

E = 199.129,72m;37,40 m e azimute plano 23°02'30" até o marco M-380, de coordenada N = 9.821.232,75m e E = 199.144,36m;46,50 m e azimute plano 31°15'35" até o marco M-381, de coordenada N = 9.821.272,50m e E = 199.168,49m;0,12 m e azimute plano 30°57'50" até o marco M-382, de coordenada N = 9.821.272,60m e E = 199.168,55m;0,58 m e azimute plano 26°33'54" até o marco M-383, de coordenada N = 9.821.273,12m e E = 199.168,81m;32,11 m e azimute plano 23°15'34" até o marco M-384, de coordenada N = 9.821.302,62m e E = 199.181,49m;0,29 m e azimute plano 22°09'59" até o marco M-385, de coordenada N = 9.821.302,89m e E = 199.181,60m;0,13 m e azimute plano 18°26'06" até o marco M-386, de coordenada N = 9.821.303,01m e E = 199.181,64m;16,67 m e azimute plano 18°28'03" até o marco M-387, de coordenada N = 9.821.318,82m e E = 199.186,92m;0,37 m e azimute plano 15°31'27" até o marco M-388, de coordenada N = 9.821.319,18m e E = 199.187,02m;0,37 m e azimute plano 12°31'44" até o marco M-389, de coordenada N = 9.821.319,54m e E = 199.187,10m;0,44 m e azimute plano 7°45'55" até o marco M-390, de coordenada N = 9.821.319,98m e E = 199.187,16m;0,43 m e azimute plano 2°39'47" até o marco M-391, de coordenada N = 9.821.320,41m e E = 199.187,18m;0,44 m e azimute plano 357°23'51" até o marco M-392, de coordenada N = 9.821.320,85m e E = 199.187,16m;0,43 m e azimute plano 352°03'24" até o marco M-393, de coordenada N = 9.821.321,28m e E = 199.187,10m;0,44 m e azimute plano 346°54'29" até o marco M-394, de coordenada N = 9.821.321,71m e E = 199.187,00m;0,43 m e azimute plano 342°24'27" até o marco M-395, de coordenada N = 9.821.322,12m e E = 199.186,87m;0,44 m e azimute plano 337°28'46" até o marco M-396, de coordenada N = 9.821.322,53m e E = 199.186,70m;0,43 m e azimute plano 332°14'29" até o marco M-397, de coordenada N = 9.821.322,91m e E = 199.186,50m;0,33 m e azimute plano 328°44'11" até o marco M-398, de coordenada N = 9.821.323,19m e E = 199.186,33m;0,34 m e azimute plano 323°28'16" até o marco M-399, de coordenada N = 9.821.323,46m e E = 199.186,13m;22,59 m e azimute plano 322°21'15" até o marco M-400, de coordenada N = 9.821.341,35m e E = 199.172,33m;0,21 m e azimute plano 320°54'22" até o marco M-401, de coordenada N = 9.821.341,51m e E = 199.172,20m;0,44 m e azimute plano 316°50'51" até o marco M-402, de coordenada N = 9.821.341,83m e E = 199.171,90m;0,44 m e azimute plano 313°09'09" até o marco M-403, de coordenada N = 9.821.342,13m e E = 199.171,58m;0,43 m e azimute plano 307°24'19" até o marco M-404, de coordenada N = 9.821.342,39m e E = 199.171,24m;0,44 m e azimute plano 302°58'10" até o marco M-405, de coordenada N = 9.821.342,63m e E = 199.170,87m;0,44 m e azimute plano 297°08'59" até o marco M-406, de coordenada N = 9.821.342,83m e E = 199.170,48m;0,44 m e azimute plano 292°31'14" até o marco M-407, de coordenada N = 9.821.343,00m e E = 199.170,07m;24,79 m e azimute plano 289°46'47" até o marco M-408, de coordenada N = 9.821.351,39m e E = 199.146,74m;0,48 m e azimute plano 286°55'39" até o marco M-409, de coordenada N = 9.821.351,53m e E = 199.146,28m;33,92 m e azimute plano 284°19'08" até o marco M-410, de coordenada N = 9.821.359,92m e E = 199.113,41m;0,38 m e azimute plano 282°12'02" até o marco M-411, de coordenada N = 9.821.360,00m e E = 199.113,04m;0,52 m e azimute plano 276°34'55" até o marco M-412, de coordenada N = 9.821.360,06m e E = 199.112,52m;29,56 m e azimute plano 273°58'35" até o marco M-413, de coordenada N = 9.821.362,11m e E = 199.083,03m;71,59 m e azimute plano 278°21'40" até o marco M-414, de coordenada N = 9.821.372,52m e E = 199.012,20m;0,13 m e azimute plano 278°44'46" até o marco M-415, de coordenada N = 9.821.372,54m e E = 199.012,07m;69,40 m e azimute plano 276°53'37" até o marco M-416, de coordenada N = 9.821.380,87m e E = 198.943,17m;0,09 m e azimute plano 276°20'25" até o marco M-417, de coordenada N = 9.821.380,88m e E = 198.943,08m;71,17 m e azimute plano 275°51'17" até o marco M-418, de