

M-656, de coordenada N = 9.786.853,64m e E = 216.934,08m;0,18 m e azimute plano 116°33'54" até o marco M-657, de coordenada N = 9.786.853,56m e E = 216.934,24m;38,61 m e azimute plano 118°06'17" até o marco M-658, de coordenada N = 9.786.835,37m e E = 216.968,30m;0,33 m e azimute plano 117°21'00" até o marco M-659, de coordenada N = 9.786.835,22m e E = 216.968,59m;45,20 m e azimute plano 115°26'53" até o marco M-660, de coordenada N = 9.786.815,80m e E = 217.009,40m;42,58 m e azimute plano 119°08'08" até o marco M-661, de coordenada N = 9.786.795,07m e E = 217.046,59m;34,74 m e azimute plano 118°44'55" até o marco M-662, de coordenada N = 9.786.778,36m e E = 217.077,05m;29,82 m e azimute plano 124°43'45" até o marco M-663, de coordenada N = 9.786.761,37m e E = 217.101,56m;0,57 m e azimute plano 122°00'19" até o marco M-664, de coordenada N = 9.786.761,07m e E = 217.102,04m;0,49 m e azimute plano 118°08'30" até o marco M-665, de coordenada N = 9.786.760,84m e E = 217.102,47m;17,92 m e azimute plano 116°05'35" até o marco M-666, de coordenada N = 9.786.752,96m e E = 217.118,56m;20,86 m e azimute plano 118°10'27" até o marco M-667, de coordenada N = 9.786.743,11m e E = 217.136,95m;34,61 m e azimute plano 118°31'38" até o marco M-668, de coordenada N = 9.786.726,58m e E = 217.167,36m;0,18 m e azimute plano 119°21'28" até o marco M-669, de coordenada N = 9.786.726,49m e E = 217.167,52m;20,08 m e azimute plano 116°58'24" até o marco M-670, de coordenada N = 9.786.717,38m e E = 217.185,42m;23,87 m e azimute plano 122°24'18" até o marco M-671, de coordenada N = 9.786.704,59m e E = 217.205,57m;35,45 m e azimute plano 130°08'57" até o marco M-672, de coordenada N = 9.786.681,73m e E = 217.232,67m;21,20 m e azimute plano 129°54'34" até o marco M-673, de coordenada N = 9.786.668,13m e E = 217.248,93m;24,79 m e azimute plano 129°08'23" até o marco M-674, de coordenada N = 9.786.652,48m e E = 217.268,16m;17,01 m e azimute plano 135°44'19" até o marco M-675, de coordenada N = 9.786.640,30m e E = 217.280,03m;23,53 m e azimute plano 137°50'33" até o marco M-676, de coordenada N = 9.786.622,86m e E = 217.295,82m;0,95 m e azimute plano 133°43'37" até o marco M-677, de coordenada N = 9.786.622,20m e E = 217.296,51m;0,30 m e azimute plano 129°33'35" até o marco M-678, de coordenada N = 9.786.622,01m e E = 217.296,74m;21,71 m e azimute plano 127°34'19" até o marco M-679, de coordenada N = 9.786.608,77m e E = 217.313,95m;24,47 m e azimute plano 127°19'44" até o marco M-680, de coordenada N = 9.786.593,93m e E = 217.333,41m;18,58 m e azimute plano 128°39'53" até o marco M-681, de coordenada N = 9.786.582,32m e E = 217.347,92m;17,85 m e azimute plano 135°00'00" até o marco M-682, de coordenada N = 9.786.569,70m e E = 217.360,54m;13,02 m e azimute plano 142°51'58" até o marco M-683, de coordenada N = 9.786.559,32m e E = 217.368,40m;16,96 m e azimute plano 146°00'36" até o marco M-684, de coordenada N = 9.786.545,26m e E = 217.377,88m;0,63 m e azimute plano 142°45'55" até o marco M-685, de coordenada N = 9.786.544,76m e E = 217.378,26m;20,51 m e azimute plano 140°55'01" até o marco M-686, de coordenada N = 9.786.528,84m e E = 217.391,19m;1,27 m e azimute plano 135°00'00" até o marco M-687, de coordenada N = 9.786.527,94m e E = 217.392,09m;0,76 m e azimute plano 127°01'12" até o marco M-688, de coordenada N = 9.786.527,48m e E = 217.392,70m;17,89 m e azimute plano 123°40'20" até o marco M-689, de coordenada N = 9.786.517,56m e E = 217.407,59m;1,03 m e azimute plano 119°32'20" até o marco M-690, de coordenada N = 9.786.517,05m e E = 217.408,49m;1,04 m e azimute plano 111°23'34" até o marco M-691, de coordenada N = 9.786.516,67m e E = 217.409,46m;17,26 m e azimute plano 106°42'09" até o marco M-692, de coordenada N = 9.786.511,71m e E = 217.425,99m;0,87 m e azimute plano 102°36'01" até o marco M-693, de coordenada N = 9.786.511,52m e E = 217.426,84m;0,88 m e azimute plano 96°33'25" até o marco M-694, de coordenada N = 9.786.511,42m