

= 9.873.161,40m e E = 296.040,71m; 26,76 m e azimute plano 236°03'38" até o marco M-174, de coordenada N = 9.873.146,46m e E = 296.018,51m; 1,24 m e azimute plano 235°09'33" até o marco M-175, de coordenada N = 9.873.145,75m e E = 296.017,49m; 116,57 m e azimute plano 234°01'29" até o marco M-176, de coordenada N = 9.873.077,27m e E = 295.923,15m; 100,59 m e azimute plano 235°13'11" até o marco M-177, de coordenada N = 9.873.019,89m e E = 295.840,53m; 110,29 m e azimute plano 236°02'41" até o marco M-178, de coordenada N = 9.872.958,29m e E = 295.749,05m; 75,37 m e azimute plano 236°44'47" até o marco M-179, de coordenada N = 9.872.916,96m e E = 295.686,02m; 1,45 m e azimute plano 235°39'14" até o marco M-180, de coordenada N = 9.872.916,14m e E = 295.684,82m; 107,02 m e azimute plano 234°22'51" até o marco M-181, de coordenada N = 9.872.853,81m e E = 295.597,82m; 88,64 m e azimute plano 233°50'00" até o marco M-182, de coordenada N = 9.872.801,50m e E = 295.526,26m; 118,88 m e azimute plano 236°18'36" até o marco M-183, de coordenada N = 9.872.735,56m e E = 295.427,35m; 3,23 m e azimute plano 233°41'54" até o marco M-184, de coordenada N = 9.872.733,65m e E = 295.424,75m; 4,46 m e azimute plano 227°21'48" até o marco M-185, de coordenada N = 9.872.730,63m e E = 295.421,47m; 28,99 m e azimute plano 223°43'42" até o marco M-186, de coordenada N = 9.872.709,68m e E = 295.401,43m; 107,20 m e azimute plano 223°44'02" até o marco M-187, de coordenada N = 9.872.632,22m e E = 295.327,32m; 4,34 m e azimute plano 220°08'36" até o marco M-188, de coordenada N = 9.872.628,90m e E = 295.324,52m; 4,36 m e azimute plano 213°06'24" até o marco M-189, de coordenada N = 9.872.625,25m e E = 295.322,14m; 94,11 m e azimute plano 209°29'06" até o marco M-190, de coordenada N = 9.872.543,33m e E = 295.275,82m; 34,61 m e azimute plano 209°29'54" até o marco M-191, de coordenada N = 9.872.513,21m e E = 295.258,78m; 0,70 m e azimute plano 209°08'03" até o marco M-192, de coordenada N = 9.872.512,60m e E = 295.258,44m; 159,52 m e azimute plano 208°21'00" até o marco M-193, de coordenada N = 9.872.372,21m e E = 295.182,69m; 97,13 m e azimute plano 208°42'37" até o marco M-194, de coordenada N = 9.872.287,02m e E = 295.136,03m; 143,17 m e azimute plano 208°28'11" até o marco M-195, de coordenada N = 9.872.161,16m e E = 295.067,78m; 133,10 m e azimute plano 208°03'05" até o marco M-196, de coordenada N = 9.872.043,70m e E = 295.005,19m; 12,89 m e azimute plano 208°02'09" até o marco M-197, de coordenada N = 9.872.032,32m e E = 294.999,13m; 145,71 m e azimute plano 209°19'05" até o marco M-198, de coordenada N = 9.871.905,27m e E = 294.927,78m; 138,62 m e azimute plano 209°01'14" até o marco M-199, de coordenada N = 9.871.784,05m e E = 294.860,53m; 111,91 m e azimute plano 209°50'36" até o marco M-200, de coordenada N = 9.871.686,98m e E = 294.804,84m; 2,16 m e azimute plano 207°38'05" até o marco M-201, de coordenada N = 9.871.685,07m e E = 294.803,84m; 193,55 m e azimute plano 209°19'16" até o marco M-202, de coordenada N = 9.871.516,32m e E = 294.709,06m; 110,28 