

e E = 196.180,35m; 0,12 m e azimute plano 325°00'29" até o marco M-540, de coordenada N = 9.901.646,81m e E = 196.180,28m; 77,91 m e azimute plano 320°57'36" até o marco M-541, de coordenada N = 9.901.707,32m e E = 196.131,21m; 57,28 m e azimute plano 321°00'32" até o marco M-542, de coordenada N = 9.901.751,84m e E = 196.095,17m; 0,93 m e azimute plano 337°17'08" até o marco M-543, de coordenada N = 9.901.752,70m e E = 196.094,81m; 8,79 m e azimute plano 29°21'53" até o marco M-544, de coordenada N = 9.901.760,36m e E = 196.099,12m; 24,29 m e azimute plano 30°49'49" até o marco M-545, de coordenada N = 9.901.781,22m e E = 196.111,57m; 0,30 m e azimute plano 29°58'54" até o marco M-546, de coordenada N = 9.901.781,48m e E = 196.111,72m; 1,53 m e azimute plano 27°34'02" até o marco M-547, de coordenada N = 9.901.782,84m e E = 196.112,43m; 15,32 m e azimute plano 25°35'43" até o marco M-548, de coordenada N = 9.901.796,66m e E = 196.119,05m; 1,96 m e azimute plano 22°46'37" até o marco M-549, de coordenada N = 9.901.798,47m e E = 196.119,81m; 1,75 m e azimute plano 17°17'43" até o marco M-550, de coordenada N = 9.901.800,14m e E = 196.120,33m; 1,74 m e azimute plano 12°36'01" até o marco M-551, de coordenada N = 9.901.801,84m e E = 196.120,71m; 1,74 m e azimute plano 7°14'50" até o marco M-552, de coordenada N = 9.901.803,57m e E = 196.120,93m; 1,75 m e azimute plano 2°37'03" até o marco M-553, de coordenada N = 9.901.805,32m e E = 196.121,01m; 9,87 m e azimute plano 359°56'31" até o marco M-554, de coordenada N = 9.901.815,19m e E = 196.121,00m; 1,75 m e azimute plano 357°22'57" até o marco M-555, de coordenada N = 9.901.816,94m e E = 196.120,92m; 1,75 m e azimute plano 352°25'37" até o marco M-556, de coordenada N = 9.901.818,67m e E = 196.120,69m; 1,74 m e azimute plano 347°43'16" até o marco M-557, de coordenada N = 9.901.820,37m e E = 196.120,32m; 1,75 m e azimute plano 342°23'33" até o marco M-558, de coordenada N = 9.901.822,04m e E = 196.119,79m; 1,74 m e azimute plano 337°24'19" até o marco M-559, de coordenada N = 9.901.823,65m e E = 196.119,12m; 1,75 m e azimute plano 332°24'33" até o marco M-560, de coordenada N = 9.901.825,20m e E = 196.118,31m; 1,74 m e azimute plano 327°24'10" até o marco M-561, de coordenada N = 9.901.826,67m e E = 196.117,37m; 1,74 m e azimute plano 322°28'18" até o marco M-562, de coordenada N = 9.901.828,05m e E = 196.116,31m; 1,75 m e azimute plano 317°33'00" até o marco M-563, de coordenada N = 9.901.829,34m e E = 196.115,13m; 1,75 m e azimute plano 312°27'00" até o marco M-564, de coordenada N = 9.901.830,52m e E = 196.113,84m; 1,75 m e azimute plano 307°19'44" até o marco M-565, de coordenada N = 9.901.831,58m e E = 196.112,45m; 1,74 m e azimute plano 302°35'50" até o marco M-566, de coordenada N = 9.901.832,52m e E = 196.110,98m; 1,74 m e azimute plano 297°17'58" até o marco M-567, de coordenada N = 9.901.833,32m e E = 196.109,43m; 1,74 m e azimute plano 292°35'41" até o marco M-568, de coordenada N = 9.901.833,99m e E = 196.107,82m; 2,11 m e azimute plano 286°48'12" até o marco M-569, de coordenada N = 9.901.834,60m e E = 196.105,80m; 40,97 