

0,08 m e azimute plano 277°25'41" até o marco V-269, de coordenada N = 9.903.886,35m e E = 822.695,40m; 106,27 m e azimute plano 277°22'26" até o marco V-270, de coordenada N = 9.903.899,99m e E = 822.590,01m; 116,92 m e azimute plano 277°55'26" até o marco V-271, de coordenada N = 9.903.916,11m e E = 822.474,20m; 0,06 m e azimute plano 277°57'04" até o marco V-272, de coordenada N = 9.903.916,12m e E = 822.474,15m; 0,06 m e azimute plano 276°58'51" até o marco V-273, de coordenada N = 9.903.916,13m e E = 822.474,09m; 132,94 m e azimute plano 276°57'57" até o marco V-274, de coordenada N = 9.903.932,25m e E = 822.342,13m; 0,01 m e azimute plano 276°37'18" até o marco V-275, de coordenada N = 9.903.932,25m e E = 822.342,12m; 0,01 m e azimute plano 277°03'38" até o marco V-276, de coordenada N = 9.903.932,25m e E = 822.342,11m; 138,35 m e azimute plano 276°47'38" até o marco V-277, de coordenada N = 9.903.948,62m e E = 822.204,73m; 124,78 m e azimute plano 277°25'18" até o marco V-278, de coordenada N = 9.903.964,74m e E = 822.080,99m; 0,05 m e azimute plano 277°27'04" até o marco V-279, de coordenada N = 9.903.964,74m e E = 822.080,94m; 0,05 m e azimute plano 276°33'57" até o marco V-280, de coordenada N = 9.903.964,75m e E = 822.080,90m; 111,35 m e azimute plano 276°39'01" até o marco V-281, de coordenada N = 9.903.977,64m e E = 821.970,29m; 84,21 m e azimute plano 277°06'15" até o marco V-282, de coordenada N = 9.903.988,06m e E = 821.886,73m; 109,47 m e azimute plano 277°09'26" até o marco V-283, de coordenada N = 9.904.001,70m e E = 821.778,12m; 112,83 m e azimute plano 277°34'41" até o marco V-284, de coordenada N = 9.904.016,57m e E = 821.666,27m; 0,01 m e azimute plano 277°51'00" até o marco V-285, de coordenada N = 9.904.016,58m e E = 821.666,26m; 0,01 m e azimute plano 277°00'13" até o marco V-286, de coordenada N = 9.904.016,58m e E = 821.666,24m; 116,46 m e azimute plano 277°20'13" até o marco V-287, de coordenada N = 9.904.031,45m e E = 821.550,73m; 116,54 m e azimute plano 278°38'41" até o marco V-288, de coordenada N = 9.904.048,97m e E = 821.435,52m; 0,17 m e azimute plano 278°40'31" até o marco V-289, de coordenada N = 9.904.048,99m e E = 821.435,35m; 0,17 m e azimute plano 275°47'49" até o marco V-290, de coordenada N = 9.904.049,01m e E = 821.435,18m; 133,10 m e azimute plano 275°48'45" até o marco V-291, de coordenada N = 9.904.062,49m e E = 821.302,76m; 112,93 m e azimute plano 278°12'21" até o marco V-292, de coordenada N = 9.904.078,61m e E = 821.190,99m; 0,12 m e azimute plano 278°12'45" até o marco V-293, de coordenada N = 9.904.078,63m e E = 821.190,87m; 0,12 m e azimute plano 276°11'41" até o marco V-294, de coordenada N = 9.904.078,64m e E = 821.190,75m; 119,97 m e azimute plano 276°12'03" até o marco V-295, de coordenada N = 9.904.091,60m e E = 821.071,48m; 135,13 m e azimute plano 277°11'40" até o marco V-296, de coordenada N = 9.904.108,52m e E = 820.937,42m; 78,71 m e azimute plano 277°31'52" até o marco V-297, de coordenada N = 9.904.118,84m e E = 820.859,39m; 0,24 m e azimute plano 277°32'58" até o marco V-298, de coordenada N = 