

azimute plano 195°03'04" até o marco M-660, de coordenada N = 9.839.907,12m e E = 209.223,16m;12,88 m e azimute plano 190°01'06" até o marco M-661, de coordenada N = 9.839.894,44m e E = 209.220,92m;12,16 m e azimute plano 203°24'10" até o marco M-662, de coordenada N = 9.839.883,28m e E = 209.216,09m;0,43 m e azimute plano 201°48'05" até o marco M-663, de coordenada N = 9.839.882,88m e E = 209.215,93m;6,14 m e azimute plano 199°47'31" até o marco M-664, de coordenada N = 9.839.877,10m e E = 209.213,85m;14,96 m e azimute plano 199°48'58" até o marco M-665, de coordenada N = 9.839.863,03m e E = 209.208,78m;0,27 m e azimute plano 197°06'10" até o marco M-666, de coordenada N = 9.839.862,77m e E = 209.208,70m;15,83 m e azimute plano 197°32'31" até o marco M-667, de coordenada N = 9.839.847,68m e E = 209.203,93m;0,96 m e azimute plano 193°18'33" até o marco M-668, de coordenada N = 9.839.846,75m e E = 209.203,71m;19,75 m e azimute plano 189°17'43" até o marco M-669, de coordenada N = 9.839.827,26m e E = 209.200,52m;0,99 m e azimute plano 185°11'40" até o marco M-670, de coordenada N = 9.839.826,27m e E = 209.200,43m;20,31 m e azimute plano 181°06'00" até o marco M-671, de coordenada N = 9.839.805,96m e E = 209.200,04m;0,36 m e azimute plano 180°00'00" até o marco M-672, de coordenada N = 9.839.805,60m e E = 209.200,04m;19,14 m e azimute plano 177°36'15" até o marco M-673, de coordenada N = 9.839.786,48m e E = 209.200,84m;26,85 m e azimute plano 176°31'10" até o marco M-674, de coordenada N = 9.839.759,68m e E = 209.202,47m;5,80 m e azimute plano 176°26'32" até o marco M-675, de coordenada N = 9.839.753,89m e E = 209.202,83m;73,50 m e azimute plano 176°54'41" até o marco M-676, de coordenada N = 9.839.680,50m e E = 209.206,79m;140,24 m e azimute plano 176°55'05" até o marco M-677, de coordenada N = 9.839.540,46m e E = 209.214,33m;0,06 m e azimute plano 180°00'00" até o marco M-678, de coordenada N = 9.839.540,40m e E = 209.214,33m;52,38 m e azimute plano 177°23'45" até o marco M-679, de coordenada N = 9.839.488,07m e E = 209.216,71m;0,27 m e azimute plano 175°45'49" até o marco M-680, de coordenada N = 9.839.487,80m e E = 209.216,73m;37,78 m e azimute plano 175°11'14" até o marco M-681, de coordenada N = 9.839.450,15m e E = 209.219,90m;10,87 m e azimute plano 176°05'41" até o marco M-682, de coordenada N = 9.839.439,31m e E = 209.220,64m;7,58 m e azimute plano 176°08'26" até o marco M-683, de coordenada N = 9.839.431,75m e E = 209.221,15m;39,96 m e azimute plano 176°06'42" até o marco M-684, de coordenada N = 9.839.391,88m e E = 209.223,86m;49,30 m e azimute plano 176°18'07" até o marco M-685, de coordenada N = 9.839.342,68m e E = 209.227,04m;0,22 m e azimute plano 174°48'20" até o marco M-686, de coordenada N = 9.839.342,46m e E = 209.227,06m;74,11 m e azimute plano 174°28'46" até o marco M-687, de coordenada N = 9.839.268,69m e E = 209.234,19m;48,34 m e azimute plano 175°18'47" até o marco M-688, de coordenada N = 9.839.220,51m e E = 209.238,14m;47,22 m e azimute plano 178°24'37" até o marco M-689, de coordenada N = 9.839.173,31m e E = 209.239,45m;9,75 m e azimute plano 178°21'18" até o marco M-690, de coordenada N = 9.839.163,56m e E = 209.239,73m;64,22 m e azimute plano 178°35'25" até o marco M-691, de coordenada N = 9.839.099,36m e E = 209.241,31m;53,01 m e azimute plano 180°00'00" até o marco M-692, de coordenada N = 9.839.046,35m e E = 209.241,31m;101,48 m e azimute plano 181°20'38" até o marco M-693, de coordenada N = 9.838.944,90m e E = 209.238,93m;54,61 m e azimute plano 182°29'14" até o marco M-694, de coordenada N = 9.838.890,34m e E = 209.236,56m;48,24 m e azimute plano 184°41'05" até o marco M-695, de coordenada N = 9.838.842,26m e E = 209.232,62m;65,15 m e azimute plano 188°07'35" até o marco M-696, de coordenada N = 9.838.777,76m e E = 209.223,41m;24,44 m e azimute plano 188°08'24" até o marco M-697, de coordenada N = 9.838.753,57m e E = 209.219,95m;38,34 m e azimute plano 188°02'14" até o