

116,70 m e azimute plano 282°08'03" até o marco M-685, de coordenada N = 9.905.749,69m e E = 202.280,75m; 127,79 m e azimute plano 323°50'32" até o marco M-686, de coordenada N = 9.905.852,87m e E = 202.205,35m; 116,73 m e azimute plano 324°41'18" até o marco M-687, de coordenada N = 9.905.948,12m e E = 202.137,88m; 183,12 m e azimute plano 29°53'55" até o marco M-688, de coordenada N = 9.906.106,87m e E = 202.229,16m; 75,83 m e azimute plano 47°06'59" até o marco M-689, de coordenada N = 9.906.158,47m e E = 202.284,72m; 172,91 m e azimute plano 80°45'16" até o marco M-690, de coordenada N = 9.906.186,25m e E = 202.455,38m; 258,46 m e azimute plano 86°28'39" até o marco M-691, de coordenada N = 9.906.202,13m e E = 202.713,35m; 61,64 m e azimute plano 158°52'49" até o marco M-692, de coordenada N = 9.906.144,63m e E = 202.735,56m; 51,14 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-693, de coordenada N = 9.906.144,63m e E = 202.786,70m; 267,55 m e azimute plano 81°28'08" até o marco M-694, de coordenada N = 9.906.184,32m e E = 203.051,29m; 178,49 m e azimute plano 348°07'29" até o marco M-695, de coordenada N = 9.906.358,99m e E = 203.014,56m; 218,77 m e azimute plano 258°49'49" até o marco M-696, de coordenada N = 9.906.316,61m e E = 202.799,93m; 238,49 m e azimute plano 273°10'48" até o marco M-697, de coordenada N = 9.906.329,84m e E = 202.561,81m; 196,67 m e azimute plano 289°39'17" até o marco M-698, de coordenada N = 9.906.395,99m e E = 202.376,60m; 42,99 m e azimute plano 340°20'33" até o marco M-699, de coordenada N = 9.906.436,47m e E = 202.362,14m; 153,68 m e azimute plano 340°20'45" até o marco M-700, de coordenada N = 9.906.581,20m e E = 202.310,45m; 232,31 m e azimute plano 355°07'23" até o marco M-701, de coordenada N = 9.906.812,67m e E = 202.290,70m; 249,10 m e azimute plano 10°41'26" até o marco M-702, de coordenada N = 9.907.057,45m e E = 202.336,91m; 251,00 m e azimute plano 341°33'57" até o marco M-703, de coordenada N = 9.907.295,57m e E = 202.257,54m; 456,94 m e azimute plano 22°06'33" até o marco M-704, de coordenada N = 9.907.718,91m e E = 202.429,52m; 202,22 m e azimute plano 41°38'03" até o marco M-705, de coordenada N = 9.907.870,05m e E = 202.563,87m; 143,02 m e azimute plano 102°23'14" até o marco M-706, de coordenada N = 9.907.839,37m e E = 202.703,56m; 153,82 m e azimute plano 130°48'50" até o marco M-707, de coordenada N = 9.907.738,83m e E = 202.819,98m; 140,90 m e azimute plano 34°17'04" até o marco M-708, de coordenada N = 9.907.855,25m e E = 202.899,35m; 61,71 m e azimute plano 300°57'44" até o marco M-709, de coordenada N = 9.907.887,00m e E = 202.846,43m; 326,41 m e azimute plano 16°58'00" até o marco M-710, de coordenada N = 9.908.199,20m e E = 202.941,68m; 52,91 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-711, de coordenada N = 9.908.199,20m e E = 202.888,77m; 131,44 m e azimute plano 229°54'03" até o marco M-712, de coordenada N = 9.908.114,54m e E = 202.788,23m; 111,25 m e azimute plano 205°20'56" até o marco M-713, de coordenada N = 9.908.014,00m e E = 202.740,60m; 114,59 m e azimute plano 240°11'11" até