

coordenada N = 9.843.913,02m e E = 210.756,97m; 11,06 m e azimute plano 337°50'33" até o marco M-1636, de coordenada N = 9.843.923,26m e E = 210.752,80m; 11,80 m e azimute plano 337°48'07" até o marco M-1637, de coordenada N = 9.843.934,19m e E = 210.748,34m; 25,96 m e azimute plano 342°23'45" até o marco M-1638, de coordenada N = 9.843.958,93m e E = 210.740,49m; 0,34 m e azimute plano 341°01'47" até o marco M-1639, de coordenada N = 9.843.959,25m e E = 210.740,38m; 50,54 m e azimute plano 339°16'51" até o marco M-1640, de coordenada N = 9.844.006,52m e E = 210.722,50m; 1,13 m e azimute plano 334°47'56" até o marco M-1641, de coordenada N = 9.844.007,54m e E = 210.722,02m; 0,29 m e azimute plano 329°02'10" até o marco M-1642, de coordenada N = 9.844.007,79m e E = 210.721,87m; 23,50 m e azimute plano 327°36'06" até o marco M-1643, de coordenada N = 9.844.027,63m e E = 210.709,28m; 56,04 m e azimute plano 343°04'07" até o marco M-1644, de coordenada N = 9.844.081,24m e E = 210.692,96m; 33,80 m e azimute plano 347°16'02" até o marco M-1645, de coordenada N = 9.844.114,21m e E = 210.685,51m; 39,85 m e azimute plano 349°14'24" até o marco M-1646, de coordenada N = 9.844.153,36m e E = 210.678,07m; 47,63 m e azimute plano 356°12'30" até o marco M-1647, de coordenada N = 9.844.200,89m e E = 210.674,92m; 68,26 m e azimute plano 357°20'18" até o marco M-1648, de coordenada N = 9.844.269,08m e E = 210.671,75m; 0,23 m e azimute plano 357°30'38" até o marco M-1649, de coordenada N = 9.844.269,31m e E = 210.671,74m; 109,68 m e azimute plano 355°26'23" até o marco M-1650, de coordenada N = 9.844.378,64m e E = 210.663,02m; 106,99 m e azimute plano 358°56'23" até o marco M-1651, de coordenada N = 9.844.485,61m e E = 210.661,04m; 29,09 m e azimute plano 358°29'00" até o marco M-1652, de coordenada N = 9.844.514,69m e E = 210.660,27m; 17,44 m e azimute plano 10°04'22" até o marco M-1653, de coordenada N = 9.844.531,86m e E = 210.663,32m; 0,97 m e azimute plano 5°56'49" até o marco M-1654, de coordenada N = 9.844.532,82m e E = 210.663,42m; 44,10 m e azimute plano 2°03'59" até o marco M-1655, de coordenada N = 9.844.576,89m e E = 210.665,01m; 58,73 m e azimute plano 1°55'55" até o marco M-1656, de coordenada N = 9.844.635,59m e E = 210.666,99m; 34,52 m e azimute plano 2°38'25" até o marco M-1657, de coordenada N = 9.844.670,07m e E = 210.668,58m; 0,19 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-1658, de coordenada N = 9.844.670,26m e E = 210.668,58m; 62,34 m e azimute plano 1°06'11" até o marco M-1659, de coordenada N = 9.844.732,59m e E = 210.669,78m; 126,41 m e azimute plano 0°42'58" até o marco M-1660, de coordenada N = 9.844.858,99m e E = 210.671,36m; 90,89 m e azimute plano 4°29'35" até o marco M-1661, de coordenada N = 9.844.949,60m e E = 210.678,48m; 203,16 m e azimute plano 5°16'02" até o marco M-1662, de coordenada N = 9.845.151,90m e E = 210.697,13m; 106,39 m e azimute plano 6°11'40" até o marco M-1663, de coordenada N = 9.845.257,67m e E = 210.708,61m; 147,38 m e azimute plano 8°28'43" até