

29,92 m e azimute plano 303°45'20" até o marco V-320, de coordenada N = 9.892.867,32m e E = 169.714,31m; 24,68 m e azimute plano 310°15'48" até o marco V-321, de coordenada N = 9.892.883,27m e E = 169.695,48m; 34,04 m e azimute plano 311°08'04" até o marco V-322, de coordenada N = 9.892.905,66m e E = 169.669,84m; 35,14 m e azimute plano 313°48'14" até o marco V-323, de coordenada N = 9.892.929,98m e E = 169.644,48m; 0,23 m e azimute plano 312°29'19" até o marco V-324, de coordenada N = 9.892.930,14m e E = 169.644,31m; 0,08 m e azimute plano 310°36'46" até o marco V-325, de coordenada N = 9.892.930,19m e E = 169.644,25m; 38,00 m e azimute plano 310°11'27" até o marco V-326, de coordenada N = 9.892.954,72m e E = 169.615,22m; 19,32 m e azimute plano 316°49'46" até o marco V-327, de coordenada N = 9.892.968,81m e E = 169.602,00m; 13,10 m e azimute plano 325°27'34" até o marco V-328, de coordenada N = 9.892.979,60m e E = 169.594,57m; 0,27 m e azimute plano 323°55'44" até o marco V-329, de coordenada N = 9.892.979,82m e E = 169.594,42m; 0,33 m e azimute plano 320°31'55" até o marco V-330, de coordenada N = 9.892.980,07m e E = 169.594,21m; 0,33 m e azimute plano 316°45'21" até o marco V-331, de coordenada N = 9.892.980,31m e E = 169.593,98m; 0,33 m e azimute plano 313°01'43" até o marco V-332, de coordenada N = 9.892.980,53m e E = 169.593,74m; 0,30 m e azimute plano 309°26'15" até o marco V-333, de coordenada N = 9.892.980,72m e E = 169.593,51m; 23,31 m e azimute plano 307°42'18" até o marco V-334, de coordenada N = 9.892.994,98m e E = 169.575,07m; 0,03 m e azimute plano 307°32'19" até o marco V-335, de coordenada N = 9.892.994,99m e E = 169.575,05m; 0,33 m e azimute plano 305°31'11" até o marco V-336, de coordenada N = 9.892.995,18m e E = 169.574,79m; 0,24 m e azimute plano 302°14'55" até o marco V-337, de coordenada N = 9.892.995,31m e E = 169.574,58m; 20,08 m e azimute plano 300°51'45" até o marco V-338, de coordenada N = 9.893.005,61m e E = 169.557,35m; 22,13 m e azimute plano 307°25'04" até o marco V-339, de coordenada N = 9.893.019,06m e E = 169.539,77m; 0,33 m e azimute plano 305°32'28" até o marco V-340, de coordenada N = 9.893.019,25m e E = 169.539,50m; 0,19 m e azimute plano 302°34'16" até o marco V-341, de coordenada N = 9.893.019,35m e E = 169.539,35m; 58,15 m e azimute plano 301°30'23" até o marco V-342, de coordenada N = 9.893.049,74m e E = 169.489,76m; 0,14 m e azimute plano 300°42'04" até o marco V-343, de coordenada N = 9.893.049,81m e E = 169.489,64m; 0,08 m e azimute plano 299°23'58" até o marco V-344, de coordenada N = 9.893.049,85m e E = 169.489,58m; 54,15 m e azimute plano 299°01'07" até o marco V-345, de coordenada N = 9.893.076,12m e E = 169.442,23m; 0,01 m e azimute plano 299°26'17" até o marco V-346, de coordenada N = 9.893.076,12m e E = 169.442,22m; 59,47 m e azimute plano 298°55'25" até o marco V-347, de coordenada N = 9.893.104,88m e E = 169.390,17m; 57,43 m e azimute plano 300°42'01" até o marco V-348, de coordenada N = 9.893.134,20m e E = 169.340,78m; 75,49 m e azimute plano 304°07'21" até o marco V-349, de coordenada N = 9.893.176,55m e E = 169.278,29m; 0,04 m e azimute plano 303°48'27" até o marco V-350, de coordenada N = 9.893.176,58m e E = 169.278,25m; 0,25 m e azimute plano 302°11'57" até o marco V-351, de coordenada N = 9.893.176,71m e E = 169.278,04m; 47,41 m e azimute plano 300°43'54" até o marco V-352, de coordenada N = 9.893.200,94m e E = 169.237,28m; 36,86 m e azimute plano 307°15'30" até o marco V-353, de coordenada N = 9.893.223,26m e E = 169.207,95m; 0,04 m e azimute plano 307°03'33" até o marco V-354, de coordenada N = 9.893.223,28m e E = 169.207,92m; 49,63 m e azimute plano 306°50'31" até o marco V-355, de coordenada N = 9.893.253,04m e E = 169.168,20m; 41,19 m e azimute plano 307°23'13" até o marco V-356, de coordenada N = 9.893.278,05m e E = 169.135,47m; 0,04 m e azimute plano 307°06'20" até o marco V-357, de coordenada N = 9.893.278,07m e E = 169.135,44m; 30,49 m e azimute plano 306°53'16" até o marco V-358, de coordenada N = 9.893.296,37m e E = 169.111,05m; 33,70 m e azimute plano 309°34'00" até o marco V-359, de coordenada N = 9.893.317,84m e E = 169.085,07m; 0,19 m e azimute plano 308°28'05" até o marco V-360, de coordenada N = 9.893.317,96m e E = 169.084,92m; 0,03 m e azimute plano 307°21'58" até o marco V-361, de coordenada N = 9.893.317,98m e E = 169.084,90m; 33,08 m e azimute plano 307°05'56" até o marco V-362, de coordenada N = 9.893.337,93m e E = 169.058,51m; 0,30 m e azimute plano 305°22'33" até o marco V-363, de coordenada N = 9.893.338,10m e E = 169.058,27m; 0,12 m e azimute plano 302°54'42" até o marco V-364, de coordenada N = 9.893.338,17m e E = 169.058,16m; 29,66 m e azimute plano 302°13'45" até o marco V-365, de coordenada N = 9.893.353,99m e E = 169.033,07m; 28,69 m e azimute plano 302°42'37" até o marco V-366, de coordenada N = 9.893.369,49m e E = 169.008,93m; 0,25 m e azimute plano 301°17'22" até o marco V-367, de coordenada N = 9.893.369,62m e E = 169.008,73m; 0,09 m e azimute plano 299°28'44" até o marco V-368, de coordenada N = 9.893.369,66m e E = 169.008,65m; 29,91 m e azimute plano 298°53'41" até o marco V-369, de coordenada N = 9.893.384,12m e E = 168.982,46m; 26,56 m e azimute plano 303°46'40" até o marco V-370, de coordenada N = 9.893.398,88m e E = 168.960,39m; 0,06 m e azimute plano 303°20'19" até o marco V-371, de coordenada N = 9.893.398,91m e E = 168.960,34m; 34,17 m e azimute plano 303°08'47" até o marco V-372, de coordenada N = 9.893.417,60m e E = 168.931,73m; 0,19 m e azimute plano 302°01'39" até o marco V-373, de coordenada N = 9.893.417,70m e E = 168.931,57m; 28,85 m e azimute plano 300°58'15" até o marco V-374, de coordenada N = 9.893.432,54m e E = 168.906,84m; 25,74 m e azimute plano 302°25'27" até o marco V-375, de coordenada N = 9.893.446,34m e E = 168.885,11m; 25,92 m e azimute plano 306°29'25" até o marco V-376, de coordenada N = 9.893.461,76m e E = 168.864,27m; 0,25 m e azimute plano 305°01'35" até o marco V-377, de coordenada N = 9.893.461,90m e E = 168.864,06m; 34,16 m e azimute plano 303°35'21" até o marco V-378, de coordenada N = 9.893.480,80m e E = 168.835,60m; 39,19 m e azimute plano 307°41'35" até o marco V-379, de coordenada N = 9.893.504,77m e E = 168.804,59m; 0,01 m e azimute plano 308°08'04" até o marco V-380, de coordenada N = 9.893.504,77m e E = 168.804,58m; 30,10 m e azimute plano 307°36'54"

