

plano 269°29'14" até o marco M-1642, de coordenada N = 9.669.383,78m e E = 749.851,27m; 49,89 m e azimute plano 269°29'41" até o marco M-1643, de coordenada N = 9.669.383,34m e E = 749.801,38m; 173,77 m e azimute plano 270°06'55" até o marco M-1644, de coordenada N = 9.669.383,69m e E = 749.627,61m; 62,60 m e azimute plano 267°14'06" até o marco M-1645, de coordenada N = 9.669.380,67m e E = 749.565,08m; 60,62 m e azimute plano 272°36'00" até o marco M-1646, de coordenada N = 9.669.383,42m e E = 749.504,52m; 26,82 m e azimute plano 272°33'53" até o marco M-1647, de coordenada N = 9.669.384,62m e E = 749.477,73m; 10,21 m e azimute plano 272°34'56" até o marco M-1648, de coordenada N = 9.669.385,08m e E = 749.467,53m; 5,44 m e azimute plano 272°31'51" até o marco M-1649, de coordenada N = 9.669.385,32m e E = 749.462,10m; 20,31 m e azimute plano 265°18'41" até o marco M-1650, de coordenada N = 9.669.383,66m e E = 749.441,86m; 3,17 m e azimute plano 273°37'17" até o marco M-1651, de coordenada N = 9.669.383,86m e E = 749.438,70m; 23,81 m e azimute plano 273°30'53" até o marco M-1652, de coordenada N = 9.669.385,32m e E = 749.414,93m; 40,60 m e azimute plano 273°31'50" até o marco M-1653, de coordenada N = 9.669.387,82m e E = 749.374,41m; 33,91 m e azimute plano 268°11'30" até o marco M-1654, de coordenada N = 9.669.386,75m e E = 749.340,52m; 15,96 m e azimute plano 263°27'13" até o marco M-1655, de coordenada N = 9.669.384,93m e E = 749.324,66m; 6,55 m e azimute plano 263°25'41" até o marco M-1656, de coordenada N = 9.669.384,18m e E = 749.318,15m; 30,48 m e azimute plano 272°50'24" até o marco M-1657, de coordenada N = 9.669.385,69m e E = 749.287,71m; 12,86 m e azimute plano 272°51'13" até o marco M-1658, de coordenada N = 9.669.386,33m e E = 749.274,87m; 65,74 m e azimute plano 269°58'57" até o marco M-1659, de coordenada N = 9.669.386,31m e E = 749.209,13m; 10,57 m e azimute plano 270°22'46" até o marco M-1660, de coordenada N = 9.669.386,38m e E = 749.198,56m; 71,04 m e azimute plano 270°21'18" até o marco M-1661, de coordenada N = 9.669.386,82m e E = 749.127,52m; 10,46 m e azimute plano 266°19'41" até o marco M-1662, de coordenada N = 9.669.386,15m e E = 749.117,08m; 15,30 m e azimute plano 269°10'34" até o marco M-1663, de coordenada N = 9.669.385,93m e E = 749.101,78m; 24,40 m e azimute plano 269°10'41" até o marco M-1664, de coordenada N = 9.669.385,58m e E = 749.077,38m; 14,04 m e azimute plano 269°08'35" até o marco M-1665, de coordenada N = 9.669.385,37m e E = 749.063,34m; 0,98 m e azimute plano 263°31'49" até o marco M-1666, de coordenada N = 9.669.385,26m e E = 749.062,37m; 40,02 m e azimute plano 257°59'07" até o marco M-1667, de coordenada N = 9.669.376,93m e E = 749.023,23m; 0,14 m e azimute plano 257°54'19" até o marco M-1668, de coordenada N = 9.669.376,90m e E = 749.023,09m; 15,95 m e azimute plano 256°21'52" até o marco M-1669, de coordenada N = 9.669.373,14m e E = 749.007,59m; 16,64 m e azimute plano 256°22'23" até o marco M-1670, de coordenada N = 9.669.369,22m e E = 748.991,42m; 4,40 