marco M-698, de coordenada N = 9.838.715,61m e E = 209.214,59m;35,48 m e azimute plano 188°03'09" até o marco M-699, de coordenada N = 9.838.680,48m e E = 209.209,62m;69,45 m e azimute plano 187°12'17" até o marco M-700, de coordenada N = 9.838.611,58m e E = 209.200,91m;94,66 m e azimute plano 190°33'39" até o marco M-701, de coordenada N = 9.838.518,52m e E = 209.183,56m;23,69 m e azimute plano 197°14'03" até o marco M-702, de coordenada N = 9.838.495,89m e E = 209.176,54m;0,89 m e azimute plano 193°43'20" até o marco M-703, de coordenada N = 9.838.495,03m e E = 209.176,33m;0,59 m e azimute plano 187°51'12" até o marco M-704, de coordenada N = 9.838.494,45m e E = 209.176,25m;26,30 m e azimute plano 185°11'33" até o marco M-705, de coordenada N = 9.838.468,26m e E = 209.173,87m;0,64 m e azimute plano 182°41'02" até o marco M-706, de coordenada N = 9.838.467,62m e E = 209.173,84m;0,21 m e azimute plano 177°16'25" até o marco M-707, de coordenada N = 9.838.467,41m e E = 209.173,85m;25,77 m e azimute plano 178°15'56" até o marco M-708, de coordenada N = 9.838.441,65m e E = 209.174,63m;25,08 m e azimute plano 185°22'35" até o marco M-709, de coordenada N = 9.838.416,68m e E = 209.172,28m;16,69 m e azimute plano 185°19'41" até o marco M-710, de coordenada N = 9.838.400,06m e E = 209.170,73m;8,63 m e azimute plano 185°23'13" até o marco M-711, de coordenada N = 9.838.391,47m e E = 209.169,92m;20,79 m e azimute plano 188°26'03" até o marco M-712, de coordenada N = 9.838.370,90m e E = 209.166,87m;22,47 m e azimute plano 199°38'12" até o marco M-713, de coordenada N = 9.838.349,74m e E = 209.159,32m;33,55 m e azimute plano 206°53'09" até o marco M-714, de coordenada N = 9.838.319,82m e E = 209.144,15m;97,71 m e azimute plano 206°52'28" até o marco M-715, de coordenada N = 9.838.232,66m e E = 209.099,98m;177,85 m e azimute plano 206°47'34" até o marco M-716, de coordenada N = 9.838.073,90m e E = 209.019,81m;0,30 m e azimute plano 205°42'36" até o marco M-717, de

coordenada N = 9.838.073,63m e E = 209.019,68m;33,75 m e azimute plano 204°19'28" até o marco M-718, de coordenada N = 9.838.042,88m e E = 209.005,78m;29,74 m e azimute plano 204°19'28" até o marco M-719, de coordenada N = 9.838.015,78m e E = 208.993,53m;79,86 m e azimute plano 206°03'52" até o marco M-720, de coordenada N = 9.837.944,04m e E = 208.958,44m;163,92 m e azimute plano 206°03'59" até o marco M-721, de coordenada N = 9.837.796,79m e E = 208.886,41m;126,05 m e azimute plano 205°45'14" até o marco M-722, de coordenada N = 9.837.683,26m e E = 208.831,64m;0,51 m e azimute plano 204°32'16" até o marco M-723, de coordenada N = 9.837.682,80m e E = 208.831,43m;36,40 m e azimute plano 201°34'03" até o marco M-724, de coordenada N = 9.837.648,95m e E = 208.818,05m;16,61 m e azimute plano 206°33'54" até o marco M-725, de coordenada N = 9.837.634,09m e E = 208.810,62m;41,61 m e azimute plano 206°33'54" até o marco M-726, de coordenada N = 9.837.596,87m e E = 208.792,01m;29,44 m e azimute plano 207°15'10" até o marco M-727, de coordenada N = 9.837.570,70m e E = 208.778,53m;125,73 m e azimute plano 207°03'00" até o marco M-728, de coordenada N = 9.837.458,72m e E = 208.721,35m;150,19 m e azimute plano 206°01'21" até o marco M-729, de coordenada N = 9.837.323,76m e E = 208.655,46m;105,74 m e azimute plano 206°45'41" até o marco M-730, de coordenada N = 9.837.229,35m e E = 208.607,85m;0,17 m e azimute plano 205°01'01" até o marco M-731, de coordenada N = 9.837.229,20m e E = 208.607,78m;27,74 m e azimute plano 205°26'51" até o marco M-732, de coordenada N = 9.837.204,15m e E = 208.595,86m;34,28 m e azimute plano 205°27'04" até o marco M-733, de coordenada N = 9.837.173,20m e E = 208.581,13m;65,33 m e azimute plano 205°26'50" até o marco M-734, de coordenada N = 9.837.114,21m e E = 208.553,06m;91,85 m e azimute plano 207°13'35" até o marco M-735, de coordenada N = 9.837.032,54m e E = 208.511,04m;41,91 m e azimute plano 207°03'15" até o marco M-736, de coordenada N = 9.836.995,22m e E = 208.491,98m;0,53 m e azimute plano 204°37'25" até o marco M-737, de coordenada N = 9.836.994,74m e E = 208.491,76m;36,58 m e azimute plano 202°42'33" até o marco M-738, de coordenada N = 9.836.961,00m e E = 208.477,64m;71,74 m e azimute plano 209°40'14" até o marco M-739, de coordenada N = 9.836.898,67m e E = 208.442,13m;0,34 m e azimute plano 208°04'21" até o marco M-740, de coordenada N = 9.836.898,37m e E = 208.441,97m;121,50 m e azimute plano 206°57'26" até o marco M-741, de coordenada N = 9.836.790,07m e E = 208.386,89m;24,02 m e azimute plano 206°56'19" até o marco M-742, de coordenada N = 9.836.768,66m e E = 208.376,01m;62,78 m e azimute plano 206°57'25" até o marco M-743, de coordenada N = 9.836.712,70m e E = 208.347,55m;141,20 m e azimute plano 208°09'05" até o marco M-744, de coordenada N = 9.836.588,20m e E = 208.280,93m;55,37 m e azimute plano 209°07'30" até o marco M-745, de coordenada N = 9.836.539,83m e E = 208.253,98m;0,17 m e azimute plano 210°57'50" até o marco M-746, de coordenada N = 9.836.539,68m e E = 208.253,89m;35,62 m e azimute plano 207°42'06" até o marco M-747, de coordenada N = 9.836.508,14m e E = 208.237,33m;36,10 m e azimute plano 211°36'12" até o marco M-748, de coordenada N = 9.836.477,39m e E = 208.218,41m;0,20 m e azimute plano 210°27'56" até o marco M-749, de coordenada N = 9.836.477,22m e E = 208.218,31m;0,35 m e azimute plano 208°44'23" até o marco M-750, de coordenada N = 9.836.476,91m e E = 208.218,14m;34,78 m e azimute plano 207°08'49" até o marco M-751, de coordenada N = 9.836.445,96m e E = 208.202,27m;0,16 m e azimute plano 206°33'54" até o marco M-752, de coordenada N = 9.836.445,82m e E = 208.202,20m;29,12 m e azimute plano 205°51'40" até o marco M-753, de coordenada N = 9.836.419,62m e E = 208.189,50m;0,23 m e azimute plano 205°27'48" até o marco M-754, de coordenada N = 9.836.419,41m e E = 208.189,40m;31,58 m e azimute plano 203°58'05" até o marco M-755, de coordenada N = 9.836.390,55m e E = 208.176,57m;7,31 m e azimute plano 203°58'14" até o marco M-756, de coordenada N = 9.836.383,87m e E = 208.173,60m;32,68 m e azimute plano 207°11'04" até o marco M-757, de coordenada N = 9.836.354,80m e E = 208.158,67m;27,90 m e azimute plano 209°20'23" até o marco M-758, de coordenada N = 9.836.330,48m e E = 208.145,00m;1,12 m e azimute plano 209°33'13" até o marco M-759, de coordenada N = 9.836.329,51m e E = 208.144,45m;0,34 m e azimute plano 208°04'21" até o marco M-760, de coordenada N = 9.836.329,21m e E = 208.144,29m;20,61 m e azimute plano 206°34'39" até o marco M-761, de coordenada N = 9.836.310,78m e E = 208.135,07m;30,37 m e azimute plano 217°44'57" até o marco M-762, de coordenada N = 9.836.286,77m e E = 208.116,48m;43,84 m e azimute plano 219°07'53" até o marco M-763, de coordenada N = 9.836.252,76m e E = 208.088,81m;32,98 m e azimute plano 220°09'57" até o marco M-764, de coordenada N = 9.836.227,56m e E = 208.067,54m;6,01 m e azimute plano 223°26'54" até o marco M-765, de coordenada N = 9.836.223,20m e E = 208.063,41m;14,56 m e azimute plano 223°26'29" até o marco M-766, de coordenada N = 9.836.212,63m e E = 208.053,40m;0,35 m e azimute plano 222°42'34" até o marco M-767, de coordenada N = 9.836.212,37m e E = 208.053,16m;14,67 m e azimute plano 220°36'20" até o marco M-768, de coordenada N = 9.836.201,23m e E = 208.043,61m;1,18 m e azimute plano 215°18'40" até o marco M-769, de coordenada N = 9.836.200,27m e E = 208.042,93m;1,18 m e azimute plano 205°41'37" até o marco M-770, de coordenada N = 9.836.199,21m e E = 208.042,42m;1,19 m e azimute plano 196°08'40" até o marco M-771, de coordenada N = 9.836.198,07m e E = 208.042,09m;12,14 m e azimute plano 191°18'36" até o marco M-772, de coordenada N = 9.836.186,17m e E = 208.039,71m;1,12 m e azimute plano 186°40'48" até o marco M-773, de coordenada N = 9.836.185,06m e E = 208.039,58m;1,11 m e azimute plano 177°56'10" até o marco M-774, de coordenada N = 9.836.183,95m e E = 208.039,62m;1,11 m e