

9.906.912,23m e E = 215.087,76m; 13,70 m e azimute plano 166°14'15" até o marco M-003, de coordenada N = 9.906.898,92m e E = 215.091,02m; 39,38 m e azimute plano 166°14'08" até o marco M-004, de coordenada N = 9.906.860,67m e E = 215.100,39m; 0,46 m e azimute plano 163°32'24" até o marco M-005, de coordenada N = 9.906.860,23m e E = 215.100,52m; 31,81 m e azimute plano 160°58'21" até o marco M-006, de coordenada N = 9.906.830,16m e E = 215.110,89m; 30,10 m e azimute plano 176°03'24" até o marco M-007, de coordenada N = 9.906.800,13m e E = 215.112,96m; 0,52 m e azimute plano 173°25'05" até o marco M-008, de coordenada N = 9.906.799,61m e E = 215.113,02m; 0,74 m e azimute plano 165°57'50" até o marco M-009, de coordenada N = 9.906.798,89m e E = 215.113,20m; 24,43 m e azimute plano 161°33'27" até o marco M-010, de coordenada N = 9.906.775,71m e E = 215.120,93m; 2,34 m e azimute plano 161°33'54" até o marco M-011, de coordenada N = 9.906.773,49m e E = 215.121,67m; 50,05 m e azimute plano 161°33'41" até o marco M-012, de coordenada N = 9.906.726,01m e E = 215.137,50m; 61,20 m e azimute plano 165°00'36" até o marco M-013, de coordenada N = 9.906.666,89m e E = 215.153,33m; 0,33 m e azimute plano 162°07'17" até o marco M-014, de coordenada N = 9.906.666,58m e E = 215.153,43m; 53,02 m e azimute plano 161°21'24" até o marco M-015, de coordenada N = 9.906.616,34m e E = 215.170,38m; 36,30 m e azimute plano 161°20'43" até o marco M-016, de coordenada N = 9.906.581,95m e E = 215.181,99m; 13,68 m e azimute plano 162°04'53" até o marco M-017, de coordenada N = 9.906.568,93m e E = 215.186,20m; 24,07 m e azimute plano 162°04'10" até o marco M-018, de coordenada N = 9.906.546,03m e E = 215.193,61m; 65,27 m e azimute plano 163°01'51" até o marco M-019, de coordenada N = 9.906.483,60m e E = 215.212,66m; 31,13 m e azimute plano 162°11'37" até o marco M-020, de coordenada N = 9.906.453,96m e E = 215.222,18m; 24,09 m e azimute plano 163°03'17" até o marco M-021, de coordenada N = 9.906.430,92m e E = 215.229,20m; 17,24 m e azimute plano 192°31'44" até o marco M-022, de coordenada N = 9.906.414,09m e E = 215.225,46m; 28,02 m e azimute plano 214°13'23" até o marco M-023, de coordenada N = 9.906.390,92m e E = 215.209,70m; 2,92 m e azimute plano 214°07'30" até o marco M-024, de coordenada N = 9.906.388,50m e E = 215.208,06m; 70,90 m e azimute plano 216°31'44" até o marco M-025, de coordenada N = 9.906.331,53m e E = 215.165,86m; 29,97 m e azimute plano 219°17'56" até o marco M-026, de coordenada N = 9.906.308,34m e E = 215.146,88m; 0,21 m e azimute plano 217°24'19" até o marco M-027, de coordenada N = 9.906.308,17m e E = 215.146,75m; 40,01 m e azimute plano 216°52'22" até o marco M-028, de coordenada N = 9.906.276,16m e E = 215.122,74m; 2,21 m e azimute plano 216°42'51" até o marco M-029, de coordenada N = 9.906.274,39m e E = 215.121,42m; 29,98 m e azimute plano 219°18'05" até o marco M-030, de coordenada N = 9.906.251,19m e E = 215.102,43m; 0,81 m e azimute plano 214°28'20" até o marco M-031, de coordenada N = 9.906.250,52m e E = 215.101,97m; 0,59 m e azimute plano 206°07'52" até o marco M-032, de coordenada N = 9.906.249,99m e E = 215.101,71m; 30,62 m e azimute plano 203°11'55" até