

269°39'43" até o marco V-339, de coordenada N = 9.540.344,6823m e E = 591.018,9643m; 62,163 m e azimute plano 271°47'39" até o marco V-340, de coordenada N = 9.540.346,6284m e E = 590.956,8319m; 71,864 m e azimute plano 274°56'30" até o marco V-341, de coordenada N = 9.540.352,8190m e E = 590.885,2351m; 0,083 m e azimute plano 274°57'55" até o marco V-342, de coordenada N = 9.540.352,8262m e E = 590.885,1521m; 0,083 m e azimute plano 273°55'32" até o marco V-343, de coordenada N = 9.540.352,8319m e E = 590.885,0689m; 56,643 m e azimute plano 273°59'13" até o marco V-344, de coordenada N = 9.540.356,7702m e E = 590.828,5631m; 0,124 m e azimute plano 273°59'49" até o marco V-345, de coordenada N = 9.540.356,7788m e E = 590.828,4395m; 0,124 m e azimute plano 272°32'51" até o marco V-346, de coordenada N = 9.540.356,7843m e E = 590.828,3159m; 108,765 m e azimute plano 272°34'04" até o marco V-347, de coordenada N = 9.540.361,6570m e E = 590.719,6599m; 54,606 m e azimute plano 273°15'48" até o marco V-348, de coordenada N = 9.540.364,7654m e E = 590.665,1428m; 92,402 m e azimute plano 273°46'58" até o marco V-349, de coordenada N = 9.540.370,8617m e E = 590.572,9425m; 0,098 m e azimute plano 273°45'30" até o marco V-350, de coordenada N = 9.540.370,8681m e E = 590.572,8452m; 0,098 m e azimute plano 272°40'30" até o marco V-351, de coordenada N = 9.540.370,8726m e E = 590.572,7477m; 79,618 m e azimute plano 272°39'53" até o marco V-352, de coordenada N = 9.540.374,5742m e E = 590.493,2154m; 73,156 m e azimute plano 274°45'43" até o marco V-353, de coordenada N = 9.540.380,6474m e E = 590.420,3124m; 0,139 m e azimute plano 274°47'35" até o marco V-354, de coordenada N = 9.540.380,6590m e E = 590.420,1738m; 0,139 m e azimute plano 273°08'49" até o marco V-355, de coordenada N = 9.540.380,6667m e E = 590.420,0349m; 65,108 m e azimute plano 273°10'05" até o marco V-356, de coordenada N = 9.540.384,2649m e E = 590.355,0263m; 0,013 m e azimute plano 273°08'27" até o marco V-357, de coordenada N = 9.540.384,2656m e E = 590.355,0138m; 0,013 m e azimute plano 273°08'26" até o marco V-358, de coordenada N = 9.540.384,2663m e E = 590.355,0012m; 47,812 m e azimute plano 273°01'26" até o marco V-359, de coordenada N = 9.540.386,7884m e E = 590.307,2555m; 0,029 m e azimute plano 273°10'58" até o marco V-360, de coordenada N = 9.540.386,7901m e E = 590.307,2263m; 0,029 m e azimute plano 272°34'20" até o marco V-361, de coordenada N = 9.540.386,7914m e E = 590.307,1969m; 78,740 m e azimute plano 272°41'15" até o marco V-362, de coordenada N = 9.540.390,4835m e E = 590.228,5432m; 47,975 m e azimute plano 275°34'21" até o marco V-363, de coordenada N = 9.540.395,1422m e E = 590.180,7947m; 0,218 m e azimute plano 275°33'50" até o marco V-364, de coordenada N = 9.540.395,1633m e E = 590.180,5774m; 0,218 m e azimute plano 273°04'55" até o marco V-365, de coordenada N = 9.540.395,1751m e E = 590.180,3594m; 76,313 m e azimute plano 273°04'15" até o marco V-366, de coordenada N = 9.540.399,2631m