

0,14 m e azimute plano 165°44'33" até o marco M-323, de coordenada N = 9.889.917,85m e E = 289.695,80m; 51,00 m e azimute plano 164°56'30" até o marco M-324, de coordenada N = 9.889.868,60m e E = 289.709,05m; 0,32 m e azimute plano 163°06'45" até o marco M-325, de coordenada N = 9.889.868,29m e E = 289.709,14m; 0,25 m e azimute plano 159°48'54" até o marco M-326, de coordenada N = 9.889.868,06m e E = 289.709,23m; 82,22 m e azimute plano 158°24'07" até o marco M-327, de coordenada N = 9.889.791,61m e E = 289.739,49m; 0,08 m e azimute plano 157°54'52" até o marco M-328, de coordenada N = 9.889.791,54m e E = 289.739,52m; 0,12 m e azimute plano 156°48'15" até o marco M-329, de coordenada N = 9.889.791,42m e E = 289.739,57m; 76,96 m e azimute plano 156°04'43" até o marco M-330, de coordenada N = 9.889.721,07m e E = 289.770,78m; 0,20 m e azimute plano 154°55'04" até o marco M-331, de coordenada N = 9.889.720,89m e E = 289.770,87m; 0,33 m e azimute plano 151°52'30" até o marco M-332, de coordenada N = 9.889.720,60m e E = 289.771,02m; 0,02 m e azimute plano 149°53'26" até o marco M-333, de coordenada N = 9.889.720,59m e E = 289.771,03m; 14,10 m e azimute plano 149°49'21" até o marco M-334, de coordenada N = 9.889.708,39m e E = 289.778,12m; 0,31 m e azimute plano 148°02'07" até o marco M-335, de coordenada N = 9.889.708,13m e E = 289.778,28m; 0,33 m e azimute plano 144°20'32" até o marco M-336, de coordenada N = 9.889.707,86m e E = 289.778,48m; 22,26 m e azimute plano 142°26'11" até o marco M-337, de coordenada N = 9.889.690,21m e E = 289.792,05m; 28,73 m e azimute plano 147°23'49" até o marco M-338, de coordenada N = 9.889.666,01m e E = 289.807,53m; 42,17 m e azimute plano 147°31'17" até o marco M-339, de coordenada N = 9.889.630,43m e E = 289.830,17m; 46,60 m e azimute plano 149°07'58" até o marco M-340, de coordenada N = 9.889.590,43m e E = 289.854,08m; 34,66 m e azimute plano 156°19'51" até o marco M-341, de coordenada N = 9.889.558,69m e E = 289.868,00m; 32,94 m e azimute plano 164°28'30" até o marco M-342, de coordenada N = 9.889.526,95m e E = 289.876,81m; 30,40 m e azimute plano 171°17'44" até o marco M-343, de coordenada N = 9.889.496,90m e E = 289.881,41m; 63,94 m e azimute plano 185°25'23" até o marco M-344, de coordenada N = 9.889.433,24m e E = 289.875,37m; 0,04 m e azimute plano 185°12'45" até o marco M-345, de coordenada N = 9.889.433,20m e E = 289.875,37m; 59,10 m e azimute plano 184°59'21" até o marco M-346, de coordenada N = 9.889.374,32m e E = 289.870,23m; 25,19 m e azimute plano 190°20'18" até o marco M-347, de coordenada N = 9.889.349,54m e E = 289.865,71m; 35,31 m e azimute plano 208°40'36" até o marco M-348, de coordenada N = 9.889.318,57m e E = 289.848,77m; 67,03 m e azimute plano 214°36'36" até o marco M-349, de coordenada N = 9.889.263,40m e E = 289.810,69m; 0,07 m e azimute plano 214°09'52" até o marco M-350, de coordenada N = 9.889.263,34m e E = 289.810,65m; 0,33 m e azimute plano 211°52'45" até o marco M-351, de coordenada N = 9.889.263,06m e E = 289.810,48m; 0,33 m e azimute plano 208°06'44" até o marco M-352, de coordenada N = 9.889.262,77m e E = 289.810,33m; 0,11 m e azimute plano 205°36'22" até o marco M-353, de coordenada N = 9.889.262,67m e E = 289.810,28m; 27,95 m e azimute plano 204°57'11" até