°41'39" por uma distância de 19,51m, até o ponto **V-2457**, de coordenadas **N 7.791.104,91m** e **E 612.013,30m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio de Ferrovia, com azimute de 59°42'55" por uma distância de 23,77m, até o ponto **V-2458**, de coordenadas **N 7.791.116,90m** e **E 612.033,82m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio de Ferrovia, com azimute de 82°27'32" por uma distância de 21,93m, até o ponto **V-2459**, de coordenadas **N 7.791.119,77m** e **E 612.055,56m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio de Ferrovia, com azimute de 84°57'39" por uma distância de 21,12m, até o ponto **V-2460**, de coordenadas **N 7.791.121,63m** e **E 612.076,61m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio de Ferrovia, com azimute de 91°45'32" por uma distância de 20,73m, até o ponto **V-2461**, de coordenadas **N 7.791.120,99m** e **E 612.097,32m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio de Ferrovia, com azimute de 85°19'05" por uma distância de 19,53m, até o ponto **V-2462**, de coordenadas **N 7.791.122,59m** e **E 612.116,79m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio de Ferrovia, com azimute de 90°44'21" por uma distância de 20,15m, até o ponto **V-2463**, de coordenadas **N 7.791.122,33m** e **E 612.136,94m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio de Ferrovia, com azimute de 106°00'54" por uma distância de 22,22m, até o ponto **V-2464**, de coordenadas **N 7.791.116,20m** e **E 612.158,30m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio de Ferrovia, com azimute de 82°38'16" por uma distância de 21,03m, até o ponto **V-2465**, de coordenadas **N 7.791.118,89m** e **E 612.179,15m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio de Ferrovia, com azimute de 65°07'16" por uma distância de 20,18m, até o ponto **V-2466**, de coordenadas **N 7.791.127,38m** e **E 612.197,46m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio de Ferrovia, com azimute de 57°19'54" por uma distância de 21,09m, até o ponto **V-2467**, de coordenadas **N 7.791.138,77m** e **E 612.215,22m** ; deste

segue confrontando com Faixa de domínio de Ferrovia, com azimute de $61^{\circ}16'29''$ por uma distância de 22,02m, até o ponto **V-2468**, de coordenadas **N 7.791.149,35m** e **E 612.234,53m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio de Ferrovia, com azimute de $80^{\circ}25'02''$ por uma distância de 19,91m, até o ponto **V-2469**, de coordenadas **N 7.791.152,66m** e **E 612.254,16m** ; deste segue confrontando com Faixa de domínio de Ferrovia, com azimute de $96^{\circ}54'07''$ por uma distância de 20,66m, até o ponto **V-2470**, de coordenadas **N 7.791.150,18m** e **E 612.274,67m** ; com azimute de $7^{\circ}56'34''$ por uma distância de 90,72m, até o ponto **V-2471**, de coordenadas **N 7.791.240,03m** e **E 612.287,21m** ; com azimute de $94^{\circ}50'35''$ por uma distância de 95,25m, até o ponto **V-2472**, de coordenadas **N 7.791.231,99m** e **E 612.382,12m** ; com azimute de $113^{\circ}41'25''$ por uma distância de 45,92m, até o ponto **V-2473**, de coordenadas **N 7.791.213,54m** e **E 612.424,17m** ; com azimute de $108^{\circ}17'26''$ por uma distância de 35,67m, até o ponto **V-2474**, de coordenadas **N 7.791.202,34m** e **E 612.458,04m** ; com azimute de $104^{\circ}22'10''$ por uma distância de 4,48m, até o ponto **V-2475**, de coordenadas **N 7.791.201,23m** e **E 612.462,38m** ; com azimute de $88^{\circ}39'30''$ por uma distância de 0,85m, até o ponto **V-2476**, de coordenadas **N 7.791.201,25m** e **E 612.463,23m** ; com azimute de $4^{\circ}49'23''$ por uma distância de 1,89m, até o ponto **V-2477**, de coordenadas **N 7.791.203,13m** e **E 612.463,39m** ; com azimute de $52^{\circ}36'42''$ por uma distância de 56,66m, até o ponto **V-2478**, de coordenadas **N 7.791.237,54m** e **E 612.508,41m** ; com azimute de $30^{\circ}12'39''$ por uma distância de 14,23m, até o ponto **V-2479**, de coordenadas **N 7.791.249,83m** e **E 612.515,57m** ; com azimute de $14^{\circ}26'25''$ por uma distância de 12,05m, até o ponto **V-2480**, de coordenadas **N 7.791.261,50m** e **E 612.518,57m** ; com azimute de $16^{\circ}41'36''$ por uma distância de 13,29m, até o ponto **V-2481**, de coordenadas **N 7.791.274,23m** e **E 612.522,39m** ; com azimute de $1^{\circ}13'49''$ por uma distância de 8,13m, até o ponto **V-2482**, de coordenadas **N 7.791.282,36m** e **E 612.522,56m** ; com azimute de $323^{\circ}10'13''$ por uma distância de 13,75m, até o ponto **V-2483**, de coordenadas **N 7.791.293,37m** e **E 612.514,32m** ; com azimute de $323^{\circ}59'08''$ por uma distância de 20,19m, até o ponto **V-2484**, de coordenadas **N 7.791.309,70m** e **E 612.502,45m** ; com azimute de $310^{\circ}58'59''$ por uma distância de 156,26m, até o ponto **V-2485**, de coordenadas **N 7.791.412,18m** e **E 612.384,49m** ; com azimute de $230^{\circ}03'33''$ por uma distância de 19,19m, até o ponto **V-**

2486, de coordenadas **N 7.791.399,86m** e **E 612.369,77m** ; com azimute de **181°44'13"** por uma distância de **121,60m**, até o ponto **V-2487**, de coordenadas **N 7.791.278,31m** e **E 612.366,09m** ; com azimute de **268°49'09"** por uma distância de **13,02m**, até o ponto **V-2488**, de coordenadas **N 7.791.278,04m** e **E 612.353,07m** ; com azimute de **266°33'58"** por uma distância de **15,99m**, até o ponto **V-2489**, de coordenadas **N 7.791.277,08m** e **E 612.337,11m** ; com azimute de **259°39'57"** por uma distância de **19,01m**, até o ponto **V-2490**, de coordenadas **N 7.791.273,67m** e **E 612.318,40m** ; com azimute de **253°57'58"** por uma distância de **57,26m**, até o ponto **V-2491**, de coordenadas **N 7.791.257,86m** e **E 612.263,37m** ; com azimute de **252°32'35"** por uma distância de **69,39m**, até o ponto **V-2492**, de coordenadas **N 7.791.237,04m** e **E 612.197,17m** ; com azimute de **250°31'10"** por uma distância de **67,70m**, até o ponto **V-2493**, de coordenadas **N 7.791.214,46m** e **E 612.133,34m** ; com azimute de **246°28'30"** por uma distância de **70,57m**, até o ponto **V-2494**, de coordenadas **N 7.791.186,30m** e **E 612.068,64m** ; com azimute de **335°34'50"** por uma distância de **109,03m**, até o ponto **V-2495**, de coordenadas **N 7.791.285,57m** e **E 612.023,57m** ; com azimute de **250°49'26"** por uma distância de **63,03m**, até o ponto **V-2496**, de coordenadas **N 7.791.264,86m** e **E 611.964,03m** ; com azimute de **238°43'08"** por uma distância de **85,57m**, até o ponto **V-2497**, de coordenadas **N 7.791.220,43m** e **E 611.890,90m** ; com azimute de **174°16'49"** por uma distância de **9,74m**, até o ponto **V-2498**, de coordenadas **N 7.791.210,74m** e **E 611.891,87m** ; com azimute de **216°00'12"** por uma distância de **13,14m**, até o ponto **V-2499**, de coordenadas **N 7.791.200,10m** e **E 611.884,14m** ; com azimute de **248°03'30"** por uma distância de **16,72m**, até o ponto **V-2500**, de coordenadas **N 7.791.193,85m** e **E 611.868,63m** ; com azimute de **6°58'55"** por uma distância de **28,97m**, até o ponto **V-2501**, de coordenadas **N 7.791.222,61m** e **E 611.872,15m** ; com azimute de **280°43'57"** por uma distância de **33,23m**, até o ponto **V-2502**, de coordenadas **N 7.791.228,80m** e **E 611.839,51m** ; com azimute de **281°13'47"** por uma distância de **24,49m**, até o ponto **V-2503**, de coordenadas **N 7.791.233,57m** e **E 611.815,49m** ; com azimute de **280°11'29"** por uma distância de **26,11m**, até o ponto **V-2504**, de coordenadas **N 7.791.238,19m** e **E 611.789,79m** ; com azimute de **280°23'43"** por uma distância de **27,10m**, até o ponto **V-2505**, de coordenadas **N 7.791.243,08m** e **E 611.763,14m** ; com azimute de **279°48'35"** por uma distância de **56,16m**, até o ponto **V-**

2506, de coordenadas **N 7.791.252,64m** e **E 611.707,80m** ; com azimute de **326°50'51"** por uma distância de **1,49m**, até o ponto **V-2507**, de coordenadas **N 7.791.253,89m** e **E 611.706,99m** ; com azimute de **301°29'20"** por uma distância de **21,44m**, até o ponto **V-2508**, de coordenadas **N 7.791.265,09m** e **E 611.688,71m** ; com azimute de **300°39'03"** por uma distância de **20,87m**, até o ponto **V-2509**, de coordenadas **N 7.791.275,73m** e **E 611.670,76m** ; com azimute de **278°10'07"** por uma distância de **33,55m**, até o ponto **V-2510**, de coordenadas **N 7.791.280,50m** e **E 611.637,55m** ; com azimute de **24°51'03"** por uma distância de **6,83m**, até o ponto **V-2511**, de coordenadas **N 7.791.286,70m** e **E 611.640,42m** ; com azimute de **31°24'12"** por uma distância de **32,28m**, até o ponto **V-2512**, de coordenadas **N 7.791.314,25m** e **E 611.657,24m** ; com azimute de **22°58'58"** por uma distância de **25,55m**, até o ponto **V-2513**, de coordenadas **N 7.791.337,78m** e **E 611.667,22m** ; com azimute de **16°00'36"** por uma distância de **39,97m**, até o ponto **V-2514**, de coordenadas **N 7.791.376,20m** e **E 611.678,24m** ; com azimute de **9°22'11"** por uma distância de **30,19m**, até o ponto **V-2515**, de coordenadas **N 7.791.405,98m** e **E 611.683,16m** ; com azimute de **1°14'49"** por uma distância de **34,10m**, até o ponto **V-2516**, de coordenadas **N 7.791.440,08m** e **E 611.683,90m** ; com azimute de **356°41'37"** por uma distância de **31,03m**, até o ponto **V-2517**, de coordenadas **N 7.791.471,05m** e **E 611.682,11m** ; com azimute de **347°46'37"** por uma distância de **36,57m**, até o ponto **V-2518**, de coordenadas **N 7.791.506,79m** e **E 611.674,37m** ; com azimute de **333°13'06"** por uma distância de **54,20m**, até o ponto **V-2519**, de coordenadas **N 7.791.555,18m** e **E 611.649,94m** ; com azimute de **327°49'09"** por uma distância de **55,07m**, até o ponto **V-2520**, de coordenadas **N 7.791.601,79m** e **E 611.620,61m** ; com azimute de **288°15'43"** por uma distância de **16,56m**, até o ponto **V-2521**, de coordenadas **N 7.791.606,98m** e **E 611.604,89m** ; com azimute de **299°10'21"** por uma distância de **9,07m**, até o ponto **V-2522**, de coordenadas **N 7.791.611,40m** e **E 611.596,97m** ; com azimute de **283°18'53"** por uma distância de **12,68m**, até o ponto **V-2523**, de coordenadas **N 7.791.614,32m** e **E 611.584,64m** ; com azimute de **279°06'06"** por uma distância de **12,01m**, até o ponto **V-2524**, de coordenadas **N 7.791.616,22m** e **E 611.572,78m** ; com azimute de **254°38'47"** por uma distância de **11,89m**, até o ponto **V-2525**, de coordenadas **N 7.791.613,07m** e **E 611.561,31m** ; com azimute de **262°04'59"** por uma distância de **11,11m**, até o ponto **V-**

2526, de coordenadas **N 7.791.611,54m** e **E 611.550,31m** ; com azimute de **258°14'27"** por uma distância de **8,39m**, até o ponto **V-2527**, de coordenadas **N 7.791.609,83m** e **E 611.542,10m** ; com azimute de **21°42'24"** por uma distância de **28,87m**, até o ponto **V-2528**, de coordenadas **N 7.791.636,66m** e **E 611.552,77m** ; com azimute de **25°10'27"** por uma distância de **90,02m**, até o ponto **V-2529**, de coordenadas **N 7.791.718,13m** e **E 611.591,07m** ; com azimute de **13°05'01"** por uma distância de **14,93m**, até o ponto **V-2530**, de coordenadas **N 7.791.732,68m** e **E 611.594,45m** ; com azimute de **350°50'37"** por uma distância de **23,06m**, até o ponto **V-2531**, de coordenadas **N 7.791.755,44m** e **E 611.590,78m** ; com azimute de **325°16'30"** por uma distância de **19,66m**, até o ponto **V-2532**, de coordenadas **N 7.791.771,60m** e **E 611.579,58m** ; com azimute de **306°02'08"** por uma distância de **14,99m**, até o ponto **V-2533**, de coordenadas **N 7.791.780,42m** e **E 611.567,46m** ; com azimute de **293°12'15"** por uma distância de **15,38m**, até o ponto **V-2534**, de coordenadas **N 7.791.786,48m** e **E 611.553,33m** ; com azimute de **270°33'01"** por uma distância de **18,74m**, até o ponto **V-2535**, de coordenadas **N 7.791.786,66m** e **E 611.534,59m** ; com azimute de **257°33'04"** por uma distância de **60,85m**, até o ponto **V-2536**, de coordenadas **N 7.791.773,54m** e **E 611.475,17m** ; com azimute de **247°28'15"** por uma distância de **61,02m**, até o ponto **V-2537**, de coordenadas **N 7.791.750,16m** e **E 611.418,81m** ; com azimute de **323°05'40"** por uma distância de **7,21m**, até o ponto **V-2538**, de coordenadas **N 7.791.755,92m** e **E 611.414,48m** ; com azimute de **30°09'45"** por uma distância de **6,75m**, até o ponto **V-2539**, de coordenadas **N 7.791.761,76m** e **E 611.417,87m** ; com azimute de **30°34'28"** por uma distância de **43,17m**, até o ponto **V-2540**, de coordenadas **N 7.791.798,93m** e **E 611.439,83m** ; com azimute de **30°02'33"** por uma distância de **54,93m**, até o ponto **V-2541**, de coordenadas **N 7.791.846,48m** e **E 611.467,33m** ; com azimute de **30°14'43"** por uma distância de **22,43m**, até o ponto **V-2542**, de coordenadas **N 7.791.865,86m** e **E 611.478,63m** ; com azimute de **39°27'49"** por uma distância de **29,85m**, até o ponto **V-2543**, de coordenadas **N 7.791.888,90m** e **E 611.497,60m** ; com azimute de **9°47'57"** por uma distância de **12,94m**, até o ponto **V-2544**, de coordenadas **N 7.791.901,65m** e **E 611.499,80m** ; com azimute de **11°15'56"** por uma distância de **55,00m**, até o ponto **V-2545**, de coordenadas **N 7.791.955,59m** e **E 611.510,55m** ; com azimute de **11°13'26"** por uma distância de **1,36m**, até o ponto **V-2546**,

de coordenadas **N 7.791.956,92m** e **E 611.510,81m** ; com azimute de $9^{\circ}32'04''$ por uma distância de 10,01m, até o ponto **V-2547**, de coordenadas **N 7.791.966,79m** e **E 611.512,47m** ; com azimute de $9^{\circ}35'58''$ por uma distância de 36,44m, até o ponto **V-2548**, de coordenadas **N 7.792.002,72m** e **E 611.518,55m** ; com azimute de $9^{\circ}37'24''$ por uma distância de 11,99m, até o ponto **V-2549**, de coordenadas **N 7.792.014,54m** e **E 611.520,55m** ; com azimute de $3^{\circ}04'48''$ por uma distância de 9,36m, até o ponto **V-2550**, de coordenadas **N 7.792.023,89m** e **E 611.521,05m** ; com azimute de $0^{\circ}22'27''$ por uma distância de 13,89m, até o ponto **V-2551**, de coordenadas **N 7.792.037,77m** e **E 611.521,14m** ; com azimute de $359^{\circ}05'22''$ por uma distância de 40,47m, até o ponto **V-2552**, de coordenadas **N 7.792.078,24m** e **E 611.520,50m** ; com azimute de $359^{\circ}06'50''$ por uma distância de 52,79m, até o ponto **V-2553**, de coordenadas **N 7.792.131,02m** e **E 611.519,68m** ; com azimute de $359^{\circ}07'02''$ por uma distância de 22,48m, até o ponto **V-2554**, de coordenadas **N 7.792.153,49m** e **E 611.519,34m** ; com azimute de $357^{\circ}49'39''$ por uma distância de 20,88m, até o ponto **V-2555**, de coordenadas **N 7.792.174,36m** e **E 611.518,55m** ; com azimute de $358^{\circ}59'00''$ por uma distância de 29,28m, até o ponto **V-2556**, de coordenadas **N 7.792.203,63m** e **E 611.518,03m** ; com azimute de $358^{\circ}22'46''$ por uma distância de 30,33m, até o ponto **V-2557**, de coordenadas **N 7.792.233,94m** e **E 611.517,17m** ; com azimute de $87^{\circ}37'57''$ por uma distância de 30,26m, até o ponto **V-2558**, de coordenadas **N 7.792.235,19m** e **E 611.547,40m** ; com azimute de $359^{\circ}26'48''$ por uma distância de 23,06m, até o ponto **V-2559**, de coordenadas **N 7.792.258,25m** e **E 611.547,18m** ; com azimute de $356^{\circ}50'18''$ por uma distância de 28,11m, até o ponto **V-2560**, de coordenadas **N 7.792.286,31m** e **E 611.545,63m** ; com azimute de $357^{\circ}49'54''$ por uma distância de 26,15m, até o ponto **V-2561**, de coordenadas **N 7.792.312,45m** e **E 611.544,64m** ; com azimute de $339^{\circ}09'28''$ por uma distância de 26,47m, até o ponto **V-2562**, de coordenadas **N 7.792.337,18m** e **E 611.535,22m** ; com azimute de $326^{\circ}44'29''$ por uma distância de 20,43m, até o ponto **V-2563**, de coordenadas **N 7.792.354,27m** e **E 611.524,01m** ; com azimute de $317^{\circ}39'28''$ por uma distância de 6,83m, até o ponto **V-2564**, de coordenadas **N 7.792.359,32m** e **E 611.519,41m** ; com azimute de $313^{\circ}04'13''$ por uma distância de 6,31m, até o ponto **V-2565**, de coordenadas **N 7.792.363,63m** e **E 611.514,80m** ; com azimute de $302^{\circ}31'57''$ por uma distância de 24,56m, até o ponto **V-**

2566, de coordenadas **N 7.792.376,84m** e **E 611.494,10m** ; com azimute de **302°32'56"** por uma distância de **30,74m**, até o ponto **V-2567**, de coordenadas **N 7.792.393,37m** e **E 611.468,19m** ; com azimute de **302°51'20"** por uma distância de **54,42m**, até o ponto **V-2568**, de coordenadas **N 7.792.422,90m** e **E 611.422,47m** ; com azimute de **214°04'03"** por uma distância de **31,03m**, até o ponto **V-2569**, de coordenadas **N 7.792.397,19m** e **E 611.405,09m** ; com azimute de **285°11'14"** por uma distância de **6,87m**, até o ponto **V-2570**, de coordenadas **N 7.792.398,99m** e **E 611.398,46m** ; com azimute de **216°19'11"** por uma distância de **1,14m**, até o ponto **V-2571**, de coordenadas **N 7.792.398,07m** e **E 611.397,79m** ; com azimute de **286°21'37"** por uma distância de **9,26m**, até o ponto **V-2572**, de coordenadas **N 7.792.400,68m** e **E 611.388,90m** ; com azimute de **282°53'46"** por uma distância de **7,12m**, até o ponto **V-2573**, de coordenadas **N 7.792.402,27m** e **E 611.381,95m** ; com azimute de **264°14'59"** por uma distância de **27,04m**, até o ponto **V-2574**, de coordenadas **N 7.792.399,56m** e **E 611.355,05m** ; com azimute de **266°32'07"** por uma distância de **12,57m**, até o ponto **V-2575**, de coordenadas **N 7.792.398,80m** e **E 611.342,50m** ; com azimute de **263°55'28"** por uma distância de **9,16m**, até o ponto **V-2576**, de coordenadas **N 7.792.397,83m** e **E 611.333,39m** ; com azimute de **261°56'34"** por uma distância de **4,92m**, até o ponto **V-2577**, de coordenadas **N 7.792.397,14m** e **E 611.328,51m** ; com azimute de **259°59'42"** por uma distância de **0,80m**, até o ponto **V-2578**, de coordenadas **N 7.792.397,00m** e **E 611.327,73m** ; com azimute de **259°59'41"** por uma distância de **5,54m**, até o ponto **V-2579**, de coordenadas **N 7.792.396,04m** e **E 611.322,28m** ; com azimute de **264°54'51"** por uma distância de **61,68m**, até o ponto **V-2580**, de coordenadas **N 7.792.390,57m** e **E 611.260,84m** ; com azimute de **265°07'05"** por uma distância de **12,47m**, até o ponto **V-2581**, de coordenadas **N 7.792.389,51m** e **E 611.248,42m** ; com azimute de **272°02'43"** por uma distância de **5,60m**, até o ponto **V-2582**, de coordenadas **N 7.792.389,71m** e **E 611.242,82m** ; com azimute de **275°24'32"** por uma distância de **11,46m**, até o ponto **V-2583**, de coordenadas **N 7.792.390,79m** e **E 611.231,42m** ; com azimute de **281°09'43"** por uma distância de **3,56m**, até o ponto **V-2584**, de coordenadas **N 7.792.391,48m** e **E 611.227,92m** ; com azimute de **288°28'11"** por uma distância de **13,82m**, até o ponto **V-2585**, de coordenadas **N 7.792.395,86m** e **E 611.214,81m** ; com azimute de **295°02'35"** por uma distância de **48,94m**, até o ponto **V-**

2586, de coordenadas **N 7.792.416,58m** e **E 611.170,47m** ; com azimute de **295°56'43"** por uma distância de **29,40m**, até o ponto **V-2587**, de coordenadas **N 7.792.429,44m** e **E 611.144,03m** ; com azimute de **296°18'23"** por uma distância de **46,95m**, até o ponto **V-2588**, de coordenadas **N 7.792.450,25m** e **E 611.101,94m** ; com azimute de **260°25'40"** por uma distância de **38,66m**, até o ponto **V-2589**, de coordenadas **N 7.792.443,82m** e **E 611.063,82m** ; com azimute de **263°04'26"** por uma distância de **39,71m**, até o ponto **V-2590**, de coordenadas **N 7.792.439,03m** e **E 611.024,40m** ; com azimute de **263°43'42"** por uma distância de **36,79m**, até o ponto **V-2591**, de coordenadas **N 7.792.435,01m** e **E 610.987,83m** ; com azimute de **263°22'35"** por uma distância de **33,98m**, até o ponto **V-2592**, de coordenadas **N 7.792.431,09m** e **E 610.954,08m** ; com azimute de **263°22'43"** por uma distância de **16,56m**, até o ponto **V-2593**, de coordenadas **N 7.792.429,18m** e **E 610.937,63m** ; com azimute de **263°23'51"** por uma distância de **15,91m**, até o ponto **V-2594**, de coordenadas **N 7.792.427,35m** e **E 610.921,82m** ; com azimute de **261°34'31"** por uma distância de **8,05m**, até o ponto **V-2595**, de coordenadas **N 7.792.426,18m** e **E 610.913,85m** ; com azimute de **263°21'21"** por uma distância de **7,60m**, até o ponto **V-2596**, de coordenadas **N 7.792.425,30m** e **E 610.906,30m** ; com azimute de **264°51'02"** por uma distância de **1,23m**, até o ponto **V-2597**, de coordenadas **N 7.792.425,19m** e **E 610.905,08m** ; com azimute de **268°00'22"** por uma distância de **6,61m**, até o ponto **V-2598**, de coordenadas **N 7.792.424,96m** e **E 610.898,48m** ; com azimute de **275°32'60"** por uma distância de **4,76m**, até o ponto **V-2599**, de coordenadas **N 7.792.425,42m** e **E 610.893,74m** ; com azimute de **280°19'59"** por uma distância de **3,34m**, até o ponto **V-2600**, de coordenadas **N 7.792.426,02m** e **E 610.890,45m** ; com azimute de **275°15'01"** por uma distância de **3,93m**, até o ponto **V-2601**, de coordenadas **N 7.792.426,38m** e **E 610.886,54m** ; com azimute de **289°03'06"** por uma distância de **8,33m**, até o ponto **V-2602**, de coordenadas **N 7.792.429,09m** e **E 610.878,66m** ; com azimute de **297°49'33"** por uma distância de **4,54m**, até o ponto **V-2603**, de coordenadas **N 7.792.431,21m** e **E 610.874,64m** ; com azimute de **296°50'35"** por uma distância de **2,13m**, até o ponto **V-2604**, de coordenadas **N 7.792.432,17m** e **E 610.872,75m** ; com azimute de **296°51'26"** por uma distância de **4,71m**, até o ponto **V-2605**, de coordenadas **N 7.792.434,30m** e **E 610.868,54m** ; com azimute de **304°05'15"** por uma distância de **2,14m**, até o ponto **V-**

2606, de coordenadas **N 7.792.435,50m** e **E 610.866,77m** ; com azimute de **304°56'42"** por uma distância de **3,82m**, até o ponto **V-2607**, de coordenadas **N 7.792.437,69m** e **E 610.863,64m** ; com azimute de **311°47'38"** por uma distância de **2,82m**, até o ponto **V-2608**, de coordenadas **N 7.792.439,57m** e **E 610.861,53m** ; com azimute de **307°46'41"** por uma distância de **1,65m**, até o ponto **V-2609**, de coordenadas **N 7.792.440,58m** e **E 610.860,23m** ; com azimute de **320°29'09"** por uma distância de **2,20m**, até o ponto **V-2610**, de coordenadas **N 7.792.442,28m** e **E 610.858,83m** ; com azimute de **317°34'31"** por uma distância de **2,00m**, até o ponto **V-2611**, de coordenadas **N 7.792.443,76m** e **E 610.857,48m** ; com azimute de **325°16'21"** por uma distância de **3,43m**, até o ponto **V-2612**, de coordenadas **N 7.792.446,58m** e **E 610.855,52m** ; com azimute de **330°16'51"** por uma distância de **4,82m**, até o ponto **V-2613**, de coordenadas **N 7.792.450,77m** e **E 610.853,13m** ; com azimute de **327°24'50"** por uma distância de **1,90m**, até o ponto **V-2614**, de coordenadas **N 7.792.452,37m** e **E 610.852,11m** ; com azimute de **335°08'59"** por uma distância de **4,30m**, até o ponto **V-2615**, de coordenadas **N 7.792.456,27m** e **E 610.850,30m** ; com azimute de **345°18'14"** por uma distância de **5,17m**, até o ponto **V-2616**, de coordenadas **N 7.792.461,27m** e **E 610.848,99m** ; com azimute de **344°31'33"** por uma distância de **1,48m**, até o ponto **V-2617**, de coordenadas **N 7.792.462,70m** e **E 610.848,60m** ; com azimute de **349°13'26"** por uma distância de **4,37m**, até o ponto **V-2618**, de coordenadas **N 7.792.466,99m** e **E 610.847,78m** ; com azimute de **352°57'13"** por uma distância de **3,90m**, até o ponto **V-2619**, de coordenadas **N 7.792.470,86m** e **E 610.847,30m** ; com azimute de **352°46'07"** por uma distância de **1,18m**, até o ponto **V-2620**, de coordenadas **N 7.792.472,03m** e **E 610.847,15m** ; com azimute de **4°41'06"** por uma distância de **4,74m**, até o ponto **V-2621**, de coordenadas **N 7.792.476,75m** e **E 610.847,54m** ; com azimute de **2°22'03"** por uma distância de **11,58m**, até o ponto **V-2622**, de coordenadas **N 7.792.488,32m** e **E 610.848,02m** ; com azimute de **2°10'08"** por uma distância de **1,96m**, até o ponto **V-2623**, de coordenadas **N 7.792.490,28m** e **E 610.848,09m** ; com azimute de **2°58'57"** por uma distância de **18,54m**, até o ponto **V-2624**, de coordenadas **N 7.792.508,80m** e **E 610.849,06m** ; com azimute de **2°56'18"** por uma distância de **18,82m**, até o ponto **V-2625**, de coordenadas **N 7.792.527,59m** e **E 610.850,02m** ; com azimute de **2°53'00"** por uma distância de **27,54m**, até o ponto **V-2626**,

de coordenadas **N 7.792.555,10m** e **E 610.851,41m** ; com azimute de $2^{\circ}47'59''$ por uma distância de 17,56m, até o ponto **V-2627**, de coordenadas **N 7.792.572,64m** e **E 610.852,27m** ; com azimute de $2^{\circ}41'17''$ por uma distância de 10,55m, até o ponto **V-2628**, de coordenadas **N 7.792.583,17m** e **E 610.852,76m** ; com azimute de $2^{\circ}46'30''$ por uma distância de 11,41m, até o ponto **V-2629**, de coordenadas **N 7.792.594,57m** e **E 610.853,31m** ; com azimute de $2^{\circ}39'51''$ por uma distância de 13,48m, até o ponto **V-2630**, de coordenadas **N 7.792.608,04m** e **E 610.853,94m** ; com azimute de $2^{\circ}48'38''$ por uma distância de 12,61m, até o ponto **V-2631**, de coordenadas **N 7.792.620,64m** e **E 610.854,56m** ; com azimute de $3^{\circ}01'35''$ por uma distância de 14,06m, até o ponto **V-2632**, de coordenadas **N 7.792.634,67m** e **E 610.855,30m** ; com azimute de $3^{\circ}03'53''$ por uma distância de 16,04m, até o ponto **V-2633**, de coordenadas **N 7.792.650,69m** e **E 610.856,16m** ; com azimute de $3^{\circ}02'23''$ por uma distância de 29,72m, até o ponto **V-2634**, de coordenadas **N 7.792.680,37m** e **E 610.857,73m** ; com azimute de $3^{\circ}02'44''$ por uma distância de 5,10m, até o ponto **V-2635**, de coordenadas **N 7.792.685,46m** e **E 610.858,00m** ; com azimute de $0^{\circ}19'17''$ por uma distância de 2,94m, até o ponto **V-2636**, de coordenadas **N 7.792.688,40m** e **E 610.858,02m** ; com azimute de $0^{\circ}09'29''$ por uma distância de 11,96m, até o ponto **V-2637**, de coordenadas **N 7.792.700,36m** e **E 610.858,05m** ; com azimute de $0^{\circ}00'00''$ por uma distância de 11,02m, até o ponto **V-2638**, de coordenadas **N 7.792.711,38m** e **E 610.858,05m** ; com azimute de $357^{\circ}56'13''$ por uma distância de 8,70m, até o ponto **V-2639**, de coordenadas **N 7.792.720,08m** e **E 610.857,74m** ; com azimute de $358^{\circ}21'44''$ por uma distância de 7,50m, até o ponto **V-2640**, de coordenadas **N 7.792.727,57m** e **E 610.857,53m** ; com azimute de $354^{\circ}17'42''$ por uma distância de 7,13m, até o ponto **V-2641**, de coordenadas **N 7.792.734,67m** e **E 610.856,82m** ; com azimute de $345^{\circ}52'49''$ por uma distância de 6,19m, até o ponto **V-2642**, de coordenadas **N 7.792.740,67m** e **E 610.855,31m** ; com azimute de $346^{\circ}26'40''$ por uma distância de 21,07m, até o ponto **V-2643**, de coordenadas **N 7.792.761,16m** e **E 610.850,37m** ; com azimute de $341^{\circ}22'47''$ por uma distância de 18,57m, até o ponto **V-2644**, de coordenadas **N 7.792.778,75m** e **E 610.844,44m** ; com azimute de $330^{\circ}03'26''$ por uma distância de 25,44m, até o ponto **V-2645**, de coordenadas **N 7.792.800,80m** e **E 610.831,74m** ; com azimute de $359^{\circ}03'47''$ por uma distância de 3,53m, até o ponto **V-**

