

até o marco M-727, de coordenada N = 9.823.803,17m e E = 195.524,62m;0,46 m e azimute plano 122°39'39" até o marco M-728, de coordenada N = 9.823.802,92m e E = 195.525,01m;0,19 m e azimute plano 117°53'50" até o marco M-729, de coordenada N = 9.823.802,83m e E = 195.525,18m;37,99 m e azimute plano 117°45'08" até o marco M-730, de coordenada N = 9.823.785,14m e E = 195.558,80m;38,99 m e azimute plano 126°00'21" até o marco M-731, de coordenada N = 9.823.762,22m e E = 195.590,34m;0,53 m e azimute plano 123°23'19" até o marco M-732, de coordenada N = 9.823.761,93m e E = 195.590,78m;0,25 m e azimute plano 118°36'38" até o marco M-733, de coordenada N = 9.823.761,81m e E = 195.591,00m;36,92 m e azimute plano 117°03'53" até o marco M-734, de coordenada N = 9.823.745,01m e E = 195.623,88m;0,62 m e azimute plano 113°40'56" até o marco M-735, de coordenada N = 9.823.744,76m e E = 195.624,45m;0,20 m e azimute plano 110°13'29" até o marco M-736, de coordenada N = 9.823.744,69m e E = 195.624,64m;30,78 m e azimute plano 107°37'42" até o marco M-737, de coordenada N = 9.823.735,37m e E = 195.653,97m;23,29 m e azimute plano 116°21'22" até o marco M-738, de coordenada N = 9.823.725,03m e E = 195.674,84m;0,56 m e azimute plano 113°20'03" até o marco M-739, de coordenada N = 9.823.724,81m e E = 195.675,35m;0,44 m e azimute plano 107°11'55" até o marco M-740, de coordenada N = 9.823.724,68m e E = 195.675,77m;40,61 m e azimute plano 104°57'25" até o marco M-741, de coordenada N = 9.823.714,20m e E = 195.715,00m;0,44 m e azimute plano 101°49'17" até o marco M-742, de coordenada N = 9.823.714,11m e E = 195.715,43m;0,43 m e azimute plano 97°56'36" até o marco M-743, de coordenada N = 9.823.714,05m e E = 195.715,86m;0,44 m e azimute plano 92°36'09" até o marco M-744, de coordenada N = 9.823.714,03m e E = 195.716,30m;0,41 m e azimute plano 87°12'26" até o marco M-745, de coordenada N = 9.823.714,05m e E = 195.716,71m;38,28 m e azimute plano 85°11'25" até o marco M-746, de coordenada N = 9.823.717,26m e E = 195.754,86m;0,46 m e azimute plano 82°34'07" até o marco M-747, de coordenada N = 9.823.717,32m e E = 195.755,32m;0,31 m e azimute plano 76°51'58" até o marco M-748, de coordenada N = 9.823.717,39m e E = 195.755,62m;40,35 m e azimute plano 76°20'21" até o marco M-749, de coordenada N = 9.823.726,92m e E = 195.794,83m;0,56 m e azimute plano 73°29'44" até o marco M-750, de coordenada N = 9.823.727,08m e E = 195.795,37m;42,89 m e azimute plano 69°48'58" até o marco M-751, de coordenada N = 9.823.741,88m e E = 195.835,63m;0,47 m e azimute plano 67°17'08" até o marco M-752, de coordenada N = 9.823.742,06m e E = 195.836,06m;26,99 m e azimute plano 64°29'54" até o marco M-753, de coordenada N = 9.823.753,68m e E = 195.860,42m;0,40 m e azimute plano 61°30'16" até o marco M-754, de coordenada N = 9.823.753,87m e E = 195.860,77m;0,44 m e azimute plano 58°08'02" até o marco M-755, de coordenada N = 9.823.754,10m e E = 195.861,14m;0,44 m e azimute plano 52°21'09" até o marco M-756, de coordenada N = 9.823.754,37m e E = 195.861,49m;0,43 m e azimute