

até o marco M-537, de coordenada N = 9.815.607,64m e E = 756.036,66m; 5,03 m e azimute plano 142°50'03" até o marco M-538, de coordenada N = 9.815.603,63m e E = 756.039,70m; 15,89 m e azimute plano 145°46'12" até o marco M-539, de coordenada N = 9.815.590,49m e E = 756.048,64m; 0,36 m e azimute plano 142°48'55" até o marco M-540, de coordenada N = 9.815.590,20m e E = 756.048,86m; 11,67 m e azimute plano 140°31'39" até o marco M-541, de coordenada N = 9.815.581,19m e E = 756.056,28m; 0,47 m e azimute plano 136°44'09" até o marco M-542, de coordenada N = 9.815.580,85m e E = 756.056,60m; 14,60 m e azimute plano 133°33'25" até o marco M-543, de coordenada N = 9.815.570,79m e E = 756.067,18m; 0,25 m e azimute plano 130°06'03" até o marco M-544, de coordenada N = 9.815.570,63m e E = 756.067,37m; 0,09 m e azimute plano 130°36'05" até o marco M-545, de coordenada N = 9.815.570,57m e E = 756.067,44m; 10,17 m e azimute plano 128°39'04" até o marco M-546, de coordenada N = 9.815.564,22m e E = 756.075,38m; 0,60 m e azimute plano 124°12'57" até o marco M-547, de coordenada N = 9.815.563,88m e E = 756.075,88m; 0,14 m e azimute plano 120°15'23" até o marco M-548, de coordenada N = 9.815.563,81m e E = 756.076,00m; 9,78 m e azimute plano 117°55'40" até o marco M-549, de coordenada N = 9.815.559,23m e E = 756.084,64m; 11,25 m e azimute plano 129°26'49" até o marco M-550, de coordenada N = 9.815.552,08m e E = 756.093,33m; 0,40 m e azimute plano 126°52'12" até o marco M-551, de coordenada N = 9.815.551,84m e E = 756.093,65m; 22,90 m e azimute plano 123°41'24" até o marco M-552, de coordenada N = 9.815.539,14m e E = 756.112,70m; 0,26 m e azimute plano 120°34'45" até o marco M-553, de coordenada N = 9.815.539,01m e E = 756.112,92m; 0,30 m e azimute plano 118°18'03" até o marco M-554, de coordenada N = 9.815.538,87m e E = 756.113,18m; 15,86 m e azimute plano 115°42'31" até o marco M-555, de coordenada N = 9.815.531,99m e E = 756.127,47m; 0,40 m e azimute plano 113°23'07" até o marco M-556, de coordenada N = 9.815.531,83m e E = 756.127,84m; 11,67 m e azimute plano 109°59'14" até o marco M-557, de coordenada N = 9.815.527,84m e E = 756.138,81m; 12,44 m e azimute plano 130°04'37" até o marco M-558, de coordenada N = 9.815.519,83m e E = 756.148,33m; 0,28 m e azimute plano 127°41'39" até o marco M-559, de coordenada N = 9.815.519,66m e E = 756.148,55m; 14,37 m e azimute plano 126°01'28" até o marco M-560, de coordenada N = 9.815.511,21m e E = 756.160,17m; 31,71 m e azimute plano 126°52'25" até o marco M-561, de coordenada N = 9.815.492,18m e E = 756.185,54m; 0,22 m e azimute plano 125°50'16" até o marco M-562, de coordenada N = 9.815.492,05m e E = 756.185,72m; 19,09 m e azimute plano 123°41'54" até o marco M-563, de coordenada N = 9.815.481,46m e E = 756.201,60m; 0,26 m e azimute plano 120°34'45" até o marco M-564, de coordenada N = 9.815.481,33m e E = 756.201,82m; 0,24 m e azimute plano 119°44'42" até o marco M-565, de coordenada N = 9.815.481,21m e E = 756.202,03m; 14,69 m e azimute plano 116°31'49" até o marco M-566, de coordenada N = 9.815.474,65m e E = 