

302.892,6772m; 0,018 m e azimute plano 51°14'54" até o marco V-248, de coordenada N = 9.889.037,1809m e E = 302.892,6913m; 37,032 m e azimute plano 51°13'30" até o marco V-249, de coordenada N = 9.889.060,3727m e E = 302.921,5619m; 38,370 m e azimute plano 51°20'42" até o marco V-250, de coordenada N = 9.889.084,3398m e E = 302.951,5259m; 35,466 m e azimute plano 51°51'04" até o marco V-251, de coordenada N = 9.889.106,2473m e E = 302.979,4165m; 47,709 m e azimute plano 52°17'34" até o marco V-252, de coordenada N = 9.889.135,4273m e E = 303.017,1611m; 0,043 m e azimute plano 52°13'06" até o marco V-253, de coordenada N = 9.889.135,4536m e E = 303.017,1950m; 0,043 m e azimute plano 51°20'18" até o marco V-254, de coordenada N = 9.889.135,4804m e E = 303.017,2285m; 38,620 m e azimute plano 51°18'34" até o marco V-255, de coordenada N = 9.889.159,6222m e E = 303.047,3725m; 0,014 m e azimute plano 51°19'48" até o marco V-256, de coordenada N = 9.889.159,6307m e E = 303.047,3831m; 0,014 m e azimute plano 50°55'39" até o marco V-257, de coordenada N = 9.889.159,6393m e E = 303.047,3937m; 28,582 m e azimute plano 50°59'51" até o marco V-258, de coordenada N = 9.889.177,6272m e E = 303.069,6050m; 0,043 m e azimute plano 51°05'14" até o marco V-259, de coordenada N = 9.889.177,6541m e E = 303.069,6383m; 0,043 m e azimute plano 49°54'38" até o marco V-260, de coordenada N = 9.889.177,6817m e E = 303.069,6711m; 38,253 m e azimute plano 50°00'55" até o marco V-261, de coordenada N = 9.889.202,2622m e E = 303.098,9808m; 31,688 m e azimute plano 51°13'30" até o marco V-262, de coordenada N = 9.889.222,1069m e E = 303.123,6848m; 32,055 m e azimute plano 51°21'37" até o marco V-263, de coordenada N = 9.889.242,1229m e E = 303.148,7228m; 24,090 m e azimute plano 52°04'43" até o marco V-264, de coordenada N = 9.889.256,9283m e E = 303.167,7266m; 33,843 m e azimute plano 52°22'12" até o marco V-265, de coordenada N = 9.889.277,5915m e E = 303.194,5293m; 0,031 m e azimute plano 52°16'52" até o marco V-266, de coordenada N = 9.889.277,6105m e E = 303.194,5539m; 0,031 m e azimute plano 51°49'10" até o marco V-267, de coordenada N = 9.889.277,6298m e E = 303.194,5784m; 34,591 m e azimute plano 51°39'21" até o marco V-268, de coordenada N = 9.889.299,0894m e E = 303.221,7081m; 0,048 m e azimute plano 51°42'22" até o marco V-269, de coordenada N = 9.889.299,1190m e E = 303.221,7456m; 0,048 m e azimute plano 50°31'59" até o marco V-270, de coordenada N = 9.889.299,1493m e E = 303.221,7824m; 37,915 m e azimute plano 50°33'43" até o marco V-271, de coordenada N = 9.889.343,6943m e E = 303.277,8075m; 0,040 m e azimute plano 52°39'34" até o marco V-273, de coordenada N = 9.889.343,7188m e E = 303.277,8396m; 0,040 m e azimute plano 51°39'00" até o marco V-274, de coordenada N = 9.889.343,7438m e E = 303.277,8712m; 25,690 m e azimute plano 51°39'28" até o marco V-275, de coordenada N = 9.889.359,6807m e E = 303.298,0202m; 0,017 m e azimute plano 51°45'41" até o marco V-276, de coordenada N = 9.889.359,6915m e E = 303.298,0339m; 0,017 m e azimute plano 51°03'51" até o marco V-277, de coordenada N = 9.889.359,7024m e E = 303.298,0474m; 24,175 m e azimute plano 51°15'32" até o marco V-278, de coordenada N = 9.889.374,8309m e E = 303.316,9031m; 33,005 m e azimute plano 51°57'49" até o marco V-279, de coordenada N = 9.889.395,1670m e E = 303.342,8982m; 0,004 m e azimute plano 51°41'19" até o marco V-280, de coordenada N = 9.889.395,1722m e E = 303.342,9048m; 60,308 m e azimute plano 51°52'04" até o marco V-281, de coordenada N = 9.889.432,4109m e E = 303.390,3423m; 0,063 m e azimute plano 51°49'50" até o marco V-282, de coordenada N = 9.889.432,4497m e E = 303.390,3917m; 0,063 m e azimute plano 50°29'19" até o marco V-283, de coordenada N = 9.889.432,4897m e E = 303.390,4402m; 29,128 m e azimute plano 50°25'40" até o marco V-284, de coordenada N = 9.889.451,0457m e E = 303.412,8926m; 21,246 m e