

M-351, de coordenada N = 9.917.721,39m e E = 192.656,30m; 0,71 m e azimute plano 91°36'49" até o marco M-352, de coordenada N = 9.917.721,37m e E = 192.657,01m; 104,32 m e azimute plano 141°50'37" até o marco M-353, de coordenada N = 9.917.639,34m e E = 192.721,46m; 13,45 m e azimute plano 141°51'08" até o marco M-354, de coordenada N = 9.917.628,76m e E = 192.729,77m; 6,50 m e azimute plano 171°51'27" até o marco M-355, de coordenada N = 9.917.622,33m e E = 192.730,69m; 31,09 m e azimute plano 171°51'53" até o marco M-356, de coordenada N = 9.917.591,55m e E = 192.735,09m; 102,73 m e azimute plano 171°52'09" até o marco M-357, de coordenada N = 9.917.489,85m e E = 192.749,62m; 117,77 m e azimute plano 51°50'30" até o marco M-358, de coordenada N = 9.917.562,61m e E = 192.842,22m; 143,55 m e azimute plano 20°33'30" até o marco M-359, de coordenada N = 9.917.697,02m e E = 192.892,63m; 26,00 m e azimute plano 20°31'58" até o marco M-360, de coordenada N = 9.917.721,37m e E = 192.901,75m; 74,08 m e azimute plano 15°31'33" até o marco M-361, de coordenada N = 9.917.792,75m e E = 192.921,58m; 49,49 m e azimute plano 15°31'49" até o marco M-362, de coordenada N = 9.917.840,43m e E = 192.934,83m; 162,41 m e azimute plano 24°37'15" até o marco M-363, de coordenada N = 9.917.988,07m e E = 193.002,49m; 12,22 m e azimute plano 24°39'26" até o marco M-364, de coordenada N = 9.917.999,18m e E = 193.007,59m; 34,49 m e azimute plano 21°14'46" até o marco M-365, de coordenada N = 9.918.031,33m e E = 193.020,09m; 221,01 m e azimute plano 21°14'59" até o marco M-366, de coordenada N = 9.918.237,31m e E = 193.100,19m; 39,17 m e azimute plano 38°25'04" até o marco M-367, de coordenada N = 9.918.268,00m e E = 193.124,53m; 91,85 m e azimute plano 38°25'20" até o marco M-368, de coordenada N = 9.918.339,96m e E = 193.181,61m; 113,81 m e azimute plano 38°25'04" até o marco M-369, de coordenada N = 9.918.429,13m e E = 193.252,33m; 107,67 m e azimute plano 10°37'05" até o marco M-370, de coordenada N = 9.918.534,96m e E = 193.272,17m; 1,37 m e azimute plano 16°03'36" até o marco M-371, de coordenada N = 9.918.536,28m e E = 193.272,55m; 69,65 m e azimute plano 15°56'31" até o marco M-372, de coordenada N = 9.918.603,25m e E = 193.291,68m; 217,92 m e azimute plano 15°56'47" até o marco M-373, de coordenada N = 9.918.812,78m e E = 193.351,55m; 4,56 m e azimute plano 350°16'08" até o marco M-374, de coordenada N = 9.918.817,27m e E = 193.350,78m; 32,78 m e azimute plano 350°19'20" até o marco M-375, de coordenada N = 9.918.849,58m e E = 193.345,27m; 237,79 m e azimute plano 350°18'40" até o marco M-376, de coordenada N = 9.919.083,98m e E = 193.305,25m; 14,93 m e azimute plano 7°16'21" até o marco M-377, de coordenada N = 9.919.098,79m e E = 193.307,14m; 43,87 m e azimute plano 7°18'29" até o marco M-378, de coordenada N = 9.919.142,30m e E = 193.312,72m; 201,28 m e azimute plano 7°18'25" até o marco M-379, de coordenada N = 9.919.341,95m e E = 193.338,32m; 88,62 m e azimute plano 34°12'56" até o marco M-380, de coordenada N = 9.919.415,23m e E = 193.388,15m; 26,47 m e azimute plano 34°12'23" até o marco M-381, de