

36,09 m e azimute plano 206°06'13" até o marco M-288, de coordenada N = 9.891.781,22m e E = 179.225,71m; 0,53 m e azimute plano 205°36'08" até o marco M-289, de coordenada N = 9.891.780,74m e E = 179.225,48m; 39,11 m e azimute plano 204°35'09" até o marco M-290, de coordenada N = 9.891.745,18m e E = 179.209,21m; 0,20 m e azimute plano 203°57'45" até o marco M-291, de coordenada N = 9.891.745,00m e E = 179.209,13m; 33,18 m e azimute plano 204°01'51" até o marco M-292, de coordenada N = 9.891.714,70m e E = 179.195,62m; 3,85 m e azimute plano 204°02'17" até o marco M-293, de coordenada N = 9.891.711,18m e E = 179.194,05m; 36,16 m e azimute plano 204°26'19" até o marco M-294, de coordenada N = 9.891.678,26m e E = 179.179,09m; 32,67 m e azimute plano 205°44'30" até o marco M-295, de coordenada N = 9.891.648,83m e E = 179.164,90m; 1,54 m e azimute plano 203°23'40" até o marco M-296, de coordenada N = 9.891.647,42m e E = 179.164,29m; 29,46 m e azimute plano 201°19'16" até o marco M-297, de coordenada N = 9.891.619,98m e E = 179.153,58m; 55,53 m e azimute plano 207°34'16" até o marco M-298, de coordenada N = 9.891.570,76m e E = 179.127,88m; 2,09 m e azimute plano 204°21'11" até o marco M-299, de coordenada N = 9.891.568,86m e E = 179.127,02m; 44,19 m e azimute plano 201°36'06" até o marco M-300, de coordenada N = 9.891.527,77m e E = 179.110,75m; 0,58 m e azimute plano 201°15'02" até o marco M-301, de coordenada N = 9.891.527,23m e E = 179.110,54m; 0,46 m e azimute plano 199°13'50" até o marco M-302, de coordenada N = 9.891.526,80m e E = 179.110,39m; 49,62 m e azimute plano 198°38'22" até o marco M-303, de coordenada N = 9.891.479,78m e E = 179.094,53m; 1,01 m e azimute plano 197°21'14" até o marco M-304, de coordenada N = 9.891.478,82m e E = 179.094,23m; 39,38 m e azimute plano 195°45'06" até o marco M-305, de coordenada N = 9.891.440,92m e E = 179.083,54m; 34,47 m e azimute plano 195°59'44" até o marco M-306, de coordenada N = 9.891.407,78m e E = 179.074,04m; 0,17 m e azimute plano 197°21'14" até o marco M-307, de coordenada N = 9.891.407,62m e E = 179.073,99m; 53,32 m e azimute plano 195°31'19" até o marco M-308, de coordenada N = 9.891.356,24m e E = 179.059,72m; 37,17 m e azimute plano 195°24'58" até o marco M-309, de coordenada N = 9.891.320,41m e E = 179.049,84m; 35,25 m e azimute plano 196°15'37" até o marco M-310, de coordenada N = 9.891.286,57m e E = 179.039,97m; 0,57 m e azimute plano 195°15'18" até o marco M-311, de coordenada N = 9.891.286,02m e E = 179.039,82m; 40,77 m e azimute plano 194°37'09" até o marco M-312, de coordenada N = 9.891.246,57m e E = 179.029,53m; 44,25 m e azimute plano 194°56'38" até o marco M-313, de coordenada N = 9.891.203,82m e E = 179.018,12m; 59,59 m e azimute plano 196°30'57" até o marco M-314, de coordenada N = 9.891.146,69m e E = 179.001,18m; 0,33 m e azimute plano 195°42'31" até o marco M-315, de coordenada N = 9.891.146,37m e E = 179.001,09m; 56,00 m e azimute plano 195°32'52" até o marco M-316, de coordenada N = 9.891.092,42m e E = 178.986,08m; 27,22 m e azimute plano 196°40'16" até o marco M-317, de coordenada N = 9.891.066,34m e E = 178.978,27m; 10,88 m e azimute plano 197°49'08" até o