

azimute plano 298°12'48" até o marco M-352, de coordenada N = 9.338.061,68m e E = 610.263,97m;21,34 m e azimute plano 314°39'52" até o marco M-353, de coordenada N = 9.338.076,68m e E = 610.248,80m;42,95 m e azimute plano 287°36'30" até o marco M-354, de coordenada N = 9.338.089,67m e E = 610.207,87m;44,83 m e azimute plano 312°01'01" até o marco M-355, de coordenada N = 9.338.119,68m e E = 610.174,56m;36,09 m e azimute plano 309°33'12" até o marco M-356, de coordenada N = 9.338.142,66m e E = 610.146,74m;16,46 m e azimute plano 322°06'02" até o marco M-357, de coordenada N = 9.338.155,65m e E = 610.136,63m;59,69 m e azimute plano 339°49'21" até o marco M-358, de coordenada N = 9.338.211,67m e E = 610.116,04m;39,01 m e azimute plano 0°06'14" até o marco M-359, de coordenada N = 9.338.250,68m e E = 610.116,11m;53,04 m e azimute plano 357°21'59" até o marco M-360, de coordenada N = 9.338.303,67m e E = 610.113,67m;36,75 m e azimute plano 348°10'04" até o marco M-361, de coordenada N = 9.338.339,64m e E = 610.106,14m;64,53 m e azimute plano 278°56'20" até o marco M-362, de coordenada N = 9.338.349,67m e E = 610.042,39m;19,46 m e azimute plano 248°59'50" até o marco M-363, de coordenada N = 9.338.342,69m e E = 610.024,22m;46,65 m e azimute plano 240°25'58" até o marco M-364, de coordenada N = 9.338.319,67m e E = 609.983,65m;32,93 m e azimute plano 230°24'09" até o marco M-365, de coordenada N = 9.338.298,68m e E = 609.958,27m;41,74 m e azimute plano 233°09'01" até o marco M-366, de coordenada N = 9.338.273,65m e E = 609.924,87m;43,26 m e azimute plano 229°41'13" até o marco M-367, de coordenada N = 9.338.245,66m e E = 609.891,88m;45,01 m e azimute plano 253°13'03" até o marco M-368, de coordenada N = 9.338.232,66m e E = 609.848,79m;47,90 m e azimute plano 245°18'48" até o marco M-369, de coordenada N = 9.338.212,66m e E = 609.805,26m;80,90 m e azimute plano 241°59'43" até o marco M-370, de coordenada N = 9.338.174,67m e E = 609.733,84m;14,02 m e azimute plano 244°43'23" até o marco M-371, de coordenada N = 9.338.168,68m e E = 609.721,16m;41,15 m e azimute plano 260°08'39" até o marco M-372, de coordenada N = 9.338.161,64m e E = 609.680,61m;22,19 m e azimute plano 248°56'15" até o marco M-373, de coordenada N = 9.338.153,66m e E = 609.659,91m;72,38 m e azimute plano 260°27'31" até o marco M-374, de coordenada N = 9.338.141,67m e E = 609.588,52m;40,58 m e azimute plano 272°51'33" até o marco M-375, de coordenada N = 9.338.143,69m e E = 609.547,99m;29,48 m e azimute plano 239°20'42" até o marco M-376, de coordenada N = 9.338.128,66m e E = 609.522,63m;15,35 m e azimute plano 238°37'43" até o marco M-377, de coordenada N = 9.338.120,67m e E = 609.509,53m;27,31 m e azimute plano 236°43'18" até o marco M-378, de coordenada N = 9.338.105,69m e E = 609.486,70m;26,76 m e azimute plano 221°37'00" até o marco M-379, de coordenada N = 9.338.085,68m e E = 609.468,93m;64,01 m e azimute plano 232°26'07" até o marco M-380, de coordenada N = 9.338.046,66m e E = 609.418,19m;76,50 m e azimute plano 217°05'36" até o marco M-381, de coordenada N = 9.337.985,64m e E = 609.372,05m;103,34 m e azimute plano 200°10'35" até o marco M-382, de coordenada N = 9.337.888,65m e E = 609.336,41m;126,32 m e azimute plano 207°34'29" até o marco M-383, de coordenada N = 9.337.776,67m e E = 609.277,93m;106,69 m e azimute plano 213°28'39" até o marco M-384, de coordenada N = 9.337.687,69m e E = 609.219,08m;79,55 m e azimute plano 232°52'09" até o marco M-385, de coordenada N = 9.337.639,67m e E = 609.155,66m;47,84 m e azimute plano 254°14'39" até o marco M-386, de coordenada N = 9.337.626,67m e E = 609.109,62m;58,76 m e azimute plano 272°55'58" até o marco M-387, de coordenada N = 9.337.629,68m e E = 609.050,93m;20,34 m e azimute plano 299°25'43" até o marco M-388, de coordenada N = 9.337.639,68m e E = 609.033,21m;41,20 m e azimute plano 316°43'43" até o marco M-389, de coordenada N = 9.337.669,67m e E = 609.004,97m;78,41 m e azimute plano 322°13'51" até o marco