

75,43 m e azimute plano 19°43'39" até o marco M-797, de coordenada N = 9.920.878,42m e E = 228.742,16m; 42,21 m e azimute plano 44°38'41" até o marco M-798, de coordenada N = 9.920.908,45m e E = 228.771,82m; 22,44 m e azimute plano 44°38'20" até o marco M-799, de coordenada N = 9.920.924,42m e E = 228.787,59m; 16,11 m e azimute plano 52°35'23" até o marco M-800, de coordenada N = 9.920.934,21m e E = 228.800,39m; 66,20 m e azimute plano 52°35'55" até o marco M-801, de coordenada N = 9.920.974,42m e E = 228.852,98m; 97,58 m e azimute plano 21°09'29" até o marco M-802, de coordenada N = 9.921.065,42m e E = 228.888,20m; 121,95 m e azimute plano 24°27'48" até o marco M-803, de coordenada N = 9.921.176,42m e E = 228.938,70m; 87,34 m e azimute plano 10°02'56" até o marco M-804, de coordenada N = 9.921.262,42m e E = 228.953,94m; 121,11 m e azimute plano 357°33'46" até o marco M-805, de coordenada N = 9.921.383,42m e E = 228.948,79m; 21,57 m e azimute plano 347°36'24" até o marco M-806, de coordenada N = 9.921.404,49m e E = 228.944,16m; 98,09 m e azimute plano 347°36'52" até o marco M-807, de coordenada N = 9.921.500,30m e E = 228.923,12m; 45,17 m e azimute plano 347°37'31" até o marco M-808, de coordenada N = 9.921.544,42m e E = 228.913,44m; 95,89 m e azimute plano 341°38'13" até o marco M-809, de coordenada N = 9.921.635,43m e E = 228.883,23m; 79,02 m e azimute plano 310°11'44" até o marco M-810, de coordenada N = 9.921.686,43m e E = 228.822,87m; 101,60 m e azimute plano 275°38'54" até o marco M-811, de coordenada N = 9.921.696,43m e E = 228.721,76m; 76,63 m e azimute plano 246°57'06" até o marco M-812, de coordenada N = 9.921.666,43m e E = 228.651,25m; 80,16 m e azimute plano 198°30'42" até o marco M-813, de coordenada N = 9.921.590,42m e E = 228.625,80m; 152,42 m e azimute plano 195°19'25" até o marco M-814, de coordenada N = 9.921.443,42m e E = 228.585,52m; 45,86 m e azimute plano 211°26'14" até o marco M-815, de coordenada N = 9.921.404,29m e E = 228.561,60m; 90,08 m e azimute plano 211°25'34" até o marco M-816, de coordenada N = 9.921.327,42m e E = 228.514,63m; 89,58 m e azimute plano 206°45'04" até o marco M-817, de coordenada N = 9.921.247,43m e E = 228.474,31m; 60,11 m e azimute plano 218°04'02" até o marco M-818, de coordenada N = 9.921.200,11m e E = 228.437,25m; 30,09 m e azimute plano 218°03'43" até o marco M-819, de coordenada N = 9.921.176,42m e E = 228.418,70m; 75,99 m e azimute plano 179°58'11" até o marco M-820, de coordenada N = 9.921.100,43m e E = 228.418,74m; 43,39 m e azimute plano 154°38'44" até o marco M-821, de coordenada N = 9.921.061,22m e E = 228.437,32m; 62,86 m e azimute plano 154°38'00" até o marco M-822, de coordenada N = 9.921.004,42m e E = 228.464,25m; 82,89 m e azimute plano 154°47'43" até o marco M-823, de coordenada N = 9.920.929,42m e E = 228.499,55m; 81,16 m e azimute plano 183°34'28" até o marco M-824, de coordenada N = 9.920.848,42m e E = 228.494,49m; 68,33 m e azimute plano 227°41'13" até o marco M-825, de coordenada N = 9.920.802,42m e E = 228.443,96m; 74,18 m e azimute plano 241°51'22" até o marco M-826, de coordenada N = 9.920.767,43m e E = 228.378,55m; 79,63 