o marco M-354, de coordenada N = 9.889.237,33m e E = 289.798,49m; 0,21 m e azimute plano 203°44'07" até o marco M-355, de coordenada N = 9.889.237,13m e E = 289.798,40m; 0,33 m e azimute plano 200°36'34" até o marco M-356, de coordenada N = 9.889.236,83m e E = 289.798,28m; 0,33 m e azimute plano 196°53'14" até o marco M-357, de coordenada N = 9.889.236,52m e E = 289.798,19m; 0,14 m e azimute plano 194°12'32" até o marco M-358, de coordenada N = 9.889.236,38m e E = 289.798,16m; 20,26 m e azimute plano 193°26'40" até o marco M-359, de coordenada N = 9.889.216,68m e E = 289.793,45m; 0,19 m e azimute plano 192°20'49" até o marco M-360, de coordenada N = 9.889.216,49m e E = 289.793,40m; 0,33 m e azimute plano 189°22'35" até o marco M-361, de coordenada N = 9.889.216,17m e E = 289.793,35m; 0,33 m e azimute plano 185°37'08" até o marco M-362, de coordenada N = 9.889.215,84m e E = 289.793,32m; 0,05 m e azimute plano 183°25'16" até o marco M-363, de coordenada N = 9.889.215,79m e E = 289.793,32m; 42,76 m e azimute plano 183°07'57" até o marco M-364, de coordenada N = 9.889.173,10m e E = 289.790,98m; 0,27 m e azimute plano 181°34'05" até o marco M-365, de coordenada N = 9.889.172,82m e E = 289.790,97m; 0,33 m e azimute plano 178°07'51" até o marco M-366, de coordenada N = 9.889.172,50m e E = 289.790,98m; 0,19 m e azimute plano 175°07'50" até o marco M-367, de coordenada N = 9.889.172,30m e E = 289.791,00m; 27,36 m e azimute plano 174°01'20" até o marco M-368, de coordenada N = 9.889.145,09m e E = 289.793,85m; 0,13 m e azimute plano 173°14'32" até o marco M-369, de coordenada N = 9.889.144,96m e E = 289.793,86m; 0,33 m e azimute plano 170°37'23" até o marco M-370, de coordenada N = 9.889.144,64m e E = 289.793,92m; 36,35 m e azimute plano 168°43'50" até o marco M-371, de coordenada N = 9.889.108,99m e E = 289.801,02m; 0,29 m e azimute plano 167°03'23" até o marco M-372, de coordenada N = 9.889.108,71m e E = 289.801,09m; 29,94 m e azimute plano 165°24'20" até o marco M-373, de coordenada N = 9.889.079,73m e E = 289.808,63m; 46,75 m e azimute plano 167°54'51" até o marco M-374, de coordenada N = 9.889.034,01m e E = 289.818,42m; 59,56 m e azimute plano 182°12'04" até o marco M-375, de coordenada N = 9.888.974,49m e E = 289.816,13m; 186,35 m e azimute plano 190°45'10" até o marco M-376, de coordenada N = 9.888.791,41m e E = 289.781,36m; 0,22 m e azimute plano 189°28'10" até o marco M-377, de coordenada N = 9.888.791,19m e E = 289.781,33m; 122,29 m e azimute plano 188°10'52" até o marco M-378, de coordenada N = 9.888.670,14m e E = 289.763,93m; 0,06 m e azimute plano 187°55'05" até o marco M-379, de coordenada N = 9.888.670,08m e E = 289.763,92m; 0,19 m e azimute plano 186°24'05" até o marco M-380, de coordenada N = 9.888.669,89m e E = 289.763,90m; 91,41 m e azimute plano 185°18'08" até o marco M-381, de coordenada N = 9.888.578,88m e E = 289.755,45m; 0,14 m e azimute plano 184°32'56" até o marco M-382, de coordenada N = 9.888.578,74m e E = 289.755,44m; 0,33 m e azimute plano 181°52'05" até o marco M-383, de coordenada N = 9.888.578,42m e E = 289.755,43m; 0,33 m e azimute plano 178°07'51" até o marco M-384, de coordenada N = 9.888.578,09m e E = 289.755,44m; 0,33 m e azimute plano 174°22'53" até o marco M-385, de coordenada N = 9.888.577,76m e E = 289.755,47m;

