

e E = 281.058,51m; 1,74 m e azimute plano 342°36'24" até o marco M-1027, de coordenada N = 9.762.283,99m e E = 281.057,99m; 0,62 m e azimute plano 339°13'40" até o marco M-1028, de coordenada N = 9.762.284,57m e E = 281.057,77m; 73,07 m e azimute plano 338°14'16" até o marco M-1029, de coordenada N = 9.762.352,43m e E = 281.030,68m; 2,87 m e azimute plano 333°58'13" até o marco M-1030, de coordenada N = 9.762.355,01m e E = 281.029,42m; 1,37 m e azimute plano 328°23'33" até o marco M-1031, de coordenada N = 9.762.356,18m e E = 281.028,70m; 53,23 m e azimute plano 326°04'27" até o marco M-1032, de coordenada N = 9.762.400,35m e E = 280.998,99m; 2,12 m e azimute plano 322°51'35" até o marco M-1033, de coordenada N = 9.762.402,04m e E = 280.997,71m; 2,52 m e azimute plano 316°36'32" até o marco M-1034, de coordenada N = 9.762.403,87m e E = 280.995,98m; 42,29 m e azimute plano 312°46'36" até o marco M-1035, de coordenada N = 9.762.432,59m e E = 280.964,94m; 10,00 m e azimute plano 312°46'15" até o marco M-1036, de coordenada N = 9.762.439,38m e E = 280.957,60m; 34,38 m e azimute plano 312°46'21" até o marco M-1037, de coordenada N = 9.762.462,73m e E = 280.932,36m; 0,86 m e azimute plano 311°41'21" até o marco M-1038, de coordenada N = 9.762.463,30m e E = 280.931,72m; 82,09 m e azimute plano 310°19'16" até o marco M-1039, de coordenada N = 9.762.516,42m e E = 280.869,13m; 3,54 m e azimute plano 304°59'31" até o marco M-1040, de coordenada N = 9.762.518,45m e E = 280.866,23m; 2,41 m e azimute plano 296°40'18" até o marco M-1041, de coordenada N = 9.762.519,53m e E = 280.864,08m; 96,79 m e azimute plano 293°06'58" até o marco M-1042, de coordenada N = 9.762.557,53m e E = 280.775,06m; 10,47 m e azimute plano 312°38'18" até o marco M-1043, de coordenada N = 9.762.564,62m e E = 280.767,36m; 44,79 m e azimute plano 312°35'35" até o marco M-1044, de coordenada N = 9.762.594,93m e E = 280.734,39m; 11,45 m e azimute plano 318°55'54" até o marco M-1045, de coordenada N = 9.762.603,56m e E = 280.726,87m; 152,66 m e azimute plano 318°53'56" até o marco M-1046, de coordenada N = 9.762.718,60m e E = 280.626,51m; 15,47 m e azimute plano 318°54'17" até o marco M-1047, de coordenada N = 9.762.730,26m e E = 280.616,34m; 35,59 m e azimute plano 318°58'34" até o marco M-1048, de coordenada N = 9.762.757,11m e E = 280.592,98m; 120,94 m e azimute plano 318°57'47" até o marco M-1049, de coordenada N = 9.762.848,33m e E = 280.513,58m; 18,57 m e azimute plano 324°33'20" até o marco M-1050, de coordenada N = 9.762.863,46m e E = 280.502,81m; 18,72 m e azimute plano 338°16'21" até o marco M-1051, de coordenada N = 9.762.880,85m e E = 280.495,88m; 0,78 m e azimute plano 340°38'28" até o marco M-1052, de coordenada N = 9.762.881,59m e E = 280.495,62m; 18,27 m e azimute plano 340°32'02" até o marco M-1053, de coordenada N = 9.762.898,82m e E = 280.489,53m; 16,76 m e azimute plano 356°49'06" até o marco M-1054, de coordenada N = 9.762.915,55m e E = 280.488,60m; 2,25 m e azimute plano 356°11'09" até o marco