2646, de coordenadas **N 7.792.804,33m** e **E 610.831,68m** ; com azimute de **23°19'49"** por uma distância de 2,37m, até o ponto **V-2647**, de coordenadas **N 7.792.806,51m** e **E 610.832,62m** ; com azimute de **42°54'42"** por uma distância de 2,36m, até o ponto **V-2648**, de coordenadas **N 7.792.808,24m** e **E 610.834,23m** ; com azimute de **62°17'47"** por uma distância de 2,37m, até o ponto **V-2649**, de coordenadas **N 7.792.809,34m** e **E 610.836,33m** ; com azimute de **86°35'44"** por uma distância de 3,54m, até o ponto **V-2650**, de coordenadas **N 7.792.809,55m** e **E 610.839,86m**; com azimute de **110°35'59"** por uma distância de 16,80m, até o ponto **V-2651**, de coordenadas **N 7.792.803,64m** e **E 610.855,58m** ; com azimute de **117°02'35"** por uma distância de 15,96m, até o ponto **V-2652**, de coordenadas **N 7.792.796,38m** e **E 610.869,80m** ; com azimute de **121°22'25"** por uma distância de 21,52m, até o ponto **V-2653**, de coordenadas **N 7.792.785,18m** e **E 610.888,17m** ; com azimute de **121°23'23"** por uma distância de 17,99m, até o ponto **V-2654**, de coordenadas **N 7.792.775,80m** e **E 610.903,53m** ; com azimute de **120°14'46"** por uma distância de 12,25m, até o ponto **V-2655**, de coordenadas **N 7.792.769,64m** e **E 610.914,11m** ; com azimute de **115°53'01"** por uma distância de 9,78m, até o ponto **V-2656**, de coordenadas **N 7.792.765,37m** e **E 610.922,91m** ; com azimute de **110°57'38"** por uma distância de 12,19m, até o ponto **V-2657**, de coordenadas **N 7.792.761,01m** e **E 610.934,29m** ; com azimute de **107°43'01"** por uma distância de 7,33m, até o ponto **V-2658**, de coordenadas **N 7.792.758,78m** e **E 610.941,27m** ; com azimute de **103°22'52"** por uma distância de 10,62m, até o ponto **V-2659**, de coordenadas **N 7.792.756,32m** e **E 610.951,60m** ; com azimute de **98°53'12"** por uma distância de 10,81m, até o ponto **V-2660**, de coordenadas **N 7.792.754,65m** e **E 610.962,28m** ; com azimute de **95°30'41"** por uma distância de 7,91m, até o ponto **V-2661**, de coordenadas **N 7.792.753,89m** e **E 610.970,16m** ; com azimute de **87°59'43"** por uma distância de 7,38m, até o ponto **V-2662**, de coordenadas **N 7.792.754,15m** e **E 610.977,54m** ; com azimute de **85°29'22"** por uma distância de 8,79m, até o ponto **V-2663**, de coordenadas **N 7.792.754,84m** e **E 610.986,30m** ; com azimute de **82°44'42"** por uma distância de 9,88m, até o ponto **V-2664**, de coordenadas **N 7.792.756,09m** e **E 610.996,11m** ; com azimute de **115°55'46"** por uma distância de 14,93m, até o ponto **V-2665**, de coordenadas **N 7.792.749,56m** e **E 611.009,53m** ; com azimute de **122°47'11"** por uma distância de 18,58m, até o ponto **V-**

2666, de coordenadas **N 7.792.739,50m** e **E 611.025,15m** ; com azimute de 124°04'33" por uma distância de 7,80m, até o ponto **V-2667**, de coordenadas **N 7.792.735,13m** e **E 611.031,60m** ; com azimute de 122°51'06" por uma distância de 21,75m, até o ponto **V-2668**, de coordenadas **N 7.792.723,33m** e **E 611.049,88m** ; com azimute de 209°54'05" por uma distância de 5,44m, até o ponto **V-2669**, de coordenadas **N 7.792.718,62m** e **E 611.047,16m** ; com azimute de 134°13'42" por uma distância de 19,49m, até o ponto **V-2670**, de coordenadas **N 7.792.705,02m** e **E 611.061,13m** ; com azimute de 82°04'46" por uma distância de 30,04m, até o ponto **V-2671**, de coordenadas **N 7.792.709,16m** e **E 611.090,88m** ; deste com azimute de 165°48'31" por uma distância de 2,08m, até o ponto **V-2672**, de coordenadas **N 7.792.707,14m** e **E 611.091,40m** ; com azimute de 75°18'36" por uma distância de 1,26m, até o ponto **V-2673**, de coordenadas **N 7.792.707,46m** e **E 611.092,62m** ; com azimute de 164°58'51" por uma distância de 6,81m, até o ponto **V-2674**, de coordenadas **N 7.792.700,88m** e **E 611.094,38m** ; com azimute de 154°42'46" por uma distância de 10,40m, até o ponto **V-2675**, de coordenadas **N 7.792.691,47m** e **E 611.098,82m** ; com azimute de 115°06'04" por uma distância de 1,20m, até o ponto **V-2676**, de coordenadas **N 7.792.690,96m** e **E 611.099,91m** ; com azimute de 125°36'28" por uma distância de 41,82m, até o ponto **V-2677**, de coordenadas **N 7.792.666,61m** e **E 611.133,91m** ; com azimute de 123°40'47" por uma distância de 32,65m, até o ponto **V-2678**, de coordenadas **N 7.792.648,51m** e **E 611.161,08m** ; com azimute de 121°15'34" por uma distância de 29,29m, até o ponto **V-2679**, de coordenadas **N 7.792.633,31m** e **E 611.186,12m** ; com azimute de 5°57'14" por uma distância de 24,25m, até o ponto **V-2680**, de coordenadas **N 7.792.657,43m** e **E 611.188,63m** ; com azimute de 106°47'58" por uma distância de 34,63m, até o ponto **V-2681**, de coordenadas **N 7.792.647,42m** e **E 611.221,78m** ; com azimute de 121°22'60" por uma distância de 5,24m, até o ponto **V-2682**, de coordenadas **N 7.792.644,69m** e **E 611.226,25m** ; com azimute de 29°16'21" por uma distância de 16,59m, até o ponto **V-2683**, de coordenadas **N 7.792.659,17m** e **E 611.234,36m** ; com azimute de 29°08'21" por uma distância de 34,02m, até o ponto **V-2684**, de coordenadas **N 7.792.688,88m** e **E 611.250,93m** ; com azimute de 322°53'38" por uma distância de 79,18m, até o ponto **V-2685**, de coordenadas **N 7.792.752,03m** e **E 611.203,16m** ; com azimute de 55°46'49" por uma distância de 48,37m, até o ponto **V-**

2686, de coordenadas **N 7.792.779,23m** e **E 611.243,16m** ; com azimute de **144°49'01"** por uma distância de **39,18m**, até o ponto **V-2687**, de coordenadas **N 7.792.747,21m** e **E 611.265,74m** ; com azimute de **34°32'41"** por uma distância de **79,09m**, até o ponto **V-2688**, de coordenadas **N 7.792.812,35m** e **E 611.310,59m** ; com azimute de **34°40'11"** por uma distância de **7,39m**, até o ponto **V-2689**, de coordenadas **N 7.792.818,44m** e **E 611.314,79m** ; com azimute de **126°34'24"** por uma distância de **28,94m**, até o ponto **V-2690**, de coordenadas **N 7.792.801,19m** e **E 611.338,04m** ; com azimute de **35°08'48"** por uma distância de **7,51m**, até o ponto **V-2691**, de coordenadas **N 7.792.807,33m** e **E 611.342,36m** ; com azimute de **27°38'29"** por uma distância de **5,97m**, até o ponto **V-2692**, de coordenadas **N 7.792.812,62m** e **E 611.345,13m** ; com azimute de **22°30'15"** por uma distância de **6,96m**, até o ponto **V-2693**, de coordenadas **N 7.792.819,05m** e **E 611.347,79m** ; com azimute de **20°16'38"** por uma distância de **4,71m**, até o ponto **V-2694**, de coordenadas **N 7.792.823,46m** e **E 611.349,42m** ; com azimute de **12°33'28"** por uma distância de **5,99m**, até o ponto **V-2695**, de coordenadas **N 7.792.829,31m** e **E 611.350,73m** ; com azimute de **8°13'31"** por uma distância de **8,41m**, até o ponto **V-2696**, de coordenadas **N 7.792.837,64m** e **E 611.351,93m** ; com azimute de **0°56'17"** por uma distância de **12,09m**, até o ponto **V-2697**, de coordenadas **N 7.792.849,73m** e **E 611.352,13m** ; com azimute de **354°41'27"** por uma distância de **5,70m**, até o ponto **V-2698**, de coordenadas **N 7.792.855,41m** e **E 611.351,60m** ; com azimute de **352°04'17"** por uma distância de **4,78m**, até o ponto **V-2699**, de coordenadas **N 7.792.860,15m** e **E 611.350,94m** ; com azimute de **345°56'26"** por uma distância de **9,16m**, até o ponto **V-2700**, de coordenadas **N 7.792.869,04m** e **E 611.348,71m** ; com azimute de **339°23'38"** por uma distância de **13,18m**, até o ponto **V-2701**, de coordenadas **N 7.792.881,37m** e **E 611.344,08m** ; com azimute de **74°15'42"** por uma distância de **14,58m**, até o ponto **V-2702**, de coordenadas **N 7.792.885,32m** e **E 611.358,12m** ; com azimute de **163°23'16"** por uma distância de **12,58m**, até o ponto **V-2703**, de coordenadas **N 7.792.873,27m** e **E 611.361,71m** ; com azimute de **158°42'30"** por uma distância de **4,88m**, até o ponto **V-2704**, de coordenadas **N 7.792.868,73m** e **E 611.363,48m** ; com azimute de **54°57'34"** por uma distância de **42,92m**, até o ponto **V-2705**, de coordenadas **N 7.792.893,37m** e **E 611.398,63m** ; com azimute de **185°27'16"** por uma distância de **8,85m**, até o ponto **V-**

2706, de coordenadas **N 7.792.884,56m** e **E 611.397,79m** ; com azimute de **127°54'12"** por uma distância de **46,28m**, até o ponto **V-2707**, de coordenadas **N 7.792.856,13m** e **E 611.434,31m** ; com azimute de **32°08'37"** por uma distância de **18,64m**, até o ponto **V-2708**, de coordenadas **N 7.792.871,91m** e **E 611.444,23m** ; com azimute de **131°04'30"** por uma distância de **7,20m**, até o ponto **V-2709**, de coordenadas **N 7.792.867,19m** e **E 611.449,65m** ; com azimute de **202°33'51"** por uma distância de **1,42m**, até o ponto **V-2710**, de coordenadas **N 7.792.865,88m** e **E 611.449,11m** ; com azimute de **109°10'26"** por uma distância de **25,95m**, até o ponto **V-2711**, de coordenadas **N 7.792.857,35m** e **E 611.473,62m** ; com azimute de **73°54'57"** por uma distância de **5,90m**, até o ponto **V-2712**, de coordenadas **N 7.792.858,99m** e **E 611.479,28m** ; com azimute de **76°24'16"** por uma distância de **3,15m**, até o ponto **V-2713**, de coordenadas **N 7.792.859,73m** e **E 611.482,34m** ; com azimute de **128°25'37"** por uma distância de **5,12m**, até o ponto **V-2714**, de coordenadas **N 7.792.856,55m** e **E 611.486,35m** ; com azimute de **136°15'45"** por uma distância de **5,70m**, até o ponto **V-2715**, de coordenadas **N 7.792.852,43m** e **E 611.490,29m** ; com azimute de **137°00'50"** por uma distância de **3,68m**, até o ponto **V-2716**, de coordenadas **N 7.792.849,74m** e **E 611.492,79m** ; com azimute de **156°15'03"** por uma distância de **4,89m**, até o ponto **V-2717**, de coordenadas **N 7.792.845,26m** e **E 611.494,77m** ; com azimute de **188°24'39"** por uma distância de **6,14m**, até o ponto **V-2718**, de coordenadas **N 7.792.839,18m** e **E 611.493,87m** ; com azimute de **226°17'49"** por uma distância de **6,79m**, até o ponto **V-2719**, de coordenadas **N 7.792.834,49m** e **E 611.488,96m** ; com azimute de **250°35'57"** por uma distância de **4,21m**, até o ponto **V-2720**, de coordenadas **N 7.792.833,09m** e **E 611.484,99m** ; com azimute de **265°11'13"** por uma distância de **6,55m**, até o ponto **V-2721**, de coordenadas **N 7.792.832,54m** e **E 611.478,46m** ; com azimute de **215°55'51"** por uma distância de **11,30m**, até o ponto **V-2722**, de coordenadas **N 7.792.823,39m** e **E 611.471,83m** ; com azimute de **220°31'44"** por uma distância de **23,35m**, até o ponto **V-2723**, de coordenadas **N 7.792.805,65m** e **E 611.456,65m** ; com azimute de **218°25'04"** por uma distância de **19,28m**, até o ponto **V-2724**, de coordenadas **N 7.792.790,54m** e **E 611.444,67m** ; com azimute de **231°22'30"** por uma distância de **16,93m**, até o ponto **V-2725**, de coordenadas **N 7.792.779,97m** e **E 611.431,45m** ; com azimute de **234°58'21"** por uma distância de **23,99m**, até o ponto **V-**

2726, de coordenadas **N 7.792.766,21m** e **E 611.411,80m** ; com azimute de **234°41'18"** por uma distância de **3,84m**, até o ponto **V-2727**, de coordenadas **N 7.792.763,99m** e **E 611.408,67m** ; com azimute de **252°11'35"** por uma distância de **16,12m**, até o ponto **V-2728**, de coordenadas **N 7.792.759,06m** e **E 611.393,32m** ; com azimute de **225°59'35"** por uma distância de **10,26m**, até o ponto **V-2729**, de coordenadas **N 7.792.751,93m** e **E 611.385,94m** ; com azimute de **242°36'36"** por uma distância de **10,67m**, até o ponto **V-2730**, de coordenadas **N 7.792.747,02m** e **E 611.376,47m** ; com azimute de **216°18'10"** por uma distância de **11,13m**, até o ponto **V-2731**, de coordenadas **N 7.792.738,05m** e **E 611.369,88m** ; com azimute de **234°31'33"** por uma distância de **12,87m**, até o ponto **V-2732**, de coordenadas **N 7.792.730,58m** e **E 611.359,40m** ; com azimute de **137°58'16"** por uma distância de **34,36m**, até o ponto **V-2733**, de coordenadas **N 7.792.705,06m** e **E 611.382,41m** ; com azimute de **145°04'53"** por uma distância de **3,41m**, até o ponto **V-2734**, de coordenadas **N 7.792.702,26m** e **E 611.384,36m** ; com azimute de **227°28'45"** por uma distância de **31,08m**, até o ponto **V-2735**, de coordenadas **N 7.792.681,25m** e **E 611.361,45m** ; com azimute de **145°48'03"** por uma distância de **41,55m**, até o ponto **V-2736**, de coordenadas **N 7.792.646,89m** e **E 611.384,81m** ; com azimute de **140°22'44"** por uma distância de **14,69m**, até o ponto **V-2737**, de coordenadas **N 7.792.635,57m** e **E 611.394,18m** ; com azimute de **52°27'17"** por uma distância de **10,76m**, até o ponto **V-2738**, de coordenadas **N 7.792.642,13m** e **E 611.402,71m** ; com azimute de **52°06'15"** por uma distância de **53,00m**, até o ponto **V-2739**, de coordenadas **N 7.792.674,68m** e **E 611.444,53m** ; com azimute de **55°11'43"** por uma distância de **31,16m**, até o ponto **V-2740**, de coordenadas **N 7.792.692,47m** e **E 611.470,12m** ; com azimute de **55°14'09"** por uma distância de **12,61m**, até o ponto **V-2741**, de coordenadas **N 7.792.699,66m** e **E 611.480,48m** ; com azimute de **53°10'48"** por uma distância de **14,65m**, até o ponto **V-2742**, de coordenadas **N 7.792.708,44m** e **E 611.492,20m** ; com azimute de **43°04'41"** por uma distância de **8,80m**, até o ponto **V-2743**, de coordenadas **N 7.792.714,87m** e **E 611.498,21m** ; com azimute de **34°57'14"** por uma distância de **5,44m**, até o ponto **V-2744**, de coordenadas **N 7.792.719,33m** e **E 611.501,33m** ; com azimute de **29°00'23"** por uma distância de **5,44m**, até o ponto **V-2745**, de coordenadas **N 7.792.724,08m** e **E 611.503,97m** ; com azimute de **30°52'42"** por uma distância de **8,98m**, até o ponto **V-2746**,

de coordenadas **N 7.792.731,79m** e **E 611.508,58m** ; com azimute de 24°18'25" por uma distância de 64,48m, até o ponto **V-2747**, de coordenadas **N 7.792.790,56m** e **E 611.535,12m** ; com azimute de 25°31'26" por uma distância de 14,31m, até o ponto **V-2748**, de coordenadas **N 7.792.803,48m** e **E 611.541,29m** ; com azimute de 26°22'52" por uma distância de 12,88m, até o ponto **V-2749**, de coordenadas **N 7.792.815,02m** e **E 611.547,01m** ; com azimute de 25°52'11" por uma distância de 11,81m, até o ponto **V-2750**, de coordenadas **N 7.792.825,64m** e **E 611.552,16m** ; com azimute de 24°29'28" por uma distância de 11,76m, até o ponto **V-2751**, de coordenadas **N 7.792.836,34m** e **E 611.557,04m** ; com azimute de 24°24'49" por uma distância de 17,12m, até o ponto **V-2752**, de coordenadas **N 7.792.851,93m** e **E 611.564,11m** ; com azimute de 97°01'19" por uma distância de 12,02m, até o ponto **V-2753**, de coordenadas **N 7.792.850,46m** e **E 611.576,04m** ; com azimute de 97°01'25" por uma distância de 20,52m, até o ponto **V-2754**, de coordenadas **N 7.792.847,95m** e **E 611.596,41m** ; com azimute de 99°19'54" por uma distância de 55,50m, até o ponto **V-2755**, de coordenadas **N 7.792.838,95m** e **E 611.651,17m** ; com azimute de 101°54'51" por uma distância de 64,02m, até o ponto **V-2756**, de coordenadas **N 7.792.825,73m** e **E 611.713,82m** ; com azimute de 192°19'24" por uma distância de 20,98m, até o ponto **V-2757**, de coordenadas **N 7.792.805,24m** e **E 611.709,34m** ; com azimute de 227°20'58" por uma distância de 3,45m, até o ponto **V-2758**, de coordenadas **N 7.792.802,90m** e **E 611.706,80m** ; com azimute de 130°54'30" por uma distância de 27,66m, até o ponto **V-2759**, de coordenadas **N 7.792.784,79m** e **E 611.727,70m** ; com azimute de 131°04'40" por uma distância de 17,89m, até o ponto **V-2760**, de coordenadas **N 7.792.773,03m** e **E 611.741,18m** ; com azimute de 42°32'50" por uma distância de 24,77m, até o ponto **V-2761**, de coordenadas **N 7.792.791,28m** e **E 611.757,93m** ; com azimute de 12°07'32" por uma distância de 25,08m, até o ponto **V-2762**, de coordenadas **N 7.792.815,81m** e **E 611.763,20m** ; com azimute de 98°27'14" por uma distância de 9,05m, até o ponto **V-2763**, de coordenadas **N 7.792.814,48m** e **E 611.772,15m** ; com azimute de 107°05'55" por uma distância de 10,47m, até o ponto **V-2764**, de coordenadas **N 7.792.811,40m** e **E 611.782,16m** ; com azimute de 124°39'34" por uma distância de 10,71m, até o ponto **V-2765**, de coordenadas **N 7.792.805,31m** e **E 611.790,96m** ; com azimute de 136°23'54" por uma distância de 12,49m, até o ponto **V-**

2766, de coordenadas **N 7.792.796,26m** e **E 611.799,58m** ; com azimute de **142°35'37"** por uma distância de **21,45m**, até o ponto **V-2767**, de coordenadas **N 7.792.779,22m** e **E 611.812,61m** ; com azimute de **150°06'33"** por uma distância de **24,24m**, até o ponto **V-2768**, de coordenadas **N 7.792.758,21m** e **E 611.824,69m** ; com azimute de **156°04'57"** por uma distância de **10,58m**, até o ponto **V-2769**, de coordenadas **N 7.792.748,54m** e **E 611.828,98m** ; com azimute de **160°34'07"** por uma distância de **14,45m**, até o ponto **V-2770**, de coordenadas **N 7.792.734,91m** e **E 611.833,79m** ; com azimute de **162°27'51"** por uma distância de **81,28m**, até o ponto **V-2771**, de coordenadas **N 7.792.657,41m** e **E 611.858,28m** ; com azimute de **157°46'03"** por uma distância de **22,12m**, até o ponto **V-2772**, de coordenadas **N 7.792.636,93m** e **E 611.866,64m** ; com azimute de **154°53'30"** por uma distância de **5,34m**, até o ponto **V-2773**, de coordenadas **N 7.792.632,09m** e **E 611.868,91m** ; com azimute de **149°06'21"** por uma distância de **5,35m**, até o ponto **V-2774**, de coordenadas **N 7.792.627,50m** e **E 611.871,66m** ; com azimute de **140°27'06"** por uma distância de **10,68m**, até o ponto **V-2775**, de coordenadas **N 7.792.619,27m** e **E 611.878,46m** ; com azimute de **135°03'32"** por uma distância de **49,17m**, até o ponto **V-2776**, de coordenadas **N 7.792.584,46m** e **E 611.913,19m** ; com azimute de **135°03'50"** por uma distância de **45,92m**, até o ponto **V-2777**, de coordenadas **N 7.792.551,96m** e **E 611.945,62m** ; com azimute de **143°50'26"** por uma distância de **11,31m**, até o ponto **V-2778**, de coordenadas **N 7.792.542,83m** e **E 611.952,29m** ; com azimute de **152°41'45"** por uma distância de **10,68m**, até o ponto **V-2779**, de coordenadas **N 7.792.533,34m** e **E 611.957,19m** ; com azimute de **155°44'20"** por uma distância de **13,81m**, até o ponto **V-2780**, de coordenadas **N 7.792.520,76m** e **E 611.962,87m** ; com azimute de **163°11'02"** por uma distância de **7,78m**, até o ponto **V-2781**, de coordenadas **N 7.792.513,31m** e **E 611.965,12m** ; com azimute de **170°03'32"** por uma distância de **11,85m**, até o ponto **V-2782**, de coordenadas **N 7.792.501,64m** e **E 611.967,16m** ; com azimute de **176°50'01"** por uma distância de **11,50m**, até o ponto **V-2783**, de coordenadas **N 7.792.490,16m** e **E 611.967,80m** ; com azimute de **185°03'60"** por uma distância de **11,11m**, até o ponto **V-2784**, de coordenadas **N 7.792.479,09m** e **E 611.966,82m** ; com azimute de **191°52'40"** por uma distância de **12,22m**, até o ponto **V-2785**, de coordenadas **N 7.792.467,14m** e **E 611.964,30m** ; com azimute de **198°45'52"** por uma distância de **7,79m**, até o ponto **V-**

2786, de coordenadas **N 7.792.459,76m** e **E 611.961,79m** ; com azimute de **203°55'28"** por uma distância de **7,79m**, até o ponto **V-2787**, de coordenadas **N 7.792.452,64m** e **E 611.958,64m** ; com azimute de **199°50'13"** por uma distância de **14,09m**, até o ponto **V-2788**, de coordenadas **N 7.792.439,38m** e **E 611.953,85m** ; com azimute de **199°06'27"** por uma distância de **29,04m**, até o ponto **V-2789**, de coordenadas **N 7.792.411,94m** e **E 611.944,35m** ; com azimute de **187°33'47"** por uma distância de **40,22m**, até o ponto **V-2790**, de coordenadas **N 7.792.372,07m** e **E 611.939,05m** ; com azimute de **187°42'04"** por uma distância de **37,84m**, até o ponto **V-2791**, de coordenadas **N 7.792.334,56m** e **E 611.933,98m** ; com azimute de **196°55'44"** por uma distância de **5,27m**, até o ponto **V-2792**, de coordenadas **N 7.792.329,52m** e **E 611.932,45m** ; com azimute de **206°16'00"** por uma distância de **46,71m**, até o ponto **V-2793**, de coordenadas **N 7.792.287,64m** e **E 611.911,78m** ; com azimute de **205°51'53"** por uma distância de **8,26m**, até o ponto **V-2794**, de coordenadas **N 7.792.280,21m** e **E 611.908,17m** ; com azimute de **204°05'47"** por uma distância de **18,55m**, até o ponto **V-2795**, de coordenadas **N 7.792.263,28m** e **E 611.900,60m** ; com azimute de **136°34'35"** por uma distância de **10,08m**, até o ponto **V-2796**, de coordenadas **N 7.792.255,96m** e **E 611.907,53m** ; com azimute de **145°09'13"** por uma distância de **15,95m**, até o ponto **V-2797**, de coordenadas **N 7.792.242,87m** e **E 611.916,64m** ; com azimute de **134°50'02"** por uma distância de **37,59m**, até o ponto **V-2798**, de coordenadas **N 7.792.216,37m** e **E 611.943,30m** ; com azimute de **137°22'07"** por uma distância de **28,08m**, até o ponto **V-2799**, de coordenadas **N 7.792.195,71m** e **E 611.962,31m** ; com azimute de **141°09'43"** por uma distância de **41,51m**, até o ponto **V-2800**, de coordenadas **N 7.792.163,38m** e **E 611.988,35m** ; com azimute de **135°13'24"** por uma distância de **25,73m**, até o ponto **V-2801**, de coordenadas **N 7.792.145,11m** e **E 612.006,47m** ; com azimute de **136°49'01"** por uma distância de **43,25m**, até o ponto **V-2802**, de coordenadas **N 7.792.113,58m** e **E 612.036,06m** ; com azimute de **131°45'44"** por uma distância de **20,17m**, até o ponto **V-2803**, de coordenadas **N 7.792.100,14m** e **E 612.051,11m** ; com azimute de **142°49'45"** por uma distância de **3,89m**, até o ponto **V-2804**, de coordenadas **N 7.792.097,04m** e **E 612.053,46m** ; com azimute de **92°08'45"** por uma distância de **26,70m**, até o ponto **V-2805**, de coordenadas **N 7.792.096,04m** e **E 612.080,15m** ; com azimute de **16°15'12"** por uma distância de **20,33m**, até o ponto **V-**

2806, de coordenadas **N 7.792.115,56m** e **E 612.085,84m** ; com azimute de **16°15'22"** por uma distância de **16,14m**, até o ponto **V-2807**, de coordenadas **N 7.792.131,06m** e **E 612.090,35m** ; com azimute de **17°43'26"** por uma distância de **13,95m**, até o ponto **V-2808**, de coordenadas **N 7.792.144,34m** e **E 612.094,60m** ; com azimute de **17°43'42"** por uma distância de **15,08m**, até o ponto **V-2809**, de coordenadas **N 7.792.158,71m** e **E 612.099,19m** ; com azimute de **19°05'26"** por uma distância de **14,55m**, até o ponto **V-2810**, de coordenadas **N 7.792.172,46m** e **E 612.103,95m** ; com azimute de **19°05'37"** por uma distância de **15,35m**, até o ponto **V-2811**, de coordenadas **N 7.792.186,96m** e **E 612.108,97m** ; com azimute de **19°05'18"** por uma distância de **14,80m**, até o ponto **V-2812**, de coordenadas **N 7.792.200,95m** e **E 612.113,81m** ; com azimute de **19°04'47"** por uma distância de **14,30m**, até o ponto **V-2813**, de coordenadas **N 7.792.214,47m** e **E 612.118,49m** ; com azimute de **15°32'23"** por uma distância de **11,76m**, até o ponto **V-2814**, de coordenadas **N 7.792.225,80m** e **E 612.121,64m** ; com azimute de **18°07'58"** por uma distância de **15,79m**, até o ponto **V-2815**, de coordenadas **N 7.792.240,80m** e **E 612.126,55m** ; com azimute de **18°16'17"** por uma distância de **13,20m**, até o ponto **V-2816**, de coordenadas **N 7.792.253,34m** e **E 612.130,69m** ; com azimute de **18°16'13"** por uma distância de **14,41m**, até o ponto **V-2817**, de coordenadas **N 7.792.267,03m** e **E 612.135,21m** ; com azimute de **18°16'56"** por uma distância de **14,67m**, até o ponto **V-2818**, de coordenadas **N 7.792.280,95m** e **E 612.139,81m** ; com azimute de **17°03'58"** por uma distância de **16,49m**, até o ponto **V-2819**, de coordenadas **N 7.792.296,72m** e **E 612.144,65m** ; com azimute de **16°36'21"** por uma distância de **14,40m**, até o ponto **V-2820**, de coordenadas **N 7.792.310,52m** e **E 612.148,77m** ; com azimute de **92°14'41"** por uma distância de **18,63m**, até o ponto **V-2821**, de coordenadas **N 7.792.309,79m** e **E 612.167,39m** ; com azimute de **94°59'55"** por uma distância de **14,23m**, até o ponto **V-2822**, de coordenadas **N 7.792.308,55m** e **E 612.181,56m** ; com azimute de **92°14'23"** por uma distância de **13,81m**, até o ponto **V-2823**, de coordenadas **N 7.792.308,01m** e **E 612.195,37m** ; com azimute de **93°56'47"** por uma distância de **10,60m**, até o ponto **V-2824**, de coordenadas **N 7.792.307,28m** e **E 612.205,94m** ; com azimute de **90°28'31"** por uma distância de **13,26m**, até o ponto **V-2825**, de coordenadas **N 7.792.307,17m** e **E 612.219,20m** ; com azimute de **89°41'51"** por uma distância de **13,26m**, até o ponto **V-**

2826, de coordenadas **N 7.792.307,24m** e **E 612.232,46m** ; com azimute de **92°54'12"** por uma distância de **12,63m**, até o ponto **V-2827**, de coordenadas **N 7.792.306,60m** e **E 612.245,08m** ; com azimute de **358°49'18"** por uma distância de **29,27m**, até o ponto **V-2828**, de coordenadas **N 7.792.335,86m** e **E 612.244,48m** ; com azimute de **26°21'12"** por uma distância de **10,31m**, até o ponto **V-2829**, de coordenadas **N 7.792.345,10m** e **E 612.249,05m** ; com azimute de **1°53'22"** por uma distância de **13,25m**, até o ponto **V-2830**, de coordenadas **N 7.792.358,35m** e **E 612.249,49m** ; com azimute de **341°44'11"** por uma distância de **61,46m**, até o ponto **V-2831**, de coordenadas **N 7.792.416,72m** e **E 612.230,23m** ; com azimute de **346°24'34"** por uma distância de **19,44m**, até o ponto **V-2832**, de coordenadas **N 7.792.435,61m** e **E 612.225,66m** ; com azimute de **26°18'46"** por uma distância de **21,50m**, até o ponto **V-2833**, de coordenadas **N 7.792.454,89m** e **E 612.235,19m** ; com azimute de **329°15'55"** por uma distância de **57,18m**, até o ponto **V-2834**, de coordenadas **N 7.792.504,04m** e **E 612.205,97m** ; com azimute de **92°03'15"** por uma distância de **27,06m**, até o ponto **V-2835**, de coordenadas **N 7.792.503,07m** e **E 612.233,01m** ; com azimute de **83°56'39"** por uma distância de **20,09m**, até o ponto **V-2836**, de coordenadas **N 7.792.505,19m** e **E 612.252,99m** ; com azimute de **74°55'14"** por uma distância de **12,53m**, até o ponto **V-2837**, de coordenadas **N 7.792.508,45m** e **E 612.265,08m** ; com azimute de **63°59'39"** por uma distância de **17,10m**, até o ponto **V-2838**, de coordenadas **N 7.792.515,95m** e **E 612.280,45m** ; com azimute de **59°11'23"** por uma distância de **32,99m**, até o ponto **V-2839**, de coordenadas **N 7.792.532,84m** e **E 612.308,79m** ; com azimute de **57°22'43"** por uma distância de **15,80m**, até o ponto **V-2840**, de coordenadas **N 7.792.541,36m** e **E 612.322,10m** ; com azimute de **93°39'56"** por uma distância de **55,20m**, até o ponto **V-2841**, de coordenadas **N 7.792.537,83m** e **E 612.377,19m** ; com azimute de **63°23'26"** por uma distância de **13,86m**, até o ponto **V-2842**, de coordenadas **N 7.792.544,04m** e **E 612.389,58m** ; com azimute de **315°15'57"** por uma distância de **45,94m**, até o ponto **V-2843**, de coordenadas **N 7.792.576,67m** e **E 612.357,25m** ; com azimute de **315°16'06"** por uma distância de **14,34m**, até o ponto **V-2844**, de coordenadas **N 7.792.586,86m** e **E 612.347,15m** ; com azimute de **315°15'12"** por uma distância de **15,48m**, até o ponto **V-2845**, de coordenadas **N 7.792.597,86m** e **E 612.336,25m** ; com azimute de **315°16'45"** por uma distância de **15,49m**, até o ponto **V-**

2846, de coordenadas **N 7.792.608,87m** e **E 612.325,35m** ; com azimute de **315°15'53"** por uma distância de **14,96m**, até o ponto **V-2847**, de coordenadas **N 7.792.619,50m** e **E 612.314,82m** ; com azimute de **315°16'00"** por uma distância de **72,17m**, até o ponto **V-2848**, de coordenadas **N 7.792.670,77m** e **E 612.264,03m** ; com azimute de **287°53'23"** por uma distância de **17,09m**, até o ponto **V-2849**, de coordenadas **N 7.792.676,01m** e **E 612.247,77m** ; com azimute de **12°08'20"** por uma distância de **10,90m**, até o ponto **V-2850**, de coordenadas **N 7.792.686,67m** e **E 612.250,06m** ; com azimute de **279°41'48"** por uma distância de **10,51m**, até o ponto **V-2851**, de coordenadas **N 7.792.688,44m** e **E 612.239,70m** ; com azimute de **14°31'04"** por uma distância de **40,00m**, até o ponto **V-2852**, de coordenadas **N 7.792.727,16m** e **E 612.249,73m** ; com azimute de **348°19'56"** por uma distância de **6,48m**, até o ponto **V-2853**, de coordenadas **N 7.792.733,51m** e **E 612.248,42m** ; com azimute de **348°20'22"** por uma distância de **23,17m**, até o ponto **V-2854**, de coordenadas **N 7.792.756,21m** e **E 612.243,74m** ; com azimute de **27°20'03"** por uma distância de **31,84m**, até o ponto **V-2855**, de coordenadas **N 7.792.784,49m** e **E 612.258,36m** ; com azimute de **354°30'46"** por uma distância de **23,71m**, até o ponto **V-2856**, de coordenadas **N 7.792.808,10m** e **E 612.256,09m** ; com azimute de **74°13'11"** por uma distância de **8,86m**, até o ponto **V-2857**, de coordenadas **N 7.792.810,51m** e **E 612.264,61m** ; com azimute de **80°46'11"** por uma distância de **28,80m**, até o ponto **V-2858**, de coordenadas **N 7.792.815,13m** e **E 612.293,04m** ; com azimute de **49°52'20"** por uma distância de **15,25m**, até o ponto **V-2859**, de coordenadas **N 7.792.824,95m** e **E 612.304,70m** ; com azimute de **49°53'37"** por uma distância de **14,64m**, até o ponto **V-2860**, de coordenadas **N 7.792.834,38m** e **E 612.315,89m** ; com azimute de **49°53'37"** por uma distância de **82,67m**, até o ponto **V-2861**, de coordenadas **N 7.792.887,64m** e **E 612.379,12m** ; com azimute de **139°05'39"** por uma distância de **125,18m**, até o ponto **V-2862**, de coordenadas **N 7.792.793,03m** e **E 612.461,09m** ; com azimute de **352°52'28"** por uma distância de **25,70m**, até o ponto **V-2863**, de coordenadas **N 7.792.818,53m** e **E 612.457,90m** ; com azimute de **352°55'43"** por uma distância de **21,61m**, até o ponto **V-2864**, de coordenadas **N 7.792.839,98m** e **E 612.455,24m** ; com azimute de **81°27'14"** por uma distância de **13,99m**, até o ponto **V-2865**, de coordenadas **N 7.792.842,06m** e **E 612.469,08m** ; com azimute de **81°27'14"** por uma distância de **23,70m**, até o ponto **V-**