9.904.118,87m e E = 820.859,15m; 0,24 m e azimute plano 273°39'20" até o marco V-299, de coordenada N = 9.904.118,88m e E = 820.858,91m; 70,52 m e azimute plano 273°39'24" até o marco V-300, de coordenada N = 9.904.123,38m e E = 820.788,54m; 0,42 m e azimute plano 273°39'20" até o marco V-301, de coordenada N = 9.904.123,41m e E = 820.788,12m; 0,42 m e azimute plano 266°50'31" até o marco V-302, de coordenada N = 9.904.123,39m e E = 820.787,70m; 57,50 m e azimute plano 266°50'05" até o marco V-303, de coordenada N = 9.904.120,21m e E = 820.730,29m; 0,21 m e azimute plano 266°51'40" até o marco V-304, de coordenada N = 9.904.120,20m e E = 820.730,08m; 0,21 m e azimute plano 263°24'44" até o marco V-305, de coordenada N = 9.904.120,17m e E = 820.729,87m; 122,42 m e azimute plano 263°25'39" até o marco V-306, de coordenada N = 9.904.106,16m e E = 820.608,26m; 78,26 m e azimute plano 264°57'48" até o marco V-307, de coordenada N = 9.904.099,29m e E = 820.530,30m; 0,01 m e azimute plano 264°48'15" até o marco V-308, de coordenada N = 9.904.099,29m e E = 820.530,28m; 0,01 m e azimute plano 264°39'24" até o marco V-309, de coordenada N = 9.904.099,29m e E = 820.530,27m; 55,57 m e azimute plano 264°43'56" até o marco V-310, de coordenada N = 9.904.094,19m e E = 820.474,94m; 0,11 m e azimute plano 264°41'49" até o marco V-311, de coordenada N = 9.904.094,18m e E = 820.474,83m; 0,11 m e azimute plano 263°01'36" até o marco V-312, de coordenada N = 9.904.094,16m e E = 820.474,73m; 34,74 m e azimute plano 262°59'37" até o marco V-313, de coordenada N = 9.904.089,93m e E = 820.440,24m; 22,13 m e azimute plano 263°27'14" até o marco V-314, de coordenada N = 9.904.087,40m e E = 820.418,26m; 28,05 m e azimute plano 263°27'13" até o marco V-315, de coordenada N = 9.904.084,21m e E = 820.390,39m; 92,02 m e azimute plano 272°32'41" até o marco V-316, de coordenada N = 9.904.088,29m e E = 820.298,46m; 86,10 m e azimute plano 281°15'23" até o marco V-317, de coordenada N = 9.904.105,10m e E = 820.214,01m; 69,08 m e azimute plano 284°26'56" até o marco V-318, de coordenada N = 9.904.122,34m e E = 820.147,11m; 82,59 m e azimute plano 289°31'09" até o marco V-319, de coordenada N = 9.904.149,93m e E = 820.069,27m; 0,08 m e azimute plano 289°31'20" até o marco V-320, de coordenada N = 9.904.149,96m e E = 820.069,20m; 0,08 m e azimute plano 288°14'56" até o marco V-321, de coordenada N = 9.904.149,98m e E = 820.069,13m; 88,36 m e azimute plano 288°15'56" até o marco V-322, de coordenada N = 9.904.177,67m e E = 819.985,22m; 101,06 m e azimute plano 288°32'41" até o marco V-323, de coordenada N = 9.904.209,82m e E = 819.889,41m; 82,17 m e azimute plano 288°33'05" até o marco V-324, de coordenada N = 9.904.235,96m e E = 819.811,50m; 64,51 m e azimute plano 291°06'17" até o marco V-325, de coordenada N = 9.904.259,19m e E = 819.751,32m; 0,06 m e azimute plano 291°05'45" até o marco V-326, de coordenada N = 9.904.259,21m e E = 819.751,27m; 0,06 m e azimute plano 290°09'59" até o marco V-327, de coordenada N = 9.904.259,23m e E = 819.751,22m; 78,30 m e azimute plano 290°11'47"