m e azimute plano 283°54'39" até o marco M-570, de coordenada N = 9.901.844,45m e E = 196.066,03m; 1,33 m e azimute plano 282°09'18" até o marco M-571, de coordenada N = 9.901.844,73m e E = 196.064,73m; 127,24 m e azimute plano 280°05'22" até o marco M-572, de coordenada N = 9.901.867,02m e E = 195.939,46m; 0,31 m e azimute plano 279°09'44" até o marco M-573, de coordenada N = 9.901.867,07m e E = 195.939,15m; 230,58 m e azimute plano 279°08'36" até o marco M-574, de coordenada N = 9.901.903,71m e E = 195.711,50m; 168,16 m e azimute plano 280°58'38" até o marco M-575, de coordenada N = 9.901.935,73m e E = 195.546,42m; 254,23 m e azimute plano 282°36'52" até o marco M-576, de coordenada N = 9.901.991,25m e E = 195.298,33m; 40,15 m e azimute plano 287°25'10" até o marco M-577, de coordenada N = 9.902.003,27m e E = 195.260,02m; 145,87 m e azimute plano 291°18'51" até o marco M-578, de coordenada N = 9.902.056,29m e E = 195.124,13m; 1,29 m e azimute plano 291°23'19" até o marco M-579, de coordenada N = 9.902.056,76m e E = 195.122,93m; 52,80 m e azimute plano 291°19'19" até o marco M-580, de coordenada N = 9.902.075,96m e E = 195.073,74m; 0,48 m e azimute plano 289°34'23" até o marco M-581, de coordenada N = 9.902.076,12m e E = 195.073,29m; 0,21 m e azimute plano 289°17'24" até o marco M-582, de coordenada N = 9.902.076,19m e E = 195.073,09m; 89,21 m e azimute plano 289°21'03" até o marco M-583, de coordenada N = 9.902.105,75m e E = 194.988,92m; 1,34 m e azimute plano 287°45'39" até o marco M-584, de coordenada N = 9.902.106,16m e E = 194.987,64m; 68,78 m e azimute plano 285°29'57" até o marco M-585, de coordenada N = 9.902.124,54m e E = 194.921,36m; 0,48 m e azimute plano 284°37'15" até o marco M-586, de coordenada N = 9.902.124,66m e E = 194.920,90m; 120,97 m e azimute plano 284°08'02" até o marco M-587, de coordenada N = 9.902.154,20m e E = 194.803,59m; 1,03 m e azimute plano 282°17'18" até o marco M-588, de coordenada N = 9.902.154,42m e E = 194.802,58m; 233,68 m e azimute plano 281°09'55" até o marco M-589, de coordenada N = 9.902.199,67m e E = 194.573,32m; 122,33 m e azimute plano 281°26'02" até o marco M-590, de coordenada N = 9.902.223,92m e E = 194.453,42m; 0,13 m e azimute plano 282°59'41" até o marco M-591, de coordenada N = 9.902.223,95m e E = 194.453,29m; 47,95 m e azimute plano 281°02'17" até o marco M-592, de coordenada N = 9.902.233,13m e E = 194.406,23m; 0,38 m e azimute plano 280°42'47" até o marco M-593, de coordenada N = 9.902.233,20m e E = 194.405,86m; 0,97 m e azimute plano 278°17'50" até o marco M-594, de coordenada N = 9.902.233,34m e E = 194.404,90m; 31,39 m e azimute plano 277°11'35" até o marco M-595, de coordenada N = 9.902.237,27m e E = 194.373,76m; 2,53 m e azimute plano 273°37'59" até o marco M-596, de coordenada N = 9.902.237,43m e E = 194.371,24m; 0,77 m e azimute plano 268°30'44" até o marco M-597, de coordenada N = 9.902.237,41m e E = 194.370,47m; 34,48 m e azimute plano 267°46'21" até o marco M-598, de coordenada N = 9.902.236,07m e E = 194.336,02m; 0,85 m e azimute plano 266°38'01" até o marco M-599, de coordenada N = 9.902.236,02m e E = 194.335,17m;

