

até o marco M-1866, de coordenada N = 9.443.979,75m e E = 659.336,75m; 0,33 m e azimute plano 339°22'20" até o marco M-1867, de coordenada N = 9.443.980,05m e E = 659.336,63m; 0,03 m e azimute plano 337°22'48" até o marco M-1868, de coordenada N = 9.443.980,08m e E = 659.336,62m; 12,68 m e azimute plano 337°07'34" até o marco M-1869, de coordenada N = 9.443.991,77m e E = 659.331,69m; 0,29 m e azimute plano 335°27'11" até o marco M-1870, de coordenada N = 9.443.992,04m e E = 659.331,57m; 0,33 m e azimute plano 331°51'38" até o marco M-1871, de coordenada N = 9.443.992,33m e E = 659.331,41m; 0,03 m e azimute plano 329°54'53" até o marco M-1872, de coordenada N = 9.443.992,35m e E = 659.331,40m; 29,62 m e azimute plano 329°38'31" até o marco M-1873, de coordenada N = 9.444.017,91m e E = 659.316,42m; 0,30 m e azimute plano 327°57'13" até o marco M-1874, de coordenada N = 9.444.018,17m e E = 659.316,27m; 0,33 m e azimute plano 324°22'21" até o marco M-1875, de coordenada N = 9.444.018,43m e E = 659.316,08m; 33,60 m e azimute plano 322°30'26" até o marco M-1876, de coordenada N = 9.444.045,09m e E = 659.295,63m; 0,17 m e azimute plano 321°31'54" até o marco M-1877, de coordenada N = 9.444.045,22m e E = 659.295,52m; 32,17 m e azimute plano 320°31'39" até o marco M-1878, de coordenada N = 9.444.070,05m e E = 659.275,07m; 0,16 m e azimute plano 319°39'19" até o marco M-1879, de coordenada N = 9.444.070,17m e E = 659.274,97m; 0,33 m e azimute plano 316°52'12" até o marco M-1880, de coordenada N = 9.444.070,41m e E = 659.274,75m; 0,33 m e azimute plano 313°07'48" até o marco M-1881, de coordenada N = 9.444.070,64m e E = 659.274,51m; 0,33 m e azimute plano 309°21'20" até o marco M-1882, de coordenada N = 9.444.070,84m e E = 659.274,25m; 27,61 m e azimute plano 307°28'34" até o marco M-1883, de coordenada N = 9.444.087,64m e E = 659.252,34m; 0,33 m e azimute plano 305°37'33" até o marco M-1884, de coordenada N = 9.444.087,83m e E = 659.252,08m; 0,33 m e azimute plano 301°51'31" até o marco M-1885, de coordenada N = 9.444.088,00m e E = 659.251,80m; 0,33 m e azimute plano 298°08'22" até o marco M-1886, de coordenada N = 9.444.088,16m e E = 659.251,51m; 0,24 m e azimute plano 294°50'34" até o marco M-1887, de coordenada N = 9.444.088,26m e E = 659.251,29m; 15,13 m e azimute plano 293°28'17" até o marco M-1888, de coordenada N = 9.444.094,29m e E = 659.237,42m; 0,08 m e azimute plano 292°54'21" até o marco M-1889, de coordenada N = 9.444.094,32m e E = 659.237,34m; 0,33 m e azimute plano 290°38'02" até o marco M-1890, de coordenada N = 9.444.094,43m e E = 659.237,03m; 0,33 m e azimute plano 286°52'43" até o marco M-1891, de coordenada N = 9.444.094,53m e E = 659.236,72m; 0,33 m e azimute plano 283°07'38" até o marco M-1892, de coordenada N = 9.444.094,60m e E = 659.236,40m; 0,33 m e azimute plano 279°21'24" até o marco M-1893, de coordenada N = 9.444.094,66m e E = 659.236,08m; 11,23 m e azimute plano 277°28'18" até o marco M-1894, de coordenada N = 9.444.096,12m e E = 659.224,94m; 0,32 m e