

= 9.870.842,66m e E = 278.318,52m; 211,89 m e azimute plano 222°52'45" até o marco M-327, de coordenada N = 9.870.687,39m e E = 278.174,34m; 133,42 m e azimute plano 222°52'37" até o marco M-328, de coordenada N = 9.870.589,62m e E = 278.083,56m; 272,37 m e azimute plano 222°52'37" até o marco M-329, de coordenada N = 9.870.390,02m e E = 277.898,23m; 29,09 m e azimute plano 226°34'25" até o marco M-330, de coordenada N = 9.870.370,02m e E = 277.877,10m; 1,18 m e azimute plano 223°58'15" até o marco M-331, de coordenada N = 9.870.369,17m e E = 277.876,28m; 69,52 m e azimute plano 223°33'58" até o marco M-332, de coordenada N = 9.870.318,80m e E = 277.828,37m; 22,72 m e azimute plano 223°34'24" até o marco M-333, de coordenada N = 9.870.302,34m e E = 277.812,71m; 58,94 m e azimute plano 225°20'13" até o marco M-334, de coordenada N = 9.870.260,91m e E = 277.770,79m; 0,72 m e azimute plano 223°52'36" até o marco M-335, de coordenada N = 9.870.260,39m e E = 277.770,29m; 19,91 m e azimute plano 222°34'39" até o marco M-336, de coordenada N = 9.870.245,73m e E = 277.756,82m; 128,36 m e azimute plano 222°34'53" até o marco M-337, de coordenada N = 9.870.151,22m e E = 277.669,97m; 78,71 m e azimute plano 223°29'30" até o marco M-338, de coordenada N = 9.870.094,12m e E = 277.615,80m; 73,44 m e azimute plano 223°29'38" até o marco M-339, de coordenada N = 9.870.040,84m e E = 277.565,25m; 40,25 m e azimute plano 223°29'24" até o marco M-340, de coordenada N = 9.870.011,64m e E = 277.537,55m; 0,11 m e azimute plano 225°00'00" até o marco M-341, de coordenada N = 9.870.011,56m e E = 277.537,47m; 140,99 m e azimute plano 223°02'13" até o marco M-342, de coordenada N = 9.869.908,51m e E = 277.441,25m; 9,20 m e azimute plano 222°58'24" até o marco M-343, de coordenada N = 9.869.901,78m e E = 277.434,98m; 65,36 m e azimute plano 223°20'41" até o marco M-344, de coordenada N = 9.869.854,25m e E = 277.390,12m; 155,22 m e azimute plano 223°20'42" até o marco M-345, de coordenada N = 9.869.741,37m e E = 277.283,58m; 0,11 m e azimute plano 225°00'00" até o marco M-346, de coordenada N = 9.869.741,29m e E = 277.283,50m; 50,43 m e azimute plano 222°55'07" até o marco M-347, de coordenada N = 9.869.704,36m e E = 277.249,16m; 103,20 m e azimute plano 222°54'54" até o marco M-348, de coordenada N = 9.869.628,78m e E = 277.178,89m; 11,59 m e azimute plano 222°54'08" até o marco M-349, de coordenada N = 9.869.620,29m e E = 277.171,00m; 0,77 m e azimute plano 221°19'32" até o marco M-350, de coordenada N = 9.869.619,71m e E = 277.170,49m; 0,12 m e azimute plano 221°38'01" até o marco M-351, de coordenada N = 9.869.619,62m e E = 277.170,41m; 103,04 m e azimute plano 219°29'12" até o marco M-352, de coordenada N = 9.869.540,10m e E = 277.104,89m; 24,30 m e azimute plano 233°39'13" até o marco M-353, de coordenada N = 9.869.525,70m e E = 277.085,32m; 0,98 m e azimute plano 232°04'25" até o marco M-354, de coordenada N = 9.869.525,10m e E = 277.084,55m; 1,80 m e azimute plano 226°34'21" até o marco M-355, de coordenada N = 9.869.523,86m e E = 277.083,24m; 58,13 m e azimute