756.215,17m; 6,73 m e azimute plano 116°33'54" até o marco M-567, de coordenada N = 9.815.471,64m e E = 756.221,19m; 15,15 m e azimute plano 114°46'21" até o marco M-568, de coordenada N = 9.815.465,29m e E = 756.234,95m; 0,22 m e azimute plano 114°13'40" até o marco M-569, de coordenada N = 9.815.465,20m e E = 756.235,15m; 13,84 m e azimute plano 111°37'01" até o marco M-570, de coordenada N = 9.815.460,10m e E = 756.248,02m; 19,30 m e azimute plano 126°52'12" até o marco M-571, de coordenada N = 9.815.448,52m e E = 756.263,46m; 0,48 m e azimute plano 123°01'26" até o marco M-572, de coordenada N = 9.815.448,26m e E = 756.263,86m; 0,14 m e azimute plano 120°15'23" até o marco M-573, de coordenada N = 9.815.448,19m e E = 756.263,98m; 32,25 m e azimute plano 118°08'18" até o marco M-574, de coordenada N = 9.815.432,98m e E = 756.292,42m; 0,57 m e azimute plano 113°51'37" até o marco M-575, de coordenada N = 9.815.432,75m e E = 756.292,94m; 25,33 m e azimute plano 109°52'23" até o marco M-576, de coordenada N = 9.815.424,14m e E = 756.316,76m; 0,68 m e azimute plano 104°26'39" até o marco M-577, de coordenada N = 9.815.423,97m e E = 756.317,42m; 0,54 m e azimute plano 96°20'25" até o marco M-578, de coordenada N = 9.815.423,91m e E = 756.317,96m; 16,55 m e azimute plano 92°17'06" até o marco M-579, de coordenada N = 9.815.423,25m e E = 756.334,50m; 0,27 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-580, de coordenada N = 9.815.423,25m e E = 756.334,77m; 22,50 m e azimute plano 88°19'09" até o marco M-581, de coordenada N = 9.815.423,91m e E = 756.357,26m; 18,68 m e azimute plano 85°55'00" até o marco M-582, de coordenada N = 9.815.425,24m e E = 756.375,89m; 14,82 m e azimute plano 87°31'32" até o marco M-583, de coordenada N = 9.815.425,88m e E = 756.390,70m; 9,66 m e azimute plano 97°37'05" até o marco M-584, de coordenada N = 9.815.424,60m e E = 756.400,27m; 12,96 m e azimute plano 95°58'44" até o marco M-585, de coordenada N = 9.815.423,25m e E = 756.413,16m; 12,59 m e azimute plano 93°00'20" até o marco M-586, de coordenada N = 9.815.422,59m e E = 756.425,73m; 15,42 m e azimute plano 90°02'14" até o marco M-587, de coordenada N = 9.815.422,58m e E = 756.441,15m; 0,69 m e azimute plano 85°01'49" até o marco M-588, de coordenada N = 9.815.422,64m e E = 756.441,84m; 15,85 m e azimute plano 78°12'29" até o marco M-589, de coordenada N = 9.815.425,88m e E = 756.457,36m; 17,39 m e azimute plano 92°08'31" até o marco M-590, de coordenada N = 9.815.425,23m e E = 756.474,74m; 0,37 m e azimute plano 88°27'07" até o marco M-591, de coordenada N = 9.815.425,24m e E = 756.475,11m; 23,19 m e azimute plano 86°44'12" até o marco M-592, de coordenada N = 9.815.426,56m e E = 756.498,26m; 43,22 m e azimute plano 82°52'36" até o marco M-593, de coordenada N = 9.815.431,92m e E = 756.541,15m; 23,48 m e azimute plano 78°40'33" até o marco M-594, de coordenada N = 9.815.436,53m e E = 756.564,17m; 20,44 m e azimute plano 82°39'46" até o marco M-595, de coordenada N = 9.815.439,14m e E = 756.584,44m; 16,49 m e azimute plano 85°24'34" até o marco M-596, de coordenada N