M-390, de coordenada N = 9.337.731,65m e E = 608.956,95m;61,53 m e azimute plano 318°22'11" até o marco M-391, de coordenada N = 9.337.777,64m e E = 608.916,08m;45,87 m e azimute plano 325°56'34" até o marco M-392, de coordenada N = 9.337.815,64m e E = 608.890,39m;53,76 m e azimute plano 328°52'38" até o marco M-393, de coordenada N = 9.337.861,67m e E = 608.862,60m;27,63 m e azimute plano 302°54'41" até o marco M-394, de coordenada N = 9.337.876,68m e E = 608.839,40m;52,28 m e azimute plano 313°28'34" até o marco M-395, de coordenada N = 9.337.912,65m e E = 608.801,47m;44,23 m e azimute plano 324°29'08" até o marco M-396, de coordenada N = 9.337.948,65m e E = 608.775,78m;73,33 m e azimute plano 330°47'56" até o marco M-397, de coordenada N = 9.338.012,66m e E = 608.740,00m;70,65 m e azimute plano 339°05'20" até o marco M-398, de coordenada N = 9.338.078,66m e E = 608.714,78m;33,65 m e azimute plano 337°12'34" até o marco M-399, de coordenada N = 9.338.109,68m e E = 608.701,75m;15,81 m e azimute plano 341°24'30" até o marco M-400, de coordenada N = 9.338.124,66m e E = 608.696,71m;76,37 m e azimute plano 323°02'25" até o marco M-401, de coordenada N = 9.338.185,68m e E = 608.650,79m;46,88 m e azimute plano 331°00'11" até o marco M-402, de coordenada N = 9.338.226,69m e E = 608.628,07m;120,16 m e azimute plano 330°51'52" até o marco M-403, de coordenada N = 9.338.331,65m e E = 608.569,56m;153,49 m e azimute plano 344°37'36" até o marco M-404, de coordenada N = 9.338.479,65m e E = 608.528,87m;90,82 m e azimute plano 348°34'08" até o marco M-405, de coordenada N = 9.338.568,67m e E = 608.510,87m;45,81 m e azimute plano 352°11'29" até o marco M-406, de coordenada N = 9.338.614,05m e E = 608.504,64m;103,85 m e azimute plano 218°50'03" até o marco M-407, de coordenada N = 9.338.533,16m e E = 608.439,52m;0,01 m e azimute plano 350°02'21" até o marco M-408, de coordenada N = 9.338.533,17m e E = 608.439,52m;176,73 m e azimute plano 350°02'21" até o marco M-409,

de coordenada N = 9.338.707,24m e E = 608.408,95m;33,33 m e azimute plano 314°18'35" até o marco M-410, de coordenada N = 9.338.730,52m e E = 608.385,10m;114,29 m e azimute plano 314°18'35" até o marco M-411, de coordenada N = 9.338.810,35m e E = 608.303,32m;8,64 m e azimute plano 268°57'59" até o marco M-412, de coordenada N = 9.338.810,20m e E = 608.294,68m;61,78 m e azimute plano 268°55'57" até o marco M-413, de coordenada N = 9.338.809,04m e E = 608.232,91m;76,36 m e azimute plano 235°52'23" até o marco M-414, de coordenada N = 9.338.766,20m e E = 608.169,70m;4,67 m e azimute plano 220°37'34" até o marco M-415, de coordenada N = 9.338.762,66m e E = 608.166,66m;55,53 m e azimute plano 210°13'44" até o marco M-416, de coordenada N = 9.338.714,68m e E = 608.138,70m;72,29 m e azimute plano 219°12'40" até o marco M-417, de coordenada N = 9.338.658,67m e E = 608.093,00m;65,29 m e azimute plano 205°22'09" até o marco M-418, de coordenada N = 9.338.599,67m e E = 608.065,03m;30,77 m e azimute plano 204°24'31" até o marco M-419, de coordenada N = 9.338.571,65m e E = 608.052,31m;70,82 m e azimute plano 210°33'03" até o marco M-420, de coordenada N = 9.338.510,67m e E = 608.016,32m;61,76 m e azimute plano 189°09'10" até o marco M-421, de coordenada N = 9.338.449,69m e E = 608.006,49m;92,19 m e azimute plano 183°15'09" até o marco M-422, de coordenada N = 9.338.357,65m e E = 608.001,26m;94,54 m e azimute plano 186°15'18" até o marco M-423, de coordenada N = 9.338.263,67m e E = 607.990,96m;78,83 m e azimute plano 208°55'29" até o marco M-424, de coordenada N = 9.338.194,68m e E = 607.952,83m;95,15 m e azimute plano 210°29'23" até o marco M-425, de coordenada N = 9.338.112,68m e E = 607.904,55m;78,32 m e azimute plano 204°57'59" até o marco M-426, de coordenada N = 9.338.041,68m e E = 607.871,50m;55,50 m e azimute plano 193°17'49" até o marco M-427, de coordenada N = 9.337.987,66m e E = 607.858,73m;73,71 m e azimute plano 200°33'16" até o marco M-428, de coordenada N = 9.337.918,65m