e E = 217.427,71m;0,87 m e azimute plano 88°40'59" até o marco M-695, de coordenada N = 9.786.511,44m e E = 217.428,58m;16,07 m e azimute plano 85°19'31" até o marco M-696, de coordenada N = 9.786.512,75m e E = 217.444,60m;10,00 m e azimute plano 88°20'20" até o marco M-697, de coordenada N = 9.786.513,04m e E = 217.454,60m;11,61 m e azimute plano 105°35'34" até o marco M-698, de coordenada N = 9.786.509,92m e E = 217.465,78m;14,03 m e azimute plano 138°54'09" até o marco M-699, de coordenada N = 9.786.499,35m e E = 217.475,00m;33,03 m e azimute plano 154°55'28" até o marco M-700, de coordenada N = 9.786.469,43m e E = 217.489,00m;21,88 m e azimute plano 159°55'31" até o marco M-701, de coordenada N = 9.786.448,88m e E = 217.496,51m;0,37 m e azimute plano 159°37'25" até o marco M-702, de coordenada N = 9.786.448,53m e E = 217.496,64m;29,56 m e azimute plano 156°52'12" até o marco M-703, de coordenada N = 9.786.421,35m e E = 217.508,25m;18,38 m e azimute plano 155°44'58" até o marco M-704, de coordenada N = 9.786.404,59m e E = 217.515,80m;9,92 m e azimute plano 158°50'32" até o marco M-705, de coordenada N = 9.786.395,34m e E = 217.519,38m;9,77 m e azimute plano 173°14'20" até o marco M-706, de coordenada N = 9.786.385,64m e E = 217.520,53m;16,78 m e azimute plano 184°14'20" até o marco M-707, de coordenada N = 9.786.368,91m e E = 217.519,29m;23,86 m e azimute plano 191°46'34" até o marco M-708, de coordenada N = 9.786.345,55m e E = 217.514,42m;0,21 m e azimute plano 190°47'03" até o marco M-709, de coordenada N = 9.786.345,34m e E = 217.514,38m;22,84 m e azimute plano 190°00'39" até o marco M-710, de coordenada N = 9.786.322,85m e E = 217.510,41m;0,12 m e azimute plano 189°27'44" até o marco M-711, de coordenada N = 9.786.322,73m e E = 217.510,39m;0,25 m e azimute plano 189°05'25" até o marco M-712, de coordenada N = 9.786.322,48m e E = 217.510,35m;14,48 m e azimute plano 189°03'32" até o marco M-713, de coordenada N = 9.786.308,18m e E = 217.508,07m;1,15 m e

azimute plano 183°58'46" até o marco M-714, de coordenada N = 9.786.307,03m e E = 217.507,99m;23,20 m e azimute plano 179°11'06" até o marco M-715, de coordenada N = 9.786.283,83m e E = 217.508,32m;1,11 m e azimute plano 174°51'08" até o marco M-716, de coordenada N = 9.786.282,72m e E = 217.508,42m;0,44 m e azimute plano 168°10'43" até o marco M-717, de coordenada N = 9.786.282,29m e E = 217.508,51m;28,24 m e azimute plano 166°26'28" até o marco M-718, de coordenada N = 9.786.254,84m e E = 217.515,13m;0,33 m e azimute plano 165°57'50" até o marco M-719, de coordenada N = 9.786.254,52m e E = 217.515,21m;15,74 m e azimute plano 163°43'47" até o marco M-720, de coordenada N = 9.786.239,41m e E = 217.519,62m;16,76 m e azimute plano 176°45'00" até o marco M-721, de coordenada N = 9.786.222,68m e E = 217.520,57m;0,18 m e azimute plano 176°49'13" até o marco M-722, de coordenada N = 9.786.222,50m e E = 217.520,58m;10,61 m e azimute plano 175°14'27" até o marco M-723, de coordenada N = 9.786.211,93m e E = 217.521,46m;9,07 m e azimute plano 196°59'45" até o marco M-724, de coordenada N = 9.786.203,26m e E = 217.518,81m;12,45 m e azimute plano 229°31'43" até o marco M-725, de coordenada N = 9.786.195,18m e E = 217.509,34m;18,91 m e azimute plano 234°07'27" até o marco M-726, de coordenada N = 9.786.184,10m e E = 217.494,02m;0,51 m e azimute plano 232°13'28" até o marco M-727, de coordenada N = 9.786.183,79m e E = 217.493,62m;0,51 m e azimute plano 228°10'47" até o marco M-728, de coordenada N = 9.786.183,45m e E = 217.493,24m;16,61 m e azimute plano 225°48'18" até o marco M-729, de coordenada N = 9.786.171,87m e E = 217.481,33m;1,17 m e azimute plano 221°11'09" até o marco M-730, de coordenada N = 9.786.170,99m e E = 217.480,56m;1,18 m e azimute plano 211°07'49" até o marco M-731, de coordenada N = 9.786.169,98m e E = 217.479,95m;21,44 m e azimute plano 206°33'54" até o marco M-732, de coordenada N = 9.786.150,80m e E = 217.470,36m;0,40 m e azimute