e E = 590.104,1558m; 0,056 m e azimute plano 273°05'28" até o marco V-367, de coordenada N = 9.540.399,2661m e E = 590.104,1001m; 0,056 m e azimute plano 272°22'09" até o marco V-368, de coordenada N = 9.540.399,2684m e E = 590.104,0446m; 73,555 m e azimute plano 272°25'58" até o marco V-369, de coordenada N = 9.540.402,3907m e E = 590.030,5556m; 57,801 m e azimute plano 272°42'00" até o marco V-370, de coordenada N = 9.540.405,1136m e E = 589.972,8183m; 44,727 m e azimute plano 275°25'41" até o marco V-371, de coordenada N = 9.540.409,3446m e E = 589.928,2915m; 0,241 m e azimute plano 275°26'43" até o marco V-372, de coordenada N = 9.540.409,3674m e E = 589.928,0518m; 0,241 m e azimute plano 272°39'34" até o marco V-373, de coordenada N = 9.540.409,3786m e E = 589.927,8112m; 58,841 m e azimute plano 272°40'08" até o marco V-374, de coordenada N = 9.540.412,1185m e E = 589.869,0344m; 50,653 m e azimute plano 273°01'29" até o marco V-375, de coordenada N = 9.540.414,7914m e E = 589.818,4520m; 51,821 m e azimute plano 274°09'40" até o marco V-376, de coordenada N = 9.540.418,5515m e E = 589.766,7672m; 0,090 m e azimute plano 274°10'00" até o marco V-377, de coordenada N = 9.540.418,5581m e E = 589.766,6770m; 0,090 m e azimute plano 273°05'42" até o marco V-378, de coordenada N = 9.540.418,5630m e E = 589.766,5867m; 48,882 m e azimute plano 273°07'29" até o marco V-379, de coordenada N = 9.540.421,2276m e E = 589.717,7770m; 51,522 m e azimute plano 273°17'01" até o marco V-380, de coordenada N = 9.540.424,1786m e E = 589.666,3399m; 38,191 m e azimute plano 274°04'31" até o marco V-381, de coordenada N = 9.540.426,8928m e E = 589.628,2450m; 0,063 m e azimute plano 274°02'19" até o marco V-382, de coordenada N = 9.540.426,8973m e E = 589.628,1819m; 0,063 m e azimute plano 273°20'40" até o marco V-383, de coordenada N = 9.540.426,9010m e E = 589.628,1188m; 66,212 m e azimute plano 273°21'03" até o marco V-384, de coordenada N = 9.540.430,7710m e E = 589.562,0200m; 37,137 m e azimute plano 274°44'26" até o marco V-385, de coordenada N = 9.540.433,8402m e E = 589.525,0096m; 33,993 m e azimute plano 280°22'03" até o marco V-386, de coordenada N = 9.540.439,9578m e E = 589.491,5713m; 41,444 m e azimute plano 288°34'59" até o marco V-387, de coordenada N = 9.540.453,1651m e E = 589.452,2882m; 45,188 m e azimute plano 291°55'23" até o marco V-388, de coordenada N = 9.540.470,0366m e E = 589.410,3681m; 30,013 m e azimute plano 294°10'01" até o marco V-389, de coordenada N = 9.540.482,3237m e E = 589.382,9856m; 27,841 m e azimute plano 297°36'15" até o marco V-390, de coordenada N = 9.540.495,2243m e E = 589.358,3135m; 30,336 m e azimute plano 303°34'28" até o marco V-391, de coordenada N = 9.540.512,0006m e E = 589.333,0386m; 39,567 m e azimute plano 306°20'05" até o marco V-392, de coordenada N = 9.540.535,4442m e E = 589.301,1647m; 0,024 m e azimute plano 306°25'28" até o marco V-393, de coordenada N = 9.540.535,4586m e E = 589.301,1452m; 0,024 m e azimute plano 305°54'02" até o marco

