

0,02 m e azimute plano 135°10'55" até o marco M-367, de coordenada N = 9.891.884,01m e E = 838.349,59m; 0,25 m e azimute plano 133°33'01" até o marco M-368, de coordenada N = 9.891.883,83m e E = 838.349,77m; 62,33 m e azimute plano 132°07'02" até o marco M-369, de coordenada N = 9.891.842,03m e E = 838.396,01m; 46,32 m e azimute plano 135°49'49" até o marco M-370, de coordenada N = 9.891.808,81m e E = 838.428,28m; 0,07 m e azimute plano 135°26'51" até o marco M-371, de coordenada N = 9.891.808,76m e E = 838.428,33m; 0,10 m e azimute plano 134°26'06" até o marco M-372, de coordenada N = 9.891.808,69m e E = 838.428,40m; 55,82 m e azimute plano 133°50'59" até o marco M-373, de coordenada N = 9.891.770,02m e E = 838.468,66m; 116,89 m e azimute plano 135°59'23" até o marco M-374, de coordenada N = 9.891.685,95m e E = 838.549,87m; 0,09 m e azimute plano 135°28'08" até o marco M-375, de coordenada N = 9.891.685,89m e E = 838.549,93m; 0,03 m e azimute plano 134°42'22" até o marco M-376, de coordenada N = 9.891.685,87m e E = 838.549,95m; 40,60 m e azimute plano 134°41'01" até o marco M-377, de coordenada N = 9.891.657,32m e E = 838.578,82m; 26,66 m e azimute plano 135°28'54" até o marco M-378, de coordenada N = 9.891.638,31m e E = 838.597,51m; 65,77 m e azimute plano 135°58'40" até o marco M-379, de coordenada N = 9.891.591,01m e E = 838.643,22m; 0,09 m e azimute plano 135°25'38" até o marco M-380, de coordenada N = 9.891.590,95m e E = 838.643,28m; 0,02 m e azimute plano 135°10'51" até o marco M-381, de coordenada N = 9.891.590,94m e E = 838.643,29m; 50,03 m e azimute plano 134°44'35" até o marco M-382, de coordenada N = 9.891.555,72m e E = 838.678,83m; 45,32 m e azimute plano 135°34'03" até o marco M-383, de coordenada N = 9.891.523,36m e E = 838.710,55m; 43,52 m e azimute plano 135°35'26" até o marco M-384, de coordenada N = 9.891.492,27m e E = 838.741,01m; 58,79 m e azimute plano 136°18'43" até o marco M-385, de coordenada N = 9.891.449,76m e E = 838.781,61m; 44,90 m e azimute plano 136°43'06" até o marco M-386, de coordenada N = 9.891.417,07m e E = 838.812,40m; 0,15 m e azimute plano 135°51'53" até o marco M-387, de coordenada N = 9.891.416,96m e E = 838.812,50m; 0,20 m e azimute plano 133°50'23" até o marco M-388, de coordenada N = 9.891.416,82m e E = 838.812,65m; 33,11 m e azimute plano 132°40'42" até o marco M-389, de coordenada N = 9.891.394,38m e E = 838.836,99m; 52,23 m e azimute plano 135°58'45" até o marco M-390, de coordenada N = 9.891.356,82m e E = 838.873,29m; 42,19 m e azimute plano 139°51'52" até o marco M-391, de coordenada N = 9.891.324,56m e E = 838.900,48m; 0,10 m e azimute plano 139°20'05" até o marco M-392, de coordenada N = 9.891.324,49m e E = 838.900,55m; 0,07 m e azimute plano 138°19'41" até o marco M-393, de coordenada N = 9.891.324,44m e E = 838.900,60m; 35,52 m e azimute plano 137°53'54" até o marco M-394, de coordenada N = 9.891.298,08m e E = 838.924,41m; 0,07 m e azimute plano 137°32'41" até o marco M-395, de coordenada N = 9.891.298,03m e E = 838.924,46m; 36,80 m e azimute plano 137°05'43" até o marco M-396, de coordenada N = 9.891.271,07m e E = 838.949,51m; 25,11 m e azimute plano 138°03'59" até o marco