2866, de coordenadas **N 7.792.845,58m** e **E 612.492,52m** ; com azimute de **50°11'40"** por uma distância de **18,60m**, até o ponto **V-2867**, de coordenadas **N 7.792.857,49m** e **E 612.506,80m** ; com azimute de **32°54'19"** por uma distância de **24,11m**, até o ponto **V-2868**, de coordenadas **N 7.792.877,73m** e **E 612.519,90m** ; com azimute de **64°37'50"** por uma distância de **36,39m**, até o ponto **V-2869**, de coordenadas **N 7.792.893,32m** e **E 612.552,78m** ; com azimute de **60°28'24"** por uma distância de **10,95m**, até o ponto **V-2870**, de coordenadas **N 7.792.898,72m** e **E 612.562,31m** ; com azimute de **340°55'55"** por uma distância de **43,41m**, até o ponto **V-2871**, de coordenadas **N 7.792.939,75m** e **E 612.548,13m** ; com azimute de **306°16'41"** por uma distância de **14,75m**, até o ponto **V-2872**, de coordenadas **N 7.792.948,48m** e **E 612.536,24m** ; com azimute de **243°29'07"** por uma distância de **9,69m**, até o ponto **V-2873**, de coordenadas **N 7.792.944,15m** e **E 612.527,57m** ; com azimute de **267°46'52"** por uma distância de **34,79m**, até o ponto **V-2874**, de coordenadas **N 7.792.942,80m** e **E 612.492,80m** ; com azimute de **37°49'09"** por uma distância de **30,17m**, até o ponto **V-2875**, de coordenadas **N 7.792.966,64m** e **E 612.511,30m** ; com azimute de **83°55'39"** por uma distância de **25,01m**, até o ponto **V-2876**, de coordenadas **N 7.792.969,28m** e **E 612.536,17m** ; com azimute de **47°17'26"** por uma distância de **37,45m**, até o ponto **V-2877**, de coordenadas **N 7.792.994,68m** e **E 612.563,69m** ; com azimute de **84°07'21"** por uma distância de **36,17m**, até o ponto **V-2878**, de coordenadas **N 7.792.998,39m** e **E 612.599,67m** ; com azimute de **32°08'28"** por uma distância de **13,92m**, até o ponto **V-2879**, de coordenadas **N 7.793.010,18m** e **E 612.607,08m** ; com azimute de **66°09'11"** por uma distância de **58,01m**, até o ponto **V-2880**, de coordenadas **N 7.793.033,63m** e **E 612.660,14m** ; com azimute de **108°40'26"** por uma distância de **17,49m**, até o ponto **V-2881**, de coordenadas **N 7.793.028,03m** e **E 612.676,71m** ; com azimute de **114°16'02"** por uma distância de **32,74m**, até o ponto **V-2882**, de coordenadas **N 7.793.014,58m** e **E 612.706,56m** ; com azimute de **65°51'00"** por uma distância de **38,17m**, até o ponto **V-2883**, de coordenadas **N 7.793.030,19m** e **E 612.741,39m** ; com azimute de **28°00'21"** por uma distância de **10,55m**, até o ponto **V-2884**, de coordenadas **N 7.793.039,51m** e **E 612.746,34m** ; com azimute de **126°07'49"** por uma distância de **12,70m**, até o ponto **V-2885**, de coordenadas **N 7.793.032,02m** e **E 612.756,60m** ; com azimute de **139°14'48"** por uma distância de **10,29m**, até o ponto **V-**

2886, de coordenadas **N 7.793.024,22m** e **E 612.763,32m** ; com azimute de **99°13'35"** por uma distância de **13,97m**, até o ponto **V-2887**, de coordenadas **N 7.793.021,98m** e **E 612.777,11m** ; com azimute de **99°33'09"** por uma distância de **12,05m**, até o ponto **V-2888**, de coordenadas **N 7.793.019,98m** e **E 612.788,99m** ; com azimute de **102°07'45"** por uma distância de **5,71m**, até o ponto **V-2889**, de coordenadas **N 7.793.018,78m** e **E 612.794,57m** ; com azimute de **77°33'06"** por uma distância de **9,42m**, até o ponto **V-2890**, de coordenadas **N 7.793.020,81m** e **E 612.803,77m** ; com azimute de **77°10'30"** por uma distância de **16,30m**, até o ponto **V-2891**, de coordenadas **N 7.793.024,43m** e **E 612.819,67m** ; com azimute de **73°41'38"** por uma distância de **13,28m**, até o ponto **V-2892**, de coordenadas **N 7.793.028,16m** e **E 612.832,41m** ; com azimute de **73°41'09"** por uma distância de **15,98m**, até o ponto **V-2893**, de coordenadas **N 7.793.032,65m** e **E 612.847,75m** ; com azimute de **73°42'20"** por uma distância de **15,18m**, até o ponto **V-2894**, de coordenadas **N 7.793.036,91m** e **E 612.862,32m** ; com azimute de **74°20'41"** por uma distância de **15,52m**, até o ponto **V-2895**, de coordenadas **N 7.793.041,10m** e **E 612.877,27m** ; com azimute de **346°57'29"** por uma distância de **3,50m**, até o ponto **V-2896**, de coordenadas **N 7.793.044,51m** e **E 612.876,48m** ; com azimute de **23°16'57"** por uma distância de **0,50m**, até o ponto **V-2897**, de coordenadas **N 7.793.044,97m** e **E 612.876,68m** ; com azimute de **121°45'24"** por uma distância de **15,24m**, até o ponto **V-2898**, de coordenadas **N 7.793.036,95m** e **E 612.889,63m** ; com azimute de **120°33'49"** por uma distância de **17,01m**, até o ponto **V-2899**, de coordenadas **N 7.793.028,30m** e **E 612.904,28m** ; com azimute de **179°08'04"** por uma distância de **4,83m**, até o ponto **V-2900**, de coordenadas **N 7.793.023,47m** e **E 612.904,35m** ; com azimute de **147°55'08"** por uma distância de **5,48m**, até o ponto **V-2901**, de coordenadas **N 7.793.018,82m** e **E 612.907,26m** ; com azimute de **142°36'27"** por uma distância de **2,40m**, até o ponto **V-2902**, de coordenadas **N 7.793.016,92m** e **E 612.908,72m** ; com azimute de **251°23'05"** por uma distância de **16,04m**, até o ponto **V-2903**, de coordenadas **N 7.793.011,80m** e **E 612.893,52m** ; com azimute de **258°52'27"** por uma distância de **62,64m**, até o ponto **V-2904**, de coordenadas **N 7.792.999,71m** e **E 612.832,06m** ; com azimute de **162°46'56"** por uma distância de **42,29m**, até o ponto **V-2905**, de coordenadas **N 7.792.959,32m** e **E 612.844,58m** ; com azimute de **123°31'40"** por uma distância de **35,44m**, até o ponto **V-**

2906, de coordenadas **N 7.792.939,74m** e **E 612.874,12m** ; com azimute de **160°55'07"** por uma distância de **20,81m**, até o ponto **V-2907**, de coordenadas **N 7.792.920,07m** e **E 612.880,92m** ; com azimute de **188°31'16"** por uma distância de **24,26m**, até o ponto **V-2908**, de coordenadas **N 7.792.896,08m** e **E 612.877,33m** ; com azimute de **220°51'55"** por uma distância de **11,87m**, até o ponto **V-2909**, de coordenadas **N 7.792.887,10m** e **E 612.869,56m** ; com azimute de **200°18'31"** por uma distância de **63,72m**, até o ponto **V-2910**, de coordenadas **N 7.792.827,34m** e **E 612.847,45m** ; com azimute de **286°29'29"** por uma distância de **8,58m**, até o ponto **V-2911**, de coordenadas **N 7.792.829,78m** e **E 612.839,22m** ; com azimute de **16°30'16"** por uma distância de **4,47m**, até o ponto **V-2912**, de coordenadas **N 7.792.834,06m** e **E 612.840,49m** ; com azimute de **354°05'38"** por uma distância de **4,63m**, até o ponto **V-2913**, de coordenadas **N 7.792.838,67m** e **E 612.840,02m** ; com azimute de **336°48'05"** por uma distância de **4,84m**, até o ponto **V-2914**, de coordenadas **N 7.792.843,11m** e **E 612.838,11m** ; com azimute de **320°31'39"** por uma distância de **3,50m**, até o ponto **V-2915**, de coordenadas **N 7.792.845,81m** e **E 612.835,89m** ; com azimute de **330°45'22"** por uma distância de **25,29m**, até o ponto **V-2916**, de coordenadas **N 7.792.867,88m** e **E 612.823,54m** ; com azimute de **269°59'60"** por uma distância de **17,44m**, até o ponto **V-2917**, de coordenadas **N 7.792.867,88m** e **E 612.806,09m** ; com azimute de **313°12'36"** por uma distância de **17,97m**, até o ponto **V-2918**, de coordenadas **N 7.792.880,18m** e **E 612.793,00m** ; com azimute de **70°30'50"** por uma distância de **27,36m**, até o ponto **V-2919**, de coordenadas **N 7.792.889,31m** e **E 612.818,79m** ; com azimute de **6°20'25"** por uma distância de **10,78m**, até o ponto **V-2920**, de coordenadas **N 7.792.900,02m** e **E 612.819,98m** ; com azimute de **324°41'20"** por uma distância de **35,02m**, até o ponto **V-2921**, de coordenadas **N 7.792.928,60m** e **E 612.799,74m** ; com azimute de **272°10'54"** por uma distância de **41,70m**, até o ponto **V-2922**, de coordenadas **N 7.792.930,19m** e **E 612.758,07m** ; com azimute de **159°46'31"** por uma distância de **64,29m**, até o ponto **V-2923**, de coordenadas **N 7.792.869,86m** e **E 612.780,30m** ; com azimute de **127°58'08"** por uma distância de **14,14m**, até o ponto **V-2924**, de coordenadas **N 7.792.861,16m** e **E 612.791,44m** ; com azimute de **220°44'46"** por uma distância de **34,05m**, até o ponto **V-2925**, de coordenadas **N 7.792.835,36m** e **E 612.769,22m** ; com azimute de **155°50'50"** por uma distância de **32,14m**, até o ponto **V-**

2926, de coordenadas **N 7.792.806,04m** e **E 612.782,37m** ; com azimute de **248°11'55"** por uma distância de **14,25m**, até o ponto **V-2927**, de coordenadas **N 7.792.800,74m** e **E 612.769,14m** ; com azimute de **173°11'27"** por uma distância de **35,71m**, até o ponto **V-2928**, de coordenadas **N 7.792.765,29m** e **E 612.773,37m** ; com azimute de **127°24'19"** por uma distância de **33,96m**, até o ponto **V-2929**, de coordenadas **N 7.792.744,66m** e **E 612.800,35m** ; com azimute de **84°17'22"** por uma distância de **10,63m**, até o ponto **V-2930**, de coordenadas **N 7.792.745,72m** e **E 612.810,92m** ; com azimute de **41°59'14"** por uma distância de **28,48m**, até o ponto **V-2931**, de coordenadas **N 7.792.766,89m** e **E 612.829,97m** ; com azimute de **101°41'22"** por uma distância de **15,67m**, até o ponto **V-2932**, de coordenadas **N 7.792.763,71m** e **E 612.845,32m** ; com azimute de **70°49'16"** por uma distância de **12,89m**, até o ponto **V-2933**, de coordenadas **N 7.792.767,94m** e **E 612.857,49m** ; com azimute de **72°53'50"** por uma distância de **21,59m**, até o ponto **V-2934**, de coordenadas **N 7.792.774,29m** e **E 612.878,12m** ; com azimute de **91°28'08"** por uma distância de **20,64m**, até o ponto **V-2935**, de coordenadas **N 7.792.773,77m** e **E 612.898,76m** ; com azimute de **7°15'12"** por uma distância de **29,34m**, até o ponto **V-2936**, de coordenadas **N 7.792.802,87m** e **E 612.902,47m** ; com azimute de **59°57'05"** por uma distância de **69,68m**, até o ponto **V-2937**, de coordenadas **N 7.792.837,76m** e **E 612.962,78m** ; com azimute de **347°05'25"** por uma distância de **12,19m**, até o ponto **V-2938**, de coordenadas **N 7.792.849,64m** e **E 612.960,06m** ; com azimute de **80°16'52"** por uma distância de **20,91m**, até o ponto **V-2939**, de coordenadas **N 7.792.853,17m** e **E 612.980,67m** ; com azimute de **86°38'20"** por uma distância de **29,84m**, até o ponto **V-2940**, de coordenadas **N 7.792.854,92m** e **E 613.010,46m** ; com azimute de **74°37'08"** por uma distância de **33,85m**, até o ponto **V-2941**, de coordenadas **N 7.792.863,90m** e **E 613.043,10m** ; com azimute de **69°56'19"** por uma distância de **41,50m**, até o ponto **V-2942**, de coordenadas **N 7.792.878,13m** e **E 613.082,08m** ; com azimute de **52°49'17"** por uma distância de **29,10m**, até o ponto **V-2943**, de coordenadas **N 7.792.895,72m** e **E 613.105,27m** ; com azimute de **42°13'54"** por uma distância de **10,60m**, até o ponto **V-2944**, de coordenadas **N 7.792.903,57m** e **E 613.112,39m** ; com azimute de **36°47'26"** por uma distância de **11,11m**, até o ponto **V-2945**, de coordenadas **N 7.792.912,47m** e **E 613.119,05m** ; com azimute de **28°41'09"** por uma distância de **15,20m**, até o ponto **V-**

2946, de coordenadas **N 7.792.925,80m** e **E 613.126,35m** ; com azimute de **52°01'55"** por uma distância de **41,31m**, até o ponto **V-2947**, de coordenadas **N 7.792.951,22m** e **E 613.158,91m** ; com azimute de **52°01'55"** por uma distância de **7,26m**, até o ponto **V-2948**, de coordenadas **N 7.792.955,69m** e **E 613.164,64m** ; com azimute de **49°37'59"** por uma distância de **66,01m**, até o ponto **V-2949**, de coordenadas **N 7.792.998,44m** e **E 613.214,93m** ; com azimute de **358°14'28"** por uma distância de **24,45m**, até o ponto **V-2950**, de coordenadas **N 7.793.022,87m** e **E 613.214,18m** ; com azimute de **356°24'20"** por uma distância de **18,41m**, até o ponto **V-2951**, de coordenadas **N 7.793.041,25m** e **E 613.213,03m** ; com azimute de **10°08'33"** por uma distância de **11,16m**, até o ponto **V-2952**, de coordenadas **N 7.793.052,23m** e **E 613.214,99m** ; com azimute de **9°56'42"** por uma distância de **21,14m**, até o ponto **V-2953**, de coordenadas **N 7.793.073,05m** e **E 613.218,64m** ; com azimute de **25°41'17"** por uma distância de **25,00m**, até o ponto **V-2954**, de coordenadas **N 7.793.095,58m** e **E 613.229,48m** ; com azimute de **25°12'54"** por uma distância de **16,28m**, até o ponto **V-2955**, de coordenadas **N 7.793.110,31m** e **E 613.236,41m** ; com azimute de **45°05'07"** por uma distância de **11,80m**, até o ponto **V-2956**, de coordenadas **N 7.793.118,63m** e **E 613.244,76m** ; com azimute de **48°17'03"** por uma distância de **22,82m**, até o ponto **V-2957**, de coordenadas **N 7.793.133,82m** e **E 613.261,80m** ; com azimute de **28°54'56"** por uma distância de **11,03m**, até o ponto **V-2958**, de coordenadas **N 7.793.143,48m** e **E 613.267,14m** ; com azimute de **64°23'37"** por uma distância de **57,63m**, até o ponto **V-2959**, de coordenadas **N 7.793.168,38m** e **E 613.319,10m** ; com azimute de **149°46'42"** por uma distância de **14,89m**, até o ponto **V-2960**, de coordenadas **N 7.793.155,52m** e **E 613.326,60m** ; com azimute de **157°58'56"** por uma distância de **23,38m**, até o ponto **V-2961**, de coordenadas **N 7.793.133,84m** e **E 613.335,36m** ; com azimute de **176°31'55"** por uma distância de **3,14m**, até o ponto **V-2962**, de coordenadas **N 7.793.130,71m** e **E 613.335,55m** ; com azimute de **191°34'48"** por uma distância de **6,57m**, até o ponto **V-2963**, de coordenadas **N 7.793.124,27m** e **E 613.334,23m** ; com azimute de **207°14'19"** por uma distância de **10,14m**, até o ponto **V-2964**, de coordenadas **N 7.793.115,25m** e **E 613.329,59m** ; com azimute de **233°18'18"** por uma distância de **38,21m**, até o ponto **V-2965**, de coordenadas **N 7.793.092,42m** e **E 613.298,95m** ; com azimute de **219°23'35"** por uma distância de **24,08m**, até o ponto **V-**

2966, de coordenadas **N 7.793.073,81m** e **E 613.283,67m** ; com azimute de **181°32'13"** por uma distância de **18,75m**, até o ponto **V-2967**, de coordenadas **N 7.793.055,07m** e **E 613.283,17m** ; com azimute de **153°19'04"** por uma distância de **15,81m**, até o ponto **V-2968**, de coordenadas **N 7.793.040,94m** e **E 613.290,26m** ; com azimute de **124°10'16"** por uma distância de **14,81m**, até o ponto **V-2969**, de coordenadas **N 7.793.032,62m** e **E 613.302,52m** ; com azimute de **101°28'42"** por uma distância de **57,33m**, até o ponto **V-2970**, de coordenadas **N 7.793.021,21m** e **E 613.358,70m** ; com azimute de **114°54'14"** por uma distância de **10,21m**, até o ponto **V-2971**, de coordenadas **N 7.793.016,91m** e **E 613.367,96m** ; com azimute de **132°21'07"** por uma distância de **19,74m**, até o ponto **V-2972**, de coordenadas **N 7.793.003,62m** e **E 613.382,54m** ; com azimute de **140°03'59"** por uma distância de **17,38m**, até o ponto **V-2973**, de coordenadas **N 7.792.990,29m** e **E 613.393,70m** ; com azimute de **149°53'15"** por uma distância de **18,03m**, até o ponto **V-2974**, de coordenadas **N 7.792.974,69m** e **E 613.402,75m** ; com azimute de **160°09'57"** por uma distância de **28,24m**, até o ponto **V-2975**, de coordenadas **N 7.792.948,13m** e **E 613.412,33m** ; com azimute de **167°06'31"** por uma distância de **8,39m**, até o ponto **V-2976**, de coordenadas **N 7.792.939,95m** e **E 613.414,20m** ; com azimute de **183°01'33"** por uma distância de **31,87m**, até o ponto **V-2977**, de coordenadas **N 7.792.908,13m** e **E 613.412,52m** ; com azimute de **192°40'46"** por uma distância de **30,69m**, até o ponto **V-2978**, de coordenadas **N 7.792.878,18m** e **E 613.405,78m** ; com azimute de **197°42'24"** por uma distância de **22,96m**, até o ponto **V-2979**, de coordenadas **N 7.792.856,31m** e **E 613.398,80m** ; com azimute de **205°06'15"** por uma distância de **29,68m**, até o ponto **V-2980**, de coordenadas **N 7.792.829,43m** e **E 613.386,21m** ; com azimute de **226°14'32"** por uma distância de **24,49m**, até o ponto **V-2981**, de coordenadas **N 7.792.812,50m** e **E 613.368,52m** ; com azimute de **229°15'50"** por uma distância de **28,51m**, até o ponto **V-2982**, de coordenadas **N 7.792.793,89m** e **E 613.346,91m** ; com azimute de **232°56'54"** por uma distância de **27,63m**, até o ponto **V-2983**, de coordenadas **N 7.792.777,24m** e **E 613.324,86m** ; com azimute de **232°12'46"** por uma distância de **29,52m**, até o ponto **V-2984**, de coordenadas **N 7.792.759,16m** e **E 613.301,54m** ; com azimute de **233°07'56"** por uma distância de **34,18m**, até o ponto **V-2985**, de coordenadas **N 7.792.738,65m** e **E 613.274,19m** ; com azimute de **230°37'02"** por uma distância de **17,47m**, até o ponto **V-**

2986, de coordenadas **N 7.792.727,56m** e **E 613.260,69m** ; com azimute de **234°26'03"** por uma distância de **20,51m**, até o ponto **V-2987**, de coordenadas **N 7.792.715,64m** e **E 613.244,01m** ; com azimute de **239°55'43"** por uma distância de **51,76m**, até o ponto **V-2988**, de coordenadas **N 7.792.689,70m** e **E 613.199,21m** ; com azimute de **233°00'16"** por uma distância de **12,16m**, até o ponto **V-2989**, de coordenadas **N 7.792.682,38m** e **E 613.189,50m** ; com azimute de **233°00'10"** por uma distância de **13,39m**, até o ponto **V-2990**, de coordenadas **N 7.792.674,32m** e **E 613.178,81m** ; com azimute de **201°55'27"** por uma distância de **7,64m**, até o ponto **V-2991**, de coordenadas **N 7.792.667,24m** e **E 613.175,95m** ; com azimute de **233°59'15"** por uma distância de **16,09m**, até o ponto **V-2992**, de coordenadas **N 7.792.657,78m** e **E 613.162,94m** ; com azimute de **230°19'59"** por uma distância de **9,73m**, até o ponto **V-2993**, de coordenadas **N 7.792.651,57m** e **E 613.155,45m** ; com azimute de **237°26'18"** por uma distância de **14,30m**, até o ponto **V-2994**, de coordenadas **N 7.792.643,87m** e **E 613.143,40m** ; com azimute de **228°05'20"** por uma distância de **7,42m**, até o ponto **V-2995**, de coordenadas **N 7.792.638,91m** e **E 613.137,87m** ; com azimute de **224°09'51"** por uma distância de **25,03m**, até o ponto **V-2996**, de coordenadas **N 7.792.620,96m** e **E 613.120,43m** ; com azimute de **213°11'24"** por uma distância de **31,30m**, até o ponto **V-2997**, de coordenadas **N 7.792.594,76m** e **E 613.103,30m** ; com azimute de **202°12'05"** por uma distância de **25,12m**, até o ponto **V-2998**, de coordenadas **N 7.792.571,51m** e **E 613.093,81m** ; com azimute de **186°50'19"** por uma distância de **34,97m**, até o ponto **V-2999**, de coordenadas **N 7.792.536,78m** e **E 613.089,64m** ; com azimute de **182°29'59"** por uma distância de **45,37m**, até o ponto **V-3000**, de coordenadas **N 7.792.491,45m** e **E 613.087,66m** ; com azimute de **162°08'60"** por uma distância de **36,10m**, até o ponto **V-3001**, de coordenadas **N 7.792.457,09m** e **E 613.098,73m** ; com azimute de **162°08'15"** por uma distância de **16,34m**, até o ponto **V-3002**, de coordenadas **N 7.792.441,53m** e **E 613.103,74m** ; com azimute de **159°25'38"** por uma distância de **28,89m**, até o ponto **V-3003**, de coordenadas **N 7.792.414,49m** e **E 613.113,89m** ; com azimute de **64°41'49"** por uma distância de **32,19m**, até o ponto **V-3004**, de coordenadas **N 7.792.428,24m** e **E 613.142,99m** ; com azimute de **114°45'59"** por uma distância de **2,89m**, até o ponto **V-3005**, de coordenadas **N 7.792.427,04m** e **E 613.145,62m** ; com azimute de **98°47'42"** por uma distância de **9,61m**, até o ponto **V-3006**,

de coordenadas **N 7.792.425,57m** e **E 613.155,12m** ; com azimute de $76^{\circ}20'52''$ por uma distância de 10,46m, até o ponto **V-3007**, de coordenadas **N 7.792.428,03m** e **E 613.165,28m** ; com azimute de $66^{\circ}20'08''$ por uma distância de 14,10m, até o ponto **V-3008**, de coordenadas **N 7.792.433,69m** e **E 613.178,20m** ; com azimute de $155^{\circ}19'52''$ por uma distância de 42,26m, até o ponto **V-3009**, de coordenadas **N 7.792.395,29m** e **E 613.195,83m** ; com azimute de $56^{\circ}06'09''$ por uma distância de 18,98m, até o ponto **V-3010**, de coordenadas **N 7.792.405,88m** e **E 613.211,59m** ; com azimute de $55^{\circ}18'40''$ por uma distância de 9,91m, até o ponto **V-3011**, de coordenadas **N 7.792.411,52m** e **E 613.219,74m** ; com azimute de $58^{\circ}27'05''$ por uma distância de 24,31m, até o ponto **V-3012**, de coordenadas **N 7.792.424,24m** e **E 613.240,45m** ; com azimute de $54^{\circ}54'48''$ por uma distância de 28,32m, até o ponto **V-3013**, de coordenadas **N 7.792.440,51m** e **E 613.263,62m** ; com azimute de $58^{\circ}41'41''$ por uma distância de 24,73m, até o ponto **V-3014**, de coordenadas **N 7.792.453,36m** e **E 613.284,75m** ; com azimute de $60^{\circ}57'21''$ por uma distância de 20,10m, até o ponto **V-3015**, de coordenadas **N 7.792.463,12m** e **E 613.302,32m** ; com azimute de $58^{\circ}37'18''$ por uma distância de 24,14m, até o ponto **V-3016**, de coordenadas **N 7.792.475,69m** e **E 613.322,93m** ; com azimute de $57^{\circ}09'13''$ por uma distância de 18,75m, até o ponto **V-3017**, de coordenadas **N 7.792.485,85m** e **E 613.338,68m** ; com azimute de $58^{\circ}05'10''$ por uma distância de 27,06m, até o ponto **V-3018**, de coordenadas **N 7.792.500,16m** e **E 613.361,65m** ; com azimute de $58^{\circ}50'15''$ por uma distância de 80,92m, até o ponto **V-3019**, de coordenadas **N 7.792.542,03m** e **E 613.430,89m** ; com azimute de $58^{\circ}17'02''$ por uma distância de 30,98m, até o ponto **V-3020**, de coordenadas **N 7.792.558,32m** e **E 613.457,24m** ; com azimute de $56^{\circ}07'18''$ por uma distância de 35,01m, até o ponto **V-3021**, de coordenadas **N 7.792.577,83m** e **E 613.486,31m** ; com azimute de $60^{\circ}35'23''$ por uma distância de 24,55m, até o ponto **V-3022**, de coordenadas **N 7.792.589,89m** e **E 613.507,70m** ; com azimute de $57^{\circ}20'22''$ por uma distância de 33,13m, até o ponto **V-3023**, de coordenadas **N 7.792.607,77m** e **E 613.535,59m** ; com azimute de $60^{\circ}06'37''$ por uma distância de 32,44m, até o ponto **V-3024**, de coordenadas **N 7.792.623,93m** e **E 613.563,71m** ; com azimute de $59^{\circ}19'28''$ por uma distância de 16,46m, até o ponto **V-3025**, de coordenadas **N 7.792.632,33m** e **E 613.577,87m** ; com azimute de $62^{\circ}08'08''$ por uma distância de 22,16m, até o ponto **V-**

3026, de coordenadas **N 7.792.642,69m** e **E 613.597,46m** ; com azimute de **63°22'03"** por uma distância de **26,47m**, até o ponto **V-3027**, de coordenadas **N 7.792.654,56m** e **E 613.621,13m** ; com azimute de **149°33'12"** por uma distância de **23,86m**, até o ponto **V-3028**, de coordenadas **N 7.792.633,99m** e **E 613.633,22m** ; com azimute de **148°27'30"** por uma distância de **13,71m**, até o ponto **V-3029**, de coordenadas **N 7.792.622,31m** e **E 613.640,39m** ; com azimute de **177°54'51"** por uma distância de **26,73m**, até o ponto **V-3030**, de coordenadas **N 7.792.595,59m** e **E 613.641,36m** ; com azimute de **157°30'06"** por uma distância de **2,48m**, até o ponto **V-3031**, de coordenadas **N 7.792.593,30m** e **E 613.642,31m** ; com azimute de **151°02'53"** por uma distância de **4,65m**, até o ponto **V-3032**, de coordenadas **N 7.792.589,23m** e **E 613.644,56m** ; com azimute de **143°24'52"** por uma distância de **2,49m**, até o ponto **V-3033**, de coordenadas **N 7.792.587,23m** e **E 613.646,05m** ; com azimute de **136°25'10"** por uma distância de **2,69m**, até o ponto **V-3034**, de coordenadas **N 7.792.585,28m** e **E 613.647,90m** ; com azimute de **130°04'39"** por uma distância de **3,03m**, até o ponto **V-3035**, de coordenadas **N 7.792.583,33m** e **E 613.650,22m** ; com azimute de **122°46'24"** por uma distância de **3,32m**, até o ponto **V-3036**, de coordenadas **N 7.792.581,53m** e **E 613.653,02m** ; com azimute de **108°25'51"** por uma distância de **2,97m**, até o ponto **V-3037**, de coordenadas **N 7.792.580,59m** e **E 613.655,84m** ; com azimute de **103°31'57"** por uma distância de **2,26m**, até o ponto **V-3038**, de coordenadas **N 7.792.580,06m** e **E 613.658,04m** ; com azimute de **85°28'36"** por uma distância de **12,80m**, até o ponto **V-3039**, de coordenadas **N 7.792.581,07m** e **E 613.670,80m** ; com azimute de **64°11'53"** por uma distância de **5,79m**, até o ponto **V-3040**, de coordenadas **N 7.792.583,59m** e **E 613.676,01m** ; com azimute de **29°20'06"** por uma distância de **7,27m**, até o ponto **V-3041**, de coordenadas **N 7.792.589,93m** e **E 613.679,58m** ; com azimute de **16°19'11"** por uma distância de **18,11m**, até o ponto **V-3042**, de coordenadas **N 7.792.607,31m** e **E 613.684,66m** ; com azimute de **27°58'11"** por uma distância de **4,80m**, até o ponto **V-3043**, de coordenadas **N 7.792.611,55m** e **E 613.686,91m** ; com azimute de **28°55'36"** por uma distância de **3,36m**, até o ponto **V-3044**, de coordenadas **N 7.792.614,49m** e **E 613.688,54m** ; com azimute de **158°16'25"** por uma distância de **14,06m**, até o ponto **V-3045**, de coordenadas **N 7.792.601,43m** e **E 613.693,74m** ; com azimute de **172°54'27"** por uma distância de **2,34m**, até o ponto **V-**

3046, de coordenadas **N 7.792.599,11m** e **E 613.694,03m** ; com azimute de **160°20'33"** por uma distância de **1,67m**, até o ponto **V-3047**, de coordenadas **N 7.792.597,54m** e **E 613.694,59m** ; com azimute de **144°21'10"** por uma distância de **1,13m**, até o ponto **V-3048**, de coordenadas **N 7.792.596,62m** e **E 613.695,25m** ; com azimute de **134°29'27"** por uma distância de **1,58m**, até o ponto **V-3049**, de coordenadas **N 7.792.595,51m** e **E 613.696,38m** ; com azimute de **120°03'05"** por uma distância de **1,88m**, até o ponto **V-3050**, de coordenadas **N 7.792.594,57m** e **E 613.698,01m** ; com azimute de **121°05'08"** por uma distância de **1,74m**, até o ponto **V-3051**, de coordenadas **N 7.792.593,67m** e **E 613.699,50m** ; com azimute de **108°45'08"** por uma distância de **1,74m**, até o ponto **V-3052**, de coordenadas **N 7.792.593,11m** e **E 613.701,15m** ; com azimute de **82°49'22"** por uma distância de **2,80m**, até o ponto **V-3053**, de coordenadas **N 7.792.593,46m** e **E 613.703,93m** ; com azimute de **66°31'47"** por uma distância de **123,03m**, até o ponto **V-3054**, de coordenadas **N 7.792.642,46m** e **E 613.816,78m** ; com azimute de **51°37'57"** por uma distância de **159,72m**, até o ponto **V-3055**, de coordenadas **N 7.792.741,60m** e **E 613.942,01m** ; com azimute de **329°19'25"** por uma distância de **94,69m**, até o ponto **V-3056**, de coordenadas **N 7.792.823,04m** e **E 613.893,70m** ; com azimute de **59°05'01"** por uma distância de **67,21m**, até o ponto **V-3057**, de coordenadas **N 7.792.857,58m** e **E 613.951,36m** ; com azimute de **60°11'13"** por uma distância de **76,28m**, até o ponto **V-3058**, de coordenadas **N 7.792.895,50m** e **E 614.017,54m** ; com azimute de **60°28'12"** por uma distância de **58,79m**, até o ponto **V-3059**, de coordenadas **N 7.792.924,47m** e **E 614.068,69m** ; com azimute de **54°54'13"** por uma distância de **25,65m**, até o ponto **V-3060**, de coordenadas **N 7.792.939,22m** e **E 614.089,67m** ; com azimute de **60°57'27"** por uma distância de **21,54m**, até o ponto **V-3061**, de coordenadas **N 7.792.949,68m** e **E 614.108,51m** ; com azimute de **52°48'51"** por uma distância de **22,23m**, até o ponto **V-3062**, de coordenadas **N 7.792.963,12m** e **E 614.126,22m** ; com azimute de **66°48'21"** por uma distância de **14,17m**, até o ponto **V-3063**, de coordenadas **N 7.792.968,69m** e **E 614.139,24m** ; com azimute de **61°04'14"** por uma distância de **27,74m**, até o ponto **V-3064**, de coordenadas **N 7.792.982,11m** e **E 614.163,52m** ; com azimute de **61°01'36"** por uma distância de **31,10m**, até o ponto **V-3065**, de coordenadas **N 7.792.997,18m** e **E 614.190,73m** ; com azimute de **59°25'58"** por uma distância de **41,27m**, até o ponto **V-**

