

= 9.693.545,66m e E = 664.523,77m; 498,72 m e azimute plano 44°04'32" até o marco M-305, de coordenada N = 9.693.903,95m e E = 664.870,68m; 249,12 m e azimute plano 45°46'27" até o marco M-306, de coordenada N = 9.694.077,71m e E = 665.049,20m; 0,23 m e azimute plano 45°00'00" até o marco M-307, de coordenada N = 9.694.077,87m e E = 665.049,36m; 176,23 m e azimute plano 43°54'20" até o marco M-308, de coordenada N = 9.694.204,84m e E = 665.171,57m; 169,46 m e azimute plano 44°37'12" até o marco M-309, de coordenada N = 9.694.325,46m e E = 665.290,60m; 0,17 m e azimute plano 45°00'00" até o marco M-310, de coordenada N = 9.694.325,58m e E = 665.290,72m; 111,07 m e azimute plano 43°15'36" até o marco M-311, de coordenada N = 9.694.406,47m e E = 665.366,84m; 120,05 m e azimute plano 45°00'00" até o marco M-312, de coordenada N = 9.694.491,36m e E = 665.451,73m; 122,67 m e azimute plano 44°13'02" até o marco M-313, de coordenada N = 9.694.579,28m e E = 665.537,28m; 123,52 m e azimute plano 49°09'33" até o marco M-314, de coordenada N = 9.694.660,06m e E = 665.630,73m; 67,52 m e azimute plano 48°49'08" até o marco M-315, de coordenada N = 9.694.704,52m e E = 665.681,55m; 1,01 m e azimute plano 44°35'58" até o marco M-316, de coordenada N = 9.694.705,24m e E = 665.682,26m; 101,22 m e azimute plano 40°33'10" até o marco M-317, de coordenada N = 9.694.782,15m e E = 665.748,07m; 95,22 m e azimute plano 42°18'20" até o marco M-318, de coordenada N = 9.694.852,57m e E = 665.812,16m; 73,27 m e azimute plano 45°26'13" até o marco M-319, de coordenada N = 9.694.903,98m e E = 665.864,36m; 174,56 m e azimute plano 46°39'27" até o marco M-320, de coordenada N = 9.695.023,79m e E = 665.991,31m; 0,64 m e azimute plano 43°43'37" até o marco M-321, de coordenada N = 9.695.024,25m e E = 665.991,75m; 47,77 m e azimute plano 41°23'04" até o marco M-322, de coordenada N = 9.695.060,09m e E = 666.023,33m; 58,88 m e azimute plano 41°23'31" até o marco M-323, de coordenada N = 9.695.104,26m e E = 666.062,26m; 215,83 m e azimute plano 44°51'06" até o marco M-324, de coordenada N = 9.695.257,27m e E = 666.214,48m; 189,12 m e azimute plano 45°30'36" até o marco M-325, de coordenada N = 9.695.389,80m e E = 666.349,39m; 0,29 m e azimute plano 43°36'10" até o marco M-326, de coordenada N = 9.695.390,01m e E = 666.349,59m; 171,56 m e azimute plano 43°07'37" até o marco M-327, de coordenada N = 9.695.515,22m e E = 666.466,87m; 217,93 m e azimute plano 47°42'22" até o marco M-328, de coordenada N = 9.695.661,87m e E = 666.628,07m; 88,93 m e azimute plano 48°50'35" até o marco M-329, de coordenada N = 9.695.720,40m e E = 666.695,03m; 76,06 m e azimute plano 52°53'31" até o marco M-330, de coordenada N = 9.695.766,29m e E = 666.755,69m; 0,21 m e azimute plano 52°35'41" até o marco M-331, de coordenada N = 9.695.766,42m e E = 666.755,86m; 48,99 m e azimute plano 51°08'21" até o marco M-332, de coordenada N = 9.695.797,16m e E = 666.794,01m; 1,29 m e azimute plano 45°37'47" até o marco M-333, de coordenada N = 9.695.798,06m e E = 666.794,93m; 0,53 m e azimute plano 37°18'14" até o marco M-334, de coordenada N = 9.695.798,48m e E = 666.795,25m; 