

= 9.901.846,34m e E = 220.041,02m; 14,01 m e azimute plano 181°43'06" até o marco M-339, de coordenada N = 9.901.832,34m e E = 220.040,60m; 14,32 m e azimute plano 167°56'40" até o marco M-340, de coordenada N = 9.901.818,34m e E = 220.043,59m; 15,00 m e azimute plano 179°57'42" até o marco M-341, de coordenada N = 9.901.803,34m e E = 220.043,60m; 13,45 m e azimute plano 301°22'23" até o marco M-342, de coordenada N = 9.901.810,34m e E = 220.032,12m; 14,68 m e azimute plano 332°21'09" até o marco M-343, de coordenada N = 9.901.823,34m e E = 220.025,31m; 13,79 m e azimute plano 330°27'40" até o marco M-344, de coordenada N = 9.901.835,34m e E = 220.018,51m; 14,44 m e azimute plano 319°36'19" até o marco M-345, de coordenada N = 9.901.846,34m e E = 220.009,15m; 14,34 m e azimute plano 303°54'42" até o marco M-346, de coordenada N = 9.901.854,34m e E = 219.997,25m; 13,69 m e azimute plano 291°25'42" até o marco M-347, de coordenada N = 9.901.859,34m e E = 219.984,51m; 14,06 m e azimute plano 274°04'47" até o marco M-348, de coordenada N = 9.901.860,34m e E = 219.970,49m; 14,18 m e azimute plano 253°36'38" até o marco M-349, de coordenada N = 9.901.856,34m e E = 219.956,89m; 14,16 m e azimute plano 240°22'32" até o marco M-350, de coordenada N = 9.901.849,34m e E = 219.944,58m; 13,98 m e azimute plano 235°06'19" até o marco M-351, de coordenada N = 9.901.841,34m e E = 219.933,11m; 13,97 m e azimute plano 224°18'15" até o marco M-352, de coordenada N = 9.901.831,34m e E = 219.923,35m; 14,24 m e azimute plano 230°48'45" até o marco M-353, de coordenada N = 9.901.822,34m e E = 219.912,31m; 14,17 m e azimute plano 253°35'57" até o marco M-354, de coordenada N = 9.901.818,34m e E = 219.898,72m; 14,03 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-355, de coordenada N = 9.901.818,34m e E = 219.884,69m; 14,33 m e azimute plano 257°54'49" até o marco M-356, de coordenada N = 9.901.815,34m e E = 219.870,68m; 13,98 m e azimute plano 224°20'00" até o marco M-357, de coordenada N = 9.901.805,34m e E = 219.860,91m; 14,48 m e azimute plano 206°03'07" até o marco M-358, de coordenada N = 9.901.792,33m e E = 219.854,55m; 14,15 m e azimute plano 219°03'52" até o marco M-359, de coordenada N = 9.901.781,34m e E = 219.845,63m; 14,16 m e azimute plano 240°22'32" até o marco M-360, de coordenada N = 9.901.774,34m e E = 219.833,32m; 13,98 m e azimute plano 235°06'19" até o marco M-361, de coordenada N = 9.901.766,34m e E = 219.821,85m; 14,06 m e azimute plano 185°08'34" até o marco M-362, de coordenada N = 9.901.752,34m e E = 219.820,59m; 13,66 m e azimute plano 143°43'33" até o marco M-363, de coordenada N = 9.901.741,33m e E = 219.828,67m; 14,12 m e azimute plano 156°56'24" até o marco M-364, de coordenada N = 9.901.728,34m e E = 219.834,20m; 14,76 m e azimute plano 198°24'37" até o marco M-365, de coordenada N = 9.901.714,34m e E = 219.829,54m; 14,01 m e azimute plano 178°14'27" até o marco M-366, de coordenada N = 9.901.700,34m e E = 219.829,97m; 14,09 m e azimute plano 69°12'39" até o marco M-367, de coordenada N = 9.901.705,34m e E = 219.843,14m; 13,92 m e azimute plano 77°35'30" até o marco M-368, de coordenada N = 9.901.708,33m e E = 219.856,73m; 13,92 m e azimute plano 