63,52 m e azimute plano 265°19'21" até o marco M-600, de coordenada N = 9.902.230,84m e E = 194.271,86m; 54,35 m e azimute plano 274°37'59" até o marco M-601, de coordenada N = 9.902.235,23m e E = 194.217,69m; 165,98 m e azimute plano 277°40'59" até o marco M-602, de coordenada N = 9.902.257,42m e E = 194.053,20m; 0,53 m e azimute plano 276°27'32" até o marco M-603, de coordenada N = 9.902.257,48m e E = 194.052,67m; 67,32 m e azimute plano 276°07'53" até o marco M-604, de coordenada N = 9.902.264,67m e E = 193.985,74m; 2,16 m e azimute plano 273°10'47" até o marco M-605, de coordenada N = 9.902.264,79m e E = 193.983,58m; 0,66 m e azimute plano 269°07'55" até o marco M-606, de coordenada N = 9.902.264,78m e E = 193.982,92m; 39,78 m e azimute plano 268°03'19" até o marco M-607, de coordenada N = 9.902.263,43m e E = 193.943,16m; 1,34 m e azimute plano 266°09'27" até o marco M-608, de coordenada N = 9.902.263,34m e E = 193.941,82m; 1,34 m e azimute plano 262°17'33" até o marco M-609, de coordenada N = 9.902.263,16m e E = 193.940,49m; 31,59 m e azimute plano 260°21'32" até o marco M-610, de coordenada N = 9.902.257,87m e E = 193.909,35m; 0,14 m e azimute plano 261°52'12" até o marco M-611, de coordenada N = 9.902.257,85m e E = 193.909,21m; 1,29 m e azimute plano 257°54'19" até o marco M-612, de coordenada N = 9.902.257,58m e E = 193.907,95m; 105,71 m e azimute plano 256°16'12" até o marco M-613, de coordenada N = 9.902.232,49m e E = 193.805,26m; 0,61 m e azimute plano 255°44'08" até o marco M-614, de coordenada N = 9.902.232,34m e E = 193.804,67m; 21,72 m e azimute plano 254°30'40" até o marco M-615, de coordenada N = 9.902.226,54m e E = 193.783,74m; 39,27 m e azimute plano 271°42'27" até o marco M-616, de coordenada N = 9.902.227,71m e E = 193.744,49m; 147,88 m e azimute plano 276°18'46" até o marco M-617, de coordenada N = 9.902.243,97m e E = 193.597,51m; 0,54 m e azimute plano 276°20'25" até o marco M-618, de coordenada N = 9.902.244,03m e E = 193.596,97m; 109,92 m e azimute plano 274°44'37" até o marco M-619, de coordenada N = 9.902.253,12m e E = 193.487,43m; 187,31 m e azimute plano 277°24'39" até o marco M-620, de coordenada N = 9.902.277,28m e E = 193.301,68m; 0,61 m e azimute plano 276°32'47" até o marco M-621, de coordenada N = 9.902.277,35m e E = 193.301,07m; 105,89 m e azimute plano 275°39'50" até o marco M-622, de coordenada N = 9.902.287,80m e E = 193.195,70m; 1,65 m e azimute plano 273°28'06" até o marco M-623, de coordenada N = 9.902.287,90m e E = 193.194,05m; 78,20 m e azimute plano 270°55'24" até o marco M-624, de coordenada N = 9.902.289,16m e E = 193.115,86m; 0,34 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-625, de coordenada N = 9.902.289,16m e E = 193.115,52m; 2,13 m e azimute plano 266°46'32" até o marco M-626, de coordenada N = 9.902.289,04m e E = 193.113,39m; 67,97 m e azimute plano 263°50'35" até o marco M-627, de coordenada N = 9.902.281,75m e E = 193.045,81m; 1,36 m e azimute plano 261°59'20" até o marco M-628, de coordenada N = 9.902.281,56m e E = 193.044,46m; 0,75 m e azimute plano 259°17'13" até o marco M-629, de coordenada N = 9.902.281,42m e E = 