V-394, de coordenada N = 9.540.535,4728m e E = 589.301,1256m; 32,200 m e azimute plano 306°03'27" até o marco V-395, de coordenada N = 9.540.554,4256m e E = 589.275,0941m; 0,024 m e azimute plano 306°02'46" até o marco V-396, de coordenada N = 9.540.554,4396m e E = 589.275,0748m; 0,024 m e azimute plano 305°54'36" até o marco V-397, de coordenada N = 9.540.554,4535m e E = 589.275,0556m; 47,806 m e azimute plano 305°47'08" até o marco V-398, de coordenada N = 9.540.582,4085m e E = 589.236,2745m; 0,082 m e azimute plano 305°46'34" até o marco V-399, de coordenada N = 9.540.582,4564m e E = 589.236,2081m; 0,082 m e azimute plano 304°47'55" até o marco V-400, de coordenada N = 9.540.582,5032m e E = 589.236,1408m; 32,708 m e azimute plano 304°50'49" até o marco V-401, de coordenada N = 9.540.601,1924m e E = 589.209,2976m; 0,055 m e azimute plano 304°50'12" até o marco V-402, de coordenada N = 9.540.601,2239m e E = 589.209,2523m; 0,055 m e azimute plano 304°16'40" até o marco V-403, de coordenada N = 9.540.601,2550m e E = 589.209,2067m; 48,347 m e azimute plano 304°12'51" até o marco V-404, de coordenada N = 9.540.628,4398m e E = 589.169,2269m; 60,967 m e azimute plano 306°22'13" até o marco V-405, de coordenada N = 9.540.664,5933m e E = 589.120,1363m; 0,070 m e azimute plano 306°19'20" até o marco V-406, de coordenada N = 9.540.664,6347m e E = 589.120,0800m; 0,070 m e azimute plano 305°36'55" até o marco V-407, de coordenada N = 9.540.664,6753m e E = 589.120,0233m; 44,545 m e azimute plano 305°34'12" até o marco V-408, de coordenada N = 9.540.690,5869m e E = 589.083,7902m; 0,337 m e azimute plano 305°33'33" até o marco V-409, de coordenada N = 9.540.690,7828m e E = 589.083,5162m; 0,337 m e azimute plano 301°43'24" até o marco V-410, de coordenada N = 9.540.690,9599m e E = 589.083,2297m; 37,938 m e azimute plano 301°42'43" até o marco V-411, de coordenada N = 9.540.710,9018m e E = 589.050,9561m; 57,890 m e azimute plano 304°45'09" até o marco V-412, de coordenada N = 9.540.743,9009m e E = 589.003,3925m; 0,125 m e azimute plano 304°45'35" até o marco V-413, de coordenada N = 9.540.743,9721m e E = 589.003,2898m; 0,125 m e azimute plano 303°20'11" até o marco V-414, de coordenada N = 9.540.744,0408m e E = 589.003,1854m; 18,637 m e azimute plano 303°19'14" até o marco V-415, de coordenada N = 9.540.754,2787m e E = 588.987,6119m; 0,624 m e azimute plano 303°18'58" até o marco V-416, de coordenada N = 9.540.754,6214m e E = 588.987,0905m; 0,624 m e azimute plano 296°10'55" até o marco V-417, de coordenada N = 9.540.754,8967m e E = 588.986,5306m; 29,509 m e azimute plano 296°10'50" até o marco V-418, de coordenada N = 9.540.767,9160m e E = 588.960,0492m; 0,498 m e azimute plano 296°10'47" até o marco V-419, de coordenada N = 9.540.768,1359m e E = 588.959,6018m; 0,498 m e azimute plano 290°28'30" até o marco V-420, de coordenada N = 9.540.768,3103m e E = 588.959,1349m; 36,622 m e azimute plano 290°28'23" até o marco V-421, de coordenada N = 9.540.781,1194m e E = 588.924,8261m; 