

= 9.103.954,61m e E = 687.342,25m; 17,79 m e azimute plano 339°58'32" até o marco M-241, de coordenada N = 9.103.971,32m e E = 687.336,16m; 12,18 m e azimute plano 269°03'33" até o marco M-242, de coordenada N = 9.103.971,12m e E = 687.323,98m; 36,59 m e azimute plano 276°47'48" até o marco M-243, de coordenada N = 9.103.975,45m e E = 687.287,65m; 24,80 m e azimute plano 252°48'26" até o marco M-244, de coordenada N = 9.103.968,12m e E = 687.263,96m; 22,68 m e azimute plano 305°44'36" até o marco M-245, de coordenada N = 9.103.981,37m e E = 687.245,55m; 15,56 m e azimute plano 309°45'30" até o marco M-246, de coordenada N = 9.103.991,32m e E = 687.233,59m; 14,87 m e azimute plano 273°05'01" até o marco M-247, de coordenada N = 9.103.992,12m e E = 687.218,74m; 11,47 m e azimute plano 233°53'57" até o marco M-248, de coordenada N = 9.103.985,36m e E = 687.209,47m; 4,95 m e azimute plano 244°06'30" até o marco M-249, de coordenada N = 9.103.983,20m e E = 687.205,02m; 6,15 m e azimute plano 278°18'52" até o marco M-250, de coordenada N = 9.103.984,09m e E = 687.198,93m; 7,41 m e azimute plano 206°42'12" até o marco M-251, de coordenada N = 9.103.977,47m e E = 687.195,60m; 8,56 m e azimute plano 276°22'11" até o marco M-252, de coordenada N = 9.103.978,42m e E = 687.187,09m; 2,69 m e azimute plano 305°09'59" até o marco M-253, de coordenada N = 9.103.979,97m e E = 687.184,89m; 17,14 m e azimute plano 264°34'32" até o marco M-254, de coordenada N = 9.103.978,35m e E = 687.167,83m; 11,92 m e azimute plano 239°33'49" até o marco M-255, de coordenada N = 9.103.972,31m e E = 687.157,55m; 8,30 m e azimute plano 164°25'27" até o marco M-256, de coordenada N = 9.103.964,31m e E = 687.159,78m; 35,93 m e azimute plano 278°42'27" até o marco M-257, de coordenada N = 9.103.969,75m e E = 687.124,26m; 5,54 m e azimute plano 269°16'34" até o marco M-258, de coordenada N = 9.103.969,68m e E = 687.118,72m; 9,84 m e azimute plano 315°49'23" até o marco M-259, de coordenada N = 9.103.976,74m e E = 687.111,86m; 15,16 m e azimute plano 317°58'04" até o marco M-260, de coordenada N = 9.103.988,00m e E = 687.101,71m; 33,24 m e azimute plano 48°48'21" até o marco M-261, de coordenada N = 9.104.009,89m e E = 687.126,72m; 22,19 m e azimute plano 24°36'07" até o marco M-262, de coordenada N = 9.104.030,07m e E = 687.135,96m; 45,69 m e azimute plano 17°08'46" até o marco M-263, de coordenada N = 9.104.073,73m e E = 687.149,43m; 37,84 m e azimute plano 338°05'30" até o marco M-264, de coordenada N = 9.104.108,84m e E = 687.135,31m; 9,54 m e azimute plano 326°45'35" até o marco M-265, de coordenada N = 9.104.116,82m e E = 687.130,08m; 8,25 m e azimute plano 272°21'46" até o marco M-266, de coordenada N = 9.104.117,16m e E = 687.121,84m; 15,23 m e azimute plano 307°20'38" até o marco M-267, de coordenada N = 9.104.126,40m e E = 687.109,73m; 11,40 m e azimute plano 222°37'07" até o marco M-268, de coordenada N = 9.104.118,01m e E = 687.102,01m; 36,90 m e azimute plano 224°05'59" até o marco M-269, de coordenada N = 9.104.091,51m e E = 