

= 9.910.588,43m e E = 182.271,08m; 21,75 m e azimute plano 29°37'03" até o marco M-208, de coordenada N = 9.910.607,34m e E = 182.281,83m; 83,13 m e azimute plano 35°03'25" até o marco M-209, de coordenada N = 9.910.675,39m e E = 182.329,58m; 74,08 m e azimute plano 41°59'26" até o marco M-210, de coordenada N = 9.910.730,45m e E = 182.379,14m; 61,27 m e azimute plano 47°18'06" até o marco M-211, de coordenada N = 9.910.772,00m e E = 182.424,17m; 79,94 m e azimute plano 47°08'40" até o marco M-212, de coordenada N = 9.910.826,37m e E = 182.482,77m; 77,11 m e azimute plano 49°57'58" até o marco M-213, de coordenada N = 9.910.875,97m e E = 182.541,81m; 99,00 m e azimute plano 51°22'06" até o marco M-214, de coordenada N = 9.910.937,78m e E = 182.619,15m; 80,91 m e azimute plano 51°06'56" até o marco M-215, de coordenada N = 9.910.988,57m e E = 182.682,13m; 88,82 m e azimute plano 50°53'24" até o marco M-216, de coordenada N = 9.911.044,60m e E = 182.751,05m; 0,27 m e azimute plano 51°00'32" até o marco M-217, de coordenada N = 9.911.044,77m e E = 182.751,26m; 81,02 m e azimute plano 50°06'07" até o marco M-218, de coordenada N = 9.911.096,74m e E = 182.813,42m; 108,37 m e azimute plano 50°49'39" até o marco M-219, de coordenada N = 9.911.165,19m e E = 182.897,43m; 0,31 m e azimute plano 51°37'57" até o marco M-220, de coordenada N = 9.911.165,38m e E = 182.897,67m; 0,36 m e azimute plano 48°21'59" até o marco M-221, de coordenada N = 9.911.165,62m e E = 182.897,94m; 84,87 m e azimute plano 48°55'19" até o marco M-222, de coordenada N = 9.911.221,39m e E = 182.961,92m; 78,10 m e azimute plano 50°57'39" até o marco M-223, de coordenada N = 9.911.270,58m e E = 183.022,58m; 0,16 m e azimute plano 50°11'40" até o marco M-224, de coordenada N = 9.911.270,68m e E = 183.022,70m; 100,44 m e azimute plano 50°29'09" até o marco M-225, de coordenada N = 9.911.334,59m e E = 183.100,19m; 0,19 m e azimute plano 51°20'25" até o marco M-226, de coordenada N = 9.911.334,71m e E = 183.100,34m; 0,83 m e azimute plano 48°25'26" até o marco M-227, de coordenada N = 9.911.335,26m e E = 183.100,96m; 87,68 m e azimute plano 47°35'02" até o marco M-228, de coordenada N = 9.911.394,40m e E = 183.165,69m; 49,24 m e azimute plano 48°53'42" até o marco M-229, de coordenada N = 9.911.426,77m e E = 183.202,79m; 112,02 m e azimute plano 52°32'01" até o marco M-230, de coordenada N = 9.911.494,91m e E = 183.291,70m; 0,85 m e azimute plano 51°39'16" até o marco M-231, de coordenada N = 9.911.495,44m e E = 183.292,37m; 81,13 m e azimute plano 50°06'07" até o marco M-232, de coordenada N = 9.911.547,48m e E = 183.354,61m; 94,56 m e azimute plano 50°14'19" até o marco M-233, de coordenada N = 9.911.607,96m e E = 183.427,30m; 112,69 m e azimute plano 51°19'33" até o marco M-234, de coordenada N = 9.911.678,38m e E = 183.515,28m; 77,17 m e azimute plano 51°01'00" até o marco M-235, de coordenada N = 9.911.726,93m e E = 183.575,27m; 23,23 m e azimute plano 51°01'41" até o marco M-236, de coordenada N = 9.911.741,54m e E = 183.593,33m; 91,51 m e azimute plano 52°07'28" até o marco M-237, de coordenada N = 9.911.797,72m e E = 183.665,56m; 106,14 m e azimute plano 