

= 9.909.325,07m e E = 211.113,86m; 26,06 m e azimute plano 166°07'25" até o marco M-327, de coordenada N = 9.909.299,77m e E = 211.120,11m; 34,67 m e azimute plano 169°25'45" até o marco M-328, de coordenada N = 9.909.265,69m e E = 211.126,47m; 0,25 m e azimute plano 168°41'24" até o marco M-329, de coordenada N = 9.909.265,44m e E = 211.126,52m; 31,76 m e azimute plano 166°31'41" até o marco M-330, de coordenada N = 9.909.234,55m e E = 211.133,92m; 38,29 m e azimute plano 170°26'21" até o marco M-331, de coordenada N = 9.909.196,79m e E = 211.140,28m; 0,10 m e azimute plano 168°41'24" até o marco M-332, de coordenada N = 9.909.196,69m e E = 211.140,30m; 58,90 m e azimute plano 169°05'13" até o marco M-333, de coordenada N = 9.909.138,86m e E = 211.151,45m; 37,27 m e azimute plano 170°58'11" até o marco M-334, de coordenada N = 9.909.102,05m e E = 211.157,30m; 0,16 m e azimute plano 169°22'49" até o marco M-335, de coordenada N = 9.909.101,89m e E = 211.157,33m; 56,83 m e azimute plano 168°41'10" até o marco M-336, de coordenada N = 9.909.046,16m e E = 211.168,48m; 17,97 m e azimute plano 170°33'12" até o marco M-337, de coordenada N = 9.909.028,43m e E = 211.171,43m; 27,36 m e azimute plano 170°33'18" até o marco M-338, de coordenada N = 9.909.001,44m e E = 211.175,92m; 60,58 m e azimute plano 169°21'55" até o marco M-339, de coordenada N = 9.908.941,90m e E = 211.187,10m; 48,74 m e azimute plano 169°18'37" até o marco M-340, de coordenada N = 9.908.894,01m e E = 211.196,14m; 42,27 m e azimute plano 169°50'57" até o marco M-341, de coordenada N = 9.908.852,40m e E = 211.203,59m; 88,04 m e azimute plano 168°50'49" até o marco M-342, de coordenada N = 9.908.766,02m e E = 211.220,62m; 68,05 m e azimute plano 169°11'31" até o marco M-343, de coordenada N = 9.908.699,18m e E = 211.233,38m; 74,43 m e azimute plano 169°18'00" até o marco M-344, de coordenada N = 9.908.626,04m e E = 211.247,20m; 119,07 m e azimute plano 170°13'56" até o marco M-345, de coordenada N = 9.908.508,70m e E = 211.267,40m; 118,91 m e azimute plano 170°43'57" até o marco M-346, de coordenada N = 9.908.391,34m e E = 211.286,55m; 56,44 m e azimute plano 171°19'02" até o marco M-347, de coordenada N = 9.908.335,55m e E = 211.295,07m; 0,12 m e azimute plano 170°32'16" até o marco M-348, de coordenada N = 9.908.335,43m e E = 211.295,09m; 71,71 m e azimute plano 169°44'30" até o marco M-349, de coordenada N = 9.908.264,87m e E = 211.307,86m; 53,45 m e azimute plano 169°41'49" até o marco M-350, de coordenada N = 9.908.212,28m e E = 211.317,42m; 117,57 m e azimute plano 171°12'47" até o marco M-351, de coordenada N = 9.908.096,09m e E = 211.335,38m; 68,12 m e azimute plano 170°26'02" até o marco M-352, de coordenada N = 9.908.028,92m e E = 211.346,70m; 113,50 m e azimute plano 170°13'11" até o marco M-353, de coordenada N = 9.907.917,07m e E = 211.365,98m; 124,53 m e azimute plano 171°05'21" até o marco M-354, de coordenada N = 9.907.794,04m e E = 211.385,27m; 63,96 m e azimute plano 171°01'25" até o marco M-355, de coordenada N = 9.907.730,86m e E = 211.395,25m; 117,20 m e azimute plano 171°11'08" até o marco M-356, de coordenada N = 9.907.615,04m e