193.043,72m; 71,63 m e azimute plano 257°47'23" até o marco M-630, de coordenada N = 9.902.266,27m e E = 192.973,71m; 90,21 m e azimute plano 259°02'51" até o marco M-631, de coordenada N = 9.902.249,13m e E = 192.885,14m; 1,55 m e azimute plano 256°57'00" até o marco M-632, de coordenada N = 9.902.248,78m e E = 192.883,63m; 1,54 m e azimute plano 252°16'10" até o marco M-633, de coordenada N = 9.902.248,31m e E = 192.882,16m; 79,87 m e azimute plano 250°10'28" até o marco M-634, de coordenada N = 9.902.221,22m e E = 192.807,02m; 24,48 m e azimute plano 260°32'57" até o marco M-635, de coordenada N = 9.902.217,20m e E = 192.782,87m; 22,47 m e azimute plano 271°25'42" até o marco M-636, de coordenada N = 9.902.217,76m e E = 192.760,41m; 20,15 m e azimute plano 279°53'16" até o marco M-637, de coordenada N = 9.902.221,22m e E = 192.740,56m; 165,08 m e azimute plano 286°59'14" até o marco M-638, de coordenada N = 9.902.269,45m e E = 192.582,68m; 1,01 m e azimute plano 285°33'16" até o marco M-639, de coordenada N = 9.902.269,72m e E = 192.581,71m; 43,05 m e azimute plano 284°07'01" até o marco M-640, de coordenada N = 9.902.280,22m e E = 192.539,96m; 1,45 m e azimute plano 282°18'54" até o marco M-641, de coordenada N = 9.902.280,53m e E = 192.538,54m; 0,28 m e azimute plano 278°07'48" até o marco M-642, de coordenada N = 9.902.280,57m e E = 192.538,26m; 28,87 m e azimute plano 279°08'57" até o marco M-643, de coordenada N = 9.902.285,16m e E = 192.509,76m; 2,29 m e azimute plano 276°00'32" até o marco M-644, de coordenada N = 9.902.285,40m e E = 192.507,48m; 57,71 m e azimute plano 272°34'20" até o marco M-645, de coordenada N = 9.902.287,99m e E = 192.449,83m; 0,91 m e azimute plano 271°15'33" até o marco M-646, de coordenada N = 9.902.288,01m e E = 192.448,92m; 52,72 m e azimute plano 269°57'24" até o marco M-647, de coordenada N = 9.902.287,97m e E = 192.396,20m; 87,87 m e azimute plano 271°40'10" até o marco M-648, de coordenada N = 9.902.290,53m e E = 192.308,37m; 0,60 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-649, de coordenada N = 9.902.290,53m e E = 192.307,77m; 1,74 m e azimute plano 267°41'46" até o marco M-650, de coordenada N = 9.902.290,46m e E = 192.306,03m; 1,75 m e azimute plano 262°25'37" até o marco M-651, de coordenada N = 9.902.290,23m e E = 192.304,30m; 1,32 m e azimute plano 257°45'13" até o marco M-652, de coordenada N = 9.902.289,95m e E = 192.303,01m; 52,54 m e azimute plano 256°11'28" até o marco M-653, de coordenada N = 9.902.277,41m e E = 192.251,99m; 2,17 m e azimute plano 253°08'57" até o marco M-654, de coordenada N = 9.902.276,78m e E = 192.249,91m; 1,70 m e azimute plano 247°11'56" até o marco M-655, de coordenada N = 9.902.276,12m e E = 192.248,34m; 1,71 m e azimute plano 242°50'06" até o marco M-656, de coordenada N = 9.902.275,34m e E = 192.246,82m; 100,80 m e azimute plano 240°11'22" até o marco M-657, de coordenada N = 9.902.225,23m e E = 192.159,36m; 0,52 m e azimute plano 239°02'10" até o marco M-658, de coordenada N = 9.902.224,96m e E = 192.158,91m; 92,33 m e azimute plano 238°35'52" até o marco M-659, de coordenada N = 9.902.176,85m