55°30'37" até o marco M-238, de coordenada N = 9.911.857,82m e E = 183.753,04m; 0,59 m e azimute plano 54°41'20" até o marco M-239, de coordenada N = 9.911.858,16m e E = 183.753,52m; 148,50 m e azimute plano 53°49'51" até o marco M-240, de coordenada N = 9.911.945,80m e E = 183.873,40m; 0,44 m e azimute plano 54°09'44" até o marco M-241, de coordenada N = 9.911.946,06m e E = 183.873,76m; 108,18 m e azimute plano 52°34'34" até o marco M-242, de coordenada N = 9.912.011,80m e E = 183.959,67m; 139,80 m e azimute plano 53°58'16" até o marco M-243, de coordenada N = 9.912.094,03m e E = 184.072,73m; 0,14 m e azimute plano 56°18'36" até o marco M-244, de coordenada N = 9.912.094,11m e E = 184.072,85m; 156,43 m e azimute plano 53°33'47" até o marco M-245, de coordenada N = 9.912.187,02m e E = 184.198,70m; 0,29 m e azimute plano 51°57'11" até o marco M-246, de coordenada N = 9.912.187,20m e E = 184.198,93m; 120,63 m e azimute plano 52°42'27" até o marco M-247, de coordenada N = 9.912.260,29m e E = 184.294,90m; 93,34 m e azimute plano 53°11'34" até o marco M-248, de coordenada N = 9.912.316,21m e E = 184.369,63m; 117,61 m e azimute plano 53°35'45" até o marco M-249, de coordenada N = 9.912.386,01m e E = 184.464,29m; 98,79 m e azimute plano 53°34'45" até o marco M-250, de coordenada N = 9.912.444,66m e E = 184.543,78m; 0,48 m e azimute plano 52°39'02" até o marco M-251, de coordenada N = 9.912.444,95m e E = 184.544,16m; 106,18 m e azimute plano 52°12'27" até o marco M-252, de coordenada N = 9.912.510,02m e E = 184.628,07m; 94,32 m e azimute plano 53°40'32" até o marco M-253, de coordenada N = 9.912.565,89m e E = 184.704,06m; 86,50 m e azimute plano 53°31'58" até o marco M-254, de coordenada N = 9.912.617,30m e E = 184.773,62m; 0,39 m e azimute plano 53°25'37" até o marco M-255, de coordenada N = 9.912.617,53m e E = 184.773,93m; 35,16 m e azimute plano 52°26'32" até o marco M-256, de coordenada N = 9.912.638,96m e E = 184.801,80m; 31,10 m e azimute plano 61°36'20" até o marco M-257, de coordenada N = 9.912.653,75m e E = 184.829,16m; 31,96 m e azimute plano 72°39'12" até o marco M-258, de coordenada N = 9.912.663,28m e E = 184.859,67m; 35,38 m e azimute plano 81°11'14" até o marco M-259, de coordenada N = 9.912.668,70m e E = 184.894,63m; 24,74 m e azimute plano 92°44'02" até o marco M-260, de coordenada N = 9.912.667,52m e E = 184.919,34m; 27,43 m e azimute plano 95°15'04" até o marco M-261, de coordenada N = 9.912.665,01m e E = 184.946,65m; 25,55 m e azimute plano 99°34'36" até o marco M-262, de coordenada N = 9.912.660,76m e E = 184.971,84m; 37,51 m e azimute plano 106°44'56" até o marco M-263, de coordenada N = 9.912.649,95m e E = 185.007,76m; 1,31 m e azimute plano 104°59'15" até o marco M-264, de coordenada N = 9.912.649,61m e E = 185.009,03m; 175,42 m e azimute plano 102°58'09" até o marco M-265, de coordenada N = 9.912.610,24m e E = 185.179,98m; 134,78 m e azimute plano 103°13'40" até o marco M-266, de coordenada N = 9.912.579,40m e E = 185.311,18m; 0,12 m e azimute plano 104°02'10" até o marco M-267, de coordenada N = 9.912.579,37m e E = 185.311,30m; 132,57 m e azimute plano 102°52'14" até o marco M-268, de coordenada N = 9.912.549,84m

