

M-467, de coordenada N = 9.932.265,03m e E = 154.668,67m;180,18 m e azimute plano 267°03'38" até o marco M-468, de coordenada N = 9.932.255,79m e E = 154.488,73m;2,95 m e azimute plano 266°53'44" até o marco M-469, de coordenada N = 9.932.255,63m e E = 154.485,78m;294,10 m e azimute plano 267°03'32" até o marco M-470, de coordenada N = 9.932.240,54m e E = 154.192,07m;675,40 m e azimute plano 255°02'24" até o marco M-471, de coordenada N = 9.932.066,19m e E = 153.539,56m;180,07 m e azimute plano 242°20'52" até o marco M-472, de coordenada N = 9.931.982,62m e E = 153.380,06m;110,67 m e azimute plano 242°20'56" até o marco M-473, de coordenada N = 9.931.931,26m e E = 153.282,03m;247,18 m e azimute plano 242°20'58" até o marco M-474, de coordenada N = 9.931.816,55m e E = 153.063,08m;92,45 m e azimute plano 257°24'41" até o marco M-475, de coordenada N = 9.931.796,40m e E = 152.972,85m;935,11 m e azimute plano 257°24'51" até o marco M-476, de coordenada N = 9.931.592,64m e E = 152.060,21m;477,63 m e azimute plano 270°12'27" até o marco M-477, de coordenada N = 9.931.594,37m e E = 151.582,58m;58,56 m e azimute plano 301°06'11" até o marco M-478, de coordenada N = 9.931.624,62m e E = 151.532,44m;336,63 m e azimute plano 301°06'15" até o marco M-479, de coordenada N = 9.931.798,52m e E = 151.244,21m;42,36 m e azimute plano 301°06'44" até o marco M-480, de coordenada N = 9.931.820,41m e E = 151.207,94m;428,13 m e azimute plano 314°52'20" até o marco M-481, de coordenada N = 9.932.122,47m e E = 150.904,53m;242,05 m e azimute plano 32°47'17" até o marco M-482, de coordenada N = 9.932.325,96m e E = 151.035,61m;755,91 m e azimute plano 32°47'17" até o marco M-483, de coordenada N = 9.932.961,44m e E = 151.444,96m;402,12 m e azimute plano 32°47'18" até o marco M-484, de coordenada N = 9.933.299,49m e E = 151.662,72m;227,54 m e azimute plano 46°57'58" até o marco M-485, de coordenada N = 9.933.454,77m e E = 151.829,04m;215,14 m e azimute plano 46°57'59" até o marco M-486, de coordenada N = 9.933.601,59m e E = 151.986,30m;63,61 m e azimute plano 46°57'44" até o marco M-487, de coordenada N = 9.933.645,00m e E = 152.032,79m;44,01 m e azimute plano 46°58'14" até o marco M-488, de coordenada N = 9.933.675,03m e E = 152.064,96m;99,81 m e azimute plano 26°30'12" até o marco M-489, de coordenada N = 9.933.764,35m e E = 152.109,50m;239,30 m e azimute plano 26°29'55" até o marco M-490, de coordenada N = 9.933.978,51m e E = 152.216,27m;277,42 m e azimute plano 26°30'05" até o marco M-491, de coordenada N = 9.934.226,78m e E = 152.340,06m;74,12 m e azimute plano 11°25'25" até o marco M-492, de coordenada N = 9.934.299,43m e E = 152.354,74m;100,93 m e azimute plano 11°25'45" até o marco M-493, de coordenada N = 9.934.398,36m e E = 152.374,74m;464,49 m e azimute plano 11°25'36" até o marco M-494, de coordenada N = 9.934.853,64m e E = 152.466,76m;161,54 m e azimute plano 325°35'20" até o marco M-495, de coordenada N = 9.934.986,91m e E = 152.375,47m;234,00 m e azimute plano 325°35'32" até o marco M-496, de coordenada N = 9.935.179,97m e E = 152.243,24m;503,86 m e azimute plano 264°22'16" até o marco M-497, de coordenada N = 9.935.130,55m e E = 151.741,81m;258,84 m e azimute plano 282°19'38" até o marco M-498, de coordenada N = 9.935.185,81m e E = 151.488,94m;101,81 m e azimute plano 282°19'47" até o marco M-499, de coordenada N = 9.935.207,55m e E = 151.389,48m;209,54 m e azimute plano 272°55'37" até o marco M-500, de coordenada N = 9.935.218,25m e E = 151.180,21m;146,50 m e azimute plano 272°55'50" até o marco M-501, de coordenada N = 9.935.225,74m e E = 151.033,90m;146,18 m e azimute plano 272°55'45" até o marco M-502, de coordenada N = 9.935.233,21m e E = 150.887,91m;230,52 m e azimute plano 286°50'32" até o marco M-503, de coordenada N = 9.935.300,00m e E = 150.667,28m;182,60 m e azimute plano 286°50'36" até o marco M-504, de coordenada N = 9.935.352,91m e E = 150.492,51m;372,54 m e azimute plano 286°50'38" até o marco M-505, de coordenada N = 9.935.460,86m e E = 