e E = 607.832,85m;51,66 m e azimute plano 209°28'14" até o marco M-429, de coordenada N = 9.337.873,67m e E = 607.807,44m;49,17 m e azimute plano 226°15'51" até o marco M-430, de coordenada N = 9.337.839,68m e E = 607.771,91m;17,80 m e azimute plano 327°42'49" até o marco M-431, de coordenada N = 9.337.854,72m e E = 607.762,40m;3,47 m e azimute plano 225°33'07" até o marco M-432, de coordenada N = 9.337.852,29m e E = 607.759,92m;47,39 m e azimute plano 225°33'07" até o marco M-433, de coordenada N = 9.337.819,11m e E = 607.726,09m;37,77 m e azimute plano 333°10'09" até o marco M-434, de coordenada N = 9.337.852,81m e E = 607.709,05m;42,46 m e azimute plano 333°10'08" até o marco M-435, de coordenada N = 9.337.890,70m e E = 607.689,88m;101,08 m e azimute plano 285°32'09" até o marco M-436, de coordenada N = 9.337.917,77m e E = 607.592,50m;15,53 m e azimute plano 246°50'03" até o marco M-437, de coordenada N = 9.337.911,66m e E = 607.578,22m;25,29 m e azimute plano 224°37'24" até o marco M-438, de coordenada N = 9.337.893,67m e E = 607.560,46m;10,82 m e azimute plano 257°55'50" até o marco M-439, de coordenada N = 9.337.891,41m e E = 607.549,87m;20,09 m e azimute plano 222°35'09" até o marco M-440, de coordenada N = 9.337.876,63m e E = 607.536,28m;78,17 m e azimute plano 181°00'50" até o marco M-441, de coordenada N = 9.337.798,46m e E = 607.534,90m;0,02 m e azimute plano 228°41'18" até o marco M-442, de coordenada N = 9.337.798,45m e E = 607.534,89m;0,03 m e azimute plano 180°59'38" até o marco M-443, de coordenada N = 9.337.798,43m e E = 607.534,89m;86,84 m e azimute plano 228°38'45" até o marco M-444, de coordenada N = 9.337.741,05m e E = 607.469,70m;104,41 m e azimute plano 257°24'31" até o marco M-445, de coordenada N = 9.337.718,29m e E = 607.367,80m;50,10 m e azimute plano 257°24'31" até o marco M-446, de coordenada N = 9.337.707,37m e E = 607.318,91m;38,71 m e azimute plano 257°24'31" até o marco M-447, de coordenada N = 9.337.698,93m e E = 607.281,12m;223,20 m e azimute plano 254°58'35" até o marco M-448, de coordenada N = 9.337.641,07m e E = 607.065,55m;6,97 m e azimute plano 254°59'32" até o marco M-449, de coordenada N = 9.337.639,27m e E = 607.058,82m;160,97 m e azimute plano 254°59'32" até o marco M-450, de coordenada N = 9.337.597,58m e E = 606.903,34m;175,88 m e azimute plano 287°21'16" até o marco M-451, de coordenada N = 9.337.650,05m e E = 606.735,47m;265,25 m e azimute plano 265°23'50" até o marco M-452, de coordenada N = 9.337.628,76m e E = 606.471,07m;123,93 m e azimute plano 265°23'49" até o marco M-453, de coordenada N = 9.337.618,82m e E = 606.347,53m;128,67 m e azimute plano 265°23'49" até o marco M-454, de coordenada N = 9.337.608,49m e E = 606.219,28m;139,50 m e azimute plano 265°00'40" até o marco M-455, de coordenada N = 9.337.596,36m e E = 606.080,31m;315,81 m e azimute plano 265°00'53" até o marco M-456, de coordenada N = 9.337.568,91m e E = 605.765,70m;4,80 m e azimute plano 298°59'57" até o marco M-457, de coordenada N = 9.337.571,24m e E = 605.761,50m;186,37 m e azimute plano 299°40'42" até o marco M-458, de coordenada N = 9.337.663,52m e E = 605.599,58m;2,10 m e azimute plano 299°40'42" até o marco M-459, de coordenada N = 9.337.664,56m e E = 605.597,75m;243,42 m e azimute plano 299°40'41" até o marco M-460, de coordenada N = 9.337.690,08m e E = 605.386,26m;48,80 m e azimute plano 241°17'31" até o marco M-461, de coordenada N = 9.337.761,64m e E = 605.343,46m;65,26 m e azimute plano 221°23'48" até o marco M-462, de coordenada N = 9.337.712,69m e E = 605.300,31m;37,58 m e azimute plano 234°05'58" até o marco M-463, de coordenada N = 9.337.690,65m e E = 605.269,87m;23,99 m e azimute plano 255°35'12" até o marco M-464, de coordenada N = 9.337.684,68m e E = 605.246,64m;53,24 m e azimute plano 267°49'48" até o marco M-465, de coordenada N = 9.337.682,67m e E = 605.193,43m;48,66 m e azimute plano 266°26'07" até o marco M-466, de coordenada N = 9.337.679,64m e E = 605.144,87m;22,82 m e