

46,37 m e azimute plano 47°35'09" até o marco M-571, de coordenada N = 9.707.845,04m e E = 664.385,71m; 0,73 m e azimute plano 45°30'31" até o marco M-572, de coordenada N = 9.707.845,55m e E = 664.386,23m; 43,51 m e azimute plano 43°25'50" até o marco M-573, de coordenada N = 9.707.877,15m e E = 664.416,15m; 42,90 m e azimute plano 45°47'45" até o marco M-574, de coordenada N = 9.707.907,06m e E = 664.446,90m; 0,55 m e azimute plano 44°13'19" até o marco M-575, de coordenada N = 9.707.907,46m e E = 664.447,28m; 58,72 m e azimute plano 42°39'46" até o marco M-576, de coordenada N = 9.707.950,64m e E = 664.487,08m; 0,19 m e azimute plano 42°07'20" até o marco M-577, de coordenada N = 9.707.950,77m e E = 664.487,20m; 55,48 m e azimute plano 41°35'50" até o marco M-578, de coordenada N = 9.707.992,26m e E = 664.524,03m; 0,70 m e azimute plano 39°35'38" até o marco M-579, de coordenada N = 9.707.992,80m e E = 664.524,47m; 39,51 m e azimute plano 37°36'22" até o marco M-580, de coordenada N = 9.708.024,10m e E = 664.548,59m; 26,74 m e azimute plano 37°57'16" até o marco M-581, de coordenada N = 9.708.045,18m e E = 664.565,03m; 27,63 m e azimute plano 38°47'48" até o marco M-582, de coordenada N = 9.708.066,72m e E = 664.582,34m; 0,32 m e azimute plano 37°51'17" até o marco M-583, de coordenada N = 9.708.066,97m e E = 664.582,54m; 72,51 m e azimute plano 36°56'12" até o marco M-584, de coordenada N = 9.708.124,93m e E = 664.626,12m; 73,03 m e azimute plano 37°28'03" até o marco M-585, de coordenada N = 9.708.182,89m e E = 664.670,54m; 0,39 m e azimute plano 36°20'19" até o marco M-586, de coordenada N = 9.708.183,21m e E = 664.670,77m; 43,86 m e azimute plano 35°13'03" até o marco M-587, de coordenada N = 9.708.219,04m e E = 664.696,06m; 56,29 m e azimute plano 37°23'07" até o marco M-588, de coordenada N = 9.708.263,76m e E = 664.730,24m; 0,02 m e azimute plano 37°20'32" até o marco M-589, de coordenada N = 9.708.263,78m e E = 664.730,25m; 57,94 m e azimute plano 37°17'17" até o marco M-590, de coordenada N = 9.708.309,87m e E = 664.765,35m; 68,10 m e azimute plano 37°56'15" até o marco M-591, de coordenada N = 9.708.363,58m e E = 664.807,22m; 56,98 m e azimute plano 38°03'42" até o marco M-592, de coordenada N = 9.708.408,45m e E = 664.842,35m; 0,45 m e azimute plano 36°46'32" até o marco M-593, de coordenada N = 9.708.408,81m e E = 664.842,62m; 52,32 m e azimute plano 35°29'02" até o marco M-594, de coordenada N = 9.708.451,41m e E = 664.872,99m; 85,68 m e azimute plano 37°36'11" até o marco M-595, de coordenada N = 9.708.519,29m e E = 664.925,27m; 68,40 m e azimute plano 39°29'19" até o marco M-596, de coordenada N = 9.708.572,08m e E = 664.968,77m; 0,51 m e azimute plano 38°01'36" até o marco M-597, de coordenada N = 9.708.572,49m e E = 664.969,09m; 79,47 m e azimute plano 36°33'54" até o marco M-598, de coordenada N = 9.708.636,31m e E = 665.016,43m; 114,20 m e azimute plano 37°55'51" até o marco M-599, de coordenada N = 9.708.726,39m e E = 665.086,63m; 0,30 m e azimute plano 37°03'47" até o marco M-600, de coordenada N = 9.708.726,63m e E = 665.086,81m; 136,82 m e azimute plano 36°11'48" até