

= 9.879.529,06m e E = 186.839,07m; 5,91 m e azimute plano 328°00'18" até o marco M-975, de coordenada N = 9.879.534,07m e E = 186.835,94m; 6,28 m e azimute plano 319°23'20" até o marco M-976, de coordenada N = 9.879.538,84m e E = 186.831,85m; 5,13 m e azimute plano 307°09'37" até o marco M-977, de coordenada N = 9.879.541,94m e E = 186.827,76m; 5,79 m e azimute plano 299°34'23" até o marco M-978, de coordenada N = 9.879.544,80m e E = 186.822,72m; 6,75 m e azimute plano 351°44'16" até o marco M-979, de coordenada N = 9.879.551,48m e E = 186.821,75m; 7,18 m e azimute plano 152°25'48" até o marco M-980, de coordenada N = 9.879.558,40m e E = 186.823,66m; 9,66 m e azimute plano 42°06'22" até o marco M-981, de coordenada N = 9.879.565,57m e E = 186.830,14m; 10,22 m e azimute plano 54°16'24" até o marco M-982, de coordenada N = 9.879.571,54m e E = 186.838,44m; 15,38 m e azimute plano 51°36'07" até o marco M-983, de coordenada N = 9.879.581,09m e E = 186.850,49m; 25,35 m e azimute plano 51°00'17" até o marco M-984, de coordenada N = 9.879.597,04m e E = 186.870,19m; 25,87 m e azimute plano 40°50'47" até o marco M-985, de coordenada N = 9.879.616,61m e E = 186.887,11m; 18,36 m e azimute plano 31°50'48" até o marco M-986, de coordenada N = 9.879.632,21m e E = 186.896,80m; 10,40 m e azimute plano 22°47'37" até o marco M-987, de coordenada N = 9.879.641,80m e E = 186.900,83m; 5,55 m e azimute plano 40°41'27" até o marco M-988, de coordenada N = 9.879.646,01m e E = 186.904,45m; 5,55 m e azimute plano 40°50'11" até o marco M-989, de coordenada N = 9.879.650,21m e E = 186.908,08m; 10,57 m e azimute plano 57°19'01" até o marco M-990, de coordenada N = 9.879.655,92m e E = 186.916,98m; 13,92 m e azimute plano 67°58'09" até o marco M-991, de coordenada N = 9.879.661,14m e E = 186.929,88m; 12,44 m e azimute plano 61°03'58" até o marco M-992, de coordenada N = 9.879.667,16m e E = 186.940,77m; 8,12 m e azimute plano 33°02'40" até o marco M-993, de coordenada N = 9.879.673,97m e E = 186.945,20m; 1,21 m e azimute plano 17°50'06" até o marco M-994, de coordenada N = 9.879.675,12m e E = 186.945,57m; 9,30 m e azimute plano 17°46'22" até o marco M-995, de coordenada N = 9.879.683,98m e E = 186.948,41m; 9,63 m e azimute plano 4°42'16" até o marco M-996, de coordenada N = 9.879.693,58m e E = 186.949,20m; 10,01 m e azimute plano 359°56'34" até o marco M-997, de coordenada N = 9.879.703,59m e E = 186.949,19m; 12,08 m e azimute plano 5°44'54" até o marco M-998, de coordenada N = 9.879.715,61m e E = 186.950,40m; 11,82 m e azimute plano 35°25'30" até o marco M-999, de coordenada N = 9.879.725,24m e E = 186.957,25m; 4,63 m e azimute plano 55°43'37" até o marco M-1000, de coordenada N = 9.879.727,85m e E = 186.961,08m; 33,00 m e azimute plano 73°43'23" até o marco M-1001, de coordenada N = 9.879.737,10m e E = 186.992,76m; 3,05 m e azimute plano 53°48'24" até o marco M-1002, de coordenada N = 9.879.738,90m e E = 186.995,22m; 6,44 m e azimute plano 38°37'55" até o marco M-1003, de coordenada N = 9.879.743,93m e E = 186.999,24m; 9,04 m e azimute plano 27°45'20" até o marco M-1004, de coordenada N = 9.879.751,93m e E = 187.003,45m; 13,04 m e azimute plano 24°53'41" até o marco M-1005, de coordenada N = 9.879.763,76m e E = 187.008,94m; 11,25 m e azimute plano 26°13'24" até o marco M-1006, de coordenada N = 9.879.773,85m e E = 187.013,91m; 19,73 m e azimute plano 28°47'12" até o marco M-1007, de coordenada N = 9.879.791,14m e E = 187.023,41m; 7,19 m e azimute plano 34°45'02" até o marco M-1008, de coordenada N = 9.879.797,05m e E = 187.027,51m; 7,20 m e azimute plano 34°48'57" até o marco M-1009, de coordenada N = 9.879.802,96m e E = 187.031,62m; 8,26 m e azimute plano 33°20'38" até o marco M-1010, de coordenada N = 9.879.809,86m e E = 187.036,16m; 4,58 m e azimute plano 56°08'11" até o marco M-1011, de coordenada N = 9.879.812,41m e E = 187.039,96m; 13,39 m e azimute plano 64°00'32" até o marco M-1012, de coordenada N = 9.879.818,28m e E = 187.052,00m; 6,96 m e azimute plano 56°25'27" até o marco M-1013, de coordenada N = 9.879.822,13m e E = 187.057,80m; 6,51 m e azimute plano 51°06'24" até o marco M-1014, de coordenada N = 9.879.826,22m e E = 187.062,87m; 6,84 m e azimute plano 39°21'58" até o marco M-1015, de coordenada N = 9.879.831,51m e E = 187.067,21m; 9,45 m e azimute plano 27°16'12" até o marco M-1016, de coordenada N = 9.879.839,91m e E = 187.071,54m; 7,36 m e azimute plano 19°01'32" até o marco M-1017, de coordenada N = 9.879.846,87m e E = 187.073,94m; 5,56 m e azimute plano 7°20'33" até o marco M-1018, de coordenada N = 9.879.852,38m e E = 187.074,65m; 5,76 m e azimute plano 355°01'18" até o marco M-1019, de coordenada N = 9.879.858,12m e E = 187.074,15m; 6,67 m e azimute plano 345°14'04" até o marco M-1020, de coordenada N = 9.879.864,57m e E = 187.072,45m; 19,70 m e azimute plano 350°42'35" até o marco M-1021, de coordenada N = 9.879.884,01m e E = 187.069,27m; 9,63 m e azimute plano 347°31'22" até o marco M-1022, de coordenada N = 9.879.893,41m e E = 187.067,19m; 20,28 m e azimute plano 343°47'26" até o marco M-1023, de coordenada N = 9.879.912,88m e E = 187.061,53m; 10,16 m e azimute plano 9°07'09" até o marco M-1024, de coordenada N = 9.879.922,91m e E = 187.063,14m; 11,21 m e azimute plano 357°11'19" até o marco M-1025, de coordenada N = 9.879.934,11m e E = 187.062,59m; 8,00 m e azimute plano 357°59'44" até o marco M-1026, de coordenada N = 9.879.942,11m e E = 187.062,31m; 4,67 m e azimute plano 346°37'08" até o marco M-1027, de coordenada N = 9.879.946,65m e E = 187.061,23m; 8,73 m e azimute plano 336°25'51" até o marco M-1028, de coordenada N = 9.879.954,65m e E = 187.057,74m; 6,70 m e azimute plano 336°13'43" até o marco M-1029, de coordenada N = 9.879.960,78m e E = 187.055,04m; 5,89 m e azimute plano 354°44'38" até o marco M-1030, de coordenada N = 9.879.966,65m e E = 187.054,50m; 5,50 m e azimute plano 14°06'44" até o marco M-1031, de coordenada N = 9.879.971,98m e E = 187.055,84m; 9,01 m e azimute plano 11°59'01" até o marco M-1032, de coordenada N = 9.879.980,79m

