

= 727.997,8212m; 29,105 m e azimute plano 345°51'50" até o marco V-481, de coordenada N = 9.654.126,8964m e E = 727.990,7130m; 34,958 m e azimute plano 354°09'10" até o marco V-482, de coordenada N = 9.654.161,6727m e E = 727.987,1516m; 0,218 m e azimute plano 354°09'51" até o marco V-483, de coordenada N = 9.654.161,8899m e E = 727.987,1294m; 0,218 m e azimute plano 349°08'53" até o marco V-484, de coordenada N = 9.654.162,1043m e E = 727.987,0883m; 35,935 m e azimute plano 349°09'10" até o marco V-485, de coordenada N = 9.654.197,3972m e E = 727.980,3256m; 44,566 m e azimute plano 350°26'54" até o marco V-486, de coordenada N = 9.654.241,3455m e E = 727.972,9304m; 36,411 m e azimute plano 350°58'32" até o marco V-487, de coordenada N = 9.654.277,3062m e E = 727.967,2190m; 0,092 m e azimute plano 350°58'43" até o marco V-488, de coordenada N = 9.654.277,3969m e E = 727.967,2046m; 0,092 m e azimute plano 348°53'09" até o marco V-489, de coordenada N = 9.654.277,4870m e E = 727.967,1869m; 39,317 m e azimute plano 348°52'15" até o marco V-490, de coordenada N = 9.654.316,0643m e E = 727.959,5979m; 37,409 m e azimute plano 352°33'17" até o marco V-491, de coordenada N = 9.654.353,1583m e E = 727.954,7504m; 0,144 m e azimute plano 352°33'36" até o marco V-492, de coordenada N = 9.654.353,3015m e E = 727.954,7317m; 0,145 m e azimute plano 349°14'03" até o marco V-493, de coordenada N = 9.654.353,4435m e E = 727.954,7047m; 60,111 m e azimute plano 349°14'39" até o marco V-494, de coordenada N = 9.654.412,4985m e E = 727.943,4864m; 72,604 m e azimute plano 349°14'49" até o marco V-495, de coordenada N = 9.654.483,8279m e E = 727.929,9402m; 93,409 m e azimute plano 349°18'02" até o marco V-496, de coordenada N = 9.654.575,6130m e E = 727.912,5983m; 66,772 m e azimute plano 351°04'28" até o marco V-497, de coordenada N = 9.654.641,5767m e E = 727.902,2386m; 0,017 m e azimute plano 351°09'03" até o marco V-498, de coordenada N = 9.654.641,5934m e E = 727.902,2360m; 0,017 m e azimute plano 350°28'55" até o marco V-499, de coordenada N = 9.654.641,6101m e E = 727.902,2332m; 66,708 m e azimute plano 350°41'14" até o marco V-500, de coordenada N = 9.654.707,4385m e E = 727.891,4382m; 0,031 m e azimute plano 350°46'45" até o marco V-501, de coordenada N = 9.654.707,4693m e E = 727.891,4332m; 0,031 m e azimute plano 349°52'31" até o marco V-502, de coordenada N = 9.654.707,5001m e E = 727.891,4277m; 105,727 m e azimute plano 349°58'20" até o marco V-503, de coordenada N = 9.654.811,6121m e E = 727.873,0177m; 88,358 m e azimute plano 350°37'40" até o marco V-504, de coordenada N = 9.654.898,7907m e E = 727.858,6290m; 0,031 m e azimute plano 350°30'26" até o marco V-505, de coordenada N = 9.654.898,8212m e E = 727.858,6239m; 0,031 m e azimute plano 349°55'39" até o marco V-506, de coordenada N = 9.654.898,8516m e E = 727.858,6185m; 58,023 m e azimute plano 349°55'10" até o marco V-507, de coordenada N = 9.654.955,9789m e E = 727.848,4626m; 68,871 m e azimute plano 350°27'03" até o marco V-508, de coordenada N = 9.655.023,8960m e E = 727.837,0372m; 60,717 m e azimute plano 350°34'14" até o marco V-509, de coordenada N = 9.655.083,7927m e E = 727.827,0898m; 0,018 m e azimute plano 350°26'00" até o marco V-510, de coordenada N = 9.655.083,8105m e E = 727.827,0868m; 0,018 m e azimute plano 350°07'14" até o marco V-511, de coordenada N = 9.655.083,8283m e E = 727.827,0837m; 94,095 m e azimute plano 350°09'23" até o marco V-512, de coordenada N = 9.655.176,5385m e E = 727.810,9970m; 0,028 m e azimute plano 350°12'14" até o marco V-513, de coordenada N = 9.655.176,5663m e E = 727.810,9922m; 0,028 m e azimute plano 349°24'19" até o marco V-514, de coordenada N = 9.655.176,5941m e E = 727.810,9870m; 34,770 m e azimute plano 349°30'31" até o marco V-515, de coordenada N = 9.655.210,7829m e E = 727.804,6558m; 35,818 m e azimute