

356.716,88m; 81,98 m e azimute plano 114°16'47" até o marco M-309, de coordenada N = 9.881.305,99m e E = 356.791,61m; 57,99 m e azimute plano 69°32'24" até o marco M-310, de coordenada N = 9.881.326,26m e E = 356.845,94m; 123,16 m e azimute plano 350°27'05" até o marco M-311, de coordenada N = 9.881.447,71m e E = 356.825,51m; 128,12 m e azimute plano 341°25'51" até o marco M-312, de coordenada N = 9.881.569,16m e E = 356.784,71m; 124,18 m e azimute plano 337°27'42" até o marco M-313, de coordenada N = 9.881.683,86m e E = 356.737,11m; 113,18 m e azimute plano 342°31'03" até o marco M-314, de coordenada N = 9.881.791,81m e E = 356.703,11m; 92,00 m e azimute plano 323°46'18" até o marco M-315, de coordenada N = 9.881.866,02m e E = 356.648,74m; 144,77 m e azimute plano 322°23'21" até o marco M-316, de coordenada N = 9.881.980,70m e E = 356.560,39m; 100,62 m e azimute plano 317°30'48" até o marco M-317, de coordenada N = 9.882.054,90m e E = 356.492,43m; 119,81 m e azimute plano 312°30'01" até o marco M-318, de coordenada N = 9.882.135,84m e E = 356.404,10m; 109,87 m e azimute plano 349°17'22" até o marco M-319, de coordenada N = 9.882.243,80m e E = 356.383,68m; 121,46 m e azimute plano 359°58'35" até o marco M-320, de coordenada N = 9.882.365,26m e E = 356.383,63m; 88,77 m e azimute plano 351°10'05" até o marco M-321, de coordenada N = 9.882.452,98m e E = 356.370,00m; 88,77 m e azimute plano 8°46'48" até o marco M-322, de coordenada N = 9.882.540,71m e E = 356.383,55m; 80,98 m e azimute plano 359°58'44" até o marco M-323, de coordenada N = 9.882.621,69m e E = 356.383,52m; 102,13 m e azimute plano 352°19'51" até o marco M-324, de coordenada N = 9.882.722,91m e E = 356.369,89m; 100,61 m e azimute plano 317°31'03" até o marco M-325, de coordenada N = 9.882.797,11m e E = 356.301,94m; 133,06 m e azimute plano 335°52'25" até o marco M-326, de coordenada N = 9.882.918,55m e E = 356.247,55m; 86,64 m e azimute plano 321°07'57" até o marco M-327, de coordenada N = 9.882.986,01m e E = 356.193,18m; 109,63 m e azimute plano 291°38'46" até o marco M-328, de coordenada N = 9.883.026,45m e E = 356.091,28m; 82,74 m e azimute plano 304°47'26" até o marco M-329, de coordenada N = 9.883.073,66m e E = 356.023,33m; 121,47 m e azimute plano 359°58'35" até o marco M-330, de coordenada N = 9.883.195,13m e E = 356.023,28m; 156,23 m e azimute plano 89°58'41" até o marco M-331, de coordenada N = 9.883.195,19m e E = 356.179,51m; 81,51 m e azimute plano 89°58'44" até o marco M-332, de coordenada N = 9.883.195,22m e E = 356.261,02m; 113,79 m e azimute plano 72°43'33" até o marco M-333, de coordenada N = 9.883.229,01m e E = 356.369,68m; 76,60 m e azimute plano 45°09'50" até o marco M-334, de coordenada N = 9.883.283,02m e E = 356.424,00m; 136,49 m e azimute plano 8°33'42" até o marco M-335, de coordenada N = 9.883.417,99m e E = 356.444,32m; 99,78 m e azimute plano 28°26'06" até o marco M-336, de coordenada N = 9.883.505,73m e E = 356.491,83m; 79,08 m e azimute plano 59°10'36" até o marco M-337, de coordenada N = 9.883.546,25m e E = 356.559,74m; 67,92 m e azimute plano 89°58'59" até o marco M-338, de coordenada N = 9.883.546,27m e E = 356.627,66m; 107,17 m e azimute plano 124°29'32" até o marco M-339, de coordenada N = 9.883.485,58m e E = 356.715,99m; 100,68 m e azimute plano 132°03'54" até o marco M-340, de coordenada N = 9.883.418,13m e E = 356.790,73m; 120,29 m e azimute plano 106°15'50" até o marco M-341, de coordenada N = 9.883.384,44m e E = 356.906,21m; 81,99 m e azimute plano 65°40'35" até o marco M-342, de coordenada N = 9.883.418,21m e E = 356.980,92m; 108,82 m e azimute plano 7°08'52" até o marco M-343, de coordenada N = 9.883.526,18m e E = 356.994,46m; 85,42 m e azimute plano 341°25'30" até o marco M-344, de coordenada N = 9.883.607,15m e E = 356.967,25m; 74,53 m e azimute plano 354°45'00" até o marco M-345, de