

até o marco M-302, de coordenada N = 9.588.205,14m e E = 732.825,77m; 41,89 m e azimute plano 69°06'28" até o marco M-303, de coordenada N = 9.588.220,08m e E = 732.864,91m; 77,73 m e azimute plano 69°34'52" até o marco M-304, de coordenada N = 9.588.247,20m e E = 732.937,76m; 32,59 m e azimute plano 75°07'10" até o marco M-305, de coordenada N = 9.588.255,57m e E = 732.969,26m; 0,56 m e azimute plano 75°27'56" até o marco M-306, de coordenada N = 9.588.255,71m e E = 732.969,80m; 23,60 m e azimute plano 75°07'18" até o marco M-307, de coordenada N = 9.588.261,77m e E = 732.992,61m; 55,76 m e azimute plano 74°51'08" até o marco M-308, de coordenada N = 9.588.276,34m e E = 733.046,43m; 34,27 m e azimute plano 79°34'32" até o marco M-309, de coordenada N = 9.588.282,54m e E = 733.080,13m; 0,38 m e azimute plano 76°19'43" até o marco M-310, de coordenada N = 9.588.282,63m e E = 733.080,50m; 72,10 m e azimute plano 74°01'42" até o marco M-311, de coordenada N = 9.588.302,47m e E = 733.149,82m; 0,08 m e azimute plano 75°57'50" até o marco M-312, de coordenada N = 9.588.302,49m e E = 733.149,90m; 104,10 m e azimute plano 72°47'07" até o marco M-313, de coordenada N = 9.588.333,30m e E = 733.249,34m; 163,44 m e azimute plano 74°21'11" até o marco M-314, de coordenada N = 9.588.377,38m e E = 733.406,72m; 1,07 m e azimute plano 74°47'31" até o marco M-315, de coordenada N = 9.588.377,66m e E = 733.407,75m; 13,31 m e azimute plano 74°21'22" até o marco M-316, de coordenada N = 9.588.381,25m e E = 733.420,57m; 33,22 m e azimute plano 79°13'28" até o marco M-317, de coordenada N = 9.588.387,46m e E = 733.453,20m; 0,40 m e azimute plano 77°00'19" até o marco M-318, de coordenada N = 9.588.387,55m e E = 733.453,59m; 130,78 m e azimute plano 73°31'43" até o marco M-319, de coordenada N = 9.588.424,63m e E = 733.579,00m; 0,03 m e azimute plano 71°33'54" até o marco M-320, de coordenada N = 9.588.424,64m e E = 733.579,03m; 163,19 m e azimute plano 73°03'59" até o marco M-321, de coordenada N = 9.588.472,17m e E = 733.735,14m; 0,05 m e azimute plano 78°41'24" até o marco M-322, de coordenada N = 9.588.472,18m e E = 733.735,19m; 113,79 m e azimute plano 72°21'58" até o marco M-323, de coordenada N = 9.588.506,65m e E = 733.843,63m; 18,77 m e azimute plano 73°33'50" até o marco M-324, de coordenada N = 9.588.511,96m e E = 733.861,63m; 1,30 m e azimute plano 73°30'40" até o marco M-325, de coordenada N = 9.588.512,33m e E = 733.862,88m; 109,01 m e azimute plano 73°33'18" até o marco M-326, de coordenada N = 9.588.543,19m e E = 733.967,43m; 159,20 m e azimute plano 73°13'00" até o marco M-327, de coordenada N = 9.588.589,16m e E = 734.119,85m; 0,04 m e azimute plano 75°57'50" até o marco M-328, de coordenada N = 9.588.589,17m e E = 734.119,89m; 78,18 m e azimute plano 72°30'55" até o marco M-329, de coordenada N = 9.588.612,66m e E = 734.194,46m; 78,08 m e azimute plano 74°06'00" até o marco M-330, de coordenada N = 9.588.634,05m e E = 734.269,55m; 0,18 m e azimute plano 73°36'38" até o marco M-331, de coordenada N = 9.588.634,10m e E = 734.269,72m; 70,83 m e azimute plano 71°30'41" até o marco M-332, de coordenada N = 9.588.656,56m e E = 734.336,89m; 