

= 9.863.857,22m e E = 360.338,07m; 82,73 m e azimute plano 55°09'20" até o marco M-540, de coordenada N = 9.863.904,49m e E = 360.405,97m; 107,32 m e azimute plano 71°38'52" até o marco M-541, de coordenada N = 9.863.938,28m e E = 360.507,83m; 74,22 m e azimute plano 359°58'37" até o marco M-542, de coordenada N = 9.864.012,50m e E = 360.507,80m; 95,74 m e azimute plano 314°47'18" até o marco M-543, de coordenada N = 9.864.079,95m e E = 360.439,85m; 115,30 m e azimute plano 297°53'31" até o marco M-544, de coordenada N = 9.864.133,89m e E = 360.337,94m; 79,43 m e azimute plano 289°50'00" até o marco M-545, de coordenada N = 9.864.160,84m e E = 360.263,22m; 186,79 m e azimute plano 313°19'08" até o marco M-546, de coordenada N = 9.864.288,99m e E = 360.127,32m; 97,51 m e azimute plano 326°06'46" até o marco M-547, de coordenada N = 9.864.369,94m e E = 360.072,95m; 109,63 m e azimute plano 291°38'46" até o marco M-548, de coordenada N = 9.864.410,38m e E = 359.971,05m; 76,59 m e azimute plano 225°09'31" até o marco M-549, de coordenada N = 9.864.356,37m e E = 359.916,74m; 107,96 m e azimute plano 179°58'24" até o marco M-550, de coordenada N = 9.864.248,41m e E = 359.916,79m; 121,47 m e azimute plano 179°58'18" até o marco M-551, de coordenada N = 9.864.126,94m e E = 359.916,85m; 87,72 m e azimute plano 179°58'26" até o marco M-552, de coordenada N = 9.864.039,22m e E = 359.916,89m; 82,73 m e azimute plano 235°09'06" até o marco M-553, de coordenada N = 9.863.991,95m e E = 359.849,00m; 126,06 m e azimute plano 233°53'47" até o marco M-554, de coordenada N = 9.863.917,67m e E = 359.747,15m; 174,89 m e azimute plano 234°36'45" até o marco M-555, de coordenada N = 9.863.816,39m e E = 359.604,57m; 77,40 m e azimute plano 285°08'06" até o marco M-556, de coordenada N = 9.863.836,60m e E = 359.529,85m; 95,74 m e azimute plano 314°47'03" até o marco M-557, de coordenada N = 9.863.904,04m e E = 359.461,90m; 185,66 m e azimute plano 326°41'33" até o marco M-558, de coordenada N = 9.864.059,20m e E = 359.359,95m; 197,57 m e azimute plano 321°44'37" até o marco M-559, de coordenada N = 9.864.214,34m e E = 359.237,62m; 134,32 m e azimute plano 318°52'33" até o marco M-560, de coordenada N = 9.864.315,52m e E = 359.149,28m; 126,06 m e azimute plano 306°02'53" até o marco M-561, de coordenada N = 9.864.389,70m e E = 359.047,36m; 143,26 m e azimute plano 275°22'45" até o marco M-562, de coordenada N = 9.864.403,13m e E = 358.904,73m; 119,81 m e azimute plano 227°26'56" até o marco M-563, de coordenada N = 9.864.322,11m e E = 358.816,47m; 109,63 m e azimute plano 248°18'09" até o marco M-564, de coordenada N = 9.864.281,58m e E = 358.714,61m; 105,39 m e azimute plano 255°07'59" até o marco M-565, de coordenada N = 9.864.254,54m e E = 358.612,75m; 129,76 m e azimute plano 275°56'27" até o marco M-566, de coordenada N = 9.864.267,97m e E = 358.483,69m; 82,73 m e azimute plano 304°47'40" até o marco M-567, de coordenada N = 9.864.315,18m e E = 358.415,75m; 113,18 m e azimute plano 342°30'46" até o marco M-568, de coordenada N = 9.864.423,13m e E = 358.381,74m; 155,20 