

= 9.777.449,80m e E = 275.020,24m; 0,79 m e azimute plano 110°02'43" até o marco M-322, de coordenada N = 9.777.449,53m e E = 275.020,98m; 0,78 m e azimute plano 101°53'19" até o marco M-323, de coordenada N = 9.777.449,37m e E = 275.021,74m; 0,78 m e azimute plano 92°12'09" até o marco M-324, de coordenada N = 9.777.449,34m e E = 275.022,52m; 30,72 m e azimute plano 88°01'21" até o marco M-325, de coordenada N = 9.777.450,40m e E = 275.053,22m; 0,69 m e azimute plano 84°12'26" até o marco M-326, de coordenada N = 9.777.450,47m e E = 275.053,91m; 0,72 m e azimute plano 76°20'58" até o marco M-327, de coordenada N = 9.777.450,64m e E = 275.054,61m; 212,83 m e azimute plano 71°44'41" até o marco M-328, de coordenada N = 9.777.517,31m e E = 275.256,73m; 148,75 m e azimute plano 72°12'34" até o marco M-329, de coordenada N = 9.777.562,76m e E = 275.398,37m; 100,81 m e azimute plano 76°06'16" até o marco M-330, de coordenada N = 9.777.586,97m e E = 275.496,23m; 24,42 m e azimute plano 85°26'35" até o marco M-331, de coordenada N = 9.777.588,91m e E = 275.520,57m; 54,44 m e azimute plano 85°25'40" até o marco M-332, de coordenada N = 9.777.593,25m e E = 275.574,84m; 47,01 m e azimute plano 93°48'19" até o marco M-333, de coordenada N = 9.777.590,13m e E = 275.621,75m; 30,32 m e azimute plano 101°42'10" até o marco M-334, de coordenada N = 9.777.583,98m e E = 275.651,44m; 45,29 m e azimute plano 117°08'32" até o marco M-335, de coordenada N = 9.777.563,32m e E = 275.691,74m; 50,63 m e azimute plano 126°37'56" até o marco M-336, de coordenada N = 9.777.533,11m e E = 275.732,37m; 57,23 m e azimute plano 135°44'36" até o marco M-337, de coordenada N = 9.777.492,12m e E = 275.772,31m; 0,32 m e azimute plano 133°43'37" até o marco M-338, de coordenada N = 9.777.491,90m e E = 275.772,54m; 44,20 m e azimute plano 132°05'36" até o marco M-339, de coordenada N = 9.777.462,27m e E = 275.805,34m; 0,18 m e azimute plano 130°36'05" até o marco M-340, de coordenada N = 9.777.462,15m e E = 275.805,48m; 0,31 m e azimute plano 128°22'03" até o marco M-341, de coordenada N = 9.777.461,96m e E = 275.805,72m; 30,27 m e azimute plano 126°29'02" até o marco M-342, de coordenada N = 9.777.443,96m e E = 275.830,06m; 0,17 m e azimute plano 122°44'07" até o marco M-343, de coordenada N = 9.777.443,87m e E = 275.830,20m; 74,57 m e azimute plano 124°35'53" até o marco M-344, de coordenada N = 9.777.401,53m e E = 275.891,58m; 0,20 m e azimute plano 122°54'19" até o marco M-345, de coordenada N = 9.777.401,42m e E = 275.891,75m; 85,14 m e azimute plano 122°18'18" até o marco M-346, de coordenada N = 9.777.355,92m e E = 275.963,71m; 88,65 m e azimute plano 122°22'02" até o marco M-347, de coordenada N = 9.777.308,46m e E = 276.038,59m; 52,78 m e azimute plano 129°22'19" até o marco M-348, de coordenada N = 9.777.274,98m e E = 276.079,39m; 142,67 m e azimute plano 136°29'58" até o marco M-349, de coordenada N = 9.777.171,49m e E = 276.177,60m; 0,45 m e azimute plano 134°05'26" até o marco M-350, de coordenada N = 9.777.171,18m e E = 276.177,92m; 59,24 m e azimute plano 131°22'47" até o marco M-351, de coordenada N = 9.777.132,02m