marco M-318, de coordenada N = 9.891.055,98m e E = 178.974,94m; 20,69 m e azimute plano 197°50'53" até o marco M-319, de coordenada N = 9.891.036,29m e E = 178.968,60m; 37,62 m e azimute plano 201°19'34" até o marco M-320, de coordenada N = 9.891.001,25m e E = 178.954,92m; 50,45 m e azimute plano 201°03'02" até o marco M-321, de coordenada N = 9.890.954,17m e E = 178.936,80m; 25,19 m e azimute plano 203°20'20" até o marco M-322, de coordenada N = 9.890.931,04m e E = 178.926,82m; 29,50 m e azimute plano 203°20'29" até o marco M-323, de coordenada N = 9.890.903,95m e E = 178.915,13m; 0,29 m e azimute plano 202°09'59" até o marco M-324, de coordenada N = 9.890.903,68m e E = 178.915,02m; 41,54 m e azimute plano 202°30'11" até o marco M-325, de coordenada N = 9.890.865,30m e E = 178.899,12m; 56,47 m e azimute plano 202°10'21" até o marco M-326, de coordenada N = 9.890.813,01m e E = 178.877,81m; 44,26 m e azimute plano 204°10'03" até o marco M-327, de coordenada N = 9.890.772,63m e E = 178.859,69m; 0,39 m e azimute plano 202°37'12" até o marco M-328, de coordenada N = 9.890.772,27m e E = 178.859,54m; 36,50 m e azimute plano 203°02'46" até o marco M-329, de coordenada N = 9.890.738,68m e E = 178.845,25m; 1,07 m e azimute plano 201°18'21" até o marco M-330, de coordenada N = 9.890.737,68m e E = 178.844,86m; 1,75 m e azimute plano 197°36'27" até o marco M-331, de coordenada N = 9.890.736,01m e E = 178.844,33m; 1,74 m e azimute plano 192°16'44" até o marco M-332, de coordenada N = 9.890.734,31m e E = 178.843,96m; 1,35 m e azimute plano 188°04'13" até o marco M-333, de coordenada N = 9.890.732,97m e E = 178.843,77m; 1,35 m e azimute plano 184°14'11" até o marco M-334, de coordenada N = 9.890.731,62m e E = 178.843,67m; 27,19 m e azimute plano 182°11'31" até o marco M-335, de coordenada N = 9.890.704,45m e E = 178.842,63m; 61,93 m e azimute plano 204°30'30" até o marco M-336, de coordenada N = 9.890.648,10m e E = 178.816,94m; 65,60 m e azimute plano 205°17'44" até o marco M-337, de coordenada N = 9.890.588,79m e E = 178.788,91m; 47,80 m e azimute plano 211°47'17" até o marco M-338, de coordenada N = 9.890.548,16m e E = 178.763,73m; 0,64 m e azimute plano 210°57'50" até o marco M-339, de coordenada N = 9.890.547,61m e E = 178.763,40m; 1,61 m e azimute plano 207°40'33" até o marco M-340, de coordenada N = 9.890.546,18m e E = 178.762,65m; 7,02 m e azimute plano 205°17'17" até o marco M-341, de coordenada N = 9.890.539,83m e E = 178.759,65m; 1,45 m e azimute plano 205°41'01" até o marco M-342, de coordenada N = 9.890.538,52m e E = 178.759,02m; 25,36 m e azimute plano 205°19'56" até o marco M-343, de coordenada N = 9.890.515,60m e E = 178.748,17m; 4,20 m e azimute plano 205°13'22" até o marco M-344, de coordenada N = 9.890.511,80m e E = 178.746,38m; 67,78 m e azimute plano 205°18'49" até o marco M-345, de coordenada N = 9.890.450,53m e E = 178.717,40m; 137,64 m e azimute plano 205°15'43" até o marco M-346, de coordenada N = 9.890.326,05m e E = 178.658,66m; 1,47 m e azimute plano 203°14'59" até o marco M-347, de coordenada N = 9.890.324,70m e E = 178.658,08m; 0,91 m e azimute plano 201°13'05" até o marco M-348, de coordenada N = 9.890.323,85m e E = 178.657,75m; 62,15 m e azimute