o marco M-601, de coordenada N = 9.708.837,05m e E = 665.167,61m; 113,19 m e azimute plano 37°15'19" até o marco M-602, de coordenada N = 9.708.927,14m e E = 665.236,14m; 0,04 m e azimute plano 37°09'10" até o marco M-603, de coordenada N = 9.708.927,18m e E = 665.236,16m; 111,77 m e azimute plano 37°00'00" até o marco M-604, de coordenada N = 9.709.016,44m e E = 665.303,43m; 111,53 m e azimute plano 37°54'47" até o marco M-605, de coordenada N = 9.709.104,43m e E = 665.371,96m; 0,23 m e azimute plano 37°15'35" até o marco M-606, de coordenada N = 9.709.104,61m e E = 665.372,09m; 57,23 m e azimute plano 36°37'00" até o marco M-607, de coordenada N = 9.709.150,54m e E = 665.406,23m; 47,55 m e azimute plano 39°36'39" até o marco M-608, de coordenada N = 9.709.187,17m e E = 665.436,54m; 0,41 m e azimute plano 38°26'22" até o marco M-609, de coordenada N = 9.709.187,49m e E = 665.436,79m; 93,61 m e azimute plano 37°17'04" até o marco M-610, de coordenada N = 9.709.261,97m e E = 665.493,50m; 96,83 m e azimute plano 37°43'17" até o marco M-611, de coordenada N = 9.709.338,56m e E = 665.552,74m; 0,38 m e azimute plano 36°37'24" até o marco M-612, de coordenada N = 9.709.338,87m e E = 665.552,97m; 72,81 m e azimute plano 35°32'16" até o marco M-613, de coordenada N = 9.709.398,11m e E = 665.595,29m; 84,29 m e azimute plano 35°50'16" até o marco M-614, de coordenada N = 9.709.466,45m e E = 665.644,64m; 77,08 m e azimute plano 39°00'09" até o marco M-615, de coordenada N = 9.709.526,35m e E = 665.693,15m; 0,30 m e azimute plano 38°08'40" até o marco M-616, de coordenada N = 9.709.526,58m e E = 665.693,33m; 82,46 m e azimute plano 37°16'54" até o marco M-617, de coordenada N = 9.709.592,19m e E = 665.743,28m; 231,31 m e azimute plano 37°24'55" até o marco M-618, de coordenada N = 9.709.775,91m e E = 665.883,82m; 0,14 m e azimute plano 36°58'25" até o marco M-619, de coordenada N = 9.709.776,02m e E = 665.883,91m; 104,40 m e azimute plano 36°35'28" até o marco M-620, de coordenada N = 9.709.859,84m e E = 665.946,14m; 0,14 m e azimute plano 36°14'41" até o marco M-621, de coordenada N = 9.709.859,95m e E = 665.946,22m; 91,64 m e azimute plano 35°48'50" até o marco M-622, de coordenada N = 9.709.934,26m e E = 665.999,84m; 66,34 m e azimute plano 38°32'46" até o marco M-623, de coordenada N = 9.709.986,15m e E = 666.041,18m; 0,03 m e azimute plano 38°28'24" até o marco M-624, de coordenada N = 9.709.986,17m e E = 666.041,20m; 111,20 m e azimute plano 38°21'12" até o marco M-625, de coordenada N = 9.710.073,38m e E = 666.110,20m; 0,26 m e azimute plano 37°36'33" até o marco M-626, de coordenada N = 9.710.073,59m e E = 666.110,36m; 114,26 m e azimute plano 36°52'12" até o marco M-627, de coordenada N = 9.710.165,00m e E = 666.178,92m; 158,55 m e azimute plano 37°17'53" até o marco M-628, de coordenada N = 9.710.291,12m e E = 666.274,99m; 0,12 m e azimute plano 36°58'54" até o marco M-629, de coordenada N = 9.710.291,22m e E = 666.275,07m; 227,22 m e azimute plano 36°35'33" até o marco M-630, de coordenada N = 9.710.473,65m e E = 666.410,52m; 121,17 m e azimute plano 36°54'36" até o marco M-631, de