coordenada N = 9.821.388,14m e E = 198.872,28m;54,74 m e azimute plano 280°56'33" até o marco M-419, de coordenada N = 9.821.398,53m e E = 198.818,54m;44,60 m e azimute plano 283°33'01" até o marco M-420, de coordenada N = 9.821.408,98m e E = 198.775,18m;0,32 m e azimute plano 282°43'28" até o marco M-421, de coordenada N = 9.821.409,05m e E = 198.774,87m;0,43 m e azimute plano 276°37'57" até o marco M-422, de coordenada N = 9.821.409,10m e E = 198.774,44m;0,43 m e azimute plano 272°39'47" até o marco M-423, de coordenada N = 9.821.409,12m e E = 198.774,01m;20,14 m e azimute plano 269°54'53" até o marco M-424, de coordenada N = 9.821.409,09m e E = 198.753,87m;0,44 m e azimute plano 267°23'51" até o marco M-425, de coordenada N = 9.821.409,07m e E = 198.753,43m;0,43 m e azimute plano 263°22'03" até o marco M-426, de coordenada N = 9.821.409,02m e E = 198.753,00m;0,44 m e azimute plano 256°54'29" até o marco M-427, de coordenada N = 9.821.408,92m e E = 198.752,57m;0,43 m e azimute plano 252°24'27" até o marco M-428, de coordenada N = 9.821.408,79m e E = 198.752,16m;0,44 m e azimute plano 247°28'46" até o marco M-429, de coordenada N = 9.821.408,62m e E = 198.751,75m;0,43 m e azimute plano 242°14'29" até o marco M-430, de coordenada N = 9.821.408,42m e E = 198.751,37m;0,27 m e azimute plano 238°40'17" até o marco M-431, de coordenada N = 9.821.408,28m e E = 198.751,14m;32,86 m e azimute plano 236°54'35" até o marco M-432, de coordenada N = 9.821.390,34m e E = 198.723,61m;0,61 m e azimute plano 233°41'44" até o marco M-433, de coordenada N = 9.821.389,98m e E = 198.723,12m;0,54 m e azimute plano 226°30'27" até o marco M-434, de coordenada N = 9.821.389,61m e E = 198.722,73m;65,75 m e azimute plano 223°48'16" até o marco M-435, de coordenada N = 9.821.342,16m e E = 198.677,22m;0,04 m e azimute plano 225°00'00" até o marco M-436, de coordenada N = 9.821.342,13m e E = 198.677,19m;49,32 m e azimute plano 223°22'24" até o marco M-437, de coordenada N = 9.821.306,28m e E = 198.643,32m;0,21 m e azimute

plano 221°11'09" até o marco M-438, de coordenada N = 9.821.306,12m e E = 198.643,18m;60,99 m e azimute plano 220°54'40" até o marco M-439, de coordenada N = 9.821.260,03m e E = 198.603,24m;14,80 m e azimute plano 230°19'06" até o marco M-440, de coordenada N = 9.821.250,58m e E = 198.591,85m;25,79 m e azimute plano 230°17'08" até o marco M-441, de coordenada N = 9.821.234,10m e E = 198.572,01m;66,91 m e azimute plano 236°39'24" até o marco M-442, de coordenada N = 9.821.197,32m e E = 198.516,11m;0,21 m e azimute plano 234°46'57" até o marco M-443, de coordenada N = 9.821.197,20m e E = 198.515,94m;55,80 m e azimute plano 234°18'17" até o marco M-444, de coordenada N = 9.821.164,64m e E = 198.470,62m;56,87 m e azimute plano 240°12'09" até o marco M-445, de coordenada N = 9.821.136,38m e E = 198.421,27m;42,88 m e azimute plano 245°23'01" até o marco M-446, de coordenada N = 9.821.118,52m e E = 198.382,29m;51,16 m e azimute plano 245°37'09" até o marco M-447, de coordenada N = 9.821.097,40m e E = 198.335,69m;0,26 m e azimute plano 242°26'50" até o marco M-448, de coordenada N = 9.821.097,28m e E = 198.335,46m;29,39 m e azimute plano 242°36'24" até o marco M-449, de coordenada N = 9.821.083,76m e E = 198.309,37m;35,07 m e azimute plano 252°39'56" até o marco M-450, de coordenada N = 9.821.073,31m e E = 198.275,89m;0,24 m e azimute plano 253°04'21" até o marco M-451, de coordenada N = 9.821.073,24m e E = 198.275,66m;0,35 m e azimute plano 246°22'14" até o marco M-452, de coordenada N = 9.821.073,10m e E = 198.275,34m;0,35 m e azimute plano 244°53'07" até o marco M-453, de coordenada N = 9.821.072,95m e E = 198.275,02m;33,62 m e azimute plano 241°53'15" até o marco M-454, de coordenada N = 9.821.057,11m e E = 198.245,37m;0,17 m e azimute plano 241°55'39" até o marco M-455, de coordenada N = 9.821.057,03m e E = 198.245,22m;0,61 m e azimute plano 236°18'36" até o marco M-456, de coordenada N = 9.821.056,69m e E = 198.244,71m;38,49 