plano 47°48'56" até o marco M-757, de coordenada N = 9.823.754,66m e E = 195.861,81m;0,43 m e azimute plano 42°11'04" até o marco M-758, de coordenada N = 9.823.754,98m e E = 195.862,10m;0,19 m e azimute plano 38°39'35" até o marco M-759, de coordenada N = 9.823.755,13m e E = 195.862,22m;82,77 m e azimute plano 37°51'00" até o marco M-760, de coordenada N = 9.823.820,49m e E = 195.913,01m;0,53 m e azimute plano 34°17'13" até o marco M-761, de coordenada N = 9.823.820,93m e E = 195.913,31m;64,30 m e azimute plano 31°41'34" até o marco M-762, de coordenada N = 9.823.875,64m e E = 195.947,09m;44,43 m e azimute plano 34°32'16" até o marco M-763, de coordenada N = 9.823.912,24m e E = 195.972,28m;32,16 m e azimute plano 39°54'13" até o marco M-764, de coordenada N = 9.823.936,91m e E = 195.992,91m;45,51 m e azimute plano 53°29'15" até o marco M-765, de coordenada N = 9.823.963,99m e E = 196.029,49m;0,25 m e azimute plano 53°07'48" até o marco M-766, de coordenada N = 9.823.964,14m e E = 196.029,69m;46,56 m e azimute plano 50°37'17" até o marco M-767, de coordenada N = 9.823.993,68m e E = 196.065,68m;0,06 m e azimute plano 51°20'25" até o marco M-768, de coordenada N = 9.823.993,72m e E = 196.065,73m;0,40 m e azimute plano 48°00'46" até o marco M-769, de coordenada N = 9.823.993,99m e E = 196.066,03m;0,40 m e azimute plano 42°57'17" até o marco M-770, de coordenada N = 9.823.994,28m e E = 196.066,30m;38,76 m e azimute plano 40°42'37" até o marco M-771, de coordenada N = 9.824.023,66m e E = 196.091,58m;32,27 m e azimute plano 45°06'02" até o marco M-772, de coordenada N = 9.824.046,44m e E = 196.114,44m;79,14 m e azimute plano 54°17'29" até o marco M-773, de coordenada N = 9.824.092,63m e E = 196.178,70m;68,97 m e azimute plano 54°27'10" até o marco M-774, de coordenada N = 9.824.132,73m e E = 196.234,82m;0,04 m e azimute plano 63°26'06" até o marco M-775, de coordenada N = 9.824.132,75m e E = 196.234,86m;53,73 m e azimute plano 53°53'45" até o marco M-776, de coordenada N = 9.824.164,41m e E = 196.278,27m;0,21 m e azimute plano 52°35'41" até o marco M-777, de coordenada N = 9.824.164,54m e E = 196.278,44m;40,63 m e azimute plano 51°26'45" até o marco M-778, de coordenada N = 9.824.189,86m e E = 196.310,21m;0,13 m e azimute plano 51°20'25" até o marco M-779, de coordenada N = 9.824.189,94m e E = 196.310,31m;0,44 m e azimute plano 46°50'51" até o marco M-780, de coordenada N = 9.824.190,24m e E = 196.310,63m;0,44 m e azimute plano 43°09'09" até o marco M-781, de coordenada N = 9.824.190,56m e E = 196.310,93m;0,20 m e azimute plano 36°52'12" até o marco M-782, de coordenada N = 9.824.190,72m e E = 196.311,05m;39,91 m e azimute plano 37°34'45" até o marco M-783, de coordenada N = 9.824.222,35m e E = 196.335,39m;0,53 m e azimute plano 34°17'13" até o marco M-784, de coordenada N = 9.824.222,79m e E = 196.335,69m;56,82 m e azimute plano 31°25'07" até o marco M-785, de coordenada N = 9.824.271,28m e E = 196.365,31m;0,13 m e azimute plano 28°36'38" até o marco M-786, de coordenada N = 9.824.271,39m e

