

N = 9.870.504,55m e E = 361.546,23m; 156,49 m e azimute plano 133°37'21" até o marco M-658, de coordenada N = 9.870.396,59m e E = 361.659,51m; 226,38 m e azimute plano 190°20'40" até o marco M-659, de coordenada N = 9.870.173,89m e E = 361.618,86m; 347,09 m e azimute plano 176°14'25" até o marco M-660, de coordenada N = 9.869.827,55m e E = 361.641,62m; 174,55 m e azimute plano 164°10'06" até o marco M-661, de coordenada N = 9.869.659,62m e E = 361.689,24m; 129,97 m e azimute plano 77°19'42" até o marco M-662, de coordenada N = 9.869.688,13m e E = 361.816,04m; 265,81 m e azimute plano 60°56'25" até o marco M-663, de coordenada N = 9.869.817,24m e E = 362.048,39m; 254,10 m e azimute plano 79°26'39" até o marco M-664, de coordenada N = 9.869.863,79m e E = 362.298,19m; 308,71 m e azimute plano 46°55'46" até o marco M-665, de coordenada N = 9.870.074,61m e E = 362.523,71m; 439,88 m e azimute plano 57°44'15" até o marco M-666, de coordenada N = 9.870.309,42m e E = 362.895,68m; 245,35 m e azimute plano 42°47'24" até o marco M-667, de coordenada N = 9.870.489,47m e E = 363.062,35m; 157,45 m e azimute plano 1°05'04" até o marco M-668, de coordenada N = 9.870.646,89m e E = 363.065,33m; 136,50 m e azimute plano 296°23'19" até o marco M-669, de coordenada N = 9.870.707,56m e E = 362.943,05m; 270,50 m e azimute plano 252°33'28" até o marco M-670, de coordenada N = 9.870.626,48m e E = 362.684,99m; 161,89 m e azimute plano 248°48'31" até o marco M-671, de coordenada N = 9.870.567,96m e E = 362.534,05m; 182,06 m e azimute plano 267°07'54" até o marco M-672, de coordenada N = 9.870.558,85m e E = 362.352,22m; 172,08 m e azimute plano 348°35'27" até o marco M-673, de coordenada N = 9.870.727,53m e E = 362.318,18m; 235,78 m e azimute plano 13°17'58" até o marco M-674, de coordenada N = 9.870.956,99m e E = 362.372,42m; 141,23 m e azimute plano 3°19'43" até o marco M-675, de coordenada N = 9.871.097,98m e E = 362.380,62m; 168,50 m e azimute plano 73°26'30" até o marco M-676, de coordenada N = 9.871.146,00m e E = 362.542,13m; 307,22 m e azimute plano 113°15'19" até o marco M-677, de coordenada N = 9.871.024,70m e E = 362.824,39m; 82,59 m e azimute plano 63°33'44" até o marco M-678, de coordenada N = 9.871.061,47m e E = 362.898,34m; 107,07 m e azimute plano 348°35'25" até o marco M-679, de coordenada N = 9.871.166,42m e E = 362.877,16m; 240,95 m e azimute plano 323°40'39" até o marco M-680, de coordenada N = 9.871.360,55m e E = 362.734,44m; 223,02 m e azimute plano 347°04'54" até o marco M-681, de coordenada N = 9.871.577,93m e E = 362.684,58m; 298,00 m e azimute plano 13°08'56" até o marco M-682, de coordenada N = 9.871.868,12m e E = 362.752,37m; 229,43 m e azimute plano 359°58'30" até o marco M-683, de coordenada N = 9.872.097,55m e E = 362.752,27m; 90,69 m e azimute plano 334°18'49" até o marco M-684, de coordenada N = 9.872.179,28m e E = 362.712,96m; 239,20 m e azimute plano 33°29'17" até o marco M-685, de coordenada N = 9.872.378,77m e E = 362.844,94m; 175,51 m e azimute plano 57°24'27" até o marco M-686, de coordenada N = 9.872.473,31m e E = 362.992,81m; 