

coordenada N = 9.548.967,9532m e E = 579.474,3753m; 46,101 m e azimute plano 141°00'32" até o marco V-313, de coordenada N = 9.548.932,1217m e E = 579.503,3819m; 0,035 m e azimute plano 141°01'04" até o marco V-314, de coordenada N = 9.548.932,0943m e E = 579.503,4041m; 0,035 m e azimute plano 140°33'26" até o marco V-315, de coordenada N = 9.548.932,0670m e E = 579.503,4266m; 54,718 m e azimute plano 140°36'16" até o marco V-316, de coordenada N = 9.548.889,7819m e E = 579.538,1544m; 67,676 m e azimute plano 143°34'51" até o marco V-317, de coordenada N = 9.548.835,3230m e E = 579.578,3329m; 0,038 m e azimute plano 143°40'26" até o marco V-318, de coordenada N = 9.548.835,2925m e E = 579.578,3353m; 0,038 m e azimute plano 143°10'13" até o marco V-319, de coordenada N = 9.548.835,2624m e E = 579.578,3779m; 60,275 m e azimute plano 143°08'54" até o marco V-320, de coordenada N = 9.548.787,0308m e E = 579.614,5275m; 62,057 m e azimute plano 144°04'51" até o marco V-321, de coordenada N = 9.548.736,7745m e E = 579.650,9328m; 0,019 m e azimute plano 144°03'16" até o marco V-322, de coordenada N = 9.548.736,7591m e E = 579.650,9439m; 0,019 m e azimute plano 143°55'28" até o marco V-323, de coordenada N = 9.548.736,7438m e E = 579.650,9551m; 50,724 m e azimute plano 143°51'47" até o marco V-324, de coordenada N = 9.548.695,7788m e E = 579.680,8676m; 0,077 m e azimute plano 143°46'58" até o marco V-325, de coordenada N = 9.548.695,7167m e E = 579.680,9131m; 0,077 m e azimute plano 143°02'39" até o marco V-326, de coordenada N = 9.548.695,6552m e E = 579.680,9593m; 34,693 m e azimute plano 142°58'53" até o marco V-327, de coordenada N = 9.548.667,9546m e E = 579.701,8474m; 46,625 m e azimute plano 144°35'00" até o marco V-328, de coordenada N = 9.548.629,9575m e E = 579.728,8673m; 0,097 m e azimute plano 144°34'53" até o marco V-329, de coordenada N = 9.548.629,8787m e E = 579.728,9233m; 0,097 m e azimute plano 143°27'30" até o marco V-330, de coordenada N = 9.548.629,8011m e E = 579.728,9808m; 55,831 m e azimute plano 143°28'32" até o marco V-331, de coordenada N = 9.548.584,9354m e E = 579.762,2094m; 42,194 m e azimute plano 143°59'51" até o marco V-332, de coordenada N = 9.548.550,8007m e E = 579.787,0120m; 39,464 m e azimute plano 144°08'36" até o marco V-333, de coordenada N = 9.548.518,8160m e E = 579.810,1283m; 32,740 m e azimute plano 146°16'57" até o marco V-334, de coordenada N = 9.548.491,5837m e E = 579.828,3020m; 0,131 m e azimute plano 146°17'34" até o marco V-335, de coordenada N = 9.548.491,4749m e E = 579.828,3746m; 0,131 m e azimute plano 144°47'03" até o marco V-336, de coordenada N = 9.548.491,3681m e E = 579.828,4500m; 24,551 m e azimute plano 144°47'03" até o marco V-337, de coordenada N = 9.548.471,3104m e E = 579.842,6075m; 23,231 m e azimute plano 152°34'51" até o marco V-338, de coordenada N = 9.548.450,6893m e E = 579.853,3052m; 27,680 m e azimute plano 156°32'57" até o marco V-339, de coordenada N = 9.548.425,2953m e E = 579.864,3210m; 34,575 m e azimute plano 159°58'32" até o marco V-340, de coordenada N = 