m e azimute plano 359°58'27" até o marco M-569, de coordenada N = 9.864.578,33m e E = 358.381,67m; 109,11 m e azimute plano 21°54'03" até o marco M-570, de coordenada N = 9.864.679,57m e E = 358.422,37m; 143,03 m e azimute plano 58°42'26" até o marco M-571, de coordenada N = 9.864.753,86m e E = 358.544,59m; 156,71 m e azimute plano 72°25'56" até o marco M-572, de coordenada N = 9.864.801,16m e E = 358.693,99m; 113,79 m e azimute plano 72°43'10" até o marco M-573, de coordenada N = 9.864.834,96m e E = 358.802,64m; 76,59 m e azimute plano 45°09'50" até o marco M-574, de coordenada N = 9.864.888,96m e E = 358.856,95m; 86,77 m e azimute plano 51°29'42" até o marco M-575, de coordenada N = 9.864.942,98m e E = 358.924,85m; 107,32 m e azimute plano 71°38'52" até o marco M-576, de coordenada N = 9.864.976,77m e E = 359.026,71m; 75,93 m e azimute plano 79°44'06" até o marco M-577, de coordenada N = 9.864.990,30m e E = 359.101,42m; 117,97 m e azimute plano 23°44'17" até o marco M-578, de coordenada N = 9.865.098,29m e E = 359.148,91m; 103,25 m e azimute plano 348°35'36" até o marco M-579, de coordenada N = 9.865.199,50m e E = 359.128,49m; 149,19 m e azimute plano 309°15'48" até o marco M-580, de coordenada N = 9.865.293,92m e E = 359.012,98m; 111,13 m e azimute plano 307°21'42" até o marco M-581, de coordenada N = 9.865.361,36m e E = 358.924,65m; 142,60 m e azimute plano 328°22'39" até o marco M-582, de coordenada N = 9.865.482,79m e E = 358.849,88m; 172,25 m e azimute plano 25°40'42" até o marco M-583, de coordenada N = 9.865.638,03m e E = 358.924,52m; 114,89 m e azimute plano 45°09'44" até o marco M-584, de coordenada N = 9.865.719,04m e E = 359.005,99m; 150,47 m e azimute plano 54°18'41" até o marco M-585, de coordenada N = 9.865.806,82m e E = 359.128,20m; 139,64 m e azimute plano 61°04'28" até o marco M-586, de coordenada N = 9.865.874,36m e E = 359.250,42m; 150,48 m e azimute plano 54°18'49" até o marco M-587, de coordenada N = 9.865.962,14m e E = 359.372,64m; 197,57 m e azimute plano 38°12'02" até o marco M-588, de coordenada N = 9.866.117,40m e E = 359.494,82m; 133,06 m e azimute plano 24°04'28" até o marco M-589, de coordenada N = 9.866.238,89m e E = 359.549,10m; 123,91 m e azimute plano 80°34'16" até o marco M-590, de coordenada N = 9.866.259,19m e E = 359.671,34m; 118,50 m e azimute plano 113°28'02" até o marco M-591, de coordenada N = 9.866.212,00m e E = 359.780,04m; 91,11 m e azimute plano 131°46'43" até o marco M-592, de coordenada N = 9.866.151,30m e E = 359.847,98m; 121,46 m e azimute plano 179°58'18" até o marco M-593, de coordenada N = 9.866.029,84m e E = 359.848,04m; 169,93 m e azimute plano 186°51'40" até o marco M-594, de coordenada N = 9.865.861,13m e E = 359.827,74m; 155,80 m e azimute plano 184°58'29" até o marco M-595, de coordenada N = 9.865.705,92m e E = 359.814,23m; 126,12 m e azimute plano 164°21'06" até o marco M-596, de coordenada N = 9.865.584,47m e E = 359.848,25m; 88,76 m e azimute plano 171°10'24" até o marco M-597, de coordenada N = 9.865.496,76m e E = 359.861,87m; 75,55 m e azimute plano 153°15'43" até o marco M-598, de