coordenada N = 9.919.437,12m e E = 193.403,03m; 59,29 m e azimute plano 34°12'55" até o marco M-382, de coordenada N = 9.919.486,15m e E = 193.436,37m; 25,60 m e azimute plano 34°14'11" até o marco M-383, de coordenada N = 9.919.507,31m e E = 193.450,77m; 108,11 m e azimute plano 33°41'03" até o marco M-384, de coordenada N = 9.919.597,27m e E = 193.510,73m; 82,69 m e azimute plano 33°41'31" até o marco M-385, de coordenada N = 9.919.666,07m e E = 193.556,60m; 117,56 m e azimute plano 47°07'24" até o marco M-386, de coordenada N = 9.919.746,06m e E = 193.642,75m; 6,85 m e azimute plano 47°07'47" até o marco M-387, de coordenada N = 9.919.750,72m e E = 193.647,77m; 1,97 m e azimute plano 47°03'36" até o marco M-388, de coordenada N = 9.919.752,06m e E = 193.649,21m; 32,28 m e azimute plano 81°02'12" até o marco M-389, de coordenada N = 9.919.757,09m e E = 193.681,10m; 3,29 m e azimute plano 81°04'54" até o marco M-390, de coordenada N = 9.919.757,60m e E = 193.684,35m; 91,65 m e azimute plano 81°01'26" até o marco M-391, de coordenada N = 9.919.771,90m e E = 193.774,88m; 21,08 m e azimute plano 132°42'45" até o marco M-392, de coordenada N = 9.919.757,60m e E = 193.790,37m; 10,14 m e azimute plano 132°43'20" até o marco M-393, de coordenada N = 9.919.750,72m e E = 193.797,82m; 85,81 m e azimute plano 132°42'34" até o marco M-394, de coordenada N = 9.919.692,52m e E = 193.860,87m; 57,79 m e azimute plano 149°31'33" até o marco M-395, de coordenada N = 9.919.642,71m e E = 193.890,18m; 72,66 m e azimute plano 149°32'07" até o marco M-396, de coordenada N = 9.919.580,08m e E = 193.927,02m; 30,27 m e azimute plano 96°42'59" até o marco M-397, de coordenada N = 9.919.576,54m e E = 193.957,08m; 82,96 m e azimute plano 96°42'28" até o marco M-398, de coordenada N = 9.919.566,85m e E = 194.039,47m; 1,53 m e azimute plano 83°59'28" até o marco M-399, de coordenada N = 9.919.567,01m e E = 194.040,99m; 118,26 m e azimute plano 83°39'18" até o marco M-400, de coordenada N = 9.919.580,08m e E = 194.158,53m; 14,73 m e azimute plano 78°43'42" até o marco M-401, de coordenada N = 9.919.582,96m e E = 194.172,98m; 90,28 m e azimute plano 78°41'15" até o marco M-402, de coordenada N = 9.919.600,67m e E = 194.261,51m; 29,89 m e azimute plano 78°41'38" até o marco M-403, de coordenada N = 9.919.606,53m e E = 194.290,82m; 191,94 m e azimute plano 88°01'25" até o marco M-404, de coordenada N = 9.919.613,15m e E = 194.482,65m; 138,60 m e azimute plano 128°09'29" até o marco M-405, de coordenada N = 9.919.527,52m e E = 194.591,63m; 96,94 m e azimute plano 128°09'18" até o marco M-406, de coordenada N = 9.919.467,63m e E = 194.667,86m; 94,84 m e azimute plano 160°33'50" até o marco M-407, de coordenada N = 9.919.378,19m e E = 194.699,42m; 24,40 m e azimute plano 160°32'26" até o marco M-408, de coordenada N = 9.919.355,18m e E = 194.707,55m; 81,72 m e azimute plano 143°45'00" até o marco M-409, de coordenada N = 9.919.289,28m e E = 194.755,87m; 41,32 m e azimute plano 143°44'25" até o marco M-410, de coordenada N = 9.919.255,96m e E = 194.780,31m; 98,90 m e azimute plano 145°29'31" até o marco M-411, de coordenada N

