

N = 9.876.771,98m e E = 358.362,55m; 103,49 m e azimute plano 238°32'02" até o marco M-645, de coordenada N = 9.876.717,96m e E = 358.274,28m; 77,40 m e azimute plano 285°08'06" até o marco M-646, de coordenada N = 9.876.738,17m e E = 358.199,56m; 82,55 m e azimute plano 324°48'16" até o marco M-647, de coordenada N = 9.876.805,63m e E = 358.151,98m; 94,53 m e azimute plano 290°53'35" até o marco M-648, de coordenada N = 9.876.839,34m e E = 358.063,67m; 111,13 m e azimute plano 232°35'12" até o marco M-649, de coordenada N = 9.876.771,82m e E = 357.975,40m; 70,49 m e azimute plano 196°46'46" até o marco M-650, de coordenada N = 9.876.704,33m e E = 357.955,05m; 83,99 m e azimute plano 256°01'36" até o marco M-651, de coordenada N = 9.876.684,05m e E = 357.873,55m; 74,71 m e azimute plano 269°58'37" até o marco M-652, de coordenada N = 9.876.684,02m e E = 357.798,84m; 89,32 m e azimute plano 278°39'39" até o marco M-653, de coordenada N = 9.876.697,47m e E = 357.710,54m; 99,79 m e azimute plano 331°30'59" até o marco M-654, de coordenada N = 9.876.785,18m e E = 357.662,95m; 68,83 m e azimute plano 348°35'43" até o marco M-655, de coordenada N = 9.876.852,65m e E = 357.649,34m; 127,46 m e azimute plano 64°54'53" até o marco M-656, de coordenada N = 9.876.906,69m e E = 357.764,78m; 160,80 m e azimute plano 62°29'01" até o marco M-657, de coordenada N = 9.876.980,98m e E = 357.907,39m; 111,13 m e azimute plano 52°35'12" até o marco M-658, de coordenada N = 9.877.048,50m e E = 357.995,66m; 94,06 m e azimute plano 21°08'19" até o marco M-659, de coordenada N = 9.877.136,23m e E = 358.029,58m; 169,25 m e azimute plano 4°34'42" até o marco M-660, de coordenada N = 9.877.304,94m e E = 358.043,09m; 87,72 m e azimute plano 359°58'26" até o marco M-661, de coordenada N = 9.877.392,66m e E = 358.043,05m; 149,47 m e azimute plano 341°25'50" até o marco M-662, de coordenada N = 9.877.534,35m e E = 357.995,45m; 268,65 m e azimute plano 318°52'32" até o marco M-663, de coordenada N = 9.877.736,72m e E = 357.818,76m; 115,30 m e azimute plano 297°53'39" até o marco M-664, de coordenada N = 9.877.790,66m e E = 357.716,86m; 67,93 m e azimute plano 269°58'29" até o marco M-665, de coordenada N = 9.877.790,63m e E = 357.648,93m; 133,38 m e azimute plano 255°19'15" até o marco M-666, de coordenada N = 9.877.756,83m e E = 357.519,90m; 82,55 m e azimute plano 215°08'44" até o marco M-667, de coordenada N = 9.877.689,33m e E = 357.472,38m; 140,98 m e azimute plano 196°46'46" até o marco M-668, de coordenada N = 9.877.554,35m e E = 357.431,68m; 108,81 m e azimute plano 187°08'34" até o marco M-669, de coordenada N = 9.877.446,38m e E = 357.418,15m; 102,13 m e azimute plano 187°37'06" até o marco M-670, de coordenada N = 9.877.345,15m e E = 357.404,61m; 81,63 m e azimute plano 204°33'43" até o marco M-671, de coordenada N = 9.877.270,91m e E = 357.370,68m; 81,98 m e azimute plano 245°40'24" até o marco M-672, de coordenada N = 9.877.237,14m e E = 357.295,98m; 124,47 m