

coordenada N = 9.785.771,60m e E = 217.514,41m;11,44 m e azimute plano 235°54'25" até o marco M-772, de coordenada N = 9.785.765,19m e E = 217.504,94m;13,82 m e azimute plano 245°40'47" até o marco M-773, de coordenada N = 9.785.759,50m e E = 217.492,35m;16,74 m e azimute plano 259°07'11" até o marco M-774, de coordenada N = 9.785.756,34m e E = 217.475,91m;15,38 m e azimute plano 258°13'21" até o marco M-775, de coordenada N = 9.785.753,20m e E = 217.460,85m;13,03 m e azimute plano 272°35'40" até o marco M-776, de coordenada N = 9.785.753,79m e E = 217.447,83m;16,74 m e azimute plano 283°13'22" até o marco M-777, de coordenada N = 9.785.757,62m e E = 217.431,53m;14,28 m e azimute plano 282°07'42" até o marco M-778, de coordenada N = 9.785.760,62m e E = 217.417,57m;0,83 m e azimute plano 278°19'32" até o marco M-779, de coordenada N = 9.785.760,74m e E = 217.416,75m;0,82 m e azimute plano 272°05'43" até o marco M-780, de coordenada N = 9.785.760,77m e E = 217.415,93m;0,82 m e azimute plano 265°07'15" até o marco M-781, de coordenada N = 9.785.760,70m e E = 217.415,11m;18,71 m e azimute plano 261°51'25" até o marco M-782, de coordenada N = 9.785.758,05m e E = 217.396,59m;0,23 m e azimute plano 262°34'07" até o marco M-783, de coordenada N = 9.785.758,02m e E = 217.396,36m;0,25 m e azimute plano 258°13'54" até o marco M-784, de coordenada N = 9.785.757,97m e E = 217.396,12m;31,78 m e azimute plano 257°59'50" até o marco M-785, de coordenada N = 9.785.751,36m e E = 217.365,03m;0,49 m e azimute plano 255°57'50" até o marco M-786, de coordenada N = 9.785.751,24m e E = 217.364,55m;20,31 m e azimute plano 253°54'12" até o marco M-787, de coordenada N = 9.785.745,61m e E = 217.345,04m;0,48 m e azimute plano 253°04'21" até o marco M-788, de coordenada N = 9.785.745,47m e E = 217.344,58m;0,93 m e azimute plano 245°54'45" até o marco M-789, de coordenada N = 9.785.745,09m e E = 217.343,73m;16,42 m e azimute plano 242°25'13" até o marco M-790, de coordenada N = 9.785.737,49m e E = 217.329,18m;0,30 m e azimute plano 240°01'06" até o marco M-791, de coordenada N = 9.785.737,34m e E = 217.328,92m;0,86 m e azimute plano 236°51'52" até o marco M-792, de coordenada N = 9.785.736,87m e E = 217.328,20m;17,00 m e azimute plano 232°53'15" até o marco M-793, de coordenada N = 9.785.726,61m e E = 217.314,64m;0,35 m e azimute plano 230°49'35" até o marco M-794, de coordenada N = 9.785.726,39m e E = 217.314,37m;1,20 m e azimute plano 225°20'20" até o marco M-795, de coordenada N = 9.785.725,55m e E = 217.313,52m;16,91 m e azimute plano 220°13'35" até o marco M-796, de coordenada N = 9.785.712,64m e E = 217.302,60m;0,97 m e azimute plano 216°09'29" até o marco M-797, de coordenada N = 9.785.711,86m e E = 217.302,03m;31,26 m e azimute plano 212°12'20" até o marco M-798, de coordenada N = 9.785.685,41m e E = 217.285,37m;36,07 m e azimute plano 218°44'30" até o marco M-799, de coordenada N = 9.785.657,28m e E = 217.262,80m;0,57 m e azimute plano 215°39'19" até o marco