

até o marco V-425, de coordenada N = 9.545.808,9381m e E = 580.643,0393m; 55,692 m e azimute plano 163°31'57" até o marco V-426, de coordenada N = 9.545.755,5310m e E = 580.658,8264m; 0,057 m e azimute plano 163°34'59" até o marco V-427, de coordenada N = 9.545.755,4760m e E = 580.658,8426m; 0,057 m e azimute plano 162°51'05" até o marco V-428, de coordenada N = 9.545.755,4212m e E = 580.658,8595m; 63,894 m e azimute plano 162°52'31" até o marco V-429, de coordenada N = 9.545.694,3603m e E = 580.677,6733m; 44,621 m e azimute plano 163°34'58" até o marco V-430, de coordenada N = 9.545.651,5588m e E = 580.690,2844m; 0,012 m e azimute plano 163°09'55" até o marco V-431, de coordenada N = 9.545.651,5469m e E = 580.690,2880m; 0,012 m e azimute plano 163°32'03" até o marco V-432, de coordenada N = 9.545.651,5351m e E = 580.690,2915m; 0,012 m e azimute plano 163°26'25" até o marco V-433, de coordenada N = 9.545.607,7560m e E = 580.703,3090m; 65,443 m e azimute plano 163°47'19" até o marco V-434, de coordenada N = 9.545.544,9156m e E = 580.721,5795m; 0,018 m e azimute plano 163°38'16" até o marco V-435, de coordenada N = 9.545.544,8985m e E = 580.721,5845m; 0,018 m e azimute plano 163°43'15" até o marco V-436, de coordenada N = 9.545.544,8812m e E = 580.721,5896m; 44,647 m e azimute plano 163°34'58" até o marco V-437, de coordenada N = 9.545.502,0545m e E = 580.734,2080m; 57,634 m e azimute plano 163°59'20" até o marco V-438, de coordenada N = 9.545.446,6566m e E = 580.750,1048m; 0,090 m e azimute plano 163°59'35" até o marco V-439, de coordenada N = 9.545.446,5704m e E = 580.750,1295m; 0,090 m e azimute plano 162°56'02" até o marco V-440, de coordenada N = 9.545.446,4846m e E = 580.750,1559m; 35,498 m e azimute plano 162°57'37" até o marco V-441, de coordenada N = 9.545.412,5444m e E = 580.760,5581m; 0,063 m e azimute plano 162°55'57" até o marco V-442, de coordenada N = 9.545.412,4839m e E = 580.760,5766m; 0,063 m e azimute plano 162°16'16" até o marco V-443, de coordenada N = 9.545.412,4237m e E = 580.760,5959m; 30,673 m e azimute plano 162°14'08" até o marco V-444, de coordenada N = 9.545.383,2132m e E = 580.769,9545m; 0,083 m e azimute plano 162°16'20" até o marco V-445, de coordenada N = 9.545.383,1340m e E = 580.769,9798m; 0,083 m e azimute plano 161°15'27" até o marco V-446, de coordenada N = 9.545.383,0553m e E = 580.770,0065m; 20,564 m e azimute plano 161°17'00" até o marco V-447, de coordenada N = 9.545.363,5790m e E = 580.776,6051m; 0,139 m e azimute plano 161°17'08" até o marco V-448, de coordenada N = 9.545.363,4473m e E = 580.776,6498m; 0,139 m e azimute plano 159°41'22" até o marco V-449, de coordenada N = 9.545.363,3170m e E = 580.776,6980m; 39,237 m e azimute plano 159°41'27" até o marco V-450, de coordenada N = 9.545.326,5195m e E = 580.790,3164m; 0,421 m e azimute plano 159°41'09" até o marco V-451, de coordenada N = 9.545.326,1249m e E = 580.790,4625m; 0,421 m e azimute plano 154°52'10" até o marco V-452, de coordenada N = 9.545.325,7439m e E = 580.790,6412m; 34,394 m e azimute plano 154°52'17" até