

até o marco M-330, de coordenada N = 9.848.288,17m e E = 334.956,33m; 0,11 m e azimute plano 213°41'24" até o marco M-331, de coordenada N = 9.848.288,08m e E = 334.956,27m; 42,16 m e azimute plano 209°04'33" até o marco M-332, de coordenada N = 9.848.251,23m e E = 334.935,78m; 0,55 m e azimute plano 207°57'03" até o marco M-333, de coordenada N = 9.848.250,74m e E = 334.935,52m; 0,56 m e azimute plano 201°59'28" até o marco M-334, de coordenada N = 9.848.250,22m e E = 334.935,31m; 0,18 m e azimute plano 196°23'22" até o marco M-335, de coordenada N = 9.848.250,05m e E = 334.935,26m; 28,79 m e azimute plano 198°30'38" até o marco M-336, de coordenada N = 9.848.222,75m e E = 334.926,12m; 18,93 m e azimute plano 204°15'49" até o marco M-337, de coordenada N = 9.848.205,49m e E = 334.918,34m; 37,59 m e azimute plano 230°34'51" até o marco M-338, de coordenada N = 9.848.181,62m e E = 334.889,30m; 36,06 m e azimute plano 233°16'35" até o marco M-339, de coordenada N = 9.848.160,06m e E = 334.860,40m; 6,72 m e azimute plano 233°13'57" até o marco M-340, de coordenada N = 9.848.156,04m e E = 334.855,02m; 0,41 m e azimute plano 232°00'05" até o marco M-341, de coordenada N = 9.848.155,79m e E = 334.854,70m; 0,61 m e azimute plano 227°39'47" até o marco M-342, de coordenada N = 9.848.155,38m e E = 334.854,25m; 0,61 m e azimute plano 222°20'13" até o marco M-343, de coordenada N = 9.848.154,93m e E = 334.853,84m; 0,11 m e azimute plano 217°52'30" até o marco M-344, de coordenada N = 9.848.154,84m e E = 334.853,77m; 25,95 m e azimute plano 219°01'31" até o marco M-345, de coordenada N = 9.848.134,68m e E = 334.837,43m; 51,02 m e azimute plano 224°06'38" até o marco M-346, de coordenada N = 9.848.098,05m e E = 334.801,92m; 0,14 m e azimute plano 225°00'00" até o marco M-347, de coordenada N = 9.848.097,95m e E = 334.801,82m; 48,53 m e azimute plano 222°56'15" até o marco M-348, de coordenada N = 9.848.062,42m e E = 334.768,76m; 41,53 m e azimute plano 223°13'27" até o marco M-349, de coordenada N = 9.848.032,16m e E = 334.740,32m; 0,18 m e azimute plano 220°36'05" até o marco M-350, de coordenada N = 9.848.032,02m e E = 334.740,20m; 30,20 m e azimute plano 221°41'53" até o marco M-351, de coordenada N = 9.848.009,47m e E = 334.720,11m; 17,95 m e azimute plano 232°04'59" até o marco M-352, de coordenada N = 9.847.998,44m e E = 334.705,95m; 34,77 m e azimute plano 243°32'44" até o marco M-353, de coordenada N = 9.847.982,95m e E = 334.674,82m; 0,21 m e azimute plano 242°14'29" até o marco M-354, de coordenada N = 9.847.982,85m e E = 334.674,63m; 19,52 m e azimute plano 241°49'14" até o marco M-355, de coordenada N = 9.847.973,63m e E = 334.657,42m; 0,22 m e azimute plano 239°55'53" até o marco M-356, de coordenada N = 9.847.973,52m e E = 334.657,23m; 0,31 m e azimute plano 238°23'33" até o marco M-357, de coordenada N = 9.847.973,36m e E = 334.656,97m; 30,27 m e azimute plano 237°28'51" até o marco M-358, de coordenada N = 9.847.957,09m e E = 334.631,45m; 34,32 m e azimute plano 243°03'42" até o marco M-359, de coordenada N = 9.847.941,54m e E = 334.600,85m; 35,99 m e azimute plano 246°45'42" até o marco M-360, de coordenada N = 9.847.927,34m e E = 334.567,78m; 33,03 