e E = 185.440,54m; 0,16 m e azimute plano 104°02'10" até o marco M-269, de coordenada N = 9.912.549,80m e E = 185.440,70m; 85,37 m e azimute plano 102°24'47" até o marco M-270, de coordenada N = 9.912.531,45m e E = 185.524,07m; 51,60 m e azimute plano 103°11'46" até o marco M-271, de coordenada N = 9.912.519,67m e E = 185.574,31m; 1,13 m e azimute plano 101°42'23" até o marco M-272, de coordenada N = 9.912.519,44m e E = 185.575,42m; 0,68 m e azimute plano 98°29'20" até o marco M-273, de coordenada N = 9.912.519,34m e E = 185.576,09m; 42,16 m e azimute plano 98°02'37" até o marco M-274, de coordenada N = 9.912.513,44m e E = 185.617,84m; 1,41 m e azimute plano 96°06'56" até o marco M-275, de coordenada N = 9.912.513,29m e E = 185.619,24m; 1,41 m e azimute plano 91°37'30" até o marco M-276, de coordenada N = 9.912.513,25m e E = 185.620,65m; 38,44 m e azimute plano 89°58'13" até o marco M-277, de coordenada N = 9.912.513,27m e E = 185.659,09m; 1,74 m e azimute plano 87°22'03" até o marco M-278, de coordenada N = 9.912.513,35m e E = 185.660,83m; 1,75 m e azimute plano 82°25'37" até o marco M-279, de coordenada N = 9.912.513,58m e E = 185.662,56m; 2,30 m e azimute plano 76°41'18" até o marco M-280, de coordenada N = 9.912.514,11m e E = 185.664,80m; 41,50 m e azimute plano 73°21'51" até o marco M-281, de coordenada N = 9.912.525,99m e E = 185.704,56m; 1,18 m e azimute plano 71°43'07" até o marco M-282, de coordenada N = 9.912.526,36m e E = 185.705,68m; 1,75 m e azimute plano 67°31'52" até o marco M-283, de coordenada N = 9.912.527,03m e E = 185.707,30m; 1,78 m e azimute plano 62°17'11" até o marco M-284, de coordenada N = 9.912.527,86m e E = 185.708,88m; 35,33 m e azimute plano 59°43'34" até o marco M-285, de coordenada N = 9.912.545,67m e E = 185.739,39m; 2,29 m e azimute plano 56°22'45" até o marco M-286, de coordenada N = 9.912.546,94m e E = 185.741,30m; 57,13 m e azimute plano 53°08'24" até o marco M-287, de coordenada N = 9.912.581,21m e E = 185.787,01m; 0,29 m e azimute plano 53°31'51" até o marco M-288, de coordenada N = 9.912.581,38m e E = 185.787,24m; 86,22 m e azimute plano 52°18'27" até o marco M-289, de coordenada N = 9.912.634,10m e E = 185.855,47m; 64,44 m e azimute plano 52°13'04" até o marco M-290, de coordenada N = 9.912.673,58m e E = 185.906,40m; 73,04 m e azimute plano 52°51'26" até o marco M-291, de coordenada N = 9.912.717,68m e E = 185.964,62m; 85,84 m e azimute plano 52°39'32" até o marco M-292, de coordenada N = 9.912.769,75m e E = 186.032,87m; 0,43 m e azimute plano 51°32'47" até o marco M-293, de coordenada N = 9.912.770,02m e E = 186.033,21m; 85,45 m e azimute plano 51°25'07" até o marco M-294, de coordenada N = 9.912.823,31m e E = 186.100,01m; 88,77 m e azimute plano 52°04'59" até o marco M-295, de coordenada N = 9.912.877,86m e E = 186.170,04m; 95,54 m e azimute plano 52°43'12" até o marco M-296, de coordenada N = 9.912.935,73m e E = 186.246,06m; 73,56 m e azimute plano 53°10'03" até o marco M-297, de coordenada N = 9.912.979,83m e E = 186.304,94m; 1,15 m e azimute plano 51°43'50" até o marco M-298, de coordenada N = 9.912.980,54m e E = 186.305,84m; 74,57 m e azimute plano 49°49'28" até