coordenada N = 9.865.429,29m e E = 359.895,86m; 131,30 m e azimute plano 145°17'14" até o marco M-599, de coordenada N = 9.865.321,36m e E = 359.970,63m; 115,46 m e azimute plano 89°58'31" até o marco M-600, de coordenada N = 9.865.321,41m e E = 360.086,09m; 97,21 m e azimute plano 77°57'09" até o marco M-601, de coordenada N = 9.865.341,70m e E = 360.181,16m; 111,33 m e azimute plano 14°05'55" até o marco M-602, de coordenada N = 9.865.449,68m e E = 360.208,28m; 122,22 m e azimute plano 353°35'33" até o marco M-603, de coordenada N = 9.865.571,14m e E = 360.194,64m; 83,50 m e azimute plano 14°05'58" até o marco M-604, de coordenada N = 9.865.652,12m e E = 360.214,98m; 83,98 m e azimute plano 76°01'06" até o marco M-605, de coordenada N = 9.865.672,41m e E = 360.296,47m; 131,61 m e azimute plano 124°48'30" até o marco M-606, de coordenada N = 9.865.598,23m e E = 360.150,18m; 90,58 m e azimute plano 77°03'44" até o marco M-607, de coordenada N = 9.865.618,51m e E = 360.493,46m; 119,75 m e azimute plano 42°52'17" até o marco M-608, de coordenada N = 9.865.706,27m e E = 360.574,93m; 109,88 m e azimute plano 10°39'27" até o marco M-609, de coordenada N = 9.865.814,25m e E = 360.595,25m; 116,52 m e azimute plano 349°54'05" até o marco M-610, de coordenada N = 9.865.928,96m e E = 360.574,82m; 261,69 m e azimute plano 16°51'52" até o marco M-611, de coordenada N = 9.866.179,40m e E = 360.650,74m; 323,45 m e azimute plano 33°31'58" até o marco M-612, de coordenada N = 9.866.449,02m e E = 360.829,42m; 499,37 m e azimute plano 59°46'39" até o marco M-613, de coordenada N = 9.866.700,38m e E = 361.260,91m; 296,96 m e azimute plano 56°07'39" até o marco M-614, de coordenada N = 9.866.865,89m e E = 361.507,47m; 203,73 m e azimute plano 15°46'45" até o marco M-615, de coordenada N = 9.867.061,94m e E = 361.562,87m; 252,78 m e azimute plano 310°50'43" até o marco M-616, de coordenada N = 9.867.227,26m e E = 361.371,65m; 761,94 m e azimute plano 275°30'36" até o marco M-617, de coordenada N = 9.867.300,42m e E = 360.613,23m; 296,02 m e azimute plano 271°09'34" até o marco M-618, de coordenada N = 9.867.306,41m e E = 360.317,27m; 234,38 m e azimute plano 268°28'37" até o marco M-619, de coordenada N = 9.867.300,18m e E = 360.082,97m; 139,06 m e azimute plano 257°14'45" até o marco M-620, de coordenada N = 9.867.269,48m e E = 359.947,34m; 165,00 m e azimute plano 249°08'03" até o marco M-621, de coordenada N = 9.867.210,71m e E = 359.793,16m; 103,87 m e azimute plano 258°44'08" até o marco M-622, de coordenada N = 9.867.190,42m e E = 359.691,29m; 190,18 m e azimute plano 269°58'22" até o marco M-623, de coordenada N = 9.867.190,33m e E = 359.501,11m; 130,62 m e azimute plano 278°53'31" até o marco M-624, de coordenada N = 9.867.210,52m e E = 359.372,06m; 88,30 m e azimute plano 269°58'27" até o marco M-625, de coordenada N = 9.867.210,48m e E = 359.283,76m; 201,22 m e azimute plano 302°25'26" até o marco M-626, de coordenada N = 9.867.318,37m e E = 359.113,91m; 163,25 m e azimute plano 335°23'16" até o marco M-627, de coordenada N = 9.867.466,79m e E = 359.045,92m; 132,63 