o marco V-453, de coordenada N = 9.545.294,6051m e E = 580.805,2465m; 0,566 m e azimute plano 154°52'30" até o marco V-454, de coordenada N = 9.545.294,0924m e E = 580.805,4870m; 0,566 m e azimute plano 148°23'16" até o marco V-455, de coordenada N = 9.545.293,6102m e E = 580.805,7838m; 22,122 m e azimute plano 148°23'21" até o marco V-456, de coordenada N = 9.545.274,7706m e E = 580.817,3790m; 0,088 m e azimute plano 148°22'30" até o marco V-457, de coordenada N = 9.545.274,6954m e E = 580.817,4253m; 0,088 m e azimute plano 147°24'53" até o marco V-458, de coordenada N = 9.545.274,6208m e E = 580.817,4730m; 30,421 m e azimute plano 147°22'32" até o marco V-459, de coordenada N = 9.545.248,9998m e E = 580.833,8736m; 0,479 m e azimute plano 147°22'08" até o marco V-460, de coordenada N = 9.545.248,5966m e E = 580.834,1318m; 0,479 m e azimute plano 141°53'55" até o marco V-461, de coordenada N = 9.545.248,2198m e E = 580.834,4272m; 29,664 m e azimute plano 141°53'37" até o marco V-462, de coordenada N = 9.545.224,8778m e E = 580.852,7338m; 0,240 m e azimute plano 141°54'29" até o marco V-463, de coordenada N = 9.545.224,6887m e E = 580.852,8821m; 0,240 m e azimute plano 139°08'38" até o marco V-464, de coordenada N = 9.545.224,5068m e E = 580.853,0394m; 61,943 m e azimute plano 139°08'24" até o marco V-465, de coordenada N = 9.545.177,6584m e E = 580.893,5636m; 0,205 m e azimute plano 139°09'11" até o marco V-466, de coordenada N = 9.545.177,5032m e E = 580.893,6978m; 0,205 m e azimute plano 136°47'13" até o marco V-467, de coordenada N = 9.545.177,3535m e E = 580.893,8384m; 52,303 m e azimute plano 136°47'17" até o marco V-468, de coordenada N = 9.545.139,2336m e E = 580.929,6503m; 49,807 m e azimute plano 137°43'20" até o marco V-469, de coordenada N = 9.545.102,3821m e E = 580.963,1565m; 32,897 m e azimute plano 140°23'13" até o marco V-470, de coordenada N = 9.545.077,0395m e E = 580.984,1314m; 0,888 m e azimute plano 140°23'23" até o marco V-471, de coordenada N = 9.545.076,3553m e E = 580.984,6976m; 0,888 m e azimute plano 130°14'14" até o marco V-472, de coordenada N = 9.545.075,7816m e E = 580.985,3755m; 17,485 m e azimute plano 130°14'14" até o marco V-473, de coordenada N = 9.545.064,4872m e E = 580.998,7232m; 35,250 m e azimute plano 135°07'31" até o marco V-474, de coordenada N = 9.545.039,5070m e E = 581.023,5943m; 0,003 m e azimute plano 135°42'32" até o marco V-475, de coordenada N = 9.545.016,2849m e E = 581.046,7351m; 38,342 m e azimute plano 137°41'59" até o marco V-476, de coordenada N = 9.544.987,9263m e E = 581.072,5396m; 0,198 m e azimute plano 137°42'03" até o marco V-477, de coordenada N = 9.544.987,7799m e E = 581.072,6728m; 0,198 m e azimute plano 135°25'58" até o marco V-478, de coordenada N = 9.544.987,6389m e E = 581.072,8117m; 31,860 m e azimute plano 135°25'54" até o marco V-479, de coordenada N = 9.544.964,9413m e E = 581.095,1698m; 32,170 m e azimute plano 137°37'40" até o marco V-480, de coordenada N = 9.544.941,1747m e E = 581.116,8505m; 0,009 m e azimute plano 137°43'03"

