

323,33 m e azimute plano 261°27'58" até o marco M-212, de coordenada N = 9.323.222,88m e E = 184.127,62m; 444,16 m e azimute plano 239°43'47" até o marco M-213, de coordenada N = 9.322.998,99m e E = 183.744,02m; 194,56 m e azimute plano 260°32'44" até o marco M-214, de coordenada N = 9.322.967,03m e E = 183.552,10m; 202,17 m e azimute plano 288°24'39" até o marco M-215, de coordenada N = 9.323.030,88m e E = 183.360,28m; 407,53 m e azimute plano 318°10'51" até o marco M-216, de coordenada N = 9.323.334,59m e E = 183.088,55m; 144,84 m e azimute plano 263°41'08" até o marco M-217, de coordenada N = 9.323.318,66m e E = 182.944,59m; 204,70 m e azimute plano 218°38'23" até o marco M-218, de coordenada N = 9.323.158,77m e E = 182.816,77m; 404,74 m e azimute plano 189°05'17" até o marco M-219, de coordenada N = 9.322.759,11m e E = 182.752,84m; 537,46 m e azimute plano 202°44'35" até o marco M-220, de coordenada N = 9.322.263,44m e E = 182.545,06m; 208,41 m e azimute plano 237°30'34" até o marco M-221, de coordenada N = 9.322.151,49m e E = 182.369,27m; 260,24 m e azimute plano 259°22'33" até o marco M-222, de coordenada N = 9.322.103,51m e E = 182.113,49m; 397,09 m e azimute plano 310°05'44" até o marco M-223, de coordenada N = 9.322.359,26m e E = 181.809,73m; 454,05 m e azimute plano 337°55'25" até o marco M-224, de coordenada N = 9.322.780,02m e E = 181.639,08m; 175,01 m e azimute plano 316°49'37" até o marco M-225, de coordenada N = 9.322.907,65m e E = 181.519,34m; 178,59 m e azimute plano 283°58'32" até o marco M-226, de coordenada N = 9.322.950,78m e E = 181.346,04m; 243,54 m e azimute plano 246°48'10" até o marco M-227, de coordenada N = 9.322.854,85m e E = 181.122,19m; 474,58 m e azimute plano 212°36'26" até o marco M-228, de coordenada N = 9.322.455,07m e E = 180.866,45m; 793,72 m e azimute plano 207°35'35" até o marco M-229, de coordenada N = 9.321.751,63m e E = 180.498,81m; 359,24 m e azimute plano 237°43'10" até o marco M-230, de coordenada N = 9.321.559,77m e E = 180.195,09m; 422,00 m e azimute plano 294°36'47" até o marco M-231, de coordenada N = 9.321.735,53m e E = 179.811,43m; 589,66 m e azimute plano 319°23'36" até o marco M-232, de coordenada N = 9.322.183,20m e E = 179.427,64m; 396,15 m e azimute plano 276°33'11" até o marco M-233, de coordenada N = 9.322.228,41m e E = 179.034,08m; 354,37 m e azimute plano 254°44'36" até o marco M-234, de coordenada N = 9.322.135,16m e E = 178.692,20m; 1.664,52 m e azimute plano 286°10'00" até o marco M-235, de coordenada N = 9.322.598,62m e E = 177.093,50m; 319,65 m e azimute plano 323°06'58" até o marco M-236, de coordenada N = 9.322.854,29m e E = 176.901,65m; 217,47 m e azimute plano 342°53'06" até o marco M-237, de coordenada N = 9.323.062,13m e E = 176.837,65m; 367,73 m e azimute plano 359°59'38" até o marco M-238, de coordenada N = 9.323.429,86m e E = 176.837,61m; 847,56 m e azimute plano 324°12'11" até o marco M-239, de coordenada N = 9.324.117,31m e E = 176.341,86m; 128,83 m e azimute plano 352°54'05" até o marco M-240, de coordenada N = 9.324.245,15m e E = 176.325,94m; 275,10 m e azimute plano 35°31'43" até o marco M-241, de coordenada N = 9.324.469,03m e E = 176.485,80m; 194,46 m e azimute plano 80°32'26" até o marco M-242, de coordenada N = 9.324.500,99m e E = 176.677,62m; 486,16 m e azimute plano 117°23'54" até o marco M-243, de coordenada N = 9.324.277,27m e E = 177.109,25m; 546,92 m e azimute plano 142°07'04" até o marco M-244, de coordenada N = 9.323.845,60m e E = 177.445,08m; 207,79 m e azimute plano 112°36'17" até o marco M-245, de coordenada N = 9.323.765,73m e E = 177.636,91m; 391,97 m e azimute plano 78°14'01" até o marco M-246, de coordenada N = 9.323.845,66m e E = 178.020,64m; 329,60 m e azimute plano 14°01'25" até o marco M-247, de coordenada N = 9.324.165,44m e E = 178.100,51m; 687,62 m e azimute plano 324°27'27" até o marco M-248, de coordenada N = 9.324.724,95m e E = 177.700,79m; 668,04 m e azimute plano 338°57'36" até o marco M-249, de coordenada