o marco M-033, de coordenada N = 9.906.221,85m e E = 215.089,65m; 1,62 m e azimute plano 203°14'42" até o marco M-034, de coordenada N = 9.906.220,36m e E = 215.089,01m; 0,31 m e azimute plano 202°28'46" até o marco M-035, de coordenada N = 9.906.220,07m e E = 215.088,89m; 25,81 m e azimute plano 199°09'29" até o marco M-036, de coordenada N = 9.906.195,69m e E = 215.080,42m; 0,23 m e azimute plano 199°58'59" até o marco M-037, de coordenada N = 9.906.195,47m e E = 215.080,34m; 29,81 m e azimute plano 196°29'22" até o marco M-038, de coordenada N = 9.906.166,89m e E = 215.071,88m; 0,57 m e azimute plano 193°17'55" até o marco M-039, de coordenada N = 9.906.166,34m e E = 215.071,75m; 0,70 m e azimute plano 186°31'11" até o marco M-040, de coordenada N = 9.906.165,64m e E = 215.071,67m; 31,77 m e azimute plano 181°53'39" até o marco M-041, de coordenada N = 9.906.133,89m e E = 215.070,62m; 0,17 m e azimute plano 183°21'59" até o marco M-042, de coordenada N = 9.906.133,72m e E = 215.070,61m; 20,10 m e azimute plano 180°00'00" até o marco M-043, de coordenada N = 9.906.113,62m e E = 215.070,61m; 0,79 m e azimute plano 175°39'24" até o marco M-044, de coordenada N = 9.906.112,83m e E = 215.070,67m; 0,78 m e azimute plano 165°57'50" até o marco M-045, de coordenada N = 9.906.112,07m e E = 215.070,86m; 0,78 m e azimute plano 157°22'48" até o marco M-046, de coordenada N = 9.906.111,35m e E = 215.071,16m; 0,79 m e azimute plano 148°32'09" até o marco M-047, de coordenada N = 9.906.110,68m e E = 215.071,57m; 0,79 m e azimute plano 139°38'08" até o marco M-048, de coordenada N = 9.906.110,08m e E = 215.072,08m; 22,45 m e azimute plano 135°01'05" até o marco M-049, de coordenada N = 9.906.094,20m e E = 215.087,95m; 0,66 m e azimute plano 130°41'44" até o marco M-050, de coordenada N = 9.906.093,77m e E = 215.088,45m; 0,66 m e azimute plano 123°55'47" até o marco M-051, de coordenada N = 9.906.093,40m e E = 215.089,00m; 0,67 m e azimute plano 115°47'46" até o marco M-052, de coordenada N = 9.906.093,11m e E = 215.089,60m; 0,66 m e azimute plano 108°26'06" até o marco M-053, de coordenada N = 9.906.092,90m e E = 215.090,23m; 25,01 m e azimute plano 104°36'51" até o marco M-054, de coordenada N = 9.906.086,59m e E = 215.114,43m; 30,99 m e azimute plano 107°49'58" até o marco M-055, de coordenada N = 9.906.077,10m e E = 215.143,93m; 0,60 m e azimute plano 103°34'14" até o marco M-056, de coordenada N = 9.906.076,96m e E = 215.144,51m; 38,86 m e azimute plano 101°00'33" até o marco M-057, de coordenada N = 9.906.069,54m e E = 215.182,65m; 0,61 m e azimute plano 96°32'47" até o marco M-058, de coordenada N = 9.906.069,47m e E = 215.183,26m; 25,68 m e azimute plano 93°26'19" até o marco M-059, de coordenada N = 9.906.067,93m e E = 215.208,89m; 27,34 m e azimute plano 93°26'21" até o marco M-060, de coordenada N = 9.906.066,29m e E = 215.236,18m; 0,34 m e azimute plano 91°41'05" até o marco M-061, de coordenada N = 9.906.066,28m e E = 215.236,52m; 64,57 m e azimute plano 89°03'34" até o marco M-062, de coordenada N = 9.906.067,34m e E = 215.301,08m; 32,68 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-063, de coordenada N = 9.906.067,34m e E = 215.333,76m;

