

0,39 m e azimute plano 32°28'16" até o marco M-341, de coordenada N = 9.731.981,59m e E = 194.173,16m; 12,43 m e azimute plano 30°08'01" até o marco M-342, de coordenada N = 9.731.992,34m e E = 194.179,40m; 24,39 m e azimute plano 31°19'06" até o marco M-343, de coordenada N = 9.732.013,18m e E = 194.192,08m; 0,32 m e azimute plano 29°44'42" até o marco M-344, de coordenada N = 9.732.013,46m e E = 194.192,24m; 18,75 m e azimute plano 27°30'29" até o marco M-345, de coordenada N = 9.732.030,09m e E = 194.200,90m; 19,96 m e azimute plano 29°28'02" até o marco M-346, de coordenada N = 9.732.047,47m e E = 194.210,72m; 20,62 m e azimute plano 26°33'54" até o marco M-347, de coordenada N = 9.732.065,91m e E = 194.219,94m; 13,00 m e azimute plano 25°09'57" até o marco M-348, de coordenada N = 9.732.077,68m e E = 194.225,47m; 8,50 m e azimute plano 22°54'55" até o marco M-349, de coordenada N = 9.732.085,51m e E = 194.228,78m; 0,34 m e azimute plano 20°33'22" até o marco M-350, de coordenada N = 9.732.085,83m e E = 194.228,90m; 10,67 m e azimute plano 19°01'45" até o marco M-351, de coordenada N = 9.732.095,92m e E = 194.232,38m; 0,43 m e azimute plano 16°18'50" até o marco M-352, de coordenada N = 9.732.096,33m e E = 194.232,50m; 9,64 m e azimute plano 13°59'35" até o marco M-353, de coordenada N = 9.732.105,68m e E = 194.234,83m; 7,61 m e azimute plano 10°31'38" até o marco M-354, de coordenada N = 9.732.113,16m e E = 194.236,22m; 7,35 m e azimute plano 9°28'30" até o marco M-355, de coordenada N = 9.732.120,41m e E = 194.237,43m; 12,94 m e azimute plano 12°54'30" até o marco M-356, de coordenada N = 9.732.133,02m e E = 194.240,32m; 5,66 m e azimute plano 15°46'43" até o marco M-357, de coordenada N = 9.732.138,47m e E = 194.241,86m; 0,56 m e azimute plano 12°18'29" até o marco M-358, de coordenada N = 9.732.139,02m e E = 194.241,98m; 8,56 m e azimute plano 9°16'31" até o marco M-359, de coordenada N = 9.732.147,47m e E = 194.243,36m; 7,19 m e azimute plano 11°03'36" até o marco M-360, de coordenada N = 9.732.154,53m e E = 194.244,74m; 0,40 m e azimute plano 8°31'51" até o marco M-361, de coordenada N = 9.732.154,93m e E = 194.244,80m; 9,51 m e azimute plano 6°20'25" até o marco M-362, de coordenada N = 9.732.164,38m e E = 194.245,85m; 8,64 m e azimute plano 5°42'38" até o marco M-363, de coordenada N = 9.732.172,98m e E = 194.246,71m; 8,14 m e azimute plano 8°07'13" até o marco M-364, de coordenada N = 9.732.181,04m e E = 194.247,86m; 5,94 m e azimute plano 16°32'31" até o marco M-365, de coordenada N = 9.732.186,73m e E = 194.249,55m; 6,78 m e azimute plano 25°59'52" até o marco M-366, de coordenada N = 9.732.192,82m e E = 194.252,52m; 6,97 m e azimute plano 34°25'11" até o marco M-367, de coordenada N = 9.732.198,57m e E = 194.256,46m; 7,65 m e azimute plano 35°22'20" até o marco M-368, de coordenada N = 9.732.204,81m e E = 194.260,89m; 9,40 m e azimute plano 45°02'35" até o marco M-369, de coordenada N = 9.732.211,45m e E = 194.267,54m; 9,70 m e azimute plano 45°40'05" até o marco M-370, de coordenada N = 9.732.218,23m e E = 194.274,48m; 19,59 m e azimute plano 51°01'46" até o marco M-371, de coordenada N = 9.732.230,55m