até o marco V-381, de coordenada N = 9.893.523,14m e E = 168.780,74m; 0,02 m e azimute plano 307°35'00" até o marco V-382, de coordenada N = 9.893.523,15m e E = 168.780,73m; 0,32 m e azimute plano 305°33'46" até o marco V-383, de coordenada N = 9.893.523,34m e E = 168.780,46m; 39,36 m e azimute plano 303°43'03" até o marco V-384, de coordenada N = 9.893.545,19m e E = 168.747,72m; 0,21 m e azimute plano 302°31'11" até o marco V-385, de coordenada N = 9.893.545,30m e E = 168.747,55m; 33,49 m e azimute plano 301°19'44" até o marco V-386, de coordenada N = 9.893.562,71m e E = 168.718,94m; 0,12 m e azimute plano 300°37'32" até o marco V-387, de coordenada N = 9.893.562,78m e E = 168.718,84m; 0,03 m e azimute plano 299°36'44" até o marco V-388, de coordenada N = 9.893.562,79m e E = 168.718,81m; 26,31 m e azimute plano 299°33'30" até o marco V-389, de coordenada N = 9.893.575,77m e E = 168.695,93m; 0,07 m e azimute plano 299°09'24" até o marco V-390, de coordenada N = 9.893.575,80m e E = 168.695,87m; 25,00 m e azimute plano 298°44'31" até o marco V-391, de coordenada N = 9.893.587,83m e E = 168.673,95m; 30,12 m e azimute plano 298°53'43" até o marco V-392, de coordenada N = 9.893.602,38m e E = 168.647,57m; 0,14 m e azimute plano 298°05'15" até o marco V-393, de coordenada N = 9.893.602,45m e E = 168.647,45m; 28,19 m e azimute plano 297°19'41" até o marco V-394, de coordenada N = 9.893.615,39m e E = 168.622,41m; 26,03 m e azimute plano 298°57'14" até o marco V-395, de coordenada N = 9.893.627,99m e E = 168.599,63m; 27,81 m e azimute plano 299°58'05" até o marco V-396, de coordenada N = 9.893.641,88m e E = 168.575,54m; 31,71 m e azimute plano 300°34'05" até o marco V-397, de coordenada N = 9.893.658,01m e E = 168.548,23m; 50,96 m e azimute plano 300°37'06" até o marco V-398, de coordenada N = 9.893.683,97m e E = 168.504,37m; 0,06 m e azimute plano 300°15'41" até o marco V-399, de coordenada N = 9.893.684,00m e E = 168.504,32m; 0,08 m e azimute plano 299°25'45" até o marco V-400, de coordenada N = 9.893.684,04m e E = 168.504,25m; 47,61 m e azimute plano 299°01'41" até o marco V-401, de coordenada N = 9.893.707,14m e E = 168.462,62m; 0,01 m e azimute plano 298°33'32" até o marco V-402, de coordenada N = 9.893.707,14m e E = 168.462,62m; 42,43 m e azimute plano 298°57'15" até o marco V-403, de coordenada N = 9.893.727,68m e E = 168.425,49m; 24,27 m e azimute plano 300°28'43" até o marco V-404, de coordenada N = 9.893.739,99m e E = 168.404,58m; 39,14 m e azimute plano 300°37'27" até o marco V-405, de coordenada N = 9.893.759,93m e E = 168.370,90m; 0,06 m e azimute plano 300°10'48" até o marco V-406, de coordenada N = 9.893.759,96m e E = 168.370,84m; 0,03 m e azimute plano 299°49'49" até o marco V-407, de coordenada N = 9.893.759,98m e E = 168.370,81m; 32,04 m e azimute plano 299°30'14" até o marco V-408, de coordenada N = 9.893.775,76m e E = 168.342,93m; 40,94 m e azimute plano 301°37'23" até o marco V-409, de coordenada N = 9.893.797,22m e E = 168.308,06m; 36,79 m e azimute plano 302°13'08" até o marco V-410, de coordenada N = 9.893.816,84m e E = 168.276,94m; 0,00 m e azimute plano 301°58'34" até o marco V-411, de coordenada N = 9.893.837,09m e E = 168.244,85m; 