102°23'58" até o marco M-369, de coordenada N = 9.901.705,34m e E = 219.870,33m; 14,09 m e azimute plano 115°12'04" até o marco M-370, de coordenada N = 9.901.699,34m e E = 219.883,08m; 14,59 m e azimute plano 133°15'03" até o marco M-371, de coordenada N = 9.901.689,34m e E = 219.893,71m; 13,59 m e azimute plano 152°02'21" até o marco M-372, de coordenada N = 9.901.677,34m e E = 219.900,08m; 14,16 m e azimute plano 171°18'33" até o marco M-373, de coordenada N = 9.901.663,34m e E = 219.902,22m; 14,03 m e azimute plano 183°26'01" até o marco M-374, de coordenada N = 9.901.649,34m e E = 219.901,38m; 14,12 m e azimute plano 203°00'25" até o marco M-375, de coordenada N = 9.901.636,34m e E = 219.895,86m; 14,34 m e azimute plano 236°01'58" até o marco M-376, de coordenada N = 9.901.628,33m e E = 219.883,97m; 14,15 m e azimute plano 261°52'32" até o marco M-377, de coordenada N = 9.901.626,33m e E = 219.869,96m; 14,06 m e azimute plano 274°07'14" até o marco M-378, de coordenada N = 9.901.627,34m e E = 219.855,94m; 14,18 m e azimute plano 286°23'22" até o marco M-379, de coordenada N = 9.901.631,34m e E = 219.842,34m; 13,99 m e azimute plano 304°52'17" até o marco M-380, de coordenada N = 9.901.639,34m e E = 219.830,86m; 14,17 m e azimute plano 299°36'16" até o marco M-381, de coordenada N = 9.901.646,34m e E = 219.818,54m; 13,75 m e azimute plano 278°21'57" até o marco M-382, de coordenada N = 9.901.648,34m e E = 219.804,94m; 14,17 m e azimute plano 253°35'57" até o marco M-383, de coordenada N = 9.901.644,34m e E = 219.791,35m; 14,17 m e azimute plano 240°23'44" até o marco M-384, de coordenada N = 9.901.637,34m e E = 219.779,03m; 13,97 m e azimute plano 224°18'15" até o marco M-385, de coordenada N = 9.901.627,34m e E = 219.769,27m; 14,48 m e azimute plano 206°06'17" até o marco M-386, de coordenada N = 9.901.614,34m e E = 219.762,90m; 13,56 m e azimute plano 163°32'37" até o marco M-387, de coordenada N = 9.901.601,34m e E = 219.766,74m; 14,48 m e azimute plano 110°11'58" até o marco M-388, de coordenada N = 9.901.596,34m e E = 219.780,33m; 14,18 m e azimute plano 106°23'22" até o marco M-389, de coordenada N = 9.901.592,34m e E = 219.793,93m; 13,51 m e azimute plano 257°10'03" até o marco M-390, de coordenada N = 9.901.589,34m e E = 219.780,76m; 14,05 m e azimute plano 265°55'02" até o marco M-391, de coordenada N = 9.901.588,34m e E = 219.766,75m; 14,06 m e azimute plano 265°55'13" até o marco M-392, de coordenada N = 9.901.587,34m e E = 219.752,73m; 14,07 m e azimute plano 274°04'37" até o marco M-393, de coordenada N = 9.901.588,34m e E = 219.738,70m; 14,17 m e azimute plano 286°24'03" até o marco M-394, de coordenada N = 9.901.592,34m e E = 219.725,11m; 14,48 m e azimute plano 294°28'36" até o marco M-395, de coordenada N = 9.901.598,34m e E = 219.711,93m; 13,60 m e azimute plano 311°25'25" até o marco M-396, de coordenada N = 9.901.607,34m e E = 219.701,73m; 14,30 m e azimute plano 335°24'24" até o marco M-397, de coordenada N = 9.901.620,34m e E = 219.695,78m; 13,91 m e azimute plano 322°16'23" até o marco M-398, de coordenada N = 9.901.631,34m e E = 219.687,27m; 14,06 m e azimute plano 265°52'46" até o marco M-399, de coordenada N = 9.901.630,33m e E = 219.673,25m;