e E = 276.222,37m; 0,12 m e azimute plano 124°59'31" até o marco M-352, de coordenada N = 9.777.131,95m e E = 276.222,47m; 0,47 m e azimute plano 128°05'20" até o marco M-353, de coordenada N = 9.777.131,66m e E = 276.222,84m; 132,40 m e azimute plano 124°34'42" até o marco M-354, de coordenada N = 9.777.056,52m e E = 276.331,85m; 0,37 m e azimute plano 122°49'43" até o marco M-355, de coordenada N = 9.777.056,32m e E = 276.332,16m; 92,46 m e azimute plano 120°24'32" até o marco M-356, de coordenada N = 9.777.009,52m e E = 276.411,90m; 0,05 m e azimute plano 111°48'05" até o marco M-357, de coordenada N = 9.777.009,50m e E = 276.411,95m; 112,41 m e azimute plano 120°24'31" até o marco M-358, de coordenada N = 9.776.952,60m e E = 276.508,90m; 0,01 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-359, de coordenada N = 9.776.952,60m e E = 276.508,91m; 293,50 m e azimute plano 120°23'27" até o marco M-360, de coordenada N = 9.776.804,12m e E = 276.762,08m; 0,21 m e azimute plano 119°03'17" até o marco M-361, de coordenada N = 9.776.804,02m e E = 276.762,26m; 126,88 m e azimute plano 117°50'37" até o marco M-362, de coordenada N = 9.776.744,76m e E = 276.874,45m; 0,34 m e azimute plano 116°33'54" até o marco M-363, de coordenada N = 9.776.744,61m e E = 276.874,75m; 143,27 m e azimute plano 113°55'09" até o marco M-364, de coordenada N = 9.776.686,52m e E = 277.005,72m; 67,88 m e azimute plano 120°30'33" até o marco M-365, de coordenada N = 9.776.652,06m e E = 277.064,20m; 88,26 m e azimute plano 135°00'00" até o marco M-366, de coordenada N = 9.776.589,65m e E = 277.126,61m; 39,38 m e azimute plano 155°26'21" até o marco M-367, de coordenada N = 9.776.553,83m e E = 277.142,98m; 63,62 m e azimute plano 165°43'56" até o marco M-368, de coordenada N = 9.776.492,17m e E = 277.158,66m; 98,63 m e azimute plano 173°51'57" até o marco M-369, de coordenada N = 9.776.394,10m e E = 277.169,20m; 0,26 m e azimute plano 171°15'14" até o marco M-370, de coordenada N = 9.776.393,84m e E = 277.169,24m; 231,62 m e azimute plano 170°47'44" até o marco M-371, de coordenada N = 9.776.165,20m e E = 277.206,29m; 0,16 m e azimute plano 172°52'30" até o marco M-372, de coordenada N = 9.776.165,04m e E = 277.206,31m; 77,01 m e azimute plano 168°32'55" até o marco M-373, de coordenada N = 9.776.089,56m e E = 277.221,60m; 236,71 m e azimute plano 168°33'17" até o marco M-374, de coordenada N = 9.775.857,56m e E = 277.268,57m; 214,30 m e azimute plano 168°33'21" até o marco M-375, de coordenada N = 9.775.647,52m e E = 277.311,09m; 0,13 m e azimute plano 167°00'19" até o marco M-376, de coordenada N = 9.775.647,39m e E = 277.311,12m; 448,81 m e azimute plano 167°03'32" até o marco M-377, de coordenada N = 9.775.209,98m e E = 277.411,63m; 0,10 m e azimute plano 168°41'24" até o marco M-378, de coordenada N = 9.775.209,88m e E = 277.411,65m; 141,86 m e azimute plano 167°03'32" até o marco M-379, de coordenada N = 9.775.071,62m e E = 277.443,42m; 216,94 m e azimute plano 166°10'01" até o marco M-380, de coordenada N = 9.774.860,97m e E = 277.495,29m; 0,53 m e azimute plano 163°36'38" até o marco M-381, de coordenada N = 9.774.860,46m

