

85,67 m e azimute plano 71°38'36" até o marco M-330, de coordenada N = 9.913.856,96m e E = 187.211,83m; 0,26 m e azimute plano 72°15'19" até o marco M-331, de coordenada N = 9.913.857,04m e E = 187.212,08m; 96,81 m e azimute plano 70°53'56" até o marco M-332, de coordenada N = 9.913.888,72m e E = 187.303,56m; 101,03 m e azimute plano 70°34'30" até o marco M-333, de coordenada N = 9.913.922,32m e E = 187.398,84m; 79,39 m e azimute plano 71°38'42" até o marco M-334, de coordenada N = 9.913.947,32m e E = 187.474,19m; 0,15 m e azimute plano 70°20'46" até o marco M-335, de coordenada N = 9.913.947,37m e E = 187.474,33m; 85,81 m e azimute plano 71°13'23" até o marco M-336, de coordenada N = 9.913.974,99m e E = 187.555,57m; 97,56 m e azimute plano 72°44'20" até o marco M-337, de coordenada N = 9.914.003,94m e E = 187.648,74m; 0,14 m e azimute plano 72°53'50" até o marco M-338, de coordenada N = 9.914.003,98m e E = 187.648,87m; 102,20 m e azimute plano 72°20'36" até o marco M-339, de coordenada N = 9.914.034,98m e E = 187.746,26m; 0,28 m e azimute plano 71°33'54" até o marco M-340, de coordenada N = 9.914.035,07m e E = 187.746,53m; 97,72 m e azimute plano 71°31'01" até o marco M-341, de coordenada N = 9.914.066,05m e E = 187.839,21m; 102,32 m e azimute plano 71°59'18" até o marco M-342, de coordenada N = 9.914.097,69m e E = 187.936,52m; 0,71 m e azimute plano 71°03'13" até o marco M-343, de coordenada N = 9.914.097,92m e E = 187.937,19m; 0,13 m e azimute plano 71°33'54" até o marco M-344, de coordenada N = 9.914.097,96m e E = 187.937,31m; 52,79 m e azimute plano 69°36'42" até o marco M-345, de coordenada N = 9.914.116,35m e E = 187.986,79m; 62,05 m e azimute plano 70°52'23" até o marco M-346, de coordenada N = 9.914.136,68m e E = 188.045,41m; 60,60 m e azimute plano 71°38'56" até o marco M-347, de coordenada N = 9.914.155,76m e E = 188.102,93m; 0,30 m e azimute plano 70°20'46" até o marco M-348, de coordenada N = 9.914.155,86m e E = 188.103,21m; 70,16 m e azimute plano 70°47'44" até o marco M-349, de coordenada N = 9.914.178,94m e E = 188.169,47m; 0,29 m e azimute plano 69°40'37" até o marco M-350, de coordenada N = 9.914.179,04m e E = 188.169,74m; 0,43 m e azimute plano 69°26'38" até o marco M-351, de coordenada N = 9.914.179,19m e E = 188.170,14m; 65,41 m e azimute plano 68°43'09" até o marco M-352, de coordenada N = 9.914.202,93m e E = 188.231,09m; 1,54 m e azimute plano 66°36'20" até o marco M-353, de coordenada N = 9.914.203,54m e E = 188.232,50m; 1,53 m e azimute plano 61°55'39" até o marco M-354, de coordenada N = 9.914.204,26m e E = 188.233,85m; 42,10 m e azimute plano 59°56'22" até o marco M-355, de coordenada N = 9.914.225,35m e E = 188.270,29m; 1,45 m e azimute plano 57°57'10" até o marco M-356, de coordenada N = 9.914.226,12m e E = 188.271,52m; 1,45 m e azimute plano 53°40'57" até o marco M-357, de coordenada N = 9.914.226,98m e E = 188.272,69m; 41,39 m e azimute plano 51°37'16" até o marco M-358, de coordenada N = 9.914.252,68m e E = 188.305,14m; 0,58 m e azimute plano 51°20'25" até o marco M-359, de coordenada N = 9.914.253,04m e E = 188.305,59m; 2,18 m e azimute plano 46°51'35" até o marco M-360, de coordenada N = 9.914.254,53m e E = 188.307,18m; 38,29 m e azimute plano 43°45'05" até o marco M-361, de coordenada N = 9.914.282,19m e E = 188.333,66m; 1,33 m e azimute plano 41°57'19" até o marco M-362, de coordenada N = 9.914.283,18m e E = 188.334,55m; 1,86 m e azimute plano 37°07'01" até o marco M-363, de coordenada N = 9.914.284,66m e E = 188.335,67m; 38,43 m e azimute plano 34°39'13" até o marco M-364, de coordenada N = 9.914.316,27m e E = 188.357,52m; 0,23 m e azimute plano 34°22'49" até o marco M-365, de coordenada N = 9.914.316,46m e E = 188.357,65m; 65,13 m e azimute plano 33°59'25" até o marco M-366, de coordenada N = 9.914.370,46m e E = 188.394,06m; 1,08 m e azimute plano 32°30'43" até o marco M-367, de coordenada N = 9.914.371,37m e E = 188.394,64m; 100,20 m e azimute plano 30°54'04" até o marco M-368, de coordenada N = 9.914.457,35m e E = 188.446,10m; 96,05 m e azimute plano 32°50'29" até o marco M-369, de coordenada N = 9.914.538,05m e E = 188.498,19m; 70,09 m e azimute plano 32°56'22" até o marco M-370, de coordenada N = 9.914.596,87m e E = 188.536,30m; 56,62 m e azimute plano 35°58'31" até o marco M-371, de coordenada N = 9.914.642,69m e E = 188.569,56m; 58,33 m e azimute plano 44°15'25" até o marco M-372, de coordenada N = 9.914.684,47m e E = 188.610,27m; 0,17 m e azimute plano 45°00'00" até o marco M-373, de coordenada N = 9.914.684,59m e E = 188.610,39m; 77,93 m e azimute plano 43°47'19" até o marco M-374, de coordenada N = 9.914.740,85m e E = 188.664,32m; 62,97 m e azimute plano 46°50'02" até o marco M-375, de coordenada N = 9.914.783,93m e E = 188.710,25m; 92,96 m e azimute plano 47°10'00" até o marco M-376, de coordenada N = 9.914.847,13m e E = 188.778,42m; 0,38 m e azimute plano 47°07'16" até o marco M-377, de coordenada N = 9.914.847,39m e E = 188.778,70m; 36,94 m e azimute plano 46°03'50" até o marco M-378, de coordenada N = 9.914.873,02m e E = 188.805,30m; 1,32 m e azimute plano 46°13'55" até o marco M-379, de coordenada N = 9.914.873,93m e E = 188.806,25m; 48,74 m e azimute plano 46°04'21" até o marco M-380, de coordenada N = 9.914.907,74m e E = 188.841,35m; 88,52 m e azimute plano 48°09'34" até o marco M-381, de coordenada N = 9.914.966,79m e E = 188.907,30m; 0,73 m e azimute plano 47°46'45" até o marco M-382, de coordenada N = 9.914.967,28m e E = 188.907,84m; 85,24 m e azimute plano 46°05'18" até o marco M-383, de coordenada N = 9.915.026,40m e E = 188.969,25m; 104,03 m e azimute plano 47°27'44" até o marco M-384, de coordenada N = 9.915.096,73m e E = 189.045,90m; 0,28 m e azimute plano 47°51'45" até o marco M-385, de coordenada N = 9.915.096,92m e E = 189.046,11m; 89,93 m e azimute plano 46°38'08" até o marco M-386, de coordenada N = 9.915.158,67m e E = 189.111,49m; 90,50 m e azimute plano 48°05'58" até o marco M-387, de coordenada N = 9.915.219,11m e E = 189.178,85m; 0,40 m e azimute plano 48°00'46" até o marco M-388, de coordenada N = 9.915.219,38m e E = 189.179,15m; 119,64 m e azimute plano 46°56'39" até o marco M-389, de coordenada N = 9.915.301,06m e E = 189.266,57m; 0,31 m e azimute plano 45°00'00" até o marco M-390, de coordenada N = 9.915.301,28m e E = 189.266,79m; 89,22 m e azimute plano 46°03'13"

