

= 596.384,8805m; 61,643 m e azimute plano 271°26'21" até o marco V-229, de coordenada N = 9.540.212,9477m e E = 596.323,2570m; 87,855 m e azimute plano 271°29'32" até o marco V-230, de coordenada N = 9.540.215,2356m e E = 596.235,4316m; 0,063 m e azimute plano 271°26'27" até o marco V-231, de coordenada N = 9.540.215,2372m e E = 596.235,3690m; 0,062 m e azimute plano 270°47'44" até o marco V-232, de coordenada N = 9.540.215,2380m e E = 596.235,3066m; 90,872 m e azimute plano 270°46'34" até o marco V-233, de coordenada N = 9.540.216,4691m e E = 596.144,4429m; 182,805 m e azimute plano 271°40'13" até o marco V-234, de coordenada N = 9.540.221,7972m e E = 595.961,7152m; 0,189 m e azimute plano 271°40'21" até o marco V-235, de coordenada N = 9.540.221,8027m e E = 595.961,5262m; 0,189 m e azimute plano 269°29'42" até o marco V-236, de coordenada N = 9.540.221,8011m e E = 595.961,3371m; 69,540 m e azimute plano 269°30'13" até o marco V-237, de coordenada N = 9.540.221,1987m e E = 595.891,7998m; 0,128 m e azimute plano 269°29'54" até o marco V-238, de coordenada N = 9.540.221,1976m e E = 595.891,6720m; 0,128 m e azimute plano 268°01'28" até o marco V-239, de coordenada N = 9.540.221,1932m e E = 595.891,5443m; 36,911 m e azimute plano 268°02'21" até o marco V-240, de coordenada N = 9.540.219,9302m e E = 595.854,6552m; 54,412 m e azimute plano 270°58'46" até o marco V-241, de coordenada N = 9.540.220,8602m e E = 595.800,2514m; 0,014 m e azimute plano 270°47'39" até o marco V-242, de coordenada N = 9.540.220,8604m e E = 595.800,2370m; 0,014 m e azimute plano 270°54'51" até o marco V-243, de coordenada N = 9.540.220,8606m e E = 595.800,2225m; 39,227 m e azimute plano 270°48'51" até o marco V-244, de coordenada N = 9.540.221,4179m e E = 595.760,9996m; 38,543 m e azimute plano 271°35'23" até o marco V-245, de coordenada N = 9.540.222,4871m e E = 595.722,4715m; 0,170 m e azimute plano 271°34'15" até o marco V-246, de coordenada N = 9.540.222,4918m e E = 595.722,3012m; 0,170 m e azimute plano 269°40'13" até o marco V-247, de coordenada N = 9.540.222,4908m e E = 595.722,1307m; 43,357 m e azimute plano 269°38'14" até o marco V-248, de coordenada N = 9.540.222,2163m e E = 595.678,7748m; 0,004 m e azimute plano 269°08'04" até o marco V-249, de coordenada N = 9.540.222,2163m e E = 595.678,7672m; 46,928 m e azimute plano 269°35'37" até o marco V-250, de coordenada N = 9.540.221,8834m e E = 595.631,8399m; 75,363 m e azimute plano 270°14'22" até o marco V-251, de coordenada N = 9.540.222,1985m e E = 595.556,4778m; 71,064 m e azimute plano 270°55'23" até o marco V-252, de coordenada N = 9.540.223,3432m e E = 595.485,4226m; 90,305 m e azimute plano 271°22'02" até o marco V-253, de coordenada N = 9.540.225,4981m e E = 595.395,1431m; 0,090 m e azimute plano 271°19'02" até o marco V-254, de coordenada N = 9.540.225,5001m e E = 595.395,0534m; 0,090 m e azimute plano 270°22'34" até o marco V-255, de coordenada N = 9.540.225,5007m e E = 595.394,9637m; 50,779 m e azimute plano 270°20'20" até o marco