M-397, de coordenada N = 9.891.252,39m e E = 838.966,29m; 20,55 m e azimute plano 138°39'08" até o marco M-398, de coordenada N = 9.891.236,97m e E = 838.979,87m; 22,42 m e azimute plano 151°41'58" até o marco M-399, de coordenada N = 9.891.217,23m e E = 838.990,49m; 24,12 m e azimute plano 162°01'51" até o marco M-400, de coordenada N = 9.891.194,28m e E = 838.997,94m; 24,01 m e azimute plano 164°52'33" até o marco M-401, de coordenada N = 9.891.171,10m e E = 839.004,20m; 20,57 m e azimute plano 169°32'25" até o marco M-402, de coordenada N = 9.891.150,88m e E = 839.007,93m; 46,04 m e azimute plano 174°29'06" até o marco M-403, de coordenada N = 9.891.105,06m e E = 839.012,36m; 0,01 m e azimute plano 174°52'58" até o marco M-404, de coordenada N = 9.891.105,05m e E = 839.012,36m; 45,49 m e azimute plano 174°24'30" até o marco M-405, de coordenada N = 9.891.059,78m e E = 839.016,79m; 20,85 m e azimute plano 177°23'51" até o marco M-406, de coordenada N = 9.891.038,95m e E = 839.017,74m; 0,10 m e azimute plano 176°47'30" até o marco M-407, de coordenada N = 9.891.038,85m e E = 839.017,74m; 0,13 m e azimute plano 175°32'31" até o marco M-408, de coordenada N = 9.891.038,73m e E = 839.017,75m; 21,00 m e azimute plano 174°48'20" até o marco M-409, de coordenada N = 9.891.017,81m e E = 839.019,66m; 16,84 m e azimute plano 175°41'03" até o marco M-410, de coordenada N = 9.891.001,02m e E = 839.020,92m; 0,04 m e azimute plano 175°26'37" até o marco M-411, de coordenada N = 9.891.000,98m e E = 839.020,93m; 19,12 m e azimute plano 175°14'11" até o marco M-412, de coordenada N = 9.890.981,93m e E = 839.022,51m; 0,07 m e azimute plano 174°48'20" até o marco M-413, de coordenada N = 9.890.981,86m e E = 839.022,52m; 16,27 m e azimute plano 174°24'02" até o marco M-414, de coordenada N = 9.890.965,67m e E = 839.024,11m; 0,17 m e azimute plano 173°27'28" até o marco M-415, de coordenada N = 9.890.965,50m e E = 839.024,13m; 0,33 m e azimute plano 170°37'27" até o marco M-416, de coordenada N = 9.890.965,18m e E = 839.024,18m; 0,16 m e azimute plano 167°49'23" até o marco M-417, de coordenada N = 9.890.965,02m e E = 839.024,21m; 14,02 m e azimute plano 166°54'30" até o marco M-418, de coordenada N = 9.890.951,37m e E = 839.027,39m; 0,17 m e azimute plano 165°57'19" até o marco M-419, de coordenada N = 9.890.951,21m e E = 839.027,43m; 0,33 m e azimute plano 163°07'17" até o marco M-420, de coordenada N = 9.890.950,89m e E = 839.027,52m; 0,27 m e azimute plano 159°42'49" até o marco M-421, de coordenada N = 9.890.950,65m e E = 839.027,62m; 23,94 m e azimute plano 158°11'55" até o marco M-422, de coordenada N = 9.890.928,42m e E = 839.036,51m; 0,06 m e azimute plano 157°50'59" até o marco M-423, de coordenada N = 9.890.928,36m e E = 839.036,53m; 0,20 m e azimute plano 156°21'15" até o marco M-424, de coordenada N = 9.890.928,18m e E = 839.036,61m; 22,73 m e azimute plano 155°13'30" até o marco M-425, de coordenada N = 9.890.907,54m e E = 839.046,13m; 0,13 m e azimute plano 154°29'27" até o marco M-426, de coordenada N = 9.890.907,43m e E = 839.046,19m; 0,12 m e azimute plano 153°03'30" até o marco M-427, de coordenada N = 9.890.907,32m e E = 839.046,24m;