= 9.815.440,46m e E = 756.600,88m; 0,38 m e azimute plano 83°59'28" até o marco M-597, de coordenada N = 9.815.440,50m e E = 756.601,26m; 0,49 m e azimute plano 75°40'38" até o marco M-598, de coordenada N = 9.815.440,62m e E = 756.601,73m; 15,90 m e azimute plano 73°04'10" até o marco M-599, de coordenada N = 9.815.445,25m e E = 756.616,94m; 0,21 m e azimute plano 73°18'03" até o marco M-600, de coordenada N = 9.815.445,31m e E = 756.617,14m; 0,21 m e azimute plano 67°09'59" até o marco M-601, de coordenada N = 9.815.445,39m e E = 756.617,33m; 13,64 m e azimute plano 67°10'36" até o marco M-602, de coordenada N = 9.815.450,68m e E = 756.629,90m; 0,54 m e azimute plano 63°26'06" até o marco M-603, de coordenada N = 9.815.450,92m e E = 756.630,38m; 0,55 m e azimute plano 55°26'15" até o marco M-604, de coordenada N = 9.815.451,23m e E = 756.630,83m; 0,54 m e azimute plano 47°13'52" até o marco M-605, de coordenada N = 9.815.451,60m e E = 756.631,23m; 0,54 m e azimute plano 40°29'10" até o marco M-606, de coordenada N = 9.815.452,01m e E = 756.631,58m; 17,99 m e azimute plano 36°01'22" até o marco M-607, de coordenada N = 9.815.466,56m e E = 756.642,16m; 0,43 m e azimute plano 32°34'27" até o marco M-608, de coordenada N = 9.815.466,92m e E = 756.642,39m; 0,18 m e azimute plano 29°21'28" até o marco M-609, de coordenada N = 9.815.467,08m e E = 756.642,48m; 21,71 m e azimute plano 27°19'56" até o marco M-610, de coordenada N = 9.815.486,37m e E = 756.652,45m; 18,16 m e azimute plano 25°38'52" até o marco M-611, de coordenada N = 9.815.502,74m e E = 756.660,31m; 10,58 m e azimute plano 30°57'16" até o marco M-612, de coordenada N = 9.815.511,81m e E = 756.665,75m; 0,84 m e azimute plano 31°25'46" até o marco M-613, de coordenada N = 9.815.512,53m e E = 756.666,19m; 0,51 m e azimute plano 26°33'54" até o marco M-614, de coordenada N = 9.815.512,99m e E = 756.666,42m; 0,52 m e azimute plano 19°08'01" até o marco M-615, de coordenada N = 9.815.513,48m e E = 756.666,59m; 0,52 m e azimute plano 12°10'17" até o marco M-616, de coordenada N = 9.815.513,99m e E = 756.666,70m; 13,38 m e azimute plano 8°07'05" até o marco M-617, de coordenada N = 9.815.527,24m e E = 756.668,59m; 23,02 m e azimute plano 26°33'14" até o marco M-618, de coordenada N = 9.815.547,83m e E = 756.678,88m; 0,47 m e azimute plano 23°50'19" até o marco M-619, de coordenada N = 9.815.548,26m e E = 756.679,07m; 30,93 m e azimute plano 19°43'25" até o marco M-620, de coordenada N = 9.815.577,38m e E = 756.689,51m; 6,51 m e azimute plano 19°39'35" até o marco M-621, de coordenada N = 9.815.583,51m e E = 756.691,70m; 31,81 m e azimute plano 16°55'31" até o marco M-622, de coordenada N = 9.815.613,94m e E = 756.700,96m; 0,34 m e azimute plano 15°15'18" até o marco M-623, de coordenada N = 9.815.614,27m e E = 756.701,05m; 26,70 m e azimute plano 12°02'32" até o marco M-624, de coordenada N = 9.815.640,38m e E = 756.706,62m; 3,82 m e azimute plano 81°43'17" até o marco M-625, de coordenada N = 9.815.640,93m e E = 756.710,40m; 18,47 m e azimute plano 79°53'42" até