

m e azimute plano 303°38'20" até o marco V-560, de coordenada N = 9.541.919,5231m e E = 586.224,2417m; 61,966 m e azimute plano 303°36'33" até o marco V-561, de coordenada N = 9.541.953,8227m e E = 586.172,6345m; 32,079 m e azimute plano 308°21'05" até o marco V-562, de coordenada N = 9.541.973,7273m e E = 586.147,4774m; 0,537 m e azimute plano 308°20'46" até o marco V-563, de coordenada N = 9.541.974,0604m e E = 586.147,0563m; 0,537 m e azimute plano 302°12'05" até o marco V-564, de coordenada N = 9.541.974,3466m e E = 586.146,6018m; 34,507 m e azimute plano 302°12'12" até o marco V-565, de coordenada N = 9.541.992,7363m e E = 586.117,4032m; 38,902 m e azimute plano 303°12'18" até o marco V-566, de coordenada N = 9.542.014,0406m e E = 586.084,8530m; 18,412 m e azimute plano 310°33'07" até o marco V-567, de coordenada N = 9.542.026,0106m e E = 586.070,8635m; 0,567 m e azimute plano 310°32'46" até o marco V-568, de coordenada N = 9.542.026,3791m e E = 586.070,4327m; 0,567 m e azimute plano 304°03'37" até o marco V-569, de coordenada N = 9.542.026,6965m e E = 586.069,9632m; 35,272 m e azimute plano 304°03'50" até o marco V-570, de coordenada N = 9.542.046,4532m e E = 586.040,7432m; 28,496 m e azimute plano 304°39'01" até o marco V-571, de coordenada N = 9.542.062,6549m e E = 586.017,3015m; 36,862 m e azimute plano 304°42'20" até o marco V-572, de coordenada N = 9.542.083,6429m e E = 585.986,9974m; 34,645 m e azimute plano 305°02'44" até o marco V-573, de coordenada N = 9.542.103,5369m e E = 585.958,6339m; 45,092 m e azimute plano 307°48'57" até o marco V-574, de coordenada N = 9.542.131,1837m e E = 585.923,0122m; 0,495 m e azimute plano 307°49'34" até o marco V-575, de coordenada N = 9.542.131,4874m e E = 585.922,6211m; 0,495 m e azimute plano 302°08'54" até o marco V-576, de coordenada N = 9.542.131,7508m e E = 585.922,2019m; 52,854 m e azimute plano 302°08'48" até o marco V-577, de coordenada N = 9.542.159,8739m e E = 585.877,4510m; 38,200 m e azimute plano 305°17'41" até o marco V-578, de coordenada N = 9.542.181,9450m e E = 585.846,2727m; 0,082 m e azimute plano 305°17'27" até o marco V-579, de coordenada N = 9.542.181,9924m e E = 585.846,2058m; 0,082 m e azimute plano 304°22'21" até o marco V-580, de coordenada N = 9.542.182,0386m e E = 585.846,1382m; 46,175 m e azimute plano 304°21'24" até o marco V-581, de coordenada N = 9.542.208,0972m e E = 585.808,0188m; 0,007 m e azimute plano 304°16'21" até o marco V-582, de coordenada N = 9.542.208,1011m e E = 585.808,0131m; 0,007 m e azimute plano 303°54'55" até o marco V-583, de coordenada N = 9.542.208,1050m e E = 585.808,0072m; 42,160 m e azimute plano 304°16'34" até o marco V-584, de coordenada N = 9.542.231,8486m e E = 585.773,1694m; 28,313 m e azimute plano 306°58'46" até o marco V-585, de coordenada N = 9.542.248,8793m e E = 585.750,5518m; 0,124 m e azimute plano 306°59'47" até o marco V-586, de coordenada N = 9.542.248,9537m e E = 585.750,4531m; 0,124 m e azimute plano 305°31'23" até o marco V-587, de coordenada