

1°17'08" até o marco V-267, de coordenada N = 9.648.477,2233m e E = 726.927,9958m; 0,071 m e azimute plano 359°40'43" até o marco V-268, de coordenada N = 9.648.477,2946m e E = 726.927,9954m; 38,263 m e azimute plano 359°41'00" até o marco V-269, de coordenada N = 9.648.515,5568m e E = 726.927,7840m; 44,405 m e azimute plano 0°49'06" até o marco V-270, de coordenada N = 9.648.559,9574m e E = 726.928,4183m; 0,077 m e azimute plano 0°49'03" até o marco V-271, de coordenada N = 9.648.560,0345m e E = 726.928,4194m; 0,077 m e azimute plano 359°06'30" até o marco V-272, de coordenada N = 9.648.560,1116m e E = 726.928,4182m; 38,281 m e azimute plano 359°03'02" até o marco V-273, de coordenada N = 9.648.598,3874m e E = 726.927,7838m; 97,078 m e azimute plano 359°52'31" até o marco V-274, de coordenada N = 9.648.695,4653m e E = 726.927,5723m; 44,197 m e azimute plano 0°49'20" até o marco V-275, de coordenada N = 9.648.739,6573m e E = 726.928,2066m; 90,331 m e azimute plano 0°56'21" até o marco V-276, de coordenada N = 9.648.829,9761m e E = 726.929,6872m; 42,732 m e azimute plano 2°16'05" até o marco V-277, de coordenada N = 9.648.872,6749m e E = 726.931,3783m; 0,115 m e azimute plano 2°14'48" até o marco V-278, de coordenada N = 9.648.872,7896m e E = 726.931,3828m; 0,115 m e azimute plano 359°39'03" até o marco V-279, de coordenada N = 9.648.872,9045m e E = 726.931,3821m; 66,583 m e azimute plano 359°38'10" até o marco V-280, de coordenada N = 9.648.939,4865m e E = 726.930,9593m; 54,755 m e azimute plano 1°46'09" até o marco V-281, de coordenada N = 9.648.994,2153m e E = 726.932,6498m; 0,086 m e azimute plano 1°47'46" até o marco V-282, de coordenada N = 9.648.994,3014m e E = 726.932,6525m; 0,086 m e azimute plano 359°48'01" até o marco V-283, de coordenada N = 9.648.994,3875m e E = 726.932,6522m; 59,198 m e azimute plano 359°47'43" até o marco V-284, de coordenada N = 9.649.053,5848m e E = 726.932,4407m; 61,120 m e azimute plano 1°23'15" até o marco V-285, de coordenada N = 9.649.114,6867m e E = 726.933,9207m; 60,766 m e azimute plano 1°23'50" até o marco V-286, de coordenada N = 9.649.175,4348m e E = 726.935,4024m; 0,025 m e azimute plano 1°22'10" até o marco V-287, de coordenada N = 9.649.175,4599m e E = 726.935,4030m; 0,025 m e azimute plano 0°41'05" até o marco V-288, de coordenada N = 9.649.175,4850m e E = 726.935,4033m; 59,054 m e azimute plano 0°49'17" até o marco V-289, de coordenada N = 9.649.234,5334m e E = 726.936,2499m; 74,508 m e azimute plano 0°58'36" até o marco V-290, de coordenada N = 9.649.309,0304m e E = 726.937,5198m; 162,373 m e azimute plano 1°02'44" até o marco V-291, de coordenada N = 9.649.471,3760m e E = 726.940,4830m; 0,018 m e azimute plano 1°15'33" até o marco V-292, de coordenada N = 9.649.471,3942m e E = 726.940,4834m; 0,018 m e azimute plano 0°37'34" até o marco V-293, de coordenada N = 9.649.471,4125m e E = 726.940,4836m; 96,456 m e azimute plano 0°37'41" até o marco V-294, de coordenada N = 9.649.567,8627m e E = 726.941,5411m; 65,173 m e azimute plano 2°13'52" até o marco V-295, de coordenada N = 9.649.632,9863m e E = 726.944,0784m; 0,062 m e azimute plano 2°13'52" até o marco V-296, de coordenada N = 9.649.633,0479m e E = 726.944,0808m; 0,062 m e azimute plano 0°50'13" até o marco V-297, de coordenada N = 9.649.633,1095m e E = 726.944,0817m; 44,295 m e azimute plano 0°49'06" até o marco V-298, de coordenada N = 9.649.677,3996m e E = 726.944,7144m; 32,324 m e azimute plano 4°29'05" até o marco V-299, de coordenada N = 9.649.709,6251m e E = 726.947,2419m; 0,042 m e azimute plano 4°32'47" até o marco V-300, de coordenada N = 9.649.709,6666m e E = 726.947,2452m; 0,041 m e azimute plano 3°27'20" até o marco V-301, de coordenada N = 9.649.709,7080m e E = 726.947,2477m; 51,457 m e azimute plano 3°31'56" até o marco V-302, de coordenada N = 9.649.761,0673m e E = 