m e azimute plano 208°40'56" até o marco M-203, de coordenada N = 9.871.419,57m e E = 294.656,13m; 46,24 m e azimute plano 208°39'57" até o marco M-204, de coordenada N = 9.871.379,00m e E = 294.633,95m; 0,69 m e azimute plano 208°24'46" até o marco M-205, de coordenada N = 9.871.378,39m e E = 294.633,62m; 58,33 m e azimute plano 207°32'25" até o marco M-206, de coordenada N = 9.871.326,67m e E = 294.606,65m; 71,05 m e azimute plano 207°32'20" até o marco M-207, de coordenada N = 9.871.263,67m e E = 294.573,80m; 188,99 m e azimute plano 208°52'53" até o marco M-208, de coordenada N = 9.871.098,19m e E = 294.482,52m; 146,38 m e azimute plano 208°37'20" até o marco M-209, de coordenada N = 9.870.969,70m e E = 294.412,40m; 123,19 m e azimute plano 208°45'13" até o marco M-210, de coordenada N = 9.870.861,70m e E = 294.353,14m; 152,43 m e azimute plano 209°36'57" até o marco M-211, de coordenada N = 9.870.729,18m e E = 294.277,81m; 0,62 m e azimute plano 209°03'17" até o marco M-212, de coordenada N = 9.870.728,64m e E = 294.277,51m; 16,20 m e azimute plano 208°37'18" até o marco M-213, de coordenada N = 9.870.714,42m e E = 294.269,75m; 165,64 m e azimute plano 208°37'11" até o marco M-214, de coordenada N = 9.870.569,02m e E = 294.190,41m; 153,77 m e azimute plano 210°27'02" até o marco M-215, de coordenada N = 9.870.436,46m e E = 294.112,48m; 189,50 m e azimute plano 219°47'28" até o marco M-216, de coordenada N = 9.870.290,85m e E = 293.991,20m; 5,07 m e azimute plano 219°43'08" até o marco M-217, de coordenada N = 9.870.286,95m e E = 293.987,96m; 5,02 m e azimute plano 215°41'01" até o marco M-218, de coordenada N = 9.870.282,87m e E = 293.985,03m; 5,03 m e azimute plano 207°28'57" até o marco M-219, de coordenada N = 9.870.278,41m e E = 293.982,71m; 230,72 m e azimute plano 203°19'29" até o marco M-220, de coordenada N = 9.870.066,55m e E = 293.891,36m; 3,77 m e azimute plano 203°17'54" até o marco M-221, de coordenada N = 9.870.063,09m e E = 293.889,87m; 1,22 m e azimute plano 202°35'02" até o marco M-222, de coordenada N = 9.870.061,96m e E = 293.889,40m; 252,11 m e azimute plano 201°19'28" até o marco M-223, de coordenada N = 9.869.827,11m e E = 293.797,72m; 178,61 m e azimute plano 200°54'17" até o marco M-224, de coordenada N = 9.869.660,26m e E = 293.733,99m; 195,50 m e azimute plano 201°59'43" até o marco M-225, de coordenada N = 9.869.478,99m e E = 293.660,77m; 139,56 m e azimute plano 201°10'13" até o marco M-226, de coordenada N = 9.869.348,85m e E = 293.610,37m; 167,33 m e azimute plano 200°53'29" até o marco M-227, de coordenada N = 9.869.192,52m e E = 293.550,70m; 2,77 m e azimute plano 200°43'32" até o marco M-228, de coordenada N = 9.869.189,93m e E = 293.549,72m; 39,64 m e azimute plano 201°08'47" até o marco M-229, de coordenada N = 9.869.152,96m e E = 293.535,42m; 58,78 m e azimute plano 201°09'06" até o marco M-230, de coordenada N = 9.869.098,14m e E = 293.514,21m; 66,44 m e azimute plano 201°08'18" até o marco M-231, de coordenada N = 9.869.036,17m e E = 293.490,25m; 178,94 m