até o marco M-391, de coordenada N = 9.915.363,20m e E = 189.331,03m; 1,17 m e azimute plano 44°39'10" até o marco M-392, de coordenada N = 9.915.364,03m e E = 189.331,85m; 43,93 m e azimute plano 42°42'44" até o marco M-393, de coordenada N = 9.915.396,31m e E = 189.361,65m; 0,96 m e azimute plano 41°11'09" até o marco M-394, de coordenada N = 9.915.397,03m e E = 189.362,28m; 0,55 m e azimute plano 39°08'38" até o marco M-395, de coordenada N = 9.915.397,46m e E = 189.362,63m; 55,45 m e azimute plano 38°22'50" até o marco M-396, de coordenada N = 9.915.440,93m e E = 189.397,06m; 2,32 m e azimute plano 34°59'31" até o marco M-397, de coordenada N = 9.915.442,83m e E = 189.398,39m; 30,20 m e azimute plano 31°44'53" até o marco M-398, de coordenada N = 9.915.468,51m e E = 189.414,28m; 0,62 m e azimute plano 31°07'21" até o marco M-399, de coordenada N = 9.915.469,04m e E = 189.414,60m; 1,86 m e azimute plano 27°06'53" até o marco M-400, de coordenada N = 9.915.470,70m e E = 189.415,45m; 41,29 m e azimute plano 24°38'05" até o marco M-401, de coordenada N = 9.915.508,23m e E = 189.432,66m; 1,63 m e azimute plano 22°19'22" até o marco M-402, de coordenada N = 9.915.509,74m e E = 189.433,28m; 1,68 m e azimute plano 17°21'14" até o marco M-403, de coordenada N = 9.915.511,34m e E = 189.433,78m; 42,98 m e azimute plano 15°09'42" até o marco M-404, de coordenada N = 9.915.552,82m e E = 189.445,02m; 1,81 m e azimute plano 12°44'03" até o marco M-405, de coordenada N = 9.915.554,59m e E = 189.445,42m; 0,23 m e azimute plano 9°51'57" até o marco M-406, de coordenada N = 9.915.554,82m e E = 189.445,46m; 61,09 m e azimute plano 9°16'44" até o marco M-407, de coordenada N = 9.915.615,11m e E = 189.455,31m; 86,78 m e azimute plano 10°55'13" até o marco M-408, de coordenada N = 9.915.700,32m e E = 189.471,75m; 102,69 m e azimute plano 11°29'34" até o marco M-409, de coordenada N = 9.915.800,95m e E = 189.492,21m; 0,36 m e azimute plano 9°43'39" até o marco M-410, de coordenada N = 9.915.801,30m e E = 189.492,27m; 56,84 m e azimute plano 10°30'05" até o marco M-411, de coordenada N = 9.915.857,19m e E = 189.502,63m; 48,31 m e azimute plano 10°29'45" até o marco M-412, de coordenada N = 9.915.904,69m e E = 189.511,43m; 95,68 m e azimute plano 10°19'54" até o marco M-413, de coordenada N = 9.915.998,82m e E = 189.528,59m; 111,14 m e azimute plano 10°36'48" até o marco M-414, de coordenada N = 9.916.108,06m e E = 189.549,06m; 0,22 m e azimute plano 10°18'17" até o marco M-415, de coordenada N = 9.916.108,28m e E = 189.549,10m; 0,45 m e azimute plano 9°02'22" até o marco M-416, de coordenada N = 9.916.108,72m e E = 189.549,17m; 100,20 m e azimute plano 8°40'45" até o marco M-417, de coordenada N = 9.916.207,77m e E = 189.564,29m; 77,37 m e azimute plano 10°46'16" até o marco M-418, de coordenada N = 9.916.283,78m e E = 189.578,75m; 0,20 m e azimute plano 11°18'36" até o marco M-419, de coordenada N = 9.916.283,98m e E = 189.578,79m; 78,31 m e azimute plano 10°12'08" até o marco M-420, de coordenada N = 9.916.361,05m e E = 189.592,66m; 0,17 m e azimute plano 10°00'29" até o marco M-421, de coordenada N = 9.916.361,22m e E = 189.592,69m; 