726.950,4180m; 41,375 m e azimute plano 5°16'26" até o marco V-303, de coordenada N = 9.649.802,2667m e E = 726.954,2211m; 0,086 m e azimute plano 5°13'51" até o marco V-304, de coordenada N = 9.649.802,3519m e E = 726.954,2289m; 0,086 m e azimute plano 3°21'03" até o marco V-305, de coordenada N = 9.649.802,4373m e E = 726.954,2339m; 40,284 m e azimute plano 3°18'48" até o marco V-306, de coordenada N = 9.649.842,6540m e E = 726.956,5622m; 0,014 m e azimute plano 3°12'07" até o marco V-307, de coordenada N = 9.649.842,6683m e E = 726.956,5630m; 0,014 m e azimute plano 3°12'07" até o marco V-308, de coordenada N = 9.649.842,6826m e E = 726.956,5638m; 69,097 m e azimute plano 2°59'06" até o marco V-309, de coordenada N = 9.649.911,6861m e E = 726.960,1621m; 0,075 m e azimute plano 2°58'22" até o marco V-310, de coordenada N = 9.649.911,7612m e E = 726.960,1660m; 0,075 m e azimute plano 1°17'42" até o marco V-311, de coordenada N = 9.649.911,8364m e E = 726.960,1677m; 48,041 m e azimute plano 1°15'42" até o marco V-312, de coordenada N = 9.649.959,8661m e E = 726.961,2256m; 50,168 m e azimute plano 1°41'30" até o marco V-313, de coordenada N = 9.650.010,0124m e E = 726.962,7067m; 0,028 m e azimute plano 1°39'59" até o marco V-314, de coordenada N = 9.650.010,0399m e E = 726.962,7075m; 0,028 m e azimute plano 1°15'00" até o marco V-315, de coordenada N = 9.650.010,0674m e E = 726.962,7081m; 57,131 m e azimute plano 1°03'39" até o marco V-316, de coordenada N = 9.650.067,1884m e E = 726.963,7659m; 49,100 m e azimute plano 1°43'41" até o marco V-317, de coordenada N = 9.650.116,2661m e E = 726.965,2466m; 0,055 m e azimute plano 1°46'02" até o marco V-318, de coordenada N = 9.650.116,3212m e E = 726.965,2483m; 0,055 m e azimute plano 0°31'08" até o marco V-319, de coordenada N = 9.650.116,3764m e E = 726.965,2488m; 52,236 m e azimute plano 0°27'50" até o marco V-320, de coordenada N =

9.650.168,6109m e E = 726.965,6717m; 70,395 m e azimute plano 1°32'53" até o marco V-321, de coordenada N = 9.650.238,9803m e E = 726.967,5736m; 42,658 m e azimute plano 3°07'01" até o marco V-322, de coordenada N = 9.650.281,5756m e E = 726.969,8931m; 18,135 m e azimute plano 5°15'14" até o marco V-323, de coordenada N = 9.650.299,6344m e E = 726.971,5537m; 34,249 m e azimute plano 11°18'36" até o marco V-324, de coordenada N = 9.650.333,2179m e E = 726.978,2704m; 29,591 m e azimute plano 11°52'04" até o marco V-325, de coordenada N = 9.650.362,1759m e E = 726.984,3558m; 24,806 m e azimute plano 17°12'34" até o marco V-326, de coordenada N = 9.650.385,8714m e E = 726.991,6951m; 0,210 m e azimute plano 17°11'57" até o marco V-327, de coordenada N = 9.650.386,0717m e E = 726.991,7571m; 0,210 m e azimute plano 12°25'09" até o marco V-328, de coordenada N = 9.650.386,2765m e E = 726.991,8022m; 32,427 m e azimute plano 12°24'27" até o marco V-329, de coordenada N = 9.650.417,9461m e E = 726.998,7695m; 34,196 m e azimute plano 14°17'37" até o marco V-330, de coordenada N = 9.650.451,0837m e E = 727.007,2122m; 34,296 m e azimute plano 14°38'09" até o marco V-331, de coordenada N = 9.650.484,2670m e E = 727.015,8779m; 46,079 m e azimute plano 15°26'23" até o marco V-332, de coordenada N = 9.650.528,6833m e E = 727.028,1453m; 0,085 m e azimute plano 15°27'45" até o marco V-333, de coordenada N = 9.650.528,7650m e E = 727.028,1679m; 0,085 m e azimute plano 13°25'48" até o marco V-334, de coordenada N = 9.650.528,8475m e E = 727.028,1876m; 54,420 m e azimute plano 13°29'45" até o marco V-335, de coordenada N = 9.650.581,7650m e E = 727.040,8878m; 58,007 m e azimute plano 13°28'46" até o marco V-336, de coordenada N = 9.650.638,1737m e E = 727.054,4090m; 28,296 m e azimute plano 16°00'15" até o marco V-337, de coordenada N = 9.650.665,3728m e E = 727.062,2103m; 0,018 m e azimute plano 16°09'36" até o marco V-338, de coordenada