azimute plano 275°36'12" até o marco M-1895, de coordenada N = 9.444.096,15m e E = 659.224,62m; 0,33 m e azimute plano 271°52'27" até o marco M-1896, de coordenada N = 9.444.096,16m e E = 659.224,29m; 0,28 m e azimute plano 268°23'18" até o marco M-1897, de coordenada N = 9.444.096,15m e E = 659.224,01m; 29,26 m e azimute plano 266°46'50" até o marco M-1898, de coordenada N = 9.444.094,51m e E = 659.194,79m; 0,05 m e azimute plano 266°31'54" até o marco M-1899, de coordenada N = 9.444.094,51m e E = 659.194,75m; 0,33 m e azimute plano 264°22'10" até o marco M-1900, de coordenada N = 9.444.094,47m e E = 659.194,42m; 0,12 m e azimute plano 261°47'45" até o marco M-1901, de coordenada N = 9.444.094,46m e E = 659.194,30m; 17,74 m e azimute plano 261°07'10" até o marco M-1902, de coordenada N = 9.444.091,72m e E = 659.176,78m; 0,21 m e azimute plano 259°56'44" até o marco M-1903, de coordenada N = 9.444.091,68m e E = 659.176,57m; 0,33 m e azimute plano 256°52'22" até o marco M-1904, de coordenada N = 9.444.091,61m e E = 659.176,25m; 0,33 m e azimute plano 253°07'17" até o marco M-1905, de coordenada N = 9.444.091,51m e E = 659.175,94m; 0,05 m e azimute plano 250°55'06" até o marco M-1906, de coordenada N = 9.444.091,49m e E = 659.175,89m; 14,32 m e azimute plano 250°38'28" até o marco M-1907, de coordenada N = 9.444.086,75m e E = 659.162,38m; 0,27 m e azimute plano 249°04'19" até o marco M-1908, de coordenada N = 9.444.086,65m e E = 659.162,12m; 0,21 m e azimute plano 246°17'53" até o marco M-1909, de coordenada N = 9.444.086,57m e E = 659.161,93m; 13,89 m e azimute plano 245°07'11" até o marco M-1910, de coordenada N = 9.444.080,72m e E = 659.149,33m; 0,12 m e azimute plano 244°25'16" até o marco M-1911, de coordenada N = 9.444.080,67m e E = 659.149,23m; 0,33 m e azimute plano 241°52'08" até o marco M-1912, de coordenada N = 9.444.080,52m e E = 659.148,94m; 0,33 m e azimute plano 238°07'55" até o marco M-1913, de coordenada N = 9.444.080,35m e E = 659.148,66m; 0,33 m e azimute plano 234°22'37" até o marco M-1914, de coordenada N = 9.444.080,15m e E = 659.148,39m; 0,33 m e azimute plano 230°37'05" até o marco M-1915, de coordenada N = 9.444.079,95m e E = 659.148,14m; 0,33 m e azimute plano 226°52'58" até o marco M-1916, de coordenada N = 9.444.079,72m e E = 659.147,90m; 0,16 m e azimute plano 224°03'21" até o marco M-1917, de coordenada N = 9.444.079,61m e E = 659.147,79m; 23,77 m e azimute plano 223°07'56" até o marco M-1918, de coordenada N = 9.444.062,26m e E = 659.131,54m; 0,16 m e azimute plano 222°11'13" até o marco M-1919, de coordenada N = 9.444.062,14m e E = 659.131,43m; 0,33 m e azimute plano 219°22'55" até o marco M-1920, de coordenada N = 9.444.061,89m e E = 659.131,22m; 0,33 m e azimute plano 215°37'23" até o marco M-1921, de coordenada N = 9.444.061,62m e E = 659.131,03m; 0,33 m e azimute plano 211°52'58" até o marco M-1922, de coordenada N = 9.444.061,34m e E = 659.130,86m; 0,33 m e azimute plano 208°06'57" até o marco M-1923, de coordenada N = 9.444.061,05m

