

26,92 m e azimute plano 265°36'40" até o marco M-587, de coordenada N = 9.653.463,09m e E = 745.454,23m; 14,83 m e azimute plano 281°19'03" até o marco M-588, de coordenada N = 9.653.466,00m e E = 745.439,69m; 20,63 m e azimute plano 296°33'09" até o marco M-589, de coordenada N = 9.653.475,22m e E = 745.421,24m; 18,62 m e azimute plano 296°34'44" até o marco M-590, de coordenada N = 9.653.483,55m e E = 745.404,59m; 22,59 m e azimute plano 303°40'59" até o marco M-591, de coordenada N = 9.653.496,08m e E = 745.385,79m; 0,61 m e azimute plano 300°19'25" até o marco M-592, de coordenada N = 9.653.496,39m e E = 745.385,26m; 15,76 m e azimute plano 296°34'53" até o marco M-593, de coordenada N = 9.653.503,44m e E = 745.371,17m; 15,10 m e azimute plano 314°58'23" até o marco M-594, de coordenada N = 9.653.514,11m e E = 745.360,49m; 22,87 m e azimute plano 327°44'04" até o marco M-595, de coordenada N = 9.653.533,45m e E = 745.348,28m; 23,18 m e azimute plano 335°44'47" até o marco M-596, de coordenada N = 9.653.554,58m e E = 745.338,76m; 20,11 m e azimute plano 332°05'48" até o marco M-597, de coordenada N = 9.653.572,35m e E = 745.329,35m; 30,57 m e azimute plano 337°49'22" até o marco M-598, de coordenada N = 9.653.600,66m e E = 745.317,81m; 25,74 m e azimute plano 338°38'57" até o marco M-599, de coordenada N = 9.653.624,63m e E = 745.308,44m; 7,18 m e azimute plano 346°57'05" até o marco M-600, de coordenada N = 9.653.631,62m e E = 745.306,82m; 20,30 m e azimute plano 347°01'05" até o marco M-601, de coordenada N = 9.653.651,40m e E = 745.302,26m; 10,29 m e azimute plano 356°12'43" até o marco M-602, de coordenada N = 9.653.661,67m e E = 745.301,58m; 17,61 m e azimute plano 356°11'25" até o marco M-603, de coordenada N = 9.653.679,24m e E = 745.300,41m; 20,66 m e azimute plano 351°45'50" até o marco M-604, de coordenada N = 9.653.699,69m e E = 745.297,45m; 46,57 m e azimute plano 346°19'29" até o marco M-605, de coordenada N = 9.653.744,94m e E = 745.286,44m; 0,54 m e azimute plano 342°53'50" até o marco M-606, de coordenada N = 9.653.745,46m e E = 745.286,28m; 0,57 m e azimute plano 337°27'25" até o marco M-607, de coordenada N = 9.653.745,99m e E = 745.286,06m; 39,55 m e azimute plano 333°25'42" até o marco M-608, de coordenada N = 9.653.781,36m e E = 745.268,37m; 45,37 m e azimute plano 344°16'55" até o marco M-609, de coordenada N = 9.653.825,03m e E = 745.256,08m; 30,95 m e azimute plano 358°13'22" até o marco M-610, de coordenada N = 9.653.855,97m e E = 745.255,12m; 24,96 m e azimute plano 10°25'56" até o marco M-611, de coordenada N = 9.653.880,52m e E = 745.259,64m; 2,09 m e azimute plano 10°27'06" até o marco M-612, de coordenada N = 9.653.882,58m e E = 745.260,02m; 16,79 m e azimute plano 10°23'58" até o marco M-613, de coordenada N = 9.653.899,09m e E = 745.263,05m; 0,88 m e azimute plano 5°11'40" até o marco M-614, de coordenada N = 9.653.899,97m e E = 745.263,13m; 18,81 m e azimute plano 355°16'27" até o marco M-615, de coordenada N = 9.653.918,72m e E = 745.261,58m; 6,87 m e azimute plano 355°04'12" até o marco M-616, de coordenada N = 9.653.925,56m e E = 745.260,99m; 0,64 m e azimute plano 346°23'58" até o marco M-617, de