3066, de coordenadas **N 7.793.018,16m** e **E 614.226,26m** ; com azimute de **56°39'54"** por uma distância de **30,78m**, até o ponto **V-3067**, de coordenadas **N 7.793.035,08m** e **E 614.251,98m** ; com azimute de **63°53'27"** por uma distância de **19,22m**, até o ponto **V-3068**, de coordenadas **N 7.793.043,54m** e **E 614.269,24m** ; com azimute de **56°19'23"** por uma distância de **45,38m**, até o ponto **V-3069**, de coordenadas **N 7.793.068,70m** e **E 614.307,00m** ; com azimute de **42°31'03"** por uma distância de **27,44m**, até o ponto **V-3070**, de coordenadas **N 7.793.088,93m** e **E 614.325,55m** ; com azimute de **307°33'18"** por uma distância de **7,56m**, até o ponto **V-3071**, de coordenadas **N 7.793.093,54m** e **E 614.319,55m** ; com azimute de **313°50'32"** por uma distância de **9,24m**, até o ponto **V-3072**, de coordenadas **N 7.793.099,94m** e **E 614.312,89m** ; com azimute de **8°08'55"** por uma distância de **4,36m**, até o ponto **V-3073**, de coordenadas **N 7.793.104,26m** e **E 614.313,51m** ; com azimute de **303°53'47"** por uma distância de **16,33m**, até o ponto **V-3074**, de coordenadas **N 7.793.113,37m** e **E 614.299,95m** ; com azimute de **307°28'36"** por uma distância de **22,18m**, até o ponto **V-3075**, de coordenadas **N 7.793.126,86m** e **E 614.282,35m** ; com azimute de **304°51'59"** por uma distância de **29,56m**, até o ponto **V-3076**, de coordenadas **N 7.793.143,76m** e **E 614.258,10m** ; com azimute de **309°59'40"** por uma distância de **150,53m**, até o ponto **V-3077**, de coordenadas **N 7.793.240,51m** e **E 614.142,77m** ; com azimute de **240°00'11"** por uma distância de **101,73m**, até o ponto **V-3078**, de coordenadas **N 7.793.189,65m** e **E 614.054,67m** ; com azimute de **345°19'20"** por uma distância de **34,94m**, até o ponto **V-3079**, de coordenadas **N 7.793.223,45m** e **E 614.045,82m** ; com azimute de **1°00'53"** por uma distância de **13,55m**, até o ponto **V-3080**, de coordenadas **N 7.793.237,00m** e **E 614.046,06m** ; com azimute de **12°29'40"** por uma distância de **32,54m**, até o ponto **V-3081**, de coordenadas **N 7.793.268,77m** e **E 614.053,10m** ; com azimute de **22°27'21"** por uma distância de **36,97m**, até o ponto **V-3082**, de coordenadas **N 7.793.302,94m** e **E 614.067,22m** ; com azimute de **309°42'26"** por uma distância de **71,53m**, até o ponto **V-3083**, de coordenadas **N 7.793.348,64m** e **E 614.012,19m** ; com azimute de **310°12'19"** por uma distância de **17,15m**, até o ponto **V-3084**, de coordenadas **N 7.793.359,71m** e **E 613.999,09m** ; com azimute de **308°35'00"** por uma distância de **25,97m**, até o ponto **V-3085**, de coordenadas **N 7.793.375,90m** e **E 613.978,79m** ; com azimute de **313°53'46"** por uma distância de **38,08m**, até o ponto **V-**

3086, de coordenadas **N 7.793.402,31m** e **E 613.951,35m** ; com azimute de **306°47'53"** por uma distância de **12,64m**, até o ponto **V-3087**, de coordenadas **N 7.793.409,88m** e **E 613.941,23m** ; com azimute de **308°07'48"** por uma distância de **22,48m**, até o ponto **V-3088**, de coordenadas **N 7.793.423,75m** e **E 613.923,55m** ; com azimute de **308°47'57"** por uma distância de **29,65m**, até o ponto **V-3089**, de coordenadas **N 7.793.442,33m** e **E 613.900,45m** ; com azimute de **303°54'44"** por uma distância de **15,23m**, até o ponto **V-3090**, de coordenadas **N 7.793.450,83m** e **E 613.887,81m** ; com azimute de **205°15'10"** por uma distância de **106,29m**, até o ponto **V-3091**, de coordenadas **N 7.793.354,70m** e **E 613.842,46m** ; com azimute de **203°49'33"** por uma distância de **13,27m**, até o ponto **V-3092**, de coordenadas **N 7.793.342,56m** e **E 613.837,10m** ; com azimute de **183°42'37"** por uma distância de **9,94m**, até o ponto **V-3093**, de coordenadas **N 7.793.332,64m** e **E 613.836,46m** ; com azimute de **184°05'27"** por uma distância de **5,43m**, até o ponto **V-3094**, de coordenadas **N 7.793.327,22m** e **E 613.836,07m** ; com azimute de **185°45'31"** por uma distância de **8,30m**, até o ponto **V-3095**, de coordenadas **N 7.793.318,96m** e **E 613.835,24m** ; com azimute de **198°08'57"** por uma distância de **7,44m**, até o ponto **V-3096**, de coordenadas **N 7.793.311,89m** e **E 613.832,92m** ; com azimute de **200°26'05"** por uma distância de **33,40m**, até o ponto **V-3097**, de coordenadas **N 7.793.280,60m** e **E 613.821,26m** ; com azimute de **195°41'22"** por uma distância de **21,98m**, até o ponto **V-3098**, de coordenadas **N 7.793.259,44m** e **E 613.815,32m** ; com azimute de **185°05'31"** por uma distância de **12,36m**, até o ponto **V-3099**, de coordenadas **N 7.793.247,13m** e **E 613.814,22m** ; com azimute de **178°35'14"** por uma distância de **32,77m**, até o ponto **V-3100**, de coordenadas **N 7.793.214,36m** e **E 613.815,03m** ; com azimute de **172°40'41"** por uma distância de **11,13m**, até o ponto **V-3101**, de coordenadas **N 7.793.203,33m** e **E 613.816,45m** ; com azimute de **167°05'35"** por uma distância de **15,10m**, até o ponto **V-3102**, de coordenadas **N 7.793.188,61m** e **E 613.819,82m** ; com azimute de **158°44'27"** por uma distância de **17,65m**, até o ponto **V-3103**, de coordenadas **N 7.793.172,16m** e **E 613.826,22m** ; com azimute de **154°06'27"** por uma distância de **18,26m**, até o ponto **V-3104**, de coordenadas **N 7.793.155,74m** e **E 613.834,19m** ; com azimute de **152°42'11"** por uma distância de **46,17m**, até o ponto **V-3105**, de coordenadas **N 7.793.114,71m** e **E 613.855,37m** ; com azimute de **153°05'25"** por uma distância de **0,58m**, até o ponto **V-**

3106, de coordenadas **N 7.793.114,19m** e **E 613.855,63m** ; com azimute de 169°58'53" por uma distância de 42,61m, até o ponto **V-3107**, de coordenadas **N 7.793.072,22m** e **E 613.863,05m** ; com azimute de 159°40'50" por uma distância de 2,61m, até o ponto **V-3108**, de coordenadas **N 7.793.069,77m** e **E 613.863,95m** ; com azimute de 172°22'09" por uma distância de 10,74m, até o ponto **V-3109**, de coordenadas **N 7.793.059,13m** e **E 613.865,38m** ; com azimute de 177°50'00" por uma distância de 1,09m, até o ponto **V-3110**, de coordenadas **N 7.793.058,04m** e **E 613.865,42m** ; com azimute de 176°08'58" por uma distância de 24,19m, até o ponto **V-3111**, de coordenadas **N 7.793.033,90m** e **E 613.867,05m** ; com azimute de 180°43'58" por uma distância de 26,44m, até o ponto **V-3112**, de coordenadas **N 7.793.007,47m** e **E 613.866,71m** ; com azimute de 189°03'55" por uma distância de 3,40m, até o ponto **V-3113**, de coordenadas **N 7.793.004,11m** e **E 613.866,17m** ; com azimute de 198°41'05" por uma distância de 2,52m, até o ponto **V-3114**, de coordenadas **N 7.793.001,72m** e **E 613.865,36m** ; com azimute de 198°17'49" por uma distância de 4,57m, até o ponto **V-3115**, de coordenadas **N 7.792.997,38m** e **E 613.863,93m** ; com azimute de 210°13'29" por uma distância de 2,72m, até o ponto **V-3116**, de coordenadas **N 7.792.995,03m** e **E 613.862,56m** ; com azimute de 219°57'11" por uma distância de 2,49m, até o ponto **V-3117**, de coordenadas **N 7.792.993,12m** e **E 613.860,96m** ; com azimute de 219°51'50" por uma distância de 1,04m, até o ponto **V-3118**, de coordenadas **N 7.792.992,32m** e **E 613.860,29m** ; com azimute de 218°36'18" por uma distância de 2,41m, até o ponto **V-3119**, de coordenadas **N 7.792.990,44m** e **E 613.858,79m** ; com azimute de 230°31'51" por uma distância de 3,43m, até o ponto **V-3120**, de coordenadas **N 7.792.988,26m** e **E 613.856,14m** ; com azimute de 238°46'26" por uma distância de 3,57m, até o ponto **V-3121**, de coordenadas **N 7.792.986,41m** e **E 613.853,09m** ; com azimute de 250°52'19" por uma distância de 3,75m, até o ponto **V-3122**, de coordenadas **N 7.792.985,18m** e **E 613.849,55m** ; com azimute de 250°28'42" por uma distância de 3,92m, até o ponto **V-3123**, de coordenadas **N 7.792.983,87m** e **E 613.845,85m** ; com azimute de 258°01'23" por uma distância de 15,75m, até o ponto **V-3124**, de coordenadas **N 7.792.980,60m** e **E 613.830,44m** ; com azimute de 258°47'40" por uma distância de 47,85m, até o ponto **V-3125**, de coordenadas **N 7.792.971,30m** e **E 613.783,51m** ; com azimute de 262°50'38" por uma distância de 17,34m, até o ponto **V-**

3126, de coordenadas **N 7.792.969,14m** e **E 613.766,31m** ; com azimute de $272^{\circ}19'48''$ por uma distância de 2,46m, até o ponto **V-3127**, de coordenadas **N 7.792.969,24m** e **E 613.763,85m** ; com azimute de $272^{\circ}17'09''$ por uma distância de 14,04m, até o ponto **V-3128**, de coordenadas **N 7.792.969,80m** e **E 613.749,82m** ; com azimute de $272^{\circ}17'06''$ por uma distância de 21,32m, até o ponto **V-3129**, de coordenadas **N 7.792.970,65m** e **E 613.728,52m** ; com azimute de $332^{\circ}39'31''$ por uma distância de 9,53m, até o ponto **V-3130**, de coordenadas **N 7.792.979,12m** e **E 613.724,14m** ; com azimute de $340^{\circ}15'17''$ por uma distância de 23,53m, até o ponto **V-3131**, de coordenadas **N 7.793.001,27m** e **E 613.716,20m** ; com azimute de $337^{\circ}15'30''$ por uma distância de 36,22m, até o ponto **V-3132**, de coordenadas **N 7.793.034,67m** e **E 613.702,19m** ; com azimute de $349^{\circ}40'44''$ por uma distância de 21,58m, até o ponto **V-3133**, de coordenadas **N 7.793.055,91m** e **E 613.698,33m** ; com azimute de $2^{\circ}15'31''$ por uma distância de 18,62m, até o ponto **V-3134**, de coordenadas **N 7.793.074,51m** e **E 613.699,06m** ; com azimute de $15^{\circ}57'35''$ por uma distância de 11,37m, até o ponto **V-3135**, de coordenadas **N 7.793.085,44m** e **E 613.702,19m** ; com azimute de $20^{\circ}20'27''$ por uma distância de 12,67m, até o ponto **V-3136**, de coordenadas **N 7.793.097,32m** e **E 613.706,59m** ; com azimute de $24^{\circ}36'53''$ por uma distância de 20,11m, até o ponto **V-3137**, de coordenadas **N 7.793.115,60m** e **E 613.714,97m** ; com azimute de $20^{\circ}45'09''$ por uma distância de 17,92m, até o ponto **V-3138**, de coordenadas **N 7.793.132,36m** e **E 613.721,32m** ; com azimute de $19^{\circ}20'16''$ por uma distância de 8,89m, até o ponto **V-3139**, de coordenadas **N 7.793.140,75m** e **E 613.724,26m** ; com azimute de $5^{\circ}05'12''$ por uma distância de 13,30m, até o ponto **V-3140**, de coordenadas **N 7.793.154,00m** e **E 613.725,44m** ; com azimute de $0^{\circ}08'14''$ por uma distância de 6,89m, até o ponto **V-3141**, de coordenadas **N 7.793.160,89m** e **E 613.725,46m** ; com azimute de $0^{\circ}27'29''$ por uma distância de 11,35m, até o ponto **V-3142**, de coordenadas **N 7.793.172,23m** e **E 613.725,55m** ; com azimute de $331^{\circ}07'09''$ por uma distância de 19,65m, até o ponto **V-3143**, de coordenadas **N 7.793.189,44m** e **E 613.716,06m** ; com azimute de $323^{\circ}06'27''$ por uma distância de 1,11m, até o ponto **V-3144**, de coordenadas **N 7.793.190,33m** e **E 613.715,39m** ; com azimute de $337^{\circ}12'36''$ por uma distância de 2,30m, até o ponto **V-3145**, de coordenadas **N 7.793.192,45m** e **E 613.714,50m** ; com azimute de $338^{\circ}39'22''$ por uma distância de 43,84m, até o ponto **V-**

3146, de coordenadas **N 7.793.233,28m** e **E 613.698,54m** ; com azimute de **341°36'18"** por uma distância de **5,88m**, até o ponto **V-3147**, de coordenadas **N 7.793.238,86m** e **E 613.696,69m** ; com azimute de **358°16'28"** por uma distância de **10,95m**, até o ponto **V-3148**, de coordenadas **N 7.793.249,81m** e **E 613.696,36m** ; com azimute de **342°17'58"** por uma distância de **23,68m**, até o ponto **V-3149**, de coordenadas **N 7.793.272,36m** e **E 613.689,16m** ; com azimute de **351°22'23"** por uma distância de **18,53m**, até o ponto **V-3150**, de coordenadas **N 7.793.290,68m** e **E 613.686,38m** ; com azimute de **5°33'56"** por uma distância de **17,60m**, até o ponto **V-3151**, de coordenadas **N 7.793.308,20m** e **E 613.688,09m** ; com azimute de **5°24'07"** por uma distância de **172,03m**, até o ponto **V-3152**, de coordenadas **N 7.793.479,46m** e **E 613.704,28m** ; com azimute de **10°13'57"** por uma distância de **28,31m**, até o ponto **V-3153**, de coordenadas **N 7.793.507,33m** e **E 613.709,31m** ; com azimute de **10°55'12"** por uma distância de **5,70m**, até o ponto **V-3154**, de coordenadas **N 7.793.512,92m** e **E 613.710,39m** ; com azimute de **15°34'46"** por uma distância de **38,04m**, até o ponto **V-3155**, de coordenadas **N 7.793.549,57m** e **E 613.720,61m** ; com azimute de **19°30'21"** por uma distância de **47,32m**, até o ponto **V-3156**, de coordenadas **N 7.793.594,17m** e **E 613.736,41m** ; com azimute de **15°51'51"** por uma distância de **35,47m**, até o ponto **V-3157**, de coordenadas **N 7.793.628,29m** e **E 613.746,10m** ; com azimute de **3°37'59"** por uma distância de **35,52m**, até o ponto **V-3158**, de coordenadas **N 7.793.663,74m** e **E 613.748,35m** ; com azimute de **7°30'23"** por uma distância de **46,02m**, até o ponto **V-3159**, de coordenadas **N 7.793.709,36m** e **E 613.754,37m** ; com azimute de **323°25'37"** por uma distância de **8,55m**, até o ponto **V-3160**, de coordenadas **N 7.793.716,23m** e **E 613.749,27m** ; com azimute de **321°23'44"** por uma distância de **50,88m**, até o ponto **V-3161**, de coordenadas **N 7.793.755,99m** e **E 613.717,52m** ; com azimute de **313°11'00"** por uma distância de **17,17m**, até o ponto **V-3162**, de coordenadas **N 7.793.767,74m** e **E 613.705,01m** ; com azimute de **299°23'58"** por uma distância de **38,09m**, até o ponto **V-3163**, de coordenadas **N 7.793.786,44m** e **E 613.671,82m** ; com azimute de **320°49'09"** por uma distância de **18,59m**, até o ponto **V-3164**, de coordenadas **N 7.793.800,85m** e **E 613.660,08m** ; com azimute de **337°40'18"** por uma distância de **2,67m**, até o ponto **V-3165**, de coordenadas **N 7.793.803,31m** e **E 613.659,07m** ; com azimute de **319°17'30"** por uma distância de **4,27m**, até o ponto **V-**

3166, de coordenadas **N 7.793.806,55m** e **E 613.656,28m** ; com azimute de **316°52'51"** por uma distância de **4,45m**, até o ponto **V-3167**, de coordenadas **N 7.793.809,80m** e **E 613.653,24m** ; com azimute de **320°08'50"** por uma distância de **25,83m**, até o ponto **V-3168**, de coordenadas **N 7.793.829,63m** e **E 613.636,69m** ; com azimute de **325°08'40"** por uma distância de **16,45m**, até o ponto **V-3169**, de coordenadas **N 7.793.843,13m** e **E 613.627,29m** ; com azimute de **319°54'53"** por uma distância de **15,96m**, até o ponto **V-3170**, de coordenadas **N 7.793.855,33m** e **E 613.617,01m** ; com azimute de **313°03'07"** por uma distância de **2,07m**, até o ponto **V-3171**, de coordenadas **N 7.793.856,74m** e **E 613.615,51m** ; com azimute de **314°50'38"** por uma distância de **6,08m**, até o ponto **V-3172**, de coordenadas **N 7.793.861,03m** e **E 613.611,19m** ; com azimute de **324°30'32"** por uma distância de **25,03m**, até o ponto **V-3173**, de coordenadas **N 7.793.881,41m** e **E 613.596,66m** ; com azimute de **322°03'21"** por uma distância de **16,95m**, até o ponto **V-3174**, de coordenadas **N 7.793.894,78m** e **E 613.586,24m** ; com azimute de **52°57'37"** por uma distância de **49,08m**, até o ponto **V-3175**, de coordenadas **N 7.793.924,34m** e **E 613.625,42m** ; com azimute de **56°34'39"** por uma distância de **5,46m**, até o ponto **V-3176**, de coordenadas **N 7.793.927,35m** e **E 613.629,98m** ; com azimute de **44°23'41"** por uma distância de **51,37m**, até o ponto **V-3177**, de coordenadas **N 7.793.964,05m** e **E 613.665,91m** ; com azimute de **54°05'57"** por uma distância de **25,44m**, até o ponto **V-3178**, de coordenadas **N 7.793.978,97m** e **E 613.686,52m** ; com azimute de **53°19'26"** por uma distância de **25,02m**, até o ponto **V-3179**, de coordenadas **N 7.793.993,92m** e **E 613.706,59m** ; com azimute de **66°11'10"** por uma distância de **22,43m**, até o ponto **V-3180**, de coordenadas **N 7.794.002,97m** e **E 613.727,11m** ; com azimute de **340°49'28"** por uma distância de **40,87m**, até o ponto **V-3181**, de coordenadas **N 7.794.041,58m** e **E 613.713,69m** ; com azimute de **337°49'53"** por uma distância de **9,05m**, até o ponto **V-3182**, de coordenadas **N 7.794.049,95m** e **E 613.710,28m** ; com azimute de **335°02'37"** por uma distância de **20,25m**, até o ponto **V-3183**, de coordenadas **N 7.794.068,31m** e **E 613.701,73m** ; com azimute de **333°02'46"** por uma distância de **16,12m**, até o ponto **V-3184**, de coordenadas **N 7.794.082,68m** e **E 613.694,43m** ; com azimute de **332°30'14"** por uma distância de **37,36m**, até o ponto **V-3185**, de coordenadas **N 7.794.115,82m** e **E 613.677,18m** ; com azimute de **323°32'23"** por uma distância de **27,58m**, até o ponto **V-**

3186, de coordenadas **N 7.794.138,01m** e **E 613.660,78m** ; com azimute de **310°58'15"** por uma distância de **9,70m**, até o ponto **V-3187**, de coordenadas **N 7.794.144,37m** e **E 613.653,46m** ; com azimute de **309°02'59"** por uma distância de **37,89m**, até o ponto **V-3188**, de coordenadas **N 7.794.168,24m** e **E 613.624,04m** ; com azimute de **308°06'43"** por uma distância de **44,44m**, até o ponto **V-3189**, de coordenadas **N 7.794.195,67m** e **E 613.589,07m** ; com azimute de **313°56'06"** por uma distância de **12,82m**, até o ponto **V-3190**, de coordenadas **N 7.794.204,56m** e **E 613.579,83m** ; com azimute de **296°10'34"** por uma distância de **2,72m**, até o ponto **V-3191**, de coordenadas **N 7.794.205,76m** e **E 613.577,39m** ; com azimute de **278°48'04"** por uma distância de **23,20m**, até o ponto **V-3192**, de coordenadas **N 7.794.209,31m** e **E 613.554,47m** ; com azimute de **279°03'20"** por uma distância de **35,64m**, até o ponto **V-3193**, de coordenadas **N 7.794.214,92m** e **E 613.519,28m** ; com azimute de **280°13'14"** por uma distância de **24,57m**, até o ponto **V-3194**, de coordenadas **N 7.794.219,28m** e **E 613.495,10m** ; com azimute de **267°52'12"** por uma distância de **5,38m**, até o ponto **V-3195**, de coordenadas **N 7.794.219,08m** e **E 613.489,72m** ; com azimute de **266°19'05"** por uma distância de **26,62m**, até o ponto **V-3196**, de coordenadas **N 7.794.217,37m** e **E 613.463,16m** ; com azimute de **261°49'02"** por uma distância de **27,32m**, até o ponto **V-3197**, de coordenadas **N 7.794.213,48m** e **E 613.436,11m** ; com azimute de **260°11'18"** por uma distância de **26,58m**, até o ponto **V-3198**, de coordenadas **N 7.794.208,95m** e **E 613.409,92m** ; com azimute de **336°49'16"** por uma distância de **89,54m**, até o ponto **V-3199**, de coordenadas **N 7.794.291,26m** e **E 613.374,68m** ; com azimute de **60°10'37"** por uma distância de **22,12m**, até o ponto **V-3200**, de coordenadas **N 7.794.302,26m** e **E 613.393,87m** ; com azimute de **304°30'36"** por uma distância de **2,61m**, até o ponto **V-3201**, de coordenadas **N 7.794.303,74m** e **E 613.391,71m** ; com azimute de **56°24'20"** por uma distância de **24,83m**, até o ponto **V-3202**, de coordenadas **N 7.794.317,48m** e **E 613.412,39m** ; com azimute de **118°10'19"** por uma distância de **5,70m**, até o ponto **V-3203**, de coordenadas **N 7.794.314,79m** e **E 613.417,42m** ; com azimute de **56°06'23"** por uma distância de **22,41m**, até o ponto **V-3204**, de coordenadas **N 7.794.327,29m** e **E 613.436,02m** ; com azimute de **301°45'33"** por uma distância de **2,60m**, até o ponto **V-3205**, de coordenadas **N 7.794.328,66m** e **E 613.433,81m** ; com azimute de **61°33'21"** por uma distância de **7,37m**, até o ponto **V-3206**,

de coordenadas **N 7.794.332,17m** e **E 613.440,29m** ; com azimute de $61^{\circ}24'56''$ por uma distância de 5,29m, até o ponto **V-3207**, de coordenadas **N 7.794.334,70m** e **E 613.444,93m** ; com azimute de $62^{\circ}17'42''$ por uma distância de 10,58m, até o ponto **V-3208**, de coordenadas **N 7.794.339,62m** e **E 613.454,30m** ; com azimute de $56^{\circ}43'46''$ por uma distância de 20,85m, até o ponto **V-3209**, de coordenadas **N 7.794.351,05m** e **E 613.471,73m** ; com azimute de $56^{\circ}44'53''$ por uma distância de 10,52m, até o ponto **V-3210**, de coordenadas **N 7.794.356,82m** e **E 613.480,53m** ; com azimute de $56^{\circ}44'26''$ por uma distância de 5,54m, até o ponto **V-3211**, de coordenadas **N 7.794.359,86m** e **E 613.485,16m** ; com azimute de $56^{\circ}47'58''$ por uma distância de 21,80m, até o ponto **V-3212**, de coordenadas **N 7.794.371,80m** e **E 613.503,40m** ; com azimute de $57^{\circ}01'26''$ por uma distância de 12,64m, até o ponto **V-3213**, de coordenadas **N 7.794.378,68m** e **E 613.514,01m** ; com azimute de $79^{\circ}01'16''$ por uma distância de 2,52m, até o ponto **V-3214**, de coordenadas **N 7.794.379,16m** e **E 613.516,48m** ; com azimute de $75^{\circ}54'38''$ por uma distância de 6,78m, até o ponto **V-3215**, de coordenadas **N 7.794.380,81m** e **E 613.523,05m** ; com azimute de $166^{\circ}12'15''$ por uma distância de 42,98m, até o ponto **V-3216**, de coordenadas **N 7.794.339,07m** e **E 613.533,30m** ; com azimute de $158^{\circ}55'01''$ por uma distância de 27,32m, até o ponto **V-3217**, de coordenadas **N 7.794.313,57m** e **E 613.543,13m** ; com azimute de $83^{\circ}47'00''$ por uma distância de 14,59m, até o ponto **V-3218**, de coordenadas **N 7.794.315,15m** e **E 613.557,64m** ; com azimute de $81^{\circ}09'40''$ por uma distância de 34,61m, até o ponto **V-3219**, de coordenadas **N 7.794.320,47m** e **E 613.591,84m** ; com azimute de $351^{\circ}46'19''$ por uma distância de 73,29m, até o ponto **V-3220**, de coordenadas **N 7.794.393,00m** e **E 613.581,35m** ; com azimute de $68^{\circ}43'43''$ por uma distância de 25,27m, até o ponto **V-3221**, de coordenadas **N 7.794.402,17m** e **E 613.604,90m** ; com azimute de $87^{\circ}19'37''$ por uma distância de 6,65m, até o ponto **V-3222**, de coordenadas **N 7.794.402,48m** e **E 613.611,54m** ; com azimute de $343^{\circ}37'38''$ por uma distância de 23,81m, até o ponto **V-3223**, de coordenadas **N 7.794.425,33m** e **E 613.604,83m** ; com azimute de $124^{\circ}48'18''$ por uma distância de 3,70m, até o ponto **V-3224**, de coordenadas **N 7.794.423,22m** e **E 613.607,86m** ; com azimute de $135^{\circ}39'58''$ por uma distância de 9,99m, até o ponto **V-3225**, de coordenadas **N 7.794.416,07m** e **E 613.614,85m** ; com azimute de $140^{\circ}04'19''$ por uma distância de 7,93m, até o ponto **V-**

3226, de coordenadas **N 7.794.409,99m** e **E 613.619,93m** ; com azimute de **133°48'53"** por uma distância de **7,89m**, até o ponto **V-3227**, de coordenadas **N 7.794.404,53m** e **E 613.625,62m** ; com azimute de **118°12'04"** por uma distância de **5,67m**, até o ponto **V-3228**, de coordenadas **N 7.794.401,85m** e **E 613.630,62m** ; com azimute de **111°56'26"** por uma distância de **8,03m**, até o ponto **V-3229**, de coordenadas **N 7.794.398,85m** e **E 613.638,07m** ; com azimute de **94°05'38"** por uma distância de **11,62m**, até o ponto **V-3230**, de coordenadas **N 7.794.398,02m** e **E 613.649,66m** ; com azimute de **74°59'13"** por uma distância de **11,04m**, até o ponto **V-3231**, de coordenadas **N 7.794.400,88m** e **E 613.660,32m** ; com azimute de **64°24'44"** por uma distância de **22,41m**, até o ponto **V-3232**, de coordenadas **N 7.794.410,56m** e **E 613.680,53m** ; com azimute de **70°16'57"** por uma distância de **15,47m**, até o ponto **V-3233**, de coordenadas **N 7.794.415,78m** e **E 613.695,09m** ; com azimute de **64°04'00"** por uma distância de **5,10m**, até o ponto **V-3234**, de coordenadas **N 7.794.418,01m** e **E 613.699,68m** ; com azimute de **75°58'59"** por uma distância de **7,51m**, até o ponto **V-3235**, de coordenadas **N 7.794.419,83m** e **E 613.706,97m** ; com azimute de **90°40'20"** por uma distância de **16,20m**, até o ponto **V-3236**, de coordenadas **N 7.794.419,64m** e **E 613.723,16m** ; com azimute de **100°08'04"** por uma distância de **39,05m**, até o ponto **V-3237**, de coordenadas **N 7.794.412,77m** e **E 613.761,60m** ; com azimute de **100°10'05"** por uma distância de **16,52m**, até o ponto **V-3238**, de coordenadas **N 7.794.409,85m** e **E 613.777,87m** ; com azimute de **99°37'52"** por uma distância de **26,35m**, até o ponto **V-3239**, de coordenadas **N 7.794.405,44m** e **E 613.803,85m** ; com azimute de **100°32'35"** por uma distância de **113,71m**, até o ponto **V-3240**, de coordenadas **N 7.794.384,64m** e **E 613.915,64m** ; com azimute de **100°24'43"** por uma distância de **77,17m**, até o ponto **V-3241**, de coordenadas **N 7.794.370,69m** e **E 613.991,54m** ; com azimute de **112°38'45"** por uma distância de **5,82m**, até o ponto **V-3242**, de coordenadas **N 7.794.368,45m** e **E 613.996,91m** ; com azimute de **109°07'35"** por uma distância de **8,12m**, até o ponto **V-3243**, de coordenadas **N 7.794.365,79m** e **E 614.004,58m** ; com azimute de **123°41'53"** por uma distância de **11,70m**, até o ponto **V-3244**, de coordenadas **N 7.794.359,30m** e **E 614.014,31m** ; com azimute de **129°53'33"** por uma distância de **74,95m**, até o ponto **V-3245**, de coordenadas **N 7.794.311,23m** e **E 614.071,81m** ; com azimute de **125°31'13"** por uma distância de **10,79m**, até o ponto **V-**