150.135,95m;161,36 m e azimute plano 296°41'43" até o marco M-506, de coordenada N = 9.935.533,35m e E = 149.991,79m;175,00 m e azimute plano 296°41'43" até o marco M-507, de coordenada N = 9.935.611,97m e E = 149.835,44m;279,94 m e azimute plano 270°09'13" até o marco M-508, de coordenada N = 9.935.612,72m e E = 149.555,50m;95,48 m e azimute plano 270°09'00" até o marco M-509, de coordenada N = 9.935.612,97m e E = 149.460,02m;679,27 m e azimute plano 265°40'32" até o marco M-510, de coordenada N = 9.935.561,75m e E = 148.782,68m;481,48 m e azimute plano 230°14'37" até o marco M-511, de coordenada N = 9.935.253,83m e E = 148.412,53m;358,85 m e azimute plano 230°14'37" até o marco M-512, de coordenada N = 9.935.024,34m e E = 148.136,66m;115,90 m e azimute plano 230°14'38" até o marco M-513, de coordenada N = 9.934.950,22m e E = 148.047,56m;58,04 m e azimute plano 230°14'33" até o marco M-514, de coordenada N = 9.934.913,10m e E = 148.002,94m;151,40 m e azimute plano 223°23'49" até o marco M-515, de coordenada N = 9.934.803,09m e E = 147.898,92m;49,69 m e azimute plano 223°23'37" até o marco M-516, de coordenada N = 9.934.766,98m e E = 147.864,78m;32,62 m e azimute plano 223°23'51" até o marco M-517, de coordenada N = 9.934.743,28m e E = 147.842,37m;19,40 m e azimute plano 223°24'44" até o marco M-518, de coordenada N = 9.934.729,19m e E = 147.829,04m;332,48 m e azimute plano 223°23'46" até o marco M-519, de coordenada N = 9.934.487,60m e E = 147.600,61m;563,96 m e azimute plano 212°30'28" até o marco M-520, de coordenada N = 9.934.012,00m e E = 147.297,53m;738,17 m e azimute plano 234°50'11" até o marco M-521, de coordenada N = 9.933.586,88m e E = 146.694,07m;325,34 m e azimute plano 274°35'40" até o marco M-522, de coordenada N = 9.933.612,94m e E = 146.369,78m;23,24 m e azimute plano 320°17'21" até o marco M-523, de coordenada N = 9.933.630,82m e E = 146.354,93m;564,74 m e azimute plano 320°17'15" até o marco M-524, de coordenada N = 9.934.065,25m e E = 145.994,10m;326,34 m

e azimute plano 355°33'13" até o marco M-525, de coordenada N = 9.934.390,61m e E = 145.968,80m;371,55 m e azimute plano 342°57'35" até o marco M-526, de coordenada N = 9.934.745,85m e E = 145.859,92m;49,43 m e azimute plano 342°57'56" até o marco M-527, de coordenada N = 9.934.793,11m e E = 145.845,44m;12,65 m e azimute plano 359°57'17" até o marco M-528, de coordenada N = 9.934.805,76m e E = 145.845,43m;249,85 m e azimute plano 359°57'31" até o marco M-529, de coordenada N = 9.935.055,61m e E = 145.845,25m;289,03 m e azimute plano 359°57'30" até o marco M-530, de coordenada N = 9.935.344,64m e E = 145.845,04m;522,92 m e azimute plano 7°20'37" até o marco M-531, de coordenada N = 9.935.863,27m e E = 145.911,88m;9,08 m e azimute plano 7°20'10" até o marco M-532, de coordenada N = 9.935.872,28m e E = 145.913,04m;525,17 m e azimute plano 358°29'47" até o marco M-533, de coordenada N = 9.936.397,27m e E = 145.899,26m;101,66 m e azimute plano 358°29'42" até o marco M-534, de coordenada N = 9.936.498,89m e E = 145.896,59m;121,90 m e azimute plano 7°42'46" até o marco M-535, de coordenada N = 9.936.619,69m e E = 145.912,95m;1.076,13 m e azimute plano 7°42'53" até o marco M-536, de coordenada N = 9.937.686,08m e E = 146.057,41m;392,91 m e azimute plano 7°42'51" até o marco M-537, de coordenada N = 9.938.075,43m e E = 146.110,15m;107,61 m e azimute plano 7°43'00" até o marco M-538, de coordenada N = 9.938.182,07m e E = 146.124,60m;43,96 m e azimute plano 7°42'49" até o marco M-539, de coordenada N = 9.938.225,63m e E = 146.130,50m;738,24 m e azimute plano 7°42'55" até o marco M-540, de coordenada N = 9.938.957,19m e E = 146.229,61m;531,68 m e azimute plano 351°57'41" até o marco M-541, de coordenada N = 9.939.483,65m e E = 146.155,26m;228,18 m e azimute plano 339°00'04" até o marco M-542, de coordenada N = 9.939.696,68m e E = 146.073,49m;148,11 m e azimute plano 338°59'56" até o marco M-543, de coordenada N = 9.939.834,95m e E = 146.020,41m;107,37 m e azimute plano 339°00'15" até o marco M-544, de