= 9.919.174,46m e E = 194.836,34m; 29,53 m e azimute plano 145°29'11" até o marco M-412, de coordenada N = 9.919.150,13m e E = 194.853,07m; 88,38 m e azimute plano 180°00'00" até o marco M-413, de coordenada N = 9.919.061,75m e E = 194.853,07m; 20,11 m e azimute plano 180°00'00" até o marco M-414, de coordenada N = 9.919.041,64m e E = 194.853,07m; 3,96 m e azimute plano 180°00'00" até o marco M-415, de coordenada N = 9.919.037,68m e E = 194.853,07m; 104,59 m e azimute plano 198°26'18" até o marco M-416, de coordenada N = 9.918.938,46m e E = 194.819,99m; 121,08 m e azimute plano 249°46'25" até o marco M-417, de coordenada N = 9.918.896,60m e E = 194.706,38m; 12,85 m e azimute plano 249°44'47" até o marco M-418, de coordenada N = 9.918.892,15m e E = 194.694,32m; 33,07 m e azimute plano 216°53'14" até o marco M-419, de coordenada N = 9.918.865,70m e E = 194.674,47m; 133,94 m e azimute plano 290°13'25" até o marco M-420, de coordenada N = 9.918.912,00m e E = 194.548,79m; 83,39 m e azimute plano 296°33'43" até o marco M-421, de coordenada N = 9.918.949,29m e E = 194.474,20m; 20,14 m e azimute plano 296°34'40" até o marco M-422, de coordenada N = 9.918.958,30m e E = 194.456,19m; 178,59 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-423, de coordenada N = 9.918.958,30m e E = 194.277,60m; 127,27 m e azimute plano 180°00'00" até o marco M-424, de coordenada N = 9.918.881,03m e E = 194.277,60m; 11,64 m e azimute plano 180°00'00" até o marco M-425, de coordenada N = 9.918.819,39m e E = 194.277,60m; 154,07 m e azimute plano 136°23'47" até o marco M-426, de coordenada N = 9.918.707,82m e E = 194.383,86m; 37,74 m e azimute plano 136°23'44" até o marco M-427, de coordenada N = 9.918.680,49m e E = 194.409,89m; 73,35 m e azimute plano 128°05'24" até o marco M-428, de coordenada N = 9.918.635,24m e E = 194.467,62m; 237,61 m e azimute plano 128°05'23" até o marco M-429, de coordenada N = 9.918.488,66m e E = 194.654,63m; 8,88 m e azimute plano 87°48'17" até o marco M-430, de coordenada N = 9.918.489,00m e E = 194.663,50m; 42,38 m e azimute plano 87°47'45" até o marco M-431, de coordenada N = 9.918.490,63m e E = 194.705,85m; 120,85 m e azimute plano 87°47'41" até o marco M-432, de coordenada N = 9.918.495,28m e E = 194.826,61m; 66,70 m e azimute plano 81°52'20" até o marco M-433, de coordenada N = 9.918.504,71m e E = 194.892,64m; 26,84 m e azimute plano 81°51'39" até o marco M-434, de coordenada N = 9.918.508,51m e E = 194.919,21m; 47,57 m e azimute plano 75°58'21" até o marco M-435, de coordenada N = 9.918.520,04m e E = 194.965,36m; 116,07 m e azimute plano 75°57'50" até o marco M-436, de coordenada N = 9.918.548,19m e E = 195.077,96m; 167,01 m e azimute plano 65°22'29" até o marco M-437, de coordenada N = 9.918.617,78m e E = 195.229,78m; 7,63 m e azimute plano 65°27'01" até o marco M-438, de coordenada N = 9.918.620,95m e E = 195.236,72m; 6,03 m e azimute plano 121°42'48" até o marco M-439, de coordenada N = 9.918.617,78m e E = 195.241,85m; 73,35 m e azimute plano 121°45'34" até o marco M-440, de coordenada N = 9.918.579,17m e E = 195.304,22m; 83,97 m e azimute plano 121°45'34" até o