e E = 187.057,71m; 4,87 m e azimute plano 350°25'18" até o marco M-1033, de coordenada N = 9.879.985,59m e E = 187.056,90m; 5,17 m e azimute plano 8°13'27" até o marco M-1034, de coordenada N = 9.879.990,71m e E = 187.057,64m; 5,31 m e azimute plano 354°42'29" até o marco M-1035, de coordenada N = 9.879.996,00m e E = 187.057,15m; 6,51 m e azimute plano 4°03'48" até o marco M-1036, de coordenada N = 9.880.002,49m e E = 187.057,63m; 12,99 m e azimute plano 18°23'35" até o marco M-1037, de coordenada N = 9.880.014,82m e E = 187.061,73m; 10,70 m e azimute plano 19°49'23" até o marco M-1038, de coordenada N = 9.880.024,89m e E = 187.065,36m; 8,44 m e azimute plano 20°05'15" até o marco M-1039, de coordenada N = 9.880.032,82m e E = 187.068,26m; 6,70 m e azimute plano 30°30'32" até o marco M-1040, de coordenada N = 9.880.038,59m e E = 187.071,66m; 7,71 m e azimute plano 41°25'25" até o marco M-1041, de coordenada N = 9.880.044,37m e E = 187.076,76m; 9,33 m e azimute plano 36°48'31" até o marco M-1042, de coordenada N = 9.880.051,84m e E = 187.082,35m; 8,82 m e azimute plano 37°26'30" até o marco M-1043, de coordenada N = 9.880.058,84m e E = 187.087,71m; 9,70 m e azimute plano 37°09'55" até o marco M-1044, de coordenada N = 9.880.066,57m e E = 187.093,57m; 6,54 m e azimute plano 39°32'10" até o marco M-1045, de coordenada N = 9.880.071,61m e E = 187.097,73m; 4,22 m e azimute plano 24°04'22" até o marco M-1046, de coordenada N = 9.880.075,46m e E = 187.099,45m; 5,63 m e azimute plano 10°19'56" até o marco M-1047, de coordenada N = 9.880.081,00m e E = 187.100,46m; 5,10 m e azimute plano 357°11'17" até o marco M-1048, de coordenada N = 9.880.086,09m e E = 187.100,21m; 3,81 m e azimute plano 332°57'49" até o marco M-1049, de coordenada N = 9.880.089,48m e E = 187.098,48m; 5,21 m e azimute plano 331°57'35" até o marco M-1050, de coordenada N = 9.880.094,08m e E = 187.096,03m; 5,88 m e azimute plano 350°24'34" até o marco M-1051, de coordenada N = 9.880.099,88m e E = 187.095,05m; 8,32 m e azimute plano 357°27'02" até o marco M-1052, de coordenada N = 9.880.108,19m e E = 187.094,68m; 13,30 m e azimute plano 11°42'56" até o marco M-1053, de coordenada N = 9.880.121,21m e E = 187.097,38m; 19,25 m e azimute plano 14°24'42" até o marco M-1054, de coordenada N = 9.880.139,85m e E = 187.102,17m; 10,12 m e azimute plano 13°01'12" até o marco M-1055, de coordenada N = 9.880.149,71m e E = 187.104,45m; 10,41 m e azimute plano 14°41'25" até o marco M-1056, de coordenada N = 9.880.159,78m e E = 187.107,09m; 12,10 m e azimute plano 11°46'27" até o marco M-1057, de coordenada N = 9.880.171,63m e E = 187.109,56m; 12,65 m e azimute plano 5°32'05" até o marco M-1058, de coordenada N = 9.880.184,22m e E = 187.110,78m; 10,69 m e azimute plano 3°42'00" até o marco M-1059, de coordenada N = 9.880.194,89m e E = 187.111,47m; 7,41 m e azimute plano 4°06'08" até o marco M-1060, de coordenada N = 9.880.202,28m e E = 187.112,00m; 4,02 m e azimute plano 12°39'09" até