

329°23'54" até o marco M-234, de coordenada N = 9.921.375,41m e E = 186.859,42m; 119,19 m e azimute plano 351°36'07" até o marco M-235, de coordenada N = 9.921.493,41m e E = 186.841,93m; 229,65 m e azimute plano 09°02'23" até o marco M-236, de coordenada N = 9.921.720,42m e E = 186.877,91m; 118,70 m e azimute plano 32°42'02" até o marco M-237, de coordenada N = 9.921.820,41m e E = 186.942,03m; 118,77 m e azimute plano 51°32'32" até o marco M-238, de coordenada N = 9.921.894,41m e E = 187.035,05m; 118,42 m e azimute plano 31°34'01" até o marco M-239, de coordenada N = 9.921.995,42m e E = 187.097,03m; 118,90 m e azimute plano 359°34'60" até o marco M-240, de coordenada N = 9.922.114,42m e E = 187.096,11m; 118,52 m e azimute plano 343°59'34" até o marco M-241, de coordenada N = 9.922.228,42m e E = 187.063,32m; 119,24 m e azimute plano 325°15'14" até o marco M-242, de coordenada N = 9.922.326,42m e E = 186.995,26m; 118,33 m e azimute plano 315°53'09" até o marco M-243, de coordenada N = 9.922.411,42m e E = 186.912,77m; 118,75 m e azimute plano 299°14'54" até o marco M-244, de coordenada N = 9.922.469,41m e E = 186.809,04m; 118,89 m e azimute plano 279°42'43" até o marco M-245, de coordenada N = 9.922.489,42m e E = 186.691,74m; 118,60 m e azimute plano 282°12'02" até o marco M-246, de coordenada N = 9.922.514,42m e E = 186.575,71m; 118,69 m e azimute plano 284°09'20" até o marco M-247, de coordenada N = 9.922.543,42m e E = 186.460,52m; 118,97 m e azimute plano 250°24'21" até o marco M-248, de coordenada N = 9.922.503,42m e E = 186.348,35m; 119,07 m e azimute plano 225°12'41" até o marco M-249, de coordenada N = 9.922.419,42m e E = 186.263,84m; 118,83 m e azimute plano 245°10'44" até o marco M-250, de coordenada N = 9.922.369,42m e E = 186.155,92m; 118,55 m e azimute plano 268°05'57" até o marco M-251, de coordenada N = 9.922.365,42m e E = 186.037,36m; 118,81 m e azimute plano 282°39'51" até o marco M-252, de coordenada N = 9.922.391,41m e E = 185.921,33m; 118,50 m e azimute plano 291°17'31" até o marco M-253, de coordenada N = 9.922.434,41m e E = 185.810,81m; 118,82 m e azimute plano 312°18'31" até o marco M-254, de coordenada N = 9.922.514,41m e E = 185.722,79m; 119,20 m e azimute plano 355°54'34" até o marco M-255, de coordenada N = 9.922.633,41m e E = 185.714,22m; 118,40 m e azimute plano 50°07'53" até o marco M-256, de coordenada N = 9.922.709,41m e E = 185.805,12m; 118,86 m e azimute plano 80°21'38" até o marco M-257, de coordenada N = 9.922.729,42m e E = 185.922,40m; 118,39 m e azimute plano 85°40'11" até o marco M-258, de coordenada N = 9.922.738,42m e E = 186.040,53m; 119,14 m e azimute plano 62°34'07" até o marco M-259, de coordenada N = 9.922.793,42m e E = 186.146,32m; 118,70 m e azimute plano 36°56'12" até o marco M-260, de coordenada N = 9.922.888,42m e E = 186.217,66m; 118,90 m e azimute plano 46°28'16" até o marco M-261, de coordenada N = 9.922.970,42m e E = 186.303,88m; 118,77 m e azimute plano 66°44'26" até o marco M-262, de coordenada N = 9.923.017,42m e E = 186.413,07m; 118,79 m e azimute plano 85°41'58" até