

0,73 m e azimute plano 192°41'59" até o marco M-358, de coordenada N = 9.732.182,80m e E = 194.238,00m; 8,83 m e azimute plano 188°04'30" até o marco M-359, de coordenada N = 9.732.174,06m e E = 194.236,76m; 8,71 m e azimute plano 185°43'49" até o marco M-360, de coordenada N = 9.732.165,39m e E = 194.235,89m; 9,23 m e azimute plano 186°20'49" até o marco M-361, de coordenada N = 9.732.156,22m e E = 194.234,87m; 7,06 m e azimute plano 191°01'24" até o marco M-362, de coordenada N = 9.732.149,29m e E = 194.233,52m; 8,51 m e azimute plano 189°19'46" até o marco M-363, de coordenada N = 9.732.140,89m e E = 194.232,14m; 5,74 m e azimute plano 195°39'27" até o marco M-364, de coordenada N = 9.732.135,36m e E = 194.230,59m; 13,23 m e azimute plano 192°55'59" até o marco M-365, de coordenada N = 9.732.122,47m e E = 194.227,63m; 0,29 m e azimute plano 189°46'57" até o marco M-366, de coordenada N = 9.732.122,18m e E = 194.227,58m; 7,36 m e azimute plano 189°27'44" até o marco M-367, de coordenada N = 9.732.114,92m e E = 194.226,37m; 7,42 m e azimute plano 190°34'03" até o marco M-368, de coordenada N = 9.732.107,63m e E = 194.225,01m; 8,96 m e azimute plano 194°01'15" até o marco M-369, de coordenada N = 9.732.098,94m e E = 194.222,84m; 10,29 m e azimute plano 199°03'04" até o marco M-370, de coordenada N = 9.732.089,21m e E = 194.219,48m; 8,23 m e azimute plano 202°53'16" até o marco M-371, de coordenada N = 9.732.081,63m e E = 194.216,28m; 12,53 m e azimute plano 205°10'28" até o marco M-372, de coordenada N = 9.732.070,29m e E = 194.210,95m; 20,43 m e azimute plano 206°32'24" até o marco M-373, de coordenada N = 9.732.052,01m e E = 194.201,82m; 19,84 m e azimute plano 209°29'52" até o marco M-374, de coordenada N = 9.732.034,74m e E = 194.192,05m; 17,34 m e azimute plano 207°30'39" até o marco M-375, de coordenada N = 9.732.019,36m e E = 194.184,04m; 1,33 m e azimute plano 207°20'12" até o marco M-376, de coordenada N = 9.732.018,18m e E = 194.183,43m; 24,37 m e azimute plano 211°19'21" até o marco M-377, de coordenada N = 9.731.997,36m e E = 194.170,76m; 12,28 m e azimute plano 210°06'55" até o marco M-378, de coordenada N = 9.731.986,74m e E = 194.164,60m; 12,93 m e azimute plano 214°45'35" até o marco M-379, de coordenada N = 9.731.976,12m e E = 194.157,23m; 0,01 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-380, de coordenada N = 9.731.976,12m e E = 194.157,22m; 11,00 m e azimute plano 214°40'20" até o marco M-381, de coordenada N = 9.731.967,07m e E = 194.150,96m; 11,20 m e azimute plano 212°23'06" até o marco M-382, de coordenada N = 9.731.957,61m e E = 194.144,96m; 10,36 m e azimute plano 209°06'49" até o marco M-383, de coordenada N = 9.731.948,56m e E = 194.139,92m; 0,73 m e azimute plano 205°09'33" até o marco M-384, de coordenada N = 9.731.947,90m e E = 194.139,61m; 9,85 m e azimute plano 200°40'43" até o marco M-385, de coordenada N = 9.731.938,68m e E = 194.136,13m; 0,33 m e azimute plano 199°32'12" até o marco M-386, de coordenada N = 9.731.938,37m e E = 194.136,02m; 8,37 m e azimute plano 196°52'35" até o marco M-387, de coordenada N = 9.731.930,36m e E = 194.133,59m; 0,33 m e azimute plano 195°42'31" até o marco M-388, de