coordenada N = 9.883.681,37m e E = 356.960,43m; 106,77 m e azimute plano 18°31'23" até o marco M-346, de coordenada N = 9.883.782,61m e E = 356.994,35m; 77,41 m e azimute plano 74°49'13" até o marco M-347, de coordenada N = 9.883.802,88m e E = 357.069,06m; 122,20 m e azimute plano 123°29'42" até o marco M-348, de coordenada N = 9.883.735,44m e E = 357.170,97m; 258,23 m e azimute plano 119°44'46" até o marco M-349, de coordenada N = 9.883.607,32m e E = 357.395,17m; 135,53 m e azimute plano 126°39'58" até o marco M-350, de coordenada N = 9.883.526,39m e E = 357.503,88m; 148,45 m e azimute plano 136°38'06" até o marco M-351, de coordenada N = 9.883.418,47m e E = 357.605,81m; 121,35 m e azimute plano 116°23'31" até o marco M-352, de coordenada N = 9.883.364,53m e E = 357.714,51m; 120,31 m e azimute plano 106°16'02" até o marco M-353, de coordenada N = 9.883.330,83m e E = 357.830,00m; 75,92 m e azimute plano 100°12'42" até o marco M-354, de coordenada N = 9.883.317,37m e E = 357.904,72m; 63,78 m e azimute plano 147°48'18" até o marco M-355, de coordenada N = 9.883.263,40m e E = 357.938,70m; 122,22 m e azimute plano 173°35'50" até o marco M-356, de coordenada N = 9.883.141,94m e E = 357.952,33m; 80,98 m e azimute plano 179°58'18" até o marco M-357, de coordenada N = 9.883.060,96m e E = 357.952,37m; 81,63 m e azimute plano 204°33'43" até o marco M-358, de coordenada N = 9.882.986,72m e E = 357.918,44m; 93,91 m e azimute plano 210°23'55" até o marco M-359, de coordenada N = 9.882.905,72m e E = 357.870,92m; 128,12 m e azimute plano 198°31'21" até o marco M-360, de coordenada N = 9.882.784,24m e E = 357.830,22m; 77,13 m e azimute plano 218°02'00" até o marco M-361, de coordenada N = 9.882.723,49m e E = 357.782,70m; 75,93 m e azimute plano 259°44'06" até o marco M-362, de coordenada N = 9.882.709,96m e E = 357.707,99m; 81,51 m e azimute plano 269°58'44" até o marco M-363, de coordenada N = 9.882.709,93m

e E = 357.626,48m; 74,71 m e azimute plano 269°58'37" até o marco M-364, de coordenada N = 9.882.709,90m e E = 357.551,77m; 115,47 m e azimute plano 269°58'31" até o marco M-365, de coordenada N = 9.882.709,85m e E = 357.436,30m; 108,68 m e azimute plano 269°58'44" até o marco M-366, de coordenada N = 9.882.709,81m e E = 357.327,62m; 102,78 m e azimute plano 262°25'47" até o marco M-367, de coordenada N = 9.882.696,27m e E = 357.225,74m; 74,23 m e azimute plano 179°58'37" até o marco M-368, de coordenada N = 9.882.622,04m e E = 357.225,77m; 70,49 m e azimute plano 163°10'37" até o marco M-369, de coordenada N = 9.882.554,57m e E = 357.246,17m; 124,76 m e azimute plano 112°13'31" até o marco M-370, de coordenada N = 9.882.507,38m e E = 357.361,66m; 103,50 m e azimute plano 121°24'56" até o marco M-371, de coordenada N = 9.882.453,43m e E = 357.449,99m; 110,94 m e azimute plano 142°13'27" até o marco M-372, de coordenada N = 9.882.365,74m e E = 357.517,95m; 94,07 m e azimute plano 158°49'02" até o marco M-373, de coordenada N = 9.882.278,03m e E = 357.551,94m; 109,12 m e azimute plano 158°02'40" até o marco M-374, de coordenada N = 9.882.176,82m e E = 357.592,74m; 135,27 m e azimute plano 142°55'33" até o marco M-375, de coordenada N = 9.882.068,89m e E = 357.674,29m; 114,89 m e azimute plano 151°44'55" até o marco M-376, de coordenada N = 9.881.967,69m e E = 357.728,67m; 178,57 m e azimute plano 150°20'18" até o marco M-377, de coordenada N = 9.881.812,52m e E = 357.817,04m; 120,86 m e azimute plano 153°15'40" até o marco M-378, de coordenada N = 9.881.704,58m e E = 357.871,42m; 220,87 m e azimute plano 156°24'35" até o marco M-379, de coordenada N = 9.881.502,17m e E = 357.959,81m; 211,99 m e azimute plano 157°21'59" até o marco M-380, de coordenada N = 9.881.306,51m e E = 358.041,39m; 102,12 m e azimute plano 187°37'09" até o marco M-381, de coordenada N = 9.881.205,29m e E = 358.027,85m; 