

até o marco M-596, de coordenada N = 9.776.696,04m e E = 276.977,47m; 27,66 m e azimute plano 114°48'51" até o marco M-597, de coordenada N = 9.776.684,43m e E = 277.002,58m; 30,00 m e azimute plano 119°02'03" até o marco M-598, de coordenada N = 9.776.669,87m e E = 277.028,81m; 30,72 m e azimute plano 119°45'40" até o marco M-599, de coordenada N = 9.776.654,62m e E = 277.055,48m; 44,45 m e azimute plano 135°41'34" até o marco M-600, de coordenada N = 9.776.622,81m e E = 277.086,53m; 29,26 m e azimute plano 137°37'06" até o marco M-601, de coordenada N = 9.776.601,20m e E = 277.106,25m; 37,44 m e azimute plano 146°05'06" até o marco M-602, de coordenada N = 9.776.570,13m e E = 277.127,14m; 23,04 m e azimute plano 147°08'16" até o marco M-603, de coordenada N = 9.776.550,78m e E = 277.139,64m; 7,20 m e azimute plano 147°11'35" até o marco M-604, de coordenada N = 9.776.544,73m e E = 277.143,54m; 35,38 m e azimute plano 163°26'42" até o marco M-605, de coordenada N = 9.776.510,82m e E = 277.153,62m; 52,75 m e azimute plano 178°47'39" até o marco M-606, de coordenada N = 9.776.458,08m e E = 277.154,73m; 0,92 m e azimute plano 175°01'49" até o marco M-607, de coordenada N = 9.776.457,16m e E = 277.154,81m; 3,76 m e azimute plano 171°17'19" até o marco M-608, de coordenada N = 9.776.453,44m e E = 277.155,38m; 45,38 m e azimute plano 171°12'59" até o marco M-609, de coordenada N = 9.776.408,59m e E = 277.162,31m; 47,14 m e azimute plano 169°33'45" até o marco M-610, de coordenada N = 9.776.362,23m e E = 277.170,85m; 30,35 m e azimute plano 169°20'57" até o marco M-611, de coordenada N = 9.776.332,40m e E = 277.176,46m; 44,61 m e azimute plano 169°20'33" até o marco M-612, de coordenada N = 9.776.288,56m e E = 277.184,71m; 70,00 m e azimute plano 169°39'18" até o marco M-613, de coordenada N = 9.776.219,70m e E = 277.197,28m; 48,72 m e azimute plano 169°39'15" até o marco M-614, de coordenada N = 9.776.171,77m e E = 277.206,03m; 121,23 m e azimute plano 169°49'39" até o marco M-615, de coordenada N = 9.776.052,45m e E = 277.227,44m; 56,63 m e azimute plano 169°49'45" até o marco M-616, de coordenada N = 9.775.996,71m e E = 277.237,44m; 27,43 m e azimute plano 169°49'00" até o marco M-617, de coordenada N = 9.775.969,71m e E = 277.242,29m; 125,16 m e azimute plano 167°41'50" até o marco M-618, de coordenada N = 9.775.847,42m e E = 277.268,96m; 74,06 m e azimute plano 168°23'39" até o marco M-619, de coordenada N = 9.775.774,87m e E = 277.283,86m; 5,09 m e azimute plano 168°40'05" até o marco M-620, de coordenada N = 9.775.769,88m e E = 277.284,86m; 41,70 m e azimute plano 168°40'26" até o marco M-621, de coordenada N = 9.775.728,99m e E = 277.293,05m; 56,26 m e azimute plano 168°39'44" até o marco M-622, de coordenada N = 9.775.673,83m e E = 277.304,11m; 79,76 m e azimute plano 168°23'54" até o marco M-623, de coordenada N = 9.775.595,70m e E = 277.320,15m; 81,22 m e azimute plano 166°21'20" até o marco M-624, de coordenada N = 9.775.516,77m e E = 277.339,31m; 8,65 m e azimute plano 166°21'55" até o marco M-625, de coordenada N = 9.775.508,36m e E = 277.341,35m; 41,85 m e azimute plano 166°23'08" até o marco M-626, de