110,21 m e azimute plano 72°38'31" até o marco M-333, de coordenada N = 9.588.689,44m e E = 734.442,08m; 95,69 m e azimute plano 75°10'15" até o marco M-334, de coordenada N = 9.588.713,93m e E = 734.534,58m; 27,49 m e azimute plano 75°38'07" até o marco M-335, de coordenada N = 9.588.720,75m e E = 734.561,21m; 19,66 m e azimute plano 71°26'10" até o marco M-336, de coordenada N = 9.588.727,01m e E = 734.579,85m; 17,82 m e azimute plano 71°26'35" até o marco M-337, de coordenada N = 9.588.732,68m e E = 734.596,74m; 27,36 m e azimute plano 71°26'21" até o marco M-338, de coordenada N = 9.588.741,39m e E = 734.622,68m; 19,49 m e azimute plano 58°47'21" até o marco M-339, de coordenada N = 9.588.751,49m e E = 734.639,35m; 0,36 m e azimute plano 57°39'09" até o marco M-340, de coordenada N = 9.588.751,68m e E = 734.639,65m; 79,65 m e azimute plano 54°11'05" até o marco M-341, de coordenada N = 9.588.798,29m e E = 734.704,24m; 1,43 m e azimute plano 54°24'56" até o marco M-342, de coordenada N = 9.588.799,12m e E = 734.705,40m; 16,92 m e azimute plano 54°11'12" até o marco M-343, de coordenada N = 9.588.809,02m e E = 734.719,12m; 50,23 m e azimute plano 72°09'24" até o marco M-344, de coordenada N = 9.588.824,41m e E = 734.766,93m; 18,50 m e azimute plano 80°26'46" até o marco M-345, de coordenada N = 9.588.827,48m e E = 734.785,17m; 139,88 m e azimute plano 80°16'13" até o marco M-346, de coordenada N = 9.588.851,12m e E = 734.923,04m; 56,75 m e azimute plano 81°22'33" até o marco M-347, de coordenada N = 9.588.859,63m e E = 734.979,15m; 30,25 m e azimute plano 84°03'41" até o marco M-348, de coordenada N = 9.588.862,76m e E = 735.009,24m; 176,02 m e azimute plano 76°50'53" até o marco M-349, de coordenada N = 9.588.902,81m e E = 735.180,64m; 45,15 m e azimute plano 76°30'42" até o marco M-350, de coordenada N = 9.588.913,34m e E = 735.224,54m; 0,16 m e azimute plano 75°57'50" até o marco M-351, de coordenada N = 9.588.913,38m e E = 735.224,70m; 143,05 m e azimute plano 74°07'00" até o marco M-352, de coordenada N = 9.588.952,53m e E = 735.362,29m; 0,10 m e azimute plano 73°18'03" até o marco M-353, de coordenada N = 9.588.952,56m e E = 735.362,39m; 77,52 m e azimute plano 72°33'47" até o marco M-354, de coordenada N = 9.588.975,79m e E = 735.436,35m; 1,86 m e azimute plano 72°26'36" até o marco M-355, de coordenada N = 9.588.976,35m e E = 735.438,12m; 18,22 m e azimute plano 72°33'35" até o marco M-356, de coordenada N = 9.588.981,81m e E = 735.455,50m; 82,26 m e azimute plano 73°24'25" até o marco M-357, de coordenada N = 9.589.005,30m e E = 735.534,33m; 106,63 m e azimute plano 73°12'42" até o marco M-358, de coordenada N = 9.589.036,10m e E = 735.636,42m; 134,37 m e azimute plano 74°41'37" até o marco M-359, de coordenada N = 9.589.071,57m e E = 735.766,02m; 0,31 m e azimute plano 73°18'03" até o marco M-360, de coordenada N = 9.589.071,66m e E = 735.766,32m; 0,13 m e azimute plano 67°22'48" até o marco M-361, de coordenada N = 9.589.071,71m e E = 735.766,44m; 46,58 m e azimute plano 68°18'13" até o marco M-362, de coordenada N = 9.589.088,93m e E = 735.809,72m; 52,07 m e azimute plano 71°57'55" até o marco M-363, de