o marco M-1664, de coordenada N = 9.845.403,44m e E = 210.730,34m; 44,12 m e azimute plano 17°28'41" até o marco M-1665, de coordenada N = 9.845.445,52m e E = 210.743,59m; 144,51 m e azimute plano 21°51'08" até o marco M-1666, de coordenada N = 9.845.579,65m e E = 210.797,38m; 19,25 m e azimute plano 21°51'44" até o marco M-1667, de coordenada N = 9.845.597,52m e E = 210.804,55m; 89,11 m e azimute plano 24°31'33" até o marco M-1668, de coordenada N = 9.845.678,59m e E = 210.841,54m; 32,00 m e azimute plano 34°04'21" até o marco M-1669, de coordenada N = 9.845.705,10m e E = 210.859,47m; 0,15 m e azimute plano 36°52'12" até o marco M-1670, de coordenada N = 9.845.705,22m e E = 210.859,56m; 28,95 m e azimute plano 32°49'02" até o marco M-1671, de coordenada N = 9.845.729,55m e E = 210.875,25m; 165,88 m e azimute plano 38°12'42" até o marco M-1672, de coordenada N = 9.845.859,89m e E = 210.977,86m; 232,64 m e azimute plano 37°39'06" até o marco M-1673, de coordenada N = 9.846.044,08m e E = 211.119,97m; 73,18 m e azimute plano 37°29'18" até o marco M-1674, de coordenada N = 9.846.102,15m e E = 211.164,51m; 29,83 m e azimute plano 37°28'51" até o marco M-1675, de coordenada N = 9.846.125,82m e E = 211.182,66m; 270,27 m e azimute plano 38°04'54" até o marco M-1676, de coordenada N = 9.846.338,56m e E = 211.349,36m; 263,84 m e azimute plano 37°06'41" até o marco M-1677, de coordenada N = 9.846.548,96m e E = 211.508,55m; 125,05 m e azimute plano 36°52'12" até o marco M-1678, de coordenada N = 9.846.649,00m e E = 211.583,58m; 219,06 m e azimute plano 36°36'04" até o marco M-1679, de coordenada N = 9.846.824,86m e E = 211.714,19m; 94,13 m e azimute plano 35°54'07" até o marco M-1680, de coordenada N = 9.846.901,11m e E = 211.769,39m; 72,80 m e azimute plano 35°40'53" até o marco M-1681, de coordenada N = 9.846.960,24m e E = 211.811,85m; 101,88 m e azimute plano 35°58'32" até o marco M-1682, de coordenada N = 9.847.042,69m e E = 211.871,70m; 120,40 m e azimute plano 37°46'47" até o marco M-1683, de coordenada N = 9.847.137,85m e E = 211.945,46m; 0,29 m e azimute plano 36°28'09" até o marco M-1684, de coordenada N = 9.847.138,08m e E = 211.945,63m; 98,19 m e azimute plano 35°23'57" até o marco M-1685, de coordenada N = 9.847.218,12m e E = 212.002,51m; 22,08 m e azimute plano 53°56'04" até o marco M-1686, de coordenada N = 9.847.231,12m e E = 212.020,36m; 37,78 m e azimute plano 59°44'09" até o marco M-1687, de coordenada N = 9.847.250,16m e E = 212.052,99m; 55,84 m e azimute plano 67°13'23" até o marco M-1688, de coordenada N = 9.847.271,78m e E = 212.104,48m; 145,33 m e azimute plano 68°32'52" até o marco M-1689, de coordenada N = 9.847.324,93m e E = 212.239,74m; 0,16 m e azimute plano 68°11'55" até o marco M-1690, de coordenada N = 9.847.324,99m e E = 212.239,89m; 253,78 m e azimute plano 67°17'01" até o marco M-1691, de coordenada N = 9.847.422,99m e E = 212.473,98m; 157,03 m e azimute plano 68°21'33" até o marco M-1692, de coordenada N = 9.847.480,90m e E = 212.619,94m; 129,88 m e