N = 9.325.348,45m e E = 177.460,95m; 667,10 m e azimute plano 314°01'20" até o marco M-250, de coordenada N = 9.325.812,04m e E = 176.981,26m; 237,60 m e azimute plano 340°20'42" até o marco M-251, de coordenada N = 9.326.035,80m e E = 176.901,34m; 771,54 m e azimute plano 354°02'41" até o marco M-252, de coordenada N = 9.326.803,18m e E = 176.821,29m; 993,95 m e azimute plano 334°15'34" até o marco M-253, de coordenada N = 9.327.698,50m e E = 176.389,62m; 255,80 m e azimute plano 359°59'44" até o marco M-254, de coordenada N = 9.327.954,30m e E = 176.389,60m; 1.160,92 m e azimute plano 22°40'34" até o marco M-255, de coordenada N = 9.329.025,48m e E = 176.837,16m; 612,72 m e azimute plano 344°52'14" até o marco M-256, de coordenada N = 9.329.616,96m e E = 176.677,24m; 511,59 m e azimute plano 359°59'48" até o marco M-257, de coordenada N = 9.330.128,55m e E = 176.677,21m; 377,34 m e azimute plano 323°36'28" até o marco M-258, de coordenada N = 9.330.432,30m e E = 176.453,33m; 801,87 m e azimute plano 293°29'58" até o marco M-259, de coordenada N = 9.330.752,04m e E = 175.717,96m; 550,20 m e azimute plano 324°27'42" até o marco M-260, de coordenada N = 9.331.199,75m e E = 175.398,16m; 207,75 m e azimute plano 359°59'50" até o marco M-261, de coordenada N = 9.331.407,50m e E = 175.398,15m; 557,79 m e azimute plano 27°17'39" até o marco M-262, de coordenada N = 9.331.903,19m e E = 175.653,93m; 1.094,28 m e azimute plano 348°11'57" até o marco M-263, de coordenada N = 9.332.974,34m e E = 175.430,14m; 973,35 m e azimute plano 317°39'30" até o marco M-264, de coordenada N = 9.333.693,78m e E = 174.774,54m; 314,12 m e azimute plano 14°45'11" até o marco M-265, de coordenada N = 9.333.997,54m e E = 174.854,53m; 758,19 m e azimute plano 42°26'09" até o marco M-266, de coordenada N = 9.334.557,11m e E = 175.366,13m; 131,78 m e azimute plano 14°01'21" até o marco M-267, de coordenada N = 9.334.684,96m e E = 175.398,06m; 252,77 m e azimute plano 341°32'57" até o marco M-268, de coordenada N = 9.334.924,74m e E = 175.318,06m; 486,28 m e azimute plano 316°20'32" até o marco M-269,

de coordenada N = 9.335.276,55m e E = 174.982,36m; 350,26 m e azimute plano 258°06'21" até o marco M-270, de coordenada N = 9.335.204,36m e E = 174.639,62m; 11.322,96 m e azimute plano 5°02'47" até o marco M-271, de coordenada N = 9.346.483,43m e E = 175.635,62m; 2,71 m e azimute plano 342°22'06" até o marco M-272, de coordenada N = 9.346.486,01m e E = 175.634,80m; 886,69 m e azimute plano 342°23'35" até o marco M-273, de coordenada N = 9.347.331,16m e E = 175.366,59m; 495,95 m e azimute plano 1°50'39" até o marco M-274, de coordenada N = 9.347.826,85m e E = 175.382,55m; 241,34 m e azimute plano 30°16'19" até o marco M-275, de coordenada N = 9.348.035,28m e E = 175.504,21m; 778,94 m e azimute plano 349°50'03" até o marco M-276, de coordenada N = 9.348.801,99m e E = 175.366,73m; 1.057,17 m e azimute plano 356°32'13" até o marco M-277, de coordenada N = 9.349.857,23m e E = 175.302,87m; 364,56 m e azimute plano 15°15'34" até o marco M-278, de coordenada N = 9.350.208,94m e E = 175.398,82m; 587,00 m e azimute plano 29°22'10" até o marco M-279, de coordenada N = 9.350.720,50m e E = 175.686,71m; 515,58 m e azimute plano 7°07'18" até o marco M-280, de coordenada N = 9.351.232,10m e E = 175.750,63m; 487,04 m e azimute plano 23°13'02" até o marco M-281, de coordenada N = 9.351.679,70m e E = 175.942,63m; 357,47 m e azimute plano 349°41'47" até o marco M-282, de coordenada N = 9.352.031,41m e E = 175.878,69m; 326,12 m e azimute plano 11°19'09" até o marco M-283, de coordenada N = 9.352.351,19m e E = 175.942,70m; 293,87 m e azimute plano 44°59'45" até o marco M-284, de coordenada N = 9.352.559,00m e E = 176.150,48m; 495,89 m e azimute plano 69°13'57" até o marco M-285, de coordenada N = 9.352.734,83m e E = 176.614,15m; 224,42 m e azimute plano 85°55'55" até o marco M-286, de coordenada N = 9.352.750,75m e E = 176.838,00m; 186,43 m e azimute plano 59°03'02" até