o marco M-263, de coordenada N = 9.923.026,42m e E = 186.531,63m; 118,61 m e azimute plano 101°11'58" até o marco M-264, de coordenada N = 9.923.003,42m e E = 186.648,08m; 118,64 m e azimute plano 120°23'16" até o marco M-265, de coordenada N = 9.922.943,42m e E = 186.750,54m; 118,70 m e azimute plano 151°07'20" até o marco M-266, de coordenada N = 9.922.839,42m e E = 186.807,97m; 118,70 m e azimute plano 126°44'50" até o marco M-267, de coordenada N = 9.922.768,41m e E = 186.903,20m; 118,46 m e azimute plano 68°45'46" até o marco M-268, de coordenada N = 9.922.811,42m e E = 187.013,67m; 118,64 m e azimute plano 45°41'43" até o marco M-269, de coordenada N = 9.922.894,42m e E = 187.098,61m; 118,75 m e azimute plano 99°13'40" até o marco M-270, de coordenada N = 9.922.875,42m e E = 187.215,92m; 118,43 m e azimute plano 162°28'52" até o marco M-271, de coordenada N = 9.922.762,42m e E = 187.251,68m; 119,26 m e azimute plano 166°23'60" até o marco M-272, de coordenada N = 9.922.646,41m e E = 187.279,80m; 118,75 m e azimute plano 140°45'01" até o marco M-273, de coordenada N = 9.922.554,42m e E = 187.355,07m; 118,88 m e azimute plano 111°44'50" até o marco M-274, de coordenada N = 9.922.510,41m e E = 187.465,59m; 118,90 m e azimute plano 91°00'24" até o marco M-275, de coordenada N = 9.922.508,41m e E = 187.584,58m; 118,73 m e azimute plano 93°53'12" até o marco M-276, de coordenada N = 9.922.500,42m e E = 187.703,15m; 118,46 m e azimute plano 111°48'40" até o marco M-277, de coordenada N = 9.922.456,42m e E = 187.813,24m; 67,46 m e azimute plano 57°30'01" até o marco M-278, de coordenada N = 9.922.492,74m e E = 187.870,15m; 51,39 m e azimute plano 57°27'23" até o marco M-279, de coordenada N = 9.922.520,42m e E = 187.913,50m; 118,45 m e azimute plano 39°08'22" até o marco M-280, de coordenada N = 9.922.612,42m e E = 187.988,24m; 118,48 m e azimute plano 35°59'37" até o marco M-281, de coordenada N = 9.922.708,41m e E = 188.057,87m; 119,12 m e azimute plano 356°43'35" até o marco M-282, de coordenada N = 9.922.827,42m e E = 188.051,00m; 119,08 m e azimute plano 326°12'29" até o marco M-283, de coordenada N = 9.922.926,42m e E = 187.984,65m; 118,57 m e azimute plano 320°06'51" até o marco M-284, de coordenada N = 9.923.017,42m e E = 187.908,53m; 118,52 m e azimute plano 323°15'26" até o marco M-285, de coordenada N = 9.923.112,42m e E = 187.837,50m; 118,99 m e azimute plano 333°58'03" até o marco M-286, de coordenada N = 9.923.219,42m e E = 187.785,17m; 118,51 m e azimute plano 345°53'43" até o marco M-287, de coordenada N = 9.923.334,42m e E = 187.756,20m; 118,77 m e azimute plano 06°58'59" até o marco M-288, de coordenada N = 9.923.452,42m e E = 187.770,58m; 118,61 m e azimute plano 72°52'36" até o marco M-289, de coordenada N = 9.923.487,42m e E = 187.884,02m; 118,49 m e azimute plano 108°13'04" até o marco M-290, de coordenada N = 9.923.450,42m e E = 187.996,66m; 118,83 m e azimute plano 112°47'48" até o marco M-291, de coordenada N = 9.923.404,42m e E = 188.106,33m; 118,88 m e azimute plano 125°28'24" até o marco M-292,