plano 223°02'53" até o marco M-356, de coordenada N = 9.869.481,38m e E = 277.043,56m; 79,70 m e azimute plano 223°03'10" até o marco M-357, de coordenada N = 9.869.423,14m e E = 276.989,15m; 16,21 m e azimute plano 223°15'02" até o marco M-358, de coordenada N = 9.869.411,33m e E = 276.978,04m; 95,67 m e azimute plano 223°16'03" até o marco M-359, de coordenada N = 9.869.341,67m e E = 276.912,47m; 102,58 m e azimute plano 223°58'23" até o marco M-360, de coordenada N = 9.869.267,85m e E = 276.841,25m; 32,89 m e azimute plano 223°58'39" até o marco M-361, de coordenada N = 9.869.244,18m e E = 276.818,41m; 0,17 m e azimute plano 225°00'00" até o marco M-362, de coordenada N = 9.869.244,06m e E = 276.818,29m; 83,35 m e azimute plano 223°19'57" até o marco M-363, de coordenada N = 9.869.183,43m e E = 276.761,09m; 39,65 m e azimute plano 230°22'19" até o marco M-364, de coordenada N = 9.869.158,14m e E = 276.730,55m; 54,74 m e azimute plano 233°48'45" até o marco M-365, de coordenada N = 9.869.125,82m e E = 276.686,37m; 63,34 m e azimute plano 241°08'41" até o marco M-366, de coordenada N = 9.869.095,25m e E = 276.630,89m; 51,73 m e azimute plano 242°16'50" até o marco M-367, de coordenada N = 9.869.071,19m e E = 276.585,10m; 31,30 m e azimute plano 251°17'35" até o marco M-368, de coordenada N = 9.869.061,15m e E = 276.555,45m; 41,18 m e azimute plano 251°18'20" até o marco M-369, de coordenada N = 9.869.047,95m e E = 276.516,44m; 55,33 m e azimute plano 255°14'07" até o marco M-370, de coordenada N = 9.869.033,85m e E = 276.462,94m; 10,31 m e azimute plano 255°16'34" até o marco M-371, de coordenada N = 9.869.031,23m e E = 276.452,97m; 0,10 m e azimute plano 253°18'03" até o marco M-372, de coordenada N = 9.869.031,20m e E = 276.452,87m; 197,10 m e azimute plano 254°49'25" até o marco M-373, de coordenada N = 9.868.979,60m e E = 276.262,64m; 131,68 m e azimute plano 255°25'09" até o marco M-374, de coordenada N = 9.868.946,45m e E = 276.135,20m; 13,01 m e azimute plano 255°23'52" até o marco M-375, de coordenada N = 9.868.943,17m e E = 276.122,61m; 161,21 m e azimute plano 255°20'35" até o marco M-376, de coordenada N = 9.868.902,38m e E = 275.966,65m; 0,10 m e azimute plano 258°41'24" até o marco M-377, de coordenada N = 9.868.902,36m e E = 275.966,55m; 174,07 m e azimute plano 254°58'37" até o marco M-378, de coordenada N = 9.868.857,24m e E = 275.798,43m; 64,33 m e azimute plano 254°51'04" até o marco M-379, de coordenada N = 9.868.840,43m e E = 275.736,34m; 58,29 m e azimute plano 254°51'19" até o marco M-380, de coordenada N = 9.868.825,20m e E = 275.680,07m; 191,70 m e azimute plano 255°22'43" até o marco M-381, de coordenada N = 9.868.776,81m e E = 275.494,58m; 0,24 m e azimute plano 255°22'45" até o marco M-382, de coordenada N = 9.868.776,75m e E = 275.494,35m; 170,56 m e azimute plano 254°29'35" até o marco M-383, de coordenada N = 9.868.731,15m e E = 275.330,00m; 24,29 m e azimute plano 254°49'10" até o marco M-384, de coordenada N = 9.868.724,79m e E = 275.306,56m; 102,07 m e azimute plano 254°48'48" até o marco M-385, de coordenada N =

