

e azimute plano 348°45'22" até o marco M-1748, de coordenada N = 9.831.545,30m e E = 310.753,40m;0,04 m e azimute plano 348°39'18" até o marco M-1749, de coordenada N = 9.831.545,34m e E = 310.753,39m;27,79 m e azimute plano 348°24'50" até o marco M-1750, de coordenada N = 9.831.572,57m e E = 310.747,81m;0,86 m e azimute plano 344°55'02" até o marco M-1751, de coordenada N = 9.831.573,39m e E = 310.747,59m;34,97 m e azimute plano 341°24'37" até o marco M-1752, de coordenada N = 9.831.606,54m e E = 310.736,44m;0,19 m e azimute plano 340°36'24" até o marco M-1753, de coordenada N = 9.831.606,71m e E = 310.736,38m;21,40 m e azimute plano 339°45'57" até o marco M-1754, de coordenada N = 9.831.626,79m e E = 310.728,98m;30,78 m e azimute plano 347°35'00" até o marco M-1755, de coordenada N = 9.831.656,86m e E = 310.722,36m;36,03 m e azimute plano 351°46'25" até o marco M-1756, de coordenada N = 9.831.692,51m e E = 310.717,20m;0,22 m e azimute plano 350°53'13" até o marco M-1757, de coordenada N = 9.831.692,73m e E = 310.717,17m;0,05 m e azimute plano 349°43'20" até o marco M-1758, de coordenada N = 9.831.692,78m e E = 310.717,16m;22,07 m e azimute plano 349°35'08" até o marco M-1759, de coordenada N = 9.831.714,48m e E = 310.713,17m;0,80 m e azimute plano 346°19'57" até o marco M-1760, de coordenada N = 9.831.715,26m e E = 310.712,98m;25,98 m e azimute plano 343°04'16" até o marco M-1761, de coordenada N = 9.831.740,11m e E = 310.705,41m;0,38 m e azimute plano 341°31'30" até o marco M-1762, de coordenada N = 9.831.740,47m e E = 310.705,29m;34,19 m e azimute plano 339°57'57" até o marco M-1763, de coordenada N = 9.831.772,60m e E = 310.693,58m;18,17 m e azimute plano 350°48'27" até o marco M-1764, de coordenada N = 9.831.790,54m e E = 310.690,68m;14,08 m e azimute plano 9°28'34" até o marco M-1765, de coordenada N = 9.831.804,43m e E = 310.693,00m;15,98 m e azimute plano 34°49'15" até o marco M-1766, de coordenada N = 9.831.817,55m e E = 310.702,12m;17,39 m e azimute plano 54°27'04" até o marco M-1767, de coordenada N = 9.831.827,65m e E = 310.716,26m;9,95 m e azimute plano 61°29'50" até o marco M-1768, de coordenada N = 9.831.832,40m e E = 310.725,01m;14,21 m e azimute plano 61°29'49" até o marco M-1769, de coordenada N = 9.831.839,18m e E = 310.737,49m;31,15 m e azimute plano 65°45'57" até o marco M-1770, de coordenada N = 9.831.851,97m e E = 310.765,90m;26,36 m e azimute plano 71°53'47" até o marco M-1771, de coordenada N = 9.831.860,16m e E = 310.790,96m;0,24 m e azimute plano 70°56'42" até o marco M-1772, de coordenada N = 9.831.860,24m e E = 310.791,18m;0,15 m e azimute plano 69°19'51" até o marco M-1773, de coordenada N = 9.831.860,29m e E = 310.791,32m;17,33 m e azimute plano 68°45'37" até o marco M-1774, de coordenada N = 9.831.866,57m e E = 310.807,47m;22,97 m e azimute plano 71°00'33" até o marco M-1775, de coordenada N = 9.831.874,04m e E = 310.829,19m;16,40 m e azimute plano 70°46'42" até o marco M-1776, de coordenada N = 9.831.879,44m e E = 310.844,68m;22,02 m e azimute plano 77°56'05" até o marco M-1777, de coordenada N = 9.831.884,04m e E = 310.866,21m;14,94 m e azimute plano 82°30'22" até o marco M-1778, de coordenada N = 9.831.885,99m e E = 310.881,03m;0,31 m e azimute plano 81°13'08" até o marco M-1779, de coordenada N = 9.831.886,04m e E = 310.881,34m;0,15 m e azimute plano 79°19'38" até o marco M-1780, de coordenada N = 9.831.886,07m e E = 310.881,49m;16,11 m e azimute plano 78°42'54" até o marco M-1781, de coordenada N = 9.831.889,22m e E = 310.897,28m;18,47 m e azimute plano 80°09'02" até o marco M-1782, de coordenada N = 9.831.892,38m e E = 310.915,48m;0,31 m e azimute plano 78°46'46" até o marco M-1783, de coordenada N = 9.831.892,44m e E = 310.915,78m;18,30 m e azimute plano 77°30'10" até o marco M-1784, de coordenada N = 9.831.896,40m e E = 310.933,65m;0,13 m e azimute plano 76°58'51" até o marco M-1785, de coordenada N = 9.831.896,43m e E = 310.933,78m;25,13 m e azimute plano 76°26'15" até o marco M-1786, de coordenada N = 9.831.902,33m e E = 310.958,21m;43,68 m e azimute plano 79°37'19" até o marco M-1787, de coordenada N = 9.831.910,19m e E = 311.001,18m;27,56 m e azimute plano 81°45'37" até o marco M-1788, de coordenada N = 9.831.914,14m e E = 311.028,46m;0,19 m e azimute plano 80°59'55" até o marco M-1789, de coordenada N = 9.831.914,17m e E = 311.028,64m;23,26 m e azimute plano 80°14'00" até o marco M-1790, de coordenada N = 9.831.918,12m e E = 311.051,56m;28,76 m e azimute plano 82°05'50" até o marco M-1791, de coordenada N = 9.831.922,07m e E = 311.080,05m;0,15 m e azimute plano 81°28'46" até o marco M-1792, de coordenada N = 9.831.922,09m e E = 311.080,19m;22,18 m e azimute plano 80°52'54" até o marco M-1793, de coordenada N = 9.831.925,61m e E = 311.102,09m;32,52 m e azimute plano 86°31'45" até o marco M-1794, de coordenada N = 9.831.927,58m e E = 311.134,55m;27,65 m e azimute plano 89°08'30" até o marco M-1795, de coordenada N = 9.831.927,99m e E = 311.162,20m;26,96 m e azimute plano 89°07'04" até o marco M-1796, de coordenada N = 9.831.928,41m e E = 311.189,16m;21,79 m e azimute plano 89°57'18" até o marco M-1797, de coordenada N = 9.831.928,42m e E = 311.210,95m;0,61 m e azimute plano 87°27'13" até o marco M-1798, de coordenada N = 9.831.928,45m e E = 311.211,56m;0,61 m e azimute plano 82°27'04" até o marco M-1799, de coordenada N = 9.831.928,53m e E = 311.212,17m;0,42 m e azimute plano 78°13'48" até o marco M-1800, de coordenada N = 9.831.928,62m e E = 311.212,58m;22,05 m e azimute plano 76°30'07" até o marco M-1801, de coordenada N = 9.831.933,77m e E = 311.234,02m;20,04 m e azimute plano 76°32'30" até o marco M-1802, de coordenada N = 9.831.938,43m e E = 311.253,51m;14,36 m e azimute plano 82°41'43" até o marco M-1803, de coordenada N = 9.831.940,25m e E = 311.267,75m;15,13 m e azimute plano 97°02'07" até o marco M-1804, de coordenada N = 9.831.938,40m e E = 311.282,77m;0,86 m e azimute plano 93°29'48" até o marco M-1805, de