30,01 m e azimute plano 91°58'01" até o marco M-064, de coordenada N = 9.906.066,31m e E = 215.363,75m; 37,92 m e azimute plano 105°56'58" até o marco M-065, de coordenada N = 9.906.055,89m e E = 215.400,21m; 0,50 m e azimute plano 102°39'09" até o marco M-066, de coordenada N = 9.906.055,78m e E = 215.400,70m; 41,77 m e azimute plano 100°10'38" até o marco M-067, de coordenada N = 9.906.048,40m e E = 215.441,81m; 47,81 m e azimute plano 104°02'31" até o marco M-068, de coordenada N = 9.906.036,80m e E = 215.488,19m; 38,14 m e azimute plano 104°25'21" até o marco M-069, de coordenada N = 9.906.027,30m e E = 215.525,13m; 29,27 m e azimute plano 106°29'28" até o marco M-070, de coordenada N = 9.906.018,99m e E = 215.553,20m; 36,95 m e azimute plano 116°34'19" até o marco M-071, de coordenada N = 9.906.002,46m e E = 215.586,25m; 10,62 m e azimute plano 127°16'09" até o marco M-072, de coordenada N = 9.905.996,03m e E = 215.594,70m; 44,80 m e azimute plano 127°18'26" até o marco M-073, de coordenada N = 9.905.968,88m e E = 215.630,33m; 47,32 m e azimute plano 127°09'29" até o marco M-074, de coordenada N = 9.905.940,30m e E = 215.668,04m; 0,58 m e azimute plano 124°30'31" até o marco M-075, de coordenada N = 9.905.939,97m e E = 215.668,52m; 41,16 m e azimute plano 120°27'53" até o marco M-076, de coordenada N = 9.905.919,10m e E = 215.704,00m; 34,60 m e azimute plano 133°46'56" até o marco M-077, de coordenada N = 9.905.895,16m e E = 215.728,98m; 0,33 m e azimute plano 131°20'52" até o marco M-078, de coordenada N = 9.905.894,94m e E = 215.729,23m; 0,91 m e azimute plano 124°44'05" até o marco M-079, de coordenada N = 9.905.894,42m e E = 215.729,98m; 43,43 m e azimute plano 119°02'58" até o marco M-080, de coordenada N = 9.905.873,33m e E = 215.767,95m; 55,58 m e azimute plano 123°23'24" até o marco M-081, de coordenada N = 9.905.842,74m e E = 215.814,36m; 0,30 m e azimute plano 122°37'09" até o marco M-082, de coordenada N = 9.905.842,58m e E = 215.814,61m; 0,36 m e azimute plano 116°33'54" até o marco M-083, de coordenada N = 9.905.842,42m e E = 215.814,93m; 1,77 m e azimute plano 116°07'52" até o marco M-084, de coordenada N = 9.905.841,64m e E = 215.816,52m; 36,64 m e azimute plano 115°51'31" até o marco M-085, de coordenada N = 9.905.825,66m e E = 215.849,49m; 38,21 m e azimute plano 124°59'31" até o marco M-086, de coordenada N = 9.905.803,75m e E = 215.880,79m; 39,03 m e azimute plano 128°24'52" até o marco M-087, de coordenada N = 9.905.779,50m e E = 215.911,37m; 0,54 m e azimute plano 126°01'39" até o marco M-088, de coordenada N = 9.905.779,18m e E = 215.911,81m; 26,77 m e azimute plano 122°10'56" até o marco M-089, de coordenada N = 9.905.764,92m e E = 215.934,47m; 7,00 m e azimute plano 122°12'49" até o marco M-090, de coordenada N = 9.905.761,19m e E = 215.940,39m; 0,19 m e azimute plano 122°00'19" até o marco M-091, de coordenada N = 9.905.761,09m e E = 215.940,55m; 0,20 m e azimute plano 116°33'54" até o marco M-092, de coordenada N = 9.905.761,00m e E = 215.940,73m; 47,81 m e azimute plano 117°42'24" até o marco M-093, de coordenada N = 9.905.738,77m e E = 215.983,06m; 0,29 m e azimute plano 116°33'54" até o marco M-094, de coordenada