

até o marco M-336, de coordenada N = 9.713.114,65m e E = 686.229,33m; 50,54 m e azimute plano 54°11'02" até o marco M-337, de coordenada N = 9.713.144,22m e E = 686.270,30m; 145,02 m e azimute plano 56°32'30" até o marco M-338, de coordenada N = 9.713.224,18m e E = 686.391,29m; 0,15 m e azimute plano 55°38'50" até o marco M-339, de coordenada N = 9.713.224,26m e E = 686.391,42m; 184,99 m e azimute plano 54°46'57" até o marco M-340, de coordenada N = 9.713.330,94m e E = 686.542,55m; 0,10 m e azimute plano 54°10'59" até o marco M-341, de coordenada N = 9.713.331,00m e E = 686.542,63m; 153,45 m e azimute plano 53°38'09" até o marco M-342, de coordenada N = 9.713.421,98m e E = 686.666,20m; 128,78 m e azimute plano 54°54'00" até o marco M-343, de coordenada N = 9.713.496,04m e E = 686.771,57m; 0,01 m e azimute plano 55°15'25" até o marco M-344, de coordenada N = 9.713.496,04m e E = 686.771,57m; 112,37 m e azimute plano 54°48'49" até o marco M-345, de coordenada N = 9.713.560,79m e E = 686.863,41m; 155,21 m e azimute plano 55°26'36" até o marco M-346, de coordenada N = 9.713.648,83m e E = 686.991,24m; 0,05 m e azimute plano 55°07'39" até o marco M-347, de coordenada N = 9.713.648,86m e E = 686.991,28m; 264,03 m e azimute plano 54°51'27" até o marco M-348, de coordenada N = 9.713.800,84m e E = 687.207,18m; 0,01 m e azimute plano 54°53'17" até o marco M-349, de coordenada N = 9.713.800,84m e E = 687.207,19m; 157,04 m e azimute plano 54°46'03" até o marco M-350, de coordenada N = 9.713.891,44m e E = 687.335,46m; 0,20 m e azimute plano 53°35'48" até o marco M-351, de coordenada N = 9.713.891,56m e E = 687.335,62m; 41,66 m e azimute plano 52°25'53" até o marco M-352, de coordenada N = 9.713.916,96m e E = 687.368,64m; 0,89 m e azimute plano 47°20'02" até o marco M-353, de coordenada N = 9.713.917,56m e E = 687.369,29m; 37,16 m e azimute plano 42°13'47" até o marco M-354, de coordenada N = 9.713.945,08m e E = 687.394,27m; 1,16 m e azimute plano 35°32'32" até o marco M-355, de coordenada N = 9.713.946,02m e E = 687.394,95m; 23,68 m e azimute plano 28°51'21" até o marco M-356, de coordenada N = 9.713.966,77m e E = 687.406,38m; 0,88 m e azimute plano 23°47'33" até o marco M-357, de coordenada N = 9.713.967,58m e E = 687.406,73m; 52,75 m e azimute plano 18°43'33" até o marco M-358, de coordenada N = 9.714.017,53m e E = 687.423,67m; 0,15 m e azimute plano 17°54'37" até o marco M-359, de coordenada N = 9.714.017,67m e E = 687.423,71m; 139,84 m e azimute plano 17°03'52" até o marco M-360, de coordenada N = 9.714.151,35m e E = 687.464,75m; 76,45 m e azimute plano 19°20'05" até o marco M-361, de coordenada N = 9.714.223,49m e E = 687.490,06m; 53,32 m e azimute plano 23°08'22" até o marco M-362, de coordenada N = 9.714.272,52m e E = 687.511,01m; 49,06 m e azimute plano 31°47'56" até o marco M-363, de coordenada N = 9.714.314,21m e E = 687.536,86m; 137,47 m e azimute plano 40°23'29" até o marco M-364, de coordenada N = 9.714.418,91m e E = 687.625,94m; 0,16 m e azimute plano 39°29'27" até o marco M-365, de coordenada N = 9.714.419,03m e E = 687.626,04m; 196,09 m e azimute plano 38°36'07" até o marco M-366, de