m e azimute plano 270°07'49" até o marco M-1671, de coordenada N = 9.669.369,23m e E = 748.987,02m; 15,18 m e azimute plano 270°06'48" até o marco M-1672, de coordenada N = 9.669.369,26m e E = 748.971,84m; 6,91 m e azimute plano 280°05'23" até o marco M-1673, de coordenada N = 9.669.370,47m e E = 748.965,04m; 5,14 m e azimute plano 269°19'52" até o marco M-1674, de coordenada N = 9.669.370,41m e E = 748.959,90m; 19,15 m e azimute plano 283°00'21" até o marco M-1675, de coordenada N = 9.669.374,72m e E = 748.941,24m; 10,89 m e azimute plano 280°06'09" até o marco M-1676, de coordenada N = 9.669.376,63m e E = 748.930,52m; 8,30 m e azimute plano 276°34'08" até o marco M-1677, de coordenada N = 9.669.377,58m e E = 748.922,27m; 34,98 m e azimute plano 276°28'00" até o marco M-1678, de coordenada N = 9.669.381,52m e E = 748.887,51m; 50,68 m e azimute plano 271°39'03" até o marco M-1679, de coordenada N = 9.669.382,98m e E = 748.836,85m; 19,65 m e azimute plano 271°39'45" até o marco M-1680, de coordenada N = 9.669.383,55m e E = 748.817,21m; 0,06 m e azimute plano 260°32'16" até o marco M-1681, de coordenada N = 9.669.383,54m e E = 748.817,15m; 0,06 m e azimute plano 279°27'44" até o marco M-1682, de coordenada N = 9.669.383,55m e E = 748.817,09m; 23,21 m e azimute plano 270°11'51" até o marco M-1683, de coordenada N = 9.669.383,63m e E = 748.793,88m; 14,16 m e azimute plano 270°12'08" até o marco M-1684, de coordenada N = 9.669.383,68m e E = 748.779,72m; 5,01 m e azimute plano 270°13'43" até o marco M-1685, de coordenada N = 9.669.383,70m e E = 748.774,71m; 41,32 m e azimute plano 271°49'50" até o marco M-1686, de coordenada N = 9.669.385,02m e E = 748.733,41m; 7,27 m e azimute plano 267°33'18" até o marco M-1687, de coordenada N = 9.669.384,71m e E = 748.726,15m; 24,51 m e azimute plano 267°36'54" até o marco M-1688, de coordenada N = 9.669.383,69m e E = 748.701,66m; 28,56 m e azimute plano 261°55'46" até o marco M-1689, de coordenada N = 9.669.379,68m e E = 748.673,38m; 2,52 m e azimute plano 254°21'59" até o marco M-1690, de coordenada N = 9.669.379,00m e E = 748.670,95m; 29,83 m e azimute plano 253°05'01" até o marco M-1691, de coordenada N = 9.669.370,32m e E = 748.642,41m; 24,76 m e azimute plano 258°05'28" até o marco M-1692, de coordenada N = 9.669.365,21m e E = 748.618,18m; 17,35 m e azimute plano 274°05'51" até o marco M-1693, de coordenada N = 9.669.366,45m e E = 748.600,87m; 27,85 m e azimute plano 285°56'33" até o marco M-1694, de coordenada N = 9.669.374,10m e E = 748.574,09m; 5,95 m e azimute plano 297°56'32" até o marco M-1695, de coordenada N = 9.669.376,89m e E = 748.568,83m; 16,33 m e azimute plano 297°53'57" até o marco M-1696, de coordenada N = 9.669.384,53m e E = 748.554,40m; 13,93 m e azimute plano 286°07'55" até o marco M-1697, de coordenada N = 9.669.388,40m e E = 748.541,02m; 14,36 m e azimute plano 282°32'46" até o marco M-1698, de coordenada N = 9.669.391,52m e E = 748.527,00m; 0,98 m e azimute plano 276°28'11" até o marco M-1699, de coordenada N =