N = 9.905.738,64m e E = 215.983,32m; 48,79 m e azimute plano 114°20'34" até o marco M-095, de coordenada N = 9.905.718,53m e E = 216.027,77m; 0,15 m e azimute plano 113°11'55" até o marco M-096, de coordenada N = 9.905.718,47m e E = 216.027,91m; 41,27 m e azimute plano 112°36'48" até o marco M-097, de coordenada N = 9.905.702,60m e E = 216.066,01m; 0,22 m e azimute plano 110°51'16" até o marco M-098, de coordenada N = 9.905.702,52m e E = 216.066,22m; 0,33 m e azimute plano 107°52'43" até o marco M-099, de coordenada N = 9.905.702,42m e E = 216.066,53m; 44,67 m e azimute plano 106°19'02" até o marco M-100, de coordenada N = 9.905.689,87m e E = 216.109,40m; 25,13 m e azimute plano 118°36'18" até o marco M-101, de coordenada N = 9.905.677,84m e E = 216.131,46m; 38,88 m e azimute plano 138°14'34" até o marco M-102, de coordenada N = 9.905.648,84m e E = 216.157,35m; 29,98 m e azimute plano 137°51'59" até o marco M-103, de coordenada N = 9.905.626,61m e E = 216.177,46m; 0,11 m e azimute plano 138°48'51" até o marco M-104, de coordenada N = 9.905.626,53m e E = 216.177,53m; 28,37 m e azimute plano 138°00'51" até o marco M-105, de coordenada N = 9.905.605,44m e E = 216.196,51m; 29,98 m e azimute plano 137°51'08" até o marco M-106, de coordenada N = 9.905.583,21m e E = 216.216,63m; 0,39 m e azimute plano 136°02'30" até o marco M-107, de coordenada N = 9.905.582,93m e E = 216.216,90m; 26,20 m e azimute plano 133°21'39" até o marco M-108, de coordenada N = 9.905.564,94m e E = 216.235,95m; 0,30 m e azimute plano 132°16'25" até o marco M-109, de coordenada N = 9.905.564,74m e E = 216.236,17m; 0,20 m e azimute plano 126°52'12" até o marco M-110, de coordenada N = 9.905.564,62m e E = 216.236,33m; 28,94 m e azimute plano 127°42'05" até o marco M-111, de coordenada N = 9.905.546,92m e E = 216.259,23m; 23,22 m e azimute plano 138°34'47" até o marco M-112, de coordenada N = 9.905.529,51m e E = 216.274,59m; 27,71 m e azimute plano 145°42'28" até o marco M-113, de coordenada N = 9.905.506,62m e E = 216.290,20m; 26,88 m e azimute plano 149°25'39" até o marco M-114, de coordenada N = 9.905.483,48m e E = 216.303,87m; 0,17 m e azimute plano 147°15'53" até o marco M-115, de coordenada N = 9.905.483,34m e E = 216.303,96m; 27,60 m e azimute plano 147°32'52" até o marco M-116, de coordenada N = 9.905.460,05m e E = 216.318,77m; 0,49 m e azimute plano 143°21'57" até o marco M-117, de coordenada N = 9.905.459,66m e E = 216.319,06m; 30,91 m e azimute plano 141°57'04" até o marco M-118, de coordenada N = 9.905.435,32m e E = 216.338,11m; 0,21 m e azimute plano 140°54'22" até o marco M-119, de coordenada N = 9.905.435,16m e E = 216.338,24m; 30,74 m e azimute plano 139°11'40" até o marco M-120, de coordenada N = 9.905.411,89m e E = 216.358,33m; 31,54 m e azimute plano 140°26'27" até o marco M-121, de coordenada N = 9.905.387,57m e E = 216.378,42m; 0,14 m e azimute plano 140°42'38" até o marco M-122, de coordenada N = 9.905.387,46m e E = 216.378,51m; 14,08 m e azimute plano 138°34'09" até o marco M-123, de coordenada N = 9.905.376,90m e E = 216.387,83m; 9,91 m e azimute plano 138°33'31" até o marco M-124, de coordenada N = 9.905.369,47m e E = 216.394,39m; 0,16 m e azimute plano 137°29'22"