coordenada N = 9.714.572,28m e E = 687.748,38m; 0,02 m e azimute plano 38°26'35" até o marco M-367, de coordenada N = 9.714.572,30m e E = 687.748,40m; 110,59 m e azimute plano 38°19'02" até o marco M-368, de coordenada N = 9.714.659,06m e E = 687.816,97m; 121,59 m e azimute plano 38°47'04" até o marco M-369, de coordenada N = 9.714.753,84m e E = 687.893,13m; 87,41 m e azimute plano 39°41'57" até o marco M-370, de coordenada N = 9.714.821,09m e E = 687.948,96m; 80,53 m e azimute plano 40°32'10" até o marco M-371, de coordenada N = 9.714.882,30m e E = 688.001,30m; 83,70 m e azimute plano 45°12'14" até o marco M-372, de coordenada N = 9.714.941,27m e E = 688.060,69m; 51,17 m e azimute plano 50°00'47" até o marco M-373, de coordenada N = 9.714.974,16m e E = 688.099,90m; 0,25 m e azimute plano 48°36'00" até o marco M-374, de coordenada N = 9.714.974,32m e E = 688.100,09m; 39,24 m e azimute plano 47°11'09" até o marco M-375, de coordenada N = 9.715.000,99m e E = 688.128,87m; 0,09 m e azimute plano 46°41'29" até o marco M-376, de coordenada N = 9.715.001,05m e E = 688.128,94m; 44,01 m e azimute plano 46°10'09" até o marco M-377, de coordenada N = 9.715.031,53m e E = 688.160,69m; 2,91 m e azimute plano 46°10'09" até o marco M-378, de coordenada N = 9.715.033,55m e E = 688.162,79m; 0,71 m e azimute plano 117°03'43" até o marco M-379, de coordenada N = 9.715.033,22m e E = 688.163,42m; 1,57 m e azimute plano 108°01'08" até o marco M-380, de coordenada N = 9.715.032,74m e E = 688.164,91m; 16,29 m e azimute plano 98°58'21" até o marco M-381, de coordenada N = 9.715.030,20m e E = 688.181,00m; 0,90 m e azimute plano 93°47'17" até o marco M-382, de coordenada N = 9.715.030,14m e E = 688.181,90m; 52,09 m e azimute plano 88°36'10" até o marco M-383, de coordenada N = 9.715.031,41m e E = 688.233,97m; 0,19 m e azimute plano 87°29'55" até o marco M-384, de coordenada N = 9.715.031,42m e E = 688.234,16m; 27,15 m e azimute plano 86°25'25" até o marco M-385, de coordenada N = 9.715.033,11m e E = 688.261,26m; 0,64 m e azimute plano 82°45'18" até o marco M-386, de coordenada N = 9.715.033,19m e E = 688.261,89m; 46,89 m e azimute plano 79°05'42" até o marco M-387, de coordenada N = 9.715.042,06m e E = 688.307,93m; 34,14 m e azimute plano 81°28'10" até o marco M-388, de coordenada N = 9.715.047,13m e E = 688.341,70m; 0,52 m e azimute plano 78°29'49" até o marco M-389, de coordenada N = 9.715.047,23m e E = 688.342,20m; 12,83 m e azimute plano 75°31'46" até o marco M-390, de coordenada N = 9.715.050,43m e E = 688.354,63m; 22,82 m e azimute plano 92°00'35" até o marco M-391, de coordenada N = 9.715.049,63m e E = 688.377,43m; 168,71 m e azimute plano 105°48'28" até o marco M-392, de coordenada N = 9.715.003,68m e E = 688.539,76m; 86,95 m e azimute plano 107°33'13" até o marco M-393, de coordenada N = 9.714.977,45m e E = 688.622,66m; 0,21 m e azimute plano 106°21'58" até o marco M-394, de coordenada N = 9.714.977,39m e E = 688.622,85m; 35,50 m e azimute plano 105°11'43" até o marco M-395, de coordenada N = 9.714.968,09m e E = 688.657,12m; 32,54 m e azimute plano 105°50'35" até o marco M-396, de coordenada N = 9.714.959,21m