até o marco V-481, de coordenada N = 9.544.941,1684m e E = 581.116,8562m; 0,008 m e azimute plano 137°26'16" até o marco V-482, de coordenada N = 9.544.941,1622m e E = 581.116,8619m; 36,339 m e azimute plano 137°31'51" até o marco V-483, de coordenada N = 9.544.914,3572m e E = 581.141,3977m; 33,899 m e azimute plano 138°58'05" até o marco V-484, de coordenada N = 9.544.888,7858m e E = 581.163,6516m; 0,103 m e azimute plano 138°57'04" até o marco V-485, de coordenada N = 9.544.888,7080m e E = 581.163,7194m; 0,103 m e azimute plano 137°49'18" até o marco V-486, de coordenada N = 9.544.888,6315m e E = 581.163,7887m; 41,817 m e azimute plano 137°47'07" até o marco V-487, de coordenada N = 9.544.857,6605m e E = 581.191,8861m; 0,080 m e azimute plano 137°44'41" até o marco V-488, de coordenada N = 9.544.857,6010m e E = 581.191,9401m; 0,080 m e azimute plano 136°53'24" até o marco V-489, de coordenada N = 9.544.857,5424m e E = 581.191,9950m; 53,436 m e azimute plano 136°51'50" até o marco V-490, de coordenada N = 9.544.818,5482m e E = 581.228,5312m; 0,201 m e azimute plano 136°51'16" até o marco V-491, de coordenada N = 9.544.818,4012m e E = 581.228,6689m; 0,201 m e azimute plano 134°34'11" até o marco V-492, de coordenada N = 9.544.818,2599m e E = 581.228,8123m; 24,762 m e azimute plano 134°33'26" até o marco V-493, de coordenada N = 9.544.800,8860m e E = 581.246,4568m; 27,158 m e azimute plano 137°13'41" até o marco V-494, de coordenada N = 9.544.780,9504m e E = 581.264,8993m; 0,675 m e azimute plano 137°13'58" até o marco V-495, de coordenada N = 9.544.780,4552m e E = 581.265,3573m; 0,675 m e azimute plano 129°30'26" até o marco V-496, de coordenada N = 9.544.780,0260m e E = 581.265,8778m; 21,824 m e azimute plano 129°30'34" até o marco V-497, de coordenada N = 9.544.766,1417m e E = 581.282,7152m; 15,602 m e azimute plano 144°12'09" até o marco V-498, de coordenada N = 9.544.753,4872m e E = 581.291,8410m; 0,839 m e azimute plano 144°12'08" até o marco V-499, de coordenada N = 9.544.752,8069m e E = 581.292,3316m; 0,839 m e azimute plano 134°36'56" até o marco V-500, de coordenada N = 9.544.752,2178m e E = 581.292,9287m; 26,713 m e azimute plano 134°36'49" até o marco V-501, de coordenada N = 9.544.733,4569m e E = 581.311,9443m; 0,357 m e azimute plano 134°37'04" até o marco V-502, de coordenada N = 9.544.733,2060m e E = 581.312,1985m; 0,357 m e azimute plano 130°31'02" até o marco V-503, de coordenada N = 9.544.732,9739m e E = 581.312,4701m; 27,861 m e azimute plano 130°31'19" até o marco V-504, de coordenada N = 9.544.714,8713m e E = 581.333,6492m; 0,474 m e azimute plano 130°30'37" até o marco V-505, de coordenada N = 9.544.714,5636m e E = 581.334,0094m; 0,474 m e azimute plano 125°06'19" até o marco V-506, de coordenada N = 9.544.714,2912m e E = 581.334,3969m; 32,968 m e azimute plano 125°05'51" até o marco V-507, de coordenada N = 9.544.695,3354m e E = 581.361,3707m; 0,239 m e azimute plano 125°06'33" até o marco V-508, de coordenada N = 9.544.695,1980m e E = 581.361,5662m; 0,239 m e azimute plano 122°21'09" até o marco