687.076,33m; 16,83 m e azimute plano 296°57'39" até o marco M-270, de coordenada N = 9.104.099,14m e E = 687.061,33m; 21,61 m e azimute plano 344°27'32" até o marco M-271, de coordenada N = 9.104.119,96m e E = 687.055,54m; 14,93 m e azimute plano 335°53'22" até o marco M-272, de coordenada N = 9.104.133,59m e E = 687.049,44m; 24,15 m e azimute plano 325°38'43" até o marco M-273, de coordenada N = 9.104.153,53m e E = 687.035,81m; 9,69 m e azimute plano 320°18'56" até o marco M-274, de coordenada N = 9.104.160,99m e E = 687.029,62m; 10,12 m e azimute plano 27°28'35" até o marco M-275, de coordenada N = 9.104.169,97m e E = 687.034,29m; 6,73 m e azimute plano 258°25'22" até o marco M-276, de coordenada N = 9.104.168,62m e E = 687.027,70m; 19,62 m e azimute plano 196°05'52" até o marco M-277, de coordenada N = 9.104.149,77m e E = 687.022,26m; 7,17 m e azimute plano 191°35'32" até o marco M-278, de coordenada N = 9.104.142,75m e E = 687.020,82m; 5,95 m e azimute plano 217°58'04" até o marco M-279, de coordenada N = 9.104.138,06m e E = 687.017,16m; 11,17 m e azimute plano 190°09'45" até o marco M-280, de coordenada N = 9.104.127,07m e E = 687.015,19m; 5,38 m e azimute plano 179°40'50" até o marco M-281, de coordenada N = 9.104.121,69m e E = 687.015,22m; 4,32 m e azimute plano 195°02'02" até o marco M-282, de coordenada N = 9.104.117,52m e E = 687.014,10m; 13,06 m e azimute plano 227°12'14" até o marco M-283, de coordenada N = 9.104.108,65m e E = 687.004,52m; 3,65 m e azimute plano 213°57'04" até o marco M-284, de coordenada N = 9.104.105,62m e E = 687.002,48m; 8,80 m e azimute plano 228°41'08" até o marco M-285, de coordenada N = 9.104.099,81m e E = 686.995,87m; 5,73 m e azimute plano 322°43'48" até o marco M-286, de coordenada N = 9.104.104,37m e E = 686.992,40m; 8,77 m e azimute plano 285°41'06" até o marco M-287, de coordenada N = 9.104.106,74m e E = 686.983,96m; 8,57 m e azimute plano 359°15'53" até o marco M-288, de coordenada N = 9.104.115,31m e E = 686.983,85m; 8,22 m e azimute plano 346°38'23" até o marco M-289, de coordenada N = 9.104.123,31m e E = 686.981,95m; 13,61 m e azimute plano 317°03'18" até o marco M-290, de coordenada N = 9.104.133,27m e E = 686.972,68m; 12,39 m e azimute plano 297°32'12" até o marco M-291, de coordenada N = 9.104.139,09m e E = 686.961,69m; 22,80 m e azimute plano 351°43'40" até o marco M-292, de coordenada N = 9.104.161,56m e E = 686.958,41m; 5,41 m e azimute plano 247°30'38" até o marco M-293, de coordenada N = 9.104.159,49m e E = 686.953,41m; 15,84 m e azimute plano 268°02'47" até o marco M-294, de coordenada N = 9.104.158,95m e E = 686.937,58m; 26,97 m e azimute plano 094°2'04" até o marco M-295, de coordenada N = 9.104.185,92m e E = 686.937,91m; 11,72 m e azimute plano 344°27'27" até o marco M-296, de coordenada N = 9.104.197,21m e E = 686.934,77m; 24,37 m e azimute plano 38°08'05" até o marco M-297, de coordenada N = 9.104.216,38m e E = 686.949,82m; 11,64 m e azimute plano 23°10'22" até o marco M-298, de coordenada N = 9.104.227,08m e E = 686.954,40m; 10,84 m e azimute plano 319°54'12"