e E = 659.130,70m; 0,33 m e azimute plano 204°22'17" até o marco M-1924, de coordenada N = 9.444.060,76m e E = 659.130,57m; 0,01 m e azimute plano 202°22'48" até o marco M-1925, de coordenada N = 9.444.060,74m e E = 659.130,56m; 21,03 m e azimute plano 202°21'12" até o marco M-1926, de coordenada N = 9.444.041,29m e E = 659.122,56m; 19,76 m e azimute plano 204°26'39" até o marco M-1927, de coordenada N = 9.444.023,30m e E = 659.114,39m; 0,17 m e azimute plano 203°27'05" até o marco M-1928, de coordenada N = 9.444.023,14m e E = 659.114,32m; 0,33 m e azimute plano 200°38'02" até o marco M-1929, de coordenada N = 9.444.022,84m e E = 659.114,20m; 0,33 m e azimute plano 196°52'43" até o marco M-1930, de coordenada N = 9.444.022,52m e E = 659.114,11m; 0,26 m e azimute plano 193°30'12" até o marco M-1931, de coordenada N = 9.444.022,27m e E = 659.114,05m; 8,32 m e azimute plano 192°00'39" até o marco M-1932, de coordenada N = 9.444.014,13m e E = 659.112,32m; 14,78 m e azimute plano 202°18'23" até o marco M-1933, de coordenada N = 9.444.000,46m e E = 659.106,71m; 22,04 m e azimute plano 206°08'49" até o marco M-1934, de coordenada N = 9.443.980,67m e E = 659.096,99m; 57,52 m e azimute plano 209°52'46" até o marco M-1935, de coordenada N = 9.443.930,80m e E = 659.068,34m; 24,29 m e azimute plano 214°59'31" até o marco M-1936, de coordenada N = 9.443.910,90m e E = 659.054,41m; 0,11 m e azimute plano 214°23'39" até o marco M-1937, de coordenada N = 9.443.910,81m e E = 659.054,35m; 0,33 m e azimute plano 211°52'25" até o marco M-1938, de coordenada N = 9.443.910,53m e E = 659.054,17m; 0,33 m e azimute plano 208°07'26" até o marco M-1939, de coordenada N = 9.443.910,24m e E = 659.054,02m; 0,25 m e azimute plano 204°48'36" até o marco M-1940, de coordenada N = 9.443.910,01m e E = 659.053,91m; 8,75 m e azimute plano 203°21'19" até o marco M-1941, de coordenada N = 9.443.901,98m e E = 659.050,44m; 0,07 m e azimute plano 202°55'36" até o marco M-1942, de coordenada N = 9.443.901,91m e E = 659.050,41m; 0,33 m e azimute plano 200°38'02" até o marco M-1943, de coordenada N = 9.443.901,60m e E = 659.050,30m; 0,33 m e azimute plano 196°51'43" até o marco M-1944, de coordenada N = 9.443.901,29m e E = 659.050,20m; 0,33 m e azimute plano 193°07'24" até o marco M-1945, de coordenada N = 9.443.900,97m e E = 659.050,13m; 0,33 m e azimute plano 189°22'33" até o marco M-1946, de coordenada N = 9.443.900,65m e E = 659.050,08m; 0,33 m e azimute plano 185°37'50" até o marco M-1947, de coordenada N = 9.443.900,32m e E = 659.050,04m; 0,24 m e azimute plano 182°24'04" até o marco M-1948, de coordenada N = 9.443.900,09m e E = 659.050,03m; 10,04 m e azimute plano 181°02'30" até o marco M-1949, de coordenada N = 9.443.890,04m e E = 659.049,85m; 0,09 m e azimute plano 180°30'15" até o marco M-1950, de coordenada N = 9.443.889,95m e E = 659.049,85m; 0,24 m e azimute plano 178°35'37" até o marco M-1951, de coordenada N = 9.443.889,71m e E = 659.049,86m; 25,87 m e azimute plano 177°11'51" até o marco M-1952, de coordenada