89,32 m e azimute plano 278°40'02" até o marco M-382, de coordenada N = 9.881.218,75m e E = 357.939,55m; 124,47 m e azimute plano 314°47'18" até o marco M-383, de coordenada N = 9.881.306,44m e E = 357.851,21m; 173,52 m e azimute plano 308°27'11" até o marco M-384, de coordenada N = 9.881.414,35m e E = 357.715,32m; 75,84 m e azimute plano 296°23'22" até o marco M-385, de coordenada N = 9.881.448,06m e E = 357.647,38m; 76,59 m e azimute plano 225°09'31" até o marco M-386, de coordenada N = 9.881.394,05m e E = 357.593,07m; 139,16 m e azimute plano 150°45'44" até o marco M-387, de coordenada N = 9.881.272,62m e E = 357.661,04m; 75,55 m e azimute plano 153°15'43" até o marco M-388, de coordenada N = 9.881.205,15m e E = 357.695,03m; 133,06 m e azimute plano 155°52'25" até o marco M-389, de coordenada N = 9.881.083,71m e E = 357.749,42m; 172,34 m e azimute plano 134°47'27" até o marco M-390, de coordenada N = 9.880.962,29m e E = 357.871,73m; 110,94 m e azimute plano 142°13'27" até o marco M-391, de coordenada N = 9.880.874,60m e E = 357.939,69m; 133,06 m e azimute plano 155°52'25" até o marco M-392, de coordenada N = 9.880.753,16m e E = 357.994,08m; 103,25 m e azimute plano 168°35'36" até o marco M-393, de coordenada N = 9.880.651,95m e E = 358.014,50m; 137,27 m e azimute plano 122°42'38" até o marco M-394, de coordenada N = 9.880.577,77m e E = 358.130,00m; 178,65 m e azimute plano 98°40'00" até o marco M-395, de coordenada N = 9.880.550,85m e E = 358.306,61m; 148,80 m e azimute plano 114°03'57" até o marco M-396, de coordenada N = 9.880.490,17m e E = 358.442,48m; 135,53 m e azimute plano 126°39'58" até o marco M-397, de coordenada N = 9.880.409,24m e E = 358.551,19m; 143,17 m e azimute plano 171°47'30" até o marco M-398, de coordenada N = 9.880.267,54m e E = 358.571,63m; 124,47 m e azimute plano 225°09'58" até o marco M-399, de coordenada N = 9.880.179,78m e E = 358.483,36m; 62,38 m e azimute plano 220°45'42" até o marco M-400, de coordenada N = 9.880.132,53m e E = 358.442,63m; 63,78 m e azimute plano 212°09'00" até o marco M-401, de coordenada N = 9.880.078,53m e E = 358.408,69m; 94,21 m e azimute plano 239°53'00" até o marco M-402, de coordenada N = 9.880.031,26m e E = 358.327,20m; 105,32 m e azimute plano 225°09'42" até o marco M-403, de coordenada N = 9.879.957,00m e E = 358.252,52m; 101,22 m e azimute plano 179°58'38" até o marco M-404, de coordenada N = 9.879.879,78m e E = 358.252,56m; 131,61 m e azimute plano 124°18'30" até o marco M-405, de coordenada N = 9.879.781,60m e E = 358.361,27m; 157,52 m e azimute plano 82°35'32" até o marco M-406, de coordenada N = 9.879.801,91m e E = 358.517,48m; 135,85 m e azimute plano 89°58'44" até o marco M-407, de coordenada N = 9.879.801,96m e E = 358.653,33m; 163,57 m e azimute plano 94°42'22" até o marco M-408, de coordenada N = 9.879.788,54m e E = 358.816,35m; 130,47 m e azimute plano 117°43'19" até o marco M-409, de coordenada N = 9.879.727,85m e E = 358.931,84m; 135,53 m e azimute plano 126°39'58" até o marco M-410, de coordenada N = 9.879.646,92m e E = 359.040,55m; 261,58 m e azimute plano 126°22'06" até o marco M-411, de coordenada N = 9.879.491,81m e E = 359.251,18m; 204,76 m e azimute plano 95°39'01" até o marco M-412, de coordenada N = 9.879.471,65m e E = 359.454,95m; 191,25 m e azimute plano 83°54'04" até o marco M-413, de coordenada N = 9.879.491,97m e E = 359.645,12m; 131,07 m e azimute plano 68°51'02" até o marco M-414, de coordenada N = 9.879.539,26m e E = 359.767,36m; 253,81 m e azimute plano 56°02'04" até o marco M-415, de coordenada N = 9.879.681,06m e E = 359.977,86m; 113,18 m e azimute plano 342°31'03" até o marco M-416, de coordenada N = 9.879.789,01m e E = 359.943,86m; 146,65 m e azimute plano 303°29'26" até o marco M-417, de coordenada N = 9.879.869,93m e E = 359.821,56m; 204,15 m e azimute plano 291°17'51" até o marco M-418,