13,79 m e azimute plano 239°32'57" até o marco M-400, de coordenada N = 9.901.623,34m e E = 219.661,36m; 14,28 m e azimute plano 225°32'21" até o marco M-401, de coordenada N = 9.901.613,34m e E = 219.651,17m; 14,67 m e azimute plano 207°34'42" até o marco M-402, de coordenada N = 9.901.600,34m e E = 219.644,38m; 14,00 m e azimute plano 210°59'56" até o marco M-403, de coordenada N = 9.901.588,34m e E = 219.637,17m; 14,48 m e azimute plano 273°55'10" até o marco M-404, de coordenada N = 9.901.589,33m e E = 219.622,72m; 13,93 m e azimute plano 310°15'12" até o marco M-405, de coordenada N = 9.901.598,33m e E = 219.612,09m; 13,65 m e azimute plano 305°56'16" até o marco M-406, de coordenada N = 9.901.606,34m e E = 219.601,04m; 14,58 m e azimute plano 285°53'10" até o marco M-407, de coordenada N = 9.901.610,33m e E = 219.587,02m; 14,02 m e azimute plano 270°02'27" até o marco M-408, de coordenada N = 9.901.610,34m e E = 219.573,00m; 14,16 m e azimute plano 261°52'53" até o marco M-409, de coordenada N = 9.901.608,34m e E = 219.558,98m; 13,63 m e azimute plano 234°04'17" até o marco M-410, de coordenada N = 9.901.600,34m e E = 219.547,94m; 14,11 m e azimute plano 186°52'42" até o marco M-411, de coordenada N = 9.901.586,33m e E = 219.546,25m; 14,15 m e azimute plano 171°20'35" até o marco M-412, de coordenada N = 9.901.572,34m e E = 219.548,38m; 14,03 m e azimute plano 176°26'39" até o marco M-413, de coordenada N = 9.901.558,34m e E = 219.549,25m; 14,63 m e azimute plano 196°53'12" até o marco M-414, de coordenada N = 9.901.544,34m e E = 219.545,00m; 14,08 m e azimute plano 244°46'54" até o marco M-415, de coordenada N = 9.901.538,34m e E = 219.532,26m; 14,58 m e azimute plano 308°07'11" até o marco M-416, de coordenada N = 9.901.547,34m e E = 219.520,79m; 13,91 m e azimute plano 322°16'23" até o marco M-417, de coordenada N = 9.901.558,34m e E = 219.512,28m; 14,16 m e azimute plano 261°50'29" até o marco M-418, de coordenada N = 9.901.556,33m e E = 219.498,26m; 13,95 m e azimute plano 201°21'32" até o marco M-419, de coordenada N = 9.901.543,34m e E = 219.493,18m; 14,31 m e azimute plano 191°58'38" até o marco M-420, de coordenada N = 9.901.529,34m e E = 219.490,21m; 13,33 m e azimute plano 192°49'38" até o marco M-421, de coordenada N = 9.901.516,34m e E = 219.487,25m; 14,03 m e azimute plano 183°28'28" até o marco M-422, de coordenada N = 9.901.502,34m e E = 219.486,40m; 14,06 m e azimute plano 185°08'34" até o marco M-423, de coordenada N = 9.901.488,34m e E = 219.485,14m; 14,17 m e azimute plano 240°23'44" até o marco M-424, de coordenada N = 9.901.481,34m e E = 219.472,82m; 14,16 m e azimute plano 299°34'09" até o marco M-425, de coordenada N = 9.901.488,33m e E = 219.460,50m; 14,00 m e azimute plano 304°54'17" até o marco M-426, de coordenada N = 9.901.496,34m e E = 219.449,02m; 14,17 m e azimute plano 299°36'16" até o marco M-427, de coordenada N = 9.901.503,34m e E = 219.436,70m; 14,10 m e azimute plano 290°46'30" até o marco M-428, de coordenada N = 9.901.508,34m e E = 219.423,52m; 14,17 m e azimute plano 286°24'03" até o marco M-429, de coordenada N = 9.901.512,34m e E = 219.409,93m; 13,92 m e azimute plano 282°23'58" até o marco M-430, de coordenada