9.868.698,05m e E = 275.208,05m; 92,83 m e azimute plano 255°47'19" até o marco M-386, de coordenada N = 9.868.675,26m e E = 275.118,06m; 111,02 m e azimute plano 255°47'10" até o marco M-387, de coordenada N = 9.868.648,00m e E = 275.010,44m; 0,30 m e azimute plano 254°34'40" até o marco M-388, de coordenada N = 9.868.647,92m e E = 275.010,15m; 152,32 m e azimute plano 254°36'55" até o marco M-389, de coordenada N = 9.868.607,51m e E = 274.863,29m; 40,09 m e azimute plano 254°37'33" até o marco M-390, de coordenada N = 9.868.596,88m e E = 274.824,63m; 131,95 m e azimute plano 254°51'10" até o marco M-391, de coordenada N = 9.868.562,40m e E = 274.697,26m; 32,34 m e azimute plano 254°51'19" até o marco M-392, de coordenada N = 9.868.553,95m e E = 274.666,04m; 120,61 m e azimute plano 254°35'42" até o marco M-393, de coordenada N = 9.868.521,91m e E = 274.549,76m; 89,15 m e azimute plano 254°59'45" até o marco M-394, de coordenada N = 9.868.498,83m e E = 274.463,65m; 164,75 m e azimute plano 254°59'22" até o marco M-395, de coordenada N = 9.868.456,16m e E = 274.304,52m; 0,11 m e azimute plano 254°44'42" até o marco M-396, de coordenada N = 9.868.456,13m e E = 274.304,41m; 139,85 m e azimute plano 254°33'24" até o marco M-397, de coordenada N = 9.868.418,89m e E = 274.169,61m; 4,84 m e azimute plano 254°33'29" até o marco M-398, de coordenada N = 9.868.417,60m e E = 274.164,94m; 130,36 m e azimute plano 255°10'22" até o marco M-399, de coordenada N = 9.868.384,24m e E = 274.038,92m; 0,22 m e azimute plano 254°03'17" até o marco M-400, de coordenada N = 9.868.384,18m e E = 274.038,71m; 111,24 m e azimute plano 254°22'15" até o marco M-401, de coordenada N = 9.868.354,21m e E = 273.931,58m; 41,82 m e azimute plano 254°21'55" até o marco M-402, de coordenada N = 9.868.342,94m e E = 273.891,31m; 59,89 m e azimute plano 255°00'03" até o marco M-403, de coordenada N = 9.868.327,44m e E = 273.833,46m; 30,32 m e azimute plano 255°00'54" até o marco M-404, de coordenada N = 9.868.319,60m e E = 273.804,17m; 0,10 m e azimute plano 253°18'03" até o marco M-405, de coordenada N = 9.868.319,57m e E = 273.804,07m; 128,88 m e azimute plano 254°36'06" até o marco M-406, de coordenada N = 9.868.285,35m e E = 273.679,82m; 82,70 m e azimute plano 254°24'52" até o marco M-407, de coordenada N = 9.868.263,13m e E = 273.600,16m; 87,53 m e azimute plano 255°51'21" até o marco M-408, de coordenada N = 9.868.241,74m e E = 273.515,28m; 16,97 m e azimute plano 255°50'27" até o marco M-409, de coordenada N = 9.868.237,59m e E = 273.498,83m; 0,43 m e azimute plano 255°19'25" até o marco M-410, de coordenada N = 9.868.237,48m e E = 273.498,41m; 139,53 m e azimute plano 254°12'02" até o marco M-411, de coordenada N = 9.868.199,49m e E = 273.364,15m; 0,17 m e azimute plano 252°38'46" até o marco M-412, de coordenada N = 9.868.199,44m e E = 273.363,99m; 63,18 m e azimute plano 253°35'55" até o marco M-413, de coordenada N = 9.868.181,60m e E = 273.303,38m; 93,93 m e azimute plano 254°56'40" até o marco M-414, de coordenada N = 9.868.157,20m e E = 273.212,67m; 55,70 m e azimute