

plano 357°32'45" até o marco M-1884, de coordenada N = 9.904.655,09m e E = 225.477,47m; 14,86 m e azimute plano 355°54'32" até o marco M-1885, de coordenada N = 9.904.669,91m e E = 225.476,41m; 0,58 m e azimute plano 355°04'22" até o marco M-1886, de coordenada N = 9.904.670,49m e E = 225.476,36m; 24,55 m e azimute plano 352°33'23" até o marco M-1887, de coordenada N = 9.904.694,83m e E = 225.473,18m; 0,46 m e azimute plano 351°09'29" até o marco M-1888, de coordenada N = 9.904.695,28m e E = 225.473,11m; 0,87 m e azimute plano 347°23'59" até o marco M-1889, de coordenada N = 9.904.696,13m e E = 225.472,92m; 0,88 m e azimute plano 342°48'05" até o marco M-1890, de coordenada N = 9.904.696,97m e E = 225.472,66m; 0,57 m e azimute plano 338°23'07" até o marco M-1891, de coordenada N = 9.904.697,50m e E = 225.472,45m; 37,45 m e azimute plano 336°41'13" até o marco M-1892, de coordenada N = 9.904.731,89m e E = 225.457,63m; 0,04 m e azimute plano 333°26'06" até o marco M-1893, de coordenada N = 9.904.731,93m e E = 225.457,61m; 0,05 m e azimute plano 348°41'24" até o marco M-1894, de coordenada N = 9.904.731,98m e E = 225.457,60m; 4,81 m e azimute plano 336°05'53" até o marco M-1895, de coordenada N = 9.904.736,38m e E = 225.455,65m; 39,73 m e azimute plano 336°10'15" até o marco M-1896, de coordenada N = 9.904.772,72m e E = 225.439,60m; 0,70 m e azimute plano 334°32'12" até o marco M-1897, de coordenada N = 9.904.773,35m e E = 225.439,30m; 32,44 m e azimute plano 332°11'40" até o marco M-1898, de coordenada N = 9.904.802,04m e E = 225.424,17m; 32,75 m e azimute plano 337°31'22" até o marco M-1899, de coordenada N = 9.904.832,30m e E = 225.411,65m; 0,18 m e azimute plano 337°37'12" até o marco M-1900, de coordenada N = 9.904.832,47m e E = 225.411,58m; 35,29 m e azimute plano 336°28'16" até o marco M-1901, de coordenada N = 9.904.864,83m e E = 225.397,49m; 16,59 m e azimute plano 342°06'00" até o marco M-1902, de coordenada N = 9.904.880,62m e E = 225.392,39m; 20,05 m e azimute plano 343°52'12" até o marco M-1903, de coordenada N = 9.904.899,88m e E = 225.386,82m; 25,83 m e azimute plano 352°11'24" até o marco M-1904, de coordenada N = 9.904.925,47m e E = 225.383,31m; 27,01 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-1905, de coordenada N = 9.904.952,48m e E = 225.383,31m; 2,08 m e azimute plano 3°51'02" até o marco M-1906, de coordenada N = 9.904.954,56m e E = 225.383,45m; 34,77 m e azimute plano 4°02'28" até o marco M-1907, de coordenada N = 9.904.989,24m e E = 225.385,90m; 48,88 m e azimute plano 9°15'15" até o marco M-1908, de coordenada N = 9.905.037,48m e E = 225.393,76m; 0,06 m e azimute plano 9°27'44" até o marco M-1909, de coordenada N = 9.905.037,54m e E = 225.393,77m; 34,76 m e azimute plano 8°52'17" até o marco M-1910, de coordenada N = 9.905.071,88m e E = 225.399,13m; 40,77 m e azimute plano 8°51'42" até o marco M-1911, de coordenada N = 9.905.112,16m e E = 225.405,41m; 0,06 m e azimute plano 9°27'44" até o marco M-1912, de coordenada N = 9.905.112,22m e E = 