até o marco M-299, de coordenada N = 9.104.235,37m e E = 686.947,42m; 46,50 m e azimute plano 251°56'49" até o marco M-300, de coordenada N = 9.104.220,96m e E = 686.903,21m; 6,87 m e azimute plano 239°57'56" até o marco M-301, de coordenada N = 9.104.217,52m e E = 686.897,26m; 15,84 m e azimute plano 163°16'10" até o marco M-302, de coordenada N = 9.104.202,35m e E = 686.901,82m; 18,64 m e azimute plano 219°28'16" até o marco M-303, de coordenada N = 9.104.187,96m e E = 686.889,97m; 10,56 m e azimute plano 246°55'47" até o marco M-304, de coordenada N = 9.104.183,82m e E = 686.880,25m; 31,16 m e azimute plano 304°43'31" até o marco M-305, de coordenada N = 9.104.201,57m e E = 686.854,64m; 23,11 m e azimute plano 326°31'23" até o marco M-306, de coordenada N = 9.104.220,85m e E = 686.841,89m; 20,41 m e azimute plano 313°48'32" até o marco M-307, de coordenada N = 9.104.234,98m e E = 686.827,16m; 11,58 m e azimute plano 262°57'17" até o marco M-308, de coordenada N = 9.104.233,56m e E = 686.815,67m; 17,60 m e azimute plano 284°34'52" até o marco M-309, de coordenada N = 9.104.237,99m e E = 686.798,64m; 15,84 m e azimute plano 244°44'42" até o marco M-310, de coordenada N = 9.104.231,23m e E = 686.784,31m; 14,23 m e azimute plano 219°02'14" até o marco M-311, de coordenada N = 9.104.220,18m e E = 686.775,35m; 9,13 m e azimute plano 290°31'10" até o marco M-312, de coordenada N = 9.104.223,38m e E = 686.766,80m; 7,84 m e azimute plano 259°20'08" até o marco M-313, de coordenada N = 9.104.221,93m e E = 686.759,10m; 16,77 m e azimute plano 229°57'30" até o marco M-314, de coordenada N = 9.104.211,14m e E = 686.746,26m; 26,79 m e azimute plano 212°19'54" até o marco M-315, de coordenada N = 9.104.188,50m e E = 686.731,93m; 22,28 m e azimute plano 209°05'04" até o marco M-316, de coordenada N = 9.104.169,03m e E = 686.721,10m; 53,28 m e azimute plano 241°34'42" até o marco M-317, de coordenada N = 9.104.143,67m e E = 686.674,24m; 23,49 m e azimute plano 252°19'43" até o marco M-318, de coordenada N = 9.104.136,54m e E = 686.651,86m; 26,04 m e azimute plano 265°42'21" até o marco M-319, de coordenada N = 9.104.134,59m e E = 686.625,89m; 16,55 m e azimute plano 229°02'31" até o marco M-320, de coordenada N = 9.104.123,74m e E = 686.613,39m; 17,27 m e azimute plano 280°59'04" até o marco M-321, de coordenada N = 9.104.127,03m e E = 686.596,44m; 27,29 m e azimute plano 285°15'12" até o marco M-322, de coordenada N = 9.104.134,21m e E = 686.570,11m; 19,74 m e azimute plano 329°58'02" até o marco M-323, de coordenada N = 9.104.151,30m e E = 686.560,23m; 77,93 m e azimute plano 341°38'14" até o marco M-324, de coordenada N = 9.104.225,26m e E = 686.535,68m; 13,87 m e azimute plano 6°17'24" até o marco M-325, de coordenada N = 9.104.239,05m e E = 686.537,20m; 16,56 m e azimute plano 321°35'39" até o marco M-326, de coordenada N = 9.104.252,03m e E = 686.526,91m; 54,84 m e azimute plano 338°59'38" até o marco M-327, de coordenada N = 9.104.303,23m e E = 686.507,25m; 42,86 m e azimute plano 261°35'18" até o