coordenada N = 9.710.570,54m e E = 666.483,29m; 135,11 m e azimute plano 37°22'19" até o marco M-632, de coordenada N = 9.710.677,92m e E = 666.565,30m; 125,34 m e azimute plano 39°06'45" até o marco M-633, de coordenada N = 9.710.775,17m e E = 666.644,37m; 0,30 m e azimute plano 38°16'01" até o marco M-634, de coordenada N = 9.710.775,40m e E = 666.644,55m; 106,60 m e azimute plano 37°24'57" até o marco M-635, de coordenada N = 9.710.860,07m e E = 666.709,32m; 0,11 m e azimute plano 37°07'38" até o marco M-636, de coordenada N = 9.710.860,15m e E = 666.709,39m; 146,78 m e azimute plano 36°48'14" até o marco M-637, de coordenada N = 9.710.977,67m e E = 666.797,32m; 76,23 m e azimute plano 39°09'19" até o marco M-638, de coordenada N = 9.711.036,78m e E = 666.845,45m; 0,44 m e azimute plano 37°53'27" até o marco M-639, de coordenada N = 9.711.037,13m e E = 666.845,72m; 80,11 m e azimute plano 36°37'41" até o marco M-640, de coordenada N = 9.711.101,42m e E = 666.893,51m; 61,16 m e azimute plano 37°25'26" até o marco M-641, de coordenada N = 9.711.149,99m e E = 666.930,68m; 40,92 m e azimute plano 38°17'24" até o marco M-642, de coordenada N = 9.711.182,10m e E = 666.956,03m; 0,21 m e azimute plano 37°41'22" até o marco M-643, de coordenada N = 9.711.182,27m e E = 666.956,16m; 49,75 m e azimute plano 37°03'52" até o marco M-644, de coordenada N = 9.711.221,97m e E = 666.986,15m; 36,54 m e azimute plano 38°27'13" até o marco M-645, de coordenada N = 9.711.250,59m e E = 667.008,87m; 34,49 m e azimute plano 39°32'10" até o marco M-646, de coordenada N = 9.711.277,18m e E = 667.030,83m; 0,52 m e azimute plano 38°01'38" até o marco M-647, de coordenada N = 9.711.277,60m e E = 667.031,15m; 28,45 m e azimute plano 36°31'44" até o marco M-648, de coordenada N = 9.711.300,46m e E = 667.048,08m; 0,02 m e azimute plano 36°16'07" até o marco M-649, de coordenada N = 9.711.300,47m e E = 667.048,10m; 42,08 m e azimute plano 36°24'32" até o marco M-650, de coordenada N = 9.711.334,34m e E = 667.073,07m; 0,43 m e azimute plano 35°10'28" até o marco M-651, de coordenada N = 9.711.334,69m e E = 667.073,32m; 28,06 m e azimute plano 33°55'47" até o marco M-652, de coordenada N = 9.711.357,98m e E = 667.088,98m; 0,43 m e azimute plano 32°42'14" até o marco M-653, de coordenada N = 9.711.358,34m e E = 667.089,22m; 33,25 m e azimute plano 31°27'51" até o marco M-654, de coordenada N = 9.711.386,70m e E = 667.106,57m; 0,98 m e azimute plano 28°39'04" até o marco M-655, de coordenada N = 9.711.387,56m e E = 667.107,04m; 30,10 m e azimute plano 25°50'40" até o marco M-656, de coordenada N = 9.711.414,66m e E = 667.120,17m; 0,36 m e azimute plano 24°48'26" até o marco M-657, de coordenada N = 9.711.414,99m e E = 667.120,32m; 38,86 m e azimute plano 23°46'21" até o marco M-658, de coordenada N = 9.711.450,55m e E = 667.135,98m; 0,72 m e azimute plano 21°43'00" até o marco M-659, de coordenada N = 9.711.451,21m e E = 667.136,25m; 86,77 m e azimute plano 19°40'22" até o marco M-660, de coordenada N = 9.711.532,91m e E = 667.165,46m; 0,13 m e azimute plano 19°18'09" até o marco M-661, de coordenada N = 9.711.533,04m e E = 