m e azimute plano 255°11'37" até o marco M-361, de coordenada N = 9.847.918,90m e E = 334.535,85m; 0,64 m e azimute plano 252°24'15" até o marco M-362, de coordenada N = 9.847.918,71m e E = 334.535,24m; 0,61 m e azimute plano 248°01'32" até o marco M-363, de coordenada N = 9.847.918,48m e E = 334.534,67m; 0,61 m e azimute plano 242°35'33" até o marco M-364, de coordenada N = 9.847.918,20m e E = 334.534,13m; 0,76 m e azimute plano 236°18'36" até o marco M-365, de coordenada N = 9.847.917,78m e E = 334.533,50m; 15,15 m e azimute plano 233°46'51" até o marco M-366, de coordenada N = 9.847.908,83m e E = 334.521,28m; 45,60 m e azimute plano 240°58'42" até o marco M-367, de coordenada N = 9.847.886,71m e E = 334.481,41m; 51,92 m e azimute plano 242°54'07" até o marco M-368, de coordenada N = 9.847.863,06m e E = 334.435,19m; 0,37 m e azimute plano 240°38'32" até o marco M-369, de coordenada N = 9.847.862,88m e E = 334.434,87m; 0,08 m e azimute plano 240°15'18" até o marco M-370, de coordenada N = 9.847.862,84m e E = 334.434,80m; 47,72 m e azimute plano 239°18'07" até o marco M-371, de coordenada N = 9.847.838,48m e E = 334.393,77m; 0,56 m e azimute plano 236°35'32" até o marco M-372, de coordenada N = 9.847.838,17m e E = 334.393,30m; 0,57 m e azimute plano 232°07'30" até o marco M-373, de coordenada N = 9.847.837,82m e E = 334.392,85m; 0,26 m e azimute plano 229°38'08" até o marco M-374, de coordenada N = 9.847.837,65m e E = 334.392,65m; 39,21 m e azimute plano 227°52'26" até o marco M-375, de coordenada N = 9.847.811,35m e E = 334.363,57m; 40,41 m e azimute plano 228°26'26" até o marco M-376, de coordenada N = 9.847.784,54m e E = 334.333,33m; 33,73 m e azimute plano 232°09'55" até o marco M-377, de coordenada N = 9.847.763,85m e E = 334.306,69m; 39,20 m e azimute plano 238°31'11" até o marco M-378, de coordenada N = 9.847.743,38m e E = 334.273,26m; 33,21 m e azimute plano 250°56'55" até o marco M-379, de coordenada N = 9.847.732,54m e E = 334.241,87m; 44,56 m e azimute plano 256°25'31" até o marco M-380, de coordenada N = 9.847.722,08m e E = 334.198,55m; 41,30 m e azimute plano 257°06'52" até o marco M-381, de coordenada N = 9.847.712,87m e E = 334.158,29m; 58,72 m e azimute plano 258°20'51" até o marco M-382, de coordenada N = 9.847.701,01m e E = 334.100,78m; 48,68 m e azimute plano 258°15'55" até o marco M-383, de coordenada N = 9.847.691,11m e E = 334.053,12m; 0,23 m e azimute plano 257°11'45" até o marco M-384, de coordenada N = 9.847.691,06m e E = 334.052,90m; 64,47 m e azimute plano 256°26'40" até o marco M-385, de coordenada N = 9.847.675,95m e E = 333.990,23m; 33,91 m e azimute plano 260°00'56" até o marco M-386, de coordenada N = 9.847.670,07m e E = 333.956,83m; 43,91 m e azimute plano 262°15'07" até o marco M-387, de coordenada N = 9.847.664,15m e E = 333.913,32m; 49,29 m e azimute plano 263°04'00" até o marco M-388, de coordenada N = 9.847.658,20m e E = 333.864,39m; 0,37 m e azimute plano 262°18'14" até o marco M-389, de coordenada N = 9.847.658,15m e E = 333.864,02m; 0,58 m e azimute plano 257°09'08" até o marco M-390, de coordenada N = 9.847.658,02m e E = 333.863,45m; 33,54 m e azimute plano 255°11'50" até o marco M-391, de coordenada N = 9.847.649,45m