

até o marco M-1751, de coordenada N = 9.687.631,04m e E = 654.402,78m; 74,64 m e azimute plano 333°48'08" até o marco M-1752, de coordenada N = 9.687.698,01m e E = 654.369,83m; 0,66 m e azimute plano 331°52'35" até o marco M-1753, de coordenada N = 9.687.698,59m e E = 654.369,52m; 0,47 m e azimute plano 329°02'10" até o marco M-1754, de coordenada N = 9.687.698,99m e E = 654.369,28m; 67,12 m e azimute plano 327°17'33" até o marco M-1755, de coordenada N = 9.687.755,47m e E = 654.333,01m; 0,18 m e azimute plano 326°18'36" até o marco M-1756, de coordenada N = 9.687.755,62m e E = 654.332,91m; 0,39 m e azimute plano 325°29'29" até o marco M-1757, de coordenada N = 9.687.755,94m e E = 654.332,69m; 114,46 m e azimute plano 324°00'22" até o marco M-1758, de coordenada N = 9.687.848,55m e E = 654.265,42m; 0,26 m e azimute plano 322°41'46" até o marco M-1759, de coordenada N = 9.687.848,76m e E = 654.265,26m; 0,54 m e azimute plano 321°00'32" até o marco M-1760, de coordenada N = 9.687.849,18m e E = 654.264,92m; 89,16 m e azimute plano 319°22'00" até o marco M-1761, de coordenada N = 9.687.916,84m e E = 654.206,86m; 0,11 m e azimute plano 318°48'51" até o marco M-1762, de coordenada N = 9.687.916,92m e E = 654.206,79m; 0,64 m e azimute plano 316°53'17" até o marco M-1763, de coordenada N = 9.687.917,39m e E = 654.206,35m; 0,66 m e azimute plano 313°09'09" até o marco M-1764, de coordenada N = 9.687.917,84m e E = 654.205,87m; 0,66 m e azimute plano 309°28'21" até o marco M-1765, de coordenada N = 9.687.918,26m e E = 654.205,36m; 0,01 m e azimute plano 315°00'00" até o marco M-1766, de coordenada N = 9.687.918,27m e E = 654.205,35m; 89,75 m e azimute plano 307°25'17" até o marco M-1767, de coordenada N = 9.687.972,81m e E = 654.134,07m; 0,16 m e azimute plano 309°48'20" até o marco M-1768, de coordenada N = 9.687.972,91m e E = 654.133,95m; 134,29 m e azimute plano 306°31'40" até o marco M-1769, de coordenada N = 9.688.052,84m e E = 654.026,04m; 112,97 m e azimute plano 311°20'48" até o marco M-1770, de coordenada N = 9.688.127,47m e E = 653.941,23m; 0,01 m e azimute plano 315°00'00" até o marco M-1771, de coordenada N = 9.688.127,48m e E = 653.941,22m; 0,65 m e azimute plano 308°47'48" até o marco M-1772, de coordenada N = 9.688.127,89m e E = 653.940,71m; 0,06 m e azimute plano 315°00'00" até o marco M-1773, de coordenada N = 9.688.127,93m e E = 653.940,67m; 93,58 m e azimute plano 307°09'23" até o marco M-1774, de coordenada N = 9.688.184,45m e E = 653.866,09m; 0,60 m e azimute plano 305°32'16" até o marco M-1775, de coordenada N = 9.688.184,80m e E = 653.865,60m; 0,18 m e azimute plano 303°41'24" até o marco M-1776, de coordenada N = 9.688.184,90m e E = 653.865,45m; 154,53 m e azimute plano 302°42'07" até o marco M-1777, de coordenada N = 9.688.268,39m e E = 653.735,41m; 0,47 m e azimute plano 300°57'50" até o marco M-1778, de coordenada N = 9.688.268,63m e E = 653.735,01m; 0,07 m e azimute plano 296°33'54" até o marco M-1779, de coordenada N = 9.688.268,66m e E = 653.734,95m; 