e E = 194.289,71m; 11,83 m e azimute plano 53°17'06" até o marco M-372, de coordenada N = 9.732.237,62m e E = 194.299,19m; 11,43 m e azimute plano 53°40'53" até o marco M-373, de coordenada N = 9.732.244,39m e E = 194.308,40m; 9,20 m e azimute plano 52°01'16" até o marco M-374, de coordenada N = 9.732.250,05m e E = 194.315,65m; 0,39 m e azimute plano 50°11'40" até o marco M-375, de coordenada N = 9.732.250,30m e E = 194.315,95m; 8,49 m e azimute plano 47°28'53" até o marco M-376, de coordenada N = 9.732.256,04m e E = 194.322,21m; 0,35 m e azimute plano 46°10'09" até o marco M-377, de coordenada N = 9.732.256,28m e E = 194.322,46m; 19,14 m e azimute plano 43°31'05" até o marco M-378, de coordenada N = 9.732.270,16m e E = 194.335,64m; 11,03 m e azimute plano 45°00'00" até o marco M-379, de coordenada N = 9.732.277,96m e E = 194.343,44m; 13,19 m e azimute plano 50°12'00" até o marco M-380, de coordenada N = 9.732.286,40m e E = 194.353,57m; 12,69 m e azimute plano 54°12'18" até o marco M-381, de coordenada N = 9.732.293,82m e E = 194.363,86m; 9,52 m e azimute plano 59°22'00" até o marco M-382, de coordenada N = 9.732.298,67m e E = 194.372,05m; 13,15 m e azimute plano 63°06'14" até o marco M-383, de coordenada N = 9.732.304,62m e E = 194.383,78m; 10,76 m e azimute plano 66°19'08" até o marco M-384, de coordenada N = 9.732.308,94m e E = 194.393,63m; 14,71 m e azimute plano 65°32'35" até o marco M-385, de coordenada N = 9.732.315,03m e E = 194.407,02m; 16,13 m e azimute plano 65°55'46" até o marco M-386, de coordenada N = 9.732.321,61m e E = 194.421,75m; 19,04 m e azimute plano 67°07'32" até o marco M-387, de coordenada N = 9.732.329,01m e E = 194.439,29m; 17,56 m e azimute plano 71°01'43" até o marco M-388, de coordenada N = 9.732.334,72m e E = 194.455,90m; 25,68 m e azimute plano 70°13'01" até o marco M-389, de coordenada N = 9.732.343,41m e E = 194.480,06m; 21,86 m e azimute plano 70°39'42" até o marco M-390, de coordenada N = 9.732.350,65m e E = 194.500,69m; 17,83 m e azimute plano 67°09'36" até o marco M-391, de coordenada N = 9.732.357,57m e E = 194.517,12m; 28,52 m e azimute plano 69°33'25" até o marco M-392, de coordenada N = 9.732.367,53m e E = 194.543,84m; 21,55 m e azimute plano 67°10'17" até o marco M-393, de coordenada N = 9.732.375,89m e E = 194.563,70m; 14,21 m e azimute plano 66°52'51" até o marco M-394, de coordenada N = 9.732.381,47m e E = 194.576,77m; 15,30 m e azimute plano 66°40'07" até o marco M-395, de coordenada N = 9.732.387,53m e E = 194.590,82m; 12,90 m e azimute plano 67°54'35" até o marco M-396, de coordenada N = 9.732.392,38m e E = 194.602,77m; 0,68 m e azimute plano 63°48'43" até o marco M-397, de coordenada N = 9.732.392,68m e E = 194.603,38m; 8,13 m e azimute plano 60°07'26" até o marco M-398, de coordenada N = 9.732.396,73m e E = 194.610,43m; 9,13 m e azimute plano 59°01'32" até o marco M-399, de coordenada N = 9.732.401,43m e E = 194.618,26m; 11,19 m e azimute plano 56°33'05" até o marco M-400, de coordenada N = 9.732.407,60m e E = 194.627,60m; 8,51 m e azimute plano 58°15'05" até o marco M-401, de coordenada N = 9.732.412,08m e E = 194.634,84m; 0,67 m e azimute plano 54°39'36" até