azimute plano 68°54'29" até o marco M-1693, de coordenada N = 9.847.527,64m e E = 212.741,12m; 43,20 m e azimute plano 68°54'02" até o marco M-1694, de coordenada N = 9.847.543,19m e E = 212.781,42m; 213,52 m e azimute plano 69°12'22" até o marco M-1695, de coordenada N = 9.847.618,99m e E = 212.981,03m; 0,24 m e azimute plano 67°45'04" até o marco M-1696, de coordenada N = 9.847.619,08m e E = 212.981,25m; 95,53 m e azimute plano 67°16'15" até o marco M-1697, de coordenada N = 9.847.655,99m e E = 213.069,36m; 0,88 m e azimute plano 63°43'33" até o marco M-1698, de coordenada N = 9.847.656,38m e E = 213.070,15m; 0,25 m e azimute plano 58°14'26" até o marco M-1699, de coordenada N = 9.847.656,51m e E = 213.070,36m; 29,95 m e azimute plano 58°00'10" até o marco M-1700, de coordenada N = 9.847.672,38m e E = 213.095,76m; 0,73 m e azimute plano 55°00'29" até o marco M-1701, de coordenada N = 9.847.672,80m e E = 213.096,36m; 29,68 m e azimute plano 52°03'38" até o marco M-1702, de coordenada N = 9.847.691,05m e E = 213.119,77m; 0,30 m e azimute plano 50°26'25" até o marco M-1703, de coordenada N = 9.847.691,24m e E = 213.120,00m; 63,90 m e azimute plano 49°17'02" até o marco M-1704, de coordenada N = 9.847.732,92m e E = 213.168,43m; 26,43 m e azimute plano 49°51'51" até o marco M-1705, de coordenada N = 9.847.749,96m e E = 213.188,64m; 0,47 m e azimute plano 47°33'50" até o marco M-1706, de coordenada N = 9.847.750,28m e E = 213.188,99m; 66,77 m e azimute plano 45°57'53" até o marco M-1707, de coordenada N = 9.847.796,69m e E = 213.236,99m; 44,07 m e azimute plano 46°27'10" até o marco M-1708, de coordenada N = 9.847.827,05m e E = 213.268,93m; 44,81 m e azimute plano 50°42'19" até o marco M-1709, de coordenada N = 9.847.855,43m e E = 213.303,61m; 33,84 m e azimute plano 51°40'14" até o marco M-1710, de coordenada N = 9.847.876,42m e E = 213.330,16m; 0,26 m e azimute plano 49°38'08" até o marco M-1711, de coordenada N = 9.847.876,59m e E = 213.330,36m; 48,45 m e azimute plano 48°59'31" até o marco M-1712, de coordenada N = 9.847.908,38m e E = 213.366,92m; 0,21 m e azimute plano 46°58'30" até o marco M-1713, de coordenada N = 9.847.908,52m e E = 213.367,07m; 49,00 m e azimute plano 47°17'57" até o marco M-1714, de coordenada N = 9.847.941,75m e E = 213.403,08m; 60,16 m e azimute plano 49°48'02" até o marco M-1715, de coordenada N = 9.847.980,58m e E = 213.449,03m; 75,66 m e azimute plano 49°02'47" até o marco M-1716, de coordenada N = 9.848.030,17m e E = 213.506,17m; 74,90 m e azimute plano 50°09'05" até o marco M-1717, de coordenada N = 9.848.078,16m e E = 213.563,67m; 0,68 m e azimute plano 47°23'09" até o marco M-1718, de coordenada N = 9.848.078,62m e E = 213.564,17m; 30,99 m e azimute plano 44°29'25" até o marco M-1719, de coordenada N = 9.848.100,73m e E = 213.585,89m; 12,15 m e azimute plano 56°18'36" até o marco M-1720, de coordenada N = 9.848.107,47m e E = 213.596,00m; 0,77 m e azimute plano 53°25'37" até o marco M-1721, de coordenada N = 9.848.107,93m e E = 213.596,62m; 0,23 m e azimute plano 