139,62 m e azimute plano 299°37'00" até o marco M-1780, de coordenada N = 9.688.337,66m e E = 653.613,57m; 109,02 m e azimute plano 300°48'15" até o marco M-1781, de coordenada N = 9.688.393,49m e E = 653.519,93m; 0,15 m e azimute plano 298°18'03" até o marco M-1782, de coordenada N = 9.688.393,56m e E = 653.519,80m; 0,65 m e azimute plano 298°32'24" até o marco M-1783, de coordenada N = 9.688.393,87m e E = 653.519,23m; 0,60 m e azimute plano 294°26'38" até o marco M-1784, de coordenada N = 9.688.394,12m e E = 653.518,68m; 113,87 m e azimute plano 292°46'47" até o marco M-1785, de coordenada N = 9.688.438,21m e E = 653.413,69m; 0,04 m e azimute plano 296°33'54" até o marco M-1786, de coordenada N = 9.688.438,23m e E = 653.413,65m; 0,27 m e azimute plano 291°48'05" até o marco M-1787, de coordenada N = 9.688.438,33m e E = 653.413,40m; 175,61 m e azimute plano 290°56'50" até o marco M-1788, de coordenada N = 9.688.501,11m e E = 653.249,40m; 37,76 m e azimute plano 304°05'54" até o marco M-1789, de coordenada N = 9.688.522,28m e E = 653.218,13m; 23,86 m e azimute plano 314°52'52" até o marco M-1790, de coordenada N = 9.688.539,12m e E = 653.201,22m; 35,22 m e azimute plano 329°17'04" até o marco M-1791, de coordenada N = 9.688.569,40m e E = 653.183,23m; 44,64 m e azimute plano 339°57'28" até o marco M-1792, de coordenada N = 9.688.611,34m e E = 653.167,93m; 252,92 m e azimute plano 346°11'42" até o marco M-1793, de coordenada N = 9.688.856,95m e E = 653.107,58m; 0,02 m e azimute plano 333°26'06" até o marco M-1794, de coordenada N = 9.688.856,97m e E = 653.107,57m; 341,44 m e azimute plano 346°04'30" até o marco M-1795, de coordenada N = 9.689.188,38m e E = 653.025,40m; 244,03 m e azimute plano 346°46'02" até o marco M-1796, de coordenada N = 9.689.425,93m e E = 652.969,54m; 0,09 m e azimute plano 347°28'16" até o marco M-1797, de coordenada N = 9.689.426,02m e E = 652.969,52m; 455,47 m e azimute plano 346°13'22" até o marco M-1798, de coordenada N = 9.689.868,39m e E = 652.861,05m; 319,82 m e azimute plano 346°34'19" até o marco M-1799, de coordenada N = 9.690.179,47m e E = 652.786,78m; 182,14 m e azimute plano 346°38'42" até o marco M-1800, de coordenada N = 9.690.356,68m e E = 652.744,71m; 117,97 m e azimute plano 346°47'39" até o marco M-1801, de coordenada N = 9.690.471,53m e E = 652.717,76m; 0,12 m e azimute plano 345°57'50" até o marco M-1802, de coordenada N = 9.690.471,65m e E = 652.717,73m; 155,50 m e azimute plano 346°03'37" até o marco M-1803, de coordenada N = 9.690.622,57m e E = 652.680,27m; 45,11 m e azimute plano 346°38'40" até o marco M-1804, de coordenada N = 9.690.666,46m e E = 652.669,85m; 162,90 m e azimute plano 346°38'37" até o marco M-1805, de coordenada N = 9.690.824,95m e E = 652.632,22m; 13,85 m e azimute plano 346°38'45" até o marco M-1806, de coordenada N = 9.690.838,43m e E = 652.629,02m; 125,18 m e azimute plano 347°06'46" até o marco M-1807, de coordenada N = 9.690.960,46m e E = 652.601,10m; 7,42 m e azimute plano 347°08'40"