o marco M-402, de coordenada N = 9.732.412,47m e E = 194.635,39m; 7,67 m e azimute plano 50°30'01" até o marco M-403, de coordenada N = 9.732.417,35m e E = 194.641,31m; 0,47 m e azimute plano 47°33'50" até o marco M-404, de coordenada N = 9.732.417,67m e E = 194.641,66m; 6,65 m e azimute plano 45°00'00" até o marco M-405, de coordenada N = 9.732.422,37m e E = 194.646,36m; 0,82 m e azimute plano 40°31'30" até o marco M-406, de coordenada N = 9.732.422,99m e E = 194.646,89m; 5,92 m e azimute plano 35°30'55" até o marco M-407, de coordenada N = 9.732.427,81m e E = 194.650,33m; 5,39 m e azimute plano 37°13'53" até o marco M-408, de coordenada N = 9.732.432,10m e E = 194.653,59m; 5,95 m e azimute plano 33°46'12" até o marco M-409, de coordenada N = 9.732.437,05m e E = 194.656,90m; 0,55 m e azimute plano 30°47'03" até o marco M-410, de coordenada N = 9.732.437,52m e E = 194.657,18m; 5,61 m e azimute plano 27°23'15" até o marco M-411, de coordenada N = 9.732.442,50m e E = 194.659,76m; 6,45 m e azimute plano 29°08'58" até o marco M-412, de coordenada N = 9.732.448,13m e E = 194.662,90m; 6,40 m e azimute plano 34°52'55" até o marco M-413, de coordenada N = 9.732.453,38m e E = 194.666,56m; 6,08 m e azimute plano 43°00'08" até o marco M-414, de coordenada N = 9.732.457,83m e E = 194.670,71m; 6,85 m e azimute plano 53°21'51" até o marco M-415, de coordenada N = 9.732.461,92m e E = 194.676,21m; 6,67 m e azimute plano 59°44'37" até o marco M-416, de coordenada N = 9.732.465,28m e E = 194.681,97m; 7,36 m e azimute plano 66°48'42" até o marco M-417, de coordenada N = 9.732.468,18m e E = 194.688,74m; 5,77 m e azimute plano 72°58'39" até o marco M-418, de coordenada N = 9.732.469,87m e E = 194.694,26m; 6,33 m e azimute plano 84°33'35" até o marco M-419, de coordenada N = 9.732.470,47m e E = 194.700,56m; 6,10 m e azimute plano 96°01'08" até o marco M-420, de coordenada N = 9.732.469,83m e E = 194.706,63m; 6,76 m e azimute plano 96°58'02" até o marco M-421, de coordenada N = 9.732.469,01m e E = 194.713,34m; 8,56 m e azimute plano 105°39'37" até o marco M-422, de coordenada N = 9.732.466,70m e E = 194.721,58m; 8,73 m e azimute plano 107°43'47" até o marco M-423, de coordenada N = 9.732.464,04m e E = 194.729,90m; 9,28 m e azimute plano 114°42'53" até o marco M-424, de coordenada N = 9.732.460,16m e E = 194.738,33m; 8,03 m e azimute plano 113°10'47" até o marco M-425, de coordenada N = 9.732.457,00m e E = 194.745,71m; 11,72 m e azimute plano 114°17'25" até o marco M-426, de coordenada N = 9.732.452,18m e E = 194.756,39m; 8,64 m e azimute plano 116°05'26" até o marco M-427, de coordenada N = 9.732.448,38m e E = 194.764,15m; 0,53 m e azimute plano 113°11'55" até o marco M-428, de coordenada N = 9.732.448,17m e E = 194.764,64m; 8,11 m e azimute plano 109°58'37" até o marco M-429, de coordenada N = 9.732.445,40m e E = 194.772,26m; 8,34 m e azimute plano 110°43'01" até o marco M-430, de coordenada N = 9.732.442,45m e E = 194.780,06m; 0,52 m e azimute plano 107°44'41" até o marco M-431, de coordenada N = 9.732.442,29m e E = 194.780,56m; 9,53 m e azimute plano 104°45'54" até o marco M-432, de coordenada N = 9.732.439,86m e E = 194.789,78m; 9,01 m e azimute