até o marco V-328, de coordenada N = 9.904.286,26m e E = 819.677,73m; 85,74 m e azimute plano 300°36'23" até o marco V-329, de coordenada N = 9.904.329,91m e E = 819.603,94m; 83,80 m e azimute plano 315°37'57" até o marco V-330, de coordenada N = 9.904.389,82m e E = 819.545,34m; 46,56 m e azimute plano 316°09'01" até o marco V-331, de coordenada N = 9.904.423,40m e E = 819.513,08m; 0,16 m e azimute plano 316°09'01" até o marco V-332, de coordenada N = 9.904.423,51m e E = 819.512,97m; 0,16 m e azimute plano 313°32'56" até o marco V-333, de coordenada N = 9.904.423,62m e E = 819.512,85m; 66,25 m e azimute plano 313°32'52" até o marco V-334, de coordenada N = 9.904.469,27m e E = 819.464,83m; 54,84 m e azimute plano 316°33'31" até o marco V-335, de coordenada N = 9.904.509,09m e E = 819.427,12m; 0,04 m e azimute plano 316°29'01" até o marco V-336, de coordenada N = 9.904.509,12m e E = 819.427,10m; 0,04 m e azimute plano 315°55'58" até o marco V-337, de coordenada N = 9.904.509,14m e E = 819.427,07m; 46,03 m e azimute plano 315°55'54" até o marco V-338, de coordenada N = 9.904.542,22m e E = 819.395,06m; 0,22 m e azimute plano 315°56'42" até o marco V-339, de coordenada N = 9.904.542,37m e E = 819.394,91m; 0,22 m e azimute plano 312°21'17" até o marco V-340, de coordenada N = 9.904.542,52m e E = 819.394,74m; 52,84 m e azimute plano 312°22'12" até o marco V-341, de coordenada N = 9.904.578,13m e E = 819.355,71m; 67,18 m e azimute plano 315°00'00" até o marco V-342, de coordenada N = 9.904.625,63m e E = 819.308,20m; 58,47 m e azimute plano 315°10'59" até o marco V-343, de coordenada N = 9.904.667,11m e E = 819.266,99m; 64,49 m e azimute plano 316°29'40" até o marco V-344, de coordenada N = 9.904.713,88m e E = 819.222,60m; 0,01 m e azimute plano 316°59'12" até o marco V-345, de coordenada N = 9.904.713,89m e E = 819.222,59m; 0,01 m e azimute plano 315°46'06" até o marco V-346, de coordenada N = 9.904.713,89m e E = 819.222,58m; 55,21 m e azimute plano 316°21'34" até o marco V-347, de coordenada N = 9.904.753,85m e E = 819.184,48m; 0,17 m e azimute plano 316°21'03" até o marco V-348, de coordenada N = 9.904.753,97m e E = 819.184,37m; 0,17 m e azimute plano 313°38'06" até o marco V-349, de coordenada N = 9.904.754,08m e E = 819.184,25m; 55,00 m e azimute plano 313°38'27" até o marco V-350, de coordenada N = 9.904.792,04m e E = 819.144,44m; 70,75 m e azimute plano 316°57'52" até o marco V-351, de coordenada N = 9.904.843,75m e E = 819.096,16m; 0,28 m e azimute plano 316°58'36" até o marco V-352, de coordenada N = 9.904.843,96m e E = 819.095,97m; 0,28 m e azimute plano 312°21'24" até o marco V-353, de coordenada N = 9.904.844,15m e E = 819.095,77m; 52,89 m e azimute plano 312°22'12" até o marco V-354, de coordenada N = 9.904.879,79m e E = 819.056,69m; 57,51 m e azimute plano 314°15'21" até o marco V-355, de coordenada N = 9.904.919,92m e E = 819.015,50m; 0,26 m e azimute plano 314°15'13" até o marco V-356, de coordenada N = 9.904.920,11m e E = 819.015,31m; 0,26 m e azimute plano 310°00'19" até o marco V-357, de coordenada N = 9.904.920,27m e E = 819.015,11m; 60,10 m e azimute plano 309°59'58" até o