de coordenada N = 9.923.335,42m e E = 188.203,26m; 118,83 m e azimute plano 134°58'03" até o marco M-293, de coordenada N = 9.923.251,42m e E = 188.287,45m; 118,94 m e azimute plano 150°56'48" até o marco M-294, de coordenada N = 9.923.147,42m e E = 188.345,31m; 118,78 m e azimute plano 143°05'23" até o marco M-295, de coordenada N = 9.923.052,42m e E = 188.416,76m; 117,99 m e azimute plano 140°25'38" até o marco M-296, de coordenada N = 9.922.961,42m e E = 188.492,03m; 118,42 m e azimute plano 60°11'04" até o marco M-297, de coordenada N = 9.923.020,42m e E = 188.594,84m; 118,92 m e azimute plano 88°35'38" até o marco M-298, de coordenada N = 9.923.023,42m e E = 188.713,83m; 118,59 m e azimute plano 87°36'37" até o marco M-299, de coordenada N = 9.923.028,42m e E = 188.832,39m; 118,84 m e azimute plano 112°15'53" até o marco M-300, de coordenada N = 9.922.983,42m e E = 188.942,48m; 118,84 m e azimute plano 132°19'09" até o marco M-301, de coordenada N = 9.922.903,42m e E = 189.030,49m; 118,62 m e azimute plano 159°14'11" até o marco M-302, de coordenada N = 9.922.792,42m e E = 189.072,63m; 118,95 m e azimute plano 181°01'40" até o marco M-303, de coordenada N = 9.922.673,42m e E = 189.070,57m; 117,95 m e azimute plano 172°20'51" até o marco M-304, de coordenada N = 9.922.556,41m e E = 189.086,37m; 118,85 m e azimute plano 113°50'22" até o marco M-305, de coordenada N = 9.922.508,42m e E = 189.195,19m; 118,69 m e azimute plano 160°34'07" até o marco M-306, de coordenada N = 9.922.396,42m e E = 189.234,78m; 118,85 m e azimute plano 172°48'41" até o marco M-307, de coordenada N = 9.922.278,42m e E = 189.249,72m; 118,82 m e azimute plano 137°47'05" até o marco M-308, de coordenada N = 9.922.190,41m e E = 189.329,67m; 118,61 m e azimute plano 159°15'02" até o marco M-309, de coordenada N = 9.922.079,41m e E = 189.371,80m; 118,65 m e azimute plano 163°46'39" até o marco M-310, de coordenada N = 9.921.965,42m e E = 189.405,02m; 118,96 m e azimute plano 178°35'06" até o marco M-311, de coordenada N = 9.921.846,42m e E = 189.408,06m; 118,39 m e azimute plano 170°54'31" até o marco M-312, de coordenada N = 9.921.729,41m e E = 189.426,83m; 118,87 m e azimute plano 187°22'59" até o marco M-313, de coordenada N = 9.921.611,42m e E = 189.411,61m; 118,77 m e azimute plano 200°57'31" até o marco M-314, de coordenada N = 9.921.500,41m e E = 189.369,18m; 154,77 m e azimute plano 241°04'32" até o marco M-315, de coordenada N = 9.921.425,41m e E = 189.233,66m; 118,73 m e azimute plano 251°23'01" até o marco M-316, de coordenada N = 9.921.387,41m e E = 189.121,07m; 118,60 m e azimute plano 267°08'04" até o marco M-317, de coordenada N = 9.921.381,42m e E = 189.002,51m; 118,31 m e azimute plano 203°01'48" até o marco M-318, de coordenada N = 9.921.272,41m e E = 188.956,26m; 32,03 m e azimute plano 99°43'02" até o marco M-319, de coordenada N = 9.921.267,03m e E = 188.987,85m; 86,86 m e azimute plano 99°42'38" até o marco M-320, de coordenada N = 9.921.252,41m e E = 189.073,56m; 119,03 m e azimute plano 101°09'31" até o marco M-321, de