M-800, de coordenada N = 9.785.656,82m e E = 217.262,47m;104,97 m e azimute plano 214°05'34" até o marco M-801, de coordenada N = 9.785.569,89m e E = 217.203,63m;82,10 m e azimute plano 215°09'40" até o marco M-802, de coordenada N = 9.785.502,77m e E = 217.156,35m;74,88 m e azimute plano 214°23'41" até o marco M-803, de coordenada N = 9.785.440,98m e E = 217.114,05m;38,44 m e azimute plano 216°16'58" até o marco M-804, de coordenada N = 9.785.409,99m e E = 217.091,30m;0,49 m e azimute plano 213°21'59" até o marco M-805, de coordenada N = 9.785.409,58m e E = 217.091,03m;41,36 m e azimute plano 212°17'57" até o marco M-806, de coordenada N = 9.785.374,62m e E = 217.068,93m;32,26 m e azimute plano 214°10'22" até o marco M-807, de coordenada N = 9.785.347,93m e E = 217.050,81m;0,47 m e azimute plano 212°00'19" até o marco M-808, de coordenada N = 9.785.347,53m e E = 217.050,56m;31,44 m e azimute plano 210°21'27" até o marco M-809, de coordenada N = 9.785.320,40m e E = 217.034,67m;0,84 m e azimute plano 206°52'11" até o marco M-810, de coordenada N = 9.785.319,65m e E = 217.034,29m;15,85 m e azimute plano 203°20'45" até o marco M-811, de coordenada N = 9.785.305,10m e E = 217.028,01m;0,41 m e azimute plano 201°32'28" até o marco M-812, de coordenada N = 9.785.304,72m e E = 217.027,86m;1,01 m e azimute plano 196°06'05" até o marco M-813, de coordenada N = 9.785.303,75m e E = 217.027,58m;16,21 m e azimute plano 191°44'48" até o marco M-814, de coordenada N = 9.785.287,88m e E = 217.024,28m;0,91 m e azimute plano 188°13'09" até o marco M-815, de coordenada N = 9.785.286,98m e E = 217.024,15m;0,90 m e azimute plano 180°38'12" até o marco M-816, de coordenada N = 9.785.286,08m e E = 217.024,14m;12,59 m e azimute plano 176°59'40" até o marco M-817, de coordenada N = 9.785.273,51m e E = 217.024,80m;1,10 m e azimute plano 172°09'52" até o marco M-818, de coordenada N = 9.785.272,42m e E = 217.024,95m;1,09 m e azimute plano 163°33'05" até o marco M-819, de coordenada N = 9.785.271,37m e E = 217.025,26m;1,10 m e azimute plano 154°49'35" até o marco M-820, de coordenada N = 9.785.270,37m e E = 217.025,73m;1,10 m e azimute plano 145°00'29" até o marco M-821, de coordenada N = 9.785.269,47m e E = 217.026,36m;13,69 m e azimute plano 140°55'42" até o marco M-822, de coordenada N = 9.785.258,84m e E = 217.034,99m;1,27 m e azimute plano 135°00'00" até o marco M-823, de coordenada N = 9.785.257,94m e E = 217.035,89m;0,73 m e azimute plano 127°11'05" até o marco M-824, de coordenada N = 9.785.257,50m e E = 217.036,47m;14,77 m e azimute plano 124°02'42" até o marco M-825, de coordenada N = 9.785.249,23m e E = 217.048,71m;0,49 m e azimute plano 121°45'34" até o marco M-826, de coordenada N = 9.785.248,97m e E = 217.049,13m;0,77 m e azimute plano 116°53'46" até o marco M-827, de coordenada N = 9.785.248,62m e E = 217.049,82m;28,83 m e azimute plano 113°38'23" até o marco M-828, de coordenada N = 9.785.237,06m e E = 217.076,23m;28,34 m e