até o marco M-1808, de coordenada N = 9.690.967,69m e E = 652.599,45m; 0,37 m e azimute plano 345°57'50" até o marco M-1809, de coordenada N = 9.690.968,05m e E = 652.599,36m; 0,66 m e azimute plano 343°13'02" até o marco M-1810, de coordenada N = 9.690.968,68m e E = 652.599,17m; 0,65 m e azimute plano 339°20'28" até o marco M-1811, de coordenada N = 9.690.969,29m e E = 652.598,94m; 0,66 m e azimute plano 335°46'20" até o marco M-1812, de coordenada N = 9.690.969,89m e E = 652.598,67m; 0,65 m e azimute plano 331°27'36" até o marco M-1813, de coordenada N = 9.690.970,46m e E = 652.598,36m; 0,48 m e azimute plano 328°37'37" até o marco M-1814, de coordenada N = 9.690.970,87m e E = 652.598,11m; 0,18 m e azimute plano 326°18'36" até o marco M-1815, de coordenada N = 9.690.971,02m e E = 652.598,01m; 0,65 m e azimute plano 324°21'37" até o marco M-1816, de coordenada N = 9.690.971,55m e E = 652.597,63m; 0,65 m e azimute plano 321°12'12" até o marco M-1817, de coordenada N = 9.690.972,06m e E = 652.597,22m; 0,65 m e azimute plano 316°14'43" até o marco M-1818, de coordenada N = 9.690.972,53m e E = 652.596,77m; 0,66 m e azimute plano 313°09'09" até o marco M-1819, de coordenada N = 9.690.972,98m e E = 652.596,29m; 0,65 m e azimute plano 310°01'49" até o marco M-1820, de coordenada N = 9.690.973,40m e E = 652.595,79m; 0,65 m e azimute plano 305°38'23" até o marco M-1821, de coordenada N = 9.690.973,78m e E = 652.595,26m; 0,66 m e azimute plano 301°15'49" até o marco M-1822, de coordenada N = 9.690.974,12m e E = 652.594,70m; 0,66 m e azimute plano 298°07'25" até o marco M-1823, de coordenada N = 9.690.974,43m e E = 652.594,12m; 0,65 m e azimute plano 294°35'24" até o marco M-1824, de coordenada N = 9.690.974,70m e E = 652.593,53m; 0,66 m e azimute plano 290°21'12" até o marco M-1825, de coordenada N = 9.690.974,93m e E = 652.592,91m; 0,65 m e azimute plano 287°02'16" até o marco M-1826, de coordenada N = 9.690.975,12m e E = 652.592,29m; 0,66 m e azimute plano 283°11'26" até o marco M-1827, de coordenada N = 9.690.975,27m e E = 652.591,65m; 0,65 m e azimute plano 279°45'09" até o marco M-1828, de coordenada N = 9.690.975,38m e E = 652.591,01m; 0,17 m e azimute plano 276°42'35" até o marco M-1829, de coordenada N = 9.690.975,40m e E = 652.590,84m; 52,52 m e azimute plano 276°30'58" até o marco M-1830, de coordenada N = 9.690.981,36m e E = 652.538,66m; 0,49 m e azimute plano 275°49'35" até o marco M-1831, de coordenada N = 9.690.981,41m e E = 652.538,17m; 0,07 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-1832, de coordenada N = 9.690.981,41m e E = 652.538,10m; 28,27 m e azimute plano 273°18'21" até o marco M-1833, de coordenada N = 9.690.983,04m e E = 652.509,88m; 50,33 m e azimute plano 273°18'11" até o marco M-1834, de coordenada N = 9.690.985,94m e E = 652.459,63m; 25,52 m e azimute plano 273°19'27" até o marco M-1835, de coordenada N = 9.690.987,42m e E = 652.434,15m; 152,96 m e azimute plano 278°10'29" até o marco M-1836, de coordenada N = 9.691.009,17m e E = 652.282,74m; 241,41 m e azimute plano 