coordenada N = 9.775.467,69m e E = 277.351,20m; 26,32 m e azimute plano 166°23'48" até o marco M-627, de coordenada N = 9.775.442,11m e E = 277.357,39m; 0,05 m e azimute plano 158°11'55" até o marco M-628, de coordenada N = 9.775.442,06m e E = 277.357,41m; 131,63 m e azimute plano 166°51'40" até o marco M-629, de coordenada N = 9.775.313,88m e E = 277.387,33m; 8,05 m e azimute plano 166°51'41" até o marco M-630, de coordenada N = 9.775.306,04m e E = 277.389,16m; 18,10 m e azimute plano 166°52'38" até o marco M-631, de coordenada N = 9.775.288,41m e E = 277.393,27m; 138,18 m e azimute plano 167°05'14" até o marco M-632, de coordenada N = 9.775.153,72m e E = 277.424,15m; 42,26 m e azimute plano 166°16'58" até o marco M-633, de coordenada N = 9.775.112,67m e E = 277.434,17m; 52,10 m e azimute plano 166°16'33" até o marco M-634, de coordenada N = 9.775.062,06m e E = 277.446,53m; 13,92 m e azimute plano 166°06'49" até o marco M-635, de coordenada N = 9.775.048,55m e E = 277.449,87m; 34,74 m e azimute plano 166°06'28" até o marco M-636, de coordenada N = 9.775.014,83m e E = 277.458,21m; 47,46 m e azimute plano 168°17'32" até o marco M-637, de coordenada N = 9.774.968,36m e E = 277.467,84m; 34,63 m e azimute plano 165°48'26" até o marco M-638, de coordenada N = 9.774.934,79m e E = 277.476,33m; 49,43 m e azimute plano 167°35'40" até o marco M-639, de coordenada N = 9.774.886,51m e E = 277.486,95m; 25,78 m e azimute plano 168°05'18" até o marco M-640, de coordenada N = 9.774.861,29m e E = 277.492,27m; 0,50 m e azimute plano 166°14'21" até o marco M-641, de coordenada N = 9.774.860,80m e E = 277.492,39m; 0,49 m e azimute plano 162°17'58" até o marco M-642, de coordenada N = 9.774.860,33m e E = 277.492,54m; 0,69 m e azimute plano 157°07'35" até o marco M-643, de coordenada N = 9.774.859,69m e E = 277.492,81m; 4,80 m e azimute plano 154°10'57" até o marco M-644, de coordenada N = 9.774.855,37m e E = 277.494,90m; 22,07 m e azimute plano 154°14'51" até o marco M-645, de coordenada N = 9.774.835,49m e E = 277.504,49m; 0,52 m e azimute plano 151°28'37" até o marco M-646, de coordenada N = 9.774.835,03m e E = 277.504,74m; 20,16 m e azimute plano 147°47'02" até o marco M-647, de coordenada N = 9.774.817,97m e E = 277.515,49m; 0,48 m e azimute plano 145°58'50" até o marco M-648, de coordenada N = 9.774.817,57m e E = 277.515,76m; 0,47 m e azimute plano 141°54'40" até o marco M-649, de coordenada N = 9.774.817,20m e E = 277.516,05m; 0,61 m e azimute plano 137°39'47" até o marco M-650, de coordenada N = 9.774.816,75m e E = 277.516,46m; 0,62 m e azimute plano 132°23'51" até o marco M-651, de coordenada N = 9.774.816,33m e E = 277.516,92m; 29,67 m e azimute plano 127°28'07" até o marco M-652, de coordenada N = 9.774.798,28m e E = 277.540,47m; 0,47 m e azimute plano 125°23'41" até o marco M-653, de coordenada N = 9.774.798,01m e E = 277.540,85m; 0,46 m e azimute plano 121°36'27" até o marco M-654, de coordenada N = 9.774.797,77m e E = 277.541,24m; 0,48 m e azimute plano 118°42'21" até o marco M-655, de coordenada N = 9.774.797,54m e E = 277.541,66m; 0,48 m e azimute plano 113°21'20" até o marco M-656, de coordenada N = 9.774.797,35m e E = 277.542,10m;