N = 9.542.249,0255m e E = 585.750,3525m; 41,735 m e azimute plano 305°33'47" até o marco V-588, de coordenada N = 9.542.273,2984m e E = 585.716,4020m; 0,126 m e azimute plano 305°35'15" até o marco V-589, de coordenada N = 9.542.273,3715m e E = 585.716,2999m; 0,126 m e azimute plano 304°06'33" até o marco V-590, de coordenada N = 9.542.273,4419m e E = 585.716,1960m; 37,292 m e azimute plano 304°07'28" até o marco V-591, de coordenada N = 9.542.294,3627m e E = 585.685,3245m; 33,007 m e azimute plano 305°59'56" até o marco V-592, de coordenada N = 9.542.313,7633m e E = 585.658,6209m; 0,322 m e azimute plano 305°59'31" até o marco V-593, de coordenada N = 9.542.313,9528m e E = 585.658,3600m; 0,322 m e azimute plano 302°19'06" até o marco V-594, de coordenada N = 9.542.314,1252m e E = 585.658,0875m; 36,319 m e azimute plano 302°18'18" até o marco V-595, de coordenada N = 9.542.333,5351m e E = 585.627,3901m; 33,459 m e azimute plano 304°49'28" até o marco V-596, de coordenada N = 9.542.352,6426m e E = 585.599,9231m; 0,005 m e azimute plano 305°08'46" até o marco V-597, de coordenada N = 9.542.352,6481m e E = 585.599,9151m; 36,524 m e azimute plano 304°46'07" até o marco V-598, de coordenada N = 9.542.373,4767m e E = 585.569,9118m; 51,919 m e azimute plano 305°36'32" até o marco V-599, de coordenada N = 9.542.403,7062m e E = 585.527,7015m; 0,026 m e azimute plano 305°37'28" até o marco V-600, de coordenada N = 9.542.403,7214m e E = 585.527,6803m; 0,026 m e azimute plano 305°20'31" até o marco V-601, de coordenada N = 9.542.403,7365m e E = 585.527,6590m; 32,513 m e azimute plano 305°18'35" até o marco V-602, de coordenada N = 9.542.422,5290m e E = 585.501,1269m; 39,484 m e azimute plano 305°51'30" até o marco V-603, de coordenada N = 9.542.445,6582m e E = 585.469,1260m; 25,762 m e azimute plano 306°17'07" até o marco V-604, de coordenada N = 9.542.460,9046m e E = 585.448,3595m; 0,095 m e azimute plano 306°16'51" até o marco V-605, de coordenada N = 9.542.460,9609m e E = 585.448,2827m; 0,095 m e azimute plano 305°12'51" até o marco V-606, de coordenada N = 9.542.461,0158m e E = 585.448,2049m; 30,052 m e azimute plano 305°11'40" até o marco V-607, de coordenada N = 9.542.478,3365m e E = 585.423,6461m; 0,072 m e azimute plano 305°08'27" até o marco V-608, de coordenada N = 9.542.478,3779m e E = 585.423,5874m; 0,072 m e azimute plano 304°24'49" até o marco V-609, de coordenada N = 9.542.478,4185m e E = 585.423,5281m; 34,732 m e azimute plano 304°22'14" até o marco V-610, de coordenada N = 9.542.498,0261m e E = 585.394,8604m; 27,163 m e azimute plano 305°08'49" até o marco V-611, de coordenada N = 9.542.513,6629m e E = 585.372,6502m; 34,066 m e azimute plano 305°18'54" até o marco V-612, de coordenada N = 9.542.533,3553m e E = 585.344,8532m; 32,199 m e azimute plano 306°46'41" até o marco V-613, de coordenada N = 9.542.552,6334m e E = 585.319,0630m; 0,340 m e azimute plano 306°46'30" até o marco V-614, de coordenada N = 9.542.552,8369m e E = 585.318,7907m; 0,340 m e azimute plano