3246, de coordenadas **N 7.794.304,96m** e **E 614.080,60m** ; com azimute de **115°23'36"** por uma distância de **25,79m**, até o ponto **V-3247**, de coordenadas **N 7.794.293,91m** e **E 614.103,89m** ; com azimute de **113°31'20"** por uma distância de **9,47m**, até o ponto **V-3248**, de coordenadas **N 7.794.290,13m** e **E 614.112,57m** ; com azimute de **98°59'30"** por uma distância de **4,73m**, até o ponto **V-3249**, de coordenadas **N 7.794.289,39m** e **E 614.117,25m** ; com azimute de **41°23'57"** por uma distância de **7,93m**, até o ponto **V-3250**, de coordenadas **N 7.794.295,33m** e **E 614.122,49m** ; com azimute de **57°34'27"** por uma distância de **33,08m**, até o ponto **V-3251**, de coordenadas **N 7.794.313,07m** e **E 614.150,41m** ; com azimute de **55°07'35"** por uma distância de **24,32m**, até o ponto **V-3252**, de coordenadas **N 7.794.326,98m** e **E 614.170,37m** ; com azimute de **56°01'15"** por uma distância de **17,62m**, até o ponto **V-3253**, de coordenadas **N 7.794.336,83m** e **E 614.184,98m** ; com azimute de **61°10'34"** por uma distância de **70,07m**, até o ponto **V-3254**, de coordenadas **N 7.794.370,61m** e **E 614.246,37m** ; com azimute de **48°08'15"** por uma distância de **22,49m**, até o ponto **V-3255**, de coordenadas **N 7.794.385,62m** e **E 614.263,12m** ; com azimute de **40°30'50"** por uma distância de **40,48m**, até o ponto **V-3256**, de coordenadas **N 7.794.416,39m** e **E 614.289,41m** ; com azimute de **50°38'25"** por uma distância de **16,29m**, até o ponto **V-3257**, de coordenadas **N 7.794.426,72m** e **E 614.302,01m** ; com azimute de **58°25'53"** por uma distância de **17,17m**, até o ponto **V-3258**, de coordenadas **N 7.794.435,71m** e **E 614.316,63m** ; com azimute de **82°58'35"** por uma distância de **27,31m**, até o ponto **V-3259**, de coordenadas **N 7.794.439,05m** e **E 614.343,74m** ; com azimute de **70°39'28"** por uma distância de **11,89m**, até o ponto **V-3260**, de coordenadas **N 7.794.442,98m** e **E 614.354,96m** ; com azimute de **61°55'52"** por uma distância de **4,97m**, até o ponto **V-3261**, de coordenadas **N 7.794.445,32m** e **E 614.359,35m** ; com azimute de **73°17'43"** por uma distância de **7,79m**, até o ponto **V-3262**, de coordenadas **N 7.794.447,56m** e **E 614.366,81m** ; com azimute de **86°09'23"** por uma distância de **11,04m**, até o ponto **V-3263**, de coordenadas **N 7.794.448,30m** e **E 614.377,83m** ; com azimute de **71°11'54"** por uma distância de **8,34m**, até o ponto **V-3264**, de coordenadas **N 7.794.450,99m** e **E 614.385,73m** ; com azimute de **23°11'32"** por uma distância de **1,68m**, até o ponto **V-3265**, de coordenadas **N 7.794.452,53m** e **E 614.386,39m** ; com azimute de **55°33'11"** por uma distância de **1,75m**, até o ponto **V-3266**,

de coordenadas **N 7.794.453,52m** e **E 614.387,83m** ; com azimute de $78^{\circ}44'03''$ por uma distância de 20,62m, até o ponto **V-3267**, de coordenadas **N 7.794.457,55m** e **E 614.408,06m** ; com azimute de $81^{\circ}05'32''$ por uma distância de 19,56m, até o ponto **V-3268**, de coordenadas **N 7.794.460,58m** e **E 614.427,38m** ; com azimute de $54^{\circ}42'18''$ por uma distância de 4,39m, até o ponto **V-3269**, de coordenadas **N 7.794.463,12m** e **E 614.430,97m** ; com azimute de $65^{\circ}05'16''$ por uma distância de 12,44m, até o ponto **V-3270**, de coordenadas **N 7.794.468,36m** e **E 614.442,25m** ; com azimute de $70^{\circ}21'14''$ por uma distância de 6,30m, até o ponto **V-3271**, de coordenadas **N 7.794.470,48m** e **E 614.448,19m** ; com azimute de $77^{\circ}29'33''$ por uma distância de 15,18m, até o ponto **V-3272**, de coordenadas **N 7.794.473,77m** e **E 614.463,01m** ; com azimute de $77^{\circ}35'32''$ por uma distância de 7,36m, até o ponto **V-3273**, de coordenadas **N 7.794.475,35m** e **E 614.470,20m** ; com azimute de $72^{\circ}58'42''$ por uma distância de 6,93m, até o ponto **V-3274**, de coordenadas **N 7.794.477,38m** e **E 614.476,83m** ; com azimute de $66^{\circ}57'18''$ por uma distância de 5,98m, até o ponto **V-3275**, de coordenadas **N 7.794.479,72m** e **E 614.482,33m** ; com azimute de $62^{\circ}24'17''$ por uma distância de 3,17m, até o ponto **V-3276**, de coordenadas **N 7.794.481,19m** e **E 614.485,14m** ; com azimute de $58^{\circ}57'40''$ por uma distância de 14,41m, até o ponto **V-3277**, de coordenadas **N 7.794.488,62m** e **E 614.497,48m** ; com azimute de $47^{\circ}41'16''$ por uma distância de 52,80m, até o ponto **V-3278**, de coordenadas **N 7.794.524,16m** e **E 614.536,53m** ; com azimute de $49^{\circ}47'02''$ por uma distância de 1,81m, até o ponto **V-3279**, de coordenadas **N 7.794.525,33m** e **E 614.537,91m** ; com azimute de $308^{\circ}45'37''$ por uma distância de 101,76m, até o ponto **V-3280**, de coordenadas **N 7.794.589,03m** e **E 614.458,56m** ; com azimute de $54^{\circ}00'16''$ por uma distância de 2,31m, até o ponto **V-3281**, de coordenadas **N 7.794.590,39m** e **E 614.460,43m** ; com azimute de $57^{\circ}22'29''$ por uma distância de 4,38m, até o ponto **V-3282**, de coordenadas **N 7.794.592,75m** e **E 614.464,12m** ; com azimute de $58^{\circ}43'21''$ por uma distância de 19,03m, até o ponto **V-3283**, de coordenadas **N 7.794.602,63m** e **E 614.480,38m** ; com azimute de $67^{\circ}17'39''$ por uma distância de 10,13m, até o ponto **V-3284**, de coordenadas **N 7.794.606,54m** e **E 614.489,72m** ; com azimute de $57^{\circ}46'06''$ por uma distância de 3,09m, até o ponto **V-3285**, de coordenadas **N 7.794.608,19m** e **E 614.492,34m** ; com azimute de $61^{\circ}27'02''$ por uma distância de 2,53m, até o ponto **V-3286**,

de coordenadas **N 7.794.609,40m** e **E 614.494,56m** ; com azimute de $68^{\circ}41'21''$ por uma distância de 4,07m, até o ponto **V-3287**, de coordenadas **N 7.794.610,88m** e **E 614.498,36m** ; com azimute de $51^{\circ}00'42''$ por uma distância de 3,83m, até o ponto **V-3288**, de coordenadas **N 7.794.613,29m** e **E 614.501,33m** ; com azimute de $122^{\circ}55'07''$ por uma distância de 2,17m, até o ponto **V-3289**, de coordenadas **N 7.794.612,11m** e **E 614.503,15m** ; com azimute de $26^{\circ}48'43''$ por uma distância de 1,53m, até o ponto **V-3290**, de coordenadas **N 7.794.613,48m** e **E 614.503,84m** ; com azimute de $119^{\circ}21'58''$ por uma distância de 8,02m, até o ponto **V-3291**, de coordenadas **N 7.794.609,54m** e **E 614.510,84m** ; com azimute de $57^{\circ}21'49''$ por uma distância de 10,93m, até o ponto **V-3292**, de coordenadas **N 7.794.615,44m** e **E 614.520,04m** ; com azimute de $345^{\circ}55'30''$ por uma distância de 7,91m, até o ponto **V-3293**, de coordenadas **N 7.794.623,11m** e **E 614.518,12m** ; com azimute de $47^{\circ}13'57''$ por uma distância de 16,27m, até o ponto **V-3294**, de coordenadas **N 7.794.634,16m** e **E 614.530,06m** ; com azimute de $51^{\circ}33'09''$ por uma distância de 11,99m, até o ponto **V-3295**, de coordenadas **N 7.794.641,61m** e **E 614.539,45m** ; com azimute de $59^{\circ}23'57''$ por uma distância de 25,00m, até o ponto **V-3296**, de coordenadas **N 7.794.654,34m** e **E 614.560,97m** ; com azimute de $62^{\circ}27'45''$ por uma distância de 4,88m, até o ponto **V-3297**, de coordenadas **N 7.794.656,59m** e **E 614.565,29m** ; com azimute de $64^{\circ}41'17''$ por uma distância de 61,07m, até o ponto **V-3298**, de coordenadas **N 7.794.682,70m** e **E 614.620,50m** ; com azimute de $62^{\circ}55'60''$ por uma distância de 17,02m, até o ponto **V-3299**, de coordenadas **N 7.794.690,45m** e **E 614.635,66m** ; com azimute de $60^{\circ}30'36''$ por uma distância de 18,13m, até o ponto **V-3300**, de coordenadas **N 7.794.699,38m** e **E 614.651,44m** ; com azimute de $55^{\circ}24'40''$ por uma distância de 8,26m, até o ponto **V-3301**, de coordenadas **N 7.794.704,06m** e **E 614.658,24m** ; com azimute de $52^{\circ}36'20''$ por uma distância de 57,35m, até o ponto **V-3302**, de coordenadas **N 7.794.738,89m** e **E 614.703,81m** ; com azimute de $24^{\circ}30'08''$ por uma distância de 24,12m, até o ponto **V-3303**, de coordenadas **N 7.794.760,84m** e **E 614.713,81m** ; com azimute de $29^{\circ}33'03''$ por uma distância de 33,79m, até o ponto **V-3304**, de coordenadas **N 7.794.790,23m** e **E 614.730,48m** ; com azimute de $66^{\circ}08'60''$ por uma distância de 19,98m, até o ponto **V-3305**, de coordenadas **N 7.794.798,31m** e **E 614.748,75m** ; com azimute de $71^{\circ}17'46''$ por uma distância de 38,72m, até o ponto **V-**

3306, de coordenadas **N 7.794.810,73m** e **E 614.785,43m** ; com azimute de **74°07'45"** por uma distância de **9,94m**, até o ponto **V-3307**, de coordenadas **N 7.794.813,45m** e **E 614.794,99m** ; com azimute de **90°46'26"** por uma distância de **8,88m**, até o ponto **V-3308**, de coordenadas **N 7.794.813,33m** e **E 614.803,87m** ; com azimute de **88°48'49"** por uma distância de **11,59m**, até o ponto **V-3309**, de coordenadas **N 7.794.813,57m** e **E 614.815,46m** ; com azimute de **86°19'57"** por uma distância de **9,38m**, até o ponto **V-3310**, de coordenadas **N 7.794.814,17m** e **E 614.824,82m** ; com azimute de **89°21'00"** por uma distância de **7,05m**, até o ponto **V-3311**, de coordenadas **N 7.794.814,25m** e **E 614.831,87m** ; com azimute de **86°21'53"** por uma distância de **11,20m**, até o ponto **V-3312**, de coordenadas **N 7.794.814,96m** e **E 614.843,04m** ; com azimute de **80°14'29"** por uma distância de **9,44m**, até o ponto **V-3313**, de coordenadas **N 7.794.816,56m** e **E 614.852,34m** ; com azimute de **103°24'13"** por uma distância de **6,86m**, até o ponto **V-3314**, de coordenadas **N 7.794.814,97m** e **E 614.859,01m** ; com azimute de **100°07'09"** por uma distância de **3,58m**, até o ponto **V-3315**, de coordenadas **N 7.794.814,34m** e **E 614.862,54m** ; com azimute de **93°39'46"** por uma distância de **15,65m**, até o ponto **V-3316**, de coordenadas **N 7.794.813,34m** e **E 614.878,16m** ; com azimute de **128°01'23"** por uma distância de **2,00m**, até o ponto **V-3317**, de coordenadas **N 7.794.812,11m** e **E 614.879,73m** ; com azimute de **97°59'34"** por uma distância de **2,86m**, até o ponto **V-3318**, de coordenadas **N 7.794.811,71m** e **E 614.882,57m** ; com azimute de **102°06'20"** por uma distância de **4,67m**, até o ponto **V-3319**, de coordenadas **N 7.794.810,73m** e **E 614.887,14m** ; com azimute de **90°16'13"** por uma distância de **2,12m**, até o ponto **V-3320**, de coordenadas **N 7.794.810,72m** e **E 614.889,26m** ; com azimute de **93°26'32"** por uma distância de **3,16m**, até o ponto **V-3321**, de coordenadas **N 7.794.810,53m** e **E 614.892,42m** ; com azimute de **86°59'49"** por uma distância de **5,15m**, até o ponto **V-3322**, de coordenadas **N 7.794.810,80m** e **E 614.897,56m** ; com azimute de **91°56'30"** por uma distância de **5,02m**, até o ponto **V-3323**, de coordenadas **N 7.794.810,63m** e **E 614.902,57m** ; com azimute de **94°35'27"** por uma distância de **2,50m**, até o ponto **V-3324**, de coordenadas **N 7.794.810,43m** e **E 614.905,07m** ; com azimute de **90°06'47"** por uma distância de **10,14m**, até o ponto **V-3325**, de coordenadas **N 7.794.810,41m** e **E 614.915,21m** ; com azimute de **94°49'30"** por uma distância de **2,61m**, até o ponto **V-3326**,

de coordenadas **N 7.794.810,19m** e **E 614.917,81m** ; com azimute de $100^{\circ}44'04''$ por uma distância de 2,58m, até o ponto **V-3327**, de coordenadas **N 7.794.809,71m** e **E 614.920,34m** ; com azimute de $93^{\circ}15'44''$ por uma distância de 7,73m, até o ponto **V-3328**, de coordenadas **N 7.794.809,27m** e **E 614.928,06m** ; com azimute de $88^{\circ}22'46''$ por uma distância de 2,47m, até o ponto **V-3329**, de coordenadas **N 7.794.809,34m** e **E 614.930,54m** ; com azimute de $86^{\circ}29'34''$ por uma distância de 7,52m, até o ponto **V-3330**, de coordenadas **N 7.794.809,80m** e **E 614.938,04m** ; com azimute de $81^{\circ}15'32''$ por uma distância de 2,30m, até o ponto **V-3331**, de coordenadas **N 7.794.810,15m** e **E 614.940,32m** ; com azimute de $84^{\circ}53'20''$ por uma distância de 2,45m, até o ponto **V-3332**, de coordenadas **N 7.794.810,37m** e **E 614.942,76m** ; com azimute de $44^{\circ}18'14''$ por uma distância de 3,34m, até o ponto **V-3333**, de coordenadas **N 7.794.812,76m** e **E 614.945,09m** ; com azimute de $8^{\circ}13'40''$ por uma distância de 4,67m, até o ponto **V-3334**, de coordenadas **N 7.794.817,38m** e **E 614.945,76m** ; com azimute de $7^{\circ}36'28''$ por uma distância de 8,91m, até o ponto **V-3335**, de coordenadas **N 7.794.826,21m** e **E 614.946,94m** ; com azimute de $4^{\circ}15'16''$ por uma distância de 2,56m, até o ponto **V-3336**, de coordenadas **N 7.794.828,76m** e **E 614.947,13m** ; com azimute de $352^{\circ}27'26''$ por uma distância de 4,40m, até o ponto **V-3337**, de coordenadas **N 7.794.833,12m** e **E 614.946,55m** ; com azimute de $5^{\circ}17'04''$ por uma distância de 3,29m, até o ponto **V-3338**, de coordenadas **N 7.794.836,39m** e **E 614.946,85m** ; com azimute de $275^{\circ}17'04''$ por uma distância de 3,89m, até o ponto **V-3339**, de coordenadas **N 7.794.836,74m** e **E 614.942,98m** ; com azimute de $275^{\circ}34'30''$ por uma distância de 10,50m, até o ponto **V-3340**, de coordenadas **N 7.794.837,76m** e **E 614.932,53m** ; com azimute de $7^{\circ}20'56''$ por uma distância de 7,67m, até o ponto **V-3341**, de coordenadas **N 7.794.845,37m** e **E 614.933,51m** ; com azimute de $359^{\circ}05'11''$ por uma distância de 7,24m, até o ponto **V-3342**, de coordenadas **N 7.794.852,61m** e **E 614.933,40m** ; com azimute de $4^{\circ}30'34''$ por uma distância de 4,82m, até o ponto **V-3343**, de coordenadas **N 7.794.857,42m** e **E 614.933,78m** ; com azimute de $5^{\circ}39'43''$ por uma distância de 9,70m, até o ponto **V-3344**, de coordenadas **N 7.794.867,07m** e **E 614.934,73m** ; com azimute de $7^{\circ}49'05''$ por uma distância de 9,03m, até o ponto **V-3345**, de coordenadas **N 7.794.876,02m** e **E 614.935,96m** ; com azimute de $1^{\circ}50'47''$ por uma distância de 8,44m, até o ponto **V-3346**,

de coordenadas **N 7.794.884,45m** e **E 614.936,23m** ; com azimute de 274°57'56" por uma distância de 7,85m, até o ponto **V-3347**, de coordenadas **N 7.794.885,13m** e **E 614.928,41m** ; com azimute de 265°13'36" por uma distância de 2,14m, até o ponto **V-3348**, de coordenadas **N 7.794.884,95m** e **E 614.926,27m** ; com azimute de 260°54'33" por uma distância de 7,34m, até o ponto **V-3349**, de coordenadas **N 7.794.883,79m** e **E 614.919,03m** ; com azimute de 274°37'17" por uma distância de 1,24m, até o ponto **V-3350**, de coordenadas **N 7.794.883,89m** e **E 614.917,79m** ; com azimute de 167°10'02" por uma distância de 2,52m, até o ponto **V-3351**, de coordenadas **N 7.794.881,43m** e **E 614.918,35m** ; com azimute de 265°39'21" por uma distância de 1,56m, até o ponto **V-3352**, de coordenadas **N 7.794.881,32m** e **E 614.916,79m** ; com azimute de 259°26'01" por uma distância de 1,31m, até o ponto **V-3353**, de coordenadas **N 7.794.881,08m** e **E 614.915,50m** ; com azimute de 252°03'46" por uma distância de 3,70m, até o ponto **V-3354**, de coordenadas **N 7.794.879,94m** e **E 614.911,98m** ; com azimute de 263°00'35" por uma distância de 0,74m, até o ponto **V-3355**, de coordenadas **N 7.794.879,85m** e **E 614.911,25m** ; com azimute de 6°15'03" por uma distância de 5,21m, até o ponto **V-3356**, de coordenadas **N 7.794.885,02m** e **E 614.911,82m** ; com azimute de 8°31'24" por uma distância de 7,75m, até o ponto **V-3357**, de coordenadas **N 7.794.892,68m** e **E 614.912,96m** ; com azimute de 7°52'18" por uma distância de 8,67m, até o ponto **V-3358**, de coordenadas **N 7.794.901,27m** e **E 614.914,15m** ; com azimute de 6°49'33" por uma distância de 6,31m, até o ponto **V-3359**, de coordenadas **N 7.794.907,54m** e **E 614.914,90m** ; com azimute de 8°08'39" por uma distância de 2,21m, até o ponto **V-3360**, de coordenadas **N 7.794.909,73m** e **E 614.915,22m** ; com azimute de 80°33'05" por uma distância de 2,56m, até o ponto **V-3361**, de coordenadas **N 7.794.910,15m** e **E 614.917,74m** ; com azimute de 91°38'49" por uma distância de 2,09m, até o ponto **V-3362**, de coordenadas **N 7.794.910,09m** e **E 614.919,83m** ; com azimute de 15°58'56" por uma distância de 8,95m, até o ponto **V-3363**, de coordenadas **N 7.794.918,70m** e **E 614.922,29m** ; com azimute de 16°49'06" por uma distância de 1,99m, até o ponto **V-3364**, de coordenadas **N 7.794.920,61m** e **E 614.922,87m** ; com azimute de 12°36'21" por uma distância de 4,72m, até o ponto **V-3365**, de coordenadas **N 7.794.925,22m** e **E 614.923,90m** ; com azimute de 1°40'06" por uma distância de 6,23m, até o ponto **V-3366**,

de coordenadas **N 7.794.931,45m** e **E 614.924,08m** ; com azimute de $0^{\circ}35'03''$ por uma distância de 8,90m, até o ponto **V-3367**, de coordenadas **N 7.794.940,34m** e **E 614.924,17m** ; com azimute de $1^{\circ}39'15''$ por uma distância de 7,14m, até o ponto **V-3368**, de coordenadas **N 7.794.947,48m** e **E 614.924,38m** ; com azimute de $287^{\circ}02'09''$ por uma distância de 3,17m, até o ponto **V-3369**, de coordenadas **N 7.794.948,41m** e **E 614.921,34m** ; com azimute de $288^{\circ}28'11''$ por uma distância de 10,07m, até o ponto **V-3370**, de coordenadas **N 7.794.951,60m** e **E 614.911,79m** ; com azimute de $273^{\circ}05'46''$ por uma distância de 2,22m, até o ponto **V-3371**, de coordenadas **N 7.794.951,72m** e **E 614.909,58m** ; com azimute de $276^{\circ}07'05''$ por uma distância de 7,22m, até o ponto **V-3372**, de coordenadas **N 7.794.952,49m** e **E 614.902,39m** ; com azimute de $293^{\circ}38'45''$ por uma distância de 1,30m, até o ponto **V-3373**, de coordenadas **N 7.794.953,01m** e **E 614.901,21m** ; com azimute de $11^{\circ}18'53''$ por uma distância de 1,72m, até o ponto **V-3374**, de coordenadas **N 7.794.954,70m** e **E 614.901,54m** ; com azimute de $100^{\circ}05'30''$ por uma distância de 3,65m, até o ponto **V-3375**, de coordenadas **N 7.794.954,06m** e **E 614.905,14m** ; com azimute de $89^{\circ}19'12''$ por uma distância de 5,06m, até o ponto **V-3376**, de coordenadas **N 7.794.954,12m** e **E 614.910,19m** ; com azimute de $47^{\circ}18'55''$ por uma distância de 10,26m, até o ponto **V-3377**, de coordenadas **N 7.794.961,08m** e **E 614.917,74m** ; com azimute de $119^{\circ}55'23''$ por uma distância de 10,90m, até o ponto **V-3378**, de coordenadas **N 7.794.955,64m** e **E 614.927,19m** ; com azimute de $129^{\circ}29'54''$ por uma distância de 15,42m, até o ponto **V-3379**, de coordenadas **N 7.794.945,83m** e **E 614.939,09m** ; com azimute de $118^{\circ}19'10''$ por uma distância de 8,94m, até o ponto **V-3380**, de coordenadas **N 7.794.941,59m** e **E 614.946,95m** ; com azimute de $112^{\circ}16'36''$ por uma distância de 9,18m, até o ponto **V-3381**, de coordenadas **N 7.794.938,11m** e **E 614.955,45m** ; com azimute de $122^{\circ}00'57''$ por uma distância de 16,12m, até o ponto **V-3382**, de coordenadas **N 7.794.929,57m** e **E 614.969,12m** ; com azimute de $115^{\circ}13'00''$ por uma distância de 10,21m, até o ponto **V-3383**, de coordenadas **N 7.794.925,22m** e **E 614.978,35m** ; com azimute de $51^{\circ}12'43''$ por uma distância de 2,76m, até o ponto **V-3384**, de coordenadas **N 7.794.926,95m** e **E 614.980,51m** ; com azimute de $51^{\circ}21'35''$ por uma distância de 7,69m, até o ponto **V-3385**, de coordenadas **N 7.794.931,75m** e **E 614.986,51m** ; com azimute de $336^{\circ}10'18''$ por uma distância de 45,74m, até o ponto **V-**

3386, de coordenadas **N 7.794.973,59m** e **E 614.968,03m** ; com azimute de **324°44'53"** por uma distância de **38,60m**, até o ponto **V-3387**, de coordenadas **N 7.795.005,11m** e **E 614.945,75m** ; com azimute de **342°33'03"** por uma distância de **39,85m**, até o ponto **V-3388**, de coordenadas **N 7.795.043,12m** e **E 614.933,80m** ; com azimute de **336°03'56"** por uma distância de **11,75m**, até o ponto **V-3389**, de coordenadas **N 7.795.053,86m** e **E 614.929,04m** ; com azimute de **16°39'41"** por uma distância de **8,71m**, até o ponto **V-3390**, de coordenadas **N 7.795.062,21m** e **E 614.931,53m** ; com azimute de **32°25'30"** por uma distância de **2,78m**, até o ponto **V-3391**, de coordenadas **N 7.795.064,56m** e **E 614.933,03m** ; com azimute de **68°44'24"** por uma distância de **1,19m**, até o ponto **V-3392**, de coordenadas **N 7.795.064,99m** e **E 614.934,13m** ; com azimute de **130°49'25"** por uma distância de **1,74m**, até o ponto **V-3393**, de coordenadas **N 7.795.063,85m** e **E 614.935,45m** ; com azimute de **90°00'00"** por uma distância de **2,82m**, até o ponto **V-3394**, de coordenadas **N 7.795.063,85m** e **E 614.938,27m** ; com azimute de **23°30'34"** por uma distância de **3,58m**, até o ponto **V-3395**, de coordenadas **N 7.795.067,13m** e **E 614.939,70m** ; com azimute de **64°11'24"** por uma distância de **1,63m**, até o ponto **V-3396**, de coordenadas **N 7.795.067,84m** e **E 614.941,17m** ; com azimute de **50°20'13"** por uma distância de **2,91m**, até o ponto **V-3397**, de coordenadas **N 7.795.069,70m** e **E 614.943,41m** ; com azimute de **360°00'00"** por uma distância de **2,71m**, até o ponto **V-3398**, de coordenadas **N 7.795.072,41m** e **E 614.943,41m** ; com azimute de **335°33'42"** por uma distância de **24,02m**, até o ponto **V-3399**, de coordenadas **N 7.795.094,27m** e **E 614.933,47m** ; com azimute de **337°55'18"** por uma distância de **3,95m**, até o ponto **V-3400**, de coordenadas **N 7.795.097,93m** e **E 614.931,99m** ; com azimute de **66°24'58"** por uma distância de **7,52m**, até o ponto **V-3401**, de coordenadas **N 7.795.100,94m** e **E 614.938,88m** ; com azimute de **332°28'09"** por uma distância de **9,65m**, até o ponto **V-3402**, de coordenadas **N 7.795.109,50m** e **E 614.934,42m** ; com azimute de **345°50'52"** por uma distância de **1,62m**, até o ponto **V-3403**, de coordenadas **N 7.795.111,07m** e **E 614.934,02m** ; com azimute de **73°07'31"** por uma distância de **11,78m**, até o ponto **V-3404**, de coordenadas **N 7.795.114,49m** e **E 614.945,30m** ; com azimute de **0°54'10"** por uma distância de **9,42m**, até o ponto **V-3405**, de coordenadas **N 7.795.123,91m** e **E 614.945,45m** ; com azimute de **298°56'50"** por uma distância de **4,73m**, até o ponto **V-**

3406, de coordenadas **N 7.795.126,20m** e **E 614.941,31m** ; com azimute de **293°51'37"** por uma distância de **3,53m**, até o ponto **V-3407**, de coordenadas **N 7.795.127,63m** e **E 614.938,07m** ; com azimute de **359°07'59"** por uma distância de **3,27m**, até o ponto **V-3408**, de coordenadas **N 7.795.130,89m** e **E 614.938,02m** ; com azimute de **291°49'21"** por uma distância de **3,85m**, até o ponto **V-3409**, de coordenadas **N 7.795.132,32m** e **E 614.934,45m** ; com azimute de **257°06'58"** por uma distância de **5,52m**, até o ponto **V-3410**, de coordenadas **N 7.795.131,09m** e **E 614.929,08m** ; com azimute de **302°38'31"** por uma distância de **1,56m**, até o ponto **V-3411**, de coordenadas **N 7.795.131,93m** e **E 614.927,77m** ; com azimute de **305°45'38"** por uma distância de **4,38m**, até o ponto **V-3412**, de coordenadas **N 7.795.134,49m** e **E 614.924,21m** ; com azimute de **274°09'16"** por uma distância de **3,59m**, até o ponto **V-3413**, de coordenadas **N 7.795.134,75m** e **E 614.920,63m** ; com azimute de **260°40'00"** por uma distância de **3,27m**, até o ponto **V-3414**, de coordenadas **N 7.795.134,22m** e **E 614.917,41m** ; com azimute de **331°50'07"** por uma distância de **17,71m**, até o ponto **V-3415**, de coordenadas **N 7.795.149,84m** e **E 614.909,05m** ; com azimute de **322°22'56"** por uma distância de **2,50m**, até o ponto **V-3416**, de coordenadas **N 7.795.151,82m** e **E 614.907,52m** ; com azimute de **319°39'42"** por uma distância de **6,19m**, até o ponto **V-3417**, de coordenadas **N 7.795.156,54m** e **E 614.903,51m** ; com azimute de **357°04'46"** por uma distância de **0,97m**, até o ponto **V-3418**, de coordenadas **N 7.795.157,51m** e **E 614.903,47m** ; com azimute de **330°47'25"** por uma distância de **3,06m**, até o ponto **V-3419**, de coordenadas **N 7.795.160,18m** e **E 614.901,97m** ; com azimute de **309°22'40"** por uma distância de **1,39m**, até o ponto **V-3420**, de coordenadas **N 7.795.161,06m** e **E 614.900,90m** ; com azimute de **279°02'47"** por uma distância de **2,48m**, até o ponto **V-3421**, de coordenadas **N 7.795.161,45m** e **E 614.898,45m** ; com azimute de **339°57'15"** por uma distância de **4,07m**, até o ponto **V-3422**, de coordenadas **N 7.795.165,27m** e **E 614.897,06m** ; com azimute de **318°46'19"** por uma distância de **4,25m**, até o ponto **V-3423**, de coordenadas **N 7.795.168,47m** e **E 614.894,25m** ; com azimute de **14°31'11"** por uma distância de **7,66m**, até o ponto **V-3424**, de coordenadas **N 7.795.175,89m** e **E 614.896,18m** ; com azimute de **12°58'40"** por uma distância de **27,28m**, até o ponto **V-3425**, de coordenadas **N 7.795.202,47m** e **E 614.902,30m** ; com azimute de **14°05'10"** por uma distância de **46,89m**, até o ponto **V-**

3426, de coordenadas **N 7.795.247,95m** e **E 614.913,72m** ; com azimute de **14°11'51"** por uma distância de **32,07m**, até o ponto **V-3427**, de coordenadas **N 7.795.279,04m** e **E 614.921,58m** ; com azimute de **16°24'33"** por uma distância de **9,52m**, até o ponto **V-3428**, de coordenadas **N 7.795.288,17m** e **E 614.924,27m** ; com azimute de **10°34'19"** por uma distância de **26,07m**, até o ponto **V-3429**, de coordenadas **N 7.795.313,80m** e **E 614.929,05m** ; com azimute de **0°59'24"** por uma distância de **10,50m**, até o ponto **V-3430**, de coordenadas **N 7.795.324,30m** e **E 614.929,23m** ; com azimute de **345°27'53"** por uma distância de **42,48m**, até o ponto **V-3431**, de coordenadas **N 7.795.365,42m** e **E 614.918,57m** ; com azimute de **336°43'05"** por uma distância de **34,80m**, até o ponto **V-3432**, de coordenadas **N 7.795.397,39m** e **E 614.904,82m** ; deste segue confrontando com Hospital da Baleia, com azimute de **56°43'00"** por uma distância de **34,31m**, até o ponto **V-3433**, de coordenadas **N 7.795.416,21m** e **E 614.933,49m** ; deste segue confrontando com Hospital da Baleia, com azimute de **77°55'00"** por uma distância de **31,21m**, até o ponto **V-3434**, de coordenadas **N 7.795.422,75m** e **E 614.964,01m** ; deste segue confrontando com Hospital da Baleia, com azimute de **60°08'41"** por uma distância de **23,97m**, até o ponto **V-3435**, de coordenadas **N 7.795.434,68m** e **E 614.984,80m** ; deste segue confrontando com Hospital da Baleia, com azimute de **25°50'28"** por uma distância de **25,17m**, até o ponto **V-3436**, de coordenadas **N 7.795.457,33m** e **E 614.995,77m** ; deste segue confrontando com Hospital da Baleia, com azimute de **329°38'41"** por uma distância de **16,58m**, até o ponto **V-3437**, de coordenadas **N 7.795.471,63m** e **E 614.987,39m** ; deste segue confrontando com Hospital da Baleia, com azimute de **313°36'49"** por uma distância de **17,84m**, até o ponto **V-3438**, de coordenadas **N 7.795.483,94m** e **E 614.974,47m** ; deste segue confrontando com Hospital da Baleia, com azimute de **324°23'34"** por uma distância de **8,27m**, até o ponto **V-3439**, de coordenadas **N 7.795.490,67m** e **E 614.969,66m** ; deste segue confrontando com Hospital da Baleia, com azimute de **76°15'54"** por uma distância de **16,56m**, até o ponto **V-3440**, de coordenadas **N 7.795.494,60m** e **E 614.985,75m** ; deste segue confrontando com Hospital da Baleia, com azimute de **96°18'13"** por uma distância de **10,20m**, até o ponto **V-3441**, de coordenadas **N 7.795.493,48m** e **E 614.995,89m** ; deste segue confrontando com Hospital da Baleia, com azimute de **64°29'55"** por uma distância de **14,11m**, até o ponto **V-3442**, de coordenadas **N 7.795.499,56m** e **E 615.008,63m** ; deste

segue confrontando com Hospital da Baleia, com azimute de 83°22'19" por uma distância de 130,67m, até o ponto **V-3443**, de coordenadas **N 7.795.514,64m** e **E 615.138,42m** ; deste segue confrontando com Hospital da Baleia, com azimute de 95°54'45" por uma distância de 157,36m, até o ponto **V-3444**, de coordenadas **N 7.795.498,43m** e **E 615.294,94m** ; deste segue confrontando com Hospital da Baleia, com azimute de 95°55'03" por uma distância de 190,60m, até o ponto **V-3445**, de coordenadas **N 7.795.478,78m** e **E 615.484,53m** ; deste segue confrontando com Via de acesso, com azimute de 21°30'06" por uma distância de 15,15m, até o ponto **V-3446**, de coordenadas **N 7.795.492,87m** e **E 615.490,08m** ; deste segue confrontando com Via de acesso, com azimute de 14°14'42" por uma distância de 17,42m, até o ponto **V-3447**, de coordenadas **N 7.795.509,76m** e **E 615.494,37m** ; deste segue confrontando com Via de acesso, com azimute de 19°08'16" por uma distância de 9,93m, até o ponto **V-3448**, de coordenadas **N 7.795.519,14m** e **E 615.497,62m** ; deste segue confrontando com Via de acesso, com azimute de 5°20'15" por uma distância de 8,68m, até o ponto **V-3449**, de coordenadas **N 7.795.527,78m** e **E 615.498,43m** ; deste segue confrontando com Via de acesso, com azimute de 358°05'24" por uma distância de 10,32m, até o ponto **V-3450**, de coordenadas **N 7.795.538,10m** e **E 615.498,08m** ; deste segue confrontando com Via de acesso, com azimute de 349°04'51" por uma distância de 9,08m, até o ponto **V-3451**, de coordenadas **N 7.795.547,01m** e **E 615.496,36m** ; deste segue confrontando com Via de acesso, com azimute de 344°17'09" por uma distância de 8,36m, até o ponto **V-3452**, de coordenadas **N 7.795.555,06m** e **E 615.494,10m** ; deste segue confrontando com Via de acesso, com azimute de 338°30'27" por uma distância de 13,33m, até o ponto **V-3453**, de coordenadas **N 7.795.567,46m** e **E 615.489,22m** ; deste segue confrontando com Via de acesso, com azimute de 335°03'49" por uma distância de 11,33m, até o ponto **V-3454**, de coordenadas **N 7.795.577,73m** e **E 615.484,44m** ; deste segue confrontando com Via de acesso, com azimute de 338°15'32" por uma distância de 8,29m, até o ponto **V-3455**, de coordenadas **N 7.795.585,43m** e **E 615.481,37m** ; deste segue confrontando com Via de acesso, com azimute de 338°39'57" por uma distância de 22,66m, até o ponto **V-3456**, de coordenadas **N 7.795.606,54m** e **E 615.473,13m** ; deste segue confrontando com Via de acesso, com azimute de 334°34'07" por uma distância de 13,62m, até o ponto **V-3457**, de coordenadas