225.405,42m; 25,04 m e azimute plano 8°28'23" até o marco M-1913, de coordenada N = 9.905.136,99m e E = 225.409,11m; 53,04 m e azimute plano 9°44'54" até o marco M-1914, de coordenada N = 9.905.189,26m e E = 225.418,09m; 0,34 m e azimute plano 8°21'57" até o marco M-1915, de coordenada N = 9.905.189,60m e E = 225.418,14m; 74,20 m e azimute plano 7°47'02" até o marco M-1916, de coordenada N = 9.905.263,12m e E = 225.428,19m; 27,90 m e azimute plano 8°13'23" até o marco M-1917, de coordenada N = 9.905.290,73m e E = 225.432,18m; 108,82 m e azimute plano 8°13'15" até o marco M-1918, de coordenada N = 9.905.398,43m e E = 225.447,74m; 58,44 m e azimute plano 9°37'25" até o marco M-1919, de coordenada N = 9.905.456,05m e E = 225.457,51m; 36,43 m e azimute plano 9°37'21" até o marco M-1920, de coordenada N = 9.905.491,97m e E = 225.463,60m; 0,13 m e azimute plano 8°44'46" até o marco M-1921, de coordenada N = 9.905.492,10m e E = 225.463,62m; 63,74 m e azimute plano 8°50'09" até o marco M-1922, de coordenada N = 9.905.555,08m e E = 225.473,41m; 15,49 m e azimute plano 8°50'10" até o marco M-1923, de coordenada N = 9.905.570,39m e E = 225.475,79m; 126,49 m e azimute plano 9°08'37" até o marco M-1924, de coordenada N = 9.905.695,27m e E = 225.495,89m; 98,58 m e azimute plano 8°57'28" até o marco M-1925, de coordenada N = 9.905.792,65m e E = 225.511,24m; 0,06 m e azimute plano 9°27'44" até o marco M-1926, de coordenada N = 9.905.792,71m e E = 225.511,25m; 60,90 m e azimute plano 8°35'35" até o marco M-1927, de coordenada N = 9.905.852,93m e E = 225.520,35m; 59,50 m e azimute plano 8°35'35" até o marco M-1928, de coordenada N = 9.905.911,76m e E = 225.529,24m; 40,71 m e azimute plano 8°46'30" até o marco M-1929, de coordenada N = 9.905.951,99m e E = 225.535,45m; 73,85 m e azimute plano 8°45'44" até o marco M-1930, de coordenada N = 9.906.024,98m e E = 225.546,70m; 33,54 m e azimute plano 8°53'02" até o marco M-1931, de coordenada N = 9.906.058,12m e E = 225.551,88m; 20,38 m e azimute plano 17°05'33" até o marco M-1932, de coordenada N = 9.906.077,60m e E = 225.557,87m; 27,31 m e azimute plano 22°47'27" até o marco M-1933, de coordenada N = 9.906.102,78m e E = 225.568,45m; 34,56 m e azimute plano 32°59'28" até o marco M-1934, de coordenada N = 9.906.131,77m e E = 225.587,27m; 22,53 m e azimute plano 38°38'24" até o marco M-1935, de coordenada N = 9.906.149,37m e E = 225.601,34m; 53,17 m e azimute plano 46°35'33" até o marco M-1936, de coordenada N = 9.906.185,91m e E = 225.639,97m; 141,69 m e azimute plano 46°58'04" até o marco M-1937, de coordenada N = 9.906.282,60m e E = 225.743,54m; 8,80 m e azimute plano 48°57'40" até o marco M-1938, de coordenada N = 9.906.288,38m e E = 225.750,18m; 183,08 m e azimute plano 49°01'27" até o marco M-1939, de coordenada N = 9.906.408,43m e E = 225.888,40m; 66,07 m e azimute plano 48°57'07" até o marco M-1940, de coordenada N = 9.906.451,82m e E = 225.938,23m; 15,27 m e azimute plano 48°57'19" até o marco M-1941, de coordenada N = 9.906.461,85m e E = 225.949,75m; 79,92 m e azimute