azimute plano 52°41'09" até o marco V-285, de coordenada N = 9.889.463,9250m e E = 303.429,7904m; 0,032 m e azimute plano 52°39'57" até o marco V-286, de coordenada N = 9.889.463,9445m e E = 303.429,8160m; 0,032 m e azimute plano 51°56'20" até o marco V-287, de coordenada N = 9.889.463,9643m e E = 303.429,8413m; 34,047 m e azimute plano 51°56'58" até o marco V-288, de coordenada N = 9.889.484,9494m e E = 303.456,6523m; 31,003 m e azimute plano 51°59'40" até o marco V-289, de coordenada N = 9.889.504,0393m e E = 303.481,0814m; 25,145 m e azimute plano 52°03'19" até o marco V-290, de coordenada N = 9.889.519,5012m e E = 303.500,9112m; 0,055 m e azimute plano 51°58'16" até o marco V-291, de coordenada N = 9.889.519,5349m e E = 303.500,9543m; 0,055 m e azimute plano 50°52'39" até o marco V-292, de coordenada N = 9.889.519,5694m e E = 303.500,9967m; 20,428 m e azimute plano 50°48'06" até o marco V-293, de coordenada N = 9.889.532,4799m e E = 303.516,8275m; 25,992 m e azimute plano 51°49'07" até o marco V-294, de coordenada N = 9.889.548,5471m e E = 303.537,2589m; 0,014 m e azimute plano 51°50'29" até o marco V-295, de coordenada N = 9.889.548,5559m e E = 303.537,2701m; 0,014 m e azimute plano 51°33'02" até o marco V-296, de coordenada N = 9.889.548,5648m e E = 303.537,2813m; 23,316 m e azimute plano 51°29'34" até o marco V-297, de coordenada N = 9.889.563,0814m e E = 303.555,5264m; 0,032 m e azimute plano 51°26'29" até o marco V-298, de coordenada N = 9.889.563,1015m e E = 303.555,5516m; 0,032 m e azimute plano 50°46'32" até o marco V-299, de coordenada N = 9.889.563,1219m e E = 303.555,5766m; 22,857 m e azimute plano 50°45'10" até o marco V-300, de coordenada N = 9.889.577,5826m e E = 303.573,2774m; 17,647 m e azimute plano 52°46'09" até o marco V-301, de coordenada N = 9.889.588,2594m e E = 303.587,3278m; 0,049 m e azimute plano 52°44'12" até o marco V-302, de coordenada N = 9.889.588,2889m e E = 303.587,3666m; 0,049 m e azimute plano

51°45'10" até o marco V-303, de coordenada N = 9.889.588,3191m e E = 303.587,4049m; 17,802 m e azimute plano 51°39'06" até o marco V-304, de coordenada N = 9.889.599,3644m e E = 303.601,3664m; 0,024 m e azimute plano 51°42'37" até o marco V-305, de coordenada N = 9.889.599,3793m e E = 303.601,3853m; 0,024 m e azimute plano 50°55'15" até o marco V-306, de coordenada N = 9.889.613,0133m e E = 303.618,2819m; 0,078 m e azimute plano 49°21'45" até o marco V-309, de coordenada N = 9.889.613,0642m e E = 303.618,3412m; 20,030 m e azimute plano 49°18'32" até o marco V-310, de coordenada N = 9.889.626,1232m e E = 303.633,5285m; 26,994 m e azimute plano 50°36'19" até o marco V-311, de coordenada N = 9.889.643,2553m e E = 303.654,3894m; 32,229 m e azimute plano 51°42'41" até o marco V-312, de coordenada N = 9.889.663,2252m e E = 303.679,6861m; 16,784 m e azimute plano 53°10'20" até o marco V-313, de coordenada N = 9.889.673,2859m e E = 303.693,1209m; 0,086 m e azimute plano 53°11'53" até o marco V-314, de coordenada N = 9.889.673,3376m e E = 303.693,1900m; 0,086 m e azimute plano 51°10'11" até o marco V-315, de coordenada N = 9.889.673,3916m e E = 303.693,2571m; 19,122 m e azimute plano 51°11'49" até o marco V-316, de coordenada N = 9.889.685,3743m e E = 303.708,1590m; 34,229 m e azimute plano 51°32'03" até o marco V-317, de coordenada N = 9.889.706,6667m e E = 303.734,9599m; 0,010 m e azimute plano 51°52'35" até o marco V-318, de coordenada N = 9.889.706,6729m e E = 303.734,9678m; 0,010 m e azimute plano 51°01'30" até o marco V-319, de coordenada N = 9.889.706,6792m e E = 303.734,9756m; 44,925 m e azimute plano 51°18'14" até o marco V-320, de coordenada N = 9.889.734,7657m e E = 303.770,0382m; 42,876 m e azimute plano 51°17'42" até o marco V-321, de coordenada N = 9.889.761,5766m e E = 303.803,4976m; 29,057 m e azimute plano 51°47'05" até o marco V-322, de coordenada N = 9.889.779,5519m e E = 303.826,3276m; 31,106 m e azimute plano 51°45'56" até o