coordenada N = 9.589.105,05m e E = 735.859,23m; 52,31 m e azimute plano 75°36'38" até o marco M-364, de coordenada N = 9.589.118,05m e E = 735.909,90m; 0,19 m e azimute plano 74°28'33" até o marco M-365, de coordenada N = 9.589.118,10m e E = 735.910,08m; 69,10 m e azimute plano 72°52'53" até o marco M-366, de coordenada N = 9.589.138,44m e E = 735.976,12m; 34,77 m e azimute plano 76°10'18" até o marco M-367, de coordenada N = 9.589.146,75m e E = 736.009,88m; 34,87 m e azimute plano 76°08'49" até o marco M-368, de coordenada N = 9.589.155,10m e E = 736.043,74m; 0,22 m e azimute plano 76°36'27" até o marco M-369, de coordenada N = 9.589.155,15m e E = 736.043,95m; 35,94 m e azimute plano 73°05'52" até o marco M-370, de coordenada N = 9.589.165,60m e E = 736.078,34m; 0,21 m e azimute plano 73°18'03" até o marco M-371, de coordenada N = 9.589.165,66m e E = 736.078,54m; 0,14 m e azimute plano 68°57'45" até o marco M-372, de coordenada N = 9.589.165,71m e E = 736.078,67m; 21,10 m e azimute plano 68°09'48" até o marco M-373, de coordenada N = 9.589.173,56m e E = 736.098,26m; 0,31 m e azimute plano 65°05'43" até o marco M-374, de coordenada N = 9.589.173,69m e E = 736.098,54m; 34,21 m e azimute plano 63°40'29" até o marco M-375, de coordenada N = 9.589.188,86m e E = 736.129,20m; 15,89 m e azimute plano 65°10'37" até o marco M-376, de coordenada N = 9.589.195,53m e E = 736.143,62m; 0,94 m e azimute plano 65°21'12" até o marco M-377, de coordenada N = 9.589.195,92m e E = 736.144,47m; 18,81 m e azimute plano 65°09'55" até o marco M-378, de coordenada N = 9.589.203,82m e E = 736.161,54m; 13,00 m e azimute plano 78°52'17" até o marco M-379, de coordenada N = 9.589.206,33m e E = 736.174,30m; 0,49 m e azimute plano 75°40'38" até o marco M-380, de coordenada N = 9.589.206,45m e E = 736.174,77m; 24,91 m e azimute plano 71°46'34" até o marco M-381, de coordenada N = 9.589.214,24m e E = 736.198,43m; 35,61 m e azimute plano 76°29'12" até o marco M-382, de coordenada N = 9.589.222,56m e E = 736.233,05m; 10,92 m e azimute plano 76°26'50" até o marco M-383, de coordenada N = 9.589.225,12m e E = 736.243,67m; 49,35 m e azimute plano 79°43'01" até o marco M-384, de coordenada N = 9.589.233,93m e E = 736.292,23m; 0,12 m e azimute plano 80°32'16" até o marco M-385, de coordenada N = 9.589.233,95m e E = 736.292,35m; 55,08 m e azimute plano 78°00'46" até o marco M-386, de coordenada N = 9.589.245,39m e E = 736.346,23m; 72,21 m e azimute plano 80°30'51" até o marco M-387, de coordenada N = 9.589.257,29m e E = 736.417,45m; 29,43 m e azimute plano 77°10'55" até o marco M-388, de coordenada N = 9.589.263,82m e E = 736.446,15m; 21,75 m e azimute plano 74°26'57" até o marco M-389, de coordenada N = 9.589.269,65m e E = 736.467,10m; 32,97 m e azimute plano 74°26'46" até o marco M-390, de coordenada N = 9.589.278,49m e E = 736.498,86m; 20,89 m e azimute plano 74°25'12" até o marco M-391, de coordenada N = 9.589.284,10m e E = 736.518,98m; 27,51 m e azimute plano 74°26'17" até o marco M-392, de coordenada N = 9.589.291,48m e E = 736.545,48m; 84,16 m e azimute plano 74°26'40" até o marco M-393, de coordenada N = 9.589.314,05m e E = 736.626,56m; 8,70 m e azimute plano 