25,41 m e azimute plano 35°40'45" até o marco M-335, de coordenada N = 9.695.819,12m e E = 666.810,07m; 0,69 m e azimute plano 32°32'06" até o marco M-336, de coordenada N = 9.695.819,70m e E = 666.810,44m; 0,22 m e azimute plano 30°04'07" até o marco M-337, de coordenada N = 9.695.819,89m e E = 666.810,55m; 40,24 m e azimute plano 28°15'09" até o marco M-338, de coordenada N = 9.695.855,34m e E = 666.829,60m; 0,62 m e azimute plano 25°44'27" até o marco M-339, de coordenada N = 9.695.855,90m e E = 666.829,87m; 28,21 m e azimute plano 23°11'36" até o marco M-340, de coordenada N = 9.695.881,83m e E = 666.840,98m; 1,13 m e azimute plano 18°35'44" até o marco M-341, de coordenada N = 9.695.882,90m e E = 666.841,34m; 1,13 m e azimute plano 9°07'49" até o marco M-342, de coordenada N = 9.695.884,02m e E = 666.841,52m; 26,01 m e azimute plano 4°40'33" até o marco M-343, de coordenada N = 9.695.909,94m e E = 666.843,64m; 1,01 m e azimute plano 0°34'02" até o marco M-344, de coordenada N = 9.695.910,95m e E = 666.843,65m; 1,01 m e azimute plano 35°01'49" até o marco M-345, de coordenada N = 9.695.911,95m e E = 666.843,51m; 1,01 m e azimute plano 344°26'44" até o marco M-346, de coordenada N = 9.695.912,92m e E = 666.843,24m; 27,64 m e azimute plano 339°49'38" até o marco M-347, de coordenada N = 9.695.938,86m e E = 666.833,71m; 1,13 m e azimute plano 334°47'56" até o marco M-348, de coordenada N = 9.695.939,88m e E = 666.833,23m; 62,20 m e azimute plano 330°36'13" até o marco M-349, de coordenada N = 9.695.994,07m e E = 666.802,70m; 38,10 m e azimute plano 330°36'08" até o marco M-350, de coordenada N = 9.696.027,26m e E = 666.784,00m; 144,35 m e azimute plano 334°15'18" até o marco M-351, de coordenada N = 9.696.157,28m e E = 666.721,30m; 68,64 m e azimute plano 335°52'11" até o marco M-352, de coordenada N = 9.696.219,92m e E = 666.693,24m; 46,78 m e azimute plano 349°37'54" até o marco M-353, de coordenada N = 9.696.265,94m e E = 666.684,82m; 106,26 m e azimute plano 351°24'58" até o marco M-354, de coordenada N = 9.696.371,01m e E = 666.668,96m; 0,17 m e azimute plano 349°59'31" até o marco M-355, de coordenada N = 9.696.371,18m e E = 666.668,93m; 0,18 m e azimute plano 347°28'16" até o marco M-356, de coordenada N = 9.696.371,36m e E = 666.668,89m; 95,87 m e azimute plano 348°27'33" até o marco M-357, de coordenada N = 9.696.465,29m e E = 666.649,71m; 0,89 m e azimute plano 345°01'38" até o marco M-358, de coordenada N = 9.696.466,15m e E = 666.649,48m; 58,98 m e azimute plano 341°09'23" até o marco M-359, de coordenada N = 9.696.521,97m e E = 666.630,43m; 62,94 m e azimute plano 348°07'01" até o marco M-360, de coordenada N = 9.696.583,56m e E = 666.617,47m; 35,29 m e azimute plano 2°02'46" até o marco M-361, de coordenada N = 9.696.618,83m e E = 666.618,73m; 44,32 m e azimute plano 16°51'10" até o marco M-362, de coordenada N = 9.696.661,25m e E = 666.631,58m; 96,79 m e azimute plano 23°15'05" até o marco M-363, de coordenada N = 9.696.750,18m e E = 666.669,79m; 0,18 m e azimute plano 22°22'48" até o marco M-364, de coordenada N = 9.696.750,35m e E = 666.669,86m; 166,30 m e azimute plano 21°45'35" até o marco M-365, de coordenada N =

