

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°59'50" 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 = 9.337.785,08m 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 azimute plano 272°36'27" até o marco M-467, de coordenada N = 9.337.680,68m e E = 605.122,07m;79,44 m e azimute plano 267°49'08" até o marco M-468, de coordenada N = 9.337.677,66m e E = 605.042,68m;59,13 m e azimute plano 260°17'39" até o marco M-469, de coordenada N = 9.337.667,69m e E = 604.984,40m;60,74 m e azimute plano 247°42'17" até o marco M-470, de coordenada N = 9.337.644,64m e E = 604.928,20m;93,79 m e azimute plano 247°27'08" até o marco M-471, de coordenada N = 9.337.608,68m e E = 604.841,58m;41,01 m e azimute plano 267°09'07" até o marco M-472, de coordenada N = 9.337.606,64m e E = 604.800,62m;59,11 m e azimute plano 279°45'05" até o marco M-473, de coordenada N = 9.337.616,65m e E = 604.742,37m;33,44 m e azimute plano 292°54'58" até o marco M-474, de coordenada N = 9.337.629,67m e E = 604.711,56m;28,46 m e azimute plano 297°12'27" até o marco M-475, de coordenada N = 9.337.642,69m e E = 604.686,25m;25,51 m e azimute plano 314°43'48" até o marco M-476, de coordenada N = 9.337.660,64m e E = 604.668,13m;41,33 m e azimute plano 312°44'12" até o marco M-477, de coordenada N = 9.337.688,69m e E = 604.637,77m;34,95 m e azimute plano 0°05'55" até o marco M-478, de coordenada N = 9.337.723,64m e E = 604.637,83m;50,06 m e azimute plano 11°46'36" até o marco M-479, de coordenada N = 9.337.772,65m e E = 604.648,05m;48,71 m e azimute plano 38°42'58" até o marco M-480, de coordenada N = 9.337.810,66m e E = 604.678,52m;79,08 m e azimute plano 44°54'57" até o marco M-481, de coordenada N = 9.337.866,66m e E = 604.734,35m;56,49 m e azimute plano 50°25'47" até o marco M-482, de coordenada N = 9.337.902,64m e E = 604.777,90m;49,32 m e azimute plano 55°22'34" até o marco M-483, de coordenada N = 9.337.930,67m e E = 604.818,49m;44,31 m e azimute plano 35°38'05" até o marco M-484, de coordenada N = 9.337.966,69m e E = 604.844,31m;40,94 m e azimute plano 21°53'43" até o marco M-485, de coordenada N = 9.338.004,67m e E = 604.859,57m;74,02 m e azimute plano 359°46'26" até o marco M-486, de coordenada N = 9.338.078,69m e E = 604.859,28m;6,70 m e azimute plano 0°05'56" até o marco M-487, de coordenada N = 9.338.085,39m e E = 604.859,29m;232,79 m e azimute plano 299°40'38" até o marco M-488, de coordenada N = 9.338.200,65m e E = 604.657,03m;26,82 m e azimute plano 270°00'17" até o marco M-489, de coordenada N = 9.338.200,65m e E = 604.630,21m;86,99 m e azimute plano 270°39'05" até o marco M-490, de coordenada N = 9.338.201,64m e E = 604.543,23m;85,54 m e azimute plano 292°43'01" até o marco M-491, de coordenada N = 9.338.234,67m e E = 604.464,33m;83,18 m e azimute plano 293°21'13" até o marco M-492, de coordenada N = 9.338.267,65m e E = 604.387,96m;61,73 m e azimute plano 277°27'29" até o marco M-493, de coordenada N = 9.338.275,66m e E = 604.326,75m;67,54 m e azimute plano 281°07'20" até o marco M-494, de coordenada N = 9.338.288,69m e E = 604.260,48m;57,40 m e azimute plano 282°01'29" até o marco M-495, de coordenada N = 9.338.300,65m e E = 604.204,34m;83,43 m e azimute plano 282°28'05" até o marco M-496, de coordenada N = 9.338.318,66m e E = 604.122,88m;56,23 m e azimute plano 273°03'19" até o marco M-497, de coordenada N = 9.338.321,66m e E = 604.066,73m;71,11 m e azimute plano 274°03'01" até o marco M-498, de coordenada N = 9.338.326,68m e E = 603.995,80m;83,06 m e azimute plano 303°36'58" até o marco M-499, de coordenada N = 9.338.372,66m e E = 603.926,63m;35,71 m e azimute plano 330°19'28" até o marco M-500, de coordenada N = 9.338.403,69m e E = 603.908,95m;76,80 m e azimute plano 344°28'12" até o marco M-501, de coordenada N = 9.338.477,69m e E = 603.888,39m;33,81 m e azimute plano 347°06'32" até o marco M-502, de coordenada N = 9.338.510,65m e E = 603.880,84m;26,48 m e azimute plano 349°04'01" até o marco M-503, de coordenada N = 9.338.536,65m e E = 603.875,82m;29,77 m e azimute