E = 196.365,37m;0,44 m e azimute plano 28°18'03" até o marco M-787, de coordenada N = 9.824.271,78m e E = 196.365,58m;0,43 m e azimute plano 21°48'05" até o marco M-788, de coordenada N = 9.824.272,18m e E = 196.365,74m;0,51 m e azimute plano 17°01'14" até o marco M-789, de coordenada N = 9.824.272,67m e E = 196.365,89m;73,85 m e azimute plano 14°03'05" até o marco M-790, de coordenada N = 9.824.344,31m e E = 196.383,82m;0,26 m e azimute plano 10°53'08" até o marco M-791, de coordenada N = 9.824.344,57m e E = 196.383,87m;77,27 m e azimute plano 10°59'50" até o marco M-792, de coordenada N = 9.824.420,42m e E = 196.398,61m;0,10 m e azimute plano 11°18'36" até o marco M-793, de coordenada N = 9.824.420,52m e E = 196.398,63m;0,47 m e azimute plano 7°16'30" até o marco M-794, de coordenada N = 9.824.420,99m e E = 196.398,69m;67,53 m e azimute plano 4°24'59" até o marco M-795, de coordenada N = 9.824.488,32m e E = 196.403,89m;89,44 m e azimute plano 6°29'25" até o marco M-796, de coordenada N = 9.824.577,19m e E = 196.414,00m;0,08 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-797, de coordenada N = 9.824.577,27m e E = 196.414,00m;58,81 m e azimute plano 6°29'35" até o marco M-798, de coordenada N = 9.824.635,70m e E = 196.420,65m;0,08 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-799, de coordenada N = 9.824.635,78m e E = 196.420,65m;130,17 m e azimute plano 5°31'58" até o marco M-800, de coordenada N = 9.824.765,34m e E = 196.433,20m;0,10 m e azimute plano 5°42'38" até o marco M-801, de coordenada N = 9.824.765,44m e E = 196.433,21m;94,85 m e azimute plano 4°24'07" até o marco M-802, de coordenada N = 9.824.860,01m e E = 196.440,49m;55,96 m e azimute plano 9°37'08" até o marco M-803, de coordenada N = 9.824.915,18m e E = 196.449,84m;38,33 m e azimute plano 19°53'28" até o marco M-804, de coordenada N = 9.824.951,22m e E = 196.462,88m;47,67 m e azimute plano 54°42'35" até o marco M-805, de coordenada N = 9.824.978,76m e E = 196.501,79m;85,01 m e azimute plano 56°11'59" até o marco M-806, de coordenada N = 9.825.026,05m e E = 196.572,43m;65,03 m e azimute plano 63°05'32" até o marco M-807, de coordenada N = 9.825.055,48m e E = 196.630,42m;0,22 m e azimute plano 63°26'06" até o marco M-808, de coordenada N = 9.825.055,58m e E = 196.630,62m;45,03 m e azimute plano 60°30'11" até o marco M-809, de coordenada N = 9.825.077,75m e E = 196.669,81m;0,05 m e azimute plano 53°07'48" até o marco M-810, de coordenada N = 9.825.077,78m e E = 196.669,85m;0,44 m e azimute plano 58°08'02" até o marco M-811, de coordenada N = 9.825.078,01m e E = 196.670,22m;0,44 m e azimute plano 52°21'09" até o marco M-812, de coordenada N = 9.825.078,28m e E = 196.670,57m;0,43 m e azimute plano 47°48'56" até o marco M-813, de coordenada N = 9.825.078,57m e E = 196.670,89m;0,44 m e azimute plano 41°18'31" até o marco M-814, de coordenada N = 9.825.078,90m e E = 196.671,18m;0,37 m e azimute plano 38°25'05" até o marco M-815, de coordenada N = 9.825.079,19m e E = 196.671,41m;0,36 m e azimute plano 33°41'24" até o marco M-816, de coordenada N = 9.825.079,49m e E = 