azimute plano 114°29'39" até o marco M-829, de coordenada N = 9.785.225,31m e E = 217.102,02m;36,27 m e azimute plano 119°48'34" até o marco M-830, de coordenada N = 9.785.207,28m e E = 217.133,49m;32,66 m e azimute plano 119°40'23" até o marco M-831, de coordenada N = 9.785.191,11m e E = 217.161,87m;34,51 m e azimute plano 120°57'29" até o marco M-832, de coordenada N = 9.785.173,36m e E = 217.191,46m;31,44 m e azimute plano 123°01'04" até o marco M-833, de coordenada N = 9.785.156,23m e E = 217.217,82m;0,18 m e azimute plano 123°41'24" até o marco M-834, de coordenada N = 9.785.156,13m e E = 217.217,97m;23,71 m e azimute plano 121°29'54" até o marco M-835, de coordenada N = 9.785.143,74m e E = 217.238,19m;29,97 m e azimute plano 127°08'02" até o marco M-836, de coordenada N = 9.785.125,65m e E = 217.262,08m;23,25 m e azimute plano 133°16'29" até o marco M-837, de coordenada N = 9.785.109,71m e E = 217.279,01m;0,40 m e azimute plano 131°59'14" até o marco M-838, de coordenada N = 9.785.109,44m e E = 217.279,31m;0,99 m e azimute plano 125°56'32" até o marco M-839, de coordenada N = 9.785.108,86m e E = 217.280,11m;31,94 m e azimute plano 121°53'01" até o marco M-840, de coordenada N = 9.785.091,99m e E = 217.307,23m;0,20 m e azimute plano 120°27'56" até o marco M-841, de coordenada N = 9.785.091,89m e E = 217.307,40m;57,08 m e azimute plano 120°16'49" até o marco M-842, de coordenada N = 9.785.063,11m e E = 217.356,69m;0,46 m e azimute plano 118°48'39" até o marco M-843, de coordenada N = 9.785.062,89m e E = 217.357,09m;52,82 m e azimute plano 116°24'18" até o marco M-844, de coordenada N = 9.785.039,40m e E = 217.404,40m;30,30 m e azimute plano 116°08'32" até o marco M-845, de coordenada N = 9.785.026,05m e E = 217.431,60m;14,91 m e azimute plano 116°34'56" até o marco M-846, de coordenada N = 9.785.019,38m e E = 217.444,93m;12,10 m e azimute plano 119°03'50" até o marco M-847, de coordenada N = 9.785.013,50m e E = 217.455,51m;0,92 m e azimute plano 115°10'04" até o marco M-848, de coordenada N = 9.785.013,11m e E = 217.456,34m;0,91 m e azimute plano 107°50'25" até o marco M-849, de coordenada N = 9.785.012,83m e E = 217.457,21m;0,92 m e azimute plano 100°41'47" até o marco M-850, de coordenada N = 9.785.012,66m e E = 217.458,11m;10,39 m e azimute plano 96°34'40" até o marco M-851, de coordenada N = 9.785.011,47m e E = 217.468,43m;1,07 m e azimute plano 92°08'27" até o marco M-852, de coordenada N = 9.785.011,43m e E = 217.469,50m;1,08 m e azimute plano 83°04'22" até o marco M-853, de coordenada N = 9.785.011,56m e E = 217.470,57m;1,07 m e azimute plano 74°47'31" até o marco M-854, de coordenada N = 9.785.011,84m e E = 217.471,60m;10,57 m e azimute plano 70°11'35" até o marco M-855, de coordenada N = 9.785.015,42m e E = 217.481,54m;1,11 m e azimute plano 65°30'48" até o marco M-856, de coordenada N = 9.785.015,88m e E = 217.482,55m;1,11 m e azimute plano 56°44'19" até o marco M-857, de coordenada N = 9.785.016,49m e E = 217.483,48m;1,12 m e azimute plano 47°10'29" até o