plano 351°52'11" até o marco V-516, de coordenada N = 9.655.246,2409m e E = 727.799,5903m; 0,120 m e azimute plano 351°52'36" até o marco V-517, de coordenada N = 9.655.246,3593m e E = 727.799,5734m; 0,120 m e azimute plano 349°09'02" até o marco V-518, de coordenada N = 9.655.246,4767m e E = 727.799,5509m; 59,412 m e azimute plano 349°07'48" até o marco V-519, de coordenada N = 9.655.304,8227m e E = 727.788,3468m; 67,886 m e azimute plano 350°51'37" até o marco V-520, de coordenada N = 9.655.371,8466m e E = 727.777,5637m; 0,044 m e azimute plano 350°53'02" até o marco V-521, de coordenada N = 9.655.371,8896m e E = 727.777,5568m; 0,043 m e azimute plano 349°55'51" até o marco V-522, de coordenada N = 9.655.371,9324m e E = 727.777,5492m; 70,958 m e azimute plano 349°51'48" até o marco V-523, de coordenada N = 9.655.441,7825m e E = 727.765,0608m; 0,040 m e azimute plano 349°54'02" até o marco V-524, de coordenada N = 9.655.441,8218m e E = 727.765,0538m; 0,040 m e azimute plano 349°00'01" até o marco V-525, de coordenada N = 9.655.441,8609m e E = 727.765,0462m; 63,988 m e azimute plano 348°57'00" até o marco V-526, de coordenada N = 9.655.504,6629m e E = 727.752,7818m; 69,914 m e azimute plano 350°25'25" até o marco V-527, de coordenada N = 9.655.573,6029m e E = 727.741,1508m; 0,040 m e azimute plano 350°23'41" até o marco V-528, de coordenada N = 9.655.573,6419m e E = 727.741,1442m; 0,040 m e azimute plano 349°30'50" até o marco V-529, de coordenada N = 9.655.573,6808m e E = 727.741,1370m; 48,773 m e azimute plano 349°31'03" até o marco V-530, de coordenada N = 9.655.621,6396m e E = 727.732,2636m; 130,423 m e azimute plano 351°36'26" até o marco V-531, de coordenada N = 9.655.750,6663m e E = 727.713,2269m; 0,065 m e azimute plano 351°35'44" até o marco V-532, de coordenada N = 9.655.750,7306m e E = 727.713,2174m; 0,065 m e azimute plano 350°05'20" até o marco V-533, de coordenada N = 9.655.750,7947m e E = 727.713,2062m; 61,603 m e azimute plano

350°07'02" até o marco V-534, de coordenada N = 9.655.811,4832m e E = 727.702,6333m; 28,430 m e azimute plano 351°30'40" até o marco V-535, de coordenada N = 9.655.839,6015m e E = 727.698,4365m; 28,677 m e azimute plano 355°47'41" até o marco V-536, de coordenada N = 9.655.868,2017m e E = 727.696,3336m; 0,035 m e azimute plano 355°47'58" até o marco V-537, de coordenada N = 9.655.868,2371m e E = 727.696,3310m; 0,035 m e azimute plano 354°58'53" até o marco V-538, de coordenada N = 9.655.868,2724m e E = 727.696,3279m; 43,544 m e azimute plano 354°58'55" até o marco V-539, de coordenada N = 9.655.911,6492m e E = 727.692,5192m; 19,154 m e azimute plano 355°19'32" até o marco V-540, de coordenada N = 9.655.930,7396m e E = 727.690,9583m; 26,915 m e azimute plano 357°57'21" até o marco V-541, de coordenada N = 9.655.957,6378m e E = 727.689,9982m; 47,507 m e azimute plano 0°45'50" até o marco V-542, de coordenada N = 9.656.005,1403m e E = 727.690,6316m; 0,068 m e azimute plano 0°45'46" até o marco V-543, de coordenada N = 9.656.005,2079m e E = 727.690,6325m; 0,068 m e azimute plano 359°14'14" até o marco V-544, de coordenada N = 9.656.005,2755m e E = 727.690,6316m; 15,311 m e azimute plano 359°12'54" até o marco V-545, de coordenada N = 9.656.020,5852m e E = 727.690,4218m; 78,297 m e azimute plano 2°28'10" até o marco V-546, de coordenada N = 9.656.098,8091m e E = 727.693,7954m; 56,685 m e azimute plano 6°11'56" até o marco V-547, de coordenada N = 9.656.155,1624m e E = 727.699,9162m; 0,009 m e azimute plano 5°50'22" até o marco V-548, de coordenada N = 9.656.155,1712m e E = 727.699,9171m; 0,009 m e azimute plano 5°54'22" até o marco V-549, de coordenada N = 9.656.155,1799m e E = 727.699,9180m; 54,686 m e azimute plano 5°59'51" até o marco V-550, de coordenada N = 9.656.209,5661m e E = 727.705,6317m; 44,493 m e azimute plano 6°16'48" até o marco V-551, de coordenada