E = 211.413,21m; 0,11 m e azimute plano 169°41'43" até o marco M-357, de coordenada N = 9.907.614,93m e E = 211.413,23m; 74,91 m e azimute plano 169°46'23" até o marco M-358, de coordenada N = 9.907.541,21m e E = 211.426,53m; 37,92 m e azimute plano 169°42'56" até o marco M-359, de coordenada N = 9.907.503,90m e E = 211.433,30m; 66,34 m e azimute plano 169°43'06" até o marco M-360, de coordenada N = 9.907.438,63m e E = 211.445,14m; 70,39 m e azimute plano 171°51'26" até o marco M-361, de coordenada N = 9.907.368,95m e E = 211.455,11m; 68,52 m e azimute plano 171°37'30" até o marco M-362, de coordenada N = 9.907.301,16m e E = 211.465,09m; 0,15 m e azimute plano 168°41'24" até o marco M-363, de coordenada N = 9.907.301,01m e E = 211.465,12m; 76,95 m e azimute plano 169°46'30" até o marco M-364, de coordenada N = 9.907.225,28m e E = 211.478,78m; 16,66 m e azimute plano 169°45'46" até o marco M-365, de coordenada N = 9.907.208,89m e E = 211.481,74m; 119,41 m e azimute plano 170°23'13" até o marco M-366, de coordenada N = 9.907.091,16m e E = 211.501,68m; 72,47 m e azimute plano 171°33'25" até o marco M-367, de coordenada N = 9.907.019,48m e E = 211.512,32m; 0,14 m e azimute plano 171°52'12" até o marco M-368, de coordenada N = 9.907.019,34m e E = 211.512,34m; 68,16 m e azimute plano 169°53'07" até o marco M-369, de coordenada N = 9.906.952,24m e E = 211.524,31m; 97,40 m e azimute plano 170°34'07" até o marco M-370, de coordenada N = 9.906.856,16m e E = 211.540,27m; 0,90 m e azimute plano 165°11'30" até o marco M-371, de coordenada N = 9.906.855,29m e E = 211.540,50m; 0,17 m e azimute plano 156°22'14" até o marco M-372, de coordenada N = 9.906.855,13m e E = 211.540,57m; 17,44 m e azimute plano 158°02'24" até o marco M-373, de coordenada N = 9.906.838,96m e E = 211.547,09m; 17,09 m e azimute plano 164°48'03" até o marco M-374, de coordenada N = 9.906.822,47m e E = 211.551,57m; 63,33 m e azimute plano 172°47'19" até o marco M-375, de coordenada N = 9.906.759,64m e E = 211.559,52m; 0,16 m e azimute plano 172°52'30" até o marco M-376, de coordenada N = 9.906.759,48m e E = 211.559,54m; 68,00 m e azimute plano 170°59'21" até o marco M-377, de coordenada N = 9.906.692,32m e E = 211.570,19m; 27,38 m e azimute plano 170°12'02" até o marco M-378, de coordenada N = 9.906.665,34m e E = 211.574,85m; 55,84 m e azimute plano 171°06'34" até o marco M-379, de coordenada N = 9.906.610,17m e E = 211.583,48m; 52,35 m e azimute plano 172°42'09" até o marco M-380, de coordenada N = 9.906.558,24m e E = 211.590,13m; 0,23 m e azimute plano 170°08'03" até o marco M-381, de coordenada N = 9.906.558,01m e E = 211.590,17m; 0,18 m e azimute plano 170°32'16" até o marco M-382, de coordenada N = 9.906.557,83m e E = 211.590,20m; 68,75 m e azimute plano 167°56'06" até o marco M-383, de coordenada N = 9.906.490,60m e E = 211.604,57m; 1,09 m e azimute plano 168°22'53" até o marco M-384, de coordenada N = 9.906.489,53m e E = 211.604,79m; 87,07 m e azimute plano 171°13'13" até o marco M-385, de coordenada N = 9.906.403,48m e E = 211.618,08m; 41,02 m e azimute plano 171°38'41" até o marco M-386, de coordenada N