= 9.696.904,80m e E = 666.731,51m; 1,10 m e azimute plano 16°56'57" até o marco M-366, de coordenada N = 9.696.905,85m e E = 666.731,83m; 1,09 m e azimute plano 8°25'37" até o marco M-367, de coordenada N = 9.696.906,93m e E = 666.731,99m; 23,86 m e azimute plano 3°49'14" até o marco M-368, de coordenada N = 9.696.930,74m e E = 666.733,58m; 0,88 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-369, de coordenada N = 9.696.931,62m e E = 666.733,58m; 0,87 m e azimute plano 353°22'03" até o marco M-370, de coordenada N = 9.696.932,48m e E = 666.733,48m; 0,88 m e azimute plano 346°07'21" até o marco M-371, de coordenada N = 9.696.933,33m e E = 666.733,27m; 34,97 m e azimute plano 342°22'24" até o marco M-372, de coordenada N = 9.696.966,66m e E = 666.722,68m; 0,29 m e azimute plano 342°10'52" até o marco M-373, de coordenada N = 9.696.966,94m e E = 666.722,59m; 0,32 m e azimute plano 338°11'55" até o marco M-374, de coordenada N = 9.696.967,24m e E = 666.722,47m; 282,09 m e azimute plano 337°22'52" até o marco M-375, de coordenada N = 9.697.227,63m e E = 666.613,98m; 78,61 m e azimute plano 336°42'45" até o marco M-376, de coordenada N = 9.697.299,84m e E = 666.582,90m; 107,49 m e azimute plano 336°43'00" até o marco M-377, de coordenada N = 9.697.398,58m e E = 666.540,41m; 0,22 m e azimute plano 335°46'20" até o marco M-378, de coordenada N = 9.697.398,78m e E = 666.540,32m; 150,04 m e azimute plano 334°58'14" até o marco M-379, de coordenada N = 9.697.534,73m e E = 666.476,84m; 150,69 m e azimute plano 335°46'19" até o marco M-380, de coordenada N = 9.697.672,15m e E = 666.415,00m; 166,67 m e azimute plano 337°49'42" até o marco M-381, de coordenada N = 9.697.826,50m e E = 666.352,10m; 266,65 m e azimute plano 338°43'32" até o marco M-382, de coordenada N = 9.698.074,98m e E = 666.255,35m; 60,61 m e azimute plano 341°52'44" até o marco M-383, de coordenada N = 9.698.132,58m e E = 666.236,50m; 50,64 m e azimute plano 349°16'01" até o marco M-384, de coordenada N = 9.698.182,33m e E = 666.227,07m; 105,04 m e azimute plano 350°26'33" até o marco M-385, de coordenada N = 9.698.285,91m e E = 666.209,63m; 39,52 m e azimute plano 351°32'45" até o marco M-386, de coordenada N = 9.698.325,00m e E = 666.203,82m; 0,88 m e azimute plano 348°10'43" até o marco M-387, de coordenada N = 9.698.325,86m e E = 666.203,64m; 0,87 m e azimute plano 341°08'49" até o marco M-388, de coordenada N = 9.698.326,68m e E = 666.203,36m; 60,24 m e azimute plano 337°15'26" até o marco M-389, de coordenada N = 9.698.382,24m e E = 666.180,07m; 0,89 m e azimute plano 334°00'39" até o marco M-390, de coordenada N = 9.698.383,04m e E = 666.179,68m; 1,15 m e azimute plano 324°55'34" até o marco M-391, de coordenada N = 9.698.383,98m e E = 666.179,02m; 42,52 m e azimute plano 320°33'49" até o marco M-392, de coordenada N = 9.698.416,82m e E = 666.152,01m; 0,61 m e azimute plano 317°39'47" até o marco M-393, de coordenada N = 9.698.417,27m e E = 666.151,60m; 71,33 m e azimute plano 315°14'39" até o marco M-394, de coordenada N = 9.698.467,92m e E = 666.101,38m; 17,35 m e azimute plano 315°14'01" até o