0,30 m e azimute plano 170°46'46" até o marco M-386, de coordenada N = 9.888.577,47m e E = 289.755,52m; 42,52 m e azimute plano 169°05'00" até o marco M-387, de coordenada N = 9.888.535,72m e E = 289.763,57m; 0,03 m e azimute plano 168°48'40" até o marco M-388, de coordenada N = 9.888.535,69m e E = 289.763,58m; 0,33 m e azimute plano 166°53'18" até o marco M-389, de coordenada N = 9.888.535,37m e E = 289.763,65m; 0,33 m e azimute plano 163°07'41" até o marco M-390, de coordenada N = 9.888.535,06m e E = 289.763,74m; 0,12 m e azimute plano 160°35'06" até o marco M-391, de coordenada N = 9.888.534,95m e E = 289.763,78m; 96,33 m e azimute plano 159°54'38" até o marco M-392, de coordenada N = 9.888.444,49m e E = 289.796,87m; 157,60 m e azimute plano 161°18'38" até o marco M-393, de coordenada N = 9.888.295,19m e E = 289.847,37m; 99,02 m e azimute plano 167°53'23" até o marco M-394, de coordenada N = 9.888.198,38m e E = 289.868,15m; 0,18 m e azimute plano 166°51'30" até o marco M-395, de coordenada N = 9.888.198,20m e E = 289.868,19m; 86,92 m e azimute plano 165°50'30" até o marco M-396, de coordenada N = 9.888.113,92m e E = 289.889,45m; 100,23 m e azimute plano 169°24'21" até o marco M-397, de coordenada N = 9.888.015,40m e E = 289.907,88m; 107,01 m e azimute plano 171°31'56" até o marco M-398, de coordenada N = 9.887.909,56m e E = 289.923,63m; 95,94 m e azimute plano 172°32'57" até o marco M-399, de coordenada N = 9.887.814,43m e E = 289.936,07m; 0,17 m e azimute plano 171°34'31" até o marco M-400, de coordenada N = 9.887.814,27m e E = 289.936,10m; 80,02 m e azimute plano 170°37'15" até o marco M-401, de coordenada N = 9.887.735,32m e E = 289.949,14m; 85,70 m e azimute plano 170°50'29" até o marco M-402, de coordenada N = 9.887.650,71m e E = 289.962,78m; 80,35 m e azimute plano 171°45'11" até o marco M-403, de coordenada N = 9.887.571,19m e E = 289.974,30m; 0,16 m e azimute plano 170°49'55" até o marco M-404, de coordenada N = 9.887.571,03m e E = 289.974,33m; 86,59 m e azimute plano 169°55'02" até o marco M-405, de coordenada N = 9.887.485,78m e E = 289.989,49m; 52,18 m e azimute plano 170°05'02" até o marco M-406, de coordenada N = 9.887.434,38m e E = 289.998,47m; 39,49 m e azimute plano 173°07'58" até o marco M-407, de coordenada N = 9.887.395,18m e E = 290.003,20m; 26,54 m e azimute plano 174°18'44" até o marco M-408, de coordenada N = 9.887.368,77m e E = 290.005,83m; 0,09 m e azimute plano 173°45'54" até o marco M-409, de coordenada N = 9.887.368,67m e E = 290.005,84m; 59,23 m e azimute plano 173°13'48" até o marco M-410, de coordenada N = 9.887.309,85m e E = 290.012,82m; 36,22 m e azimute plano 173°44'35" até o marco M-411, de coordenada N = 9.887.273,85m e E = 290.016,77m; 0,11 m e azimute plano 173°08'08" até o marco M-412, de coordenada N = 9.887.273,74m e E = 290.016,78m; 0,08 m e azimute plano 171°58'17" até o marco M-413, de coordenada N = 9.887.273,66m e E = 290.016,79m; 37,07 m e azimute plano 171°32'16" até o marco M-414, de coordenada N = 9.887.236,99m e E = 290.022,25m; 48,37 m e azimute plano 173°07'58" até o marco M-415, de coordenada N = 9.887.188,96m e E = 290.028,03m; 9,97 m e azimute plano 172°59'31" até o marco M-416, de coordenada N = 9.887.179,06m e E = 290.029,25m; 