N = 9.650.665,3904m e E = 727.062,2154m; 0,018 m e azimute plano 15°33'28" até o marco V-339, de coordenada N = 9.650.665,4080m e E = 727.062,2203m; 129,211 m e azimute plano 15°35'04" até o marco V-340, de coordenada N = 9.650.789,8683m e E = 727.096,9337m; 0,020 m e azimute plano 15°30'31" até o marco V-341, de coordenada N = 9.650.789,8874m e E = 727.096,9390m; 0,020 m e azimute plano 15°09'15" até o marco V-342, de coordenada N = 9.650.789,9066m e E = 727.096,9442m; 67,315 m e azimute plano 15°07'43" até o marco V-343, de coordenada N = 9.650.854,8884m e E = 727.114,5126m; 0,010 m e azimute plano 15°06'35" até o marco V-344, de coordenada N = 9.650.854,8984m e E = 727.114,5153m; 0,010 m e azimute plano 14°34'27" até o marco V-345, de coordenada N = 9.650.854,9084m e E = 727.114,5179m; 99,657 m e azimute plano 14°53'32" até o marco V-346, de coordenada N = 9.650.951,2176m e E = 727.140,1298m; 28,034 m e azimute plano 14°52'33" até o marco V-347, de coordenada N = 9.650.978,3117m e E = 727.147,3267m; 0,004 m e azimute plano 15°01'06" até o marco V-348, de coordenada N = 9.650.978,3200m e E = 727.147,3289m; 55,602 m e azimute plano 14°46'37" até o marco V-349, de coordenada N = 9.651.032,0835m e E = 727.161,5106m; 0,005 m e azimute plano 15°27'41" até o marco V-350, de coordenada N = 9.651.032,0929m e E = 727.161,5131m; 102,821 m e azimute plano 14°39'56" até o marco V-351, de coordenada N = 9.651.131,5644m e E = 727.187,5450m; 80,285 m e azimute plano 14°56'55" até o marco V-352, de coordenada N = 9.651.209,1324m e E = 727.208,2549m; 23,968 m e azimute plano 14°22'49" até o marco V-353, de coordenada N = 9.651.232,3492m e E = 727.214,2075m; 32,428 m e azimute plano 13°58'23" até o marco V-354, de coordenada N = 9.651.263,8174m e E = 727.222,0376m; 40,740 m e azimute plano 16°33'25" até o marco V-355, de coordenada N = 9.651.302,8678m e E = 727.233,6471m; 0,091 m e azimute plano 16°34'42" até o marco V-356, de coordenada N = 9.651.302,9548m e E = 727.233,6730m; 0,091 m e azimute plano 14°28'49" até o marco V-357, de coordenada N = 9.651.303,0427m e E = 727.233,6957m; 60,117 m e azimute plano 14°28'36" até o marco V-358, de coordenada N = 9.651.361,2511m e E = 727.248,7241m; 0,015 m e azimute plano 14°18'26" até o marco V-359, de coordenada N = 9.651.361,2660m e E = 727.248,7279m; 0,015 m e azimute plano 14°12'57" até o marco V-360, de coordenada N = 9.651.361,2810m e E = 727.248,7317m; 134,398 m e azimute plano 14°07'25" até o marco V-361, de coordenada N = 9.651.491,6165m e E = 727.281,5271m; 101,569 m e azimute plano 15°20'20" até o marco V-362, de coordenada N = 9.651.589,5672m e E = 727.308,3948m; 0,019 m e azimute plano 15°18'33" até o marco V-363, de coordenada N = 9.651.589,5851m e E = 727.308,3997m; 0,018 m e azimute plano 15°05'30" até o marco V-364, de coordenada N = 9.651.589,6029m e E = 727.308,4045m; 140,628 m e azimute plano 14°54'53" até o marco V-365, de coordenada N = 9.651.725,4932m e E = 727.344,5996m; 0,005 m e azimute plano 14°02'10" até o marco V-366, de coordenada N = 9.651.725,5027m e E = 727.344,6021m; 84,502 m e azimute plano 14°48'07" até o marco V-367, de coordenada N = 9.651.807,2004m e E = 727.366,1906m; 87,842 m e azimute plano 14°56'25" até o marco V-368, de coordenada N = 9.651.892,0731m e E = 727.388,8374m; 0,056 m e azimute plano 14°55'53" até o marco V-369, de coordenada N = 9.651.892,1271m e E = 727.388,8518m; 0,056 m e azimute plano 13°44'18" até o marco V-370, de coordenada N = 9.651.892,1815m e E = 727.388,8651m; 93,168 m e azimute plano 13°39'27" até o marco V-371, de coordenada N = 9.651.982,7152m e E = 727.410,8639m; 119,624 m e azimute plano 15°04'07" até o marco V-372, de coordenada N = 9.652.098,2260m e E = 727.441,9630m; 0,027 m e azimute plano 15°01'43" até o marco V-373, de coordenada N = 9.652.098,2517m e E = 727.441,9699m; 0,027 m e