coordenada N = 9.731.930,04m e E = 194.133,50m; 6,97 m e azimute plano 193°01'09" até o marco M-389, de coordenada N = 9.731.923,25m e E = 194.131,93m; 0,40 m e azimute plano 190°10'32" até o marco M-390, de coordenada N = 9.731.922,86m e E = 194.131,86m; 10,72 m e azimute plano 188°21'52" até o marco M-391, de coordenada N = 9.731.912,25m e E = 194.130,30m; 10,29 m e azimute plano 187°02'07" até o marco M-392, de coordenada N = 9.731.902,04m e E = 194.129,04m; 10,19 m e azimute plano 184°57'18" até o marco M-393, de coordenada N = 9.731.891,89m e E = 194.128,16m; 12,47 m e azimute plano 182°23'23" até o marco M-394, de coordenada N = 9.731.879,43m e E = 194.127,64m; 38,66 m e azimute plano 183°52'17" até o marco M-395, de coordenada N = 9.731.840,86m e E = 194.125,03m; 15,37 m e azimute plano 183°14'38" até o marco M-396, de coordenada N = 9.731.825,51m e E = 194.124,16m; 13,92 m e azimute plano 183°35'03" até o marco M-397, de coordenada N = 9.731.811,62m e E = 194.123,29m; 10,08 m e azimute plano 183°55'25" até o marco M-398, de coordenada N = 9.731.801,56m e E = 194.122,60m; 9,42 m e azimute plano 184°15'48" até o marco M-399, de coordenada N = 9.731.792,17m e E = 194.121,90m; 7,09 m e azimute plano 182°44'58" até o marco M-400, de coordenada N = 9.731.785,09m e E = 194.121,56m; 7,13 m e azimute plano 186°50'45" até o marco M-401, de coordenada N = 9.731.778,01m e E = 194.120,71m; 8,52 m e azimute plano 188°05'31" até o marco M-402, de coordenada N = 9.731.769,57m e E = 194.119,51m; 8,84 m e azimute plano 188°46'50" até o marco M-403, de coordenada N = 9.731.760,83m e E = 194.118,16m; 8,76 m e azimute plano 195°17'22" até o marco M-404, de coordenada N = 9.731.752,38m e E = 194.115,85m; 9,16 m e azimute plano 199°06'26" até o marco M-405, de coordenada N = 9.731.743,72m e E = 194.112,85m; 0,47 m e azimute plano 205°27'48" até o marco M-406, de coordenada N = 9.731.743,30m e E = 194.112,65m; 9,04 m e azimute plano 204°46'46" até o marco M-407, de coordenada N = 9.731.735,09m e E = 194.108,86m; 14,60 m e azimute plano 209°33'01" até o marco M-408, de coordenada N = 9.731.722,39m e E = 194.101,66m; 15,69 m e azimute plano 209°41'10" até o marco M-409, de coordenada N = 9.731.708,76m e E = 194.093,89m; 17,00 m e azimute plano 212°33'33" até o marco M-410, de coordenada N = 9.731.694,43m e E = 194.084,74m; 24,95 m e azimute plano 212°48'40" até o marco M-411, de coordenada N = 9.731.673,46m e E = 194.071,22m; 17,76 m e azimute plano 214°46'22" até o marco M-412, de coordenada N = 9.731.658,87m e E = 194.061,09m; 24,39 m e azimute plano 218°24'24" até o marco M-413, de coordenada N = 9.731.639,76m e E = 194.045,94m; 12,95 m e azimute plano 220°40'41" até o marco M-414, de coordenada N = 9.731.629,94m e E = 194.037,50m; 9,67 m e azimute plano 221°21'11" até o marco M-415, de coordenada N = 9.731.622,68m e E = 194.031,11m; 7,61 m e azimute plano 222°17'02" até o marco M-416, de coordenada N = 9.731.617,05m e E = 194.025,99m; 8,08 m e azimute plano 225°00'00" até o marco M-417, de coordenada N = 9.731.611,34m e E = 194.020,28m; 8,60 m e azimute plano 228°54'52" até o marco M-418, de coordenada N = 9.731.605,69m e E = 194.013,80m; 7,44 m e azimute plano 234°11'37"