23,29 m e azimute plano 174°06'07" até o marco M-417, de coordenada N = 9.887.155,89m e E = 290.031,64m; 0,14 m e azimute plano 173°18'03" até o marco M-418, de coordenada N = 9.887.155,75m e E = 290.031,66m; 0,32 m e azimute plano 170°40'17" até o marco M-419, de coordenada N = 9.887.155,44m e E = 290.031,71m; 54,67 m e azimute plano 168°49'55" até o marco M-420, de coordenada N = 9.887.101,80m e E = 290.042,30m; 66,78 m e azimute plano 171°14'37" até o marco M-421, de coordenada N = 9.887.035,80m e E = 290.052,46m; 0,01 m e azimute plano 171°31'53" até o marco M-422, de coordenada N = 9.887.035,80m e E = 290.052,46m; 92,52 m e azimute plano 171°09'49" até o marco M-423, de coordenada N = 9.886.944,37m e E = 290.066,68m; 113,09 m e azimute plano 172°17'27" até o marco M-424, de coordenada N = 9.886.832,31m e E = 290.081,85m; 0,18 m e azimute plano 171°14'29" até o marco M-425, de coordenada N = 9.886.832,13m e E = 290.081,88m; 41,46 m e azimute plano 170°13'50" até o marco M-426, de coordenada N = 9.886.791,27m e E = 290.088,91m; 36,86 m e azimute plano 179°54'30" até o marco M-427, de coordenada N = 9.886.754,41m e E = 290.088,97m; 0,25 m e azimute plano 178°29'57" até o marco M-428, de coordenada N = 9.886.754,16m e E = 290.088,98m; 108,22 m e azimute plano 177°05'06" até o marco M-429, de coordenada N = 9.886.646,08m e E = 290.094,48m; 0,03 m e azimute plano 176°47'52" até o marco M-430, de coordenada N = 9.886.646,04m e E = 290.094,48m; 116,65 m e azimute plano 176°41'59" até o marco M-431, de coordenada N = 9.886.529,58m e E = 290.101,20m; 79,52 m e azimute plano 177°21'23" até o marco M-432, de coordenada N = 9.886.450,15m e E = 290.104,86m; 65,88 m e azimute plano 179°42'15" até o marco M-433, de coordenada N = 9.886.384,27m e E = 290.105,21m; 49,24 m e azimute plano 181°21'20" até o marco M-434, de coordenada N = 9.886.335,05m e E = 290.104,04m; 53,79 m e azimute plano 193°46'57" até o marco M-435, de coordenada N = 9.886.282,80m e E = 290.091,22m; 58,22 m e azimute plano 195°36'11" até o marco M-436, de coordenada N = 9.886.226,73m e E = 290.075,56m; 0,05 m e azimute plano 195°24'19" até o marco M-437, de coordenada N = 9.886.226,67m e E = 290.075,55m; 0,33 m e azimute plano 193°06'51" até o marco M-438, de coordenada N = 9.886.226,36m e E = 290.075,48m; 0,02 m e azimute plano 191°13'51" até o marco M-439, de coordenada N = 9.886.226,34m e E = 290.075,47m; 67,51 m e azimute plano 191°02'50" até o marco M-440, de coordenada N = 9.886.160,08m e E = 290.062,54m; 32,27 m e azimute plano 193°26'36" até o marco M-441, de coordenada N = 9.886.128,69m e E = 290.055,03m; 24,09 m e azimute plano 194°26'17" até o marco M-442, de coordenada N = 9.886.105,37m e E = 290.049,03m; 37,58 m e azimute plano 195°45'32" até o marco M-443, de coordenada N = 9.886.069,20m e E = 290.038,82m; 31,50 m e azimute plano 198°20'28" até o marco M-444, de coordenada N = 9.886.039,30m e E = 290.028,91m; 42,83 m e azimute plano 198°53'50" até o marco M-445, de coordenada N = 9.885.998,78m e E = 290.015,04m; 0,01 m e azimute plano 198°28'13" até o marco M-446, de coordenada N = 9.885.998,77m e E = 290.015,04m; 0,33 m e azimute plano 196°52'51" até o marco M-447, de coordenada N = 9.885.998,46m e E = 290.014,94m; 0,04 m e azimute plano 194°45'18"