N 7.795.618,84m e **E 615.467,28m** ; deste segue confrontando com Via de acesso, com azimute de $332^{\circ}52'53''$ por uma distância de 15,76m, até o ponto **V-3458**, de coordenadas **N 7.795.632,87m** e **E 615.460,09m** ; deste segue confrontando com Via de acesso, com azimute de $343^{\circ}49'53''$ por uma distância de 20,53m, até o ponto **V-3459**, de coordenadas **N 7.795.652,59m** e **E 615.454,38m** ; deste segue confrontando com Via de acesso, com azimute de $350^{\circ}53'01''$ por uma distância de 15,28m, até o ponto **V-3460**, de coordenadas **N 7.795.667,68m** e **E 615.451,95m** ; deste segue confrontando com Via de acesso, com azimute de $4^{\circ}33'54''$ por uma distância de 17,79m, até o ponto **V-3461**, de coordenadas **N 7.795.685,41m** e **E 615.453,37m** ; deste segue confrontando com Via de acesso, com azimute de $26^{\circ}22'38''$ por uma distância de 8,52m, até o ponto **V-3462**, de coordenadas **N 7.795.693,04m** e **E 615.457,15m** ; deste segue confrontando com Via de acesso, com azimute de $29^{\circ}35'13''$ por uma distância de 11,12m, até o ponto **V-3463**, de coordenadas **N 7.795.702,72m** e **E 615.462,65m** ; deste segue confrontando com Via de acesso, com azimute de $16^{\circ}58'03''$ por uma distância de 8,98m, até o ponto **V-3464**, de coordenadas **N 7.795.711,30m** e **E 615.465,27m** ; deste segue confrontando com Via de acesso, com azimute de $328^{\circ}27'18''$ por uma distância de 5,84m, até o ponto **V-3465**, de coordenadas **N 7.795.716,28m** e **E 615.462,21m** ; deste segue confrontando com Via de acesso, com azimute de $285^{\circ}45'41''$ por uma distância de 6,86m, até o ponto **V-3466**, de coordenadas **N 7.795.718,15m** e **E 615.455,61m** ; deste segue confrontando com Via de acesso, com azimute de $263^{\circ}56'14''$ por uma distância de 6,79m, até o ponto **V-3467**, de coordenadas **N 7.795.717,43m** e **E 615.448,86m** ; deste segue confrontando com Via de acesso, com azimute de $254^{\circ}51'51''$ por uma distância de 6,99m, até o ponto **V-3468**, de coordenadas **N 7.795.715,61m** e **E 615.442,11m** ; deste segue confrontando com Via de acesso, com azimute de $246^{\circ}47'53''$ por uma distância de 8,39m, até o ponto **V-3469**, de coordenadas **N 7.795.712,30m** e **E 615.434,39m** ; deste segue confrontando com Via de acesso, com azimute de $240^{\circ}47'38''$ por uma distância de 9,79m, até o ponto **V-3470**, de coordenadas **N 7.795.707,52m** e **E 615.425,84m** ; deste segue confrontando com Via de acesso, com azimute de $235^{\circ}21'14''$ por uma distância de 40,39m, até o ponto **V-3471**, de coordenadas **N 7.795.684,56m** e **E 615.392,62m** ; deste segue confrontando com Via de acesso, com azimute de $229^{\circ}03'52''$ por uma distância de 27,13m, até o ponto **V-3472**, de coordenadas

N 7.795.666,78m e **E 615.372,12m** ; com azimute de $344^{\circ}56'04''$ por uma distância de 30,82m, até o ponto **V-3473**, de coordenadas **N 7.795.696,55m** e **E 615.364,11m** ; com azimute de $337^{\circ}26'49''$ por uma distância de 41,28m, até o ponto **V-3474**, de coordenadas **N 7.795.734,67m** e **E 615.348,28m** ; com azimute de $335^{\circ}58'46''$ por uma distância de 47,20m, até o ponto **V-3475**, de coordenadas **N 7.795.777,78m** e **E 615.329,07m** ; com azimute de $338^{\circ}05'20''$ por uma distância de 11,38m, até o ponto **V-3476**, de coordenadas **N 7.795.788,34m** e **E 615.324,82m** ; com azimute de $343^{\circ}31'44''$ por uma distância de 24,31m, até o ponto **V-3477**, de coordenadas **N 7.795.811,66m** e **E 615.317,93m** ; com azimute de $345^{\circ}31'20''$ por uma distância de 18,17m, até o ponto **V-3478**, de coordenadas **N 7.795.829,25m** e **E 615.313,38m** ; com azimute de $347^{\circ}43'09''$ por uma distância de 17,25m, até o ponto **V-3479**, de coordenadas **N 7.795.846,11m** e **E 615.309,71m** ; com azimute de $357^{\circ}45'46''$ por uma distância de 22,60m, até o ponto **V-3480**, de coordenadas **N 7.795.868,69m** e **E 615.308,83m** ; com azimute de $9^{\circ}22'57''$ por uma distância de 11,73m, até o ponto **V-3481**, de coordenadas **N 7.795.880,27m** e **E 615.310,74m** ; com azimute de $15^{\circ}14'08''$ por uma distância de 16,72m, até o ponto **V-3482**, de coordenadas **N 7.795.896,41m** e **E 615.315,14m** ; com azimute de $17^{\circ}49'14''$ por uma distância de 17,24m, até o ponto **V-3483**, de coordenadas **N 7.795.912,83m** e **E 615.320,42m** ; com azimute de $18^{\circ}06'16''$ por uma distância de 31,63m, até o ponto **V-3484**, de coordenadas **N 7.795.942,89m** e **E 615.330,25m** ; com azimute de $13^{\circ}26'29''$ por uma distância de 44,77m, até o ponto **V-3485**, de coordenadas **N 7.795.986,43m** e **E 615.340,65m** ; com azimute de $11^{\circ}50'28''$ por uma distância de 12,14m, até o ponto **V-3486**, de coordenadas **N 7.795.998,31m** e **E 615.343,14m** ; com azimute de $4^{\circ}03'58''$ por uma distância de 22,79m, até o ponto **V-3487**, de coordenadas **N 7.796.021,04m** e **E 615.344,76m** ; com azimute de $10^{\circ}42'19''$ por uma distância de 40,96m, até o ponto **V-3488**, de coordenadas **N 7.796.061,30m** e **E 615.352,37m** ; com azimute de $16^{\circ}27'41''$ por uma distância de 28,79m, até o ponto **V-3489**, de coordenadas **N 7.796.088,91m** e **E 615.360,53m** ; com azimute de $24^{\circ}27'35''$ por uma distância de 33,49m, até o ponto **V-3490**, de coordenadas **N 7.796.119,39m** e **E 615.374,39m** ; com azimute de $29^{\circ}47'36''$ por uma distância de 15,95m, até o ponto **V-3491**, de coordenadas **N 7.796.133,22m** e **E 615.382,31m** ; com azimute de $37^{\circ}04'11''$ por uma distância de 41,97m, até o ponto **V-3492**, de coordenadas **N**

7.796.166,71m e **E 615.407,61m** ; com azimute de $87^{\circ}17'26''$ por uma distância de 134,55m, até o ponto **V-3493**, de coordenadas **N 7.796.173,07m** e **E 615.542,00m** ; com azimute de $351^{\circ}27'34''$ por uma distância de 92,30m, até o ponto **V-3494**, de coordenadas **N 7.796.264,34m** e **E 615.528,30m** ; com azimute de $81^{\circ}09'54''$ por uma distância de 367,18m, até o ponto **V-3495**, de coordenadas **N 7.796.320,74m** e **E 615.891,12m** ; com azimute de $170^{\circ}24'12''$ por uma distância de 17,63m, até o ponto **V-3496**, de coordenadas **N 7.796.303,36m** e **E 615.894,06m** ; com azimute de $170^{\circ}20'35''$ por uma distância de 64,97m, até o ponto **V-3497**, de coordenadas **N 7.796.239,31m** e **E 615.904,96m** ; com azimute de $78^{\circ}09'01''$ por uma distância de 84,96m, até o ponto **V-3498**, de coordenadas **N 7.796.256,76m** e **E 615.988,11m** ; com azimute de $69^{\circ}48'28''$ por uma distância de 33,86m, até o ponto **V-3499**, de coordenadas **N 7.796.268,44m** e **E 616.019,89m** ; com azimute de $74^{\circ}16'07''$ por uma distância de 25,55m, até o ponto **V-3500**, de coordenadas **N 7.796.275,37m** e **E 616.044,48m** ; com azimute de $72^{\circ}25'44''$ por uma distância de 29,07m, até o ponto **V-3501**, de coordenadas **N 7.796.284,15m** e **E 616.072,20m** ; com azimute de $73^{\circ}52'15''$ por uma distância de 30,10m, até o ponto **V-3502**, de coordenadas **N 7.796.292,51m** e **E 616.101,11m** ; com azimute de $112^{\circ}08'33''$ por uma distância de 13,02m, até o ponto **V-3503**, de coordenadas **N 7.796.287,60m** e **E 616.113,17m** ; com azimute de $47^{\circ}17'57''$ por uma distância de 4,56m, até o ponto **V-3504**, de coordenadas **N 7.796.290,69m** e **E 616.116,52m** ; com azimute de $113^{\circ}35'03''$ por uma distância de 58,70m, até o ponto **V-3505**, de coordenadas **N 7.796.267,20m** e **E 616.170,32m** ; com azimute de $111^{\circ}51'22''$ por uma distância de 57,66m, até o ponto **V-3506**, de coordenadas **N 7.796.245,74m** e **E 616.223,83m** ; com azimute de $112^{\circ}40'16''$ por uma distância de 21,58m, até o ponto **V-3507**, de coordenadas **N 7.796.237,42m** e **E 616.243,74m** ; com azimute de $108^{\circ}57'27''$ por uma distância de 13,42m, até o ponto **V-3508**, de coordenadas **N 7.796.233,06m** e **E 616.256,44m** ; com azimute de $117^{\circ}16'45''$ por uma distância de 18,26m, até o ponto **V-3509**, de coordenadas **N 7.796.224,69m** e **E 616.272,66m** ; com azimute de $113^{\circ}45'54''$ por uma distância de 27,49m, até o ponto **V-3510**, de coordenadas **N 7.796.213,61m** e **E 616.297,82m** ; com azimute de $117^{\circ}24'15''$ por uma distância de 33,67m, até o ponto **V-3511**, de coordenadas **N 7.796.198,12m** e **E 616.327,71m** ; com azimute de $117^{\circ}19'44''$ por uma distância de 28,11m, até o ponto **V-3512**, de coordenadas

N 7.796.185,21m e **E 616.352,69m** ; com azimute de $116^{\circ}16'08''$ por uma distância de 54,96m, até o ponto **V-3513**, de coordenadas **N 7.796.160,89m** e **E 616.401,97m** ; com azimute de $118^{\circ}39'03''$ por uma distância de 58,32m, até o ponto **V-3514**, de coordenadas **N 7.796.132,92m** e **E 616.453,16m** ; com azimute de $51^{\circ}08'26''$ por uma distância de 6,60m, até o ponto **V-3515**, de coordenadas **N 7.796.137,06m** e **E 616.458,29m** ; com azimute de $116^{\circ}35'60''$ por uma distância de 52,05m, até o ponto **V-3516**, de coordenadas **N 7.796.113,75m** e **E 616.504,83m** ; com azimute de $171^{\circ}16'59''$ por uma distância de 11,48m, até o ponto **V-3517**, de coordenadas **N 7.796.102,41m** e **E 616.506,57m** ; com azimute de $170^{\circ}08'30''$ por uma distância de 35,83m, até o ponto **V-3518**, de coordenadas **N 7.796.067,10m** e **E 616.512,71m** ; com azimute de $156^{\circ}23'12''$ por uma distância de 5,99m, até o ponto **V-3519**, de coordenadas **N 7.796.061,62m** e **E 616.515,11m** ; com azimute de $140^{\circ}05'57''$ por uma distância de 5,66m, até o ponto **V-3520**, de coordenadas **N 7.796.057,28m** e **E 616.518,74m** ; com azimute de $143^{\circ}22'46''$ por uma distância de 8,69m, até o ponto **V-3521**, de coordenadas **N 7.796.050,30m** e **E 616.523,92m** ; com azimute de $172^{\circ}09'11''$ por uma distância de 53,99m, até o ponto **V-3522**, de coordenadas **N 7.795.996,81m** e **E 616.531,29m** ; com azimute de $154^{\circ}58'39''$ por uma distância de 8,95m, até o ponto **V-3523**, de coordenadas **N 7.795.988,70m** e **E 616.535,08m** ; com azimute de $181^{\circ}33'02''$ por uma distância de 26,51m, até o ponto **V-3524**, de coordenadas **N 7.795.962,20m** e **E 616.534,36m** ; com azimute de $174^{\circ}33'01''$ por uma distância de 6,60m, até o ponto **V-3525**, de coordenadas **N 7.795.955,63m** e **E 616.534,99m** ; com azimute de $173^{\circ}31'56''$ por uma distância de 2,93m, até o ponto **V-3526**, de coordenadas **N 7.795.952,72m** e **E 616.535,32m** ; com azimute de $181^{\circ}22'04''$ por uma distância de 43,87m, até o ponto **V-3527**, de coordenadas **N 7.795.908,86m** e **E 616.534,27m** ; com azimute de $180^{\circ}22'48''$ por uma distância de 7,46m, até o ponto **V-3528**, de coordenadas **N 7.795.901,40m** e **E 616.534,22m** ; com azimute de $172^{\circ}08'60''$ por uma distância de 13,40m, até o ponto **V-3529**, de coordenadas **N 7.795.888,12m** e **E 616.536,05m** ; com azimute de $183^{\circ}24'38''$ por uma distância de 8,59m, até o ponto **V-3530**, de coordenadas **N 7.795.879,54m** e **E 616.535,54m** ; com azimute de $162^{\circ}51'15''$ por uma distância de 11,30m, até o ponto **V-3531**, de coordenadas **N 7.795.868,74m** e **E 616.538,87m** ; com azimute de $180^{\circ}03'11''$ por uma distância de 89,03m, até o ponto **V-3532**, de coordenadas

N 7.795.779,71m e **E 616.538,79m** ; com azimute de $171^{\circ}39'14''$ por uma distância de 48,97m, até o ponto **V-3533**, de coordenadas **N 7.795.731,26m** e **E 616.545,90m** ; com azimute de $202^{\circ}45'46''$ por uma distância de 37,76m, até o ponto **V-3534**, de coordenadas **N 7.795.696,44m** e **E 616.531,29m** ; com azimute de $120^{\circ}58'59''$ por uma distância de 8,06m, até o ponto **V-3535**, de coordenadas **N 7.795.692,29m** e **E 616.538,20m** ; com azimute de $120^{\circ}57'25''$ por uma distância de 34,58m, até o ponto **V-3536**, de coordenadas **N 7.795.674,50m** e **E 616.567,85m** ; com azimute de $115^{\circ}10'08''$ por uma distância de 27,67m, até o ponto **V-3537**, de coordenadas **N 7.795.662,74m** e **E 616.592,89m** ; com azimute de $118^{\circ}53'29''$ por uma distância de 47,12m, até o ponto **V-3538**, de coordenadas **N 7.795.639,97m** e **E 616.634,14m** ; com azimute de $145^{\circ}21'36''$ por uma distância de 35,34m, até o ponto **V-3539**, de coordenadas **N 7.795.610,90m** e **E 616.654,23m** ; com azimute de $159^{\circ}21'07''$ por uma distância de 9,05m, até o ponto **V-3540**, de coordenadas **N 7.795.602,43m** e **E 616.657,42m** ; com azimute de $164^{\circ}27'54''$ por uma distância de 15,83m, até o ponto **V-3541**, de coordenadas **N 7.795.587,18m** e **E 616.661,66m** ; com azimute de $160^{\circ}46'35''$ por uma distância de 14,40m, até o ponto **V-3542**, de coordenadas **N 7.795.573,58m** e **E 616.666,40m** ; com azimute de $160^{\circ}35'30''$ por uma distância de 15,29m, até o ponto **V-3543**, de coordenadas **N 7.795.559,17m** e **E 616.671,48m** ; com azimute de $163^{\circ}15'40''$ por uma distância de 13,00m, até o ponto **V-3544**, de coordenadas **N 7.795.546,72m** e **E 616.675,23m** ; com azimute de $178^{\circ}49'08''$ por uma distância de 10,00m, até o ponto **V-3545**, de coordenadas **N 7.795.536,72m** e **E 616.675,43m** ; com azimute de $170^{\circ}00'51''$ por uma distância de 9,94m, até o ponto **V-3546**, de coordenadas **N 7.795.526,93m** e **E 616.677,15m** ; com azimute de $173^{\circ}03'09''$ por uma distância de 12,07m, até o ponto **V-3547**, de coordenadas **N 7.795.514,96m** e **E 616.678,61m** ; com azimute de $180^{\circ}18'08''$ por uma distância de 15,64m, até o ponto **V-3548**, de coordenadas **N 7.795.499,32m** e **E 616.678,53m** ; com azimute de $98^{\circ}40'58''$ por uma distância de 50,53m, até o ponto **V-3549**, de coordenadas **N 7.795.491,69m** e **E 616.728,49m** ; com azimute de $112^{\circ}09'48''$ por uma distância de 12,43m, até o ponto **V-3550**, de coordenadas **N 7.795.487,00m** e **E 616.740,00m** ; com azimute de $91^{\circ}23'05''$ por uma distância de 51,30m, até o ponto **V-3551**, de coordenadas **N 7.795.485,76m** e **E 616.791,29m** ; com azimute de $92^{\circ}47'56''$ por uma distância de 43,00m, até o ponto **V-3552**, de coordenadas **N**

7.795.483,66m e **E 616.834,23m** ; com azimute de $69^{\circ}10'07''$ por uma distância de 16,42m, até o ponto **V-3553**, de coordenadas **N 7.795.489,50m** e **E 616.849,58m** ; com azimute de $90^{\circ}50'06''$ por uma distância de 59,00m, até o ponto **V-3554**, de coordenadas **N 7.795.488,64m** e **E 616.908,57m** ; com azimute de $90^{\circ}16'51''$ por uma distância de 40,81m, até o ponto **V-3555**, de coordenadas **N 7.795.488,44m** e **E 616.949,37m** ; com azimute de $80^{\circ}11'03''$ por uma distância de 22,05m, até o ponto **V-3556**, de coordenadas **N 7.795.492,20m** e **E 616.971,10m** ; com azimute de $21^{\circ}10'25''$ por uma distância de 16,07m, até o ponto **V-3557**, de coordenadas **N 7.795.507,19m** e **E 616.976,91m** ; com azimute de $18^{\circ}14'50''$ por uma distância de 17,12m, até o ponto **V-3558**, de coordenadas **N 7.795.523,44m** e **E 616.982,27m** ; com azimute de $14^{\circ}22'34''$ por uma distância de 14,18m, até o ponto **V-3559**, de coordenadas **N 7.795.537,18m** e **E 616.985,79m** ; com azimute de $356^{\circ}45'14''$ por uma distância de 15,58m, até o ponto **V-3560**, de coordenadas **N 7.795.552,74m** e **E 616.984,91m** ; com azimute de $348^{\circ}42'16''$ por uma distância de 19,24m, até o ponto **V-3561**, de coordenadas **N 7.795.571,60m** e **E 616.981,14m** ; com azimute de $336^{\circ}43'59''$ por uma distância de 14,53m, até o ponto **V-3562**, de coordenadas **N 7.795.584,95m** e **E 616.975,40m** ; com azimute de $326^{\circ}27'20''$ por uma distância de 16,09m, até o ponto **V-3563**, de coordenadas **N 7.795.598,36m** e **E 616.966,51m** ; com azimute de $330^{\circ}27'51''$ por uma distância de 8,48m, até o ponto **V-3564**, de coordenadas **N 7.795.605,74m** e **E 616.962,33m** ; com azimute de $41^{\circ}05'27''$ por uma distância de 1,62m, até o ponto **V-3565**, de coordenadas **N 7.795.606,96m** e **E 616.963,39m** ; com azimute de $73^{\circ}57'15''$ por uma distância de 9,22m, até o ponto **V-3566**, de coordenadas **N 7.795.609,51m** e **E 616.972,26m** ; com azimute de $74^{\circ}43'39''$ por uma distância de 18,18m, até o ponto **V-3567**, de coordenadas **N 7.795.614,30m** e **E 616.989,80m** ; com azimute de $73^{\circ}03'04''$ por uma distância de 27,16m, até o ponto **V-3568**, de coordenadas **N 7.795.622,21m** e **E 617.015,78m** ; com azimute de $74^{\circ}47'15''$ por uma distância de 82,80m, até o ponto **V-3569**, de coordenadas **N 7.795.643,94m** e **E 617.095,67m** ; com azimute de $345^{\circ}04'21''$ por uma distância de 12,64m, até o ponto **V-3570**, de coordenadas **N 7.795.656,16m** e **E 617.092,42m** ; com azimute de $255^{\circ}29'07''$ por uma distância de 15,12m, até o ponto **V-3571**, de coordenadas **N 7.795.652,37m** e **E 617.077,78m** ; com azimute de $345^{\circ}27'51''$ por uma distância de 48,49m, até o ponto **V-3572**, de coordenadas

N 7.795.699,31m e **E 617.065,61m** ; com azimute de 77°05'14" por uma distância de 8,99m, até o ponto **V-3573**, de coordenadas **N 7.795.701,32m** e **E 617.074,37m** ; com azimute de 347°08'36" por uma distância de 1,63m, até o ponto **V-3574**, de coordenadas **N 7.795.702,91m** e **E 617.074,01m** ; com azimute de 75°27'37" por uma distância de 15,93m, até o ponto **V-3575**, de coordenadas **N 7.795.706,91m** e **E 617.089,43m** ; com azimute de 75°29'09" por uma distância de 30,00m, até o ponto **V-3576**, de coordenadas **N 7.795.714,43m** e **E 617.118,47m** ; com azimute de 45°01'49" por uma distância de 19,72m, até o ponto **V-3577**, de coordenadas **N 7.795.728,36m** e **E 617.132,42m** ; com azimute de 48°38'18" por uma distância de 30,73m, até o ponto **V-3578**, de coordenadas **N 7.795.748,67m** e **E 617.155,49m** ; com azimute de 48°07'53" por uma distância de 61,73m, até o ponto **V-3579**, de coordenadas **N 7.795.789,87m** e **E 617.201,46m** ; com azimute de 55°19'17" por uma distância de 35,85m, até o ponto **V-3580**, de coordenadas **N 7.795.810,27m** e **E 617.230,94m** ; com azimute de 126°58'15" por uma distância de 14,26m, até o ponto **V-3581**, de coordenadas **N 7.795.801,69m** e **E 617.242,33m** ; com azimute de 78°40'59" por uma distância de 45,19m, até o ponto **V-3582**, de coordenadas **N 7.795.810,56m** e **E 617.286,65m** ; com azimute de 51°33'07" por uma distância de 32,88m, até o ponto **V-3583**, de coordenadas **N 7.795.831,00m** e **E 617.312,40m** ; com azimute de 32°37'04" por uma distância de 9,38m, até o ponto **V-3584**, de coordenadas **N 7.795.838,90m** e **E 617.317,45m** ; com azimute de 337°30'09" por uma distância de 37,47m, até o ponto **V-3585**, de coordenadas **N 7.795.873,52m** e **E 617.303,11m** ; com azimute de 295°04'49" por uma distância de 14,69m, até o ponto **V-3586**, de coordenadas **N 7.795.879,75m** e **E 617.289,80m** ; com azimute de 324°29'49" por uma distância de 3,82m, até o ponto **V-3587**, de coordenadas **N 7.795.882,86m** e **E 617.287,59m** ; com azimute de 301°22'50" por uma distância de 12,67m, até o ponto **V-3588**, de coordenadas **N 7.795.889,46m** e **E 617.276,77m** ; com azimute de 305°27'07" por uma distância de 3,02m, até o ponto **V-3589**, de coordenadas **N 7.795.891,21m** e **E 617.274,31m** ; com azimute de 325°17'51" por uma distância de 70,00m, até o ponto **V-3590**, de coordenadas **N 7.795.948,76m** e **E 617.234,46m** ; com azimute de 31°27'49" por uma distância de 69,91m, até o ponto **V-3591**, de coordenadas **N 7.796.008,39m** e **E 617.270,95m** ; com azimute de 34°44'10" por uma distância de 10,46m, até o ponto **V-3592**, de coordenadas **N**

7.796.016,98m e **E 617.276,91m** ; com azimute de $318^{\circ}11'46''$ por uma distância de 11,15m, até o ponto **V-3593**, de coordenadas **N 7.796.025,29m** e **E 617.269,48m** ; com azimute de $307^{\circ}58'26''$ por uma distância de 5,78m, até o ponto **V-3594**, de coordenadas **N 7.796.028,85m** e **E 617.264,92m** ; com azimute de $300^{\circ}54'38''$ por uma distância de 6,99m, até o ponto **V-3595**, de coordenadas **N 7.796.032,44m** e **E 617.258,92m** ; com azimute de $313^{\circ}53'53''$ por uma distância de 13,64m, até o ponto **V-3596**, de coordenadas **N 7.796.041,90m** e **E 617.249,09m** ; com azimute de $291^{\circ}43'16''$ por uma distância de 11,78m, até o ponto **V-3597**, de coordenadas **N 7.796.046,26m** e **E 617.238,15m** ; com azimute de $292^{\circ}03'58''$ por uma distância de 5,96m, até o ponto **V-3598**, de coordenadas **N 7.796.048,50m** e **E 617.232,63m** ; com azimute de $301^{\circ}29'05''$ por uma distância de 17,99m, até o ponto **V-3599**, de coordenadas **N 7.796.057,90m** e **E 617.217,28m** ; com azimute de $307^{\circ}42'09''$ por uma distância de 5,00m, até o ponto **V-3600**, de coordenadas **N 7.796.060,96m** e **E 617.213,32m** ; com azimute de $331^{\circ}16'10''$ por uma distância de 5,68m, até o ponto **V-3601**, de coordenadas **N 7.796.065,93m** e **E 617.210,59m** ; com azimute de $339^{\circ}46'42''$ por uma distância de 11,38m, até o ponto **V-3602**, de coordenadas **N 7.796.076,61m** e **E 617.206,66m** ; com azimute de $348^{\circ}49'01''$ por uma distância de 11,14m, até o ponto **V-3603**, de coordenadas **N 7.796.087,54m** e **E 617.204,50m** ; com azimute de $18^{\circ}20'51''$ por uma distância de 17,00m, até o ponto **V-3604**, de coordenadas **N 7.796.103,68m** e **E 617.209,85m** ; com azimute de $129^{\circ}37'46''$ por uma distância de 31,44m, até o ponto **V-3605**, de coordenadas **N 7.796.083,62m** e **E 617.234,07m** ; com azimute de $136^{\circ}03'32''$ por uma distância de 52,33m, até o ponto **V-3606**, de coordenadas **N 7.796.045,94m** e **E 617.270,39m** ; com azimute de $126^{\circ}52'08''$ por uma distância de 20,35m, até o ponto **V-3607**, de coordenadas **N 7.796.033,73m** e **E 617.286,66m** ; com azimute de $113^{\circ}36'28''$ por uma distância de 19,57m, até o ponto **V-3608**, de coordenadas **N 7.796.025,89m** e **E 617.304,60m** ; com azimute de $90^{\circ}51'18''$ por uma distância de 14,07m, até o ponto **V-3609**, de coordenadas **N 7.796.025,68m** e **E 617.318,67m** ; com azimute de $55^{\circ}18'08''$ por uma distância de 21,95m, até o ponto **V-3610**, de coordenadas **N 7.796.038,18m** e **E 617.336,72m** ; com azimute de $44^{\circ}31'59''$ por uma distância de 54,03m, até o ponto **V-3611**, de coordenadas **N 7.796.076,69m** e **E 617.374,60m** ; com azimute de $38^{\circ}30'36''$ por uma distância de 30,86m, até o ponto **V-3612**, de coordenadas **N**

7.796.100,84m e **E 617.393,82m** ; com azimute de $22^{\circ}36'46''$ por uma distância de 20,46m, até o ponto **V-3613**, de coordenadas **N 7.796.119,72m** e **E 617.401,68m** ; com azimute de $356^{\circ}35'57''$ por uma distância de 19,46m, até o ponto **V-3614**, de coordenadas **N 7.796.139,15m** e **E 617.400,53m** ; com azimute de $349^{\circ}33'37''$ por uma distância de 21,98m, até o ponto **V-3615**, de coordenadas **N 7.796.160,77m** e **E 617.396,55m** ; com azimute de $337^{\circ}51'27''$ por uma distância de 35,92m, até o ponto **V-3616**, de coordenadas **N 7.796.194,04m** e **E 617.383,01m** ; com azimute de $317^{\circ}56'30''$ por uma distância de 10,03m, até o ponto **V-3617**, de coordenadas **N 7.796.201,49m** e **E 617.376,29m** ; com azimute de $305^{\circ}44'57''$ por uma distância de 9,70m, até o ponto **V-3618**, de coordenadas **N 7.796.207,16m** e **E 617.368,41m** ; com azimute de $280^{\circ}37'29''$ por uma distância de 17,08m, até o ponto **V-3619**, de coordenadas **N 7.796.210,30m** e **E 617.351,62m** ; com azimute de $273^{\circ}41'44''$ por uma distância de 24,51m, até o ponto **V-3620**, de coordenadas **N 7.796.211,88m** e **E 617.327,17m** ; com azimute de $324^{\circ}37'49''$ por uma distância de 13,29m, até o ponto **V-3621**, de coordenadas **N 7.796.222,72m** e **E 617.319,47m** ; com azimute de $339^{\circ}56'36''$ por uma distância de 37,97m, até o ponto **V-3622**, de coordenadas **N 7.796.258,39m** e **E 617.306,45m** ; com azimute de $333^{\circ}00'51''$ por uma distância de 27,19m, até o ponto **V-3623**, de coordenadas **N 7.796.282,61m** e **E 617.294,12m** ; com azimute de $307^{\circ}31'10''$ por uma distância de 10,49m, até o ponto **V-3624**, de coordenadas **N 7.796.289,00m** e **E 617.285,80m** ; com azimute de $301^{\circ}18'08''$ por uma distância de 12,87m, até o ponto **V-3625**, de coordenadas **N 7.796.295,69m** e **E 617.274,80m** ; com azimute de $286^{\circ}46'42''$ por uma distância de 11,33m, até o ponto **V-3626**, de coordenadas **N 7.796.298,96m** e **E 617.263,95m** ; com azimute de $278^{\circ}35'58''$ por uma distância de 7,56m, até o ponto **V-3627**, de coordenadas **N 7.796.300,09m** e **E 617.256,48m** ; com azimute de $268^{\circ}58'30''$ por uma distância de 10,06m, até o ponto **V-3628**, de coordenadas **N 7.796.299,91m** e **E 617.246,42m** ; com azimute de $271^{\circ}20'30''$ por uma distância de 16,65m, até o ponto **V-3629**, de coordenadas **N 7.796.300,30m** e **E 617.229,77m** ; com azimute de $300^{\circ}33'42''$ por uma distância de 10,32m, até o ponto **V-3630**, de coordenadas **N 7.796.305,55m** e **E 617.220,89m** ; com azimute de $328^{\circ}52'49''$ por uma distância de 8,10m, até o ponto **V-3631**, de coordenadas **N 7.796.312,48m** e **E 617.216,70m** ; com azimute de $343^{\circ}06'31''$ por uma distância de 18,59m, até o ponto **V-3632**, de coordenadas

N 7.796.330,27m e **E 617.211,30m** ; com azimute de **359°44'32"** por uma distância de 23,83m, até o ponto **V-3633**, de coordenadas **N 7.796.354,10m** e **E 617.211,19m** ; com azimute de **9°06'48"** por uma distância de 19,89m, até o ponto **V-3634**, de coordenadas **N 7.796.373,73m** e **E 617.214,34m** ; com azimute de **30°59'32"** por uma distância de 12,23m, até o ponto **V-3635**, de coordenadas **N 7.796.384,22m** e **E 617.220,64m** ; com azimute de **53°09'38"** por uma distância de 21,89m, até o ponto **V-3636**, de coordenadas **N 7.796.397,35m** e **E 617.238,16m** ; com azimute de **72°04'02"** por uma distância de 23,83m, até o ponto **V-3637**, de coordenadas **N 7.796.404,69m** e **E 617.260,84m** ; com azimute de **87°58'30"** por uma distância de 112,90m, até o ponto **V-3638**, de coordenadas **N 7.796.408,67m** e **E 617.373,66m** ; com azimute de **75°26'27"** por uma distância de 14,64m, até o ponto **V-3639**, de coordenadas **N 7.796.412,35m** e **E 617.387,83m** ; com azimute de **64°17'60"** por uma distância de 15,49m, até o ponto **V-3640**, de coordenadas **N 7.796.419,07m** e **E 617.401,79m** ; com azimute de **43°03'39"** por uma distância de 17,38m, até o ponto **V-3641**, de coordenadas **N 7.796.431,77m** e **E 617.413,66m** ; com azimute de **35°45'14"** por uma distância de 31,43m, até o ponto **V-3642**, de coordenadas **N 7.796.457,27m** e **E 617.432,02m** ; com azimute de **34°38'38"** por uma distância de 33,04m, até o ponto **V-3643**, de coordenadas **N 7.796.484,46m** e **E 617.450,80m** ; com azimute de **39°42'18"** por uma distância de 15,28m, até o ponto **V-3644**, de coordenadas **N 7.796.496,22m** e **E 617.460,57m** ; com azimute de **52°03'01"** por uma distância de 21,83m, até o ponto **V-3645**, de coordenadas **N 7.796.509,64m** e **E 617.477,79m** ; com azimute de **59°33'30"** por uma distância de 21,55m, até o ponto **V-3646**, de coordenadas **N 7.796.520,56m** e **E 617.496,36m** ; com azimute de **69°15'13"** por uma distância de 18,97m, até o ponto **V-3647**, de coordenadas **N 7.796.527,28m** e **E 617.514,10m** ; com azimute de **85°18'30"** por uma distância de 20,53m, até o ponto **V-3648**, de coordenadas **N 7.796.528,96m** e **E 617.534,57m** ; com azimute de **90°30'02"** por uma distância de 24,04m, até o ponto **V-3649**, de coordenadas **N 7.796.528,75m** e **E 617.558,60m** ; com azimute de **74°16'33"** por uma distância de 19,74m, até o ponto **V-3650**, de coordenadas **N 7.796.534,10m** e **E 617.577,60m** ; com azimute de **46°23'42"** por uma distância de 9,13m, até o ponto **V-3651**, de coordenadas **N 7.796.540,40m** e **E 617.584,21m** ; com azimute de **48°03'08"** por uma distância de 19,32m, até o ponto **V-3652**, de coordenadas **N**