20,83 m e azimute plano 302°38'04" até o marco V-412, de coordenada N = 9.893.848,33m e E = 168.227,31m; 17,76 m e azimute plano 309°11'20" até o marco V-413, de coordenada N = 9.893.859,55m e E = 168.213,54m; 0,01 m e azimute plano 309°24'34" até o marco V-414, de coordenada N = 9.893.859,56m e E = 168.213,53m; 33,16 m e azimute plano 309°04'23" até o marco V-415, de coordenada N = 9.893.880,46m e E = 168.187,79m; 27,95 m e azimute plano 309°22'19" até o marco V-416, de coordenada N = 9.893.898,19m e E = 168.166,18m; 0,13 m e azimute plano 308°37'29" até o marco V-417, de coordenada N = 9.893.898,27m e E = 168.166,08m; 29,41 m e azimute plano 307°52'59" até o marco V-418, de coordenada N = 9.893.916,33m e E = 168.142,87m; 0,04 m e azimute plano 307°41'44" até o marco V-419, de coordenada N = 9.893.916,36m e E = 168.142,84m; 0,18 m e azimute plano 306°22'37" até o marco V-420, de coordenada N = 9.893.916,46m e E = 168.142,69m; 22,99 m e azimute plano 305°20'43" até o marco V-421, de coordenada N = 9.893.929,76m e E = 168.123,94m; 0,15 m e azimute plano 304°29'27" até o marco V-422, de coordenada N = 9.893.929,85m e E = 168.123,81m; 0,33 m e azimute plano 301°45'50" até o marco V-423, de coordenada N = 9.893.930,02m e E = 168.123,54m; 0,07 m e azimute plano 299°31'59" até o marco V-424, de coordenada N = 9.893.930,05m e E = 168.123,48m; 20,80 m e azimute plano 299°07'07" até o marco V-425, de coordenada N = 9.893.940,17m e E = 168.105,30m; 17,94 m e azimute plano 314°12'34" até o marco V-426, de coordenada N = 9.893.952,69m e E = 168.092,44m; 18,73 m e azimute plano 314°53'59" até o marco V-427, de coordenada N = 9.893.965,91m e E = 168.079,17m; 18,12 m e azimute plano 327°16'49" até o marco V-428, de coordenada N = 9.893.981,16m e E = 168.069,38m; 21,58 m e azimute plano 331°29'13" até o marco V-429, de coordenada N = 9.894.000,12m e E = 168.059,08m; 26,22 m e azimute plano 337°19'58" até o marco V-430, de coordenada N = 9.894.024,31m e E = 168.048,97m; 0,09 m e azimute plano 336°47'37" até o marco V-431, de coordenada N = 9.894.024,39m e E = 168.048,94m; 24,60 m e azimute plano 336°18'46" até o marco V-432, de coordenada N = 9.894.046,92m e E = 168.039,06m; 0,08 m e azimute plano 335°53'18" até o marco V-433, de coordenada N = 9.894.046,99m e E = 168.039,02m; 27,53 m e azimute plano 335°24'04" até o marco V-434, de coordenada N = 9.894.072,03m e E = 168.027,56m; 41,62 m e azimute plano 336°04'13" até o marco V-435, de coordenada N = 9.894.110,07m e E = 168.010,68m; 0,05 m e azimute plano 335°50'02" até o marco V-436, de coordenada N = 9.894.110,11m e E = 168.010,66m; 40,78 m e azimute plano 335°31'47" até o marco V-437, de coordenada N = 9.894.147,23m e E = 167.993,77m; 0,16 m e azimute plano 334°34'21" até o marco V-438, de coordenada N = 9.894.147,38m e E = 167.993,70m; 0,05 m e azimute plano 333°20'45" até o marco V-439, de coordenada N = 9.894.147,42m e E = 167.993,68m; 30,05 m e azimute plano 333°03'57" até o marco V-440, de coordenada N = 9.894.174,21m e E = 167.980,06m; 33,12 m e azimute plano 337°29'23" até o marco V-441, de coordenada N = 9.894.204,81m e E = 167.967,38m; 0,34 m e azimute plano 335°34'58" até o marco V-442, de coordenada N