até o marco M-419, de coordenada N = 9.731.601,34m e E = 194.007,77m; 7,29 m e azimute plano 235°30'13" até o marco M-420, de coordenada N = 9.731.597,21m e E = 194.001,76m; 6,61 m e azimute plano 236°21'29" até o marco M-421, de coordenada N = 9.731.593,55m e E = 193.996,26m; 8,52 m e azimute plano 242°26'31" até o marco M-422, de coordenada N = 9.731.589,61m e E = 193.988,71m; 6,66 m e azimute plano 247°56'34" até o marco M-423, de coordenada N = 9.731.587,11m e E = 193.982,54m; 8,41 m e azimute plano 249°01'16" até o marco M-424, de coordenada N = 9.731.584,10m e E = 193.974,69m; 8,58 m e azimute plano 255°53'56" até o marco M-425, de coordenada N = 9.731.582,01m e E = 193.966,37m; 10,57 m e azimute plano 252°46'54" até o marco M-426, de coordenada N = 9.731.578,88m e E = 193.956,27m; 8,82 m e azimute plano 248°19'09" até o marco M-427, de coordenada N = 9.731.575,62m e E = 193.948,07m; 9,93 m e azimute plano 247°03'06" até o marco M-428, de coordenada N = 9.731.571,75m e E = 193.938,93m; 9,46 m e azimute plano 245°50'49" até o marco M-429, de coordenada N = 9.731.567,88m e E = 193.930,30m; 9,40 m e azimute plano 245°20'39" até o marco M-430, de coordenada N = 9.731.563,96m e E = 193.921,76m; 5,45 m e azimute plano 243°23'16" até o marco M-431, de coordenada N = 9.731.561,52m e E = 193.916,89m; 0,51 m e azimute plano 240°56'43" até o marco M-432, de coordenada N = 9.731.561,27m e E = 193.916,44m; 4,54 m e azimute plano 237°29'59" até o marco M-433, de coordenada N = 9.731.558,83m e E = 193.912,61m; 0,35 m e azimute plano 235°24'28" até o marco M-434, de coordenada N = 9.731.558,63m e E = 193.912,32m; 5,85 m e azimute plano 233°28'58" até o marco M-435, de coordenada N = 9.731.555,15m e E = 193.907,62m; 0,74 m e azimute plano 229°23'55" até o marco M-436, de coordenada N = 9.731.554,67m e E = 193.907,06m; 6,15 m e azimute plano 225°00'00" até o marco M-437, de coordenada N = 9.731.550,32m e E = 193.902,71m; 0,57 m e azimute plano 221°28'04" até o marco M-438, de coordenada N = 9.731.549,89m e E = 193.902,33m; 6,43 m e azimute plano 218°26'14" até o marco M-439, de coordenada N = 9.731.544,85m e E = 193.898,33m; 0,70 m e azimute plano 214°35'32" até o marco M-440, de coordenada N = 9.731.544,27m e E = 193.897,93m; 5,84 m e azimute plano 210°20'28" até o marco M-441, de coordenada N = 9.731.539,23m e E = 193.894,98m; 0,43 m e azimute plano 208°55'35" até o marco M-442, de coordenada N = 9.731.538,85m e E = 193.894,77m; 1,56 m e azimute plano 205°05'01" até o marco M-443, de coordenada N = 9.731.537,44m e E = 193.894,11m; 10,20 m e azimute plano 205°26'04" até o marco M-444, de coordenada N = 9.731.528,23m e E = 193.889,73m; 8,51 m e azimute plano 204°00'13" até o marco M-445, de coordenada N = 9.731.520,46m e E = 193.886,27m; 6,47 m e azimute plano 208°18'24" até o marco M-446, de coordenada N = 9.731.514,76m e E = 193.883,20m; 13,01 m e azimute plano 211°55'50" até o marco M-447, de coordenada N = 9.731.503,72m e E = 193.876,32m; 6,02 m e azimute plano 222°42'34" até o marco M-448, de coordenada N = 9.731.499,30m e E = 193.872,24m; 6,93 m e azimute plano 229°55'09" até o marco M-449, de coordenada N = 9.731.494,84m e E = 193.866,94m; 