coordenada N = 9.653.926,18m e E = 745.260,84m; 26,45 m e azimute plano 342°41'19" até o marco M-618, de coordenada N = 9.653.951,43m e E = 745.252,97m; 0,64 m e azimute plano 339°01'35" até o marco M-619, de coordenada N = 9.653.952,03m e E = 745.252,74m; 0,65 m e azimute plano 331°27'36" até o marco M-620, de coordenada N = 9.653.952,60m e E = 745.252,43m; 0,64 m e azimute plano 324°34'00" até o marco M-621, de coordenada N = 9.653.953,12m e E = 745.252,06m; 56,39 m e azimute plano 320°38'31" até o marco M-622, de coordenada N = 9.653.996,72m e E = 745.216,30m; 27,59 m e azimute plano 324°04'08" até o marco M-623, de coordenada N = 9.654.019,06m e E = 745.200,11m; 40,29 m e azimute plano 324°04'38" até o marco M-624, de coordenada N = 9.654.051,69m e E = 745.176,47m; 45,13 m e azimute plano 324°03'34" até o marco M-625, de coordenada N = 9.654.088,23m e E = 745.149,98m; 125,69 m e azimute plano 322°49'06" até o marco M-626, de coordenada N = 9.654.188,37m e E = 745.074,02m; 11,59 m e azimute plano 323°10'11" até o marco M-627, de coordenada N = 9.654.197,65m e E = 745.067,07m; 43,99 m e azimute plano 323°08'26" até o marco M-628, de coordenada N = 9.654.232,85m e E = 745.040,68m; 91,17 m e azimute plano 323°09'19" até o marco M-629, de coordenada N = 9.654.305,81m e E = 744.986,01m; 30,37 m e azimute plano 319°09'56" até o marco M-630, de coordenada N = 9.654.328,79m e E = 744.966,15m; 35,41 m e azimute plano 333°03'57" até o marco M-631, de coordenada N = 9.654.360,36m e E = 744.950,11m; 0,79 m e azimute plano 328°32'09" até o marco M-632, de coordenada N = 9.654.361,03m e E = 744.949,70m; 29,43 m e azimute plano 323°59'54" até o marco M-633, de coordenada N = 9.654.384,84m e E = 744.932,40m; 10,10 m e azimute plano 324°01'37" até o marco M-634, de coordenada N = 9.654.393,01m e E = 744.926,47m; 0,83 m e azimute plano 323°49'13" até o marco M-635, de coordenada N = 9.654.393,68m e E = 744.925,98m; 0,89 m e azimute plano 319°07'05" até o marco M-636, de coordenada N = 9.654.394,35m e E = 744.925,40m; 37,00 m e azimute plano 313°49'41" até o marco M-637, de coordenada N = 9.654.419,97m e E = 744.898,71m; 29,40 m e azimute plano 320°40'25" até o marco M-638, de coordenada N = 9.654.442,71m e E = 744.880,08m; 36,47 m e azimute plano 326°31'09" até o marco M-639, de coordenada N = 9.654.473,13m e E = 744.859,96m; 47,89 m e azimute plano 338°26'59" até o marco M-640, de coordenada N = 9.654.517,67m e E = 744.842,37m; 31,39 m e azimute plano 344°19'31" até o marco M-641, de coordenada N = 9.654.547,89m e E = 744.833,89m; 3,32 m e azimute plano 344°27'27" até o marco M-642, de coordenada N = 9.654.551,09m e E = 744.833,00m; 0,85 m e azimute plano 339°26'38" até o marco M-643, de coordenada N = 9.654.551,89m e E = 744.832,70m; 48,13 m e azimute plano 334°34'08" até o marco M-644, de coordenada N = 9.654.595,36m e E = 744.812,03m; 61,06 m e azimute plano 335°11'36" até o marco M-645, de coordenada N = 9.654.650,79m e E = 744.786,41m; 0,15 m e azimute plano 336°48'05" até o marco M-646, de coordenada N = 9.654.650,93m e E = 744.786,35m; 43,55 m e azimute plano 333°25'45" até o marco M-647, de coordenada N = 9.654.689,88m e E = 744.766,87m;