302°52'44" até o marco V-615, de coordenada N = 9.542.553,0215m e E = 585.318,5052m; 55,250 m e azimute plano 302°53'02" até o marco V-616, de coordenada N = 9.542.583,0186m e E = 585.272,1080m; 36,809 m e azimute plano 303°39'35" até o marco V-617, de coordenada N = 9.542.603,4204m e E = 585.241,4701m; 47,284 m e azimute plano 304°18'17" até o marco V-618, de coordenada N = 9.542.630,0694m e E = 585.202,4112m; 70,298 m e azimute plano 305°31'30" até o marco V-619, de coordenada N = 9.542.670,9167m e E = 585.145,1979m; 0,372 m e azimute plano 305°31'50" até o marco V-620, de coordenada N = 9.542.671,1328m e E = 585.144,8954m; 0,372 m e azimute plano 301°15'31" até o marco V-621, de coordenada N = 9.542.671,3256m e E = 585.144,5778m; 33,912 m e azimute plano 301°16'05" até o marco V-622, de coordenada N = 9.542.688,9274m e E = 585.115,5913m; 68,896 m e azimute plano 305°35'57" até o marco V-623, de coordenada N = 9.542.729,0326m e E = 585.059,5714m; 0,026 m e azimute plano 305°27'33" até o marco V-624, de coordenada N = 9.542.729,0477m e E = 585.059,5502m; 0,026 m e azimute plano 305°20'29" até o marco V-625, de coordenada N = 9.542.729,0628m e E = 585.059,5289m; 45,360 m e azimute plano 305°18'03" até o marco V-626, de coordenada N = 9.542.755,2751m e E = 585.022,5090m; 43,066 m e azimute plano 307°26'48" até o marco V-627, de coordenada N = 9.542.781,4603m e E = 584.988,3181m; 0,097 m e azimute plano 307°24'45" até o marco V-628, de coordenada N = 9.542.781,5192m e E = 584.988,2410m; 0,097 m e azimute plano 306°22'39" até o marco V-629, de coordenada N = 9.542.781,5768m e E = 584.988,1629m; 49,466 m e azimute plano 306°20'05" até o marco V-630, de coordenada N = 9.542.810,8857m e E = 584.948,3144m; 0,190 m e azimute plano 306°20'27" até o marco V-631, de coordenada N = 9.542.810,9984m e E = 584.948,1612m; 0,190 m e azimute plano 304°08'28" até o marco V-632, de coordenada N = 9.542.811,1052m e E = 584.948,0037m; 68,746 m e azimute plano 304°09'18" até o marco V-633, de coordenada N = 9.542.849,7015m e E = 584.891,1150m; 47,679 m e azimute plano 304°29'00" até o marco V-634, de coordenada N = 9.542.876,6960m e E = 584.851,8133m; 34,638 m e azimute plano 304°29'41" até o marco V-635, de coordenada N = 9.542.896,3122m e E = 584.823,2658m; 39,133 m e azimute plano 305°03'14" até o marco V-636, de coordenada N = 9.542.918,7882m e E = 584.791,2309m; 0,103 m e azimute plano 305°04'29" até o marco V-637, de coordenada N = 9.542.918,8474m e E = 584.791,1466m; 0,103 m e azimute plano 303°52'46" até o marco V-638, de coordenada N = 9.542.918,9049m e E = 584.791,0611m; 25,460 m e azimute plano 303°52'25" até o marco V-639, de coordenada N = 9.542.933,0953m e E = 584.769,9224m; 43,090 m e azimute plano 306°41'50" até o marco V-640, de coordenada N = 9.542.958,8452m e E = 584.735,3726m; 0,189 m e azimute plano 306°42'04" até o marco V-641, de coordenada N = 9.542.958,9583m e E = 584.735,2209m; 0,189 m e azimute plano 304°32'17" até o marco V-642, de coordenada N = 9.542.959,0656m