o marco M-714, de coordenada N = 9.907.957,03m e E = 202.641,18m; 184,02 m e azimute plano 259°40'21" até o marco M-715, de coordenada N = 9.907.924,04m e E = 202.460,14m; 254,55 m e azimute plano 223°18'51" até o marco M-716, de coordenada N = 9.907.738,83m e E = 202.285,52m; 293,49 m e azimute plano 205°38'26" até o marco M-717, de coordenada N = 9.907.474,24m e E = 202.158,52m; 177,80 m e azimute plano 216°31'54" até o marco M-718, de coordenada N = 9.907.331,37m e E = 202.052,68m; 224,81 m e azimute plano 243°26'06" até o marco M-719, de coordenada N = 9.907.230,83m e E = 201.851,60m; 123,99 m e azimute plano 219°48'26" até o marco M-720, de coordenada N = 9.907.135,58m e E = 201.772,22m; 95,84 m e azimute plano 173°39'21" até o marco M-721, de coordenada N = 9.907.040,33m e E = 201.782,81m; 73,51 m e azimute plano 210°15'19" até o marco M-722, de coordenada N = 9.906.976,83m e E = 201.745,77m; 220,30 m e azimute plano 245°53'53" até o marco M-723, de coordenada N = 9.906.886,87m e E = 201.544,68m; 319,70 m e azimute plano 241°18'49" até o marco M-724, de coordenada N = 9.906.733,41m e E = 201.264,22m; 192,65 m e azimute plano 255°02'26" até o marco M-725, de coordenada N = 9.906.683,68m e E = 201.078,10m; 139,83 m e azimute plano 2°32'44" até o marco M-726, de coordenada N = 9.906.823,37m e E = 201.084,31m; 157,07 m e azimute plano 327°22'46" até o marco M-727, de coordenada N = 9.906.955,66m e E = 200.999,64m; 198,92 m e azimute plano 298°36'35" até o marco M-728, de coordenada N = 9.907.050,91m e E = 200.825,01m; 271,17 m e azimute plano 354°24'01" até o marco M-729, de coordenada N = 9.907.320,79m e E = 200.798,55m; 433,30 m e azimute plano 8°25'42" até o marco M-730, de coordenada N = 9.907.749,41m e E = 200.862,06m; 90,16 m e azimute plano 14°01'54" até o marco M-731, de coordenada N = 9.907.836,88m e E = 200.883,92m; 188,07 m e azimute plano 54°02'23" até o marco M-732, de coordenada N = 9.907.947,32m e E = 201.036,15m; 432,43 m e azimute plano 48°04'32" até o marco M-733, de coordenada N = 9.908.236,25m e E = 201.357,89m; 109,09 m e azimute plano 75°58'03" até o marco M-734, de coordenada N = 9.908.262,70m e E = 201.463,72m; 102,17 m e azimute plano 1°32'53" até o marco M-735, de coordenada N = 9.908.364,83m e E = 201.466,48m; 93,70 m e azimute plano 193°25'00" até o marco M-736, de coordenada N = 9.908.458,50m e E = 201.469,01m; 241,57 m e azimute plano 298°48'32" até o marco M-737, de coordenada N = 9.908.574,91m e E = 201.257,34m; 249,61 m e azimute plano 327°59'43" até o marco M-738, de coordenada N = 9.908.786,58m e E = 201.125,05m; 95,40 m e azimute plano 3°10'44" até o marco M-739, de coordenada N = 9.908.881,83m e E = 201.130,34m; 233,38 m e azimute plano 57°01'54" até o marco M-740, de coordenada N = 9.909.008,83m e E = 201.326,14m; 283,63 m e azimute plano 53°20'39" até o marco M-741, de coordenada N = 9.909.178,16m e E = 201.553,68m; 140,60 m e azimute plano 70°11'56" até o marco M-742, de coordenada N = 9.909.225,79m e E = 201.685,97m; 302,37 m e azimute plano 122°51'20" até o marco M-743, de coordenada N = 9.909.061,75m e E =