coordenada N = 9.831.938,35m e E = 311.283,63m;0,54 m e azimute plano 87°43'58" até o marco M-1806, de coordenada N = 9.831.938,37m e E = 311.284,17m;0,54 m e azimute plano 83°18'58" até o marco M-1807, de coordenada N = 9.831.938,43m e E = 311.284,71m;20,47 m e azimute plano 81°05'44" até o marco M-1808, de coordenada N = 9.831.941,60m e E = 311.304,93m;13,44 m e azimute plano 81°38'30" até o marco M-1809, de coordenada N = 9.831.943,56m e E = 311.318,23m;12,20 m e azimute plano 84°27'43" até o marco M-1810, de coordenada N = 9.831.944,73m e E = 311.330,37m;0,48 m e azimute plano 82°30'55" até o marco M-1811, de coordenada N = 9.831.944,80m e E = 311.330,85m;9,66 m e azimute plano 80°33'06" até o marco M-1812, de coordenada N = 9.831.946,38m e E = 311.340,38m;0,07 m e azimute plano 80°13'03" até o marco M-1813, de coordenada N = 9.831.946,39m e E = 311.340,45m;0,74 m e azimute plano 76°54'20" até o marco M-1814, de coordenada N = 9.831.946,56m e E = 311.341,17m;25,63 m e azimute plano 73°51'48" até o marco M-1815, de coordenada N = 9.831.953,69m e E = 311.365,80m;0,48 m e azimute plano 71°54'44" até o marco M-1816, de coordenada N = 9.831.953,83m e E = 311.366,25m;0,53 m e azimute plano 67°47'52" até o marco M-1817, de coordenada N = 9.831.954,03m e E = 311.366,74m;18,67 m e azimute plano 65°38'53" até o marco M-1818, de coordenada N = 9.831.961,73m e E = 311.383,74m;18,09 m e azimute plano 73°56'18" até o marco M-1819, de coordenada N = 9.831.966,74m e E = 311.401,13m;0,46 m e azimute plano 72°03'49" até o marco M-1820, de coordenada N = 9.831.966,88m e E = 311.401,57m;24,44 m e azimute plano 70°10'04" até o marco M-1821, de coordenada N = 9.831.975,17m e E = 311.424,55m;28,95 m e azimute plano 70°53'19" até o marco M-1822, de coordenada N = 9.831.984,65m e E = 311.451,91m;0,11 m e azimute plano 70°26'36" até o marco M-1823, de coordenada N = 9.831.984,69m e E = 311.452,02m;0,26 m e azimute plano 68°51'56" até o marco M-1824, de coordenada N = 9.831.984,78m e E = 311.452,27m;26,16 m e azimute plano 67°47'50" até o marco M-1825, de coordenada N = 9.831.994,67m e E = 311.476,49m;0,82 m e azimute plano 64°25'19" até o marco M-1826, de coordenada N = 9.831.995,02m e E = 311.477,23m;24,50 m e azimute plano 61°03'18" até o marco M-1827, de coordenada N = 9.832.006,88m e E = 311.498,67m;0,13 m e azimute plano 60°28'39" até o marco M-1828, de coordenada N = 9.832.006,95m e E = 311.498,79m;0,54 m e azimute plano 57°43'48" até o marco M-1829, de coordenada N = 9.832.007,24m e E = 311.499,25m;0,54 m e azimute plano 53°16'14" até o marco M-1830, de coordenada N = 9.832.007,56m e E = 311.499,68m;24,50 m e azimute plano 51°02'22" até o marco M-1831, de coordenada N = 9.832.022,97m e E = 311.518,74m;0,13 m e azimute plano 50°30'59" até o marco M-1832, de coordenada N = 9.832.023,05m e E = 311.518,84m;0,49 m e azimute plano 47°57'34" até o marco M-1833, de coordenada N = 9.832.023,38m e E = 311.519,20m;0,49 m e azimute plano 