o marco M-1061, de coordenada N = 9.880.206,20m e E = 187.112,88m; 3,90 m e azimute plano 24°12'03" até o marco M-1062, de coordenada N = 9.880.209,76m e E = 187.114,48m; 3,04 m e azimute plano 49°39'51" até o marco M-1063, de coordenada N = 9.880.211,73m e E = 187.116,80m; 4,01 m e azimute plano 69°07'35" até o marco M-1064, de coordenada N = 9.880.213,16m e E = 187.120,55m; 3,58 m e azimute plano 92°33'32" até o marco M-1065, de coordenada N = 9.880.213,00m e E = 187.124,13m; 1,81 m e azimute plano 122°48'41" até o marco M-1066, de coordenada N = 9.880.212,02m e E = 187.125,65m; 1,80 m e azimute plano 122°32'39" até o marco M-1067, de coordenada N = 9.880.211,05m e E = 187.127,17m; 4,54 m e azimute plano 134°49'17" até o marco M-1068, de coordenada N = 9.880.207,85m e E = 187.130,39m; 5,17 m e azimute plano 136°10'32" até o marco M-1069, de coordenada N = 9.880.204,12m e E = 187.133,97m; 6,92 m e azimute plano 124°17'13" até o marco M-1070, de coordenada N = 9.880.200,22m e E = 187.139,69m; 6,67 m e azimute plano 110°10'26" até o marco M-1071, de coordenada N = 9.880.197,92m e E = 187.145,95m; 3,30 m e azimute plano 102°15'53" até o marco M-1072, de coordenada N = 9.880.197,22m e E = 187.149,17m; 2,34 m e azimute plano 85°34'57" até o marco M-1073, de coordenada N = 9.880.197,40m e E = 187.151,50m; 2,17 m e azimute plano 65°26'48" até o marco M-1074, de coordenada N = 9.880.198,30m e E = 187.153,47m; 3,73 m e azimute plano 351°58'43" até o marco M-1075, de coordenada N = 9.880.201,99m e E = 187.152,95m; 5,58 m e azimute plano 343°13'19" até o marco M-1076, de coordenada N = 9.880.207,33m e E = 187.151,34m; 7,47 m e azimute plano 357°51'02" até o marco M-1077, de coordenada N = 9.880.214,79m e E = 187.151,06m; 9,64 m e azimute plano 4°45'31" até o marco M-1078, de coordenada N = 9.880.224,40m e E = 187.151,86m; 8,55 m e azimute plano 356°18'39" até o marco M-1079, de coordenada N = 9.880.223,93m e E = 187.151,31m; 8,31 m e azimute plano 5°31'31" até o marco M-1080, de coordenada N = 9.880.241,20m e E = 187.152,11m; 9,36 m e azimute plano 3°14'52" até o marco M-1081, de coordenada N = 9.880.250,54m e E = 187.152,64m; 7,01 m e azimute plano 4°15'16" até o marco M-1082, de coordenada N = 9.880.257,53m e E = 187.153,16m; 6,21 m e azimute plano 2°46'13" até o marco M-1083, de coordenada N = 9.880.263,73m e E = 187.153,46m; 11,20 m e azimute plano 11°44'28" até o marco M-1084, de coordenada N = 9.880.274,70m e E = 187.155,74m; 8,21 m e azimute plano 22°24'38" até o marco M-1085, de coordenada N = 9.880.282,29m e E = 187.158,87m; 6,88 m e azimute plano 35°21'13" até o marco M-1086, de coordenada N = 9.880.287,90m e E = 187.162,85m; 0,68 m e azimute plano 45°00'00" até o marco M-1087, de coordenada N = 9.880.288,38m e E = 187.163,33m; 25,57 m e azimute plano 44°35'17" até o marco M-1088, de coordenada N = 9.880.306,59m e E = 187.181,28m; 18,19 m e azimute plano 41°54'11" até o marco M-1089, de coordenada N = 9.880.320,13m e E = 187.193,43m; 18,56 m e azimute