M-1055, de coordenada N = 9.762.917,80m e E = 280.488,45m; 19,00 m e azimute plano 356°10'04" até o marco M-1056, de coordenada N = 9.762.936,76m e E = 280.487,18m; 82,38 m e azimute plano 13°52'15" até o marco M-1057, de coordenada N = 9.763.016,74m e E = 280.506,93m; 34,83 m e azimute plano 14°57'28" até o marco M-1058, de coordenada N = 9.763.050,39m e E = 280.515,92m; 38,01 m e azimute plano 14°56'21" até o marco M-1059, de coordenada N = 9.763.087,12m e E = 280.525,72m; 116,71 m e azimute plano 14°57'20" até o marco M-1060, de coordenada N = 9.763.199,88m e E = 280.555,84m; 53,24 m e azimute plano 14°56'41" até o marco M-1061, de coordenada N = 9.763.251,32m e E = 280.569,57m; 8,07 m e azimute plano 14°55'53" até o marco M-1062, de coordenada N = 9.763.259,12m e E = 280.571,65m; 111,99 m e azimute plano 15°53'21" até o marco M-1063, de coordenada N = 9.763.366,83m e E = 280.602,31m; 36,69 m e azimute plano 15°53'46" até o marco M-1064, de coordenada N = 9.763.402,12m e E = 280.612,36m; 147,08 m e azimute plano 15°53'12" até o marco M-1065, de coordenada N = 9.763.543,58m e E = 280.652,62m; 28,57 m e azimute plano 15°54'15" até o marco M-1066, de coordenada N = 9.763.571,06m e E = 280.660,45m; 10,60 m e azimute plano 15°52'16" até o marco M-1067, de coordenada N = 9.763.581,26m e E = 280.663,35m; 137,99 m e azimute plano 15°30'06" até o marco M-1068, de coordenada N = 9.763.714,23m e E = 280.700,23m; 36,04 m e azimute plano 15°29'52" até o marco M-1069, de coordenada N = 9.763.748,96m e E = 280.709,86m; 88,21 m e azimute plano 15°30'17" até o marco M-1070, de coordenada N = 9.763.833,96m e E = 280.733,44m; 58,76 m e azimute plano 16°00'16" até o marco M-1071, de coordenada N = 9.763.890,44m e E = 280.749,64m; 26,24 m e azimute plano 15°59'47" até o marco M-1072, de coordenada N = 9.763.915,66m e E = 280.756,87m; 15,78 m e azimute plano 16°02'07" até o marco M-1073, de coordenada N = 9.763.930,83m e E = 280.761,23m; 83,47 m e azimute plano 18°41'28" até o marco M-1074, de coordenada N = 9.764.009,90m e E = 280.787,98m; 0,44 m e azimute plano 18°26'06" até o marco M-1075, de coordenada N = 9.764.010,32m e E = 280.788,12m; 56,27 m e azimute plano 17°24'16" até o marco M-1076, de coordenada N = 9.764.064,01m e E = 280.804,95m; 28,96 m e azimute plano 17°24'09" até o marco M-1077, de coordenada N = 9.764.091,64m e E = 280.813,61m; 113,69 m e azimute plano 17°24'25" até o marco M-1078, de coordenada N = 9.764.200,12m e E = 280.847,62m; 36,00 m e azimute plano 19°05'03" até o marco M-1079, de coordenada N = 9.764.234,14m e E = 280.859,39m; 37,41 m e azimute plano 19°05'55" até o marco M-1080, de coordenada N = 9.764.269,49m e E = 280.871,63m; 139,31 m e azimute plano 19°05'54" até o marco M-1081, de coordenada N = 9.764.401,13m e E = 280.917,21m; 8,03 m e azimute plano 18°12'34" até o marco M-1082, de coordenada N = 9.764.408,76m e E = 280.919,72m; 30,99 m e azimute plano 18°14'31" até o marco M-1083, de coordenada N = 9.764.438,19m e E = 280.929,42m; 47,14 m e azimute plano 18°14'48"

