

e E = 225.688,05m; 37,83 m e azimute plano 11°15'55" até o marco M-1036, de coordenada N = 9.923.176,53m e E = 225.695,44m; 14,18 m e azimute plano 11°18'36" até o marco M-1037, de coordenada N = 9.923.190,43m e E = 225.698,22m; 72,62 m e azimute plano 12°07'20" até o marco M-1038, de coordenada N = 9.923.261,43m e E = 225.713,47m; 96,65 m e azimute plano 21°22'19" até o marco M-1039, de coordenada N = 9.923.351,43m e E = 225.748,69m; 88,33 m e azimute plano 23°30'00" até o marco M-1040, de coordenada N = 9.923.432,43m e E = 225.783,91m; 54,45 m e azimute plano 56°34'00" até o marco M-1041, de coordenada N = 9.923.462,43m e E = 225.829,35m; 71,00 m e azimute plano 359°58'04" até o marco M-1042, de coordenada N = 9.923.533,43m e E = 225.829,31m; 105,07 m e azimute plano 324°55'55" até o marco M-1043, de coordenada N = 9.923.619,43m e E = 225.768,94m; 89,46 m e azimute plano 307°56'23" até o marco M-1044, de coordenada N = 9.923.674,43m e E = 225.698,39m; 63,06 m e azimute plano 318°11'18" até o marco M-1045, de coordenada N = 9.923.721,43m e E = 225.656,35m; 65,74 m e azimute plano 318°11'16" até o marco M-1046, de coordenada N = 9.923.770,43m e E = 225.612,52m; 114,39 m e azimute plano 315°04'53" até o marco M-1047, de coordenada N = 9.923.851,43m e E = 225.531,75m; 124,62 m e azimute plano 296°42'10" até o marco M-1048, de coordenada N = 9.923.907,43m e E = 225.420,42m; 28,38 m e azimute plano 306°37'10" até o marco M-1049, de coordenada N = 9.923.924,36m e E = 225.397,64m; 21,92 m e azimute plano 306°35'53" até o marco M-1050, de coordenada N = 9.923.937,43m e E = 225.380,04m; 20,13 m e azimute plano 353°17'43" até o marco M-1051, de coordenada N = 9.923.957,42m e E = 225.377,69m; 20,15 m e azimute plano 353°19'48" até o marco M-1052, de coordenada N = 9.923.977,43m e E = 225.375,35m; 66,80 m e azimute plano 351°11'26" até o marco M-1053, de coordenada N = 9.924.043,44m e E = 225.365,12m; 62,39 m e azimute plano 302°09'05" até o marco M-1054, de coordenada N = 9.924.076,64m e E = 225.312,30m; 3,38 m e azimute plano 302°11'06" até o marco M-1055, de coordenada N = 9.924.078,44m e E = 225.309,44m; 30,45 m e azimute plano 325°18'47" até o marco M-1056, de coordenada N = 9.924.103,48m e E = 225.292,11m; 31,56 m e azimute plano 325°18'46" até o marco M-1057, de coordenada N = 9.924.129,43m e E = 225.274,15m; 29,31 m e azimute plano 31°27'00" até o marco M-1058, de coordenada N = 9.924.154,43m e E = 225.289,44m; 96,01 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-1059, de coordenada N = 9.924.154,43m e E = 225.385,45m; 75,79 m e azimute plano 86°13'02" até o marco M-1060, de coordenada N = 9.924.159,43m e E = 225.461,07m; 72,12 m e azimute plano 39°02'44" até o marco M-1061, de coordenada N = 9.924.215,44m e E = 225.506,50m; 79,33 m e azimute plano 325°00'35" até o marco M-1062, de coordenada N = 9.924.280,43m e E = 225.461,01m; 97,29 m e azimute plano 332°07'05" até o marco M-1063, de coordenada N = 9.924.366,43m e E = 225.415,51m; 81,79 m e azimute plano 338°19'29" até o marco M-1064, de