marco M-441, de coordenada N = 9.918.534,97m e E = 195.375,62m; 127,44 m e azimute plano 152°26'52" até o marco M-442, de coordenada N = 9.918.421,98m e E = 195.434,57m; 44,16 m e azimute plano 152°26'34" até o marco M-443, de coordenada N = 9.918.382,83m e E = 195.455,00m; 101,90 m e azimute plano 177°16'19" até o marco M-444, de coordenada N = 9.918.281,05m e E = 195.459,85m; 37,17 m e azimute plano 177°17'10" até o marco M-445, de coordenada N = 9.918.243,92m e E = 195.461,61m; 16,69 m e azimute plano 222°15'19" até o marco M-446, de coordenada N = 9.918.231,57m e E = 195.450,39m; 81,64 m e azimute plano 222°16'29" até o marco M-447, de coordenada N = 9.918.171,16m e E = 195.395,47m; 165,36 m e azimute plano 253°44'26" até o marco M-448, de coordenada N = 9.918.124,86m e E = 195.236,72m; 21,84 m e azimute plano 259°41'17" até o marco M-449, de coordenada N = 9.918.120,95m e E = 195.215,23m; 36,37 m e azimute plano 259°42'13" até o marco M-450, de coordenada N = 9.918.114,45m e E = 195.179,45m; 89,71 m e azimute plano 259°41'36" até o marco M-451, de coordenada N = 9.918.098,40m e E = 195.091,19m; 139,79 m e azimute plano 268°01'27" até o marco M-452, de coordenada N = 9.918.093,58m e E = 194.951,48m; 21,28 m e azimute plano 268°02'04" até o marco M-453, de coordenada N = 9.918.092,85m e E = 194.930,21m; 30,86 m e azimute plano 268°01'53" até o marco M-454, de coordenada N = 9.918.091,79m e E = 194.899,37m; 106,86 m e azimute plano 248°11'51" até o marco M-455, de coordenada N = 9.918.052,10m e E = 194.800,15m; 81,81 m e azimute plano 255°57'31" até o marco M-456, de coordenada N = 9.918.032,25m e E = 194.720,78m; 61,52 m e azimute plano 253°36'34" até o marco M-457, de coordenada N = 9.918.014,89m e E = 194.661,76m; 55,69 m e azimute plano 253°36'54" até o marco M-458, de coordenada N = 9.917.999,18m e E = 194.608,33m; 92,50 m e azimute plano 238°14'41" até o marco M-459, de coordenada N = 9.917.950,50m e E = 194.529,68m; 170,35 m e azimute plano 238°14'19" até o marco M-460, de coordenada N = 9.917.860,83m e E = 194.384,84m; 63,90 m e azimute plano 238°14'34" até o marco M-461, de coordenada N = 9.917.827,20m e E = 194.330,51m; 68,79 m e azimute plano 202°37'16" até o marco M-462, de coordenada N = 9.917.763,70m e E = 194.304,05m; 17,20 m e azimute plano 202°35'58" até o marco M-463, de coordenada N = 9.917.747,82m e E = 194.297,44m; 68,84 m e azimute plano 208°48'49" até o marco M-464, de coordenada N = 9.917.687,50m e E = 194.264,26m; 50,72 m e azimute plano 208°48'32" até o marco M-465, de coordenada N = 9.917.643,06m e E = 194.239,82m; 31,42 m e azimute plano 208°48'30" até o marco M-466, de coordenada N = 9.917.615,53m e E = 194.224,68m; 31,45 m e azimute plano 256°22'13" até o marco M-467, de coordenada N = 9.917.608,12m e E = 194.194,12m; 51,65 m e azimute plano 256°22'22" até o marco M-468, de coordenada N = 9.917.595,95m e E = 194.143,92m; 2,40 m e azimute plano 256°29'08" até o marco M-469, de coordenada N = 9.917.595,39m e E = 194.141,59m; 139,11 m e azimute plano 256°22'13" até o marco M-470, de coordenada N = 9.917.562,61m e E = 194.006,40m; 124,28 m e azimute plano