coordenada N = 9.921.229,41m e E = 189.190,43m; 118,71 m e azimute plano 74°54'47" até o marco M-322, de coordenada N = 9.921.260,41m e E = 189.305,15m; 118,16 m e azimute plano 51°54'53" até o marco M-323, de coordenada N = 9.921.333,41m e E = 189.398,17m; 118,77 m e azimute plano 66°44'24" até o marco M-324, de coordenada N = 9.921.380,41m e E = 189.507,36m; 118,63 m e azimute plano 116°00'53" até o marco M-325, de coordenada N = 9.921.328,41m e E = 189.614,06m; 119,18 m e azimute plano 106°35'32" até o marco M-326, de coordenada N = 9.921.294,41m e E = 189.728,39m; 118,91 m e azimute plano 345°05'51" até o marco M-327, de coordenada N = 9.921.409,41m e E = 189.697,73m; 119,11 m e azimute plano 329°48'45" até o marco M-328, de coordenada N = 9.921.512,41m e E = 189.637,74m; 118,87 m e azimute plano 343°24'20" até o marco M-329, de coordenada N = 9.921.626,41m e E = 189.603,68m; 117,93 m e azimute plano 358°57'48" até o marco M-330, de coordenada N = 9.921.744,41m e E = 189.601,48m; 118,90 m e azimute plano 00°00'00" até o marco M-331, de coordenada N = 9.921.863,41m e E = 189.601,41m; 118,93 m e azimute plano 00°12'31" até o marco M-332, de coordenada N = 9.921.982,42m e E = 189.601,77m; 118,85 m e azimute plano 352°48'41" até o marco M-333, de coordenada N = 9.922.100,41m e E = 189.586,82m; 118,85 m e azimute plano 352°49'35" até o marco M-334, de coordenada N = 9.922.218,41m e E = 189.571,88m; 118,91 m e azimute plano 359°22'27" até o marco M-335, de coordenada N = 9.922.337,42m e E = 189.570,53m; 118,20 m e azimute plano 08°29'05" até o marco M-336, de coordenada N = 9.922.454,41m e E = 189.587,89m; 119,05 m e azimute plano 29°14'38" até o marco M-337, de coordenada N = 9.922.558,42m e E = 189.646,04m; 118,83 m e azimute plano 81°48'42" até o marco M-338, de coordenada N = 9.922.575,42m e E = 189.763,74m; 118,84 m e azimute plano 112°15'54" até o marco M-339, de coordenada N = 9.922.530,42m e E = 189.873,84m; 118,55 m e azimute plano 115°29'21" até o marco M-340, de coordenada N = 9.922.479,42m e E = 189.980,96m; 119,00 m e azimute plano 92°27'20" até o marco M-341, de coordenada N = 9.922.474,41m e E = 190.099,95m; 118,53 m e azimute plano 95°20'15" até o marco M-342, de coordenada N = 9.922.463,42m e E = 190.218,09m; 118,88 m e azimute plano 111°44'52" até o marco M-343, de coordenada N = 9.922.419,41m e E = 190.328,61m; 118,56 m e azimute plano 82°46'01" até o marco M-344, de coordenada N = 9.922.434,42m e E = 190.446,31m; 118,56 m e azimute plano 82°46'55" até o marco M-345, de coordenada N = 9.922.449,41m e E = 190.564,01m; 119,14 m e azimute plano 120°47'45" até o marco M-346, de coordenada N = 9.922.388,42m e E = 190.666,47m; 118,81 m e azimute plano 131°40'37" até o marco M-347, de coordenada N = 9.922.309,42m e E = 190.755,33m; 118,74 m e azimute plano 142°18'26" até o marco M-348, de coordenada N = 9.922.215,41m e E = 190.828,05m; 118,51 m e azimute plano 136°31'38" até o marco M-349, de coordenada N = 9.922.129,41m e E = 190.909,69m; 118,83 m e azimute plano 112°15'04" até o marco M-350, de coordenada