plano 49°30'58" até o marco M-1942, de coordenada N = 9.906.513,74m e E = 226.010,54m; 5,60 m e azimute plano 49°29'15" até o marco M-1943, de coordenada N = 9.906.517,38m e E = 226.014,80m; 0,06 m e azimute plano 45°00'00" até o marco M-1944, de coordenada N = 9.906.517,42m e E = 226.014,84m; 119,95 m e azimute plano 49°10'18" até o marco M-1945, de coordenada N = 9.906.595,84m e E = 226.105,60m; 0,25 m e azimute plano 48°10'47" até o marco M-1946, de coordenada N = 9.906.596,01m e E = 226.105,79m; 94,03 m e azimute plano 47°44'29" até o marco M-1947, de coordenada N = 9.906.659,24m e E = 226.175,38m; 46,71 m e azimute plano 47°44'31" até o marco M-1948, de coordenada N = 9.906.690,65m e E = 226.209,95m; 57,88 m e azimute plano 49°03'22" até o marco M-1949, de coordenada N = 9.906.728,58m e E = 226.253,67m; 77,70 m e azimute plano 50°47'52" até o marco M-1950, de coordenada N = 9.906.777,69m e E = 226.313,88m; 0,15 m e azimute plano 47°43'35" até o marco M-1951, de coordenada N = 9.906.777,79m e E = 226.313,99m; 0,34 m e azimute plano 49°45'49" até o marco M-1952, de coordenada N = 9.906.778,01m e E = 226.314,25m; 66,96 m e azimute plano 48°00'30" até o marco M-1953, de coordenada N = 9.906.822,81m e E = 226.364,02m; 4,21 m e azimute plano 48°05'01" até o marco M-1954, de coordenada N = 9.906.825,62m e E = 226.367,15m; 100,04 m e azimute plano 48°12'48" até o marco M-1955, de coordenada N = 9.906.892,28m e E = 226.441,74m; 64,46 m e azimute plano 48°19'36" até o marco M-1956, de coordenada N = 9.906.935,14m e E = 226.489,89m; 0,17 m e azimute plano 49°45'49" até o marco M-1957, de coordenada N = 9.906.935,25m e E = 226.490,02m; 64,51 m e azimute plano 47°19'06" até o marco M-1958, de coordenada N = 9.906.978,98m e E = 226.537,44m; 45,63 m e azimute plano 50°33'28" até o marco M-1959, de coordenada N = 9.907.007,97m e E = 226.572,68m; 27,40 m e azimute plano 50°34'10" até o marco M-1960, de coordenada N = 9.907.025,37m e E = 226.593,84m; 0,11 m e azimute plano 48°48'51" até o marco M-1961, de coordenada N = 9.907.025,44m e E = 226.593,92m; 0,15 m e azimute plano 47°43'35" até o marco M-1962, de coordenada N = 9.907.025,54m e E = 226.594,03m; 101,77 m e azimute plano 49°05'16" até o marco M-1963, de coordenada N = 9.907.092,19m e E = 226.670,94m; 9,57 m e azimute plano 49°04'03" até o marco M-1964, de coordenada N = 9.907.098,46m e E = 226.678,17m; 78,42 m e azimute plano 49°03'14" até o marco M-1965, de coordenada N = 9.907.149,85m e E = 226.737,40m; 126,85 m e azimute plano 49°43'56" até o marco M-1966, de coordenada N = 9.907.231,84m e E = 226.834,19m; 0,10 m e azimute plano 53°07'48" até o marco M-1967, de coordenada N = 9.907.231,90m e E = 226.834,27m; 113,74 m e azimute plano 49°09'12" até o marco M-1968, de coordenada N = 9.907.306,29m e E = 226.920,31m; 31,71 m e azimute plano 49°10'10" até o marco M-1969, de coordenada N = 9.907.327,02m e E = 226.944,30m; 110,33 m e azimute plano 49°39'55" até o marco M-1970, de coordenada N = 9.907.398,43m e