48°34'35" até o marco M-1722, de coordenada N = 9.848.108,08m e E = 213.596,79m; 15,43 m e azimute plano 48°07'33" até o marco M-1723, de coordenada N = 9.848.118,38m e E = 213.608,28m; 55,02 m e azimute plano 48°30'27" até o marco M-1724, de coordenada N = 9.848.154,83m e E = 213.649,49m; 58,78 m e azimute plano 49°38'38" até o marco M-1725, de coordenada N = 9.848.192,89m e E = 213.694,28m; 0,57 m e azimute plano 47°51'45" até o marco M-1726, de coordenada N = 9.848.193,27m e E = 213.694,70m; 17,75 m e azimute plano 45°00'00" até o marco M-1727, de coordenada N = 9.848.205,82m e E = 213.707,25m; 13,38 m e azimute plano 57°38'26" até o marco M-1728, de coordenada N = 9.848.212,98m e E = 213.718,55m; 16,68 m e azimute plano 56°41'28" até o marco M-1729, de coordenada N = 9.848.222,14m e E = 213.732,49m; 0,89 m e azimute plano 53°15'34" até o marco M-1730, de coordenada N = 9.848.222,67m e E = 213.733,20m; 25,38 m e azimute plano 48°48'05" até o marco M-1731, de coordenada N = 9.848.239,39m e E = 213.752,30m; 1,18 m e azimute plano 43°58'15" até o marco M-1732, de coordenada N = 9.848.240,24m e E = 213.753,12m; 1,17 m e azimute plano 34°13'55" até o marco M-1733, de coordenada N = 9.848.241,21m e E = 213.753,78m; 1,18 m e azimute plano 25°02'46" até o marco M-1734, de coordenada N = 9.848.242,28m e E = 213.754,28m; 11,83 m e azimute plano 19°36'53" até o marco M-1735, de coordenada N = 9.848.253,42m e E = 213.758,25m; 1,18 m e azimute plano 14°44'37" até o marco M-1736, de coordenada N = 9.848.254,56m e E = 213.758,55m; 0,32 m e azimute plano 8°52'50" até o marco M-1737, de coordenada N = 9.848.254,88m e E = 213.758,60m; 12,38 m e azimute plano 7°22'39" até o marco M-1738, de coordenada N = 9.848.267,16m e E = 213.760,19m; 14,72 m e azimute plano 7°41'23" até o marco M-1739, de coordenada N = 9.848.281,75m e E = 213.762,16m; 18,00 m e azimute plano 8°51'01" até o marco M-1740, de coordenada N = 9.848.299,54m e E = 213.764,93m; 0,23 m e azimute plano 7°25'53" até o marco M-1741, de coordenada N = 9.848.299,77m e E = 213.764,96m; 15,11 m e azimute plano 6°57'21" até o marco M-1742, de coordenada N = 9.848.314,77m e E = 213.766,79m; 16,22 m e azimute plano 27°42'09" até o marco M-1743, de coordenada N = 9.848.329,13m e E = 213.774,33m; 23,25 m e azimute plano 34°40'52" até o marco M-1744, de coordenada N = 9.848.348,25m e E = 213.787,56m; 17,79 m e azimute plano 57°36'19" até o marco M-1745, de coordenada N = 9.848.357,78m e E = 213.802,58m; 21,37 m e azimute plano 58°40'56" até o marco M-1746, de coordenada N = 9.848.368,89m e E = 213.820,84m; 19,33 m e azimute plano 57°38'00" até o marco M-1747, de coordenada N = 9.848.379,24m e E = 213.837,17m; 0,42 m e azimute plano 55°33'40" até o marco M-1748, de coordenada N = 9.848.379,48m e E = 213.837,52m; 14,21 m e azimute plano 54°04'24" até o marco M-1749, de coordenada N = 9.848.387,82m e E = 213.849,03m; 0,51 m e azimute plano 52°13'28" até o marco M-1750, de coordenada N = 9.848.388,13m e E = 213.849,43m; 0,46 m e azimute plano 47°38'33" até