até o marco M-1084, de coordenada N = 9.764.482,96m e E = 280.944,18m; 116,88 m e azimute plano 17°48'54" até o marco M-1085, de coordenada N = 9.764.594,24m e E = 280.979,94m; 22,43 m e azimute plano 17°48'46" até o marco M-1086, de coordenada N = 9.764.615,59m e E = 280.986,80m; 51,92 m e azimute plano 17°48'37" até o marco M-1087, de coordenada N = 9.764.665,02m e E = 281.002,68m; 98,35 m e azimute plano 18°59'35" até o marco M-1088, de coordenada N = 9.764.758,02m e E = 281.034,69m; 43,35 m e azimute plano 18°59'42" até o marco M-1089, de coordenada N = 9.764.799,01m e E = 281.048,80m; 21,78 m e azimute plano 19°00'03" até o marco M-1090, de coordenada N = 9.764.819,60m e E = 281.055,89m; 115,74 m e azimute plano 19°08'11" até o marco M-1091, de coordenada N = 9.764.928,94m e E = 281.093,83m; 35,86 m e azimute plano 19°08'32" até o marco M-1092, de coordenada N = 9.764.962,82m e E = 281.105,59m; 19,05 m e azimute plano 19°08'53" até o marco M-1093, de coordenada N = 9.764.980,82m e E = 281.111,84m; 93,32 m e azimute plano 18°26'55" até o marco M-1094, de coordenada N = 9.765.069,34m e E = 281.141,37m; 47,51 m e azimute plano 18°26'33" até o marco M-1095, de coordenada N = 9.765.114,41m e E = 281.156,40m; 25,72 m e azimute plano 18°26'57" até o marco M-1096, de coordenada N = 9.765.138,81m e E = 281.164,54m; 2,63 m e azimute plano 18°21'58" até o marco M-1097, de coordenada N = 9.765.141,31m e E = 281.165,37m; 159,08 m e azimute plano 18°26'55" até o marco M-1098, de coordenada N = 9.765.292,21m e E = 281.215,71m; 34,49 m e azimute plano 18°26'25" até o marco M-1099, de coordenada N = 9.765.324,93m e E = 281.226,62m; 115,02 m e azimute plano 18°26'40" até o marco M-1100, de coordenada N = 9.765.434,04m e E = 281.263,01m; 20,82 m e azimute plano 18°27'08" até o marco M-1101, de coordenada N = 9.765.453,79m e E = 281.269,60m; 88,38 m e azimute plano 18°22'32" até o marco M-1102, de coordenada N = 9.765.537,66m e E = 281.297,46m; 40,11 m e azimute plano 18°22'02" até o marco M-1103, de coordenada N = 9.765.575,73m e E = 281.310,10m; 77,38 m e azimute plano 18°22'18" até o marco M-1104, de coordenada N = 9.765.649,17m e E = 281.334,49m; 161,91 m e azimute plano 18°13'49" até o marco M-1105, de coordenada N = 9.765.802,95m e E = 281.385,14m; 0,83 m e azimute plano 16°53'55" até o marco M-1106, de coordenada N = 9.765.803,74m e E = 281.385,38m; 40,50 m e azimute plano 15°51'43" até o marco M-1107, de coordenada N = 9.765.842,70m e E = 281.396,45m; 3,04 m e azimute plano 11°34'07" até o marco M-1108, de coordenada N = 9.765.845,68m e E = 281.397,06m; 3,03 m e azimute plano 2°38'44" até o marco M-1109, de coordenada N = 9.765.848,71m e E = 281.397,20m; 3,04 m e azimute plano 354°08'21" até o marco M-1110, de coordenada N = 9.765.851,73m e E = 281.396,89m; 20,45 m e azimute plano 349°25'55" até o marco M-1111, de coordenada N = 9.765.871,83m e E = 281.393,14m; 3,29 m e azimute plano 344°39'11" até o marco M-1112, de coordenada N = 9.765.875,00m e E = 281.392,27m; 0,90 m e azimute