62,57 m e azimute plano 9°35'09" até o marco M-422, de coordenada N = 9.916.422,92m e E = 189.603,11m; 65,40 m e azimute plano 14°29'43" até o marco M-423, de coordenada N = 9.916.486,24m e E = 189.619,48m; 26,59 m e azimute plano 28°20'19" até o marco M-424, de coordenada N = 9.916.509,64m e E = 189.632,10m; 44,49 m e azimute plano 37°48'54" até o marco M-425, de coordenada N = 9.916.544,79m e E = 189.659,38m; 60,26 m e azimute plano 45°34'41" até o marco M-426, de coordenada N = 9.916.586,97m e E = 189.702,42m; 80,69 m e azimute plano 48°26'48" até o marco M-427, de coordenada N = 9.916.640,49m e E = 189.762,80m; 102,91 m e azimute plano 49°49'28" até o marco M-428, de coordenada N = 9.916.706,88m e E = 189.841,43m; 0,34 m e azimute plano 49°45'49" até o marco M-429, de coordenada N = 9.916.707,10m e E = 189.841,69m; 38,04 m e azimute plano 48°51'29" até o marco M-430, de coordenada N = 9.916.732,13m e E = 189.870,34m; 62,98 m e azimute plano 48°51'46" até o marco M-431, de coordenada N = 9.916.773,56m e E = 189.917,77m; 86,11 m e azimute plano 49°30'09" até o marco M-432, de coordenada N = 9.916.829,48m e E = 189.983,25m; 0,24 m e azimute plano 48°21'59" até o marco M-433, de coordenada N = 9.916.829,64m e E = 189.983,43m; 65,88 m e azimute plano 48°48'12" até o marco M-434, de coordenada N = 9.916.873,03m e E = 190.033,00m; 72,03 m e azimute plano 49°36'21" até o marco M-435, de coordenada N = 9.916.919,71m e E = 190.087,86m; 1,26 m e azimute plano 48°12'56" até o marco M-436, de coordenada N = 9.916.920,55m e E = 190.088,80m; 62,60 m e azimute plano 46°00'12" até o marco M-437, de coordenada N = 9.916.964,03m e E = 190.133,83m; 1,29 m e azimute plano 44°03'39" até o marco M-438, de coordenada N = 9.916.964,96m e E = 190.134,73m; 84,61 m e azimute plano 42°18'28" até o marco M-439, de coordenada N = 9.917.027,53m e E = 190.191,68m; 0,72 m e azimute plano 41°02'07" até o marco M-440, de coordenada N = 9.917.028,07m e E = 190.192,15m; 65,64 m e azimute plano 40°14'53" até o marco M-441, de coordenada N = 9.917.078,17m e E = 190.234,56m; 1,62 m e azimute plano 37°59'55" até o marco M-442, de coordenada N = 9.917.079,45m e E = 190.235,56m; 1,57 m e azimute plano 33°17'04" até o marco M-443, de coordenada N = 9.917.080,76m e E = 190.236,42m; 47,61 m e azimute plano 30°57'20" até o marco M-444, de coordenada N = 9.917.121,59m e E = 190.260,91m; 0,35 m e azimute plano 30°57'50" até o marco M-445, de coordenada N = 9.917.121,89m e E = 190.261,09m; 0,68 m e azimute plano 28°48'39" até o marco M-446, de coordenada N = 9.917.122,49m e E = 190.261,42m; 76,10 m e azimute plano 28°01'11" até o marco M-447, de coordenada N = 9.917.189,67m e E = 190.297,17m; 108,83 m e azimute plano 27°55'34" até o marco M-448, de coordenada N = 9.917.285,83m e E = 190.348,14m; 0,27 m e azimute plano 28°26'35" até o marco M-449, de coordenada N = 9.917.286,07m e E = 190.348,27m; 110,26 m e azimute plano 27°08'29" até o marco M-450, de coordenada N = 9.917.384,19m e E = 190.398,57m; 0,12 m e azimute plano 24°26'38" até o marco M-451, de coordenada N = 9.917.384,30m e E = 190.398,62m; 157,01 m e azimute plano 26°47'25" até o marco M-452, de coordenada N