marco M-858, de coordenada N = 9.785.017,25m e E = 217.484,30m;13,67 m e azimute plano 42°42'29" até o marco M-859, de coordenada N = 9.785.027,29m e E = 217.493,57m;11,60 m e azimute plano 48°48'34" até o marco M-860, de coordenada N = 9.785.034,93m e E = 217.502,30m;16,30 m e azimute plano 59°54'38" até o marco M-861, de coordenada N = 9.785.043,10m e E = 217.516,40m;18,05 m e azimute plano 67°17'06" até o marco M-862, de coordenada N = 9.785.050,07m e E = 217.533,05m;33,96 m e azimute plano 67°19'51" até o marco M-863, de coordenada N = 9.785.063,16m e E = 217.564,39m;29,16 m e azimute plano 67°37'46" até o marco M-864, de coordenada N = 9.785.074,26m e E = 217.591,36m;0,78 m e azimute plano 64°05'37" até o marco M-865, de coordenada N = 9.785.074,60m e E = 217.592,06m;55,32 m e azimute plano 61°13'30" até o marco M-866, de coordenada N = 9.785.101,23m e E = 217.640,55m;0,32 m e azimute plano 60°15'18" até o marco M-867, de coordenada N = 9.785.101,39m e E = 217.640,83m;38,61 m e azimute plano 57°55'54" até o marco M-868, de coordenada N = 9.785.121,89m e E = 217.673,55m;31,85 m e azimute plano 62°10'19" até o marco M-869, de coordenada N = 9.785.136,76m e E = 217.701,72m;7,20 m e azimute plano 65°21'30" até o marco M-870, de coordenada N = 9.785.139,76m e E = 217.708,26m;10,53 m e azimute plano 112°57'47" até o marco M-871, de coordenada N = 9.785.135,65m e E = 217.717,96m;20,69 m e azimute plano 122°48'24" até o marco M-872, de coordenada N = 9.785.124,44m e E = 217.735,35m;16,44 m e azimute plano 122°09'11" até o marco M-873, de coordenada N = 9.785.115,69m e E = 217.749,27m;0,27 m e azimute plano 121°19'43" até o marco M-874, de coordenada N = 9.785.115,55m e E = 217.749,50m;0,63 m e azimute plano 117°22'40" até o marco M-875, de coordenada N = 9.785.115,26m e E = 217.750,06m;17,93 m e azimute plano 114°51'52" até o marco M-876, de coordenada N = 9.785.107,72m e E = 217.766,33m;0,59 m e azimute plano 111°48'05" até o marco M-877, de coordenada N = 9.785.107,50m e E = 217.766,88m;0,32 m e azimute plano 110°08'11" até o marco M-878, de coordenada N = 9.785.107,39m e E = 217.767,18m;19,86 m e azimute plano 107°20'25" até o marco M-879, de coordenada N = 9.785.101,47m e E = 217.786,14m;23,80 m e azimute plano 109°01'43" até o marco M-880, de coordenada N = 9.785.093,71m e E = 217.808,64m;25,15 m e azimute plano 116°10'04" até o marco M-881, de coordenada N = 9.785.082,62m e E = 217.831,21m;21,97 m e azimute plano 124°31'19" até o marco M-882, de coordenada N = 9.785.070,17m e E = 217.849,31m;19,56 m e azimute plano 135°00'00" até o marco M-883, de coordenada N = 9.785.063,34m e E = 217.863,14m;0,61 m e azimute plano 132°20'13" até o marco M-884, de coordenada N = 9.785.055,93m e E = 217.863,59m;0,55 m e azimute plano 128°20'00" até o marco M-885, de coordenada N = 9.785.055,59m e E = 217.864,02m;13,66 m e azimute plano 125°29'38" até o marco M-886, de coordenada N = 9.785.047,66m e E = 217.875,14m;0,68 m e azimute plano 122°59'19" até o marco