N = 9.901.515,33m e E = 219.396,33m; 14,18 m e azimute plano 286°23'22" até o marco M-431, de coordenada N = 9.901.519,33m e E = 219.382,73m; 14,18 m e azimute plano 286°23'22" até o marco M-432, de coordenada N = 9.901.523,33m e E = 219.369,13m; 14,18 m e azimute plano 286°23'22" até o marco M-433, de coordenada N = 9.901.527,33m e E = 219.355,53m; 14,09 m e azimute plano 290°49'38" até o marco M-434, de coordenada N = 9.901.532,34m e E = 219.342,36m; 13,81 m e azimute plano 300°27'56" até o marco M-435, de coordenada N = 9.901.539,34m e E = 219.330,46m; 14,25 m e azimute plano 309°09'44" até o marco M-436, de coordenada N = 9.901.548,34m e E = 219.319,41m; 14,25 m e azimute plano 309°07'51" até o marco M-437, de coordenada N = 9.901.557,33m e E = 219.308,36m; 13,81 m e azimute plano 300°27'56" até o marco M-438, de coordenada N = 9.901.564,33m e E = 219.296,46m; 14,10 m e azimute plano 295°14'16" até o marco M-439, de coordenada N = 9.901.570,34m e E = 219.283,71m; 14,17 m e azimute plano 286°21'03" até o marco M-440, de coordenada N = 9.901.574,33m e E = 219.270,11m; 14,05 m e azimute plano 265°57'39" até o marco M-441, de coordenada N = 9.901.573,34m e E = 219.256,09m; 14,34 m e azimute plano 257°55'19" até o marco M-442, de coordenada N = 9.901.570,34m e E = 219.242,07m; 14,16 m e azimute plano 261°52'53" até o marco M-443, de coordenada N = 9.901.568,34m e E = 219.228,05m; 14,09 m e azimute plano 295°12'04" até o marco M-444, de coordenada N = 9.901.574,34m e E = 219.215,30m; 14,13 m e azimute plano 336°57'21" até o marco M-445, de coordenada N = 9.901.587,34m e E = 219.209,77m; 13,68 m e azimute plano 341°51'23" até o marco M-446, de coordenada N = 9.901.600,34m e E = 219.205,51m; 14,01 m e azimute plano 328°55'52" até o marco M-447, de coordenada N = 9.901.612,34m e E = 219.198,28m; 14,47 m e azimute plano 326°02'47" até o marco M-448, de coordenada N = 9.901.624,34m e E = 219.190,20m; 13,89 m e azimute plano 322°16'50" até o marco M-449, de coordenada N = 9.901.635,33m e E = 219.181,70m; 29,10 m e azimute plano 298°47'06" até o marco M-450, de coordenada N = 9.901.649,34m e E = 219.156,20m; 60,05 m e azimute plano 301°04'48" até o marco M-451, de coordenada N = 9.901.680,34m e E = 219.104,77m; 35,73 m e azimute plano 287°55'58" até o marco M-452, de coordenada N = 9.901.691,34m e E = 219.070,78m; 22,71 m e azimute plano 290°37'48" até o marco M-453, de coordenada N = 9.901.699,34m e E = 219.049,53m; 13,70 m e azimute plano 291°24'47" até o marco M-454, de coordenada N = 9.901.704,34m e E = 219.036,78m; 14,49 m e azimute plano 290°08'55" até o marco M-455, de coordenada N = 9.901.709,33m e E = 219.023,18m; 13,92 m e azimute plano 257°35'30" até o marco M-456, de coordenada N = 9.901.706,34m e E = 219.009,59m; 14,16 m e azimute plano 188°36'39" até o marco M-457, de coordenada N = 9.901.692,34m e E = 219.007,47m; 14,16 m e azimute plano 171°18'33" até o marco M-458, de coordenada N = 9.901.678,34m e E = 219.009,61m; 14,31 m e azimute plano 167°59'01" até o marco M-459, de coordenada N = 9.901.664,34m e E = 219.012,59m; 13,68 m e azimute plano 161°51'23" até o marco M-460, de coordenada N = 9.901.651,34m e E = 219.016,85m; 14,13 m e azimute plano 156°57'21"