e azimute plano 225°09'34" até o marco M-673, de coordenada N = 9.877.149,37m e E = 357.207,72m; 103,25 m e azimute plano 191°21'40" até o marco M-674, de coordenada N = 9.877.048,14m e E = 357.187,38m; 155,80 m e azimute plano 184°58'29" até o marco M-675, de coordenada N = 9.876.892,93m e E = 357.173,87m; 123,16 m e azimute plano 189°30'05" até o marco M-676, de coordenada N = 9.876.771,46m e E = 357.153,54m; 107,97 m e azimute plano 179°58'24" até o marco M-677, de coordenada N = 9.876.663,49m e E = 357.153,59m; 101,22 m e azimute plano 179°58'38" até o marco M-678, de coordenada N = 9.876.562,27m e E = 357.153,63m; 102,13 m e azimute plano 187°37'06" até o marco M-679, de coordenada N = 9.876.461,04m e E = 357.140,09m; 67,76 m e azimute plano 233°17'08" até o marco M-680, de coordenada N = 9.876.420,53m e E = 357.085,77m; 143,03 m e azimute plano 301°14'26" até o marco M-681, de coordenada N = 9.876.494,71m e E = 356.963,48m; 121,90 m e azimute plano 326°06'38" até o marco M-682, de coordenada N = 9.876.595,90m e E = 356.895,51m; 121,89 m e azimute plano 326°06'52" até o marco M-683, de coordenada N = 9.876.697,09m e E = 356.827,55m; 172,25 m e azimute plano 334°16'10" até o marco M-684, de coordenada N = 9.876.852,26m e E = 356.752,77m; 117,98 m e azimute plano 336°12'19" até o marco M-685, de coordenada N = 9.876.960,21m e E = 356.705,17m; 167,45 m e azimute plano 301°34'03" até o marco M-686, de coordenada N = 9.877.047,87m e E = 356.562,50m; 161,29 m e azimute plano 326°46'51" até o marco M-687, de coordenada N = 9.877.182,80m e E = 356.474,14m; 95,74 m e azimute plano 314°47'18" até o marco M-688, de coordenada N = 9.877.250,25m e E = 356.406,19m; 122,21 m e azimute plano 236°27'25" até o marco M-689, de coordenada N = 9.877.182,72m e E = 356.304,33m; 145,49 m e azimute plano 201°54'24" até o marco M-690, de coordenada N = 9.877.047,74m e E = 356.250,05m; 92,00 m e azimute plano 143°46'00" até o marco M-691, de coordenada N = 9.876.973,53m e E = 356.304,43m; 199,59 m e azimute plano 155°52'30" até o marco M-692, de coordenada N = 9.876.791,37m e E = 356.386,01m; 87,73 m e azimute plano 179°58'26" até o marco M-693, de coordenada N = 9.876.703,64m e E = 356.386,05m; 74,22 m e azimute plano 179°58'37" até o marco M-694, de coordenada N = 9.876.629,42m e E = 356.386,08m; 114,72 m e azimute plano 179°58'30" até o marco M-695, de coordenada N = 9.876.514,70m e E = 356.386,13m; 100,39 m e azimute plano 199°44'50" até o marco M-696, de coordenada N = 9.876.420,21m e E = 356.352,21m; 164,44 m e azimute plano 160°40'41" até o marco M-697, de coordenada N = 9.876.265,03m e E = 356.406,62m; 124,47 m e azimute plano 134°47'18" até o marco M-698, de coordenada N = 9.876.177,34m e E = 356.494,96m; 60,67 m e azimute plano 116°23'00" até o marco M-699, de coordenada N = 9.876.150,38m e E = 356.549,31m; 83,98 m e azimute plano 103°55'31" até o marco M-700, de coordenada N = 9.876.130,17m e E = 356.630,82m; 204,24 m e azimute plano 105°18'07" até o marco M-701, de coordenada