201,939,97m; 111,01 m e azimute plano 51°05'43" até o marco M-744, de coordenada N = 9.909.131,47m e E = 202.026,36m; 106,43 m e azimute plano 333°25'57" até o marco M-745, de coordenada N = 9.909.226,66m e E = 201.978,76m; 95,39 m e azimute plano 303°41'18" até o marco M-746, de coordenada N = 9.909.279,57m e E = 201.899,39m; 143,10 m e azimute plano 303°41'24" até o marco M-747, de coordenada N = 9.909.358,95m e E = 201.780,32m; 213,32 m e azimute plano 352°52'38" até o marco M-748, de coordenada N = 9.909.570,62m e E = 201.753,87m; 176,02 m e azimute plano 23°37'44" até o marco M-749, de coordenada N = 9.909.731,88m e E = 201.824,42m; 163,51 m e azimute plano 273°45'33" até o marco M-750, de coordenada N = 9.909.742,60m e E = 201.661,26m; 134,91 m e azimute plano 281°18'39" até o marco M-751, de coordenada N = 9.909.769,06m e E = 201.528,97m; 238,13 m e azimute plano 180°00'00" até o marco M-752, de coordenada N = 9.909.530,93m e E = 201.528,97m; 262,59 m e azimute plano 220°54'51" até o marco M-753, de coordenada N = 9.909.332,49m e E = 201.356,99m; 213,73 m e azimute plano 248°11'51" até o marco M-754, de coordenada N = 9.909.253,11m e E = 201.158,55m; 243,94 m e azimute plano 229°23'56" até o marco M-755, de coordenada N = 9.909.094,36m e E = 200.973,34m; 145,52 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-756, de coordenada N = 9.909.094,36m e E = 200.827,82m; 317,50 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-757, de coordenada N = 9.909.094,36m e E = 200.510,32m; 172,50 m e azimute plano 302°28'16" até o marco M-758, de coordenada N = 9.909.186,97m e E = 200.364,79m; 301,66 m e azimute plano 322°07'32" até o marco M-759, de coordenada N = 9.909.425,09m e E = 200.179,59m; 375,12 m e azimute plano 7°51'09" até o marco M-760, de coordenada N = 9.909.796,69m e E = 200.230,84m; 12,16 m e azimute plano 7°50'37" até o marco M-761, de coordenada N = 9.909.808,74m e E = 200.232,50m; 198,44 m e azimute plano 36°52'18" até o marco M-762, de coordenada N = 9.909.967,49m e E = 200.351,57m; 300,38 m e azimute plano 9°16'13" até o marco M-763, de coordenada N = 9.910.263,95m e E = 200.399,96m; 166,63 m e azimute plano 1°33'16" até o marco M-764, de coordenada N = 9.910.430,52m e E = 200.404,48m; 238,49 m e azimute plano 356°49'12" até o marco M-765, de coordenada N = 9.910.668,64m e E = 200.391,25m; 184,26 m e azimute plano 21°02'19" até o marco M-766, de coordenada N = 9.910.840,62m e E = 200.457,40m; 231,42 m e azimute plano 59°02'06" até o marco M-767, de coordenada N = 9.910.959,69m e E = 200.655,84m; 295,81 m e azimute plano 79°41'47" até o marco M-768, de coordenada N = 9.911.012,60m e E = 200.946,88m; 260,59 m e azimute plano 66°02'12" até o marco M-769, de coordenada N = 9.911.118,44m e E = 201.185,01m; 231,04 m e azimute plano 76°45'32" até o marco M-770, de coordenada N = 9.911.171,36m e E = 201.409,91m; 271,44 m e azimute plano 46°58'25" até o marco M-771, de coordenada N = 9.911.356,57m e E = 201.608,34m; 185,21 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-772, de coordenada N = 9.911.356,57m e E = 201.793,55m; 163,64 m e azimute plano 