e E = 333.831,02m; 0,20 m e azimute plano 255°15'23" até o marco M-392, de coordenada N = 9.847.649,40m e E = 333.830,83m; 30,26 m e azimute plano 253°36'26" até o marco M-393, de coordenada N = 9.847.640,86m e E = 333.801,80m; 40,47 m e azimute plano 255°07'21" até o marco M-394, de coordenada N = 9.847.630,47m e E = 333.762,69m; 42,70 m e azimute plano 263°51'20" até o marco M-395, de coordenada N = 9.847.625,90m e E = 333.720,24m; 55,63 m e azimute plano 264°33'14" até o marco M-396, de coordenada N = 9.847.620,62m e E = 333.664,86m; 77,34 m e azimute plano 267°31'56" até o marco M-397, de coordenada N = 9.847.617,29m e E = 333.587,59m; 0,58 m e azimute plano 265°04'22" até o marco M-398, de coordenada N = 9.847.617,24m e E = 333.587,01m; 72,89 m e azimute plano 262°45'25" até o marco M-399, de coordenada N = 9.847.608,05m e E = 333.514,70m; 35,36 m e azimute plano 271°00'17" até o marco M-400, de coordenada N = 9.847.608,67m e E = 333.479,35m; 44,50 m e azimute plano 280°03'18" até o marco M-401, de coordenada N = 9.847.616,44m e E = 333.435,53m; 30,93 m e azimute plano 279°46'23" até o marco M-402, de coordenada N = 9.847.621,69m e E = 333.405,05m; 0,87 m e azimute plano 275°54'22" até o marco M-403, de coordenada N = 9.847.621,78m e E = 333.404,18m; 29,16 m e azimute plano 272°33'19" até o marco M-404, de coordenada N = 9.847.623,08m e E = 333.375,05m; 0,32 m e azimute plano 271°47'24" até o marco M-405, de coordenada N = 9.847.623,09m e E = 333.374,73m; 0,10 m e azimute plano 264°17'22" até o marco M-406, de coordenada N = 9.847.623,08m e E = 333.374,63m; 43,69 m e azimute plano 269°07'16" até o marco M-407, de coordenada N = 9.847.622,41m e E = 333.330,95m; 25,01 m e azimute plano 280°03'40" até o marco M-408, de coordenada N = 9.847.626,78m e E = 333.306,32m; 35,86 m e azimute plano 288°57'38" até o marco M-409, de coordenada N = 9.847.638,43m e E = 333.272,41m; 0,72 m e azimute plano 285°23'44" até o marco M-410, de coordenada N = 9.847.638,62m e E = 333.271,72m; 34,10 m e azimute plano 283°08'08" até o marco M-411, de coordenada N = 9.847.646,37m e E = 333.238,51m; 53,12 m e azimute plano 292°16'56" até o marco M-412, de coordenada N = 9.847.666,51m e E = 333.189,36m; 0,28 m e azimute plano 291°02'15" até o marco M-413, de coordenada N = 9.847.666,61m e E = 333.189,10m; 0,47 m e azimute plano 288°26'06" até o marco M-414, de coordenada N = 9.847.666,76m e E = 333.188,65m; 59,26 m e azimute plano 286°04'37" até o marco M-415, de coordenada N = 9.847.683,17m e E = 333.131,71m; 0,89 m e azimute plano 282°19'10" até o marco M-416, de coordenada N = 9.847.683,36m e E = 333.130,84m; 51,28 m e azimute plano 278°46'18" até o marco M-417, de coordenada N = 9.847.691,18m e E = 333.080,16m; 46,72 m e azimute plano 283°43'05" até o marco M-418, de coordenada N = 9.847.702,26m e E = 333.034,77m; 0,46 m e azimute plano 281°18'36" até o marco M-419, de coordenada N = 9.847.702,35m e E = 333.034,32m; 0,57 m e azimute plano 278°07'48" até o marco M-420, de coordenada N = 9.847.702,43m e E = 333.033,76m; 13,96 m e azimute plano 275°20'35" até o marco M-421, de coordenada N = 9.847.703,73m e E = 333.019,86m; 0,23 m e azimute plano 274°58'11" até o marco