32,18 m e azimute plano 152°25'32" até o marco M-428, de coordenada N = 9.890.878,80m e E = 839.061,14m; 32,89 m e azimute plano 153°40'55" até o marco M-429, de coordenada N = 9.890.849,32m e E = 839.075,72m; 0,05 m e azimute plano 153°22'46" até o marco M-430, de coordenada N = 9.890.849,28m e E = 839.075,74m; 28,74 m e azimute plano 153°09'10" até o marco M-431, de coordenada N = 9.890.823,64m e E = 839.088,72m; 39,12 m e azimute plano 155°05'43" até o marco M-432, de coordenada N = 9.890.788,15m e E = 839.105,19m; 0,10 m e azimute plano 154°31'53" até o marco M-433, de coordenada N = 9.890.788,07m e E = 839.105,23m; 43,42 m e azimute plano 153°59'48" até o marco M-434, de coordenada N = 9.890.749,04m e E = 839.124,27m; 41,44 m e azimute plano 154°36'43" até o marco M-435, de coordenada N = 9.890.711,60m e E = 839.142,04m; 0,08 m e azimute plano 154°13'08" até o marco M-436, de coordenada N = 9.890.711,53m e E = 839.142,07m; 0,03 m e azimute plano 153°26'06" até o marco M-437, de coordenada N = 9.890.711,51m e E = 839.142,09m; 24,79 m e azimute plano 153°26'07" até o marco M-438, de coordenada N = 9.890.689,33m e E = 839.153,17m; 24,45 m e azimute plano 154°45'34" até o marco M-439, de coordenada N = 9.890.667,21m e E = 839.163,60m; 41,52 m e azimute plano 156°10'14" até o marco M-440, de coordenada N = 9.890.629,23m e E = 839.180,37m; 22,57 m e azimute plano 157°45'03" até o marco M-441, de coordenada N = 9.890.608,34m e E = 839.188,92m; 0,02 m e azimute plano 157°45'43" até o marco M-442, de coordenada N = 9.890.608,32m e E = 839.188,93m; 0,33 m e azimute plano 155°37'43" até o marco M-443, de coordenada N = 9.890.608,02m e E = 839.189,06m; 0,03 m e azimute plano 153°26'06" até o marco M-444, de coordenada N = 9.890.608,00m e E = 839.189,08m; 36,21 m e azimute plano 153°26'06" até o marco M-445, de coordenada N = 9.890.575,62m e E = 839.205,27m; 0,30 m e azimute plano 151°42'58" até o marco M-446, de coordenada N = 9.890.575,35m e E = 839.205,41m; 0,08 m e azimute plano 149°37'47" até o marco M-447, de coordenada N = 9.890.575,29m e E = 839.205,45m; 34,03 m e azimute plano 149°07'40" até o marco M-448, de coordenada N = 9.890.546,08m e E = 839.222,91m; 0,21 m e azimute plano 147°54'35" até o marco M-449, de coordenada N = 9.890.545,89m e E = 839.223,03m; 42,18 m e azimute plano 146°40'07" até o marco M-450, de coordenada N = 9.890.510,65m e E = 839.246,20m; 0,04 m e azimute plano 146°23'49" até o marco M-451, de coordenada N = 9.890.510,62m e E = 839.246,22m; 0,23 m e azimute plano 144°56'07" até o marco M-452, de coordenada N = 9.890.510,43m e E = 839.246,36m; 79,70 m e azimute plano 143°35'12" até o marco M-453, de coordenada N = 9.890.446,30m e E = 839.293,66m; 0,02 m e azimute plano 143°32'57" até o marco M-454, de coordenada N = 9.890.446,28m e E = 839.293,68m; 88,26 m e azimute plano 143°20'10" até o marco M-455, de coordenada N = 9.890.375,48m e E = 839.346,38m; 42,22 m e azimute plano 143°33'39" até o marco M-456, de coordenada N = 9.890.341,52m e E = 839.371,45m; 0,09 m e azimute plano 142°59'38" até o marco M-457, de coordenada N = 9.890.341,44m e E = 839.371,51m; 0,03 m e azimute plano 142°26'40" até o marco M-458, de