plano 205°16'40" até o marco M-733, de coordenada N = 9.786.150,44m e E = 217.470,19m;28,44 m e azimute plano 203°16'31" até o marco M-734, de coordenada N = 9.786.124,31m e E = 217.458,95m;0,32 m e azimute plano 201°48'05" até o marco M-735, de coordenada N = 9.786.124,01m e E = 217.458,83m;24,43 m e azimute plano 200°38'18" até o marco M-736, de coordenada N = 9.786.101,15m e E = 217.450,22m;0,83 m e azimute plano 197°33'37" até o marco M-737, de coordenada N = 9.786.100,36m e E = 217.449,97m;17,01 m e azimute plano 193°29'49" até o marco M-738, de coordenada N = 9.786.083,82m e E = 217.446,00m;0,43 m e azimute plano 190°47'03" até o marco M-739, de coordenada N = 9.786.083,40m e E = 217.445,92m;0,15 m e azimute plano 191°18'36" até o marco M-740, de coordenada N = 9.786.083,25m e E = 217.445,89m;8,70 m e azimute plano 188°43'34" até o marco M-741, de coordenada N = 9.786.074,65m e E = 217.444,57m;1,06 m e azimute plano 184°18'58" até o marco M-742, de coordenada N = 9.786.073,59m e E = 217.444,49m;1,05 m e azimute plano 175°38'35" até o marco M-743, de coordenada N = 9.786.072,54m e E = 217.444,57m;17,33 m e azimute plano 171°26'23" até o marco M-744, de coordenada N = 9.786.055,40m e E = 217.447,15m;17,47 m e azimute plano 177°52'05" até o marco M-745, de coordenada N = 9.786.037,94m e E = 217.447,80m;0,50 m e azimute plano 175°25'34" até o marco M-746, de coordenada N = 9.786.037,44m e E = 217.447,84m;18,30 m e azimute plano 173°47'16" até o marco M-747, de coordenada N = 9.786.019,25m e E = 217.449,82m;0,47 m e azimute plano 171°20'51" até o marco M-748, de coordenada N = 9.786.018,79m e E = 217.449,89m;0,40 m e azimute plano 168°24'28" até o marco M-749, de coordenada N = 9.786.018,40m e E = 217.449,97m;30,03 m e azimute plano 166°44'12" até o marco M-750, de coordenada N = 9.785.989,17m e E = 217.456,86m;36,72 m e azimute plano 170°11'57" até o marco M-751, de coordenada N = 9.785.952,99m e E = 217.463,11m;0,14 m e azimute plano 167°54'19" até o marco M-752, de coordenada N = 9.785.952,85m e E = 217.463,14m;29,31 m e azimute plano 168°56'49" até o marco M-753, de coordenada N = 9.785.924,08m e E = 217.468,76m;1,09 m e azimute plano 164°33'37" até o marco M-754, de coordenada N = 9.785.923,03m e E = 217.469,05m;0,27 m e azimute plano 158°11'55" até o marco M-755, de coordenada N = 9.785.922,78m e E = 217.469,15m;21,06 m e azimute plano 157°52'49" até o marco M-756, de coordenada N = 9.785.903,27m e E = 217.477,08m;0,96 m e azimute plano 153°26'06" até o marco M-757, de coordenada N = 9.785.902,41m e E = 217.477,51m;0,65 m e azimute plano 147°31'44" até o marco M-758, de coordenada N = 9.785.901,86m e E = 217.477,86m;22,30 m e azimute plano 144°39'23" até o marco M-759, de coordenada N = 9.785.883,67m e E = 217.490,76m;0,56 m e azimute plano 142°55'37" até o marco M-760, de coordenada N = 9.785.883,22m e E = 217.491,10m;1,27 m e azimute plano 134°40'48" até o marco M-761, de coordenada N = 9.785.882,33m e E = 217.492,00m;23,54 m e azimute plano 129°17'40" até o marco M-762, de coordenada N = 9.785.867,42m e E = 217.510,22m;0,43 m e azimute plano 127°24'19" até o marco M-763, de coordenada N = 9.785.867,16m e E = 217.510,56m;17,01 m e azimute plano 125°47'32" até o marco M-764, de coordenada N = 9.785.857,21m e E = 217.524,36m;19,91 m e azimute plano 134°23'23" até o marco M-765, de coordenada N = 9.785.843,28m e E = 217.538,59m;18,18 m e azimute plano 148°05'05" até o marco M-766, de coordenada N = 9.785.827,85m e E = 217.548,20m;7,90 m e azimute plano 174°15'38" até o marco M-767, de coordenada N = 9.785.819,99m e E = 217.548,99m;10,98 m e azimute plano 181°27'39" até o marco M-768, de coordenada N = 9.785.809,01m e E = 217.548,71m;11,95 m e azimute plano 205°25'42" até o marco M-769, de coordenada N = 9.785.798,22m e E = 217.543,58m;19,06 m e azimute plano 225°00'00" até o marco M-770, de coordenada N = 9.785.784,74m e E = 217.530,10m;20,47 m e azimute plano 230°03'17" até o marco M-771, de