marco M-395, de coordenada N = 9.698.480,24m e E = 666.089,16m; 0,61 m e azimute plano 312°20'13" até o marco M-396, de coordenada N = 9.698.480,65m e E = 666.088,71m; 95,79 m e azimute plano 310°17'45" até o marco M-397, de coordenada N = 9.698.542,60m e E = 666.015,65m; 163,19 m e azimute plano 309°28'21" até o marco M-398, de coordenada N = 9.698.646,34m e E = 665.889,68m; 50,73 m e azimute plano 309°35'09" até o marco M-399, de coordenada N = 9.698.678,67m e E = 665.850,58m; 23,93 m e azimute plano 321°54'31" até o marco M-400, de coordenada N = 9.698.697,50m e E = 665.835,82m; 32,80 m e azimute plano 325°04'10" até o marco M-401, de coordenada N = 9.698.724,39m e E = 665.817,04m; 26,79 m e azimute plano 344°39'04" até o marco M-402, de coordenada N = 9.698.750,22m e E = 665.809,95m; 0,57 m e azimute plano 342°31'31" até o marco M-403, de coordenada N = 9.698.750,76m e E = 665.809,78m; 0,16 m e azimute plano 338°11'55" até o marco M-404, de coordenada N = 9.698.750,91m e E = 665.809,72m; 33,10 m e azimute plano 338°42'23" até o marco M-405, de coordenada N = 9.698.781,75m e E = 665.797,70m; 34,58 m e azimute plano 345°20'27" até o marco M-406, de coordenada N = 9.698.815,20m e E = 665.788,95m; 85,00 m e azimute plano 354°40'50" até o marco M-407, de coordenada N = 9.698.899,83m e E = 665.781,07m; 122,23 m e azimute plano 354°32'07" até o marco M-408, de coordenada N = 9.699.021,50m e E = 665.769,43m; 64,73 m e azimute plano 355°18'43" até o marco M-409, de coordenada N = 9.699.086,01m e E = 665.764,14m; 0,22 m e azimute plano 354°48'20" até o marco M-410, de coordenada N = 9.699.086,23m e E = 665.764,12m; 74,67 m e azimute plano 353°31'30" até o marco M-411, de coordenada N = 9.699.160,42m e E = 665.755,70m; 52,24 m e azimute plano 0°34'13" até o marco M-412, de coordenada N = 9.699.212,66m e E = 665.756,22m; 42,82 m e azimute plano 13°12'08" até o marco M-413, de coordenada N = 9.699.254,35m e E = 665.766,00m; 49,93 m e azimute plano 20°08'13" até o marco M-414, de coordenada N = 9.699.301,23m e E = 665.783,19m; 67,50 m e azimute plano 26°09'45" até o marco M-415, de coordenada N = 9.699.361,81m e E = 665.812,95m; 60,69 m e azimute plano 34°47'33" até o marco M-416, de coordenada N = 9.699.411,65m e E = 665.847,58m; 0,20 m e azimute plano 32°54'19" até o marco M-417, de coordenada N = 9.699.411,82m e E = 665.847,69m; 141,49 m e azimute plano 33°05'49" até o marco M-418, de coordenada N = 9.699.530,35m e E = 665.924,95m; 0,39 m e azimute plano 31°13'06" até o marco M-419, de coordenada N = 9.699.530,68m e E = 665.925,15m; 0,33 m e azimute plano 28°53'12" até o marco M-420, de coordenada N = 9.699.530,97m e E = 665.925,31m; 57,75 m e azimute plano 27°16'14" até o marco M-421, de coordenada N = 9.699.582,30m e E = 665.951,77m; 0,88 m e azimute plano 23°22'09" até o marco M-422, de coordenada N = 9.699.583,11m e E = 665.952,12m; 0,61 m e azimute plano 18°08'17" até o marco M-423, de coordenada N = 9.699.583,69m e E = 665.952,31m; 30,68 m e azimute plano 14°58'42" até o marco M-424, de coordenada N = 9.699.613,33m e E = 665.960,24m; 0,61 m e azimute plano 13°20'55" até o marco M-425, de coordenada N =