plano 104°35'29" até o marco M-433, de coordenada N = 9.732.437,59m e E = 194.798,50m; 11,40 m e azimute plano 102°33'41" até o marco M-434, de coordenada N = 9.732.435,11m e E = 194.809,63m; 9,22 m e azimute plano 99°06'53" até o marco M-435, de coordenada N = 9.732.433,65m e E = 194.818,73m; 10,10 m e azimute plano 97°58'11" até o marco M-436, de coordenada N = 9.732.432,25m e E = 194.828,73m; 9,85 m e azimute plano 96°59'43" até o marco M-437, de coordenada N = 9.732.431,05m e E = 194.838,51m; 12,63 m e azimute plano 100°07'35" até o marco M-438, de coordenada N = 9.732.428,83m e E = 194.850,94m; 15,60 m e azimute plano 103°25'17" até o marco M-439, de coordenada N = 9.732.425,21m e E = 194.866,11m; 9,13 m e azimute plano 102°58'16" até o marco M-440, de coordenada N = 9.732.423,16m e E = 194.875,01m; 8,15 m e azimute plano 107°20'44" até o marco M-441, de coordenada N = 9.732.420,73m e E = 194.882,79m; 6,06 m e azimute plano 116°33'54" até o marco M-442, de coordenada N = 9.732.418,02m e E = 194.888,21m; 7,10 m e azimute plano 128°53'11" até o marco M-443, de coordenada N = 9.732.413,56m e E = 194.893,74m; 6,23 m e azimute plano 137°59'32" até o marco M-444, de coordenada N = 9.732.408,93m e E = 194.897,91m; 6,78 m e azimute plano 147°02'11" até o marco M-445, de coordenada N = 9.732.403,24m e E = 194.901,60m; 7,29 m e azimute plano 158°25'56" até o marco M-446, de coordenada N = 9.732.396,46m e E = 194.904,28m; 5,95 m e azimute plano 164°23'55" até o marco M-447, de coordenada N = 9.732.390,73m e E = 194.905,88m; 6,46 m e azimute plano 171°16'51" até o marco M-448, de coordenada N = 9.732.384,34m e E = 194.906,86m; 6,30 m e azimute plano 173°53'27" até o marco M-449, de coordenada N = 9.732.378,08m e E = 194.907,53m; 6,33 m e azimute plano 175°17'20" até o marco M-450, de coordenada N = 9.732.371,77m e E = 194.908,05m; 6,07 m e azimute plano 176°52'59" até o marco M-451, de coordenada N = 9.732.365,71m e E = 194.908,38m; 8,19 m e azimute plano 180°00'00" até o marco M-452, de coordenada N = 9.732.357,52m e E = 194.908,38m; 14,99 m e azimute plano 180°38'59" até o marco M-453, de coordenada N = 9.732.342,53m e E = 194.908,21m; 9,70 m e azimute plano 180°00'00" até o marco M-454, de coordenada N = 9.732.332,83m e E = 194.908,21m; 8,97 m e azimute plano 181°05'09" até o marco M-455, de coordenada N = 9.732.323,86m e E = 194.908,04m; 10,82 m e azimute plano 181°51'16" até o marco M-456, de coordenada N = 9.732.313,05m e E = 194.907,69m; 8,51 m e azimute plano 181°08'40" até o marco M-457, de coordenada N = 9.732.304,54m e E = 194.907,52m; 8,51 m e azimute plano 185°43'50" até o marco M-458, de coordenada N = 9.732.296,07m e E = 194.906,67m; 5,97 m e azimute plano 186°32'30" até o marco M-459, de coordenada N = 9.732.290,14m e E = 194.905,99m; 7,44 m e azimute plano 189°12'32" até o marco M-460, de coordenada N = 9.732.282,80m e E = 194.904,80m; 5,90 m e azimute plano 190°03'11" até o marco M-461, de coordenada N = 9.732.276,99m e E = 194.903,77m; 9,35 m e azimute plano 191°43'51" até o marco M-462, de coordenada N = 9.732.267,84m e E = 194.901,87m; 7,87 m e azimute plano 191°16'53" até o marco M-463, de coordenada N