coordenada N = 9.890.341,42m e E = 839.371,53m; 23,16 m e azimute plano 142°11'37" até o marco M-459, de coordenada N = 9.890.323,12m e E = 839.385,72m; 32,97 m e azimute plano 145°32'53" até o marco M-460, de coordenada N = 9.890.295,94m e E = 839.404,37m; 0,07 m e azimute plano 145°07'13" até o marco M-461, de coordenada N = 9.890.295,88m e E = 839.404,41m; 26,43 m e azimute plano 144°46'57" até o marco M-462, de coordenada N = 9.890.274,29m e E = 839.419,65m; 0,20 m e azimute plano 143°38'11" até o marco M-463, de coordenada N = 9.890.274,13m e E = 839.419,77m; 0,10 m e azimute plano 141°54'23" até o marco M-464, de coordenada N = 9.890.274,05m e E = 839.419,83m; 22,36 m e azimute plano 141°20'25" até o marco M-465, de coordenada N = 9.890.256,59m e E = 839.433,80m; 0,23 m e azimute plano 140°01'32" até o marco M-466, de coordenada N = 9.890.256,42m e E = 839.433,95m; 0,33 m e azimute plano 136°52'58" até o marco M-467, de coordenada N = 9.890.256,18m e E = 839.434,17m; 0,25 m e azimute plano 133°34'30" até o marco M-468, de coordenada N = 9.890.256,01m e E = 839.434,35m; 22,68 m e azimute plano 132°09'57" até o marco M-469, de coordenada N = 9.890.240,78m e E = 839.451,16m; 26,72 m e azimute plano 132°35'38" até o marco M-470, de coordenada N = 9.890.222,70m e E = 839.470,84m; 0,12 m e azimute plano 131°55'18" até o marco M-471, de coordenada N = 9.890.222,62m e E = 839.470,92m; 0,30 m e azimute plano 129°30'46" até o marco M-472, de coordenada N = 9.890.222,43m e E = 839.471,16m; 16,07 m e azimute plano 127°46'32" até o marco M-473, de coordenada N = 9.890.212,58m e E = 839.483,86m; 0,02 m e azimute plano 127°34'59" até o marco M-474, de coordenada N = 9.890.212,57m e E = 839.483,88m; 0,23 m e azimute plano 126°10'05" até o marco M-475, de coordenada N = 9.890.212,43m e E = 839.484,06m; 17,79 m e azimute plano 124°49'28" até o marco M-476, de coordenada N = 9.890.202,27m e E = 839.498,67m; 0,09 m e azimute plano 124°15'58" até o marco M-477, de coordenada N = 9.890.202,22m e E = 839.498,75m; 0,33 m e azimute plano 121°52'58" até o marco M-478, de coordenada N = 9.890.202,05m e E = 839.499,02m; 0,33 m e azimute plano 118°07'52" até o marco M-479, de coordenada N = 9.890.201,89m e E = 839.499,31m; 0,05 m e azimute plano 115°53'52" até o marco M-480, de coordenada N = 9.890.201,87m e E = 839.499,36m; 18,32 m e azimute plano 115°40'37" até o marco M-481, de coordenada N = 9.890.193,93m e E = 839.515,87m; 0,28 m e azimute plano 114°05'11" até o marco M-482, de coordenada N = 9.890.193,82m e E = 839.516,12m; 0,16 m e azimute plano 111°34'00" até o marco M-483, de coordenada N = 9.890.193,76m e E = 839.516,27m; 28,84 m e azimute plano 110°37'48" até o marco M-484, de coordenada N = 9.890.183,60m e E = 839.543,26m; 0,16 m e azimute plano 109°41'38" até o marco M-485, de coordenada N = 9.890.183,54m e E = 839.543,41m; 0,25 m e azimute plano 107°19'11" até o marco M-486, de coordenada N = 9.890.183,47m e E = 839.543,65m; 56,74 m e azimute plano 105°54'05" até o marco M-487, de coordenada N = 9.890.167,92m e E = 839.598,23m; 65,94 m e azimute plano 106°46'43" até o marco M-488, de coordenada N = 9.890.148,89m e E = 839.661,36m; 48,49