

até o marco M-449, de coordenada N = 9.655.853,61m e E = 223.392,95m; 43,34 m e azimute plano 248°32'59" até o marco M-450, de coordenada N = 9.655.837,76m e E = 223.352,61m; 35,64 m e azimute plano 250°31'40" até o marco M-451, de coordenada N = 9.655.825,88m e E = 223.319,01m; 21,46 m e azimute plano 250°30'35" até o marco M-452, de coordenada N = 9.655.818,72m e E = 223.298,78m; 0,07 m e azimute plano 254°03'17" até o marco M-453, de coordenada N = 9.655.818,70m e E = 223.298,71m; 0,22 m e azimute plano 248°11'55" até o marco M-454, de coordenada N = 9.655.818,62m e E = 223.298,51m; 18,77 m e azimute plano 248°09'52" até o marco M-455, de coordenada N = 9.655.811,64m e E = 223.281,09m; 22,06 m e azimute plano 255°40'04" até o marco M-456, de coordenada N = 9.655.806,18m e E = 223.259,72m; 0,17 m e azimute plano 252°38'46" até o marco M-457, de coordenada N = 9.655.806,13m e E = 223.259,56m; 30,89 m e azimute plano 254°17'57" até o marco M-458, de coordenada N = 9.655.797,77m e E = 223.229,82m; 28,30 m e azimute plano 254°32'58" até o marco M-459, de coordenada N = 9.655.790,23m e E = 223.202,54m; 26,03 m e azimute plano 255°54'18" até o marco M-460, de coordenada N = 9.655.783,89m e E = 223.177,29m; 0,06 m e azimute plano 251°33'54" até o marco M-461, de coordenada N = 9.655.783,87m e E = 223.177,23m; 0,11 m e azimute plano 254°44'42" até o marco M-462, de coordenada N = 9.655.783,84m e E = 223.177,12m; 33,69 m e azimute plano 254°55'42" até o marco M-463, de coordenada N = 9.655.775,08m e E = 223.144,59m; 0,63 m e azimute plano 252°25'43" até o marco M-464, de coordenada N = 9.655.774,89m e E = 223.143,99m; 28,74 m e azimute plano 249°46'06" até o marco M-465, de coordenada N = 9.655.764,95m e E = 223.117,02m; 0,09 m e azimute plano 251°33'54" até o marco M-466, de coordenada N = 9.655.764,92m e E = 223.116,93m; 31,03 m e azimute plano 248°58'37" até o marco M-467, de coordenada N = 9.655.753,79m e E = 223.087,97m; 0,22 m e azimute plano 248°11'55" até o marco M-468, de coordenada N = 9.655.753,71m e E = 223.087,77m; 21,51 m e azimute plano 247°11'23" até o marco M-469, de coordenada N = 9.655.745,37m e E = 223.067,94m; 0,23 m e azimute plano 246°48'05" até o marco M-470, de coordenada N = 9.655.745,28m e E = 223.067,73m; 26,53 m e azimute plano 245°18'34" até o marco M-471, de coordenada N = 9.655.734,20m e E = 223.043,63m; 20,97 m e azimute plano 246°46'22" até o marco M-472, de coordenada N = 9.655.725,93m e E = 223.024,36m; 20,97 m e azimute plano 248°10'05" até o marco M-473, de coordenada N = 9.655.718,13m e E = 223.004,89m; 31,21 m e azimute plano 253°07'36" até o marco M-474, de coordenada N = 9.655.709,07m e E = 222.975,02m; 32,49 m e azimute plano 253°02'14" até o marco M-475, de coordenada N = 9.655.699,59m e E = 222.943,94m; 43,63 m e azimute plano 257°23'50" até o marco M-476, de coordenada N = 9.655.690,07m e E = 222.901,36m; 9,99 m e azimute plano 257°37'58" até o marco M-477, de coordenada N = 9.655.687,93m e E = 222.891,60m; 28,89 m e azimute plano 257°35'07" até o marco M-478, de coordenada N = 9.655.681,72m e E = 222.863,39m; 32,49 m e azimute plano 259°24'46" até o marco M-479, de coordenada N = 9.655.675,75m e E = 222.831,45m; 40,11 m e azimute plano 260°49'10" até o marco M-480, de coordenada N = 9.655.669,35m e E = 222.791,85m; 0,11 m e azimute plano 264°48'20" até o marco M-481, de coordenada N = 9.655.669,34m e E = 222.791,74m; 0,20 m e azimute plano 258°41'24" até o marco M-482, de coordenada N = 9.655.669,30m e E = 222.791,54m; 23,29 m e azimute plano 258°13'54" até o marco M-483, de coordenada N = 9.655.664,55m e E = 222.768,74m; 22,24 m e azimute plano 261°46'44" até o marco M-484, de coordenada N = 9.655.661,37m e E = 222.746,73m; 0,09 m e azimute plano 257°28'16" até o marco M-485, de coordenada N = 9.655.661,35m e E = 222.746,64m; 20,49 m e azimute plano 261°00'57" até o marco M-486, de coordenada N = 9.655.658,15m e E = 222.726,40m; 0,14 m e azimute plano 257°54'19" até o marco