o marco M-287, de coordenada N = 9.352.846,63m e E = 176.997,89m; 186,44 m e azimute plano 30°58'12" até o marco M-288, de coordenada N = 9.353.006,49m e E = 177.093,83m; 223,80 m e azimute plano 0°00'28" até o marco M-289, de coordenada N = 9.353.230,35m e E = 177.093,86m; 285,99 m e azimute plano 333°27'01" até o marco M-290, de coordenada N = 9.353.486,18m e E = 176.966,03m; 399,98 m e azimute plano 357°42'53" até o marco M-291, de coordenada N = 9.353.885,84m e E = 176.950,08m; 606,69 m e azimute plano 18°26'26" até o marco M-292, de coordenada N = 9.354.461,38m e E = 177.141,99m; 793,78 m e azimute plano 9°16'34" até o marco M-293, de coordenada N = 9.355.244,78m e E = 177.269,94m; 680,15 m e azimute plano 29°35'41" até o marco M-294, de coordenada N = 9.355.836,20m e E = 177.605,84m; 6.397,46 m e azimute plano 79°56'05" até o marco M-295, de coordenada N = 9.356.954,27m e E = 183.904,84m; 2,77 m e azimute plano 315°00'00" até o marco M-296, de coordenada N = 9.356.956,23m e E = 183.902,88m; 87,71 m e azimute plano 315°00'00" até o marco M-297, de coordenada N = 9.357.018,25m e E = 183.840,86m; 1.269,38 m e azimute plano 343°10'18" até o marco M-298, de coordenada N = 9.358.233,27m e E = 183.473,37m; 1.207,62 m e azimute plano 6°51'22" até o marco M-299, de coordenada N = 9.359.432,25m e E = 183.617,53m; 554,14 m e azimute plano 33°14'16" até o marco M-300, de coordenada N = 9.359.895,73m e E = 183.921,26m; 268,00 m e azimute plano 17922'22" até o marco M-301, de coordenada N = 9.360.151,50m e E = 184.001,28m; 511,82 m e azimute plano 358°13'03" até o marco M-302, de coordenada N = 9.360.663,07m e E = 183.985,36m; 411,06 m e azimute plano 13°30'15" até o marco M-303, de coordenada N = 9.361.062,77m e E = 184.081,35m; 888,34 m e azimute plano 59°45'19" até o marco M-304, de coordenada N = 9.361.510,22m e E = 184.848,77m; 672,37 m e azimute plano 28°24'30" até o marco M-305, de coordenada N = 9.362.101,62m e E = 185.168,65m; 329,57 m e azimute plano 39°06'22" até o marco M-306, de coordenada N = 9.362.357,36m e E = 185.376,53m; 493,81 m e azimute plano 60°57'05" até o marco M-307, de coordenada N = 9.362.597,13m e E = 185.808,22m; 623,60 m e azimute plano 88°32'27" até o marco M-308, de coordenada N = 9.362.613,01m e E = 186.431,62m; 904,36 m e azimute plano 98°08'42" até o marco M-309, de coordenada N = 9.362.484,88m e E = 187.326,86m; 1.376,26 m e azimute plano 87°20'48" até o marco M-310, de coordenada N = 9.362.548,59m e E = 188.701,64m; 841,06 m e azimute plano 98°45'44" até o marco M-311, de coordenada N = 9.362.420,47m e E = 189.532,88m; 623,48 m e azimute plano 90°00'40" até o marco M-312, de coordenada N = 9.362.420,35m e E = 190.156,36m; 2.319,92 m e azimute plano 2°22'52" até o marco M-313, de coordenada N = 9.364.738,27m e E = 190.252,74m; 236,06 m e azimute plano 28°18'58" até o marco M-314, de coordenada N = 9.364.946,08m e E = 190.364,71m; 642,55 m e azimute plano 5°43'28" até o marco M-315, de coordenada N = 9.365.585,43m e E = 190.428,80m; 1.175,73 m e azimute plano 348°14'34" até o marco M-316, de coordenada N = 9.366.736,49m e E = 190.189,23m; 783,87 m e azimute plano 2°20'49" até o marco M-317, de coordenada N = 9.367.519,70m e E = 190.221,33m; 476,98 m e azimute plano 50°26'52" até o marco M-318, de coordenada N = 9.367.823,43m e E = 190.589,10m; 757,93 m e azimute plano 62°22'06" até o marco M-319, de coordenada N = 9.368.174,95m e E = 191.260,59m; 399,55 m e azimute plano 73°45'46" até o marco M-320, de coordenada N = 9.368.286,67m e E = 191.644,20m; 630,63 m e azimute plano 59°32'57" até o marco M-321, de coordenada N = 9.368.589,43m e E = 190.428,80m; 1.016,09 m e azimute plano 70°43'35" até o marco M-325, de coordenada N = 9.370.332,10m e E = 194.266,30m; 79,66 m e azimute plano 56°19'04" até o marco M-326, de coordenada N = 9.370.376,28m e E = 194.332,59m; 554,39 m e azimute plano 56°19'08" até o marco M-327, de coordenada N = 9.370.683,73m e E = 194.793,92m; 545,52 m e azimute