coordenada N = 9.924.442,44m e E = 225.385,30m; 65,00 m e azimute plano 359°58'25" até o marco M-1065, de coordenada N = 9.924.507,44m e E = 225.385,27m; 214,85 m e azimute plano 60°26'16" até o marco M-1066, de coordenada N = 9.924.613,44m e E = 225.572,15m; 82,93 m e azimute plano 52°03'08" até o marco M-1067, de coordenada N = 9.924.664,44m e E = 225.637,55m; 40,66 m e azimute plano 82°56'10" até o marco M-1068, de coordenada N = 9.924.669,44m e E = 225.677,90m; 66,20 m e azimute plano 147°46'28" até o marco M-1069, de coordenada N = 9.924.613,44m e E = 225.713,20m; 71,59 m e azimute plano 128°56'41" até o marco M-1070, de coordenada N = 9.924.568,44m e E = 225.768,88m; 98,08 m e azimute plano 101°45'57" até o marco M-1071, de coordenada N = 9.924.548,44m e E = 225.864,90m; 100,51 m e azimute plano 107°57'52" até o marco M-1072, de coordenada N = 9.924.517,44m e E = 225.960,51m; 123,69 m e azimute plano 144°38'09" até o marco M-1073, de coordenada N = 9.924.416,57m e E = 226.032,10m; 24,69 m e azimute plano 144°37'47" até o marco M-1074, de coordenada N = 9.924.396,44m e E = 226.046,39m; 59,15 m e azimute plano 109°45'41" até o marco M-1075, de coordenada N = 9.924.376,44m e E = 226.102,06m; 61,57 m e azimute plano 80°39'42" até o marco M-1076, de coordenada N = 9.924.386,43m e E = 226.162,81m; 53,12 m e azimute plano 16°13'15" até o marco M-1077, de coordenada N = 9.924.437,44m e E = 226.177,65m; 39,35 m e azimute plano 40°19'53" até o marco M-1078, de coordenada N = 9.924.467,44m e E = 226.203,12m; 46,20 m e azimute plano 40°44'33" até o marco M-1079, de coordenada N = 9.924.502,44m e E = 226.233,27m; 50,56 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-1080, de coordenada N = 9.924.502,44m e E = 226.283,83m; 54,48 m e azimute plano 123°25'29" até o marco M-1081, de coordenada N = 9.924.472,43m e E = 226.329,30m; 67,38 m e azimute plano 116°25'41" até o marco M-1082, de coordenada N = 9.924.442,44m e E = 226.389,64m; 21,40 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-1083, de coordenada N = 9.924.442,44m e E = 226.411,04m; 49,56 m e azimute plano 90°00'42" até o marco M-1084, de coordenada N = 9.924.442,43m e E = 226.460,60m; 108,32 m e azimute plano 68°19'24" até o marco M-1085, de coordenada N = 9.924.482,44m e E = 226.561,26m; 118,06 m e azimute plano 58°53'47" até o marco M-1086, de coordenada N = 9.924.543,43m e E = 226.662,35m; 39,93 m e azimute plano 3°24'10" até o marco M-1087, de coordenada N = 9.924.583,29m e E = 226.664,72m; 45,23 m e azimute plano 3°23'49" até o marco M-1088, de coordenada N = 9.924.628,44m e E = 226.667,40m; 101,13 m e azimute plano 357°04'52" até o marco M-1089, de coordenada N = 9.924.729,44m e E = 226.662,25m; 44,07 m e azimute plano 329°56'38" até o marco M-1090, de coordenada N = 9.924.767,58m e E = 226.640,18m; 26,41 m e azimute plano 329°57'33" até o marco M-1091, de coordenada N = 9.924.790,44m e E = 226.626,96m; 66,19 m e azimute plano 355°33'17" até o marco M-1092, de coordenada N = 9.924.856,43m e E = 226.621,83m; 44,90 m e azimute plano 26°58'54" até o marco