N = 9.656.253,7922m e E = 727.710,4987m; 0,026 m e azimute plano 6°14'31" até o marco V-552, de coordenada N = 9.656.253,8178m e E = 727.710,5015m; 0,026 m e azimute plano 5°49'18" até o marco V-553, de coordenada N = 9.656.253,8433m e E = 727.710,5041m; 63,935 m e azimute plano 5°41'30" até o marco V-554, de coordenada N = 9.656.317,4627m e E = 727.716,8449m; 60,585 m e azimute plano 7°49'09" até o marco V-555, de coordenada N = 9.656.377,4842m e E = 727.725,0873m; 0,038 m e azimute plano 7°45'55" até o marco V-556, de coordenada N = 9.656.377,5216m e E = 727.725,0924m; 0,038 m e azimute plano 6°58'30" até o marco V-557, de coordenada N = 9.656.377,5592m e E = 727.725,0970m; 34,971 m e azimute plano 6°57'10" até o marco V-558, de coordenada N = 9.656.412,2726m e E = 727.729,3303m; 0,040 m e azimute plano 7°01'07" até o marco V-559, de coordenada N = 9.656.412,3124m e E = 727.729,3352m; 0,040 m e azimute plano 6°00'32" até o marco V-560, de coordenada N = 9.656.412,3523m e E = 727.729,3394m; 26,132 m e azimute plano 6°02'00" até o marco V-561, de coordenada N = 9.656.438,3400m e E = 727.732,0861m; 32,376 m e azimute plano 7°07'30" até o marco V-562, de coordenada N = 9.656.470,4661m e E = 727.736,1019m; 0,018 m e azimute plano 6°58'06" até o marco V-563, de coordenada N = 9.656.470,4841m e E = 727.736,1041m; 0,018 m e azimute plano 6°39'16" até o marco V-564, de coordenada N = 9.656.470,5021m e E = 727.736,1062m; 65,194 m e azimute plano 6°42'35" até o marco V-565, de coordenada N = 9.656.535,2498m e E = 727.743,7236m; 58,861 m e azimute plano 7°13'38" até o marco V-566, de coordenada N = 9.656.593,6436m e E = 727.751,1286m; 54,841 m e azimute plano 7°19'01" até o marco V-567, de coordenada N = 9.656.648,0382m e E = 727.758,1131m; 0,024 m e azimute plano 7°30'53" até o marco V-568, de coordenada N = 9.656.648,0617m e E = 727.758,1162m; 0,024 m e azimute plano 6°44'16" até o marco V-569, de coordenada N = 9.656.648,0854m e E = 727.758,1190m; 34,106 m e azimute plano 6°46'20" até o marco V-570, de coordenada N = 9.656.681,9532m e E = 727.762,1408m; 59,468 m e azimute plano 6°44'44" até o marco V-571, de coordenada N = 9.656.741,0095m e E = 727.769,1259m; 0,005 m e azimute plano 7°25'53" até o marco V-572, de coordenada N = 9.656.800,6779m e E = 727.776,1084m; 23,233 m e azimute plano 7°19'08" até o marco V-573, de coordenada N = 9.656.823,7217m e E = 727.779,0681m; 0,037 m e azimute plano 7°23'51" até o marco V-574, de coordenada N = 9.656.823,7579m e E = 727.779,0728m; 0,036 m e azimute plano 6°27'42" até o marco V-575, de coordenada N = 9.656.823,7941m e E = 727.779,0769m; 84,360 m e azimute plano 6°28'59" até o marco V-576, de coordenada N = 9.656.907,6143m e E = 727.788,6019m; 0,003 m e azimute plano 7°21'09" até o marco V-577, de coordenada N = 9.656.963,9219m e E = 727.794,9524m; 0,025 m e azimute plano 6°29'37" até o marco V-578, de coordenada N = 9.656.963,9465m e E = 727.794,9552m; 0,025 m e azimute plano 5°48'10" até o marco V-579, de coordenada N = 9.656.963,9711m e E = 727.794,9577m; 53,725 m e azimute plano 5°52'03" até o marco V-580, de coordenada N = 9.657.017,4147m e E = 727.800,4499m; 52,307 m e azimute plano 8°21'33" até o marco V-581, de coordenada N = 9.657.069,1656m e E = 727.808,0542m; 0,057 m e azimute plano 8°18'57" até o marco V-582, de coordenada N = 9.657.069,2217m e E = 727.808,0624m; 0,057 m e azimute plano 7°06'00" até o marco V-583, de coordenada N = 9.657.069,2779m e E = 727.808,0694m; 46,496 m e azimute plano 7°03'37" até o marco V-584, de coordenada N = 9.657.115,4213m e E = 727.813,7844m; 0,121 m e azimute plano 7°02'54" até o marco V-585, de coordenada N = 9.657.115,5410m e E = 727.813,7992m; 0,121 m e azimute plano 4°16'55" até o marco V-586, de coordenada N = 9.657.115,6612m e E = 727.813,8082m; 36,594 m e azimute plano 4°17'50" até o marco V-587, de coordenada N =