= 9.906.362,90m e E = 211.624,04m; 41,34 m e azimute plano 176°18'37" até o marco M-387, de coordenada N = 9.906.321,65m e E = 211.626,70m; 58,02 m e azimute plano 176°41'23" até o marco M-388, de coordenada N = 9.906.263,73m e E = 211.630,05m; 40,26 m e azimute plano 176°10'59" até o marco M-389, de coordenada N = 9.906.223,56m e E = 211.632,73m; 0,72 m e azimute plano 171°58'58" até o marco M-390, de coordenada N = 9.906.222,85m e E = 211.632,83m; 0,71 m e azimute plano 163°36'38" até o marco M-391, de coordenada N = 9.906.222,17m e E = 211.633,03m; 0,71 m e azimute plano 155°57'21" até o marco M-392, de coordenada N = 9.906.221,52m e E = 211.633,32m; 0,71 m e azimute plano 147°39'09" até o marco M-393, de coordenada N = 9.906.220,92m e E = 211.633,70m; 26,65 m e azimute plano 143°28'58" até o marco M-394, de coordenada N = 9.906.199,50m e E = 211.649,56m; 12,10 m e azimute plano 143°28'16" até o marco M-395, de coordenada N = 9.906.189,78m e E = 211.656,76m; 70,09 m e azimute plano 174°06'44" até o marco M-396, de coordenada N = 9.906.120,06m e E = 211.663,95m; 0,16 m e azimute plano 172°52'30" até o marco M-397, de coordenada N = 9.906.119,90m e E = 211.663,97m; 68,18 m e azimute plano 172°10'06" até o marco M-398, de coordenada N = 9.906.052,36m e E = 211.673,26m; 59,00 m e azimute plano 178°02'17" até o marco M-399, de coordenada N = 9.905.993,39m e E = 211.675,28m; 0,39 m e azimute plano 175°36'05" até o marco M-400, de coordenada N = 9.905.993,00m e E = 211.675,31m; 48,34 m e azimute plano 173°40'13" até o marco M-401, de coordenada N = 9.905.944,95m e E = 211.680,64m; 31,71 m e azimute plano 173°28'49" até o marco M-402, de coordenada N = 9.905.913,45m e E = 211.684,24m; 15,09 m e azimute plano 173°29'31" até o marco M-403, de coordenada N = 9.905.898,46m e E = 211.685,95m; 39,26 m e azimute plano 179°00'27" até o marco M-404, de coordenada N = 9.905.859,21m e E = 211.686,63m; 0,32 m e azimute plano 176°25'25" até o marco M-405, de coordenada N = 9.905.858,89m e E = 211.686,65m; 49,52 m e azimute plano 175°22'01" até o marco M-406, de coordenada N = 9.905.809,53m e E = 211.690,65m; 0,46 m e azimute plano 172°34'07" até o marco M-407, de coordenada N = 9.905.809,07m e E = 211.690,71m; 0,15 m e azimute plano 168°41'24" até o marco M-408, de coordenada N = 9.905.808,92m e E = 211.690,74m; 29,56 m e azimute plano 168°19'44" até o marco M-409, de coordenada N = 9.905.779,97m e E = 211.696,72m; 0,40 m e azimute plano 165°37'07" até o marco M-410, de coordenada N = 9.905.779,58m e E = 211.696,82m; 30,88 m e azimute plano 163°45'14" até o marco M-411, de coordenada N = 9.905.749,93m e E = 211.705,46m; 38,57 m e azimute plano 162°57'54" até o marco M-412, de coordenada N = 9.905.713,05m e E = 211.716,76m; 0,14 m e azimute plano 162°53'50" até o marco M-413, de coordenada N = 9.905.712,92m e E = 211.716,80m; 37,38 m e azimute plano 161°24'18" até o marco M-414, de coordenada N = 9.905.677,49m e E = 211.728,72m; 43,03 m e azimute plano 163°55'09" até o marco M-415, de coordenada N = 9.905.636,14m e E = 211.740,64m; 0,20 m e azimute plano 162°28'28" até o marco M-416, de coordenada N = 9.905.635,95m e E = 211.740,70m; 40,12 m e azimute plano 161°42'34" até o