N = 9.443.863,86m e E = 659.051,12m; 27,89 m e azimute plano 183°16'52" até o marco M-1953, de coordenada N = 9.443.836,02m e E = 659.049,53m; 12,75 m e azimute plano 196°02'57" até o marco M-1954, de coordenada N = 9.443.823,77m e E = 659.046,00m; 15,32 m e azimute plano 208°52'01" até o marco M-1955, de coordenada N = 9.443.810,36m e E = 659.038,61m; 22,32 m e azimute plano 217°35'47" até o marco M-1956, de coordenada N = 9.443.792,67m e E = 659.024,99m; 35,24 m e azimute plano 225°24'23" até o marco M-1957, de coordenada N = 9.443.767,93m e E = 658.999,89m; 19,16 m e azimute plano 244°07'11" até o marco M-1958, de coordenada N = 9.443.759,56m e E = 658.982,65m; 10,89 m e azimute plano 255°45'00" até o marco M-1959, de coordenada N = 9.443.756,88m e E = 658.972,09m; 10,91 m e azimute plano 266°25'26" até o marco M-1960, de coordenada N = 9.443.756,20m e E = 658.961,20m; 12,66 m e azimute plano 273°55'05" até o marco M-1961, de coordenada N = 9.443.757,07m e E = 658.948,57m; 10,23 m e azimute plano 282°25'32" até o marco M-1962, de coordenada N = 9.443.759,27m e E = 658.938,58m; 15,95 m e azimute plano 292°16'33" até o marco M-1963, de coordenada N = 9.443.765,31m e E = 658.923,83m; 0,21 m e azimute plano 291°03'11" até o marco M-1964, de coordenada N = 9.443.765,39m e E = 658.923,63m; 11,47 m e azimute plano 289°49'57" até o marco M-1965, de coordenada N = 9.443.769,28m e E = 658.912,84m; 18,00 m e azimute plano 298°18'02" até o marco M-1966, de coordenada N = 9.443.777,81m e E = 658.896,99m; 21,29 m e azimute plano 309°41'08" até o marco M-1967, de coordenada N = 9.443.791,41m e E = 658.880,61m; 19,73 m e azimute plano 321°29'58" até o marco M-1968, de coordenada N = 9.443.806,84m e E = 658.868,33m; 33,91 m e azimute plano 328°05'31" até o marco M-1969, de coordenada N = 9.443.835,63m e E = 658.850,40m; 0,16 m e azimute plano 327°10'14" até o marco M-1970, de coordenada N = 9.443.835,77m e E = 658.850,32m; 0,26 m e azimute plano 324°44'48" até o marco M-1971, de coordenada N = 9.443.835,98m e E = 658.850,17m; 13,79 m e azimute plano 323°14'38" até o marco M-1972, de coordenada N = 9.443.847,03m e E = 658.841,91m; 0,06 m e azimute plano 322°49'47" até o marco M-1973, de coordenada N = 9.443.847,08m e E = 658.841,88m; 0,33 m e azimute plano 320°38'34" até o marco M-1974, de coordenada N = 9.443.847,33m e E = 658.841,67m; 0,25 m e azimute plano 317°19'19" até o marco M-1975, de coordenada N = 9.443.847,51m e E = 658.841,50m; 12,71 m e azimute plano 315°54'34" até o marco M-1976, de coordenada N = 9.443.856,64m e E = 658.832,66m; 0,08 m e azimute plano 315°24'31" até o marco M-1977, de coordenada N = 9.443.856,70m e E = 658.832,60m; 0,33 m e azimute plano 313°07'48" até o marco M-1978, de coordenada N = 9.443.856,92m e E = 658.832,36m; 0,33 m e azimute plano 309°22'06" até o marco M-1979, de coordenada N = 9.443.857,13m e E = 658.832,11m; 0,33 m e azimute plano 305°37'23" até o marco M-1980, de coordenada N = 9.443.857,32m e E = 658.831,84m; 0,33 m e azimute plano 301°52'58"