e E = 584.735,0649m; 42,200 m e azimute plano 304°31'43" até o marco V-643, de coordenada N = 9.542.982,9855m e E = 584.700,2987m; 55,974 m e azimute plano 306°20'22" até o marco V-644, de coordenada N = 9.543.016,1537m e E = 584.655,2109m; 0,141 m e azimute plano 306°19'00" até o marco V-645, de coordenada N = 9.543.016,2374m e E = 584.655,0970m; 0,141 m e azimute plano 304°42'34" até o marco V-646, de coordenada N = 9.543.016,3178m e E = 584.654,9809m; 57,364 m e azimute plano 304°43'14" até o marco V-647, de coordenada N = 9.543.048,9907m e E = 584.607,8313m; 36,988 m e azimute plano 306°01'10" até o marco V-648, de coordenada N = 9.543.070,7420m e E = 584.577,9145m; 16,590 m e azimute plano 308°35'27" até o marco V-649, de coordenada N = 9.543.081,0901m e E = 584.564,9474m; 0,348 m e azimute plano 308°35'37" até o marco V-650, de coordenada N = 9.543.081,3074m e E = 584.564,6752m; 0,348 m e azimute plano 304°35'48" até o marco V-651, de coordenada N = 9.543.081,5052m e E = 584.564,3884m; 31,335 m e azimute plano 304°36'02" até o marco V-652, de coordenada N = 9.543.099,2987m e E = 584.538,5957m; 46,555 m e azimute plano 306°08'40" até o marco V-653, de coordenada N = 9.543.126,7576m e E = 584.501,0014m; 0,011 m e azimute plano 306°23'01" até o marco V-654, de coordenada N = 9.543.126,7639m e E = 584.500,9928m; 0,011 m e azimute plano 305°59'43" até o marco V-655, de coordenada N = 9.543.126,7703m e E = 584.500,9841m; 36,165 m e azimute plano 306°01'15" até o marco V-656, de coordenada N = 9.543.148,0384m e E = 584.471,7333m; 0,122 m e azimute plano 306°00'26" até o marco V-657, de coordenada N = 9.543.148,1102m e E = 584.471,6346m; 0,122 m e azimute plano 304°39'16" até o marco V-658, de coordenada N = 9.543.148,1796m e E = 584.471,5342m; 38,536 m e azimute plano 304°37'22" até o marco V-659, de coordenada N = 9.543.170,0748m e E = 584.439,8222m; 33,539 m e azimute plano 305°58'16" até o marco V-660, de coordenada N = 9.543.189,7746m e E = 584.412,6790m; 0,063 m e azimute plano 305°58'46" até o marco V-661, de coordenada N = 9.543.189,8116m e E = 584.412,6280m; 0,063 m e azimute plano 305°16'16" até o marco V-662, de coordenada N = 9.543.189,8481m e E = 584.412,5764m; 28,563 m e azimute plano 305°14'54" até o marco V-663, de coordenada N = 9.543.206,3323m e E = 584.389,2503m; 18,494 m e azimute plano 305°35'23" até o marco V-664, de coordenada N = 9.543.217,0952m e E = 584.374,2111m; 0,101 m e azimute plano 305°35'23" até o marco V-665, de coordenada N = 9.543.217,1539m e E = 584.374,1291m; 0,101 m e azimute plano 304°25'38" até o marco V-666, de coordenada N = 9.543.217,2109m e E = 584.374,0460m; 29,902 m e azimute plano 304°26'03" até o marco V-667, de coordenada N = 9.543.234,1191m e E = 584.349,3837m; 0,100 m e azimute plano 304°27'22" até o marco V-668, de coordenada N = 9.543.234,1758m e E = 584.349,3010m; 0,100 m e azimute plano 303°16'18" até o marco V-669, de coordenada N = 9.543.234,2308m e E = 584.349,2172m; 35,571 m e azimute plano 303°17'07" até o marco