N = 9.876.076,27m e E = 356.827,82m; 88,30 m e azimute plano 89°58'27" até o marco M-702, de coordenada N = 9.876.076,31m e E = 356.916,12m; 83,98 m e azimute plano 103°55'31" até o marco M-703, de coordenada N = 9.876.056,10m e E = 356.997,63m; 135,53 m e azimute plano 126°39'49" até o marco M-704, de coordenada N = 9.875.975,17m e E = 357.106,35m; 134,45 m e azimute plano 130°42'17" até o marco M-705, de coordenada N = 9.875.887,49m e E = 357.208,27m; 102,77 m e azimute plano 82°25'44" até o marco M-706, de coordenada N = 9.875.901,03m e E = 357.310,14m; 115,23 m e azimute plano 40°23'47" até o marco M-707, de coordenada N = 9.875.988,79m e E = 357.384,82m; 162,52 m e azimute plano 4°46'06" até o marco M-708, de coordenada N = 9.876.150,75m e E = 357.398,33m; 135,13 m e azimute plano 2°51'32" até o marco M-709, de coordenada N = 9.876.285,71m e E = 357.405,07m; 166,97 m e azimute plano 31°53'58" até o marco M-710, de coordenada N = 9.876.427,46m e E = 357.493,30m; 118,58 m e azimute plano 76°49'09" até o marco M-711, de coordenada N = 9.876.454,50m e E = 357.608,76m; 88,55 m e azimute plano 85°36'08" até o marco M-712, de coordenada N = 9.876.461,29m e E = 357.697,05m; 67,77 m e azimute plano 126°40'01" até o marco M-713, de coordenada N = 9.876.420,82m e E = 357.751,41m; 87,72 m e azimute plano 179°58'26" até o marco M-714, de coordenada N = 9.876.333,10m e E = 357.751,45m; 101,22 m e azimute plano 179°58'38" até o marco M-715, de coordenada N = 9.876.231,88m e E = 357.751,49m; 94,52 m e azimute plano 110°53'15" até o marco M-716, de coordenada N = 9.876.198,18m e E = 357.839,80m; 83,99 m e azimute plano 76°01'36" até o marco M-717, de coordenada N = 9.876.218,46m e E = 357.921,30m; 63,96 m e azimute plano 58°08'37" até o marco M-718, de coordenada N = 9.876.252,22m e E = 357.975,63m; 139,64 m e azimute plano 61°04'48" até o marco M-719, de coordenada N = 9.876.319,75m e E = 358.097,86m; 67,92 m e azimute plano 89°58'29" até o marco M-720, de coordenada N = 9.876.319,78m e E = 358.165,78m; 126,12 m e azimute plano 195°35'48" até o marco M-721, de coordenada N = 9.876.198,30m e E = 358.131,87m; 103,25 m e azimute plano 191°21'20" até o marco M-722, de coordenada N = 9.876.097,07m e E = 358.111,54m; 67,63 m e azimute plano 142°55'36" até o marco M-723, de coordenada N = 9.876.043,11m e E = 358.152,31m; 67,92 m e azimute plano 89°58'29" até o marco M-724, de coordenada N = 9.876.043,14m e E = 358.220,23m; 94,53 m e azimute plano 69°03'47" até o marco M-725, de coordenada N = 9.876.076,92m e E = 358.308,52m; 63,77 m e azimute plano 32°09'18" até o marco M-726, de coordenada N = 9.876.130,91m e E = 358.342,46m; 161,28 m e azimute plano 33°10'11" até o marco M-727, de coordenada N = 9.876.265,91m e E = 358.430,70m; 172,34 m e azimute plano 45°09'35" até o marco M-728, de coordenada N = 9.876.387,43m e E = 358.552,90m; 91,01 m e azimute plano 63°33'42" até o marco M-729, de coordenada N = 9.876.427,95m e E = 358.634,39m; 