plano 201°03'24" até o marco M-349, de coordenada N = 9.890.265,85m e E = 178.635,42m; 49,25 m e azimute plano 201°03'06" até o marco M-350, de coordenada N = 9.890.219,89m e E = 178.617,73m; 48,45 m e azimute plano 202°55'25" até o marco M-351, de coordenada N = 9.890.175,27m e E = 178.598,86m; 30,44 m e azimute plano 203°40'05" até o marco M-352, de coordenada N = 9.890.147,39m e E = 178.586,64m; 86,61 m e azimute plano 203°58'21" até o marco M-353, de coordenada N = 9.890.068,25m e E = 178.551,45m; 26,85 m e azimute plano 205°32'39" até o marco M-354, de coordenada N = 9.890.044,02m e E = 178.539,87m; 0,36 m e azimute plano 204°26'38" até o marco M-355, de coordenada N = 9.890.043,69m e E = 178.539,72m; 37,35 m e azimute plano 204°29'09" até o marco M-356, de coordenada N = 9.890.009,70m e E = 178.524,24m; 1,58 m e azimute plano 202°20'26" até o marco M-357, de coordenada N = 9.890.008,24m e E = 178.523,64m; 0,80 m e azimute plano 198°53'10" até o marco M-358, de coordenada N = 9.890.007,48m e E = 178.523,38m; 41,70 m e azimute plano 197°38'39" até o marco M-359, de coordenada N = 9.889.967,74m e E = 178.510,74m; 39,49 m e azimute plano 202°59'14" até o marco M-360, de coordenada N = 9.889.931,39m e E = 178.495,32m; 17,10 m e azimute plano 202°57'08" até o marco M-361, de coordenada N = 9.889.915,64m e E = 178.488,65m; 123,02 m e azimute plano 205°23'47" até o marco M-362, de coordenada N = 9.889.804,51m e E = 178.435,89m; 0,35 m e azimute plano 205°06'53" até o marco M-363, de coordenada N = 9.889.804,19m e E = 178.435,74m; 35,52 m e azimute plano 204°22'43" até o marco M-364, de coordenada N = 9.889.771,84m e E = 178.421,08m; 29,58 m e azimute plano 204°36'56" até o marco M-365, de coordenada N = 9.889.744,95m e E = 178.408,76m; 19,62 m e azimute plano 204°38'41" até o marco M-366, de coordenada N = 9.889.727,12m e E = 178.400,58m; 15,55 m e azimute plano 204°37'15" até o marco M-367, de coordenada N = 9.889.712,98m e E = 178.394,10m; 0,81 m e azimute plano 203°23'07" até o marco M-368, de coordenada N = 9.889.712,24m e E = 178.393,78m; 64,16 m e azimute plano 202°18'14" até o marco M-369, de coordenada N = 9.889.652,88m e E = 178.369,43m; 39,51 m e azimute plano 203°44'35" até o marco M-370, de coordenada N = 9.889.616,71m e E = 178.353,52m; 45,36 m e azimute plano 203°45'03" até o marco M-371, de coordenada N = 9.889.575,19m e E = 178.335,25m; 0,79 m e azimute plano 202°20'26" até o marco M-372, de coordenada N = 9.889.574,46m e E = 178.334,95m; 38,02 m e azimute plano 201°29'27" até o marco M-373, de coordenada N = 9.889.539,08m e E = 178.321,02m; 31,09 m e azimute plano 204°37'10" até o marco M-374, de coordenada N = 9.889.510,82m e E = 178.308,07m; 30,06 m e azimute plano 205°38'40" até o marco M-375, de coordenada N = 9.889.483,72m e E = 178.295,06m; 1,13 m e azimute plano 204°03'56" até o marco M-376, de coordenada N = 9.889.482,69m e E = 178.294,60m; 2,04 m e azimute plano 202°25'33" até o marco M-377, de coordenada N = 9.889.480,80m e E = 178.293,82m; 35,90 m e azimute plano 202°26'09" até o marco M-378, de coordenada N = 9.889.447,62m e E = 178.280,12m; 34,49 m e azimute plano 