e E = 688.688,42m; 1,88 m e azimute plano 95°00'29" até o marco M-397, de coordenada N = 9.714.959,04m e E = 688.690,29m; 20,85 m e azimute plano 84°10'25" até o marco M-398, de coordenada N = 9.714.961,16m e E = 688.711,03m; 1,32 m e azimute plano 76°36'06" até o marco M-399, de coordenada N = 9.714.961,46m e E = 688.712,31m; 27,20 m e azimute plano 69°01'35" até o marco M-400, de coordenada N = 9.714.971,20m e E = 688.737,71m; 1,13 m e azimute plano 62°32'34" até o marco M-401, de coordenada N = 9.714.971,72m e E = 688.738,72m; 109,19 m e azimute plano 56°03'49" até o marco M-402, de coordenada N = 9.715.032,68m e E = 688.829,31m; 0,57 m e azimute plano 52°46'42" até o marco M-403, de coordenada N = 9.715.033,03m e E = 688.829,77m; 141,30 m e azimute plano 49°29'30" até o marco M-404, de coordenada N = 9.715.124,81m e E = 688.937,20m; 70,33 m e azimute plano 52°18'21" até o marco M-405, de coordenada N = 9.715.167,82m e E = 688.992,85m; 61,89 m e azimute plano 56°05'37" até o marco M-406, de coordenada N = 9.715.202,34m e E = 689.044,22m; 70,05 m e azimute plano 60°02'29" até o marco M-407, de coordenada N = 9.715.237,32m e E = 689.104,90m; 107,25 m e azimute plano 63°20'03" até o marco M-408, de coordenada N = 9.715.285,45m e E = 689.200,75m; 60,24 m e azimute plano 66°29'08" até o marco M-409, de coordenada N = 9.715.309,49m e E = 689.255,99m; 55,83 m e azimute plano 68°50'20" até o marco M-410, de coordenada N = 9.715.329,64m e E = 689.308,05m; 17,90 m e azimute plano 76°54'29" até o marco M-411, de coordenada N = 9.715.333,70m e E = 689.325,49m; 22,33 m e azimute plano 86°52'41" até o marco M-412, de coordenada N = 9.715.334,91m e E = 689.347,78m; 47,95 m e azimute plano 99°32'40" até o marco M-413, de coordenada N = 9.715.326,96m e E = 689.395,07m; 0,01 m e azimute plano 99°32'12" até o marco M-414, de coordenada N = 9.715.326,96m e E = 689.395,09m; 62,22 m e azimute plano 99°23'54" até o marco M-415, de coordenada N = 9.715.316,80m e E = 689.456,47m; 0,01 m e azimute plano 99°27'44" até o marco M-416, de coordenada N = 9.715.316,80m e E = 689.456,48m; 42,04 m e azimute plano 99°16'21" até o marco M-417, de coordenada N = 9.715.310,03m e E = 689.497,97m; 0,45 m e azimute plano 96°39'51" até o marco M-418, de coordenada N = 9.715.309,97m e E = 689.498,42m; 179,51 m e azimute plano 94°03'24" até o marco M-419, de coordenada N = 9.715.297,27m e E = 689.677,48m; 95,93 m e azimute plano 94°18'06" até o marco M-420, de coordenada N = 9.715.290,08m e E = 689.773,14m; 0,21 m e azimute plano 93°07'54" até o marco M-421, de coordenada N = 9.715.290,07m e E = 689.773,35m; 37,28 m e azimute plano 91°57'09" até o marco M-422, de coordenada N = 9.715.288,80m e E = 689.810,60m; 0,44 m e azimute plano 89°26'58" até o marco M-423, de coordenada N = 9.715.288,80m e E = 689.811,04m; 55,54 m e azimute plano 86°56'28" até o marco M-424, de coordenada N = 9.715.291,76m e E = 689.866,49m; 0,09 m e azimute plano 86°24'56" até o marco M-425, de coordenada N = 9.715.291,77m e E = 689.866,58m; 29,68 m e azimute plano 85°54'52" até o marco M-426, de coordenada N = 9.715.293,88m e E = 689.896,19m; 34,99 m e