M-1093, de coordenada N = 9.924.896,44m e E = 226.642,20m; 86,07 m e azimute plano 44°52'06" até o marco M-1094, de coordenada N = 9.924.957,44m e E = 226.702,92m; 37,81 m e azimute plano 63°36'16" até o marco M-1095, de coordenada N = 9.924.974,25m e E = 226.736,79m; 40,91 m e azimute plano 63°35'52" até o marco M-1096, de coordenada N = 9.924.992,44m e E = 226.773,43m; 78,22 m e azimute plano 45°19'16" até o marco M-1097, de coordenada N = 9.925.047,44m e E = 226.829,05m; 86,00 m e azimute plano 359°58'24" até o marco M-1098, de coordenada N = 9.925.133,44m e E = 226.829,01m; 92,09 m e azimute plano 9°01'17" até o marco M-1099, de coordenada N = 9.925.224,39m e E = 226.843,45m; 0,28 m e azimute plano 10°07'29" até o marco M-1100, de coordenada N = 9.925.224,67m e E = 226.843,50m; 4,83 m e azimute plano 9°03'10" até o marco M-1101, de coordenada N = 9.925.229,44m e E = 226.844,26m; 96,13 m e azimute plano 3°00'40" até o marco M-1102, de coordenada N = 9.925.325,44m e E = 226.849,31m; 110,47 m e azimute plano 22°35'11" até o marco M-1103, de coordenada N = 9.925.427,44m e E = 226.891,74m; 112,22 m e azimute plano 98°09'58" até o marco M-1104, de coordenada N = 9.925.411,50m e E = 227.002,82m; 77,93 m e azimute plano 98°09'33" até o marco M-1105, de coordenada N = 9.925.400,44m e E = 227.079,96m; 39,75 m e azimute plano 43°08'40" até o marco M-1106, de coordenada N = 9.925.429,44m e E = 227.107,14m; 90,28 m e azimute plano 56°22'11" até o marco M-1107, de coordenada N = 9.925.479,44m e E = 227.182,31m; 105,63 m e azimute plano 72°21'58" até o marco M-1108, de coordenada N = 9.925.511,44m e E = 227.282,98m; 101,70 m e azimute plano 70°51'47" até o marco M-1109, de coordenada N = 9.925.544,78m e E = 227.379,06m; 11,16 m e azimute plano 70°51'02" até o marco M-1110, de coordenada N = 9.925.548,44m e E = 227.389,60m; 77,55 m e azimute plano 85°05'45" até o marco M-1111, de coordenada N = 9.925.555,07m e E = 227.466,87m; 4,31 m e azimute plano 85°04'14" até o marco M-1112, de coordenada N = 9.925.555,44m e E = 227.471,16m; 31,19 m e azimute plano 86°13'52" até o marco M-1113, de coordenada N = 9.925.557,49m e E = 227.502,28m; 14,90 m e azimute plano 86°13'46" até o marco M-1114, de coordenada N = 9.925.558,47m e E = 227.517,15m; 136,56 m e azimute plano 86°14'02" até o marco M-1115, de coordenada N = 9.925.567,44m e E = 227.653,42m; 89,97 m e azimute plano 65°00'57" até o marco M-1116, de coordenada N = 9.925.605,44m e E = 227.734,97m; 51,30 m e azimute plano 4°49'09" até o marco M-1117, de coordenada N = 9.925.656,56m e E = 227.739,28m; 23,97 m e azimute plano 4°50'06" até o marco M-1118, de coordenada N = 9.925.680,44m e E = 227.741,30m; 82,93 m e azimute plano 351°25'42" até o marco M-1119, de coordenada N = 9.925.762,44m e E = 227.728,94m; 66,74 m e azimute plano 318°31'01" até o marco M-1120, de coordenada N = 9.925.812,44m e E = 227.684,73m; 98,13 m e azimute plano 309°56'38" até o marco M-1121, de coordenada N = 9.925.875,44m e E = 227.609,50m; 101,40 m e azimute plano 