25,42 m e azimute plano 112°02'39" até o marco M-657, de coordenada N = 9.774.787,81m e E = 277.565,66m; 0,61 m e azimute plano 107°14'29" até o marco M-658, de coordenada N = 9.774.787,63m e E = 277.566,24m; 0,61 m e azimute plano 102°13'30" até o marco M-659, de coordenada N = 9.774.787,50m e E = 277.566,84m; 0,49 m e azimute plano 98°07'48" até o marco M-660, de coordenada N = 9.774.787,43m e E = 277.567,33m; 0,50 m e azimute plano 94°34'26" até o marco M-661, de coordenada N = 9.774.787,39m e E = 277.567,83m; 32,85 m e azimute plano 91°45'44" até o marco M-662, de coordenada N = 9.774.786,38m e E = 277.600,66m; 0,90 m e azimute plano 88°05'27" até o marco M-663, de coordenada N = 9.774.786,41m e E = 277.601,56m; 43,64 m e azimute plano 84°23'05" até o marco M-664, de coordenada N = 9.774.790,68m e E = 277.644,99m; 63,83 m e azimute plano 84°15'16" até o marco M-665, de coordenada N = 9.774.797,07m e E = 277.708,50m; 19,87 m e azimute plano 84°43'01" até o marco M-666, de coordenada N = 9.774.798,90m e E = 277.728,29m; 4,20 m e azimute plano 84°40'11" até o marco M-667, de coordenada N = 9.774.799,29m e E = 277.732,47m; 68,37 m e azimute plano 84°42'17" até o marco M-668, de coordenada N = 9.774.805,60m e E = 277.800,55m; 111,48 m e azimute plano 85°36'05" até o marco M-669, de coordenada N = 9.774.814,15m e E = 277.911,70m; 81,80 m e azimute plano 85°29'55" até o marco M-670, de coordenada N = 9.774.820,57m e E = 277.993,25m; 65,96 m e azimute plano 85°20'51" até o marco M-671, de coordenada N = 9.774.825,92m e E = 278.058,99m; 53,74 m e azimute plano 84°45'30" até o marco M-672, de coordenada N = 9.774.830,83m e E = 278.112,51m; 24,64 m e azimute plano 84°47'04" até o marco M-673, de coordenada N = 9.774.833,07m e E = 278.137,05m; 3,58 m e azimute plano 84°42'14" até o marco M-674, de coordenada N = 9.774.833,40m e E = 278.140,61m; 166,05 m e azimute plano 84°06'23" até o marco M-675, de coordenada N = 9.774.850,45m e E = 278.305,78m; 65,71 m e azimute plano 84°26'13" até o marco M-676, de coordenada N = 9.774.856,82m e E = 278.371,18m; 76,22 m e azimute plano 88°20'19" até o marco M-677, de coordenada N = 9.774.859,03m e E = 278.447,37m; 75,05 m e azimute plano 88°20'08" até o marco M-678, de coordenada N = 9.774.861,21m e E = 278.522,39m; 153,70 m e azimute plano 87°58'04" até o marco M-679, de coordenada N = 9.774.866,66m e E = 278.675,99m; 0,19 m e azimute plano 86°59'14" até o marco M-680, de coordenada N = 9.774.866,67m e E = 278.676,18m; 84,68 m e azimute plano 86°22'15" até o marco M-681, de coordenada N = 9.774.872,03m e E = 278.760,69m; 23,33 m e azimute plano 89°55'35" até o marco M-682, de coordenada N = 9.774.872,06m e E = 278.784,02m; 16,43 m e azimute plano 103°05'19" até o marco M-683, de coordenada N = 9.774.868,34m e E = 278.800,02m; 15,46 m e azimute plano 123°29'41" até o marco M-684, de coordenada N = 9.774.859,81m e E = 278.812,91m; 39,10 m e azimute plano 160°27'27" até o marco M-685, de coordenada N = 9.774.822,96m e E = 278.825,99m; 54,69 m e azimute plano 159°21'29" até o marco M-686, de coordenada N = 9.774.771,78m e E = 278.845,27m; 11,64 m e azimute