0,305 m e azimute plano 290°28'11" até o marco V-422, de coordenada N = 9.540.781,2261m e E = 588.924,5404m; 0,305 m e azimute plano 286°58'35" até o marco V-423, de coordenada N = 9.540.781,3151m e E = 588.924,2486m; 28,431 m e azimute plano 286°58'43" até o marco V-424, de coordenada N = 9.540.789,6175m e E = 588.897,0567m; 0,224 m e azimute plano 286°59'30" até o marco V-425, de coordenada N = 9.540.789,6830m e E = 588.896,8422m; 0,224 m e azimute plano 284°23'17" até o marco V-426, de coordenada N = 9.540.789,7388m e E = 588.896,6249m; 29,615 m e azimute plano 284°24'32" até o marco V-427, de coordenada N = 9.540.797,1080m e E = 588.867,9417m; 0,126 m e azimute plano 284°22'42" até o marco V-428, de coordenada N = 9.540.797,1393m e E = 588.867,8197m; 0,126 m e azimute plano 282°59'59" até o marco V-429, de coordenada N = 9.540.797,1676m e E = 588.867,6969m; 33,586 m e azimute plano 282°57'52" até o marco V-430, de coordenada N = 9.540.804,7025m e E = 588.834,9672m; 0,342 m e azimute plano 282°58'11" até o marco V-431, de coordenada N = 9.540.804,7793m e E = 588.834,6336m; 0,342 m e azimute plano 279°02'20" até o marco V-432, de coordenada N = 9.540.804,8331m e E = 588.834,2956m; 29,716 m e azimute plano 279°02'36" até o marco V-433, de coordenada N = 9.540.809,5040m e E = 588.804,9487m; 38,837 m e azimute plano 279°24'30" até o marco V-434, de coordenada N = 9.540.815,8528m e E = 588.766,6339m; 44,968 m e azimute plano 280°05'44" até o marco V-435, de coordenada N = 9.540.823,7351m e E = 588.722,3624m; 0,094 m e azimute plano 280°06'54" até o marco V-436, de coordenada N = 9.540.823,7517m e E = 588.722,2696m; 0,094 m e azimute plano 279°00'13" até o marco V-437, de coordenada N = 9.540.823,7664m e E = 588.722,1766m; 38,888 m e azimute plano 279°00'56" até o marco V-438, de coordenada N = 9.540.829,8603m e E = 588.683,7692m; 0,266 m e azimute plano 279°00'57" até o marco V-439, de coordenada N = 9.540.829,9020m e E = 588.683,5060m; 0,266 m e azimute plano 275°58'18" até o marco V-440, de coordenada N = 9.540.829,9298m e E = 588.683,2410m; 33,257 m e azimute plano 275°57'47" até o marco V-441, de coordenada N = 9.540.833,3848m e E = 588.650,1637m; 47,708 m e azimute plano 280°04'56" até o marco V-442, de coordenada N = 9.540.841,7366m e E = 588.603,1926m; 25,486 m e azimute plano 282°51'55" até o marco V-443, de coordenada N = 9.540.847,4113m e E = 588.578,3463m; 0,494 m e azimute plano 282°52'05" até o marco V-444, de coordenada N = 9.540.847,5213m e E = 588.577,8646m; 0,494 m e azimute plano 277°12'22" até o marco V-445, de coordenada N = 9.540.847,5833m e E = 588.577,3744m; 19,301 m e azimute plano 277°12'28" até o marco V-446, de coordenada N = 9.540.850,0050m e E = 588.558,2259m; 36,129 m e azimute plano 278°19'31" até o marco V-447, de coordenada N = 9.540.855,2362m e E = 588.522,4777m; 49,655 m e azimute plano 279°56'56" até o marco V-448, de coordenada N = 9.540.863,8151m e E = 588.473,5699m; 0,254 m e azimute plano 279°56'48" até o marco V-449, de coordenada N =