V-509, de coordenada N = 9.544.695,0701m e E = 581.361,7681m; 31,631 m e azimute plano 122°21'35" até o marco V-510, de coordenada N = 9.544.678,1399m e E = 581.388,4873m; 0,579 m e azimute plano 122°21'21" até o marco V-511, de coordenada N = 9.544.677,8301m e E = 581.388,9763m; 0,579 m e azimute plano 115°43'51" até o marco V-512, de coordenada N = 9.544.677,5788m e E = 581.389,4977m; 41,035 m e azimute plano 115°44'00" até o marco V-513, de coordenada N = 9.544.659,7618m e E = 581.426,4634m; 0,747 m e azimute plano 115°44'07" até o marco V-514, de coordenada N = 9.544.659,4376m e E = 581.427,1360m; 0,747 m e azimute plano 107°11'28" até o marco V-515, de coordenada N = 9.544.659,2169m e E = 581.427,8494m; 36,477 m e azimute plano 107°11'32" até o marco V-516, de coordenada N = 9.544.648,4352m e E = 581.462,6961m; 56,531 m e azimute plano 107°21'14" até o marco V-517, de coordenada N = 9.544.631,5735m e E = 581.516,6541m; 0,099 m e azimute plano 107°20'28" até o marco V-518, de coordenada N = 9.544.631,5439m e E = 581.516,7488m; 0,099 m e azimute plano 106°12'06" até o marco V-519, de coordenada N = 9.544.631,5162m e E = 581.516,8442m; 45,918 m e azimute plano 106°12'59" até o marco V-520, de coordenada N = 9.544.618,6928m e E = 581.560,9356m; 47,818 m e azimute plano 108°33'44" até o marco V-521, de coordenada N = 9.544.603,4706m e E = 581.606,2661m; 49,777 m e azimute plano 109°42'01" até o marco V-522, de coordenada N = 9.544.586,6909m e E = 581.653,1292m; 0,204 m e azimute plano 109°41'42" até o marco V-523, de coordenada N = 9.544.586,6220m e E = 581.653,3216m; 0,204 m e azimute plano 107°21'17" até o marco V-524, de coordenada N = 9.544.586,5611m e E = 581.653,5166m; 32,434 m e azimute plano 107°21'35" até o marco V-525, de coordenada N = 9.544.576,8839m e E = 581.684,4728m; 1,069 m e azimute plano 107°21'24" até o marco V-526, de coordenada N = 9.544.576,5651m e E = 581.685,4928m; 1,069 m e azimute plano 95°09'47" até o marco V-527, de coordenada N = 9.544.576,4689m e E = 581.686,5572m; 54,011 m e azimute plano 95°09'36" até o marco V-528, de coordenada N = 9.544.571,6112m e E = 581.740,3495m; 0,375 m e azimute plano 95°09'11" até o marco V-529, de coordenada N = 9.544.571,5775m e E = 581.740,7231m; 0,375 m e azimute plano 90°52'24" até o marco V-530, de coordenada N = 9.544.571,5718m e E = 581.741,0983m; 35,718 m e azimute plano 90°51'46" até o marco V-531, de coordenada N = 9.544.571,0339m e E = 581.776,8121m; 45,580 m e azimute plano 92°47'24" até o marco V-532, de coordenada N = 9.544.568,8152m e E = 581.822,3379m; 53,004 m e azimute plano 94°36'36" até o marco V-533, de coordenada N = 9.544.564,5551m e E = 581.875,1700m; 39,919 m e azimute plano 100°46'16" até o marco V-534, de coordenada N = 9.544.557,0948m e E = 581.914,3857m; 31,215 m e azimute plano 102°18'30" até o marco V-535, de coordenada N = 9.544.550,4406m e E = 581.944,8832m; 36,851 m e azimute plano 111°07'55" até o marco V-536, de coordenada N = 9.544.537,1552m e E = 581.979,2562m; 47,278 m e azimute plano 112°59'22" até o marco V-537,