276°47'47" até o marco M-1122, de coordenada N = 9.925.887,44m e E = 227.508,81m; 7,13 m e azimute plano 289°56'06" até o marco M-1123, de coordenada N = 9.925.889,87m e E = 227.502,11m; 17,37 m e azimute plano 289°57'28" até o marco M-1124, de coordenada N = 9.925.895,80m e E = 227.485,78m; 48,74 m e azimute plano 289°57'47" até o marco M-1125, de coordenada N = 9.925.912,44m e E = 227.439,97m; 70,00 m e azimute plano 359°58'32" até o marco M-1126, de coordenada N = 9.925.982,44m e E = 227.439,94m; 51,59 m e azimute plano 14°16'24" até o marco M-1127, de coordenada N = 9.926.032,44m e E = 227.452,66m; 81,31 m e azimute plano 22°43'03" até o marco M-1128, de coordenada N = 9.926.107,44m e E = 227.484,06m; 50,41 m e azimute plano 352°42'21" até o marco M-1129, de coordenada N = 9.926.157,44m e E = 227.477,66m; 62,88 m e azimute plano 270°00'33" até o marco M-1130, de coordenada N = 9.926.157,45m e E = 227.414,78m; 75,47 m e azimute plano 245°44'27" até o marco M-1131, de coordenada N = 9.926.126,44m e E = 227.345,97m; 68,43 m e azimute plano 236°16'05" até o marco M-1132, de coordenada N = 9.926.088,44m e E = 227.289,06m; 86,81 m e azimute plano 210°14'22" até o marco M-1133, de coordenada N = 9.926.013,44m e E = 227.245,34m; 66,71 m e azimute plano 221°27'03" até o marco M-1134, de coordenada N = 9.925.963,44m e E = 227.201,18m; 85,64 m e azimute plano 233°27'04" até o marco M-1135, de coordenada N = 9.925.912,44m e E = 227.132,38m; 87,94 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-1136, de coordenada N = 9.925.912,44m e E = 227.044,44m; 76,14 m e azimute plano 312°03'22" até o marco M-1137, de coordenada N = 9.925.963,44m e E = 226.987,91m; 83,14 m e azimute plano 346°58'48" até o marco M-1138, de coordenada N = 9.926.044,44m e E = 226.969,18m; 64,28 m e azimute plano 348°31'58" até o marco M-1139, de coordenada N = 9.926.107,44m e E = 226.956,40m; 27,88 m e azimute plano 333°44'51" até o marco M-1140, de coordenada N = 9.926.132,44m e E = 226.944,07m; 71,13 m e azimute plano 314°39'50" até o marco M-1141, de coordenada N = 9.926.182,44m e E = 226.893,48m; 62,45 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-1142, de coordenada N = 9.926.182,44m e E = 226.831,03m; 98,92 m e azimute plano 235°31'10" até o marco M-1143, de coordenada N = 9.926.126,44m e E = 226.749,49m; 101,30 m e azimute plano 201°53'08" até o marco M-1144, de coordenada N = 9.926.032,44m e E = 226.711,73m; 145,14 m e azimute plano 182°29'30" até o marco M-1145, de coordenada N = 9.925.887,44m e E = 226.705,42m; 131,00 m e azimute plano 179°58'10" até o marco M-1146, de coordenada N = 9.925.756,44m e E = 226.705,49m; 124,08 m e azimute plano 210°25'02" até o marco M-1147, de coordenada N = 9.925.649,44m e E = 226.642,67m; 97,74 m e azimute plano 225°05'28" até o marco M-1148, de coordenada N = 9.925.580,44m e E = 226.573,45m; 100,30 m e azimute plano 223°17'57" até o marco M-1149, de coordenada N = 9.925.507,44m e E = 226.504,66m; 17,98 m e azimute plano 247°05'09" até o marco M-1150, de coordenada N = 9.925.500,44m e E =