196.671,61m;21,42 m e azimute plano 31°31'24" até o marco M-817, de coordenada N = 9.825.097,75m e E = 196.682,81m;30,40 m e azimute plano 50°32'22" até o marco M-818, de coordenada N = 9.825.117,07m e E = 196.706,28m;73,96 m e azimute plano 57°18'17" até o marco M-819, de coordenada N = 9.825.157,02m e E = 196.768,52m;0,54 m e azimute plano 53°58'21" até o marco M-820, de coordenada N = 9.825.157,34m e E = 196.768,96m;80,28 m e azimute plano 50°58'33" até o marco M-821, de coordenada N = 9.825.207,89m e E = 196.831,33m;82,28 m e azimute plano 53°57'32" até o marco M-822, de coordenada N = 9.825.256,30m e E = 196.897,86m;39,52 m e azimute plano 55°59'03" até o marco M-823, de coordenada N = 9.825.278,41m e E = 196.930,62m;0,53 m e azimute plano 52°41'46" até o marco M-824, de coordenada N = 9.825.278,73m e E = 196.931,04m;0,29 m e azimute plano 49°11'06" até o marco M-825, de coordenada N = 9.825.278,92m e E = 196.931,26m;27,61 m e azimute plano 46°34'13" até o marco M-826, de coordenada N = 9.825.297,90m e E = 196.951,31m;25,04 m e azimute plano 80°52'35" até o marco M-827, de coordenada N = 9.825.301,87m e E = 196.976,03m;51,69 m e azimute plano 86°27'02" até o marco M-828, de coordenada N = 9.825.305,07m e E = 197.027,62m;60,31 m e azimute plano 88°55'35" até o marco M-829, de coordenada N = 9.825.306,20m e E = 197.087,92m;0,39 m e azimute plano 85°36'05" até o marco M-830, de coordenada N = 9.825.306,23m e E = 197.088,31m;0,39 m e azimute plano 82°41'39" até o marco M-831, de coordenada N = 9.825.306,28m e E = 197.088,70m;0,44 m e azimute plano 78°10'43" até o marco M-832, de coordenada N = 9.825.306,37m e E = 197.089,13m;0,43 m e azimute plano 71°08'49" até o marco M-833, de coordenada N = 9.825.306,51m e E = 197.089,54m;0,33 m e azimute plano 68°50'19" até o marco M-834, de coordenada N = 9.825.306,63m e E = 197.089,85m;80,82 m e azimute plano 66°10'20" até o marco M-835, de coordenada N = 9.825.339,28m e E = 197.163,78m;33,14 m e azimute plano 71°36'12" até o marco M-836, de coordenada N = 9.825.349,74m e E = 197.195,23m;58,24 m e azimute plano 74°13'00" até o marco M-837, de coordenada N = 9.825.365,58m e E = 197.251,27m;0,38 m e azimute plano 71°33'54" até o marco M-838, de coordenada N = 9.825.365,70m e E = 197.251,63m;0,09 m e azimute plano 69°26'38" até o marco M-839, de coordenada N = 9.825.365,73m e E = 197.251,71m;132,71 m e azimute plano 69°00'30" até o marco M-840, de coordenada N = 9.825.413,27m e E = 197.375,61m;136,29 m e azimute plano 70°03'36" até o marco M-841, de coordenada N = 9.825.459,75m e E = 197.503,73m;41,47 m e azimute plano 70°40'41" até o marco M-842, de coordenada N = 9.825.473,47m e E = 197.542,86m;40,15 m e azimute plano 71°35'32" até o marco M-843, de coordenada N = 9.825.486,15m e E = 197.580,96m;0,15 m e azimute plano 74°03'17" até o marco M-844, de coordenada N = 9.825.486,19m e E = 197.581,10m;0,30 m e azimute plano 66°48'05" até o marco M-845, de coordenada N = 9.825.486,31m e E = 197.581,38m;44,76 m e azimute plano 66°30'38" até o marco M-846, de coordenada N = 9.825.504,15m