marco M-417, de coordenada N = 9.905.597,86m e E = 211.753,29m; 36,99 m e azimute plano 163°21'47" até o marco M-418, de coordenada N = 9.905.562,42m e E = 211.763,88m; 31,30 m e azimute plano 164°04'20" até o marco M-419, de coordenada N = 9.905.532,32m e E = 211.772,47m; 48,91 m e azimute plano 167°31'06" até o marco M-420, de coordenada N = 9.905.484,57m e E = 211.783,04m; 37,23 m e azimute plano 170°46'23" até o marco M-421, de coordenada N = 9.905.447,82m e E = 211.789,01m; 0,11 m e azimute plano 169°41'43" até o marco M-422, de coordenada N = 9.905.447,71m e E = 211.789,03m; 45,31 m e azimute plano 169°04'19" até o marco M-423, de coordenada N = 9.905.403,22m e E = 211.797,62m; 30,79 m e azimute plano 175°03'48" até o marco M-424, de coordenada N = 9.905.372,54m e E = 211.800,27m; 37,67 m e azimute plano 174°54'47" até o marco M-425, de coordenada N = 9.905.335,02m e E = 211.803,61m; 0,12 m e azimute plano 175°14'11" até o marco M-426, de coordenada N = 9.905.334,90m e E = 211.803,62m; 23,80 m e azimute plano 173°34'58" até o marco M-427, de coordenada N = 9.905.311,25m e E = 211.806,28m; 20,47 m e azimute plano 174°32'04" até o marco M-428, de coordenada N = 9.905.290,87m e E = 211.808,23m; 0,19 m e azimute plano 176°59'14" até o marco M-429, de coordenada N = 9.905.290,68m e E = 211.808,24m; 53,87 m e azimute plano 174°33'26" até o marco M-430, de coordenada N = 9.905.237,05m e E = 211.813,35m; 0,17 m e azimute plano 173°17'25" até o marco M-431, de coordenada N = 9.905.236,88m e E = 211.813,37m; 77,44 m e azimute plano 172°29'55" até o marco M-432, de coordenada N = 9.905.160,10m e E = 211.823,48m; 84,56 m e azimute plano 174°34'16" até o marco M-433, de coordenada N = 9.905.075,92m e E = 211.831,48m; 67,23 m e azimute plano 174°04'29" até o marco M-434, de coordenada N = 9.905.009,05m e E = 211.838,42m; 77,25 m e azimute plano 174°26'37" até o marco M-435, de coordenada N = 9.904.932,16m e E = 211.845,90m; 110,74 m e azimute plano 173°38'38" até o marco M-436, de coordenada N = 9.904.822,10m e E = 211.858,16m; 65,67 m e azimute plano 173°56'00" até o marco M-437, de coordenada N = 9.904.756,80m e E = 211.865,10m; 65,17 m e azimute plano 173°25'36" até o marco M-438, de coordenada N = 9.904.692,06m e E = 211.872,56m; 64,52 m e azimute plano 174°18'25" até o marco M-439, de coordenada N = 9.904.627,86m e E = 211.878,96m; 0,19 m e azimute plano 173°59'28" até o marco M-440, de coordenada N = 9.904.627,67m e E = 211.878,98m; 77,53 m e azimute plano 172°06'14" até o marco M-441, de coordenada N = 9.904.550,88m e E = 211.889,63m; 89,94 m e azimute plano 173°52'45" até o marco M-442, de coordenada N = 9.904.461,45m e E = 211.899,22m; 80,48 m e azimute plano 173°54'32" até o marco M-443, de coordenada N = 9.904.381,42m e E = 211.907,76m; 13,34 m e azimute plano 173°48'08" até o marco M-444, de coordenada N = 9.904.368,16m e E = 211.909,20m; 94,77 m e azimute plano 173°45'38" até o marco M-445, de coordenada N = 9.904.273,95m e E = 211.919,50m; 82,77 m e azimute plano 172°36'26" até o marco M-446, de coordenada N = 9.904.191,87m e E = 211.930,15m; 88,72 m e azimute plano 174°49'36" até o marco M-447, de coordenada N