279°08'09" até o marco M-1837, de coordenada N = 9.691.047,50m e E = 652.044,39m; 0,19 m e azimute plano 278°58'21" até o marco M-1838, de coordenada N = 9.691.047,53m e E = 652.044,20m; 185,42 m e azimute plano 277°59'53" até o marco M-1839, de coordenada N = 9.691.073,33m e E = 651.860,58m; 0,09 m e azimute plano 276°20'25" até o marco M-1840, de coordenada N = 9.691.073,34m e E = 651.860,49m; 0,07 m e azimute plano 278°07'48" até o marco M-1841, de coordenada N = 9.691.073,35m e E = 651.860,42m; 177,53 m e azimute plano 277°04'00" até o marco M-1842, de coordenada N = 9.691.095,19m e E = 651.684,24m; 95,48 m e azimute plano 279°08'30" até o marco M-1843, de coordenada N = 9.691.110,36m e E = 651.589,97m; 0,28 m e azimute plano 280°07'29" até o marco M-1844, de coordenada N = 9.691.110,41m e E = 651.589,69m; 0,14 m e azimute plano 274°05'08" até o marco M-1845, de coordenada N = 9.691.110,42m e E = 651.589,55m; 85,10 m e azimute plano 276°42'27" até o marco M-1846, de coordenada N = 9.691.120,36m e E = 651.505,03m; 300,06 m e azimute plano 276°58'24" até o marco M-1847, de coordenada N = 9.691.156,79m e E = 651.207,19m; 343,58 m e azimute plano 277°18'26" até o marco M-1848, de coordenada N = 9.691.200,49m e E = 650.866,40m; 0,13 m e azimute plano 278°44'46" até o marco M-1849, de coordenada N = 9.691.200,51m e E = 650.866,27m; 237,92 m e azimute plano 276°33'18" até o marco M-1850, de coordenada N = 9.691.227,67m e E = 650.629,91m; 243,23 m e azimute plano 277°48'51" até o marco M-1851, de coordenada N = 9.691.260,74m e E = 650.388,94m; 0,03 m e azimute plano 288°26'06" até o marco M-1852, de coordenada N = 9.691.260,75m e E = 650.388,91m; 199,91 m e azimute plano 277°36'32" até o marco M-1853, de coordenada N = 9.691.287,22m e E = 650.190,76m; 0,02 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-1854, de coordenada N = 9.691.287,22m e E = 650.190,74m; 0,17 m e azimute plano 276°42'35" até o marco M-1855, de coordenada N = 9.691.287,24m e E = 650.190,57m; 203,40 m e azimute plano 276°32'58" até o marco M-1856, de coordenada N = 9.691.310,44m e E = 649.988,50m; 230,91 m e azimute plano 277°04'56" até o marco M-1857, de coordenada N = 9.691.338,91m e E = 649.759,35m; 0,21 m e azimute plano 278°07'48" até o marco M-1858, de coordenada N = 9.691.338,94m e E = 649.759,14m; 149,96 m e azimute plano 275°50'13" até o marco M-1859, de coordenada N = 9.691.354,19m e E = 649.609,96m; 256,75 m e azimute plano 276°57'42" até o marco M-1860, de coordenada N = 9.691.385,31m e E = 649.355,10m; 0,14 m e azimute plano 278°07'48" até o marco M-1861, de coordenada N = 9.691.385,33m e E = 649.354,96m; 148,78 m e azimute plano 276°08'19" até o marco M-1862, de coordenada N = 9.691.401,24m e E = 649.207,03m; 54,96 m e azimute plano 276°26'09" até o marco M-1863, de coordenada N = 9.691.407,40m e E = 649.152,42m; 32,88 m e azimute plano 321°49'48" até o marco M-1864, de coordenada N = 9.691.433,25m e E = 649.132,10m; 24,01 m e azimute plano 337°18'44" até o marco M-1865, de coordenada N =