9.548.392,8104m e E = 579.876,1602m; 71,281 m e azimute plano 162°54'50" até o marco V-341, de coordenada N = 9.548.324,6759m e E = 579.897,1032m; 80,000 m e azimute plano 165°00'47" até o marco V-342, de coordenada N = 9.548.247,3968m e E = 579.917,7914m; 0,313 m e azimute plano 165°00'08" até o marco V-343, de coordenada N = 9.548.247,0946m e E = 579.917,8723m; 0,313 m e azimute plano 161°25'58" até o marco V-344, de coordenada N = 9.548.246,7978m e E = 579.917,9720m; 60,231 m e azimute plano 161°25'41" até o marco V-345, de coordenada N = 9.548.189,7032m e E = 579.937,1553m; 106,526 m e azimute plano 164°26'37" até o marco V-346, de coordenada N = 9.548.087,0791m e E = 579.965,7242m; 0,150 m e azimute plano 164°26'43" até o marco V-347, de coordenada N = 9.548.086,9349m e E = 579.965,7643m; 0,150 m e azimute plano 162°43'27" até o marco V-348, de coordenada N = 9.548.086,7920m e E = 579.965,8088m; 66,306 m e azimute plano 162°43'42" até o marco V-349, de coordenada N = 9.548.023,4759m e E = 579.985,4951m; 73,441 m e azimute plano 165°34'43" até o marco V-350, de coordenada N = 9.547.952,3491m e E = 580.003,7857m; 0,162 m e azimute plano 165°36'40" até o marco V-351, de coordenada N = 9.547.952,1919m e E = 580.003,8261m; 0,162 m e azimute plano 163°41'58" até o marco V-352, de coordenada N = 9.547.952,0361m e E = 580.003,8716m; 63,805 m e azimute plano 163°43'05" até o marco V-353, de coordenada N = 9.547.890,7897m e E = 580.021,7602m; 0,054 m e azimute plano 163°39'38" até o marco V-354, de coordenada N = 9.547.890,7380m e E = 580.021,7754m; 0,054 m e azimute plano 163°06'05" até o marco V-355, de coordenada N = 9.547.890,6865m e E = 580.021,7910m; 70,601 m e azimute plano 163°06'04" até o marco V-356, de coordenada N = 9.547.823,1342m e E = 580.042,3135m; 62,469 m e azimute plano 163°45'13" até o marco V-357, de coordenada N = 9.547.763,1596m e E = 580.059,7905m; 0,052 m e azimute plano 163°45'42" até o marco V-358, de coordenada N = 9.547.763,1100m e E = 580.059,8049m; 0,052 m e azimute plano 163°08'46" até o marco V-359, de coordenada N = 9.547.763,0606m e E = 580.059,8199m; 68,902 m e azimute plano 163°09'43" até o marco V-360, de coordenada N = 9.547.697,1130m e E = 580.079,7785m; 52,247 m e azimute plano 165°12'46" até o marco V-361, de coordenada N = 9.547.646,5960m e E = 580.093,1135m; 0,428 m e azimute plano 165°13'08" até o marco V-362, de coordenada N = 9.547.646,1821m e E = 580.093,2227m; 0,428 m e azimute plano 160°18'22" até o marco V-363, de coordenada N = 9.547.645,7790m e E = 580.093,3670m; 43,219 m e azimute plano 160°18'35" até o marco V-364, de coordenada N = 9.547.605,0868m e E = 580.107,9292m; 55,133 m e azimute plano 163°53'25" até o marco V-365, de coordenada N = 9.547.552,1188m e E = 580.123,2273m; 0,057 m e azimute plano 163°47'59" até o marco V-366, de coordenada N = 9.547.552,0643m e E = 580.123,2431m; 0,057 m e azimute plano 163°17'46" até o marco V-367, de coordenada N = 9.547.552,0099m e E = 580.123,2594m; 58,854 m e azimute plano 163°14'23" até o marco V-368, de coordenada N = 9.547.495,6562m