o marco M-626, de coordenada N = 9.815.644,17m e E = 756.728,58m; 28,09 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-627, de coordenada N = 9.815.644,17m e E = 756.756,67m; 0,30 m e azimute plano 88°05'27" até o marco M-628, de coordenada N = 9.815.644,18m e E = 756.756,97m; 26,45 m e azimute plano 85°42'27" até o marco M-629, de coordenada N = 9.815.646,16m e E = 756.783,35m; 17,79 m e azimute plano 87°52'27" até o marco M-630, de coordenada N = 9.815.646,82m e E = 756.801,13m; 24,08 m e azimute plano 85°14'11" até o marco M-631, de coordenada N = 9.815.648,82m e E = 756.825,13m; 0,36 m e azimute plano 83°39'35" até o marco M-632, de coordenada N = 9.815.648,86m e E = 756.825,49m; 0,26 m e azimute plano 76°30'15" até o marco M-633, de coordenada N = 9.815.648,92m e E = 756.825,74m; 5,53 m e azimute plano 76°24'56" até o marco M-634, de coordenada N = 9.815.650,22m e E = 756.831,12m; 16,88 m e azimute plano 76°21'32" até o marco M-635, de coordenada N = 9.815.654,20m e E = 756.847,52m; 34,45 m e azimute plano 77°50'08" até o marco M-636, de coordenada N = 9.815.661,46m e E = 756.881,20m; 0,33 m e azimute plano 75°57'50" até o marco M-637, de coordenada N = 9.815.661,54m e E = 756.881,52m; 15,70 m e azimute plano 73°04'37" até o marco M-638, de coordenada N = 9.815.666,11m e E = 756.896,54m; 20,87 m e azimute plano 79°02'05" até o marco M-639, de coordenada N = 9.815.670,08m e E = 756.917,03m; 28,08 m e azimute plano 76°16'50" até o marco M-640, de coordenada N = 9.815.676,74m e E = 756.944,31m; 26,05 m e azimute plano 73°50'24" até o marco M-641, de coordenada N = 9.815.683,99m e E = 756.969,33m; 14,81 m e azimute plano 77°12'09" até o marco M-642, de coordenada N = 9.815.687,27m e E = 756.983,77m; 0,24 m e azimute plano 75°22'45" até o marco M-643, de coordenada N = 9.815.687,33m e E = 756.984,00m; 9,03 m e azimute plano 73°51'15" até o marco M-644, de coordenada N = 9.815.689,84m e E = 756.992,67m; 12,33 m e azimute plano 73°47'57" até o marco M-645, de coordenada N = 9.815.693,28m e E = 757.004,51m; 0,16 m e azimute plano 71°33'54" até o marco M-646, de coordenada N = 9.815.693,33m e E = 757.004,66m; 22,83 m e azimute plano 71°33'54" até o marco M-647, de coordenada N = 9.815.700,55m e E = 757.026,32m; 19,42 m e azimute plano 76°25'18" até o marco M-648, de coordenada N = 9.815.705,11m e E = 757.045,20m; 15,70 m e azimute plano 80°32'37" até o marco M-649, de coordenada N = 9.815.707,69m e E = 757.060,69m; 16,00 m e azimute plano 87°42'29" até o marco M-650, de coordenada N = 9.815.708,33m e E = 757.076,68m; 18,05 m e azimute plano 96°08'13" até o marco M-651, de coordenada N = 9.815.706,40m e E = 757.094,63m; 13,18 m e azimute plano 104°00'17" até o marco M-652, de coordenada N = 9.815.703,21m e E = 757.107,42m; 15,62 m e azimute plano 109°12'44" até o marco M-653, de coordenada N = 9.815.698,07m e E = 757.122,17m; 12,33 m e azimute plano 117°53'41" até o marco M-654, de coordenada N = 9.815.692,30m e E = 757.133,07m; 12,87 m e azimute plano 120°25'46" até o marco M-655, de coordenada N = 9.815.685,78m e E = 757.144,17m;