azimute plano 86°33'09" até o marco M-427, de coordenada N = 9.715.295,99m e E = 689.931,11m; 65,35 m e azimute plano 90°44'21" até o marco M-428, de coordenada N = 9.715.295,15m e E = 689.996,46m; 52,44 m e azimute plano 92°46'13" até o marco M-429, de coordenada N = 9.715.292,61m e E = 690.048,84m; 88,18 m e azimute plano 93°18'07" até o marco M-430, de coordenada N = 9.715.287,53m e E = 690.136,87m; 0,17 m e azimute plano 92°21'26" até o marco M-431, de coordenada N = 9.715.287,53m e E = 690.137,04m; 120,69 m e azimute plano 91°24'25" até o marco M-432, de coordenada N = 9.715.284,56m e E = 690.257,69m; 0,12 m e azimute plano 90°41'59" até o marco M-433, de coordenada N = 9.715.284,56m e E = 690.257,81m; 92,24 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-434, de coordenada N = 9.715.284,56m e E = 690.350,05m; 64,73 m e azimute plano 91°07'24" até o marco M-435, de coordenada N = 9.715.283,29m e E = 690.414,77m; 0,35 m e azimute plano 89°08'15" até o marco M-436, de coordenada N = 9.715.283,30m e E = 690.415,11m; 94,10 m e azimute plano 87°09'48" até o marco M-437, de coordenada N = 9.715.287,95m e E = 690.509,10m; 0,33 m e azimute plano 85°18'02" até o marco M-438, de coordenada N = 9.715.287,98m e E = 690.509,42m; 92,47 m e azimute plano 83°25'41" até o marco M-439, de coordenada N = 9.715.298,56m e E = 690.601,28m; 0,23 m e azimute plano 82°06'28" até o marco M-440, de coordenada N = 9.715.298,60m e E = 690.601,51m; 84,49 m e azimute plano 80°46'25" até o marco M-441, de coordenada N = 9.715.312,14m e E = 690.684,91m; 0,14 m e azimute plano 80°00'32" até o marco M-442, de coordenada N = 9.715.312,17m e E = 690.685,04m; 83,61 m e azimute plano 79°12'08" até o marco M-443, de coordenada N = 9.715.327,83m e E = 690.767,17m; 0,24 m e azimute plano 77°50'58" até o marco M-444, de coordenada N = 9.715.327,88m e E = 690.767,40m; 66,94 m e azimute plano 76°29'25" até o marco M-445, de coordenada N = 9.715.343,52m e E = 690.832,49m; 82,63 m e azimute plano 79°05'32" até o marco M-446, de coordenada N = 9.715.359,15m e E = 690.913,62m; 67,48 m e azimute plano 79°53'17" até o marco M-447, de coordenada N = 9.715.371,00m e E = 690.980,05m; 0,21 m e azimute plano 78°40'46" até o marco M-448, de coordenada N = 9.715.371,04m e E = 690.980,26m; 124,88 m e azimute plano 77°28'16" até o marco M-449, de coordenada N = 9.715.398,13m e E = 691.102,16m; 96,79 m e azimute plano 77°54'19" até o marco M-450, de coordenada N = 9.715.418,41m e E = 691.196,80m; 76,82 m e azimute plano 81°46'51" até o marco M-451, de coordenada N = 9.715.429,39m e E = 691.272,83m; 0,02 m e azimute plano 81°33'47" até o marco M-452, de coordenada N = 9.715.429,40m e E = 691.272,85m; 51,57 m e azimute plano 81°32'20" até o marco M-453, de coordenada N = 9.715.436,98m e E = 691.323,87m; 68,45 m e azimute plano 86°28'04" até o marco M-454, de coordenada N = 9.715.441,20m e E = 691.392,19m; 67,92 m e azimute plano 87°30'37" até o marco M-455, de coordenada N = 9.715.444,15m e E = 691.460,04m; 50,53 m e azimute plano 93°18'39" até o marco M-456, de coordenada N = 9.715.441,23m e E = 691.510,49m; 38,87 m e azimute plano 105°21'42"