e E = 580.140,2309m; 74,952 m e azimute plano 163°35'31" até o marco V-369, de coordenada N = 9.547.423,7568m e E = 580.161,4030m; 0,115 m e azimute plano 163°36'36" até o marco V-370, de coordenada N = 9.547.423,6462m e E = 580.161,4356m; 0,115 m e azimute plano 162°14'19" até o marco V-371, de coordenada N = 9.547.423,5365m e E = 580.161,4707m; 70,448 m e azimute plano 162°16'18" até o marco V-372, de coordenada N = 9.547.356,4336m e E = 580.182,9224m; 79,750 m e azimute plano 163°33'16" até o marco V-373, de coordenada N = 9.547.279,9459m e E = 580.205,5003m; 46,683 m e azimute plano 164°20'53" até o marco V-374, de coordenada N = 9.547.234,9942m e E = 580.218,0950m; 0,033 m e azimute plano 164°17'27" até o marco V-375, de coordenada N = 9.547.234,9621m e E = 580.218,1041m; 0,033 m e azimute plano 164°00'01" até o marco V-376, de coordenada N = 9.547.234,9299m e E = 580.218,1133m; 75,681 m e azimute plano 163°57'55" até o marco V-377, de coordenada N = 9.547.162,1935m e E = 580.239,0180m; 0,034 m e azimute plano 164°03'54" até o marco V-378, de coordenada N = 9.547.162,1605m e E = 580.239,0274m; 0,034 m e azimute plano 163°24'55" até o marco V-379, de coordenada N = 9.547.162,1275m e E = 580.239,0372m; 65,124 m e azimute plano 163°34'17" até o marco V-380, de coordenada N = 9.547.099,6625m e E = 580.257,4555m; 0,177 m e azimute plano 163°33'50" até o marco V-381, de coordenada N = 9.547.099,4924m e E = 580.257,5057m; 0,178 m e azimute plano 161°32'33" até o marco V-382, de coordenada N = 9.547.099,3240m e E = 580.257,5619m; 31,810 m e azimute plano 161°32'16" até o marco V-383, de coordenada N = 9.547.069,1510m e E = 580.267,6356m; 66,179 m e azimute plano 164°38'39" até o marco V-384, de coordenada N = 9.547.005,3348m e E = 580.285,1605m; 0,122 m e azimute plano 164°39'51" até o marco V-385, de coordenada N = 9.547.005,2171m e E = 580.285,1928m; 0,122 m e azimute plano 163°13'35" até o marco V-386, de coordenada N = 9.547.005,1004m e E = 580.285,2280m; 91,784 m e azimute plano 163°14'48" até o marco V-387, de coordenada N = 9.546.917,2126m e E = 580.311,6848m; 0,058 m e azimute plano 163°12'20" até o marco V-388, de coordenada N = 9.546.917,1572m e E = 580.311,7015m; 0,058 m e azimute plano 162°36'57" até o marco V-389, de coordenada N = 9.546.917,1019m e E = 580.311,7188m; 66,362 m e azimute plano 162°35'00" até o marco V-390, de coordenada N = 9.546.853,7827m e E = 580.331,5820m; 85,108 m e azimute plano 163°48'01" até o marco V-391, de coordenada N = 9.546.772,0542m e E = 580.355,3260m; 66,365 m e azimute plano 165°00'42" até o marco V-392, de coordenada N = 9.546.707,9465m e E = 580.372,4894m; 0,122 m e azimute plano 165°02'07" até o marco V-393, de coordenada N = 9.546.707,8288m e E = 580.372,5209m; 0,122 m e azimute plano 163°35'13" até o marco V-394, de coordenada N = 9.546.707,7117m e E = 580.372,5554m; 63,418 m e azimute plano 163°36'51" até o marco V-395, de coordenada N = 9.546.646,8694m e E = 580.390,4459m; 0,039 m e azimute plano 163°42'42" até o marco V-396, de coordenada N = 9.546.646,8322m e E = 580.390,4568m; 0,039 m e