74°31'31" até o marco M-394, de coordenada N = 9.589.316,37m e E = 736.634,94m; 42,82 m e azimute plano 73°41'53" até o marco M-395, de coordenada N = 9.589.328,39m e E = 736.676,04m; 48,97 m e azimute plano 73°23'21" até o marco M-396, de coordenada N = 9.589.342,39m e E = 736.722,97m; 31,91 m e azimute plano 74°09'38" até o marco M-397, de coordenada N = 9.589.351,10m e E = 736.753,67m; 32,39 m e azimute plano 73°43'09" até o marco M-398, de coordenada N = 9.589.360,18m e E = 736.784,76m; 24,67 m e azimute plano 73°41'16" até o marco M-399, de coordenada N = 9.589.367,11m e E = 736.808,44m; 20,73 m e azimute plano 74°49'03" até o marco M-400, de coordenada N = 9.589.372,54m e E = 736.828,45m; 69,57 m e azimute plano 69°03'51" até o marco M-401, de coordenada N = 9.589.397,40m e E = 736.893,43m; 62,55 m e azimute plano 72°32'18" até o marco M-402, de coordenada N = 9.589.416,17m e E = 736.953,10m; 58,86 m e azimute plano 72°50'11" até o marco M-403, de coordenada N = 9.589.433,54m e E = 737.009,34m; 4,72 m e azimute plano 72°45'16" até o marco M-404, de coordenada N = 9.589.434,94m e E = 737.013,85m; 113,03 m e azimute plano 75°58'51" até o marco M-405, de coordenada N = 9.589.462,32m e E = 737.123,51m; 4,81 m e azimute plano 75°56'06" até o marco M-406, de coordenada N = 9.589.463,49m e E = 737.128,18m; 10,19 m e azimute plano 87°18'02" até o marco M-407, de coordenada N = 9.589.463,97m e E = 737.138,36m; 0,50 m e azimute plano 84°17'22" até o marco M-408, de coordenada N = 9.589.464,02m e E = 737.138,86m; 0,53 m e azimute plano 75°41'59" até o marco M-409, de coordenada N = 9.589.464,15m e E = 737.139,37m; 52,16 m e azimute plano 72°31'01" até o marco M-410, de coordenada N = 9.589.479,82m e E = 737.189,12m; 0,03 m e azimute plano 71°33'54" até o marco M-411, de coordenada N = 9.589.479,83m e E = 737.189,15m; 159,10 m e azimute plano 72°01'14" até o marco M-412, de coordenada N = 9.589.528,94m e E = 737.340,48m; 59,15 m e azimute plano 73°04'31" até o marco M-413, de coordenada N = 9.589.546,16m e E = 737.397,07m; 0,20 m e azimute plano 72°28'28" até o marco M-414, de coordenada N = 9.589.546,22m e E = 737.397,26m; 0,15 m e azimute plano 66°48'05" até o marco M-415, de coordenada N = 9.589.546,28m e E = 737.397,40m; 15,40 m e azimute plano 68°04'52" até o marco M-416, de coordenada N = 9.589.552,03m e E = 737.411,69m; 0,55 m e azimute plano 64°21'32" até o marco M-417, de coordenada N = 9.589.552,27m e E = 737.412,19m; 0,35 m e azimute plano 56°46'06" até o marco M-418, de coordenada N = 9.589.552,46m e E = 737.412,48m; 0,35 m e azimute plano 53°07'48" até o marco M-419, de coordenada N = 9.589.552,67m e E = 737.412,76m; 0,33 m e azimute plano 47°29'22" até o marco M-420, de coordenada N = 9.589.552,89m e E = 737.413,00m; 0,33 m e azimute plano 42°30'38" até o marco M-421, de coordenada N = 9.589.553,13m e E = 737.413,22m; 8,69 m e azimute plano 40°53'40" até o marco M-422, de coordenada N = 9.589.559,70m e E = 737.418,91m; 79,49 m e azimute plano 69°53'22" até o marco M-423, de coordenada N = 9.589.587,03m e E = 737.493,55m; 94,54 m e azimute plano 71°58'58" até o marco M-424, de coordenada N = 9.589.616,27m e E = 737.583,45m;