V-256, de coordenada N = 9.540.225,8009m e E = 595.344,1852m; 0,057 m e azimute plano 270°20'18" até o marco V-257, de coordenada N = 9.540.225,8013m e E = 595.344,1278m; 0,057 m e azimute plano 269°38'01" até o marco V-258, de coordenada N = 9.540.225,8009m e E = 595.344,0704m; 85,105 m e azimute plano 269°40'51" até o marco V-259, de coordenada N = 9.540.225,3269m e E = 595.258,9671m; 100,708 m e azimute plano 270°17'20" até o marco V-260, de coordenada N = 9.540.225,8347m e E = 595.158,2600m; 61,640 m e azimute plano 270°30'59" até o marco V-261, de coordenada N = 9.540.226,3902m e E = 595.096,6220m; 0,062 m e azimute plano 270°32'27" até o marco V-262, de coordenada N = 9.540.226,3908m e E = 595.096,5595m; 0,062 m e azimute plano 269°46'49" até o marco V-263, de coordenada N = 9.540.226,3906m e E = 595.096,4971m; 85,594 m e azimute plano 269°48'03" até o marco V-264, de coordenada N = 9.540.226,0931m e E = 595.010,9033m; 109,511 m e azimute plano 270°42'26" até o marco V-265, de coordenada N = 9.540.227,4447m e E = 594.901,4003m; 0,081 m e azimute plano 270°42'58" até o marco V-266, de coordenada N = 9.540.227,4457m e E = 594.901,3196m; 0,081 m e azimute plano 269°44'05" até o marco V-267, de coordenada N = 9.540.227,4453m e E = 594.901,2390m; 106,055 m e azimute plano 269°46'59" até o marco V-268, de coordenada N = 9.540.227,0437m e E = 594.795,1845m; 0,018 m e azimute plano 269°51'41" até o marco V-269, de coordenada N = 9.540.227,0437m e E = 594.795,1670m; 0,018 m e azimute plano 269°27'33" até o marco V-270, de coordenada N = 9.540.227,0435m e E = 594.795,1495m; 127,377 m e azimute plano 269°34'56" até o marco V-271, de coordenada N = 9.540.226,1148m e E = 594.667,7760m; 124,342 m e azimute plano 270°45'15" até o marco V-272, de coordenada N = 9.540.227,7517m e E = 594.543,4449m; 0,071 m e azimute plano 270°45'06" até o marco V-273, de coordenada N = 9.540.227,7526m e E = 594.543,3735m; 0,071 m e azimute plano 269°57'47" até o marco V-274, de coordenada N = 9.540.227,7526m e E = 594.543,3022m; 108,988 m e azimute plano 269°56'12" até o marco V-275, de coordenada N = 9.540.227,6323m e E = 594.434,3142m; 0,010 m e azimute plano 269°52'40" até o marco V-276, de coordenada N = 9.540.227,6323m e E = 594.434,3047m; 0,009 m e azimute plano 269°52'33" até o marco V-277, de coordenada N = 9.540.227,6323m e E = 594.434,2952m; 104,688 m e azimute plano 269°49'40" até o marco V-278, de coordenada N = 9.540.227,3174m e E = 594.329,6077m; 0,036 m e azimute plano 269°49'13" até o marco V-279, de coordenada N = 9.540.227,3173m e E = 594.329,5713m; 0,037 m e azimute plano 269°29'03" até o marco V-280, de coordenada N = 9.540.227,3170m e E = 594.329,5347m; 142,879 m e azimute plano 269°24'33" até o marco V-281, de coordenada N = 9.540.225,8439m e E = 594.186,6629m; 192,674 m e azimute plano 271°23'54" até o marco V-282, de coordenada N = 9.540.230,5461m e E = 593.994,0466m; 0,113 m e azimute plano 271°24'11" até o marco V-283, de coordenada N = 9.540.230,5488m e E = 593.993,9338m; 0,113