9.669.391,63m e E = 748.526,03m; 13,41 m e azimute plano 271°22'01" até o marco M-1700, de coordenada N = 9.669.391,95m e E = 748.512,62m; 43,47 m e azimute plano 271°19'53" até o marco M-1701, de coordenada N = 9.669.392,96m e E = 748.469,16m; 44,04 m e azimute plano 271°43'03" até o marco M-1702, de coordenada N = 9.669.394,28m e E = 748.425,14m; 12,34 m e azimute plano 267°15'38" até o marco M-1703, de coordenada N = 9.669.393,69m e E = 748.412,81m; 15,36 m e azimute plano 267°16'32" até o marco M-1704, de coordenada N = 9.669.392,96m e E = 748.397,47m; 28,15 m e azimute plano 269°56'20" até o marco M-1705, de coordenada N = 9.669.392,93m e E = 748.369,32m; 28,96 m e azimute plano 264°48'33" até o marco M-1706, de coordenada N = 9.669.390,31m e E = 748.340,48m; 28,54 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-1707, de coordenada N = 9.669.390,31m e E = 748.311,94m; 29,02 m e azimute plano 277°45'51" até o marco M-1708, de coordenada N = 9.669.394,23m e E = 748.283,19m; 4,93 m e azimute plano 278°09'47" até o marco M-1709, de coordenada N = 9.669.394,93m e E = 748.278,31m; 23,12 m e azimute plano 278°07'48" até o marco M-1710, de coordenada N = 9.669.398,20m e E = 748.255,42m; 1,61 m e azimute plano 268°55'57" até o marco M-1711, de coordenada N = 9.669.398,17m e E = 748.253,81m; 27,65 m e azimute plano 259°12'08" até o marco M-1712, de coordenada N = 9.669.392,99m e E = 748.226,65m; 33,43 m e azimute plano 274°24'33" até o marco M-1713, de coordenada N = 9.669.395,56m e E = 748.193,32m; 28,71 m e azimute plano 283°19'47" até o marco M-1714, de coordenada N = 9.669.402,18m e E = 748.165,38m; 3,90 m e azimute plano 277°04'13" até o marco M-1715, de coordenada N = 9.669.402,66m e E = 748.161,51m; 17,92 m e azimute plano 277°03'13" até o marco M-1716, de coordenada N = 9.669.404,86m e E = 748.143,73m; 43,46 m e azimute plano 271°35'44" até o marco M-1717, de coordenada N = 9.669.406,07m e E = 748.100,29m; 4,50 m e azimute plano 271°24'01" até o marco M-1718, de coordenada N = 9.669.406,18m e E = 748.095,79m; 38,29 m e azimute plano 268°01'28" até o marco M-1719, de coordenada N = 9.669.404,86m e E = 748.057,52m; 15,43 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-1720, de coordenada N = 9.669.404,86m e E = 748.042,09m; 25,40 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-1721, de coordenada N = 9.669.404,86m e E = 748.016,69m; 33,31 m e azimute plano 272°17'19" até o marco M-1722, de coordenada N = 9.669.406,19m e E = 747.983,41m; 27,91 m e azimute plano 268°43'37" até o marco M-1723, de coordenada N = 9.669.405,57m e E = 747.955,51m; 31,59 m e azimute plano 268°42'43" até o marco M-1724, de coordenada N = 9.669.404,86m e E = 747.923,93m; 46,52 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-1725, de coordenada N = 9.669.404,86m e E = 747.877,41m; 37,04 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-1726, de coordenada N = 9.669.404,86m e E = 747.840,37m; 84,31 m e azimute plano 270°54'14" até o marco M-1727, de coordenada N = 9.669.406,19m e E = 747.756,07m; 31,93 m e azimute plano 271°13'13" até