plano 339°08'44" até o marco M-1113, de coordenada N = 9.765.875,84m e E = 281.391,95m; 29,06 m e azimute plano 337°24'54" até o marco M-1114, de coordenada N = 9.765.902,67m e E = 281.380,79m; 3,38 m e azimute plano 332°31'32" até o marco M-1115, de coordenada N = 9.765.905,67m e E = 281.379,23m; 3,39 m e azimute plano 323°01'44" até o marco M-1116, de coordenada N = 9.765.908,38m e E = 281.377,19m; 20,97 m e azimute plano 317°57'29" até o marco M-1117, de coordenada N = 9.765.923,95m e E = 281.363,15m; 32,10 m e azimute plano 317°58'47" até o marco M-1118, de coordenada N = 9.765.947,80m e E = 281.341,66m; 0,45 m e azimute plano 317°43'35" até o marco M-1119, de coordenada N = 9.765.948,13m e E = 281.341,36m; 143,03 m e azimute plano 316°41'59" até o marco M-1120, de coordenada N = 9.766.052,22m e E = 281.243,27m; 2,31 m e azimute plano 313°25'24" até o marco M-1121, de coordenada N = 9.766.053,81m e E = 281.241,59m; 82,45 m e azimute plano 310°04'31" até o marco M-1122, de coordenada N = 9.766.106,89m e E = 281.178,50m; 1,85 m e azimute plano 307°18'14" até o marco M-1123, de coordenada N = 9.766.108,01m e E = 281.177,03m; 96,76 m e azimute plano 304°45'45" até o marco M-1124, de coordenada N = 9.766.163,18m e E = 281.097,54m; 1,67 m e azimute plano 302°15'37" até o marco M-1125, de coordenada N = 9.766.164,07m e E = 281.096,13m; 11,91 m e azimute plano 299°55'26" até o marco M-1126, de coordenada N = 9.766.170,01m e E = 281.085,81m; 218,62 m e azimute plano 299°55'51" até o marco M-1127, de coordenada N = 9.766.279,09m e E = 280.896,35m; 2,99 m e azimute plano 295°32'15" até o marco M-1128, de coordenada N = 9.766.280,38m e E = 280.893,65m; 112,61 m e azimute plano 291°22'04" até o marco M-1129, de coordenada N = 9.766.321,41m e E = 280.788,78m; 1,16 m e azimute plano 291°15'02" até o marco M-1130, de coordenada N = 9.766.321,83m e E = 280.787,70m; 0,48 m e azimute plano 290°41'44" até o marco M-1131, de coordenada N = 9.766.322,00m e E = 280.787,25m; 1,91 m e azimute plano 287°00'53" até o marco M-1132, de coordenada N = 9.766.322,56m e E = 280.785,42m; 88,08 m e azimute plano 284°31'03" até o marco M-1133, de coordenada N = 9.766.344,64m e E = 280.700,15m; 74,96 m e azimute plano 284°30'32" até o marco M-1134, de coordenada N = 9.766.363,42m e E = 280.627,58m; 1,60 m e azimute plano 282°17'43" até o marco M-1135, de coordenada N = 9.766.363,76m e E = 280.626,02m; 91,41 m e azimute plano 279°52'13" até o marco M-1136, de coordenada N = 9.766.379,43m e E = 280.535,96m; 2,09 m e azimute plano 276°53'11" até o marco M-1137, de coordenada N = 9.766.379,68m e E = 280.533,89m; 105,88 m e azimute plano 273°54'37" até o marco M-1138, de coordenada N = 9.766.386,90m e E = 280.428,26m; 58,50 m e azimute plano 275°30'11" até o marco M-1139, de coordenada N = 9.766.392,51m e E = 280.370,03m; 68,64 m e azimute plano 280°05'37" até o marco M-1140, de coordenada N = 9.766.404,54m e E = 280.302,45m; 56,66 m e azimute plano 292°08'49" até o marco M-1141, de coordenada N = 9.766.425,90m e E =