m e azimute plano 251°41'41" até o marco M-827, de coordenada N = 9.920.742,42m e E = 228.302,95m; 89,40 m e azimute plano 286°14'22" até o marco M-828, de coordenada N = 9.920.767,42m e E = 228.217,12m; 298,05 m e azimute plano 296°04'24" até o marco M-829, de coordenada N = 9.920.898,42m e E = 227.949,40m; 311,12 m e azimute plano 299°09'40" até o marco M-830, de coordenada N = 9.921.050,02m e E = 227.677,71m; 0,82 m e azimute plano 299°03'17" até o marco M-831, de coordenada N = 9.921.050,42m e E = 227.676,99m; 108,96 m e azimute plano 303°24'47" até o marco M-832, de coordenada N = 9.921.110,42m e E = 227.586,04m; 154,76 m e azimute plano 328°32'05" até o marco M-833, de coordenada N = 9.921.242,42m e E = 227.505,26m; 112,79 m e azimute plano 349°46'16" até o marco M-834, de coordenada N = 9.921.353,42m e E = 227.485,23m; 101,52 m e azimute plano 354°12'19" até o marco M-835, de coordenada N = 9.921.454,42m e E = 227.474,98m; 61,92 m e azimute plano 14°16'03" até o marco M-836, de coordenada N = 9.921.514,43m e E = 227.490,24m; 56,80 m e azimute plano 45°14'59" até o marco M-837, de coordenada N = 9.921.554,42m e E = 227.530,58m; 82,93 m e azimute plano 52°03'08" até o marco M-838, de coordenada N = 9.921.605,42m e E = 227.595,98m; 64,25 m e azimute plano 38°53'03" até o marco M-839, de coordenada N = 9.921.655,43m e E = 227.636,31m; 75,03 m e azimute plano 35°26'08" até o marco M-840, de coordenada N = 9.921.716,56m e E = 227.679,81m; 12,11 m e azimute plano 35°25'20" até o marco M-841, de coordenada N = 9.921.726,43m e E = 227.686,83m; 62,78 m e azimute plano 346°16'17" até o marco M-842, de coordenada N = 9.921.787,42m e E = 227.671,93m; 54,01 m e azimute plano 337°47'06" até o marco M-843, de coordenada N = 9.921.837,42m e E = 227.651,51m; 8,33 m e azimute plano 7°05'58" até o marco M-844, de coordenada N = 9.921.845,69m e E = 227.652,54m; 32,99 m e azimute plano 7°03'06" até o marco M-845, de coordenada N = 9.921.878,43m e E = 227.656,59m; 33,67 m e azimute plano 26°59'29" até o marco M-846, de coordenada N = 9.921.908,43m e E = 227.671,87m; 54,12 m e azimute plano 52°25'30" até o marco M-847, de coordenada N = 9.921.941,43m e E = 227.714,76m; 117,36 m e azimute plano 64°47'04" até o marco M-848, de coordenada N = 9.921.991,43m e E = 227.820,94m; 75,62 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-849, de coordenada N = 9.921.991,43m e E = 227.896,56m; 87,97 m e azimute plano 66°33'43" até o marco M-850, de coordenada N = 9.922.026,42m e E = 227.977,27m; 77,19 m e azimute plano 57°54'57" até o marco M-851, de coordenada N = 9.922.067,42m e E = 228.042,67m; 81,93 m e azimute plano 47°49'47" até o marco M-852, de coordenada N = 9.922.122,42m e E = 228.103,39m; 8,86 m e azimute plano 41°14'48" até o marco M-853, de coordenada N = 9.922.129,08m e E = 228.109,23m; 52,33 m e azimute plano 41°14'33" até o marco M-854, de coordenada N = 9.922.168,43m e E = 228.143,73m; 43,21 m e azimute plano 54°39'57" até o marco M-855, de coordenada N = 9.922.193,42m e E = 228.178,98m; 40,50 m e azimute plano 30°11'32" até o marco M-856, de coordenada N = 9.922.228,43m e E = 228.199,35m; 69,01 m e azimute plano 35°45'38"