e E = 277.495,44m; 0,45 m e azimute plano 157°57'50" até o marco M-382, de coordenada N = 9.774.860,04m e E = 277.495,61m; 37,40 m e azimute plano 154°52'26" até o marco M-383, de coordenada N = 9.774.826,18m e E = 277.511,49m; 0,78 m e azimute plano 150°48'09" até o marco M-384, de coordenada N = 9.774.825,50m e E = 277.511,87m; 0,78 m e azimute plano 141°48'05" até o marco M-385, de coordenada N = 9.774.824,89m e E = 277.512,35m; 0,78 m e azimute plano 131°52'40" até o marco M-386, de coordenada N = 9.774.824,37m e E = 277.512,93m; 37,69 m e azimute plano 128°10'06" até o marco M-387, de coordenada N = 9.774.801,08m e E = 277.542,56m; 0,86 m e azimute plano 123°08'08" até o marco M-388, de coordenada N = 9.774.800,61m e E = 277.543,28m; 0,86 m e azimute plano 113°17'10" até o marco M-389, de coordenada N = 9.774.800,27m e E = 277.544,07m; 26,77 m e azimute plano 108°25'17" até o marco M-390, de coordenada N = 9.774.791,81m e E = 277.569,47m; 0,61 m e azimute plano 105°10'22" até o marco M-391, de coordenada N = 9.774.791,65m e E = 277.570,06m; 0,61 m e azimute plano 98°31'51" até o marco M-392, de coordenada N = 9.774.791,56m e E = 277.570,66m; 0,62 m e azimute plano 90°55'27" até o marco M-393, de coordenada N = 9.774.791,55m e E = 277.571,28m; 93,23 m e azimute plano 87°23'36" até o marco M-394, de coordenada N = 9.774.795,79m e E = 277.664,41m; 0,15 m e azimute plano 86°11'09" até o marco M-395, de coordenada N = 9.774.795,80m e E = 277.664,56m; 253,71 m e azimute plano 85°41'38" até o marco M-396, de coordenada N = 9.774.814,85m e E = 277.917,55m; 97,58 m e azimute plano 84°32'35" até o marco M-397, de coordenada N = 9.774.824,13m e E = 278.014,69m; 114,07 m e azimute plano 84°32'49" até o marco M-398, de coordenada N = 9.774.834,97m e E = 278.128,24m; 220,21 m e azimute plano 83°56'03" até o marco M-399, de coordenada N = 9.774.858,24m e E = 278.347,22m; 125,94 m e azimute plano 86°37'53" até o marco M-400, de coordenada N = 9.774.865,64m e E = 278.472,94m; 171,38 m e azimute plano 88°56'25" até o marco M-401, de coordenada N = 9.774.868,81m e E = 278.644,29m; 0,16 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-402, de coordenada N = 9.774.868,81m e E = 278.644,45m; 163,76 m e azimute plano 87°06'06" até o marco M-403, de coordenada N = 9.774.877,09m e E = 278.808,00m; 182,49 m e azimute plano 159°42'40" até o marco M-404, de coordenada N = 9.774.705,92m e E = 278.871,28m; 212,19 m e azimute plano 159°53'50" até o marco M-405, de coordenada N = 9.774.506,66m e E = 278.944,21m; 0,01 m e azimute plano 180°00'00" até o marco M-406, de coordenada N = 9.774.506,65m e E = 278.944,21m; 52,64 m e azimute plano 159°53'56" até o marco M-407, de coordenada N = 9.774.457,22m e E = 278.962,30m; 0,18 m e azimute plano 160°33'36" até o marco M-408, de coordenada N = 9.774.457,05m e E = 278.962,36m; 252,54 m e azimute plano 157°50'30" até o marco M-409, de coordenada N = 9.774.223,16m e E = 279.057,61m; 269,62 m e azimute plano 157°51'47" até o marco M-410, de coordenada N = 9.773.973,41m e E = 279.159,21m; 218,90 m e azimute plano 158°08'49" até o marco M-411, de coordenada N = 9.773.770,24m e E = 279.240,69m; 12,51 m e azimute plano 158°46'06" até o marco M-412, de coordenada N = 9.773.758,58m e E = 279.245,22m; 67,98 m e azimute plano 158°45'26" até o marco M-413, de coordenada N = 9.773.695,22m e E = 279.269,85m; 281,69 m e azimute plano 158°45'34" até o marco M-414, de coordenada N = 9.773.432,67m e E = 279.371,90m; 281,07 m e azimute plano 159°02'19" até o marco M-415, de coordenada N = 9.773.170,20m e E = 279.472,45m; 383,93 m e azimute plano 158°32'53" até o marco M-416, de coordenada N = 9.772.812,87m e E = 279.612,86m; 2,28 m e azimute plano 158°37'09" até o marco M-417, de coordenada N = 9.772.810,75m e E = 279.613,69m; 97,10 m e azimute plano 158°32'53" até o marco M-418, de coordenada N = 9.772.720,38m e E = 279.649,20m; 0,17 m e azimute plano 156°22'14" até o marco M-419, de coordenada N = 9.772.720,22m e E = 279.649,27m; 428,40 m e azimute plano 156°33'23" até o marco M-420, de coordenada N = 9.772.327,18m e E = 279.819,71m; 58,31 m e azimute plano 156°33'23" até o marco M-421, de coordenada N = 9.772.273,68m e E = 279.842,91m; 94,92 m e azimute plano 158°33'06" até o marco M-422, de coordenada N = 9.772.185,33m e E = 279.877,62m; 54,12 m e azimute plano 169°59'53" até o marco M-423, de coordenada N = 9.772.132,03m e E = 279.887,02m; 40,68 m e azimute plano 174°08'42" até o marco M-424, de coordenada N = 9.772.091,56m e E = 279.891,17m; 41,58 m e azimute plano 188°31'12" até o marco M-425, de coordenada N = 9.772.050,44m e E = 279.885,01m; 121,13 m e azimute plano 202°08'07" até o marco M-426, de coordenada N = 9.771.938,24m e E = 279.839,37m; 13,11 m e azimute plano 202°08'32" até o marco M-427, de coordenada N = 9.771.926,10m e E = 279.834,43m; 288,64 m e azimute plano 201°57'29" até o marco M-428, de coordenada N = 9.771.658,40m e E = 279.726,50m; 209,44 m e azimute plano 203°27'48" até o marco M-429, de coordenada N = 9.771.466,28m e E = 279.643,11m; 51,45 m e azimute plano 214°19'57" até o marco M-430, de coordenada N = 9.771.423,79m e E = 279.614,09m; 75,85 m e azimute plano 228°22'02" até o marco M-431, de coordenada N = 9.771.373,40m e E = 279.557,40m; 0,74 m e azimute plano 223°53'54" até o marco M-432, de coordenada N = 9.771.372,87m e E = 279.556,89m; 0,32 m e azimute plano 218°39'35" até o marco M-433, de coordenada N = 9.771.372,62m e E = 279.556,69m; 49,95 m e azimute plano 216°23'09" até o marco M-434, de coordenada N = 9.771.332,41m e E = 279.527,06m; 0,78 m e azimute plano 211°50'57" até o marco M-435, de coordenada N = 9.771.331,75m e E = 279.526,65m; 0,77 m e azimute plano 202°54'21" até o marco M-436, de coordenada N = 9.771.331,04m e E = 279.526,35m; 0,77 m e azimute plano 194°12'57" até o marco M-437, de coordenada N = 9.771.330,29m e E = 279.526,16m; 0,77 m e azimute plano 185°11'40" até o marco M-438, de coordenada N = 9.771.329,52m e E = 279.526,09m; 67,78 m e azimute plano 180°53'46" até o marco M-439, de coordenada N = 9.771.261,75m e E = 279.525,03m; 0,95 m e azimute plano 175°11'11" até o marco M-440, de coordenada N = 9.771.260,80m e E = 279.525,11m; 27,93 m e azimute plano 168°57'20" até o marco M-441, de coordenada N