marco M-328, de coordenada N = 9.104.296,96m e E = 686.464,85m; 38,16 m e azimute plano 305°56'52" até o marco M-329, de coordenada N = 9.104.319,36m e E = 686.433,96m; 115,21 m e azimute plano 328°04'42" até o marco M-330, de coordenada N = 9.104.417,15m e E = 686.373,04m; 31,53 m e azimute plano 219°13'18" até o marco M-331, de coordenada N = 9.104.392,72m e E = 686.353,10m; 31,75 m e azimute plano 270°24'54" até o marco M-332, de coordenada N = 9.104.392,95m e E = 686.321,35m; 38,79 m e azimute plano 213°13'53" até o marco M-333, de coordenada N = 9.104.360,50m e E = 686.300,09m; 38,36 m e azimute plano 235°51'30" até o marco M-334, de coordenada N = 9.104.338,97m e E = 686.268,34m; 70,09 m e azimute plano 298°28'13" até o marco M-335, de coordenada N = 9.104.372,38m e E = 686.206,73m; 26,60 m e azimute plano 320°36'49" até o marco M-336, de coordenada N = 9.104.392,94m e E = 686.189,85m; 22,39 m e azimute plano 258°30'34" até o marco M-337, de coordenada N = 9.104.388,48m e E = 686.167,91m; 22,08 m e azimute plano 301°52'34" até o marco M-338, de coordenada N = 9.104.400,14m e E = 686.149,16m; 26,41 m e azimute plano 351°14'38" até o marco M-339, de coordenada N = 9.104.426,24m e E = 686.145,14m; 81,74 m e azimute plano 2°13'46" até o marco M-340, de coordenada N = 9.104.507,92m e E = 686.148,32m; 36,26 m e azimute plano 6°32'27" até o marco M-341, de coordenada N = 9.104.543,94m e E = 686.152,45m; 10,89 m e azimute plano 263°14'50" até o marco M-342, de coordenada N = 9.104.542,66m e E = 686.141,64m; 11,14 m e azimute plano 304°41'19" até o marco M-343, de coordenada N = 9.104.549,00m e E = 686.132,48m; 19,91 m e azimute plano 60°44'39" até o marco M-344, de coordenada N = 9.104.558,73m e E = 686.149,85m; 11,10 m e azimute plano 292°20'17" até o marco M-345, de coordenada N = 9.104.562,95m e E = 686.139,58m; 23,46 m e azimute plano 285°34'35" até o marco M-346, de coordenada N = 9.104.569,25m e E = 686.116,98m; 28,77 m e azimute plano 303°14'33" até o marco M-347, de coordenada N = 9.104.585,02m e E = 686.092,92m; 21,80 m e azimute plano 2°39'18" até o marco M-348, de coordenada N = 9.104.606,80m e E = 686.093,93m; 49,01 m e azimute plano 1°34'00" até o marco M-349, de coordenada N = 9.104.655,79m e E = 686.095,27m; 25,16 m e azimute plano 314°21'21" até o marco M-350, de coordenada N = 9.104.673,38m e E = 686.077,28m; 22,75 m e azimute plano 298°43'01" até o marco M-351, de coordenada N = 9.104.684,31m e E = 686.057,33m; 14,86 m e azimute plano 304°44'56" até o marco M-352, de coordenada N = 9.104.692,78m e E = 686.045,12m; 8,25 m e azimute plano 267°13'15" até o marco M-353, de coordenada N = 9.104.692,38m e E = 686.036,88m; 8,95 m e azimute plano 182°10'41" até o marco M-354, de coordenada N = 9.104.683,44m e E = 686.036,54m; 5,48 m e azimute plano 167°39'51" até o marco M-355, de coordenada N = 9.104.678,09m e E = 686.037,71m; 19,93 m e azimute plano 215°37'40" até o marco M-356, de coordenada N = 9.104.661,89m e E = 686.026,10m; 17,39 m e azimute plano 217°45'34" até o marco M-357, de coordenada N