7.796.553,32m e **E 617.598,59m** ; com azimute de $58^{\circ}19'30''$ por uma distância de 14,18m, até o ponto **V-3653**, de coordenadas **N 7.796.560,76m** e **E 617.610,66m** ; com azimute de $77^{\circ}46'37''$ por uma distância de 12,89m, até o ponto **V-3654**, de coordenadas **N 7.796.563,49m** e **E 617.623,26m** ; com azimute de $102^{\circ}24'17''$ por uma distância de 20,52m, até o ponto **V-3655**, de coordenadas **N 7.796.559,08m** e **E 617.643,30m** ; com azimute de $122^{\circ}34'23''$ por uma distância de 29,64m, até o ponto **V-3656**, de coordenadas **N 7.796.543,13m** e **E 617.668,28m** ; com azimute de $110^{\circ}35'30''$ por uma distância de 14,01m, até o ponto **V-3657**, de coordenadas **N 7.796.538,20m** e **E 617.681,40m** ; com azimute de $102^{\circ}03'04''$ por uma distância de 10,01m, até o ponto **V-3658**, de coordenadas **N 7.796.536,11m** e **E 617.691,19m** ; com azimute de $79^{\circ}45'49''$ por uma distância de 5,91m, até o ponto **V-3659**, de coordenadas **N 7.796.537,16m** e **E 617.697,00m** ; com azimute de $56^{\circ}59'40''$ por uma distância de 15,97m, até o ponto **V-3660**, de coordenadas **N 7.796.545,86m** e **E 617.710,39m** ; com azimute de $36^{\circ}18'20''$ por uma distância de 12,73m, até o ponto **V-3661**, de coordenadas **N 7.796.556,11m** e **E 617.717,93m** ; com azimute de $20^{\circ}50'28''$ por uma distância de 61,53m, até o ponto **V-3662**, de coordenadas **N 7.796.613,62m** e **E 617.739,82m** ; com azimute de $18^{\circ}26'40''$ por uma distância de 10,58m, até o ponto **V-3663**, de coordenadas **N 7.796.623,66m** e **E 617.743,17m** ; com azimute de $18^{\circ}25'50''$ por uma distância de 6,76m, até o ponto **V-3664**, de coordenadas **N 7.796.630,07m** e **E 617.745,30m** ; com azimute de $35^{\circ}12'40''$ por uma distância de 14,24m, até o ponto **V-3665**, de coordenadas **N 7.796.641,71m** e **E 617.753,52m** ; com azimute de $39^{\circ}17'22''$ por uma distância de 9,73m, até o ponto **V-3666**, de coordenadas **N 7.796.649,24m** e **E 617.759,68m** ; com azimute de $57^{\circ}44'19''$ por uma distância de 15,38m, até o ponto **V-3667**, de coordenadas **N 7.796.657,44m** e **E 617.772,68m** ; com azimute de $75^{\circ}23'04''$ por uma distância de 16,28m, até o ponto **V-3668**, de coordenadas **N 7.796.661,55m** e **E 617.788,44m** ; com azimute de $95^{\circ}11'52''$ por uma distância de 15,12m, até o ponto **V-3669**, de coordenadas **N 7.796.660,18m** e **E 617.803,50m** ; com azimute de $127^{\circ}41'57''$ por uma distância de 16,15m, até o ponto **V-3670**, de coordenadas **N 7.796.650,31m** e **E 617.816,28m** ; com azimute de $127^{\circ}36'37''$ por uma distância de 2,88m, até o ponto **V-3671**, de coordenadas **N 7.796.648,55m** e **E 617.818,56m** ; com azimute de $150^{\circ}06'31''$ por uma distância de 31,59m, até o ponto **V-3672**, de coordenadas **N**

7.796.621,16m e **E 617.834,30m** ; com azimute de $131^{\circ}38'15''$ por uma distância de 19,23m, até o ponto **V-3673**, de coordenadas **N 7.796.608,38m** e **E 617.848,67m** ; com azimute de $236^{\circ}34'38''$ por uma distância de 41,71m, até o ponto **V-3674**, de coordenadas **N 7.796.585,41m** e **E 617.813,86m** ; com azimute de $228^{\circ}33'27''$ por uma distância de 6,44m, até o ponto **V-3675**, de coordenadas **N 7.796.581,15m** e **E 617.809,04m** ; com azimute de $216^{\circ}35'08''$ por uma distância de 3,86m, até o ponto **V-3676**, de coordenadas **N 7.796.578,05m** e **E 617.806,74m** ; com azimute de $212^{\circ}06'58''$ por uma distância de 8,00m, até o ponto **V-3677**, de coordenadas **N 7.796.571,27m** e **E 617.802,48m** ; com azimute de $130^{\circ}56'48''$ por uma distância de 85,29m, até o ponto **V-3678**, de coordenadas **N 7.796.515,37m** e **E 617.866,91m** ; com azimute de $128^{\circ}02'37''$ por uma distância de 118,55m, até o ponto **V-3679**, de coordenadas **N 7.796.442,32m** e **E 617.960,27m** ; com azimute de $122^{\circ}45'59''$ por uma distância de 28,34m, até o ponto **V-3680**, de coordenadas **N 7.796.426,98m** e **E 617.984,09m** ; com azimute de $81^{\circ}12'17''$ por uma distância de 37,27m, até o ponto **V-3681**, de coordenadas **N 7.796.432,68m** e **E 618.020,93m** ; com azimute de $149^{\circ}08'14''$ por uma distância de 28,78m, até o ponto **V-3682**, de coordenadas **N 7.796.407,98m** e **E 618.035,69m** ; com azimute de $142^{\circ}05'52''$ por uma distância de 6,78m, até o ponto **V-3683**, de coordenadas **N 7.796.402,63m** e **E 618.039,86m** ; com azimute de $60^{\circ}50'37''$ por uma distância de 4,77m, até o ponto **V-3684**, de coordenadas **N 7.796.404,95m** e **E 618.044,02m** ; com azimute de $78^{\circ}28'55''$ por uma distância de 11,10m, até o ponto **V-3685**, de coordenadas **N 7.796.407,17m** e **E 618.054,90m** ; com azimute de $85^{\circ}39'20''$ por uma distância de 14,27m, até o ponto **V-3686**, de coordenadas **N 7.796.408,25m** e **E 618.069,12m** ; com azimute de $89^{\circ}51'24''$ por uma distância de 8,95m, até o ponto **V-3687**, de coordenadas **N 7.796.408,27m** e **E 618.078,07m** ; com azimute de $99^{\circ}30'25''$ por uma distância de 22,85m, até o ponto **V-3688**, de coordenadas **N 7.796.404,49m** e **E 618.100,60m** ; com azimute de $109^{\circ}17'07''$ por uma distância de 29,24m, até o ponto **V-3689**, de coordenadas **N 7.796.394,84m** e **E 618.128,20m** ; com azimute de $114^{\circ}23'57''$ por uma distância de 28,46m, até o ponto **V-3690**, de coordenadas **N 7.796.383,08m** e **E 618.154,12m** ; com azimute de $104^{\circ}08'55''$ por uma distância de 15,46m, até o ponto **V-3691**, de coordenadas **N 7.796.379,30m** e **E 618.169,11m** ; com azimute de $77^{\circ}57'01''$ por uma distância de 16,76m, até o ponto **V-3692**, de coordenadas **N**

7.796.382,80m e **E 618.185,50m** ; com azimute de $77^{\circ}00'38''$ por uma distância de 22,17m, até o ponto **V-3693**, de coordenadas **N 7.796.387,78m** e **E 618.207,11m** ; com azimute de $81^{\circ}48'21''$ por uma distância de 19,90m, até o ponto **V-3694**, de coordenadas **N 7.796.390,62m** e **E 618.226,81m** ; com azimute de $86^{\circ}46'06''$ por uma distância de 20,44m, até o ponto **V-3695**, de coordenadas **N 7.796.391,77m** e **E 618.247,22m** ; com azimute de $94^{\circ}32'29''$ por uma distância de 25,60m, até o ponto **V-3696**, de coordenadas **N 7.796.389,75m** e **E 618.272,74m** ; com azimute de $98^{\circ}28'27''$ por uma distância de 12,76m, até o ponto **V-3697**, de coordenadas **N 7.796.387,87m** e **E 618.285,36m** ; com azimute de $102^{\circ}25'31''$ por uma distância de 19,22m, até o ponto **V-3698**, de coordenadas **N 7.796.383,73m** e **E 618.304,12m** ; com azimute de $99^{\circ}51'22''$ por uma distância de 15,88m, até o ponto **V-3699**, de coordenadas **N 7.796.381,01m** e **E 618.319,77m** ; com azimute de $90^{\circ}56'18''$ por uma distância de 13,84m, até o ponto **V-3700**, de coordenadas **N 7.796.380,79m** e **E 618.333,61m** ; com azimute de $86^{\circ}53'12''$ por uma distância de 7,14m, até o ponto **V-3701**, de coordenadas **N 7.796.381,17m** e **E 618.340,73m** ; com azimute de $77^{\circ}50'20''$ por uma distância de 7,14m, até o ponto **V-3702**, de coordenadas **N 7.796.382,68m** e **E 618.347,71m** ; com azimute de $63^{\circ}58'40''$ por uma distância de 8,85m, até o ponto **V-3703**, de coordenadas **N 7.796.386,56m** e **E 618.355,67m** ; com azimute de $52^{\circ}07'34''$ por uma distância de 17,41m, até o ponto **V-3704**, de coordenadas **N 7.796.397,25m** e **E 618.369,41m** ; com azimute de $50^{\circ}26'44''$ por uma distância de 26,83m, até o ponto **V-3705**, de coordenadas **N 7.796.414,34m** e **E 618.390,10m** ; com azimute de $52^{\circ}54'33''$ por uma distância de 19,83m, até o ponto **V-3706**, de coordenadas **N 7.796.426,29m** e **E 618.405,91m** ; com azimute de $32^{\circ}44'46''$ por uma distância de 13,56m, até o ponto **V-3707**, de coordenadas **N 7.796.437,70m** e **E 618.413,25m** ; com azimute de $12^{\circ}18'51''$ por uma distância de 11,37m, até o ponto **V-3708**, de coordenadas **N 7.796.448,81m** e **E 618.415,68m** ; com azimute de $1^{\circ}14'54''$ por uma distância de 8,05m, até o ponto **V-3709**, de coordenadas **N 7.796.456,87m** e **E 618.415,85m** ; com azimute de $347^{\circ}38'56''$ por uma distância de 9,76m, até o ponto **V-3710**, de coordenadas **N 7.796.466,40m** e **E 618.413,76m** ; com azimute de $337^{\circ}34'17''$ por uma distância de 26,12m, até o ponto **V-3711**, de coordenadas **N 7.796.490,55m** e **E 618.403,80m** ; com azimute de $340^{\circ}02'37''$ por uma distância de 19,66m, até o ponto **V-3712**, de coordenadas

N 7.796.509,02m e **E 618.397,09m** ; com azimute de $342^{\circ}35'48''$ por uma distância de 5,91m, até o ponto **V-3713**, de coordenadas **N 7.796.514,66m** e **E 618.395,32m** ; com azimute de $355^{\circ}32'53''$ por uma distância de 11,00m, até o ponto **V-3714**, de coordenadas **N 7.796.525,63m** e **E 618.394,47m** ; com azimute de $359^{\circ}54'04''$ por uma distância de 14,49m, até o ponto **V-3715**, de coordenadas **N 7.796.540,11m** e **E 618.394,44m** ; com azimute de $4^{\circ}00'57''$ por uma distância de 17,09m, até o ponto **V-3716**, de coordenadas **N 7.796.557,17m** e **E 618.395,64m** ; com azimute de $4^{\circ}15'28''$ por uma distância de 9,08m, até o ponto **V-3717**, de coordenadas **N 7.796.566,22m** e **E 618.396,31m** ; com azimute de $353^{\circ}26'27''$ por uma distância de 11,74m, até o ponto **V-3718**, de coordenadas **N 7.796.577,88m** e **E 618.394,97m** ; com azimute de $339^{\circ}33'38''$ por uma distância de 9,50m, até o ponto **V-3719**, de coordenadas **N 7.796.586,79m** e **E 618.391,65m** ; com azimute de $321^{\circ}51'38''$ por uma distância de 13,44m, até o ponto **V-3720**, de coordenadas **N 7.796.597,36m** e **E 618.383,35m** ; com azimute de $321^{\circ}44'22''$ por uma distância de 12,78m, até o ponto **V-3721**, de coordenadas **N 7.796.607,39m** e **E 618.375,44m** ; com azimute de $317^{\circ}28'02''$ por uma distância de 20,88m, até o ponto **V-3722**, de coordenadas **N 7.796.622,77m** e **E 618.361,33m** ; com azimute de $320^{\circ}31'03''$ por uma distância de 5,92m, até o ponto **V-3723**, de coordenadas **N 7.796.627,34m** e **E 618.357,57m** ; com azimute de $334^{\circ}31'47''$ por uma distância de 6,49m, até o ponto **V-3724**, de coordenadas **N 7.796.633,20m** e **E 618.354,77m** ; com azimute de $346^{\circ}16'58''$ por uma distância de 9,94m, até o ponto **V-3725**, de coordenadas **N 7.796.642,86m** e **E 618.352,42m** ; com azimute de $356^{\circ}55'10''$ por uma distância de 7,66m, até o ponto **V-3726**, de coordenadas **N 7.796.650,51m** e **E 618.352,00m** ; com azimute de $5^{\circ}18'18''$ por uma distância de 5,94m, até o ponto **V-3727**, de coordenadas **N 7.796.656,42m** e **E 618.352,55m** ; com azimute de $14^{\circ}27'58''$ por uma distância de 8,31m, até o ponto **V-3728**, de coordenadas **N 7.796.664,47m** e **E 618.354,63m** ; com azimute de $18^{\circ}53'17''$ por uma distância de 25,32m, até o ponto **V-3729**, de coordenadas **N 7.796.688,43m** e **E 618.362,83m** ; com azimute de $20^{\circ}55'23''$ por uma distância de 51,88m, até o ponto **V-3730**, de coordenadas **N 7.796.736,89m** e **E 618.381,36m** ; com azimute de $27^{\circ}25'34''$ por uma distância de 27,06m, até o ponto **V-3731**, de coordenadas **N 7.796.760,91m** e **E 618.393,82m** ; com azimute de $32^{\circ}02'48''$ por uma distância de 11,53m, até o ponto **V-3732**, de coordenadas **N**

7.796.770,68m e **E 618.399,94m** ; com azimute de $39^{\circ}43'06''$ por uma distância de 16,48m, até o ponto **V-3733**, de coordenadas **N 7.796.783,36m** e **E 618.410,46m** ; com azimute de $44^{\circ}10'17''$ por uma distância de 19,96m, até o ponto **V-3734**, de coordenadas **N 7.796.797,67m** e **E 618.424,37m** ; com azimute de $48^{\circ}11'06''$ por uma distância de 29,73m, até o ponto **V-3735**, de coordenadas **N 7.796.817,49m** e **E 618.446,53m** ; com azimute de $49^{\circ}45'05''$ por uma distância de 24,59m, até o ponto **V-3736**, de coordenadas **N 7.796.833,38m** e **E 618.465,30m** ; com azimute de $53^{\circ}39'53''$ por uma distância de 23,99m, até o ponto **V-3737**, de coordenadas **N 7.796.847,60m** e **E 618.484,62m** ; com azimute de $323^{\circ}39'53''$ por uma distância de 14,48m, até o ponto **V-3738**, de coordenadas **N 7.796.859,26m** e **E 618.476,04m** ; com azimute de $16^{\circ}14'31''$ por uma distância de 21,41m, até o ponto **V-3739**, de coordenadas **N 7.796.879,82m** e **E 618.482,03m** ; com azimute de $13^{\circ}37'32''$ por uma distância de 16,42m, até o ponto **V-3740**, de coordenadas **N 7.796.895,77m** e **E 618.485,90m** ; com azimute de $7^{\circ}31'50''$ por uma distância de 9,30m, até o ponto **V-3741**, de coordenadas **N 7.796.905,00m** e **E 618.487,12m** ; com azimute de $352^{\circ}36'60''$ por uma distância de 9,22m, até o ponto **V-3742**, de coordenadas **N 7.796.914,14m** e **E 618.485,93m** ; com azimute de $342^{\circ}54'13''$ por uma distância de 21,15m, até o ponto **V-3743**, de coordenadas **N 7.796.934,36m** e **E 618.479,72m** ; com azimute de $244^{\circ}47'28''$ por uma distância de 7,60m, até o ponto **V-3744**, de coordenadas **N 7.796.931,12m** e **E 618.472,84m** ; com azimute de $243^{\circ}27'25''$ por uma distância de 12,16m, até o ponto **V-3745**, de coordenadas **N 7.796.925,69m** e **E 618.461,96m** ; com azimute de $236^{\circ}42'09''$ por uma distância de 15,24m, até o ponto **V-3746**, de coordenadas **N 7.796.917,32m** e **E 618.449,23m** ; com azimute de $322^{\circ}18'48''$ por uma distância de 82,61m, até o ponto **V-3747**, de coordenadas **N 7.796.982,70m** e **E 618.398,72m** ; com azimute de $316^{\circ}54'39''$ por uma distância de 61,12m, até o ponto **V-3748**, de coordenadas **N 7.797.027,33m** e **E 618.356,97m** ; com azimute de $33^{\circ}03'29''$ por uma distância de 34,31m, até o ponto **V-3749**, de coordenadas **N 7.797.056,09m** e **E 618.375,68m** ; com azimute de $28^{\circ}10'40''$ por uma distância de 33,89m, até o ponto **V-3750**, de coordenadas **N 7.797.085,96m** e **E 618.391,69m** ; com azimute de $28^{\circ}47'39''$ por uma distância de 48,89m, até o ponto **V-3751**, de coordenadas **N 7.797.128,81m** e **E 618.415,24m** ; com azimute de $23^{\circ}38'29''$ por uma distância de 24,00m, até o ponto **V-3752**, de coordenadas **N**

7.797.150,80m e **E 618.424,86m** ; com azimute de $278^{\circ}29'28''$ por uma distância de 5,59m, até o ponto **V-3753**, de coordenadas **N 7.797.151,62m** e **E 618.419,33m** ; com azimute de $274^{\circ}32'58''$ por uma distância de 19,07m, até o ponto **V-3754**, de coordenadas **N 7.797.153,14m** e **E 618.400,32m** ; com azimute de $272^{\circ}05'24''$ por uma distância de 32,19m, até o ponto **V-3755**, de coordenadas **N 7.797.154,31m** e **E 618.368,16m** ; com azimute de $270^{\circ}42'48''$ por uma distância de 32,64m, até o ponto **V-3756**, de coordenadas **N 7.797.154,72m** e **E 618.335,52m** ; com azimute de $275^{\circ}52'49''$ por uma distância de 21,64m, até o ponto **V-3757**, de coordenadas **N 7.797.156,93m** e **E 618.314,00m** ; com azimute de $281^{\circ}25'46''$ por uma distância de 11,32m, até o ponto **V-3758**, de coordenadas **N 7.797.159,18m** e **E 618.302,90m** ; com azimute de $281^{\circ}56'24''$ por uma distância de 20,63m, até o ponto **V-3759**, de coordenadas **N 7.797.163,45m** e **E 618.282,72m** ; com azimute de $294^{\circ}18'05''$ por uma distância de 13,49m, até o ponto **V-3760**, de coordenadas **N 7.797.169,00m** e **E 618.270,43m** ; com azimute de $296^{\circ}37'43''$ por uma distância de 15,71m, até o ponto **V-3761**, de coordenadas **N 7.797.176,04m** e **E 618.256,38m** ; com azimute de $306^{\circ}32'02''$ por uma distância de 14,08m, até o ponto **V-3762**, de coordenadas **N 7.797.184,42m** e **E 618.245,07m** ; com azimute de $309^{\circ}45'38''$ por uma distância de 11,95m, até o ponto **V-3763**, de coordenadas **N 7.797.192,06m** e **E 618.235,88m** ; com azimute de $310^{\circ}01'42''$ por uma distância de 36,79m, até o ponto **V-3764**, de coordenadas **N 7.797.215,73m** e **E 618.207,71m** ; com azimute de $308^{\circ}53'12''$ por uma distância de 36,59m, até o ponto **V-3765**, de coordenadas **N 7.797.238,70m** e **E 618.179,22m** ; com azimute de $308^{\circ}01'11''$ por uma distância de 62,04m, até o ponto **V-3766**, de coordenadas **N 7.797.276,91m** e **E 618.130,35m** ; com azimute de $307^{\circ}14'13''$ por uma distância de 13,63m, até o ponto **V-3767**, de coordenadas **N 7.797.285,16m** e **E 618.119,50m** ; com azimute de $311^{\circ}07'13''$ por uma distância de 17,56m, até o ponto **V-3768**, de coordenadas **N 7.797.296,70m** e **E 618.106,27m** ; com azimute de $316^{\circ}44'29''$ por uma distância de 9,56m, até o ponto **V-3769**, de coordenadas **N 7.797.303,67m** e **E 618.099,72m** ; com azimute de $322^{\circ}49'26''$ por uma distância de 9,87m, até o ponto **V-3770**, de coordenadas **N 7.797.311,53m** e **E 618.093,76m** ; com azimute de $327^{\circ}42'40''$ por uma distância de 11,38m, até o ponto **V-3771**, de coordenadas **N 7.797.321,15m** e **E 618.087,68m** ; com azimute de $331^{\circ}50'03''$ por uma distância de 5,54m, até o ponto **V-3772**, de coordenadas **N**

7.797.326,03m e **E 618.085,07m** ; com azimute de $331^{\circ}49'17''$ por uma distância de 4,52m, até o ponto **V-3773**, de coordenadas **N 7.797.330,02m** e **E 618.082,93m** ; com azimute de $337^{\circ}01'20''$ por uma distância de 7,77m, até o ponto **V-3774**, de coordenadas **N 7.797.337,17m** e **E 618.079,90m** ; com azimute de $343^{\circ}01'48''$ por uma distância de 6,82m, até o ponto **V-3775**, de coordenadas **N 7.797.343,70m** e **E 618.077,91m** ; com azimute de $353^{\circ}35'01''$ por uma distância de 8,63m, até o ponto **V-3776**, de coordenadas **N 7.797.352,27m** e **E 618.076,94m** ; com azimute de $356^{\circ}30'54''$ por uma distância de 7,90m, até o ponto **V-3777**, de coordenadas **N 7.797.360,16m** e **E 618.076,46m** ; com azimute de $356^{\circ}45'36''$ por uma distância de 13,42m, até o ponto **V-3778**, de coordenadas **N 7.797.373,56m** e **E 618.075,70m** ; com azimute de $2^{\circ}10'16''$ por uma distância de 11,45m, até o ponto **V-3779**, de coordenadas **N 7.797.385,00m** e **E 618.076,14m** ; com azimute de $5^{\circ}32'27''$ por uma distância de 11,97m, até o ponto **V-3780**, de coordenadas **N 7.797.396,92m** e **E 618.077,29m** ; com azimute de $7^{\circ}19'15''$ por uma distância de 9,24m, até o ponto **V-3781**, de coordenadas **N 7.797.406,09m** e **E 618.078,47m** ; com azimute de $11^{\circ}09'31''$ por uma distância de 34,45m, até o ponto **V-3782**, de coordenadas **N 7.797.439,89m** e **E 618.085,14m** ; com azimute de $9^{\circ}45'48''$ por uma distância de 29,43m, até o ponto **V-3783**, de coordenadas **N 7.797.468,90m** e **E 618.090,13m** ; com azimute de $10^{\circ}08'10''$ por uma distância de 29,30m, até o ponto **V-3784**, de coordenadas **N 7.797.497,74m** e **E 618.095,29m** ; com azimute de $6^{\circ}40'06''$ por uma distância de 26,47m, até o ponto **V-3785**, de coordenadas **N 7.797.524,03m** e **E 618.098,36m** ; com azimute de $355^{\circ}58'27''$ por uma distância de 20,90m, até o ponto **V-3786**, de coordenadas **N 7.797.544,89m** e **E 618.096,89m** ; com azimute de $350^{\circ}30'51''$ por uma distância de 10,80m, até o ponto **V-3787**, de coordenadas **N 7.797.555,53m** e **E 618.095,11m** ; com azimute de $342^{\circ}04'58''$ por uma distância de 11,00m, até o ponto **V-3788**, de coordenadas **N 7.797.566,00m** e **E 618.091,73m** ; com azimute de $335^{\circ}49'14''$ por uma distância de 14,20m, até o ponto **V-3789**, de coordenadas **N 7.797.578,96m** e **E 618.085,91m** ; com azimute de $329^{\circ}14'32''$ por uma distância de 16,16m, até o ponto **V-3790**, de coordenadas **N 7.797.592,85m** e **E 618.077,65m** ; com azimute de $323^{\circ}59'19''$ por uma distância de 21,92m, até o ponto **V-3791**, de coordenadas **N 7.797.610,58m** e **E 618.064,76m** ; com azimute de $321^{\circ}30'36''$ por uma distância de 27,67m, até o ponto **V-3792**, de coordenadas

N 7.797.632,23m e **E 618.047,54m** ; com azimute de $322^{\circ}12'42''$ por uma distância de 28,00m, até o ponto **V-3793**, de coordenadas **N 7.797.654,37m** e **E 618.030,38m** ; com azimute de $324^{\circ}03'35''$ por uma distância de 20,51m, até o ponto **V-3794**, de coordenadas **N 7.797.670,97m** e **E 618.018,34m** ; com azimute de $326^{\circ}23'53''$ por uma distância de 17,79m, até o ponto **V-3795**, de coordenadas **N 7.797.685,79m** e **E 618.008,50m** ; com azimute de $338^{\circ}18'23''$ por uma distância de 21,65m, até o ponto **V-3796**, de coordenadas **N 7.797.705,90m** e **E 618.000,50m** ; com azimute de $338^{\circ}39'33''$ por uma distância de 33,43m, até o ponto **V-3797**, de coordenadas **N 7.797.737,04m** e **E 617.988,33m** ; com azimute de $338^{\circ}16'56''$ por uma distância de 41,43m, até o ponto **V-3798**, de coordenadas **N 7.797.775,52m** e **E 617.973,00m** ; com azimute de $337^{\circ}50'36''$ por uma distância de 32,44m, até o ponto **V-3799**, de coordenadas **N 7.797.805,57m** e **E 617.960,77m** ; com azimute de $335^{\circ}58'55''$ por uma distância de 7,66m, até o ponto **V-3800**, de coordenadas **N 7.797.812,57m** e **E 617.957,65m** ; com azimute de $332^{\circ}12'55''$ por uma distância de 10,88m, até o ponto **V-3801**, de coordenadas **N 7.797.822,19m** e **E 617.952,58m** ; com azimute de $326^{\circ}55'25''$ por uma distância de 19,56m, até o ponto **V-3802**, de coordenadas **N 7.797.838,59m** e **E 617.941,90m** ; com azimute de $324^{\circ}43'24''$ por uma distância de 21,16m, até o ponto **V-3803**, de coordenadas **N 7.797.855,86m** e **E 617.929,68m** ; com azimute de $317^{\circ}13'59''$ por uma distância de 10,35m, até o ponto **V-3804**, de coordenadas **N 7.797.863,46m** e **E 617.922,65m** ; com azimute de $310^{\circ}33'52''$ por uma distância de 12,15m, até o ponto **V-3805**, de coordenadas **N 7.797.871,36m** e **E 617.913,42m** ; com azimute de $303^{\circ}12'16''$ por uma distância de 14,01m, até o ponto **V-3806**, de coordenadas **N 7.797.879,04m** e **E 617.901,70m** ; com azimute de $300^{\circ}06'58''$ por uma distância de 14,18m, até o ponto **V-3807**, de coordenadas **N 7.797.886,15m** e **E 617.889,43m** ; com azimute de $299^{\circ}19'27''$ por uma distância de 27,44m, até o ponto **V-3808**, de coordenadas **N 7.797.899,59m** e **E 617.865,50m** ; com azimute de $299^{\circ}09'35''$ por uma distância de 22,55m, até o ponto **V-3809**, de coordenadas **N 7.797.910,58m** e **E 617.845,81m** ; com azimute de $303^{\circ}01'47''$ por uma distância de 20,16m, até o ponto **V-3810**, de coordenadas **N 7.797.921,57m** e **E 617.828,91m** ; com azimute de $311^{\circ}49'21''$ por uma distância de 11,88m, até o ponto **V-3811**, de coordenadas **N 7.797.929,49m** e **E 617.820,05m** ; com azimute de $318^{\circ}40'10''$ por uma distância de 15,42m, até o ponto **V-3812**, de coordenadas

N 7.797.941,07m e **E 617.809,87m** ; com azimute de **321°53'08"** por uma distância de 9,72m, até o ponto **V-3813**, de coordenadas **N 7.797.948,72m** e **E 617.803,87m** ; com azimute de **325°14'48"** por uma distância de 27,59m, até o ponto **V-3814**, de coordenadas **N 7.797.971,39m** e **E 617.788,14m** ; com azimute de **326°58'10"** por uma distância de 23,21m, até o ponto **V-3815**, de coordenadas **N 7.797.990,85m** e **E 617.775,49m** ; com azimute de **324°19'59"** por uma distância de 14,17m, até o ponto **V-3816**, de coordenadas **N 7.798.002,36m** e **E 617.767,22m** ; com azimute de **331°35'34"** por uma distância de 11,58m, até o ponto **V-3817**, de coordenadas **N 7.798.012,55m** e **E 617.761,72m** ; com azimute de **334°24'53"** por uma distância de 4,70m, até o ponto **V-3818**, de coordenadas **N 7.798.016,79m** e **E 617.759,69m** ; com azimute de **339°36'52"** por uma distância de 4,11m, até o ponto **V-3819**, de coordenadas **N 7.798.020,64m** e **E 617.758,26m** ; com azimute de **344°17'05"** por uma distância de 4,59m, até o ponto **V-3820**, de coordenadas **N 7.798.025,06m** e **E 617.757,01m** ; com azimute de **349°23'58"** por uma distância de 4,18m, até o ponto **V-3821**, de coordenadas **N 7.798.029,16m** e **E 617.756,24m** ; com azimute de **354°36'03"** por uma distância de 4,72m, até o ponto **V-3822**, de coordenadas **N 7.798.033,86m** e **E 617.755,80m** ; com azimute de **359°48'27"** por uma distância de 4,77m, até o ponto **V-3823**, de coordenadas **N 7.798.038,63m** e **E 617.755,78m** ; com azimute de **1°35'44"** por uma distância de 5,49m, até o ponto **V-3824**, de coordenadas **N 7.798.044,12m** e **E 617.755,94m** ; com azimute de **5°39'10"** por uma distância de 5,82m, até o ponto **V-3825**, de coordenadas **N 7.798.049,91m** e **E 617.756,51m** ; com azimute de **13°26'30"** por uma distância de 6,24m, até o ponto **V-3826**, de coordenadas **N 7.798.055,98m** e **E 617.757,96m** ; com azimute de **20°18'42"** por uma distância de 4,09m, até o ponto **V-3827**, de coordenadas **N 7.798.059,82m** e **E 617.759,38m** ; com azimute de **24°22'24"** por uma distância de 8,16m, até o ponto **V-3828**, de coordenadas **N 7.798.067,25m** e **E 617.762,75m** ; com azimute de **28°22'04"** por uma distância de 5,73m, até o ponto **V-3829**, de coordenadas **N 7.798.072,29m** e **E 617.765,47m** ; com azimute de **37°55'11"** por uma distância de 6,78m, até o ponto **V-3830**, de coordenadas **N 7.798.077,64m** e **E 617.769,63m** ; com azimute de **43°47'60"** por uma distância de 8,12m, até o ponto **V-3831**, de coordenadas **N 7.798.083,50m** e **E 617.775,25m** ; com azimute de **49°03'11"** por uma distância de 17,67m, até o ponto **V-3832**, de coordenadas **N**