88,55 m e azimute plano 94°20'44" até o marco M-730, de coordenada N = 9.876.421,24m e E = 358.722,69m; 139,64 m e azimute plano 118°52'07" até o marco M-731, de coordenada N = 9.876.353,82m e E = 358.844,98m; 111,83 m e azimute plano 205°08'06" até o marco M-732, de coordenada N = 9.876.252,58m e E = 358.797,48m; 81,98 m e azimute plano 245°40'02" até o marco M-733, de coordenada N = 9.876.218,80m e E = 358.722,78m; 111,13 m e azimute plano 232°35'27" até o marco M-734, de coordenada N = 9.876.151,29m e E = 358.634,51m; 124,77 m e azimute plano 220°45'31" até o marco M-735, de coordenada N = 9.876.056,78m e E = 358.553,05m; 119,82 m e azimute plano 227°27'08" até o marco M-736, de coordenada N = 9.875.975,76m e E = 358.464,78m; 76,97 m e azimute plano 195°19'25" até o marco M-737, de coordenada N = 9.875.901,53m e E = 358.444,44m; 106,77 m e azimute plano 198°31'23" até o marco M-738, de coordenada N = 9.875.800,29m e E = 358.410,52m; 106,76 m e azimute plano 198°31'30" até o marco M-739, de coordenada N = 9.875.699,06m e E = 358.376,60m; 99,78 m e azimute plano 208°25'38" até o marco M-740, de coordenada N = 9.875.611,31m e E = 358.329,10m; 234,42 m e azimute plano 213°22'44" até o marco M-741, de coordenada N = 9.875.415,56m e E = 358.200,13m; 200,78 m e azimute plano 199°44'53" até o marco M-742, de coordenada N = 9.875.226,59m e E = 358.132,29m; 82,73 m e azimute plano 235°09'20" até o marco M-743, de coordenada N = 9.875.179,32m e E = 358.064,39m; 79,07 m e azimute plano 239°10'45" até o marco M-744, de coordenada N = 9.875.138,81m e E = 357.996,49m; 139,65 m e azimute plano 241°04'35" até o marco M-745, de coordenada N = 9.875.071,27m e E = 357.874,26m; 169,72 m e azimute plano 253°48'50" até o marco M-746, de coordenada N = 9.875.023,96m e E = 357.711,27m; 179,16 m e azimute plano 240°39'34" até o marco M-747, de coordenada N = 9.874.936,17m e E = 357.555,09m; 133,65 m e azimute plano 246°09'02" até o marco M-748, de coordenada N = 9.874.882,13m e E = 357.432,85m; 94,20 m e azimute plano 239°52'49" até o marco M-749, de coordenada N = 9.874.834,86m e E = 357.351,37m; 110,55 m e azimute plano 259°25'26" até o marco M-750, de coordenada N = 9.874.814,57m e E = 357.242,70m; 157,53 m e azimute plano 262°35'19" até o marco M-751, de coordenada N = 9.874.794,25m e E = 357.086,49m; 120,29 m e azimute plano 253°41'11" até o marco M-752, de coordenada N = 9.874.760,46m e E = 356.971,04m; 130,64 m e azimute plano 261°03'38" até o marco M-753, de coordenada N = 9.874.740,16m e E = 356.841,99m; 109,63 m e azimute plano 291°38'46" até o marco M-754, de coordenada N = 9.874.780,60m e E = 356.740,09m; 116,51 m e azimute plano 349°54'23" até o marco M-755, de coordenada N = 9.874.895,31m e E = 356.719,67m; 107,97 m e azimute plano 359°58'24" até o marco M-756, de coordenada N = 9.875.003,28m e E = 356.719,62m; 188,95 m e azimute plano 359°58'22" até o marco M-757, de coordenada N = 9.875.192,23m e E = 356.719,53m; 157,14 m e azimute plano 334°22'04"