plano 159°22'09" até o marco M-687, de coordenada N = 9.774.760,89m e E = 278.849,37m; 66,75 m e azimute plano 158°31'14" até o marco M-688, de coordenada N = 9.774.698,78m e E = 278.873,81m; 3,46 m e azimute plano 159°40'37" até o marco M-689, de coordenada N = 9.774.695,54m e E = 278.875,01m; 113,11 m e azimute plano 159°44'36" até o marco M-690, de coordenada N = 9.774.589,43m e E = 278.914,17m; 12,55 m e azimute plano 159°49'05" até o marco M-691, de coordenada N = 9.774.577,65m e E = 278.918,50m; 95,14 m e azimute plano 159°46'56" até o marco M-692, de coordenada N = 9.774.488,37m e E = 278.951,38m; 35,02 m e azimute plano 159°20'05" até o marco M-693, de coordenada N = 9.774.455,60m e E = 278.963,74m; 119,77 m e azimute plano 159°19'43" até o marco M-694, de coordenada N = 9.774.343,54m e E = 279.006,02m; 49,88 m e azimute plano 159°19'37" até o marco M-695, de coordenada N = 9.774.296,87m e E = 279.023,63m; 47,23 m e azimute plano 157°45'26" até o marco M-696, de coordenada N = 9.774.253,15m e E = 279.041,51m; 84,93 m e azimute plano 157°45'00" até o marco M-697, de coordenada N = 9.774.174,54m e E = 279.073,67m; 71,40 m e azimute plano 156°47'20" até o marco M-698, de coordenada N = 9.774.108,92m e E = 279.101,81m; 12,10 m e azimute plano 156°49'35" até o marco M-699, de coordenada N = 9.774.097,80m e E = 279.106,57m; 82,10 m e azimute plano 157°54'53" até o marco M-700, de coordenada N = 9.774.021,72m e E = 279.137,44m; 39,31 m e azimute plano 157°55'02" até o marco M-701, de coordenada N = 9.773.985,29m e E = 279.152,22m; 153,13 m e azimute plano 158°00'22" até o marco M-702, de coordenada N = 9.773.843,30m e E = 279.209,57m; 7,95 m e azimute plano 158°41'37" até o marco M-703, de coordenada N = 9.773.835,89m e E = 279.212,46m; 65,24 m e azimute plano 158°43'31" até o marco M-704, de coordenada N = 9.773.775,10m e E = 279.236,13m; 84,87 m e azimute plano 158°43'12" até o marco M-705, de coordenada N = 9.773.696,02m e E = 279.266,93m; 123,94 m e azimute plano 158°27'25" até o marco M-706, de coordenada N = 9.773.580,74m e E = 279.312,44m; 82,89 m e azimute plano 158°13'55" até o marco M-707, de coordenada N = 9.773.503,76m e E = 279.343,18m; 20,69 m e azimute plano 158°12'32" até o marco M-708, de coordenada N = 9.773.484,55m e E = 279.350,86m; 101,29 m e azimute plano 159°07'15" até o marco M-709, de coordenada N = 9.773.389,91m e E = 279.386,96m; 0,13 m e azimute plano 157°22'48" até o marco M-710, de coordenada N = 9.773.389,79m e E = 279.387,01m; 43,67 m e azimute plano 158°06'39" até o marco M-711, de coordenada N = 9.773.349,27m e E = 279.403,29m; 61,75 m e azimute plano 158°06'45" até o marco M-712, de coordenada N = 9.773.291,97m e E = 279.426,31m; 29,69 m e azimute plano 158°28'54" até o marco M-713, de coordenada N = 9.773.264,35m e E = 279.437,20m; 115,00 m e azimute plano 158°28'21" até o marco M-714, de coordenada N = 9.773.157,37m e E = 279.479,40m; 45,63 m e azimute plano 159°26'54" até o marco M-715, de coordenada N = 9.773.114,64m e E = 279.495,42m; 72,31 m e azimute plano 159°26'05" até o marco M-716, de coordenada N = 9.773.046,94m e E = 279.520,82m; 14,57 m e azimute plano 159°15'52"