m e azimute plano 270°04'37" até o marco V-284, de coordenada N = 9.540.230,5490m e E = 593.993,8210m; 93,510 m e azimute plano 270°06'20" até o marco V-285, de coordenada N = 9.540.230,7212m e E = 593.900,3108m; 0,037 m e azimute plano 269°58'02" até o marco V-286, de coordenada N = 9.540.230,7212m e E = 593.900,2734m; 0,037 m e azimute plano 269°41'08" até o marco V-287, de coordenada N = 9.540.230,7210m e E = 593.900,2360m; 111,942 m e azimute plano 269°40'37" até o marco V-288, de coordenada N = 9.540.230,0897m e E = 593.788,2953m; 152,215 m e azimute plano 270°23'08" até o marco V-289, de coordenada N = 9.540.231,1138m e E = 593.636,0836m; 70,099 m e azimute plano 271°05'50" até o marco V-290, de coordenada N = 9.540.232,4562m e E = 593.565,9978m; 101,426 m e azimute plano 271°11'53" até o marco V-291, de coordenada N = 9.540.234,5769m e E = 593.464,5938m; 129,024 m e azimute plano 271°41'36" até o marco V-292, de coordenada N = 9.540.238,3894m e E = 593.335,6261m; 52,978 m e azimute plano 272°46'03" até o marco V-293, de coordenada N = 9.540.240,9475m e E = 593.282,7094m; 0,020 m e azimute plano 272°44'02" até o marco V-294, de coordenada N = 9.540.240,9484m e E = 593.282,6897m; 0,020 m e azimute plano 272°28'56" até o marco V-295, de coordenada N = 9.540.240,9492m e E = 593.282,6701m; 73,451 m e azimute plano 272°32'30" até o marco V-296, de coordenada N = 9.540.244,2065m e E = 593.209,2912m; 76,544 m e azimute plano 272°33'26" até o marco V-297, de coordenada N = 9.540.247,6218m e E = 593.132,8232m; 105,533 m e azimute plano 272°42'23" até o marco V-298, de coordenada N = 9.540.252,6047m e E = 593.027,4083m; 101,813 m e azimute plano 273°19'17" até o marco V-299, de coordenada N = 9.540.258,5034m e E = 592.925,7659m; 0,091 m e azimute plano 273°20'07" até o marco V-300, de coordenada N = 9.540.258,5087m e E = 592.925,6752m; 0,091 m e azimute plano 272°14'57" até o marco V-301, de coordenada N = 9.540.258,5122m e E = 592.925,5844m; 71,242 m e azimute plano 272°16'49" até o marco V-302, de coordenada N = 9.540.261,3468m e E = 592.854,3989m; 148,750 m e azimute plano 272°43'21" até o marco V-303, de coordenada N = 9.540.268,4126m e E = 592.705,8164m; 93,982 m e azimute plano 272°59'11" até o marco V-304, de coordenada N = 9.540.273,3091m e E = 592.611,9624m; 0,045 m e azimute plano 272°57'02" até o marco V-305, de coordenada N = 9.540.273,3114m e E = 592.611,9174m; 0,045 m e azimute plano 272°28'56" até o marco V-306, de coordenada N = 9.540.273,3134m e E = 592.611,8724m; 98,831 m e azimute plano 272°28'13" até o marco V-307, de coordenada N = 9.540.277,5733m e E = 592.513,1330m; 0,016 m e azimute plano 272°29'15" até o marco V-308, de coordenada N = 9.540.277,5740m e E = 592.513,1171m; 0,016 m e azimute plano 272°16'00" até o marco V-309, de coordenada N = 9.540.277,5746m e E = 592.513,1012m; 129,408 m e azimute plano 272°17'15" até o marco V-310, de coordenada N = 9.540.282,7400m e E = 592.383,7968m; 156,709 m e azimute plano 272°57'05" até o marco V-311, de coordenada