coordenada N = 9.939.935,19m e E = 145.981,94m;44,26 m e azimute plano 324°00'28" até o marco M-545, de coordenada N = 9.939.971,00m e E = 145.955,93m;298,32 m e azimute plano 324°01'15" até o marco M-546, de coordenada N = 9.940.212,41m e E = 145.780,67m;578,31 m e azimute plano 342°32'01" até o marco M-547, de coordenada N = 9.940.764,06m e E = 145.607,09m;253,03 m e azimute plano 281°29'30" até o marco M-548, de coordenada N = 9.940.814,47m e E = 145.359,13m;258,76 m e azimute plano 281°29'37" até o marco M-549, de coordenada N = 9.940.866,03m e E = 145.105,56m;444,28 m e azimute plano 317°25'09" até o marco M-550, de coordenada N = 9.941.193,16m e E = 144.804,95m;436,51 m e azimute plano 293°46'47" até o marco M-551, de coordenada N = 9.941.369,17m e E = 144.405,50m;439,57 m e azimute plano 283°25'56" até o marco M-552, de coordenada N = 9.941.471,28m e E = 143.977,95m;338,07 m e azimute plano 317°56'19" até o marco M-553, de coordenada N = 9.941.722,27m e E = 143.751,47m;91,23 m e azimute plano 288°36'06" até o marco M-554, de coordenada N = 9.941.791,00m e E = 143.651,37m e E = 143.665,01m;781,04 m e azimute plano 288°36'14" até o marco M-555, de coordenada N = 9.942.000,54m e E = 142.924,78m;77,57 m e azimute plano 288°36'20" até o marco M-556, de coordenada N = 9.942.025,29m e E = 142.851,26m;351,41 m e azimute plano 312°52'16" até o marco M-557, de coordenada N = 9.942.264,37m e E = 142.593,72m;92,77 m e azimute plano 312°52'22" até o marco M-558, de coordenada N = 9.942.327,49m e E = 142.525,73m;429,24 m e azimute plano 310°03'44" até o marco M-559, de coordenada N = 9.942.603,76m e E = 142.197,21m;348,36 m e azimute plano 330°09'28" até o marco M-560, de coordenada N = 9.942.905,93m e E = 142.023,86m;125,93 m e azimute plano 4°03'27" até o marco M-561, de coordenada N = 9.943.031,54m e E = 142.032,77m;190,32 m e azimute plano 4°03'31" até o marco M-562, de coordenada N = 9.943.221,38m e E = 142.046,24m;35,17 m e azimute plano 4°03'36" até o marco M-563, de coordenada N = 9.943.256,46m e E = 142.048,73m;138,73 m e azimute plano 348°49'40" até o marco M-564, de coordenada N = 9.943.392,56m e E = 142.021,85m;757,31 m e azimute plano 348°49'39" até o marco M-565, de coordenada N = 9.944.135,52m e E = 141.875,11m;412,35 m e azimute plano 6°59'53" até o marco M-566, de coordenada N = 9.944.544,80m e E = 141.925,35m;181,44 m e azimute plano 6°59'57" até o marco M-567, de coordenada N = 9.944.724,89m e E = 141.947,46m;62,80 m e azimute plano 6°59'50" até o marco M-568, de coordenada N = 9.944.787,22m e E = 141.955,11m;12,35 m e azimute plano 356°08'45" até o marco M-569, de coordenada N = 9.944.799,54m e E = 141.954,28m;365,05 m e azimute plano 356°07'30" até o marco M-570, de coordenada N = 9.945.163,76m e E = 141.929,61m 91,50 m e azimute plano 339°29'43" até o marco M-571, de coordenada N = 9.945.249,46m e E = 141.897,56m;7,08 m e azimute plano 339°29'29" até o marco M-572, de coordenada N = 9.945.256,09m e E = 141.895,08m;679,56 m e azimute plano 339°29'49" até o marco M-573, de coordenada N = 9.945.892,60m e E = 141.657,06m;190,96 m e azimute plano 316°25'02" até o marco M-574, de coordenada N = 9.946.030,93m e E = 141.525,41m;346,98 m e azimute plano 316°25'03" até o marco M-575, de coordenada N = 9.946.282,28m e E = 141.286,20m;189,99 m e azimute plano 316°24'58" até o marco M-576, de coordenada N = 9.946.419,50m e E = 141.155,22m;520,67 m e azimute plano 303°49'57" até o marco M-577, de coordenada N = 9.946.709,79m e E = 140.722,72m;113,50 m e azimute plano 303°50'08" até o marco M-578, de coordenada N = 9.946.772,99m e E = 140.628,44m;391,81 m e azimute plano 297°33'40" até o marco M-579, de coordenada N = 9.946.954,28m e E = 140.281,09m;261,11 m e azimute plano 297°33'44" até o marco M-580, de coordenada N = 9.947.075,10m e E = 140.049,61m;424,57 m e azimute plano 272°21'54" até o marco M-581, de coordenada N = 9.947.092,62m e E = 139.625,40m;139,40 m e azimute plano 272°22'05" até o marco M-582, de coordenada N = 9.947.098,38m e E =