o marco M-299, de coordenada N = 9.913.028,65m e E = 186.362,82m; 0,55 m e azimute plano 48°42'55" até o marco M-300, de coordenada N = 9.913.029,01m e E = 186.363,23m; 77,20 m e azimute plano 48°16'35" até o marco M-301, de coordenada N = 9.913.080,39m e E = 186.420,85m; 1,41 m e azimute plano 46°08'45" até o marco M-302, de coordenada N = 9.913.081,37m e E = 186.421,87m; 85,48 m e azimute plano 44°12'30" até o marco M-303, de coordenada N = 9.913.142,64m e E = 186.481,47m; 0,64 m e azimute plano 43°43'37" até o marco M-304, de coordenada N = 9.913.143,10m e E = 186.481,91m; 57,97 m e azimute plano 42°22'41" até o marco M-305, de coordenada N = 9.913.185,92m e E = 186.520,98m; 0,57 m e azimute plano 41°28'04" até o marco M-306, de coordenada N = 9.913.186,35m e E = 186.521,36m; 66,96 m e azimute plano 40°45'16" até o marco M-307, de coordenada N = 9.913.237,07m e E = 186.565,07m; 72,12 m e azimute plano 40°41'34" até o marco M-308, de coordenada N = 9.913.291,75m e E = 186.612,09m; 0,31 m e azimute plano 38°22'03" até o marco M-309, de coordenada N = 9.913.291,99m e E = 186.612,28m; 48,82 m e azimute plano 39°39'52" até o marco M-310, de coordenada N = 9.913.329,57m e E = 186.643,44m; 2,04 m e azimute plano 36°48'49" até o marco M-311, de coordenada N = 9.913.331,20m e E = 186.644,66m; 57,08 m e azimute plano 33°49'15" até o marco M-312, de coordenada N = 9.913.378,62m e E = 186.676,43m; 0,93 m e azimute plano 32°39'39" até o marco M-313, de coordenada N = 9.913.379,40m e E = 186.676,93m; 60,05 m e azimute plano 31°12'16" até o marco M-314, de coordenada N = 9.913.430,76m e E = 186.708,04m; 0,44 m e azimute plano 30°04'07" até o marco M-315, de coordenada N = 9.913.431,14m e E = 186.708,26m; 0,40 m e azimute plano 29°44'42" até o marco M-316, de coordenada N = 9.913.431,49m e E = 186.708,46m; 71,39 m e azimute plano 28°48'58" até o marco M-317, de coordenada N = 9.913.494,04m e E = 186.742,87m; 76,57 m e azimute plano 28°53'17" até o marco M-318, de coordenada N = 9.913.561,08m e E = 186.779,86m; 68,07 m e azimute plano 29°39'52" até o marco M-319, de coordenada N = 9.913.620,23m e E = 186.813,55m; 0,48 m e azimute plano 28°42'21" até o marco M-320, de coordenada N = 9.913.620,65m e E = 186.813,78m; 61,82 m e azimute plano 28°18'07" até o marco M-321, de coordenada N = 9.913.675,08m e E = 186.843,09m; 43,15 m e azimute plano 34°03'04" até o marco M-322, de coordenada N = 9.913.710,83m e E = 186.867,25m; 32,56 m e azimute plano 45°08'58" até o marco M-323, de coordenada N = 9.913.733,79m e E = 186.890,33m; 37,86 m e azimute plano 56°11'18" até o marco M-324, de coordenada N = 9.913.754,86m e E = 186.921,79m; 29,51 m e azimute plano 65°40'01" até o marco M-325, de coordenada N = 9.913.767,02m e E = 186.948,68m; 55,92 m e azimute plano 70°23'20" até o marco M-326, de coordenada N = 9.913.785,79m e E = 187.001,36m; 70,98 m e azimute plano 71°38'21" até o marco M-327, de coordenada N = 9.913.808,15m e E = 187.068,73m; 0,38 m e azimute plano 70°08'41" até o marco M-328, de coordenada N = 9.913.808,28m e E = 187.069,09m; 65,15 m e azimute plano 70°32'40" até o marco M-329, de coordenada N = 9.913.829,98m e E = 187.130,52m;