0,76 m e azimute plano 329°02'10" até o marco M-648, de coordenada N = 9.654.690,53m e E = 744.766,48m; 0,75 m e azimute plano 320°23'22" até o marco M-649, de coordenada N = 9.654.691,11m e E = 744.766,00m; 0,76 m e azimute plano 312°19'28" até o marco M-650, de coordenada N = 9.654.691,62m e E = 744.765,44m; 22,99 m e azimute plano 307°19'43" até o marco M-651, de coordenada N = 9.654.705,56m e E = 744.747,16m; 27,51 m e azimute plano 302°47'21" até o marco M-652, de coordenada N = 9.654.720,46m e E = 744.724,03m; 10,97 m e azimute plano 319°28'20" até o marco M-653, de coordenada N = 9.654.728,80m e E = 744.716,90m; 11,36 m e azimute plano 319°29'50" até o marco M-654, de coordenada N = 9.654.737,44m e E = 744.709,52m; 21,52 m e azimute plano 330°26'00" até o marco M-655, de coordenada N = 9.654.756,16m e E = 744.698,90m; 2,87 m e azimute plano 339°36'27" até o marco M-656, de coordenada N = 9.654.758,85m e E = 744.697,90m; 44,36 m e azimute plano 339°36'59" até o marco M-657, de coordenada N = 9.654.800,43m e E = 744.682,45m; 41,63 m e azimute plano 354°22'32" até o marco M-658, de coordenada N = 9.654.841,86m e E = 744.678,37m; 0,60 m e azimute plano 350°22'49" até o marco M-659, de coordenada N = 9.654.842,45m e E = 744.678,27m; 50,15 m e azimute plano 347°28'16" até o marco M-660, de coordenada N = 9.654.891,41m e E = 744.667,39m; 35,17 m e azimute plano 359°03'19" até o marco M-661, de coordenada N = 9.654.926,58m e E = 744.666,81m; 21,11 m e azimute plano 359°03'00" até o marco M-662, de coordenada N = 9.654.947,69m e E = 744.666,46m; 0,55 m e azimute plano 355°50'25" até o marco M-663, de coordenada N = 9.654.948,24m e E = 744.666,42m; 41,35 m e azimute plano 352°46'31" até o marco M-664, de coordenada N = 9.654.989,26m e E = 744.661,22m; 0,83 m e azimute plano 348°08'49" até o marco M-665, de coordenada N = 9.654.990,07m e E = 744.661,05m; 38,44 m e azimute plano 343°20'32" até o marco M-666, de coordenada N = 9.655.026,90m e E = 744.650,03m; 0,73 m e azimute plano 339°04'32" até o marco M-667, de coordenada N = 9.655.027,58m e E = 744.649,77m; 0,73 m e azimute plano 330°15'18" até o marco M-668, de coordenada N = 9.655.028,21m e E = 744.649,41m; 22,06 m e azimute plano 326°40'13" até o marco M-669, de coordenada N = 9.655.046,64m e E = 744.637,29m; 0,66 m e azimute plano 323°39'09" até o marco M-670, de coordenada N = 9.655.047,17m e E = 744.636,90m; 0,66 m e azimute plano 315°00'00" até o marco M-671, de coordenada N = 9.655.047,64m e E = 744.636,43m; 0,66 m e azimute plano 307°34'07" até o marco M-672, de coordenada N = 9.655.048,04m e E = 744.635,91m; 2,22 m e azimute plano 303°58'36" até o marco M-673, de coordenada N = 9.655.049,28m e E = 744.634,07m; 58,23 m e azimute plano 303°57'07" até o marco M-674, de coordenada N = 9.655.081,80m e E = 744.585,77m; 3,21 m e azimute plano 298°38'20" até o marco M-675, de coordenada N = 9.655.083,34m e E = 744.582,95m; 51,78 m e azimute plano 298°18'08" até o marco M-676, de coordenada N = 9.655.107,89m e E = 744.537,36m; 19,13 m e azimute plano 299°54'57" até o marco M-677, de coordenada N = 9.655.117,43m e E = 744.520,78m; 7,32 m e azimute plano 320°26'06" até o marco M-678, de coordenada N = 