até o marco M-857, de coordenada N = 9.922.284,43m e E = 228.239,68m; 132,96 m e azimute plano 65°33'54" até o marco M-858, de coordenada N = 9.922.339,43m e E = 228.360,73m; 80,31 m e azimute plano 55°03'19" até o marco M-859, de coordenada N = 9.922.385,43m e E = 228.426,56m; 78,71 m e azimute plano 63°35'52" até o marco M-860, de coordenada N = 9.922.420,43m e E = 228.497,06m; 40,90 m e azimute plano 86°12'53" até o marco M-861, de coordenada N = 9.922.423,13m e E = 228.537,87m; 34,89 m e azimute plano 86°13'11" até o marco M-862, de coordenada N = 9.922.425,43m e E = 228.572,68m; 16,10 m e azimute plano 108°05'50" até o marco M-863, de coordenada N = 9.922.420,43m e E = 228.587,98m; 108,75 m e azimute plano 111°34'49" até o marco M-864, de coordenada N = 9.922.380,43m e E = 228.689,11m; 46,96 m e azimute plano 131°18'19" até o marco M-865, de coordenada N = 9.922.349,43m e E = 228.724,39m; 61,15 m e azimute plano 99°25'15" até o marco M-866, de coordenada N = 9.922.339,42m e E = 228.784,72m; 71,13 m e azimute plano 94°01'23" até o marco M-867, de coordenada N = 9.922.334,43m e E = 228.855,67m; 75,79 m e azimute plano 86°13'02" até o marco M-868, de coordenada N = 9.922.339,43m e E = 228.931,29m; 89,65 m e azimute plano 73°08'30" até o marco M-869, de coordenada N = 9.922.365,43m e E = 229.017,09m; 100,58 m e azimute plano 72°38'46" até o marco M-870, de coordenada N = 9.922.395,43m e E = 229.113,09m; 89,41 m e azimute plano 52°02'45" até o marco M-871, de coordenada N = 9.922.450,42m e E = 229.183,59m; 125,12 m e azimute plano 46°34'26" até o marco M-872, de coordenada N = 9.922.536,43m e E = 229.274,46m; 107,73 m e azimute plano 34°17'42" até o marco M-873, de coordenada N = 9.922.625,43m e E = 229.335,16m; 8,66 m e azimute plano 36°04'34" até o marco M-874, de coordenada N = 9.922.632,43m e E = 229.340,26m; 59,13 m e azimute plano 17°35'21" até o marco M-875, de coordenada N = 9.922.688,80m e E = 229.358,13m; 94,40 m e azimute plano 17°35'53" até o marco M-876, de coordenada N = 9.922.778,78m e E = 229.386,67m; 79,37 m e azimute plano 17°36'06" até o marco M-877, de coordenada N = 9.922.854,43m e E = 229.410,67m; 112,00 m e azimute plano 352°20'22" até o marco M-878, de coordenada N = 9.922.965,43m e E = 229.395,74m; 88,58 m e azimute plano 329°05'30" até o marco M-879, de coordenada N = 9.923.041,43m e E = 229.350,24m; 122,24 m e azimute plano 321°45'14" até o marco M-880, de coordenada N = 9.923.137,43m e E = 229.274,57m; 4,68 m e azimute plano 310°40'04" até o marco M-881, de coordenada N = 9.923.140,48m e E = 229.271,02m; 50,96 m e azimute plano 310°34'02" até o marco M-882, de coordenada N = 9.923.173,62m e E = 229.232,31m; 84,26 m e azimute plano 310°34'37" até o marco M-883, de coordenada N = 9.923.228,43m e E = 229.168,31m; 65,73 m e azimute plano 351°25'34" até o marco M-884, de coordenada N = 9.923.293,43m e E = 229.158,51m; 51,25 m e azimute plano 5°40'38" até o marco M-885, de coordenada N = 9.923.344,43m e E = 229.163,58m; 82,20 m e azimute plano 35°27'12" até o marco M-886, de coordenada N = 9.923.411,39m e E = 229.211,26m; 70,03 m e azimute plano 