104°02'14" até o marco M-773, de coordenada N = 9.911.316,88m e E = 201.952,30m; 201,94 m e azimute plano 121°36'32" até o marco M-774, de coordenada N = 9.911.211,04m e E = 202.124,28m; 207,07 m e azimute plano 63°26'01" até o marco M-775, de coordenada N = 9.911.303,65m e E = 202.309,49m; 143,10 m e azimute plano 33°41'32" até o marco M-776, de coordenada N = 9.911.422,71m e E = 202.388,87m; 220,18 m e azimute plano 57°15'48" até o marco M-777, de coordenada N = 9.911.541,78m e E = 202.574,08m; 292,84 m e azimute plano 108°26'10" até o marco M-778, de coordenada N = 9.911.449,17m e E = 202.851,89m; 183,79 m e azimute plano 30°15'29" até o marco M-779, de coordenada N = 9.911.607,92m e E = 202.944,50m; 216,97 m e azimute plano 37°34'05" até o marco M-780, de coordenada N = 9.911.779,90m e E = 203.076,79m; 279,07 m e azimute plano 58°34'16" até o marco M-781, de coordenada N = 9.911.925,42m e E = 203.314,92m; 218,17 m e azimute plano 104°02'06" até o marco M-782, de coordenada N = 9.911.872,51m e E = 203.526,58m; 272,73 m e azimute plano 104°02'12" até o marco M-783, de coordenada N = 9.911.806,36m e E = 203.791,17m; 290,14 m e azimute plano 43°09'08" até o marco M-784, de coordenada N = 9.912.018,03m e E = 203.989,61m; 196,99 m e azimute plano 38°39'39" até o marco M-785, de coordenada N = 9.912.171,85m e E = 204.112,67m; 57,14 m e azimute plano 38°39'18" até o marco M-786, de coordenada N = 9.912.216,47m e E = 204.148,36m; 224,89 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-787, de coordenada N = 9.912.441,36m e E = 204.148,36m; 118,32 m e azimute plano 296°34'02" até o marco M-788, de coordenada N = 9.912.494,28m e E = 204.042,53m; 174,00 m e azimute plano 278°44'48" até o marco M-789, de coordenada N = 9.912.520,74m e E = 203.870,55m; 236,65 m e azimute plano 243°26'10" até o marco M-790, de coordenada N = 9.912.414,91m e E = 203.658,88m; 394,67 m e azimute plano 256°25'44" até o marco M-791, de coordenada N = 9.912.322,30m e E = 203.275,23m; 198,44 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-792, de coordenada N = 9.912.322,30m e E = 203.076,79m; 167,34 m e azimute plano 251°33'50" até o marco M-793, de coordenada N = 9.912.269,38m e E = 202.918,04m; 176,50 m e azimute plano 282°59'43" até o marco M-794, de coordenada N = 9.912.309,07m e E = 202.746,06m; 179,94 m e azimute plano 342°53'47" até o marco M-795, de coordenada N = 9.912.481,05m e E = 202.693,14m; 276,24 m e azimute plano 16°41'59" até o marco M-796, de coordenada N = 9.912.745,64m e E = 202.772,52m; 331,78 m e azimute plano 23°29'54" até o marco M-797, de coordenada N = 9.913.049,91m e E = 202.904,81m; 319,97 m e azimute plano 29°44'42" até o marco M-798, de coordenada N = 9.913.327,72m e E = 203.063,56m; 209,17 m e azimute plano 34°41'40" até o marco M-799, de coordenada N = 9.913.499,70m e E = 203.182,62m; 235,55 m e azimute plano 51°50'29" até o marco M-800, de coordenada N = 9.913.645,23m e E = 203.367,83m; 159,85 m e azimute plano 65°33'34" até o marco M-801, de coordenada N = 9.913.711,37m e E = 203.513,36m; 319,70 m e azimute plano 114°26'38" até o marco M-802, de coordenada