E = 227.028,40m; 0,21 m e azimute plano 48°48'51" até o marco M-1971, de coordenada N = 9.907.398,57m e E = 227.028,56m; 55,12 m e azimute plano 48°26'05" até o marco M-1972, de coordenada N = 9.907.435,14m e E = 227.069,80m; 19,78 m e azimute plano 48°26'36" até o marco M-1973, de coordenada N = 9.907.448,26m e E = 227.084,60m; 120,00 m e azimute plano 49°17'18" até o marco M-1974, de coordenada N = 9.907.526,53m e E = 227.175,56m; 0,16 m e azimute plano 50°11'40" até o marco M-1975, de coordenada N = 9.907.526,63m e E = 227.175,68m; 18,64 m e azimute plano 48°20'55" até o marco M-1976, de coordenada N = 9.907.539,02m e E = 227.189,61m; 19,59 m e azimute plano 48°22'25" até o marco M-1977, de coordenada N = 9.907.552,03m e E = 227.204,25m; 0,26 m e azimute plano 46°32'53" até o marco M-1978, de coordenada N = 9.907.552,21m e E = 227.204,44m; 34,07 m e azimute plano 46°54'10" até o marco M-1979, de coordenada N = 9.907.575,49m e E = 227.229,32m; 0,24 m e azimute plano 45°00'00" até o marco M-1980, de coordenada N = 9.907.575,66m e E = 227.229,49m; 41,53 m e azimute plano 45°31'01" até o marco M-1981, de coordenada N = 9.907.604,76m e E = 227.259,12m; 0,97 m e azimute plano 42°54'35" até o marco M-1982, de coordenada N = 9.907.605,47m e E = 227.259,78m; 0,86 m e azimute plano 37°24'19" até o marco M-1983, de coordenada N = 9.907.606,15m e E = 227.260,30m; 0,85 m e azimute plano 32°34'27" até o marco M-1984, de coordenada N = 9.907.606,87m e E = 227.260,76m; 41,04 m e azimute plano 30°12'26" até o marco M-1985, de coordenada N = 9.907.642,34m e E = 227.281,41m; 0,38 m e azimute plano 28°36'38" até o marco M-1986, de coordenada N = 9.907.642,67m e E = 227.281,59m; 40,72 m e azimute plano 27°53'34" até o marco M-1987, de coordenada N = 9.907.678,66m e E = 227.300,64m; 0,69 m e azimute plano 25°49'16" até o marco M-1988, de coordenada N = 9.907.679,28m e E = 227.300,94m; 0,69 m e azimute plano 22°06'34" até o marco M-1989, de coordenada N = 9.907.679,92m e E = 227.301,20m; 63,60 m e azimute plano 19°56'21" até o marco M-1990, de coordenada N = 9.907.739,71m e E = 227.322,89m; 17,15 m e azimute plano 20°09'26" até o marco M-1991, de coordenada N = 9.907.755,81m e E = 227.328,80m; 73,58 m e azimute plano 20°07'10" até o marco M-1992, de coordenada N = 9.907.824,90m e E = 227.354,11m; 0,10 m e azimute plano 23°57'45" até o marco M-1993, de coordenada N = 9.907.824,99m e E = 227.354,15m; 45,97 m e azimute plano 19°28'46" até o marco M-1994, de coordenada N = 9.907.868,33m e E = 227.369,48m; 29,78 m e azimute plano 20°07'58" até o marco M-1995, de coordenada N = 9.907.896,29m e E = 227.379,73m; 88,52 m e azimute plano 20°08'03" até o marco M-1996, de coordenada N = 9.907.979,40m e E = 227.410,20m; 80,02 m e azimute plano 20°06'55" até o marco M-1997, de coordenada N = 9.908.054,54m e E = 227.437,72m; 130,26 m e azimute plano 20°12'01" até o marco M-1998, de coordenada N = 9.908.176,79m e E = 227.482,70m; 0,29 m e azimute plano 20°19'23" até o marco M-1999, de coordenada N = 9.908.177,06m