plano 255°18'54" até o marco M-415, de coordenada N = 9.868.143,08m e E = 273.158,79m; 0,24 m e azimute plano 253°04'21" até o marco M-416, de coordenada N = 9.868.143,01m e E = 273.158,56m; 20,68 m e azimute plano 254°22'41" até o marco M-417, de coordenada N = 9.868.137,44m e E = 273.138,64m; 71,93 m e azimute plano 254°23'14" até o marco M-418, de coordenada N = 9.868.118,08m e E = 273.069,36m; 104,15 m e azimute plano 255°29'53" até o marco M-419, de coordenada N = 9.868.092,00m e E = 272.968,53m; 0,27 m e azimute plano 254°55'53" até o marco M-420, de coordenada N = 9.868.091,93m e E = 272.968,27m; 72,72 m e azimute plano 254°29'38" até o marco M-421, de coordenada N = 9.868.072,49m e E = 272.898,20m; 22,77 m e azimute plano 254°29'12" até o marco M-422, de coordenada N = 9.868.066,40m e E = 272.876,26m; 41,29 m e azimute plano 254°13'00" até o marco M-423, de coordenada N = 9.868.055,17m e E = 272.836,53m; 34,46 m e azimute plano 254°13'17" até o marco M-424, de coordenada N = 9.868.045,80m e E = 272.803,37m; 110,99 m e azimute plano 254°58'15" até o marco M-425, de coordenada N = 9.868.017,02m e E = 272.696,18m; 103,87 m e azimute plano 255°09'01" até o marco M-426, de coordenada N = 9.867.990,40m e E = 272.595,78m; 25,02 m e azimute plano 255°22'10" até o marco M-427, de coordenada N = 9.867.984,08m e E = 272.571,57m; 91,32 m e azimute plano 255°23'13" até o marco M-428, de coordenada N = 9.867.961,04m e E = 272.483,20m; 0,35 m e azimute plano 255°10'25" até o marco M-429, de coordenada N = 9.867.960,95m e E = 272.482,86m; 53,61 m e azimute plano 254°01'47" até o marco M-430, de coordenada N = 9.867.946,20m e E = 272.431,32m; 80,47 m e azimute plano 254°02'17" até o marco M-431, de coordenada N = 9.867.924,07m e E = 272.353,95m; 120,48 m e azimute plano 254°32'54" até o marco M-432, de coordenada N = 9.867.891,97m e E = 272.237,82m; 15,84 m e azimute plano 254°33'05" até o marco M-433, de coordenada N = 9.867.887,75m e E = 272.222,55m; 82,17 m e azimute plano 255°50'25" até o marco M-434, de coordenada N = 9.867.867,65m e E = 272.142,88m; 0,29 m e azimute plano 254°03'17" até o marco M-435, de coordenada N = 9.867.867,57m e E = 272.142,60m; 175,00 m e azimute plano 254°42'47" até o marco M-436, de coordenada N = 9.867.821,43m e E = 271.973,79m; 99,01 m e azimute plano 254°42'57" até o marco M-437, de coordenada N = 9.867.795,33m e E = 271.878,28m; 0,09 m e azimute plano 251°33'54" até o marco M-438, de coordenada N = 9.867.795,30m e E = 271.878,19m; 28,72 m e azimute plano 254°20'33" até o marco M-439, de coordenada N = 9.867.787,55m e E = 271.850,54m; 107,92 m e azimute plano 254°20'05" até o marco M-440, de coordenada N = 9.867.758,41m e E = 271.746,63m; 139,56 m e azimute plano 254°53'07" até o marco M-441, de coordenada N = 9.867.722,02m e E = 271.611,90m; 89,71 m e azimute plano 254°55'11" até o marco M-442, de coordenada N = 9.867.698,68m e E = 271.525,28m; 80,58 m e azimute plano 255°31'33" até o marco M-443, de coordenada N = 9.867.678,54m e E = 271.447,26m; 13,10 m e azimute plano 255°33'01" até o marco M-444, de coordenada N =