5,38 m e azimute plano 238°17'17" até o marco M-450, de coordenada N = 9.731.492,01m e E = 193.862,36m; 10,83 m e azimute plano 249°17'21" até o marco M-451, de coordenada N = 9.731.488,18m e E = 193.852,23m; 8,66 m e azimute plano 246°39'45" até o marco M-452, de coordenada N = 9.731.484,75m e E = 193.844,28m; 11,00 m e azimute plano 247°53'21" até o marco M-453, de coordenada N = 9.731.480,61m e E = 193.834,09m; 10,82 m e azimute plano 248°27'51" até o marco M-454, de coordenada N = 9.731.476,64m e E = 193.824,03m; 9,35 m e azimute plano 252°04'07" até o marco M-455, de coordenada N = 9.731.473,76m e E = 193.815,13m; 7,94 m e azimute plano 254°57'59" até o marco M-456, de coordenada N = 9.731.471,70m e E = 193.807,46m; 7,89 m e azimute plano 259°02'45" até o marco M-457, de coordenada N = 9.731.470,20m e E = 193.799,71m; 7,55 m e azimute plano 262°46'17" até o marco M-458, de coordenada N = 9.731.469,25m e E = 193.792,22m; 7,82 m e azimute plano 266°02'23" até o marco M-459, de coordenada N = 9.731.468,71m e E = 193.784,42m; 9,41 m e azimute plano 271°20'21" até o marco M-460, de coordenada N = 9.731.468,93m e E = 193.775,01m; 9,31 m e azimute plano 272°46'13" até o marco M-461, de coordenada N = 9.731.469,38m e E = 193.765,71m; 9,68 m e azimute plano 275°38'02" até o marco M-462, de coordenada N = 9.731.470,33m e E = 193.756,08m; 13,44 m e azimute plano 275°51'02" até o marco M-463, de coordenada N = 9.731.471,70m e E = 193.742,71m; 10,59 m e azimute plano 280°13'39" até o marco M-464, de coordenada N = 9.731.473,58m e E = 193.732,29m; 11,48 m e azimute plano 280°26'20" até o marco M-465, de coordenada N = 9.731.475,66m e E = 193.721,00m; 18,69 m e azimute plano 280°42'09" até o marco M-466, de coordenada N = 9.731.479,13m e E = 193.702,64m; 17,01 m e azimute plano 282°27'34" até o marco M-467, de coordenada N = 9.731.482,80m e E = 193.686,03m; 9,10 m e azimute plano 280°38'34" até o marco M-468, de coordenada N = 9.731.484,48m e E = 193.677,09m; 6,07 m e azimute plano 287°03'40" até o marco M-469, de coordenada N = 9.731.486,26m e E = 193.671,29m; 4,96 m e azimute plano 287°00'33" até o marco M-470, de coordenada N = 9.731.487,71m e E = 193.666,55m; 14,15 m e azimute plano 286°55'27" até o marco M-471, de coordenada N = 9.731.491,83m e E = 193.653,01m; 9,24 m e azimute plano 291°47'24" até o marco M-472, de coordenada N = 9.731.495,26m e E = 193.644,43m; 10,51 m e azimute plano 290°46'45" até o marco M-473, de coordenada N = 9.731.498,99m e E = 193.634,60m; 6,82 m e azimute plano 297°07'43" até o marco M-474, de coordenada N = 9.731.502,10m e E = 193.628,53m; 6,92 m e azimute plano 300°18'36" até o marco M-475, de coordenada N = 9.731.505,59m e E = 193.622,56m; 6,80 m e azimute plano 304°48'45" até o marco M-476, de coordenada N = 9.731.509,47m e E = 193.616,98m; 0,51 m e azimute plano 302°07'30" até o marco M-477, de coordenada N = 9.731.509,74m e E = 193.616,55m; 5,38 m e azimute plano 299°02'39" até o marco M-478, de coordenada N = 9.731.512,35m e E = 193.611,85m; 0,49 m e azimute plano 296°33'54" até o marco M-479, de coordenada N = 9.731.512,57m e E = 193.611,41m; 7,02 m e azimute plano 293°25'25" até o marco M-480, de coordenada N