148,15 m e azimute plano 81°15'11" até o marco M-687, de coordenada N = 9.872.495,84m e E = 363.139,24m; 103,87 m e azimute plano 101°12'49" até o marco M-688, de coordenada N = 9.872.475,64m e E = 363.241,13m; 127,40 m e azimute plano 55°58'05" até o marco M-689, de coordenada N = 9.872.546,94m e E = 363.346,71m; 191,37 m e azimute plano 26°11'58" até o marco M-690, de coordenada N = 9.872.718,65m e E = 363.431,20m; 181,15 m e azimute plano 51°53'29" até o marco M-691, de coordenada N = 9.872.830,45m e E = 363.573,74m; 312,58 m e azimute plano 106°59'46" até o marco M-692, de coordenada N = 9.872.739,08m e E = 363.872,67m; 426,87 m e azimute plano 122°29'11" até o marco M-693, de coordenada N = 9.872.509,81m e E = 364.232,74m; 233,39 m e azimute plano 110°51'39" até o marco M-694, de coordenada N = 9.872.426,70m e E = 364.450,83m; 134,76 m e azimute plano 59°33'25" até o marco M-695, de coordenada N = 9.872.494,98m e E = 364.567,01m; 240,39 m e azimute plano 21°09'14" até o marco M-696, de coordenada N = 9.872.719,17m e E = 364.653,76m; 78,83 m e azimute plano 77°19'23" até o marco M-697, de coordenada N = 9.872.736,47m e E = 364.730,67m; 85,06 m e azimute plano 111°10'47" até o marco M-698, de coordenada N = 9.872.705,74m e E = 364.809,98m; 121,46 m e azimute plano 179°58'35" até o marco M-699, de coordenada N = 9.872.584,28m e E = 364.810,03m; 90,05 m e azimute plano 166°54'02" até o marco M-700, de coordenada N = 9.872.496,57m e E = 364.830,44m; 34,76 m e azimute plano 147°20'03" até o marco M-701, de coordenada N = 9.872.467,31m e E = 364.849,20m; 53,40 m e azimute plano 147°20'02" até o marco M-702, de coordenada N = 9.872.422,36m e E = 364.878,02m; 88,55 m e azimute plano 85°36'08" até o marco M-703, de coordenada N = 9.872.429,15m e E = 364.966,31m; 105,68 m e azimute plano 39°57'50" até o marco M-704, de coordenada N = 9.872.510,15m e E = 365.034,19m; 94,47 m e azimute plano 359°58'33" até o marco M-705, de coordenada N = 9.872.604,62m e E = 365.034,15m; 114,72 m e azimute plano 359°58'48" até o marco M-706, de coordenada N = 9.872.719,34m e E = 365.034,11m; 101,21 m e azimute plano 359°58'18" até o marco M-707, de coordenada N = 9.872.820,55m e E = 365.034,06m; 107,97 m e azimute plano 359°58'44" até o marco M-708, de coordenada N = 9.872.928,52m e E = 365.034,02m; 87,72 m e azimute plano 359°58'26" até o marco M-709, de coordenada N = 9.873.016,24m e E = 365.033,98m; 27,41 m e azimute plano 20°39'23" até o marco M-710, de coordenada N = 9.873.041,89m e E = 365.043,65m; 30,29 m e azimute plano 20°38'57" até o marco M-711, de coordenada N = 9.873.070,23m e E = 365.054,33m; 75,84 m e azimute plano 63°33'36" até o marco M-712, de coordenada N = 9.873.104,00m e E = 365.122,24m; 97,35 m e azimute plano 129°35'54" até o marco M-713, de coordenada N = 9.873.041,95m e E = 365.197,25m; 61,37 m e azimute plano 129°35'30" até o marco M-714, de coordenada N = 9.873.002,84m e E = 365.244,54m; 68,25 m e azimute plano 95°39'02" até o marco M-715, de coordenada N = 9.872.996,12m e E = 365.312,46m; 57,49 m e azimute plano 37°01'31" até o marco M-716, de coordenada N