9.655.123,07m e E = 744.516,12m; 6,68 m e azimute plano 320°24'11" até o marco M-679, de coordenada N = 9.655.128,22m e E = 744.511,86m; 8,90 m e azimute plano 338°47'46" até o marco M-680, de coordenada N = 9.655.136,52m e E = 744.508,64m; 36,98 m e azimute plano 338°47'08" até o marco M-681, de coordenada N = 9.655.170,99m e E = 744.495,26m; 11,45 m e azimute plano 338°48'42" até o marco M-682, de coordenada N = 9.655.181,67m e E = 744.491,12m; 0,76 m e azimute plano 334°26'24" até o marco M-683, de coordenada N = 9.655.182,36m e E = 744.490,79m; 0,92 m e azimute plano 324°45'09" até o marco M-684, de coordenada N = 9.655.183,11m e E = 744.490,26m; 25,79 m e azimute plano 319°00'30" até o marco M-685, de coordenada N = 9.655.202,58m e E = 744.473,34m; 56,04 m e azimute plano 336°31'39" até o marco M-686, de coordenada N = 9.655.253,98m e E = 744.451,02m; 0,56 m e azimute plano 333°26'06" até o marco M-687, de coordenada N = 9.655.254,48m e E = 744.450,77m; 0,76 m e azimute plano 325°41'06" até o marco M-688, de coordenada N = 9.655.255,11m e E = 744.450,34m; 20,24 m e azimute plano 321°19'05" até o marco M-689, de coordenada N = 9.655.270,91m e E = 744.437,69m; 0,86 m e azimute plano 316°25'13" até o marco M-690, de coordenada N = 9.655.271,53m e E = 744.437,10m; 0,84 m e azimute plano 306°19'37" até o marco M-691, de coordenada N = 9.655.272,03m e E = 744.436,42m; 0,85 m e azimute plano 297°28'28" até o marco M-692, de coordenada N = 9.655.272,42m e E = 744.435,67m; 18,24 m e azimute plano 292°07'20" até o marco M-693, de coordenada N = 9.655.279,29m e E = 744.418,77m; 0,87 m e azimute plano 286°45'45" até o marco M-694, de coordenada N = 9.655.279,54m e E = 744.417,94m; 0,88 m e azimute plano 277°12'22" até o marco M-695, de coordenada N = 9.655.279,65m e E = 744.417,07m; 29,75 m e azimute plano 272°09'27" até o marco M-696, de coordenada N = 9.655.280,77m e E = 744.387,34m; 56,01 m e azimute plano 270°39'17" até o marco M-697, de coordenada N = 9.655.281,41m e E = 744.331,33m; 13,46 m e azimute plano 271°03'51" até o marco M-698, de coordenada N = 9.655.281,66m e E = 744.317,87m; 18,54 m e azimute plano 271°01'11" até o marco M-699, de coordenada N = 9.655.281,99m e E = 744.299,33m; 24,02 m e azimute plano 288°05'44" até o marco M-700, de coordenada N = 9.655.289,45m e E = 744.276,50m; 32,60 m e azimute plano 306°08'32" até o marco M-701, de coordenada N = 9.655.308,68m e E = 744.250,17m; 61,74 m e azimute plano 319°25'15" até o marco M-702, de coordenada N = 9.655.355,57m e E = 744.210,01m; 79,06 m e azimute plano 321°43'42" até o marco M-703, de coordenada N = 9.655.417,64m e E = 744.161,04m; 48,53 m e azimute plano 321°36'34" até o marco M-704, de coordenada N = 9.655.455,68m e E = 744.130,90m; 14,24 m e azimute plano 317°59'20" até o marco M-705, de coordenada N = 9.655.466,26m e E = 744.121,37m; 13,76 m e azimute plano 317°58'32" até o marco M-706, de coordenada N = 9.655.476,48m e E = 744.112,16m; 34,60 m e azimute plano 330°20'44" até o marco M-707, de coordenada N = 9.655.506,55m e E = 744.095,04m; 0,55 m e azimute plano 325°26'15" até o marco M-708, de coordenada N = 9.655.507,00m e E = 744.094,73m; 0,54 m e azimute plano 323°20'38"