M-422, de coordenada N = 9.847.703,75m e E = 333.019,63m; 32,50 m e azimute plano 273°26'24" até o marco M-423, de coordenada N = 9.847.705,70m e E = 332.987,19m; 0,43 m e azimute plano 272°39'47" até o marco M-424, de coordenada N = 9.847.705,72m e E = 332.986,76m; 0,10 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-425, de coordenada N = 9.847.705,72m e E = 332.986,66m; 44,92 m e azimute plano 269°07'11" até o marco M-426, de coordenada N = 9.847.705,03m e E = 332.941,75m; 42,15 m e azimute plano 270°51'23" até o marco M-427, de coordenada N = 9.847.705,66m e E = 332.899,60m; 78,86 m e azimute plano 272°24'12" até o marco M-428, de coordenada N = 9.847.709,36m e E = 332.820,83m; 0,22 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-429, de coordenada N = 9.847.709,36m e E = 332.820,61m; 72,18 m e azimute plano 270°53'21" até o marco M-430, de coordenada N = 9.847.710,48m e E = 332.748,44m; 29,47 m e azimute plano 286°53'08" até o marco M-431, de coordenada N = 9.847.719,04m e E = 332.720,24m; 0,64 m e azimute plano 284°28'13" até o marco M-432, de coordenada N = 9.847.719,20m e E = 332.719,62m; 46,72 m e azimute plano 281°37'56" até o marco M-433, de coordenada N = 9.847.728,62m e E = 332.673,86m; 73,42 m e azimute plano 282°21'46" até o marco M-434, de coordenada N = 9.847.744,34m e E = 332.602,14m; 45,40 m e azimute plano 295°43'47" até o marco M-435, de coordenada N = 9.847.764,05m e E = 332.561,24m; 0,48 m e azimute plano 293°21'20" até o marco M-436, de coordenada N = 9.847.764,24m e E = 332.560,80m; 69,50 m e azimute plano 291°49'06" até o marco M-437, de coordenada N = 9.847.790,07m e E = 332.496,28m; 47,73 m e azimute plano 297°26'05" até o marco M-438, de coordenada N = 9.847.812,06m e E = 332.453,92m; 84,00 m e azimute plano 300°59'56" até o marco M-439, de coordenada N = 9.847.855,32m e E = 332.381,92m; 0,12 m e azimute plano 300°57'50" até o marco M-440, de coordenada N = 9.847.855,38m e E = 332.381,82m; 0,63 m e azimute plano 297°22'40" até o marco M-441, de coordenada N = 9.847.855,67m e E = 332.381,26m; 53,92 m e azimute plano 294°50'23" até o marco M-442, de coordenada N = 9.847.878,32m e E = 332.332,33m; 89,03 m e azimute plano 307°54'54" até o marco M-443, de coordenada N = 9.847.933,03m e E = 332.262,09m; 0,11 m e azimute plano 307°52'30" até o marco M-444, de coordenada N = 9.847.933,10m e E = 332.262,00m; 86,25 m e azimute plano 307°00'43" até o marco M-445, de coordenada N = 9.847.985,02m e E = 332.193,13m; 0,86 m e azimute plano 303°08'08" até o marco M-446, de coordenada N = 9.847.985,49m e E = 332.192,41m; 0,61 m e azimute plano 297°24'27" até o marco M-447, de coordenada N = 9.847.985,77m e E = 332.191,87m; 0,62 m e azimute plano 292°50'01" até o marco M-448, de coordenada N = 9.847.986,01m e E = 332.191,30m; 0,37 m e azimute plano 287°26'50" até o marco M-449, de coordenada N = 9.847.986,12m e E = 332.190,95m; 44,99 m e azimute plano 286°58'08" até o marco M-450, de coordenada N = 9.847.999,25m e E = 332.147,92m; 0,85 m e azimute plano 283°32'53" até o marco M-451, de coordenada N = 9.847.999,45m e E = 332.147,09m; 0,62 m e azimute plano 277°28'18" até o marco M-452, de coordenada N = 9.847.999,53m e E = 332.146,48m;