= 9.873.042,02m e E = 365.347,08m; 10,15 m e azimute plano 37°01'41" até o marco M-717, de coordenada N = 9.873.050,12m e E = 365.353,19m; 127,55 m e azimute plano 327°47'56" até o marco M-718, de coordenada N = 9.873.158,05m e E = 365.285,22m; 129,37 m e azimute plano 312°40'10" até o marco M-719, de coordenada N = 9.873.245,73m e E = 365.190,10m; 93,91 m e azimute plano 329°33'26" até o marco M-720, de coordenada N = 9.873.326,69m e E = 365.142,52m; 75,46 m e azimute plano 349°36'05" até o marco M-721, de coordenada N = 9.873.400,91m e E = 365.128,90m; 182,17 m e azimute plano 70°44'47" até o marco M-722, de coordenada N = 9.873.460,98m e E = 365.300,88m; 201,02 m e azimute plano 92°58'06" até o marco M-723, de coordenada N = 9.873.450,57m e E = 365.501,63m; 172,54 m e azimute plano 113°16'20" até o marco M-724, de coordenada N = 9.873.382,40m e E = 365.660,13m; 194,83 m e azimute plano 175°18'36" até o marco M-725, de coordenada N = 9.873.188,22m e E = 365.676,06m; 154,83 m e azimute plano 199°20'31" até o marco M-726, de coordenada N = 9.873.042,13m e E = 365.624,78m; 195,64 m e azimute plano 199°20'23" até o marco M-727, de coordenada N = 9.872.857,53m e E = 365.559,99m; 305,82 m e azimute plano 196°01'14" até o marco M-728, de coordenada N = 9.872.563,59m e E = 365.475,59m; 373,56 m e azimute plano 175°55'17" até o marco M-729, de coordenada N = 9.872.190,98m e E = 365.502,16m; 395,36 m e azimute plano 185°20'32" até o marco M-730, de coordenada N = 9.871.797,34m e E = 365.465,35m; 195,33 m e azimute plano 173°45'59" até o marco M-731, de coordenada N = 9.871.603,16m e E = 365.486,56m; 290,41 m e azimute plano 134°47'17" até o marco M-732, de coordenada N = 9.871.398,57m e E = 365.692,67m; 108,11 m e azimute plano 114°25'45" até o marco M-733, de coordenada N = 9.871.353,86m e E = 365.791,10m; 303,14 m e azimute plano 114°25'37" até o marco M-734, de coordenada N = 9.871.228,50m e E = 366.067,11m; 136,62 m e azimute plano 135°27'56" até o marco M-735, de coordenada N = 9.871.131,11m e E = 366.162,93m; 153,03 m e azimute plano 174°01'56" até o marco M-736, de coordenada N = 9.870.978,91m e E = 366.178,84m; 226,23 m e azimute plano 175°57'26" até o marco M-737, de coordenada N = 9.870.753,24m e E = 366.194,79m; 157,46 m e azimute plano 154°07'12" até o marco M-738, de coordenada N = 9.870.611,57m e E = 366.263,52m; 99,65 m e azimute plano 161°25'37" até o marco M-739, de coordenada N = 9.870.517,11m e E = 366.295,26m; 101,03 m e azimute plano 140°31'06" até o marco M-740, de coordenada N = 9.870.439,13m e E = 366.359,50m; 283,24 m e azimute plano 99°43'19" até o marco M-741, de coordenada N = 9.870.391,30m e E = 366.638,67m; 182,96 m e azimute plano 50°51'30" até o marco M-742, de coordenada N = 9.870.506,79m e E = 366.780,57m; 260,32 m e azimute plano 36°12'46" até o marco M-743, de coordenada N = 9.870.716,82m e E = 366.934,36m; 197,52 m e azimute plano 47°11'21" até o marco M-744, de coordenada N = 9.870.851,05m e E = 367.079,26m; 136,27 m e azimute plano 34°20'02" até o marco M-745, de coordenada N = 