marco V-323, de coordenada N = 9.889.798,8028m e E = 303.850,7610m; 0,050 m e azimute plano 51°47'34" até o marco V-324, de coordenada N = 9.889.798,8335m e E = 303.850,8000m; 0,050 m e azimute plano 50°32'05" até o marco V-325, de coordenada N = 9.889.798,8651m e E = 303.850,8384m; 37,514 m e azimute plano 50°37'36" até o marco V-326, de coordenada N = 9.889.822,6626m e E = 303.879,8375m; 38,602 m e azimute plano 51°38'21" até o marco V-327, de coordenada N = 9.889.846,6192m e E = 303.910,1057m; 0,032 m e azimute plano 51°32'09" até o marco V-328, de coordenada N = 9.889.846,6392m e E = 303.910,1309m; 0,032 m e azimute plano 51°00'23" até o marco V-329, de coordenada N = 9.889.846,6595m e E = 303.910,1560m; 52,473 m e azimute plano 50°54'02" até o marco V-330, de coordenada N = 9.889.879,7524m e E = 303.950,8775m; 29,956 m e azimute plano 52°26'07" até o marco V-331, de coordenada N = 9.889.898,0154m e E = 303.974,6228m; 0,088 m e azimute plano 52°23'08" até o marco V-332, de coordenada N = 9.889.898,0691m e E = 303.974,6925m; 0,088 m e azimute plano 50°26'47" até o marco V-333, de coordenada N = 9.889.898,1251m e E = 303.974,7603m; 32,880 m e azimute plano 50°25'09" até o marco V-334, de coordenada N = 9.889.919,0753m e E = 304.000,1019m; 29,467 m e azimute plano 51°41'04" até o marco V-335, de coordenada N = 9.889.937,3446m e E = 304.023,2220m; 0,010 m e azimute plano 52°06'38" até o marco V-336, de coordenada N = 9.889.937,3509m e E = 304.023,2301m; 0,010 m e azimute plano 51°15'05" até o marco V-337, de coordenada N = 9.889.937,3573m e E = 304.023,2381m; 32,640 m e azimute plano 51°26'59" até o marco V-338, de coordenada N = 9.889.957,6987m e E = 304.048,7646m; 35,091 m e azimute plano 51°56'19" até o marco V-339, de coordenada N = 9.889.979,3323m e E = 304.076,3933m; 0,050 m e azimute plano 51°55'33" até o marco V-340, de coordenada N = 9.889.979,3633m e E = 304.076,4329m; 0,050 m e azimute plano 50°49'29" até o marco V-341, de coordenada N = 9.889.979,3951m e E = 304.076,4719m; 34,037 m e azimute plano 50°47'10" até o marco V-342, de coordenada N = 9.890.000,9141m e E = 304.102,8437m; 39,568 m e azimute plano 53°15'05" até o marco V-343, de coordenada N = 9.890.024,5881m e E = 304.134,5485m; 0,101 m e azimute plano 53°14'54" até o marco V-344, de coordenada N = 9.890.024,6485m e E = 304.134,6294m; 0,101 m e azimute plano 50°56'03" até o marco V-345, de coordenada N = 9.890.024,7122m e E = 304.134,7079m; 31,228 m e azimute plano 50°56'13" até o marco V-346, de coordenada N = 9.890.044,3913m e E = 304.158,9550m; 70,267 m e azimute plano 52°06'43" até o marco V-347, de coordenada N = 9.890.087,5436m e E = 304.214,4102m; 15,324 m e azimute plano 51°47'28" até o marco V-348, de coordenada N = 9.890.097,0217m e E = 304.226,4509m; 0,043 m e azimute plano 51°45'28" até o marco V-349, de coordenada N = 9.890.097,0481m e E = 304.226,4844m; 0,043 m e azimute plano 50°46'38" até o marco V-350, de coordenada N = 9.890.097,0751m e E = 304.226,5175m; 37,458 m e azimute plano 50°48'47" até o marco V-351, de coordenada N = 9.890.120,7429m e E = 304.255,5507m; 0,016 m e azimute plano 51°10'44" até o marco V-352, de coordenada N = 9.890.120,7528m e E = 304.255,5630m; 0,016 m e azimute plano 50°21'46" até o marco V-353, de coordenada N = 9.890.120,7629m e E = 304.255,5752m; 33,903 m e azimute plano 50°27'04" até o marco V-354, de coordenada N = 9.890.142,3504m e E = 304.281,7175m; 30,361 m e azimute plano 51°29'35" até o marco V-355, de coordenada N = 9.890.161,2532m e E = 304.305,4757m; 33,794 m e azimute plano 51°37'07" até o marco V-356, de coordenada N = 9.890.182,2356m e E = 304.331,9666m; 0,030 m e azimute plano 51°32'23" até o marco V-357, de coordenada N = 9.890.182,2540m e E = 304.331,9898m; 0,030 m e azimute plano 50°55'24" até o marco V-358, de coordenada N = 9.890.182,2726m e E = 304.332,0127m; 19,082 m e azimute plano 50°56'27" até o marco V-359, de coordenada N =