azimute plano 163°06'00" até o marco V-397, de coordenada N = 9.546.646,7951m e E = 580.390,4680m; 83,175 m e azimute plano 163°10'14" até o marco V-398, de coordenada N = 9.546.567,1824m e E = 580.414,5494m; 50,028 m e azimute plano 163°30'33" até o marco V-399, de coordenada N = 9.546.519,2122m e E = 580.428,7504m; 0,052 m e azimute plano 163°30'14" até o marco V-400, de coordenada N = 9.546.519,1626m e E = 580.428,7651m; 0,052 m e azimute plano 162°55'04" até o marco V-401, de coordenada N = 9.546.519,1132m e E = 580.428,7803m; 60,872 m e azimute plano 162°55'03" até o marco V-402, de coordenada N = 9.546.460,9270m e E = 580.446,6613m; 65,854 m e azimute plano 164°02'03" até o marco V-403, de coordenada N = 9.546.397,6131m e E = 580.464,7753m; 0,090 m e azimute plano 164°03'17" até o marco V-404, de coordenada N = 9.546.397,5262m e E = 580.464,8001m; 0,090 m e azimute plano 162°59'31" até o marco V-405, de coordenada N = 9.546.397,4397m e E = 580.464,8265m; 41,429 m e azimute plano 162°59'55" até o marco V-406, de coordenada N = 9.546.357,8210m e E = 580.476,9403m; 0,045 m e azimute plano 162°56'55" até o marco V-407, de coordenada N = 9.546.357,7776m e E = 580.476,9536m; 0,045 m e azimute plano 162°24'21" até o marco V-408, de coordenada N = 9.546.357,7343m e E = 580.476,9673m; 70,824 m e azimute plano 162°28'42" até o marco V-409, de coordenada N = 9.546.290,1962m e E = 580.498,2902m; 73,559 m e azimute plano 163°23'22" até o marco V-410, de coordenada N = 9.546.219,7066m e E = 580.519,3181m; 92,464 m e azimute plano 163°33'19" até o marco V-411, de coordenada N = 9.546.131,0246m e E = 580.545,4939m; 0,111 m e azimute plano 163°35'39" até o marco V-412, de coordenada N = 9.546.130,9181m e E = 580.545,5252m; 0,111 m e azimute plano 162°17'27" até o marco V-413, de coordenada N = 9.546.130,8124m e E = 580.545,5590m; 42,430 m e azimute plano 162°17'01" até o marco V-414, de coordenada N = 9.546.090,3950m e E = 580.558,4705m; 69,382 m e azimute plano 162°29'14" até o marco V-415, de coordenada N = 9.546.024,2292m e E = 580.579,3487m; 34,892 m e azimute plano 165°03'35" até o marco V-416, de coordenada N = 9.545.990,5163m e E = 580.588,3443m; 0,118 m e azimute plano 165°05'20" até o marco V-417, de coordenada N = 9.545.990,4028m e E = 580.588,3745m; 0,118 m e azimute plano 163°41'06" até o marco V-418, de coordenada N = 9.545.990,2900m e E = 580.588,4075m; 82,542 m e azimute plano 163°42'49" até o marco V-419, de coordenada N = 9.545.911,0603m e E = 580.611,5554m; 0,150 m e azimute plano 163°43'32" até o marco V-420, de coordenada N = 9.545.910,9164m e E = 580.611,5974m; 0,150 m e azimute plano 161°59'36" até o marco V-421, de coordenada N = 9.545.910,7738m e E = 580.611,6438m; 56,576 m e azimute plano 161°59'46" até o marco V-422, de coordenada N = 9.545.856,9677m e E = 580.629,1306m; 49,948 m e azimute plano 163°51'00" até o marco V-423, de coordenada N = 9.545.808,9913m e E = 580.643,0237m; 0,028 m e azimute plano 163°44'47" até o marco V-424, de coordenada N = 9.545.808,9647m e E = 580.643,0314m; 0,028 m e azimute plano 163°32'16"