e azimute plano 201°29'21" até o marco M-232, de coordenada N = 9.868.869,67m e E = 293.424,70m; 118,81 m e azimute plano 201°33'35" até o marco M-233, de coordenada N = 9.868.759,17m e E = 293.381,04m; 181,73 m e azimute plano 201°30'44" até o marco M-234, de coordenada N = 9.868.590,10m e E = 293.314,40m; 278,73 m e azimute plano 201°22'23" até o marco M-235, de coordenada N = 9.868.330,54m e E = 293.212,82m; 340,00 m e azimute plano 201°26'31" até o marco M-236, de coordenada N = 9.868.014,07m e E = 293.088,53m; 80,51 m e azimute plano 201°44'50" até o marco M-237, de coordenada N = 9.867.939,29m e E = 293.058,70m; 113,02 m e azimute plano 201°45'02" até o marco M-238, de coordenada N = 9.867.834,32m e E = 293.016,82m; 35,30 m e azimute plano 201°28'11" até o marco M-239, de coordenada N = 9.867.801,47m e E = 293.003,90m; 181,56 m e azimute plano 201°28'34" até o marco M-240, de coordenada N = 9.867.632,52m e E = 292.937,43m; 80,76 m e azimute plano 201°28'43" até o marco M-241, de coordenada N = 9.867.557,37m e E = 292.907,86m; 208,39 m e azimute plano 201°29'55" até o marco M-242, de coordenada N = 9.867.363,48m e E = 292.831,49m; 289,37 m e azimute plano 201°37'05" até o marco M-243, de coordenada N = 9.867.094,46m e E = 292.724,88m; 245,76 m e azimute plano 201°34'38" até o marco M-244, de coordenada N = 9.866.865,92m e E = 292.634,50m; 135,20 m e azimute plano 201°44'44" até o marco M-245, de coordenada N = 9.866.740,34m e E = 292.584,41m; 108,93 m e azimute plano 201°30'55" até o marco M-246, de coordenada N = 9.866.639,00m e E = 292.544,46m; 71,40 m e azimute plano 201°30'34" até o marco M-247, de coordenada N = 9.866.572,57m e E = 292.518,28m; 176,47 m e azimute plano 201°56'03" até o marco M-248, de coordenada N = 9.866.408,87m e E = 292.452,36m; 76,30 m e azimute plano 201°18'43" até o marco M-249, de coordenada N = 9.866.337,79m e E = 292.424,63m; 78,75 m e azimute plano 202°04'47" até o marco M-250, de coordenada N = 9.866.264,82m e E = 292.395,03m; 11,02 m e azimute plano 201°23'45" até o marco M-251, de coordenada N = 9.866.254,56m e E = 292.391,01m; 150,24 m e azimute plano 201°24'15" até o marco M-252, de coordenada N = 9.866.114,68m e E = 292.336,18m; 90,76 m e azimute plano 201°16'22" até o marco M-253, de coordenada N = 9.866.030,10m e E = 292.303,25m; 88,49 m e azimute plano 202°51'21" até o marco M-254, de coordenada N = 9.865.948,56m e E = 292.268,88m; 117,95 m e azimute plano 204°52'05" até o marco M-255, de coordenada N = 9.865.841,55m e E = 292.219,28m; 133,63 m e azimute plano 206°16'04" até o marco M-256, de coordenada N = 9.865.721,72m e E = 292.160,14m; 129,82 m e azimute plano 206°15'19" até o marco M-257, de coordenada N = 9.865.605,29m e E = 292.102,71m; 0,61 m e azimute plano 206°08'49" até o marco M-258, de coordenada N = 9.865.604,74m e E = 292.102,44m; 101,04 m e azimute plano 205°12'39" até o marco M-259, de coordenada N = 9.865.513,32m e E = 292.059,40m; 112,14 m e azimute plano 205°12'44" até o marco M-260, de coordenada N = 9.865.411,86m e E = 292.011,63m; 27,71 m e azimute plano 206°19'29" até o marco M-261, de coordenada N = 9.865.387,02m e E = 291.999,34m; 76,55 m e azimute plano 206°20'39" até o marco M-262, de coordenada N = 9.865.318,42m e E = 291.965,37m; 88,08 m e azimute plano 207°13'10" até o marco M-263, de coordenada N = 9.865.240,09m e E = 291.925,08m; 1,07 m e azimute plano 206°05'08" até o marco M-264, de coordenada N = 9.865.239,13m e E = 291.924,61m; 75,20 m e azimute plano 205°28'16" até o marco M-265, de coordenada N = 9.865.171,24m e E = 291.892,27m; 101,63 m e azimute plano 205°40'03" até o marco M-266, de coordenada N = 9.865.079,64m e E = 291.848,25m; 97,44 m e azimute plano 205°36'19" até o marco M-267, de coordenada N = 9.864.991,77m e E = 291.806,14m; 60,14 m e azimute plano 205°42'00" até o marco M-268, de coordenada N = 9.864.937,58m e E = 291.780,06m; 54,23 m e azimute plano 205°46'17" até o marco M-269, de coordenada N = 9.864.888,74m e E = 291.756,48m; 83,10 m e azimute plano 206°13'00" até o marco M-270, de coordenada N = 9.864.814,19m e E = 291.719,77m; 75,02 m e azimute plano 206°09'55" até o marco M-271, de coordenada N = 9.864.746,86m e E = 291.686,69m; 1,11 m e azimute plano 204°57'17" até o marco M-272, de coordenada N = 9.864.745,85m e E = 291.686,22m; 26,00 m e azimute plano 203°54'48" até o marco M-273, de coordenada N = 9.864.722,08m e E = 291.675,68m; 29,48 m e azimute plano 203°54'47" até o marco M-274, de coordenada N = 9.864.695,13m e E = 291.663,73m; 72,79 m e azimute plano 206°31'35" até o marco M-275, de coordenada N = 9.864.630,00m e E = 291.631,22m; 0,87 m e azimute plano 205°58'28" até o marco M-276, de coordenada N = 9.864.629,22m e E = 291.630,84m; 95,82 m e azimute plano 204°54'35" até o marco M-277, de coordenada N = 9.864.542,31m e E = 291.590,48m; 98,33 m e azimute plano 206°31'43" até o marco M-278, de coordenada N = 9.864.454,33m e E = 291.546,56m; 100,26 m e azimute plano 206°33'36" até o marco M-279, de coordenada N = 9.864.364,65m e E = 291.501,73m; 165,96 m e azimute plano 205°46'06" até o marco M-280, de coordenada N = 9.864.215,19m e E = 291.429,58m; 104,89 m e azimute plano 205°00'23" até o marco M-281, de coordenada N = 9.864.120,13m e E = 291.385,24m; 89,52 m e azimute plano 207°16'19" até o marco M-282, de coordenada N = 9.864.040,56m e E = 291.344,22m; 26,36 m e azimute plano 206°33'54" até o marco M-283, de coordenada N = 9.864.016,98m e E = 291.332,43m; 19,12 m e azimute plano 206°33'54" até o marco M-284, de coordenada N = 9.863.999,88m e E = 291.323,88m; 58,63 m e azimute plano 206°33'54" até o marco M-285, de coordenada N = 9.863.947,44m e E = 291.297,66m; 166,46 m e azimute plano 205°55'23" até o marco M-286, de coordenada N = 9.863.797,73m e E = 291.224,89m; 119,88 m e azimute plano 205°16'03" até o marco M-287, de coordenada N = 9.863.689,32m e E = 291.173,72m; 52,62 m e azimute plano 207°21'32" até o marco M-288, de coordenada N = 9.863.642,59m e E = 291.149,54m; 50,33 m e azimute plano 207°20'57" até o marco M-289, de coordenada N = 9.863.597,89m e E = 291.126,42m; 18,21 m e azimute plano 207°22'02" até o marco M-290, de coordenada N = 9.863.581,72m e E = 291.118,05m; 1,39 m e