7.798.095,07m e **E 617.788,60m** ; com azimute de $51^{\circ}16'09''$ por uma distância de 42,98m, até o ponto **V-3833**, de coordenadas **N 7.798.121,96m** e **E 617.822,12m** ; com azimute de $51^{\circ}08'25''$ por uma distância de 10,75m, até o ponto **V-3834**, de coordenadas **N 7.798.128,71m** e **E 617.830,49m** ; com azimute de $48^{\circ}50'28''$ por uma distância de 6,60m, até o ponto **V-3835**, de coordenadas **N 7.798.133,05m** e **E 617.835,46m** ; com azimute de $46^{\circ}12'14''$ por uma distância de 7,99m, até o ponto **V-3836**, de coordenadas **N 7.798.138,58m** e **E 617.841,23m** ; com azimute de $43^{\circ}13'11''$ por uma distância de 6,78m, até o ponto **V-3837**, de coordenadas **N 7.798.143,52m** e **E 617.845,87m** ; com azimute de $41^{\circ}40'44''$ por uma distância de 7,14m, até o ponto **V-3838**, de coordenadas **N 7.798.148,85m** e **E 617.850,62m** ; com azimute de $39^{\circ}19'52''$ por uma distância de 10,01m, até o ponto **V-3839**, de coordenadas **N 7.798.156,60m** e **E 617.856,96m** ; com azimute de $37^{\circ}26'19''$ por uma distância de 8,26m, até o ponto **V-3840**, de coordenadas **N 7.798.163,16m** e **E 617.861,99m** ; com azimute de $36^{\circ}05'31''$ por uma distância de 12,45m, até o ponto **V-3841**, de coordenadas **N 7.798.173,22m** e **E 617.869,32m** ; com azimute de $33^{\circ}04'45''$ por uma distância de 9,29m, até o ponto **V-3842**, de coordenadas **N 7.798.181,01m** e **E 617.874,39m** ; com azimute de $27^{\circ}48'53''$ por uma distância de 9,23m, até o ponto **V-3843**, de coordenadas **N 7.798.189,17m** e **E 617.878,70m** ; com azimute de $22^{\circ}15'03''$ por uma distância de 9,38m, até o ponto **V-3844**, de coordenadas **N 7.798.197,85m** e **E 617.882,25m** ; com azimute de $15^{\circ}37'38''$ por uma distância de 7,16m, até o ponto **V-3845**, de coordenadas **N 7.798.204,75m** e **E 617.884,18m** ; com azimute de $15^{\circ}39'26''$ por uma distância de 8,05m, até o ponto **V-3846**, de coordenadas **N 7.798.212,51m** e **E 617.886,36m** ; com azimute de $11^{\circ}56'56''$ por uma distância de 10,59m, até o ponto **V-3847**, de coordenadas **N 7.798.222,87m** e **E 617.888,55m** ; com azimute de $11^{\circ}21'37''$ por uma distância de 8,35m, até o ponto **V-3848**, de coordenadas **N 7.798.231,06m** e **E 617.890,19m** ; com azimute de $8^{\circ}59'38''$ por uma distância de 6,38m, até o ponto **V-3849**, de coordenadas **N 7.798.237,36m** e **E 617.891,19m** ; com azimute de $6^{\circ}15'42''$ por uma distância de 8,92m, até o ponto **V-3850**, de coordenadas **N 7.798.246,22m** e **E 617.892,16m** ; com azimute de $4^{\circ}25'54''$ por uma distância de 10,97m, até o ponto **V-3851**, de coordenadas **N 7.798.257,16m** e **E 617.893,01m** ; com azimute de $4^{\circ}17'20''$ por uma distância de 14,64m, até o ponto **V-3852**, de coordenadas **N**

7.798.271,76m e **E 617.894,11m** ; com azimute de $3^{\circ}03'60''$ por uma distância de 7,95m, até o ponto **V-3853**, de coordenadas **N 7.798.279,69m** e **E 617.894,53m** ; com azimute de $3^{\circ}45'38''$ por uma distância de 19,78m, até o ponto **V-3854**, de coordenadas **N 7.798.299,43m** e **E 617.895,83m** ; com azimute de $4^{\circ}22'11''$ por uma distância de 31,86m, até o ponto **V-3855**, de coordenadas **N 7.798.331,19m** e **E 617.898,26m** ; com azimute de $4^{\circ}07'49''$ por uma distância de 40,53m, até o ponto **V-3856**, de coordenadas **N 7.798.371,62m** e **E 617.901,18m** ; com azimute de $4^{\circ}39'18''$ por uma distância de 34,25m, até o ponto **V-3857**, de coordenadas **N 7.798.405,76m** e **E 617.903,96m** ; com azimute de $4^{\circ}28'29''$ por uma distância de 72,69m, até o ponto **V-3858**, de coordenadas **N 7.798.478,23m** e **E 617.909,63m** ; com azimute de $4^{\circ}21'40''$ por uma distância de 46,49m, até o ponto **V-3859**, de coordenadas **N 7.798.524,58m** e **E 617.913,16m** ; com azimute de $4^{\circ}42'52''$ por uma distância de 59,88m, até o ponto **V-3860**, de coordenadas **N 7.798.584,26m** e **E 617.918,08m** ; com azimute de $3^{\circ}02'07''$ por uma distância de 17,79m, até o ponto **V-3861**, de coordenadas **N 7.798.602,02m** e **E 617.919,02m** ; com azimute de $0^{\circ}13'53''$ por uma distância de 10,09m, até o ponto **V-3862**, de coordenadas **N 7.798.612,11m** e **E 617.919,07m** ; com azimute de $355^{\circ}55'46''$ por uma distância de 13,76m, até o ponto **V-3863**, de coordenadas **N 7.798.625,84m** e **E 617.918,09m** ; com azimute de $355^{\circ}21'24''$ por uma distância de 12,34m, até o ponto **V-3864**, de coordenadas **N 7.798.638,14m** e **E 617.917,09m** ; com azimute de $351^{\circ}58'01''$ por uma distância de 11,73m, até o ponto **V-3865**, de coordenadas **N 7.798.649,76m** e **E 617.915,45m** ; com azimute de $341^{\circ}27'11''$ por uma distância de 12,86m, até o ponto **V-3866**, de coordenadas **N 7.798.661,95m** e **E 617.911,36m** ; com azimute de $334^{\circ}51'44''$ por uma distância de 9,47m, até o ponto **V-3867**, de coordenadas **N 7.798.670,53m** e **E 617.907,33m** ; com azimute de $327^{\circ}47'29''$ por uma distância de 15,97m, até o ponto **V-3868**, de coordenadas **N 7.798.684,04m** e **E 617.898,82m** ; com azimute de $320^{\circ}50'22''$ por uma distância de 7,97m, até o ponto **V-3869**, de coordenadas **N 7.798.690,22m** e **E 617.893,79m** ; com azimute de $319^{\circ}02'08''$ por uma distância de 7,22m, até o ponto **V-3870**, de coordenadas **N 7.798.695,68m** e **E 617.889,05m** ; com azimute de $314^{\circ}37'29''$ por uma distância de 4,98m, até o ponto **V-3871**, de coordenadas **N 7.798.699,17m** e **E 617.885,51m** ; com azimute de $313^{\circ}01'12''$ por uma distância de 9,75m, até o ponto **V-3872**, de coordenadas **N**

7.798.705,82m e **E 617.878,39m** ; com azimute de $309^{\circ}35'24''$ por uma distância de 7,77m, até o ponto **V-3873**, de coordenadas **N 7.798.710,77m** e **E 617.872,40m** ; com azimute de $303^{\circ}08'58''$ por uma distância de 9,23m, até o ponto **V-3874**, de coordenadas **N 7.798.715,82m** e **E 617.864,67m** ; com azimute de $297^{\circ}32'30''$ por uma distância de 20,63m, até o ponto **V-3875**, de coordenadas **N 7.798.725,36m** e **E 617.846,38m** ; com azimute de $296^{\circ}10'29''$ por uma distância de 64,46m, até o ponto **V-3876**, de coordenadas **N 7.798.753,80m** e **E 617.788,52m** ; com azimute de $296^{\circ}22'32''$ por uma distância de 95,62m, até o ponto **V-3877**, de coordenadas **N 7.798.796,28m** e **E 617.702,85m** ; com azimute de $296^{\circ}15'07''$ por uma distância de 54,20m, até o ponto **V-3878**, de coordenadas **N 7.798.820,25m** e **E 617.654,25m** ; com azimute de $297^{\circ}51'03''$ por uma distância de 12,26m, até o ponto **V-3879**, de coordenadas **N 7.798.825,98m** e **E 617.643,41m** ; com azimute de $298^{\circ}54'36''$ por uma distância de 6,55m, até o ponto **V-3880**, de coordenadas **N 7.798.829,14m** e **E 617.637,67m** ; com azimute de $301^{\circ}42'09''$ por uma distância de 5,59m, até o ponto **V-3881**, de coordenadas **N 7.798.832,08m** e **E 617.632,92m** ; com azimute de $304^{\circ}56'32''$ por uma distância de 7,94m, até o ponto **V-3882**, de coordenadas **N 7.798.836,63m** e **E 617.626,41m** ; com azimute de $307^{\circ}53'34''$ por uma distância de 6,33m, até o ponto **V-3883**, de coordenadas **N 7.798.840,52m** e **E 617.621,42m** ; com azimute de $312^{\circ}15'28''$ por uma distância de 3,92m, até o ponto **V-3884**, de coordenadas **N 7.798.843,16m** e **E 617.618,51m** ; com azimute de $316^{\circ}35'08''$ por uma distância de 8,83m, até o ponto **V-3885**, de coordenadas **N 7.798.849,57m** e **E 617.612,45m** ; com azimute de $320^{\circ}12'45''$ por uma distância de 8,13m, até o ponto **V-3886**, de coordenadas **N 7.798.855,82m** e **E 617.607,24m** ; com azimute de $322^{\circ}48'23''$ por uma distância de 6,92m, até o ponto **V-3887**, de coordenadas **N 7.798.861,33m** e **E 617.603,06m** ; com azimute de $328^{\circ}21'31''$ por uma distância de 6,07m, até o ponto **V-3888**, de coordenadas **N 7.798.866,50m** e **E 617.599,87m** ; com azimute de $330^{\circ}31'37''$ por uma distância de 5,09m, até o ponto **V-3889**, de coordenadas **N 7.798.870,93m** e **E 617.597,37m** ; com azimute de $332^{\circ}22'31''$ por uma distância de 6,64m, até o ponto **V-3890**, de coordenadas **N 7.798.876,81m** e **E 617.594,29m** ; com azimute de $336^{\circ}42'55''$ por uma distância de 10,03m, até o ponto **V-3891**, de coordenadas **N 7.798.886,03m** e **E 617.590,32m** ; com azimute de $339^{\circ}30'07''$ por uma distância de 7,92m, até o ponto **V-3892**, de coordenadas **N**

7.798.893,44m e **E 617.587,55m** ; com azimute de $340^{\circ}33'44''$ por uma distância de 6,86m, até o ponto **V-3893**, de coordenadas **N 7.798.899,91m** e **E 617.585,27m** ; com azimute de $341^{\circ}40'48''$ por uma distância de 23,89m, até o ponto **V-3894**, de coordenadas **N 7.798.922,59m** e **E 617.577,76m** ; com azimute de $340^{\circ}36'09''$ por uma distância de 14,00m, até o ponto **V-3895**, de coordenadas **N 7.798.935,80m** e **E 617.573,11m** ; com azimute de $339^{\circ}16'20''$ por uma distância de 6,83m, até o ponto **V-3896**, de coordenadas **N 7.798.942,19m** e **E 617.570,69m** ; com azimute de $344^{\circ}31'15''$ por uma distância de 6,08m, até o ponto **V-3897**, de coordenadas **N 7.798.948,05m** e **E 617.569,07m** ; com azimute de $349^{\circ}31'01''$ por uma distância de 5,91m, até o ponto **V-3898**, de coordenadas **N 7.798.953,87m** e **E 617.567,99m** ; com azimute de $354^{\circ}04'48''$ por uma distância de 6,38m, até o ponto **V-3899**, de coordenadas **N 7.798.960,21m** e **E 617.567,33m** ; com azimute de $359^{\circ}19'21''$ por uma distância de 5,42m, até o ponto **V-3900**, de coordenadas **N 7.798.965,63m** e **E 617.567,27m** ; com azimute de $4^{\circ}20'09''$ por uma distância de 6,64m, até o ponto **V-3901**, de coordenadas **N 7.798.972,26m** e **E 617.567,77m** ; com azimute de $8^{\circ}58'15''$ por uma distância de 5,57m, até o ponto **V-3902**, de coordenadas **N 7.798.977,75m** e **E 617.568,64m** ; com azimute de $12^{\circ}28'53''$ por uma distância de 5,61m, até o ponto **V-3903**, de coordenadas **N 7.798.983,23m** e **E 617.569,85m** ; com azimute de $20^{\circ}36'50''$ por uma distância de 4,61m, até o ponto **V-3904**, de coordenadas **N 7.798.987,54m** e **E 617.571,47m** ; com azimute de $24^{\circ}51'40''$ por uma distância de 6,90m, até o ponto **V-3905**, de coordenadas **N 7.798.993,80m** e **E 617.574,37m** ; com azimute de $31^{\circ}58'30''$ por uma distância de 5,59m, até o ponto **V-3906**, de coordenadas **N 7.798.998,54m** e **E 617.577,33m** ; com azimute de $38^{\circ}18'26''$ por uma distância de 5,53m, até o ponto **V-3907**, de coordenadas **N 7.799.002,88m** e **E 617.580,76m** ; com azimute de $46^{\circ}18'24''$ por uma distância de 5,29m, até o ponto **V-3908**, de coordenadas **N 7.799.006,53m** e **E 617.584,58m** ; com azimute de $46^{\circ}23'30''$ por uma distância de 6,24m, até o ponto **V-3909**, de coordenadas **N 7.799.010,83m** e **E 617.589,10m** ; com azimute de $53^{\circ}23'10''$ por uma distância de 4,53m, até o ponto **V-3910**, de coordenadas **N 7.799.013,54m** e **E 617.592,74m** ; com azimute de $58^{\circ}49'41''$ por uma distância de 6,70m, até o ponto **V-3911**, de coordenadas **N 7.799.017,00m** e **E 617.598,47m** ; com azimute de $59^{\circ}39'09''$ por uma distância de 14,92m, até o ponto **V-3912**, de coordenadas **N**

7.799.024,54m e **E 617.611,34m** ; com azimute de $60^{\circ}07'48''$ por uma distância de 49,87m, até o ponto **V-3913**, de coordenadas **N 7.799.049,38m** e **E 617.654,58m** ; com azimute de $60^{\circ}10'27''$ por uma distância de 182,80m, até o ponto, **V-3914**, de coordenadas **N 7.799.140,29m** e **E 617.813,17m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $54^{\circ}58'52''$ por uma distância de 59,49m, até o ponto **V-3915**, de coordenadas **N 7.799.174,43m** e **E 617.861,89m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $51^{\circ}52'53''$ por uma distância de 15,56m, até o ponto **V-3916**, de coordenadas **N 7.799.184,04m** e **E 617.874,13m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $49^{\circ}13'59''$ por uma distância de 16,71m, até o ponto **V-3917**, de coordenadas **N 7.799.194,95m** e **E 617.886,79m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $45^{\circ}30'43''$ por uma distância de 15,09m, até o ponto **V-3918**, de coordenadas **N 7.799.205,53m** e **E 617.897,56m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $37^{\circ}33'29''$ por uma distância de 18,27m, até o ponto **V-3919**, de coordenadas **N 7.799.220,01m** e **E 617.908,69m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $32^{\circ}44'02''$ por uma distância de 14,87m, até o ponto **V-3920**, de coordenadas **N 7.799.232,51m** e **E 617.916,73m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $28^{\circ}50'59''$ por uma distância de 20,41m, até o ponto **V-3921**, de coordenadas **N 7.799.250,39m** e **E 617.926,58m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $25^{\circ}07'01''$ por uma distância de 29,61m, até o ponto **V-3922**, de coordenadas **N 7.799.277,20m** e **E 617.939,15m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $23^{\circ}49'37''$ por uma distância de 14,96m, até o ponto **V-3923**, de coordenadas **N 7.799.290,89m** e **E 617.945,19m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $26^{\circ}05'16''$ por uma distância de 16,63m, até o ponto **V-3924**, de coordenadas **N 7.799.305,82m** e **E 617.952,50m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $29^{\circ}19'17''$ por uma distância de 15,25m, até o ponto **V-3925**, de coordenadas **N 7.799.319,12m** e **E 617.959,97m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $36^{\circ}23'20''$ por uma distância de 15,93m, até o ponto **V-3926**, de coordenadas **N 7.799.331,94m** e **E 617.969,42m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $39^{\circ}56'06''$ por uma

distância de 32,62m, até o ponto **V-3927**, de coordenadas **N 7.799.356,95m** e **E 617.990,36m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de 41°40'30" por uma distância de 15,12m, até o ponto **V-3928**, de coordenadas **N 7.799.368,24m** e **E 618.000,41m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de 41°58'57" por uma distância de 30,43m, até o ponto **V-3929**, de coordenadas **N 7.799.390,86m** e **E 618.020,77m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de 41°16'57" por uma distância de 36,88m, até o ponto **V-3930**, de coordenadas **N 7.799.418,58m** e **E 618.045,10m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de 41°30'26" por uma distância de 13,55m, até o ponto **V-3931**, de coordenadas **N 7.799.428,72m** e **E 618.054,07m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de 41°10'19" por uma distância de 33,37m, até o ponto **V-3932**, de coordenadas **N 7.799.453,84m** e **E 618.076,05m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de 42°01'43" por uma distância de 30,90m, até o ponto **V-3933**, de coordenadas **N 7.799.476,80m** e **E 618.096,73m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de 40°36'17" por uma distância de 89,03m, até o ponto **V-3934**, de coordenadas **N 7.799.544,39m** e **E 618.154,68m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de 47°36'41" por uma distância de 12,89m, até o ponto **V-3935**, de coordenadas **N 7.799.553,08m** e **E 618.164,20m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de 52°38'25" por uma distância de 4,06m, até o ponto **V-3936**, de coordenadas **N 7.799.555,54m** e **E 618.167,42m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de 54°33'05" por uma distância de 3,77m, até o ponto **V-3937**, de coordenadas **N 7.799.557,73m** e **E 618.170,50m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de 61°38'59" por uma distância de 5,19m, até o ponto **V-3938**, de coordenadas **N 7.799.560,19m** e **E 618.175,06m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de 70°07'17" por uma distância de 5,27m, até o ponto **V-3939**, de coordenadas **N 7.799.561,98m** e **E 618.180,02m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de 77°41'15" por uma distância de 6,17m, até o ponto **V-3940**, de coordenadas **N 7.799.563,30m** e **E 618.186,05m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de 84°48'40" por uma distância de 5,45m, até o ponto **V-**

3941, de coordenadas **N 7.799.563,79m** e **E 618.191,47m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $89^{\circ}43'11''$ por uma distância de 6,22m, até o ponto **V-3942**, de coordenadas **N 7.799.563,82m** e **E 618.197,70m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $98^{\circ}44'23''$ por uma distância de 5,27m, até o ponto **V-3943**, de coordenadas **N 7.799.563,02m** e **E 618.202,90m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $107^{\circ}53'23''$ por uma distância de 7,83m, até o ponto **V-3944**, de coordenadas **N 7.799.560,62m** e **E 618.210,36m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $111^{\circ}16'54''$ por uma distância de 6,15m, até o ponto **V-3945**, de coordenadas **N 7.799.558,38m** e **E 618.216,09m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $110^{\circ}54'22''$ por uma distância de 46,44m, até o ponto **V-3946**, de coordenadas **N 7.799.541,81m** e **E 618.259,47m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $110^{\circ}20'05''$ por uma distância de 39,76m, até o ponto **V-3947**, de coordenadas **N 7.799.528,00m** e **E 618.296,75m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $115^{\circ}20'07''$ por uma distância de 7,44m, até o ponto **V-3948**, de coordenadas **N 7.799.524,81m** e **E 618.303,48m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $115^{\circ}51'04''$ por uma distância de 7,01m, até o ponto **V-3949**, de coordenadas **N 7.799.521,75m** e **E 618.309,79m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $121^{\circ}49'03''$ por uma distância de 17,10m, até o ponto **V-3950**, de coordenadas **N 7.799.512,74m** e **E 618.324,32m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $126^{\circ}23'56''$ por uma distância de 9,58m, até o ponto **V-3951**, de coordenadas **N 7.799.507,05m** e **E 618.332,03m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $131^{\circ}07'41''$ por uma distância de 15,02m, até o ponto **V-3952**, de coordenadas **N 7.799.497,18m** e **E 618.343,34m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $135^{\circ}55'12''$ por uma distância de 17,51m, até o ponto **V-3953**, de coordenadas **N 7.799.484,60m** e **E 618.355,52m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $142^{\circ}51'58''$ por uma distância de 8,46m, até o ponto **V-3954**, de coordenadas **N 7.799.477,86m** e **E 618.360,63m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $146^{\circ}56'17''$ por uma distância de 9,19m, até o ponto **V-3955**, de coordenadas **N**

7.799.470,16m e **E 618.365,64m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $148^{\circ}56'41''$ por uma distância de 16,22m, até o ponto **V-3956**, de coordenadas **N 7.799.456,26m** e **E 618.374,01m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $151^{\circ}27'28''$ por uma distância de 22,36m, até o ponto **V-3957**, de coordenadas **N 7.799.436,62m** e **E 618.384,69m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $151^{\circ}03'47''$ por uma distância de 11,83m, até o ponto **V-3958**, de coordenadas **N 7.799.426,27m** e **E 618.390,41m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $149^{\circ}27'35''$ por uma distância de 13,45m, até o ponto **V-3959**, de coordenadas **N 7.799.414,69m** e **E 618.397,25m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $145^{\circ}11'52''$ por uma distância de 10,37m, até o ponto **V-3960**, de coordenadas **N 7.799.406,17m** e **E 618.403,16m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $141^{\circ}59'42''$ por uma distância de 10,32m, até o ponto **V-3961**, de coordenadas **N 7.799.398,04m** e **E 618.409,52m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $137^{\circ}41'03''$ por uma distância de 12,85m, até o ponto **V-3962**, de coordenadas **N 7.799.388,54m** e **E 618.418,17m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $132^{\circ}52'53''$ por uma distância de 10,90m, até o ponto **V-3963**, de coordenadas **N 7.799.381,12m** e **E 618.426,16m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $128^{\circ}56'20''$ por uma distância de 14,42m, até o ponto **V-3964**, de coordenadas **N 7.799.372,06m** e **E 618.437,37m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $122^{\circ}28'15''$ por uma distância de 14,37m, até o ponto **V-3965**, de coordenadas **N 7.799.364,34m** e **E 618.449,50m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $118^{\circ}58'32''$ por uma distância de 22,79m, até o ponto **V-3966**, de coordenadas **N 7.799.353,30m** e **E 618.469,44m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $118^{\circ}27'57''$ por uma distância de 36,95m, até o ponto **V-3967**, de coordenadas **N 7.799.335,69m** e **E 618.501,92m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $118^{\circ}30'40''$ por uma distância de 18,60m, até o ponto **V-3968**, de coordenadas **N 7.799.326,81m** e **E 618.518,27m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $119^{\circ}57'09''$ por uma distância de 13,42m, até o ponto **V-3969**, de coordenadas **N**

7.799.320,11m e **E 618.529,90m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $122^{\circ}45'39''$ por uma distância de 10,34m, até o ponto **V-3970**, de coordenadas **N 7.799.314,51m** e **E 618.538,59m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $125^{\circ}02'21''$ por uma distância de 14,85m, até o ponto **V-3971**, de coordenadas **N 7.799.305,99m** e **E 618.550,75m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $126^{\circ}53'26''$ por uma distância de 16,81m, até o ponto **V-3972**, de coordenadas **N 7.799.295,90m** e **E 618.564,19m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $129^{\circ}57'37''$ por uma distância de 25,97m, até o ponto **V-3973**, de coordenadas **N 7.799.279,22m** e **E 618.584,10m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $131^{\circ}12'29''$ por uma distância de 80,82m, até o ponto **V-3974**, de coordenadas **N 7.799.225,98m** e **E 618.644,90m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $131^{\circ}47'26''$ por uma distância de 27,10m, até o ponto **V-3975**, de coordenadas **N 7.799.207,92m** e **E 618.665,10m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $127^{\circ}41'20''$ por uma distância de 18,40m, até o ponto **V-3976**, de coordenadas **N 7.799.196,67m** e **E 618.679,67m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $124^{\circ}25'25''$ por uma distância de 14,24m, até o ponto **V-3977**, de coordenadas **N 7.799.188,62m** e **E 618.691,42m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $114^{\circ}23'32''$ por uma distância de 15,03m, até o ponto **V-3978**, de coordenadas **N 7.799.182,41m** e **E 618.705,11m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $106^{\circ}06'31''$ por uma distância de 12,63m, até o ponto **V-3979**, de coordenadas **N 7.799.178,90m** e **E 618.717,24m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $97^{\circ}14'04''$ por uma distância de 11,17m, até o ponto **V-3980**, de coordenadas **N 7.799.177,50m** e **E 618.728,32m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $91^{\circ}20'58''$ por uma distância de 12,99m, até o ponto **V-3981**, de coordenadas **N 7.799.177,19m** e **E 618.741,31m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $85^{\circ}45'53''$ por uma distância de 12,15m, até o ponto **V-3982**, de coordenadas **N 7.799.178,09m** e **E 618.753,43m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $77^{\circ}30'32''$ por uma distância de 15,06m, até o ponto **V-3983**, de coordenadas **N**

7.799.181,34m e **E 618.768,13m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $68^{\circ}53'37''$ por uma distância de 11,20m, até o ponto **V-3984**, de coordenadas **N 7.799.185,38m** e **E 618.778,58m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $60^{\circ}20'45''$ por uma distância de 7,11m, até o ponto **V-3985**, de coordenadas **N 7.799.188,90m** e **E 618.784,75m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $50^{\circ}54'55''$ por uma distância de 18,30m, até o ponto **V-3986**, de coordenadas **N 7.799.200,44m** e **E 618.798,96m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $54^{\circ}12'51''$ por uma distância de 11,97m, até o ponto **V-3987**, de coordenadas **N 7.799.207,43m** e **E 618.808,67m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $57^{\circ}46'49''$ por uma distância de 15,89m, até o ponto **V-3988**, de coordenadas **N 7.799.215,91m** e **E 618.822,11m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $60^{\circ}52'01''$ por uma distância de 13,67m, até o ponto **V-3989**, de coordenadas **N 7.799.222,56m** e **E 618.834,05m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $60^{\circ}50'34''$ por uma distância de 16,62m, até o ponto **V-3990**, de coordenadas **N 7.799.230,66m** e **E 618.848,57m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $62^{\circ}09'42''$ por uma distância de 49,00m, até o ponto **V-3991**, de coordenadas **N 7.799.253,54m** e **E 618.891,90m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $59^{\circ}54'53''$ por uma distância de 28,42m, até o ponto **V-3992**, de coordenadas **N 7.799.267,79m** e **E 618.916,49m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $52^{\circ}13'41''$ por uma distância de 11,58m, até o ponto **V-3993**, de coordenadas **N 7.799.274,88m** e **E 618.925,64m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $47^{\circ}23'34''$ por uma distância de 8,98m, até o ponto **V-3994**, de coordenadas **N 7.799.280,96m** e **E 618.932,25m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $45^{\circ}45'28''$ por uma distância de 47,62m, até o ponto **V-3995**, de coordenadas **N 7.799.314,18m** e **E 618.966,37m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $48^{\circ}04'59''$ por uma distância de 77,02m, até o ponto **V-3996**, de coordenadas **N 7.799.365,63m** e **E 619.023,67m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $44^{\circ}20'07''$ por uma distância de 36,78m, até o ponto **V-3997**, de coordenadas **N**

7.799.391,94m e **E 619.049,38m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $32^{\circ}22'22''$ por uma distância de 18,23m, até o ponto **V-3998**, de coordenadas **N 7.799.407,34m** e **E 619.059,14m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $22^{\circ}27'27''$ por uma distância de 35,08m, até o ponto **V-3999**, de coordenadas **N 7.799.439,76m** e **E 619.072,54m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $29^{\circ}07'40''$ por uma distância de 20,15m, até o ponto **V-4000**, de coordenadas **N 7.799.457,36m** e **E 619.082,35m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $30^{\circ}46'60''$ por uma distância de 19,74m, até o ponto **V-4001**, de coordenadas **N 7.799.474,32m** e **E 619.092,45m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $33^{\circ}13'11''$ por uma distância de 17,56m, até o ponto **V-4002**, de coordenadas **N 7.799.489,01m** e **E 619.102,07m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $37^{\circ}07'08''$ por uma distância de 28,76m, até o ponto **V-4003**, de coordenadas **N 7.799.511,94m** e **E 619.119,43m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $36^{\circ}06'19''$ por uma distância de 80,35m, até o ponto **V-4004**, de coordenadas **N 7.799.576,86m** e **E 619.166,77m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $31^{\circ}05'32''$ por uma distância de 21,45m, até o ponto **V-4005**, de coordenadas **N 7.799.595,22m** e **E 619.177,85m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $30^{\circ}54'23''$ por uma distância de 13,56m, até o ponto **V-4006**, de coordenadas **N 7.799.606,86m** e **E 619.184,81m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $25^{\circ}04'25''$ por uma distância de 15,62m, até o ponto **V-4007**, de coordenadas **N 7.799.621,01m** e **E 619.191,43m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $16^{\circ}33'42''$ por uma distância de 16,57m, até o ponto **V-4008**, de coordenadas **N 7.799.636,88m** e **E 619.196,16m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $12^{\circ}27'44''$ por uma distância de 13,20m, até o ponto **V-4009**, de coordenadas **N 7.799.649,77m** e **E 619.199,00m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $6^{\circ}57'59''$ por uma distância de 14,11m, até o ponto **V-4010**, de coordenadas **N 7.799.663,77m** e **E 619.200,71m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $357^{\circ}20'59''$ por uma distância de 24,09m, até o ponto **V-4011**, de coordenadas **N 7.799.687,84m** e **E**

619.199,60m ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de 353°48'19" por uma distância de 14,79m, até o ponto **V-4012**, de coordenadas **N 7.799.702,54m** e **E 619.198,00m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de 349°13'11" por uma distância de 14,52m, até o ponto **V-4013**, de coordenadas **N 7.799.716,80m** e **E 619.195,29m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de 347°48'58" por uma distância de 22,90m, até o ponto **V-4014**, de coordenadas **N 7.799.739,18m** e **E 619.190,46m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de 349°32'12" por uma distância de 17,77m, até o ponto **V-4015**, de coordenadas **N 7.799.756,66m** e **E 619.187,23m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de 351°12'11" por uma distância de 6,28m, até o ponto **V-4016**, de coordenadas **N 7.799.762,87m** e **E 619.186,27m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de 358°40'37" por uma distância de 8,70m, até o ponto **V-4017**, de coordenadas **N 7.799.771,57m** e **E 619.186,07m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de 1°05'36" por uma distância de 7,10m, até o ponto **V-4018**, de coordenadas **N 7.799.778,66m** e **E 619.186,20m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de 5°41'28" por uma distância de 5,81m, até o ponto **V-4019**, de coordenadas **N 7.799.784,45m** e **E 619.186,78m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de 10°51'42" por uma distância de 6,71m, até o ponto **V-4020**, de coordenadas **N 7.799.791,04m** e **E 619.188,04m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de 14°09'38" por uma distância de 6,35m, até o ponto **V-4021**, de coordenadas **N 7.799.797,19m** e **E 619.189,60m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de 18°07'12" por uma distância de 6,89m, até o ponto **V-4022**, de coordenadas **N 7.799.803,74m** e **E 619.191,74m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de 21°52'57" por uma distância de 4,50m, até o ponto **V-4023**, de coordenadas **N 7.799.807,92m** e **E 619.193,42m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de 22°33'31" por uma distância de 4,00m, até o ponto **V-4024**, de coordenadas **N 7.799.811,61m** e **E 619.194,95m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de 27°25'19" por uma distância de 5,86m, até o ponto **V-4025**, de coordenadas **N 7.799.816,81m** e **E 619.197,65m** ; deste segue confrontando com

Avenida Borba Gato, com azimute de 30°15'48" por uma distância de 9,24m, até o ponto **V-4026**, de coordenadas **N 7.799.824,79m** e **E 619.202,31m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de 31°41'19" por uma distância de 7,12m, até o ponto **V-4027**, de coordenadas **N 7.799.830,85m** e **E 619.206,05m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de 32°03'34" por uma distância de 20,38m, até o ponto **V-4028**, de coordenadas **N 7.799.848,12m** e **E 619.216,86m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de 31°44'43" por uma distância de 30,18m, até o ponto **V-4029**, de coordenadas **N 7.799.873,78m** e **E 619.232,74m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de 31°45'58" por uma distância de 58,07m, até o ponto **V-4030**, de coordenadas **N 7.799.923,16m** e **E 619.263,31m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de 32°17'28" por uma distância de 28,69m, até o ponto **V-4031**, de coordenadas **N 7.799.947,41m** e **E 619.278,64m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de 32°22'04" por uma distância de 25,75m, até o ponto **V-4032**, de coordenadas **N 7.799.969,16m** e **E 619.292,42m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de 31°05'41" por uma distância de 29,95m, até o ponto **V-4033**, de coordenadas **N 7.799.994,80m** e **E 619.307,89m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de 31°42'41" por uma distância de 30,50m, até o ponto **V-4034**, de coordenadas **N 7.800.020,75m** e **E 619.323,92m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de 31°19'59" por uma distância de 40,34m, até o ponto **V-4035**, de coordenadas **N 7.800.055,20m** e **E 619.344,90m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de 31°17'15" por uma distância de 43,68m, até o ponto **V-4036**, de coordenadas **N 7.800.092,53m** e **E 619.367,58m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de 28°45'27" por uma distância de 14,81m, até o ponto **V-4037**, de coordenadas **N 7.800.105,51m** e **E 619.374,71m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de 33°09'17" por uma distância de 12,48m, até o ponto **V-4038**, de coordenadas **N 7.800.115,96m** e **E 619.381,53m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de 34°16'12" por uma distância de 7,92m, até o ponto **V-4039**, de coordenadas **N 7.800.122,50m** e **E 619.385,99m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato,

com azimute de $36^{\circ}39'19''$ por uma distância de 8,25m, até o ponto **V-4040**, de coordenadas **N 7.800.129,12m** e **E 619.390,92m** ; deste segue confrontando com Avenida Borba Gato, com azimute de $48^{\circ}40'21''$ por uma distância de 2,21m, até o ponto **V1** onde teve início essa descrição.

As coordenadas dos vértices definidores dos limites de proteção provisório foram referenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro de Referência SIRGAS2000 (SGB) e o cálculo de área realizado com base nas coordenadas Cartesianas referenciadas ao sistema Universal Transversa de Mercator (UTM).