9.870.963,58m e E = 367.156,12m; 200,74 m e azimute plano 23°14'49" até o marco M-746, de coordenada N = 9.871.148,02m e E = 367.235,35m; 383,03 m e azimute plano 43°43'46" até o marco M-747, de coordenada N = 9.871.424,80m e E = 367.500,12m; 292,34 m e azimute plano 111°38'56" até o marco M-748, de coordenada N = 9.871.316,95m e E = 367.771,84m; 213,04 m e azimute plano 160°32'58" até o marco M-749, de coordenada N = 9.871.116,07m e E = 367.842,78m; 214,07 m e azimute plano 169°48'09" até o marco M-750, de coordenada N = 9.870.905,38m e E = 367.880,68m; 290,41 m e azimute plano 162°16'35" até o marco M-751, de coordenada N = 9.870.628,75m e E = 367.969,09m; 224,77 m e azimute plano 138°35'41" até o marco M-752, de coordenada N = 9.870.460,16m e E = 368.117,75m; 274,69 m e azimute plano 89°58'30" até o marco M-753, de coordenada N = 9.870.460,28m e E = 368.392,44m; 187,24 m e azimute plano 75°22'36" até o marco M-754, de coordenada N = 9.870.507,55m e E = 368.573,61m; 265,65 m e azimute plano 94°20'45" até o marco M-755, de coordenada N = 9.870.487,42m e E = 368.838,50m; 249,95 m e azimute plano 123°15'32" até o marco M-756, de coordenada N = 9.870.350,34m e E = 369.047,51m; 155,85 m e azimute plano 153°29'15" até o marco M-757, de coordenada N = 9.870.210,88m e E = 369.117,08m; 86,64 m e azimute plano 141°07'57" até o marco M-758, de coordenada N = 9.870.143,42m e E = 369.171,45m; 216,42 m e azimute plano 163°35'44" até o marco M-759, de coordenada N = 9.869.935,81m e E = 369.232,57m; 319,96 m e azimute plano 201°06'37" até o marco M-760, de coordenada N = 9.869.637,32m e E = 369.117,33m; 215,50 m e azimute plano 226°26'05" até o marco M-761, de coordenada N = 9.869.488,80m e E = 368.961,18m; 289,52 m e azimute plano 217°33'40" até o marco M-762, de coordenada N = 9.869.259,30m e E = 368.784,69m; 377,23 m e azimute plano 223°28'48" até o marco M-763, de coordenada N = 9.868.985,58m e E = 368.525,12m; 274,23 m e azimute plano 212°36'54" até o marco M-764, de coordenada N = 9.868.754,59m e E = 368.377,31m; 248,07 m e azimute plano 173°51'47" até o marco M-765, de coordenada N = 9.868.507,94m e E = 368.403,83m; 204,91 m e azimute plano 93°08'20" até o marco M-766, de coordenada N = 9.868.496,72m e E = 368.608,43m; 187,15 m e azimute plano 40°45'35" até o marco M-767, de coordenada N = 9.868.638,48m e E = 368.730,62m; 259,63 m e azimute plano 9°00'20" até o marco M-768, de coordenada N = 9.868.894,91m e E = 368.771,26m; 283,65 m e azimute plano 79°00'17" até o marco M-769, de coordenada N = 9.868.949,01m e E = 369.049,70m; 196,79 m e azimute plano 115°12'58" até o marco M-770, de coordenada N = 9.868.865,17m e E = 369.227,74m; 156,65 m e azimute plano 98°48'20" até o marco M-771, de coordenada N = 9.868.841,19m e E = 369.382,54m; 333,41 m e azimute plano 86°29'44" até o marco M-772, de coordenada N = 9.868.861,57m e E = 369.715,33m; 225,73 m e azimute plano 87°40'37" até o marco M-773, de coordenada N = 9.868.870,72m e E = 369.940,87m; 166,69 m e azimute plano 55°27'21" até o marco M-774, de coordenada N = 9.868.965,24m e E = 370.078,17m;