205°30'09" até o marco M-379, de coordenada N = 9.889.416,49m e E = 178.265,27m; 1,77 m e azimute plano 202°56'37" até o marco M-380, de coordenada N = 9.889.414,86m e E = 178.264,58m; 85,58 m e azimute plano 200°25'39" até o marco M-381, de coordenada N = 9.889.334,66m e E = 178.234,71m; 104,17 m e azimute plano 202°28'25" até o marco M-382, de coordenada N = 9.889.238,40m e E = 178.194,89m; 0,17 m e azimute plano 203°37'46" até o marco M-383, de coordenada N = 9.889.238,24m e E = 178.194,82m; 69,20 m e azimute plano 201°59'54" até o marco M-384, de coordenada N = 9.889.174,08m e E = 178.168,90m; 117,11 m e azimute plano 205°58'27" até o marco M-385, de coordenada N = 9.889.068,80m e E = 178.117,61m; 1,02 m e azimute plano 204°48'51" até o marco M-386, de coordenada N = 9.889.067,87m e E = 178.117,18m; 46,30 m e azimute plano 203°02'16" até o marco M-387, de coordenada N = 9.889.025,26m e E = 178.099,06m; 15,54 m e azimute plano 203°02'02" até o marco M-388, de coordenada N = 9.889.010,96m e E = 178.092,98m; 0,44 m e azimute plano 202°31'14" até o marco M-389, de coordenada N = 9.889.010,55m e E = 178.092,81m; 34,90 m e azimute plano 201°45'53" até o marco M-390, de coordenada N = 9.888.978,14m e E = 178.079,87m; 48,09 m e azimute plano 204°08'43" até o marco M-391, de coordenada N = 9.888.934,26m e E = 178.060,20m; 0,73 m e azimute plano 203°24'17" até o marco M-392, de coordenada N = 9.888.933,59m e E = 178.059,91m; 44,19 m e azimute plano 202°03'59" até o marco M-393, de coordenada N = 9.888.892,64m e E = 178.043,31m; 51,77 m e azimute plano 202°56'39" até o marco M-394, de coordenada N = 9.888.844,97m e E = 178.023,13m; 7,56 m e azimute plano 202°58'11" até o marco M-395, de coordenada N = 9.888.838,01m e E = 178.020,18m; 64,55 m e azimute plano 202°59'24" até o marco M-396, de coordenada N = 9.888.778,59m e E = 177.994,97m; 0,54 m e azimute plano 202°46'57" até o marco M-397, de coordenada N = 9.888.778,09m e E = 177.994,76m; 38,79 m e azimute plano 201°26'22" até o marco M-398, de coordenada N = 9.888.741,98m e E = 177.980,58m; 11,58 m e azimute plano 202°58'40" até o marco M-399, de coordenada N = 9.888.731,32m e E = 177.976,06m; 31,92 m e azimute plano 202°56'05" até o marco M-400, de coordenada N = 9.888.701,92m e E = 177.963,62m; 1,06 m e azimute plano 201°30'05" até o marco M-401, de coordenada N = 9.888.700,93m e E = 177.963,23m; 54,47 m e azimute plano 199°49'56" até o marco M-402, de coordenada N = 9.888.649,69m e E = 177.944,75m; 21,01 m e azimute plano 204°30'58" até o marco M-403, de coordenada N = 9.888.630,57m e E = 177.936,03m; 34,62 m e azimute plano 204°30'25" até o marco M-404, de coordenada N = 9.888.599,07m e E = 177.921,67m; 0,60 m e azimute plano 203°34'29" até o marco M-405, de coordenada N = 9.888.598,52m e E = 177.921,43m; 45,84 m e azimute plano 202°48'23" até o marco M-406, de coordenada N = 9.888.556,26m e E = 177.903,66m; 4,31 m e azimute plano 202°48'51" até o marco M-407, de coordenada N = 9.888.552,29m e E = 177.901,99m; 0,28 m e azimute plano 201°02'15" até o marco M-408, de coordenada N = 9.888.552,03m e E = 177.901,89m; 60,64 m e azimute plano 202°01'34" até o marco M-409, de coordenada N