m e azimute plano 345°08'32" até o marco M-628, de coordenada N = 9.867.594,99m e E = 359.011,91m; 176,63 m e azimute plano 353°20'53" até o marco M-629, de coordenada N = 9.867.770,43m e E = 358.991,45m; 272,04 m e azimute plano 352°48'05" até o marco M-630, de coordenada N = 9.868.040,33m e E = 358.957,36m; 164,44 m e azimute plano 340°40'53" até o marco M-631, de coordenada N = 9.868.195,51m e E = 358.902,96m; 141,71 m e azimute plano 359°58'18" até o marco M-632, de coordenada N = 9.868.337,22m e E = 358.902,89m; 86,64 m e azimute plano 38°49'12" até o marco M-633, de coordenada N = 9.868.404,72m e E = 358.957,20m; 163,11 m e azimute plano 48°31'19" até o marco M-634, de coordenada N = 9.868.512,75m e E = 359.079,40m; 158,72 m e azimute plano 50°21'11" até o marco M-635, de coordenada N = 9.868.614,02m e E = 359.201,61m; 163,11 m e azimute plano 48°31'27" até o marco M-636, de coordenada N = 9.868.722,05m e E = 359.323,82m; 287,23 m e azimute plano 45°09'39" até o marco M-637, de coordenada N = 9.868.924,58m e E = 359.527,49m; 261,57 m e azimute plano 53°34'43" até o marco M-638, de coordenada N = 9.869.079,88m e E = 359.737,97m; 268,08 m e azimute plano 45°09'37" até o marco M-639, de coordenada N = 9.869.268,91m e E = 359.928,06m; 226,11 m e azimute plano 39°05'01" até o marco M-640, de coordenada N = 9.869.444,42m e E = 360.070,61m; 185,66 m e azimute plano 33°15'22" até o marco M-641, de coordenada N = 9.869.599,67m e E = 360.172,42m; 239,49 m e azimute plano 42°52'11" até o marco M-642, de coordenada N = 9.869.775,19m e E = 360.335,35m; 191,49 m e azimute plano 45°09'39" até o marco M-643, de coordenada N = 9.869.910,21m e E = 360.471,13m; 112,60 m e azimute plano 55°28'43" até o marco M-644, de coordenada N = 9.869.974,02m e E = 360.563,90m; 167,02 m e azimute plano 81°43'40" até o marco M-645, de coordenada N = 9.869.998,05m e E = 360.729,18m; 164,44 m e azimute plano 19°16'13" até o marco M-646, de coordenada N = 9.870.153,28m e E = 360.783,45m; 184,47 m e azimute plano 7°15'12" até o marco M-647, de coordenada N = 9.870.336,27m e E = 360.806,74m; 78,26 m e azimute plano 42°25'53" até o marco M-648, de coordenada N = 9.870.394,03m e E = 360.859,54m; 80,05 m e azimute plano 88°23'48" até o marco M-649, de coordenada N = 9.870.396,27m e E = 360.939,56m; 100,13 m e azimute plano 118°07'07" até o marco M-650, de coordenada N = 9.870.349,08m e E = 361.027,87m; 86,77 m e azimute plano 128°27'13" até o marco M-651, de coordenada N = 9.870.295,12m e E = 361.095,82m; 74,71 m e azimute plano 89°58'10" até o marco M-652, de coordenada N = 9.870.295,16m e E = 361.170,53m; 94,06 m e azimute plano 21°08'19" até o marco M-653, de coordenada N = 9.870.382,89m e E = 361.204,45m; 80,98 m e azimute plano 359°58'44" até o marco M-654, de coordenada N = 9.870.463,87m e E = 361.204,42m; 85,46 m e azimute plano 32°32'34" até o marco M-655, de coordenada N = 9.870.535,91m e E = 361.250,39m; 123,81 m e azimute plano 88°57'15" até o marco M-656, de coordenada N = 9.870.538,17m e E = 361.374,18m; 175,30 m e azimute plano 101°03'24" até o marco M-657, de coordenada