o marco M-1728, de coordenada N = 9.669.406,87m e E = 747.724,15m; 42,54 m e azimute plano 271°14'21" até o marco M-1729, de coordenada N = 9.669.407,79m e E = 747.681,62m; 14,17 m e azimute plano 271°12'46" até o marco M-1730, de coordenada N = 9.669.408,09m e E = 747.667,45m; 34,42 m e azimute plano 271°13'55" até o marco M-1731, de coordenada N = 9.669.408,83m e E = 747.633,04m; 71,50 m e azimute plano 271°03'57" até o marco M-1732, de coordenada N = 9.669.410,16m e E = 747.561,55m; 0,17 m e azimute plano 266°38'01" até o marco M-1733, de coordenada N = 9.669.410,15m e E = 747.561,38m; 6,15 m e azimute plano 268°36'10" até o marco M-1734, de coordenada N = 9.669.410,00m e E = 747.555,23m; 46,46 m e azimute plano 268°34'10" até o marco M-1735, de coordenada N = 9.669.408,84m e E = 747.508,78m; 20,70 m e azimute plano 275°42'38" até o marco M-1736, de coordenada N = 9.669.410,90m e E = 747.488,18m; 18,87 m e azimute plano 275°43'00" até o marco M-1737, de coordenada N = 9.669.412,78m e E = 747.469,40m; 41,85 m e azimute plano 270°00'49" até o marco M-1738, de coordenada N = 9.669.412,79m e E = 747.427,55m; 38,28 m e azimute plano 266°03'38" até o marco M-1739, de coordenada N = 9.669.410,16m e E = 747.389,36m; 46,13 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-1740, de coordenada N = 9.669.410,16m e E = 747.343,23m; 0,14 m e azimute plano 265°54'52" até o marco M-1741, de coordenada N = 9.669.410,15m e E = 747.343,09m; 47,43 m e azimute plano 268°25'02" até o marco M-1742, de coordenada N = 9.669.408,84m e E = 747.295,68m; 9,74 m e azimute plano 273°28'25" até o marco M-1743, de coordenada N = 9.669.409,43m e E = 747.285,96m; 54,98 m e azimute plano 273°30'13" até o marco M-1744, de coordenada N = 9.669.408,84m e E = 747.231,08m; 11,84 m e azimute plano 271°32'53" até o marco M-1745, de coordenada N = 9.669.413,11m e E = 747.219,24m; 38,14 m e azimute plano 271°30'08" até o marco M-1746, de coordenada N = 9.669.414,11m e E = 747.181,11m; 30,67 m e azimute plano 282°16'25" até o marco M-1747, de coordenada N = 9.669.420,63m e E = 747.151,14m; 0,22 m e azimute plano 280°18'17" até o marco M-1748, de coordenada N = 9.669.420,67m e E = 747.150,92m; 17,64 m e azimute plano 279°27'44" até o marco M-1749, de coordenada N = 9.669.423,57m e E = 747.133,52m; 14,94 m e azimute plano 279°23'57" até o marco M-1750, de coordenada N = 9.669.426,01m e E = 747.118,78m; 29,22 m e azimute plano 275°12'12" até o marco M-1751, de coordenada N = 9.669.428,66m e E = 747.089,68m; 29,42 m e azimute plano 264°57'00" até o marco M-1752, de coordenada N = 9.669.426,07m e E = 747.060,37m; 27,47 m e azimute plano 280°47'10" até o marco M-1753, de coordenada N = 9.669.431,21m e E = 747.033,39m; 28,21 m e azimute plano 283°29'22" até o marco M-1754, de coordenada N = 9.669.437,79m e E = 747.005,96m; 5,98 m e azimute plano 283°25'57" até o marco M-1755, de coordenada N = 9.669.439,18m e E = 747.000,14m; 23,50 m e azimute plano 279°53'57" até o marco M-1756, de coordenada N = 9.669.443,22m e E = 746.976,99m; 14,72 m e azimute