667.165,50m; 108,30 m e azimute plano 18°55'50" até o marco M-662, de coordenada N = 9.711.635,48m e E = 667.200,64m; 0,23 m e azimute plano 18°17'33" até o marco M-663, de coordenada N = 9.711.635,70m e E = 667.200,71m; 65,48 m e azimute plano 17°37'05" até o marco M-664, de coordenada N = 9.711.698,11m e E = 667.220,53m; 139,87 m e azimute plano 20°30'56" até o marco M-665, de coordenada N = 9.711.829,11m e E = 667.269,55m; 0,05 m e azimute plano 20°22'59" até o marco M-666, de coordenada N = 9.711.829,15m e E = 667.269,56m; 101,52 m e azimute plano 20°14'54" até o marco M-667, de coordenada N = 9.711.924,40m e E = 667.304,70m; 73,13 m e azimute plano 20°19'23" até o marco M-668, de coordenada N = 9.711.992,97m e E = 667.330,10m; 0,25 m e azimute plano 19°34'44" até o marco M-669, de coordenada N = 9.711.993,21m e E = 667.330,18m; 103,30 m e azimute plano 18°52'49" até o marco M-670, de coordenada N = 9.712.090,95m e E = 667.363,61m; 69,67 m e azimute plano 19°25'15" até o marco M-671, de coordenada N = 9.712.156,66m e E = 667.386,77m; 14,86 m e azimute plano 22°59'20" até o marco M-672, de coordenada N = 9.712.170,34m e E = 667.392,58m; 0,42 m e azimute plano 21°45'59" até o marco M-673, de coordenada N = 9.712.170,73m e E = 667.392,73m; 39,79 m e azimute plano 20°33'22" até o marco M-674, de coordenada N = 9.712.207,99m e E = 667.406,70m; 0,14 m e azimute plano 20°08'20" até o marco M-675, de coordenada N = 9.712.208,12m e E = 667.406,75m; 89,05 m e azimute plano 19°43'38" até o marco M-676, de coordenada N = 9.712.291,94m e E = 667.436,81m; 0,14 m e azimute plano 19°18'26" até o marco M-677, de coordenada N = 9.712.292,08m e E = 667.436,86m; 95,16 m e azimute plano 18°55'04" até o marco M-678, de coordenada N = 9.712.382,09m e E = 667.467,71m; 78,62 m e azimute plano 20°46'20" até o marco M-679, de coordenada N = 9.712.455,60m e E = 667.495,59m; 0,14 m e azimute plano 20°23'43" até o marco M-680, de coordenada N = 9.712.455,73m e E = 667.495,64m; 49,55 m e azimute plano 19°58'59" até o marco M-681, de coordenada N = 9.712.502,30m e E = 667.512,57m; 0,13 m e azimute plano 19°35'37" até o marco M-682, de coordenada N = 9.712.502,42m e E = 667.512,62m; 59,12 m e azimute plano 19°12'46" até o marco M-683, de coordenada N = 9.712.558,25m e E = 667.532,07m; 110,69 m e azimute plano 19°53'22" até o marco M-684, de coordenada N = 9.712.662,33m e E = 667.569,73m; 0,03 m e azimute plano 19°51'38" até o marco M-685, de coordenada N = 9.712.662,36m e E = 667.569,74m; 65,21 m e azimute plano 19°43'44" até o marco M-686, de coordenada N = 9.712.723,74m e E = 667.591,75m; 0,13 m e azimute plano 19°22'34" até o marco M-687, de coordenada N = 9.712.723,86m e E = 667.591,79m; 110,58 m e azimute plano 18°59'23" até o marco M-688, de coordenada N = 9.712.828,43m e E = 667.627,78m; 0,07 m e azimute plano 18°46'05" até o marco M-689, de coordenada N = 9.712.828,49m e E = 667.627,80m; 84,74 m e azimute plano 18°36'57" até o marco M-690, de coordenada N = 9.712.908,80m e E = 667.654,85m; 124,23 m e azimute plano 20°05'59" até o marco M-691, de coordenada N = 9.713.025,46m e E = 667.697,54m; 71,49 m e azimute plano