marco V-358, de coordenada N = 9.904.958,90m e E = 818.969,08m; 0,90 m e azimute plano 309°59'52" até o marco V-359, de coordenada N = 9.904.959,48m e E = 818.968,39m; 0,90 m e azimute plano 295°24'28" até o marco V-360, de coordenada N = 9.904.959,86m e E = 818.967,58m; 82,02 m e azimute plano 295°24'28" até o marco V-361, de coordenada N = 9.904.995,05m e E = 818.893,50m; 0,19 m e azimute plano 295°24'31" até o marco V-362, de coordenada N = 9.904.995,13m e E = 818.893,32m; 0,19 m e azimute plano 292°16'16" até o marco V-363, de coordenada N = 9.904.995,21m e E = 818.893,15m; 40,93 m e azimute plano 292°16'48" até o marco V-364, de coordenada N = 9.905.010,72m e E = 818.855,27m; 66,14 m e azimute plano 296°15'31" até o marco V-365, de coordenada N = 9.905.039,99m e E = 818.795,96m; 0,22 m e azimute plano 296°16'17" até o marco V-366, de coordenada N = 9.905.040,08m e E = 818.795,76m; 0,22 m e azimute plano 292°41'54" até o marco V-367, de coordenada N = 9.905.040,17m e E = 818.795,56m; 65,11 m e azimute plano 292°42'34" até o marco V-368, de coordenada N = 9.905.065,30m e E = 818.735,50m; 0,03 m e azimute plano 292°38'45" até o marco V-369, de coordenada N = 9.905.065,31m e E = 818.735,47m; 0,03 m e azimute plano 292°11'46" até o marco V-370, de coordenada N = 9.905.065,33m e E = 818.735,44m; 41,42 m e azimute plano 292°08'28" até o marco V-371, de coordenada N = 9.905.080,94m e E = 818.697,07m; 0,02 m e azimute plano 292°20'44" até o marco V-372, de coordenada N = 9.905.080,94m e E = 818.697,06m; 0,02 m e azimute plano 291°33'59" até o marco V-373, de coordenada N = 9.905.080,95m e E = 818.697,05m; 98,50 m e azimute plano 291°53'13" até o marco V-374, de coordenada N = 9.905.117,67m e E = 818.605,65m; 84,15 m e azimute plano 294°28'25" até o marco V-375, de coordenada N = 9.905.152,53m e E = 818.529,06m; 0,04 m e azimute plano 294°29'00" até o marco V-376, de coordenada N = 9.905.152,55m e E = 818.529,02m; 0,04 m e azimute plano 293°46'11" até o marco V-377, de coordenada N = 9.905.152,56m e E = 818.528,98m; 63,02 m e azimute plano 293°46'01" até o marco V-378, de coordenada N = 9.905.177,96m e E = 818.471,30m; 0,09 m e azimute plano 293°45'35" até o marco V-379, de coordenada N = 9.905.178,00m e E = 818.471,22m; 0,09 m e azimute plano 292°14'52" até o marco V-380, de coordenada N = 9.905.178,04m e E = 818.471,13m; 70,45 m e azimute plano 292°14'24" até o marco V-381, de coordenada N = 9.905.204,70m e E = 818.405,93m; 82,35 m e azimute plano 294°50'21" até o marco V-382, de coordenada N = 9.905.239,29m e E = 818.331,19m; 0,11 m e azimute plano 294°48'20" até o marco V-383, de coordenada N = 9.905.239,34m e E = 818.331,10m; 0,11 m e azimute plano 293°07'52" até o marco V-384, de coordenada N = 9.905.239,38m e E = 818.331,00m; 49,19 m e azimute plano 293°07'04" até o marco V-385, de coordenada N = 9.905.258,69m e E = 818.285,76m; 0,05 m e azimute plano 293°01'48" até o marco V-386, de coordenada N = 9.905.258,71m e E = 818.285,71m; 0,05 m e azimute plano 292°26'39" até o marco V-387, de coordenada N = 9.905.258,73m e E = 818.285,67m; 65,96 m e azimute plano 292°21'19"