43°57'15" até o marco M-1834, de coordenada N = 9.832.023,73m e E = 311.519,54m;19,31 m e azimute plano 41°57'23" até o marco M-1835, de coordenada N = 9.832.038,09m e E = 311.532,45m;21,78 m e azimute plano 56°09'53" até o marco M-1836, de coordenada N = 9.832.050,22m e E = 311.550,54m;22,79 m e azimute plano 68°37'51" até o marco M-1837, de coordenada N = 9.832.058,52m e E = 311.571,76m;17,95 m e azimute plano 73°56'19" até o marco M-1838, de coordenada N = 9.832.063,49m e E = 311.589,01m;25,14 m e azimute plano 79°14'16" até o marco M-1839, de coordenada N = 9.832.068,19m e E = 311.613,71m;0,05 m e azimute plano 79°01'47" até o marco M-1840, de coordenada N = 9.832.068,19m e E = 311.613,76m;30,68 m e azimute plano 78°51'33" até o marco M-1841, de coordenada N = 9.832.074,12m e E = 311.643,86m;37,02 m e azimute plano 80°09'03" até o marco M-1842, de coordenada N = 9.832.080,45m e E = 311.680,33m;0,26 m e azimute plano 78°59'14" até o marco M-1843, de coordenada N = 9.832.080,50m e E = 311.680,59m;5,04 m e azimute plano 77°56'05" até o marco M-1844, de coordenada N = 9.832.081,56m e E = 311.685,52m;17,70 m e azimute plano 77°56'06" até o marco M-1845, de coordenada N = 9.832.085,26m e E = 311.702,83m;0,26 m e azimute plano 76°50'56" até o marco M-1846, de coordenada N = 9.832.085,32m e E = 311.703,08m;24,17 m e azimute plano 75°46'39" até o marco M-1847, de coordenada N = 9.832.091,26m e E = 311.726,51m;0,42 m e azimute plano 74°04'53" até o marco M-1848, de coordenada N = 9.832.091,37m e E = 311.726,91m;28,75 m e azimute plano 72°22'33" até o marco M-1849, de coordenada N = 9.832.100,07m e E = 311.754,31m;0,30 m e azimute plano 71°09'58" até o marco M-1850, de coordenada N = 9.832.100,17m e E = 311.754,59m;0,41 m e azimute plano 68°16'36" até o marco M-1851, de coordenada N = 9.832.100,32m e E = 311.754,98m;29,86 m e azimute plano 66°35'22" até o marco M-1852, de coordenada N = 9.832.112,18m e E = 311.782,37m;0,53 m e azimute plano 64°24'51" até o marco M-1853, de coordenada N = 9.832.112,41m e E = 311.782,85m;38,91 m e azimute plano 62°14'18" até o marco M-1854, de coordenada N = 9.832.130,54m e E = 311.817,28m;37,31 m e azimute plano 64°20'50" até o marco M-1855, de coordenada N = 9.832.146,69m e E = 311.850,91m;0,05 m e azimute plano 64°10'39" até o marco M-1856, de coordenada N = 9.832.146,71m e E = 311.850,96m;25,92 m e azimute plano 63°55'26" até o marco M-1857, de coordenada N = 9.832.158,10m e E = 311.874,24m;26,48 m e azimute plano 66°33'22" até o marco M-1858, de coordenada N = 9.832.168,64m e E = 311.898,53m;22,39 m e azimute plano 69°45'02" até o marco M-1859, de coordenada N = 9.832.176,39m e E = 311.919,54m;16,62 m e azimute plano 74°06'20" até o marco M-1860, de coordenada N = 9.832.180,94m e E = 311.935,53m;18,42 m e azimute plano 81°32'13" até o marco M-1861, de coordenada N = 9.832.183,65m e E = 311.953,74m;0,16 m e azimute plano 80°52'00" até o marco M-1862, de coordenada N = 9.832.183,68m e E = 311.953,91m;20,79 m