m e azimute plano 232°55'07" até o marco M-457, de coordenada N = 9.821.033,48m e E = 198.214,00m;0,26 m e azimute plano 231°20'25" até o marco M-458, de coordenada N = 9.821.033,32m e E = 198.213,80m;0,21 m e azimute plano 228°48'51" até o marco M-459, de coordenada N = 9.821.033,18m e E = 198.213,64m;35,52 m e azimute plano 227°29'15" até o marco M-460, de coordenada N = 9.821.009,18m e E = 198.187,46m;29,88 m e azimute plano 236°23'42" até o marco M-461, de coordenada N = 9.820.992,64m e E = 198.162,57m;14,36 m e azimute plano 241°46'30" até o marco M-462, de coordenada N = 9.820.985,85m e E = 198.149,92m;23,68 m e azimute plano 265°10'48" até o marco M-463, de coordenada N = 9.820.983,86m e E = 198.126,32m;30,38 m e azimute plano 283°25'07" até o marco M-464, de coordenada N = 9.820.990,91m e E = 198.096,77m;25,99 m e azimute plano 293°18'00" até o marco M-465, de coordenada N = 9.821.001,19m e E = 198.072,90m;37,70 m e azimute plano 296°20'27" até o marco M-466, de coordenada N = 9.821.017,92m e E = 198.039,11m;39,27 m e azimute plano 297°01'19" até o marco M-467, de coordenada N = 9.821.035,76m e E = 198.004,13m;41,66 m e azimute plano 296°59'44" até o marco M-468, de coordenada N = 9.821.054,67m e E = 197.967,01m;0,06 m e azimute plano 300°57'50" até o marco M-469, de coordenada N = 9.821.054,70m e E = 197.966,96m;26,03 m e azimute plano 296°20'19" até o marco M-470, de coordenada N = 9.821.066,25m e E = 197.943,63m;0,56 m e azimute plano 292°55'56" até o marco M-471, de coordenada N = 9.821.066,47m e E = 197.943,11m;0,43 m e azimute plano 287°35'33" até o marco M-472, de coordenada N = 9.821.066,60m e E = 197.942,70m;0,44 m e azimute plano 283°05'31" até o marco M-473, de coordenada N = 9.821.066,70m e E = 197.942,27m;0,11 m e azimute plano 280°18'17" até o marco M-474, de coordenada N = 9.821.066,72m e E = 197.942,16m;27,87 m e azimute plano 278°36'14" até o marco M-475, de coordenada N = 9.821.070,89m e E = 197.914,60m;0,31 m e azimute plano 277°21'09" até o marco M-476, de coordenada N = 9.821.070,93m e E = 197.914,29m;23,41 m e azimute plano 275°04'21" até o marco M-477, de coordenada N = 9.821.073,00m e E = 197.890,97m;0,45 m e azimute plano 272°32'41" até o marco M-478, de coordenada N = 9.821.073,02m e E = 197.890,52m;0,30 m e azimute plano 268°05'27" até o marco M-479, de coordenada N = 9.821.073,01m e E = 197.890,22m;34,17 m e azimute plano 266°28'37" até o marco M-480, de coordenada N = 9.821.070,91m e E = 197.856,11m;36,30 m e azimute plano 286°13'23" até o marco M-481, de coordenada N = 9.821.081,05m e E = 197.821,26m;52,13 m e azimute plano 294°48'18" até o marco M-482, de coordenada N = 9.821.102,94m;23,24 m e azimute plano 296°20'01" até o marco M-483, de coordenada N = 9.821.113,23m e E = 197.753,11m;29,28 m e azimute plano 304°35'28" até o marco M-484, de coordenada N = 9.821.129,85m e E = 197.729,01m;0,41 m e azimute plano 300°57'50" até o marco M-485, de coordenada N = 9.821.130,06m e E = 197.728,66m;0,63 m e azimute plano 296°33'54" até o marco M-486, de coordenada N = 9.821.130,34m e E = 197.728,10m;29,89 m e azimute plano 292°43'50" até o marco M-487, de coordenada N = 9.821.141,89m e E = 197.700,53m;0,25 m e azimute plano 291°22'14" até o marco M-488, de coordenada N = 9.821.141,98m e E = 197.700,30m;0,12 m e azimute plano 289°58'59" até o marco M-489, de coordenada N = 9.821.142,02m e E = 197.700,19m;55,65 m e azimute plano 288°35'17" até o marco M-490, de coordenada N = 9.821.159,76m e E = 197.647,44m;44,23 m e azimute plano 295°07'41" até o marco M-491, de coordenada N = 9.821.178,54m e E = 197.607,40m;0,46 m e azimute plano 293°11'55" até o marco M-492, de coordenada N = 9.821.178,72m e E = 197.606,98m;0,29 m e azimute plano 287°49'08" até o marco M-493, de coordenada N = 9.821.178,81m e E = 197.606,70m;33,15 m e azimute plano 286°31'37" até o marco M-494, de coordenada N = 9.821.188,24m e E = 197.574,92m;35,18 m e azimute plano 287°09'45" até o marco M-495, de coordenada N =