35°27'21" até o marco M-887, de coordenada N = 9.923.468,43m e E = 229.251,88m; 115,02 m e azimute plano 15°10'32" até o marco M-888, de coordenada N = 9.923.579,44m e E = 229.281,99m; 85,48 m e azimute plano 310°02'11" até o marco M-889, de coordenada N = 9.923.634,43m e E = 229.216,54m; 78,63 m e azimute plano 255°15'50" até o marco M-890, de coordenada N = 9.923.614,43m e E = 229.140,50m; 65,37 m e azimute plano 237°37'39" até o marco M-891, de coordenada N = 9.923.579,43m e E = 229.085,29m; 110,83 m e azimute plano 226°42'53" até o marco M-892, de coordenada N = 9.923.503,44m e E = 229.004,61m; 105,27 m e azimute plano 215°13'10" até o marco M-893, de coordenada N = 9.923.417,44m e E = 228.943,90m; 93,21 m e azimute plano 224°54'47" até o marco M-894, de coordenada N = 9.923.351,43m e E = 228.878,09m; 124,39 m e azimute plano 248°47'26" até o marco M-895, de coordenada N = 9.923.306,43m e E = 228.762,13m; 37,19 m e azimute plano 258°47'23" até o marco M-896, de coordenada N = 9.923.299,20m e E = 228.725,65m; 39,90 m e azimute plano 258°46'18" até o marco M-897, de coordenada N = 9.923.291,43m e E = 228.686,51m; 96,54 m e azimute plano 275°56'44" até o marco M-898, de coordenada N = 9.923.301,43m e E = 228.590,49m; 149,42 m e azimute plano 294°05'42" até o marco M-899, de coordenada N = 9.923.362,43m e E = 228.454,09m; 141,96 m e azimute plano 297°14'57" até o marco M-900, de coordenada N = 9.923.427,43m e E = 228.327,88m; 150,03 m e azimute plano 312°18'53" até o marco M-901, de coordenada N = 9.923.528,43m e E = 228.216,94m; 121,68 m e azimute plano 318°24'54" até o marco M-902, de coordenada N = 9.923.619,44m e E = 228.136,18m; 64,69 m e azimute plano 339°32'33" até o marco M-903, de coordenada N = 9.923.680,05m e E = 228.113,57m; 21,76 m e azimute plano 339°33'29" até o marco M-904, de coordenada N = 9.923.700,44m e E = 228.105,97m; 74,99 m e azimute plano 359°58'10" até o marco M-905, de coordenada N = 9.923.775,43m e E = 228.105,93m; 59,24 m e azimute plano 30°34'56" até o marco M-906, de coordenada N = 9.923.826,43m e E = 228.136,07m; 46,00 m e azimute plano 53°27'32" até o marco M-907, de coordenada N = 9.923.853,82m e E = 228.173,03m; 29,59 m e azimute plano 53°27'06" até o marco M-908, de coordenada N = 9.923.871,44m e E = 228.196,80m; 102,44 m e azimute plano 56°52'12" até o marco M-909, de coordenada N = 9.923.927,43m e E = 228.282,59m; 114,86 m e azimute plano 74°51'33" até o marco M-910, de coordenada N = 9.923.957,43m e E = 228.393,46m; 107,26 m e azimute plano 81°57'19" até o marco M-911, de coordenada N = 9.923.972,44m e E = 228.499,66m; 12,97 m e azimute plano 42°50'39" até o marco M-912, de coordenada N = 9.923.981,95m e E = 228.508,48m; 34,45 m e azimute plano 42°50'51" até o marco M-913, de coordenada N = 9.924.007,21m e E = 228.531,91m; 56,23 m e azimute plano 42°50'16" até o marco M-914, de coordenada N = 9.924.048,44m e E = 228.570,14m; 86,13 m e azimute plano 356°51'55" até o marco M-915, de coordenada N = 9.924.134,44m e E = 228.565,43m; 74,72 m e azimute plano 317°23'11" até o marco M-916, de coordenada N = 9.924.189,43m e E = 228.514,84m; 57,67 m e azimute plano 324°12'26"