N = 9.540.290,8089m e E = 592.227,2961m; 120,614 m e azimute plano 273°23'06" até o marco V-312, de coordenada N = 9.540.297,9304m e E = 592.106,8927m; 0,034 m e azimute plano 273°18'31" até o marco V-313, de coordenada N = 9.540.297,9323m e E = 592.106,8591m; 0,034 m e azimute plano 273°08'26" até o marco V-314, de coordenada N = 9.540.297,9342m e E = 592.106,8255m; 123,718 m e azimute plano 272°59'56" até o marco V-315, de coordenada N = 9.540.304,4069m e E = 591.983,2764m; 87,372 m e azimute plano 273°00'09" até o marco V-316, de coordenada N = 9.540.308,9834m e E = 591.896,0244m; 87,784 m e azimute plano 273°10'00" até o marco V-317, de coordenada N = 9.540.313,8327m e E = 591.808,3740m; 0,005 m e azimute plano 272°47'39" até o marco V-318, de coordenada N = 9.540.319,3017m e E = 591.710,3198m; 0,011 m e azimute plano 273°41'01" até o marco V-319, de coordenada N = 9.540.319,3023m e E = 591.710,3091m; 0,011 m e azimute plano 273°11'58" até o marco V-320, de coordenada N = 9.540.319,3029m e E = 591.710,2985m; 111,568 m e azimute plano 273°04'12" até o marco V-321, de coordenada N = 9.540.325,2783m e E = 591.598,8901m; 0,009 m e azimute plano 273°08'49" até o marco V-322, de coordenada N = 9.540.325,2788m e E = 591.598,8816m; 0,008 m e azimute plano 273°10'10" até o marco V-323, de coordenada N = 9.540.325,2793m e E = 591.598,8731m; 128,037 m e azimute plano 272°58'22" até o marco V-324, de coordenada N = 9.540.331,9197m e E = 591.471,0083m; 0,023 m e azimute plano 273°00'12" até o marco V-325, de coordenada N = 9.540.331,9208m e E = 591.470,9856m; 0,023 m e azimute plano 272°42'17" até o marco V-326, de coordenada N = 9.540.331,9219m e E = 591.470,9630m; 91,688 m e azimute plano 272°42'48" até o marco V-327, de coordenada N = 9.540.336,2623m e E = 591.379,3776m; 0,014 m e azimute plano 272°27'25" até o marco V-328, de coordenada N = 9.540.336,2629m e E = 591.379,3637m; 0,014 m e azimute plano 272°33'40" até o marco V-329, de coordenada N = 9.540.336,2635m e E = 591.379,3496m; 142,446 m e azimute plano 272°33'12" até o marco V-330, de coordenada N = 9.540.342,6091m e E = 591.237,0454m; 0,023 m e azimute plano 272°25'01" até o marco V-331, de coordenada N = 9.540.342,6100m e E = 591.237,0223m; 0,023 m e azimute plano 272°24'39" até o marco V-332, de coordenada N = 9.540.342,6110m e E = 591.236,9991m; 66,824 m e azimute plano 272°17'15" até o marco V-333, de coordenada N = 9.540.345,2782m e E = 591.170,2285m; 0,206 m e azimute plano 272°15'57" até o marco V-334, de coordenada N = 9.540.345,2863m e E = 591.170,0229m; 0,206 m e azimute plano 269°55'53" até o marco V-335, de coordenada N = 9.540.345,2861m e E = 591.169,8171m; 61,124 m e azimute plano 269°55'49" até o marco V-336, de coordenada N = 9.540.345,2116m e E = 591.108,6929m; 0,023 m e azimute plano 269°54'34" até o marco V-337, de coordenada N = 9.540.345,2115m e E = 591.108,6694m; 0,023 m e azimute plano 269°41'01" até o marco V-338, de coordenada N = 9.540.345,2114m e E = 591.108,6460m; 89,683 m e azimute plano