M-487, de coordenada N = 9.655.658,12m e E = 222.726,26m; 0,48 m e azimute plano 257°59'19" até o marco M-488, de coordenada N = 9.655.658,02m e E = 222.725,79m; 21,27 m e azimute plano 255°54'18" até o marco M-489, de coordenada N = 9.655.652,84m e E = 222.705,16m; 0,73 m e azimute plano 252°33'10" até o marco M-490, de coordenada N = 9.655.652,62m e E = 222.704,46m; 0,19 m e azimute plano 251°33'54" até o marco M-491, de coordenada N = 9.655.652,56m e E = 222.704,28m; 26,89 m e azimute plano 248°18'05" até o marco M-492, de coordenada N = 9.655.642,62m e E = 222.679,30m; 0,22 m e azimute plano 249°08'44" até o marco M-493, de coordenada N = 9.655.642,54m e E = 222.679,09m; 32,59 m e azimute plano 246°29'40" até o marco M-494, de coordenada N = 9.655.629,54m e E = 222.649,20m; 0,27 m e azimute plano 248°11'55" até o marco M-495, de coordenada N = 9.655.629,44m e E = 222.648,95m; 0,53 m e azimute plano 244°23'52" até o marco M-496, de coordenada N = 9.655.629,21m e E = 222.648,47m; 32,23 m e azimute plano 242°09'46" até o marco M-497, de coordenada N = 9.655.614,16m e E = 222.619,97m; 24,36 m e azimute plano 242°59'35" até o marco M-498, de coordenada N = 9.655.603,10m e E = 222.598,27m; 29,64 m e azimute plano 244°05'31" até o marco M-499, de coordenada N = 9.655.590,15m e E = 222.571,61m; 27,87 m e azimute plano 248°27'43" até o marco M-500, de coordenada N = 9.655.579,92m e E = 222.545,69m; 0,14 m e azimute plano 248°57'45" até o marco M-501, de coordenada N = 9.655.579,87m e E = 222.545,56m; 20,41 m e azimute plano 247°21'15" até o marco M-502, de coordenada N = 9.655.572,01m e E = 222.526,72m; 33,70 m e azimute plano 250°53'34" até o marco M-503, de coordenada N = 9.655.560,98m e E = 222.494,88m; 27,27 m e azimute plano 252°18'09" até o marco M-504, de coordenada N = 9.655.552,69m e E = 222.468,90m; 27,37 m e azimute plano 254°18'48" até o marco M-505, de coordenada N = 9.655.545,29m e E = 222.442,55m; 22,27 m e azimute plano 262°54'25" até o marco M-506, de coordenada N = 9.655.542,54m e E = 222.420,45m; 0,36 m e azimute plano 262°05'34" até o marco M-507, de coordenada N = 9.655.542,49m e E = 222.420,09m; 0,15 m e azimute plano 258°41'24" até o marco M-508, de coordenada N = 9.655.542,46m e E = 222.419,94m; 24,09 m e azimute plano 258°36'22" até o marco M-509, de coordenada N = 9.655.537,70m e E = 222.396,32m; 25,07 m e azimute plano 261°45'59" até o marco M-510, de coordenada N = 9.655.534,11m e E = 222.371,51m; 0,10 m e azimute plano 264°17'22" até o marco M-511, de coordenada N = 9.655.534,10m e E = 222.371,41m; 2,78 m e azimute plano 260°52'38" até o marco M-512, de coordenada N = 9.655.533,66m e E = 222.368,67m; 20,06 m e azimute plano 260°56'12" até o marco M-513, de coordenada N = 9.655.530,50m e E = 222.348,86m; 35,04 m e azimute plano 262°08'34" até o marco M-514, de coordenada N = 9.655.525,71m e E = 222.314,15m; 20,21 m e azimute plano 264°17'32" até o marco M-515, de coordenada N = 9.655.523,70m e E = 222.294,04m; 0,57 m e azimute plano 261°52'12" até o marco M-516, de coordenada N = 9.655.523,62m e E = 222.293,48m; 37,54 m e azimute plano 259°33'51" até o marco M-517, de coordenada N = 9.655.516,82m e E = 222.256,56m; 0,57 m e azimute plano 256°42'05" até o marco M-518, de coordenada N = 9.655.516,69m e E = 222.256,01m; 0,58 m e azimute plano 252°49'27" até o marco M-519, de coordenada N = 9.655.516,52m e E = 222.255,46m; 43,42 m e azimute plano 250°11'46" até o marco M-520, de coordenada N = 9.655.501,81m e E = 222.214,61m; 0,04 m e azimute plano 255°57'50" até o marco M-521, de coordenada N = 9.655.501,80m e E = 222.214,57m; 0,29 m e azimute plano 247°50'01" até o marco M-522, de coordenada N = 9.655.501,69m e E = 222.214,30m; 44,59 m e azimute plano 247°30'24" até o marco M-523, de coordenada N = 9.655.484,63m e E = 222.173,10m; 0,04 m e azimute plano 255°57'50" até o marco M-524, de coordenada N = 9.655.484,62m e E = 222.173,06m; 0,09 m e azimute plano 243°26'06" até o marco M-525, de coordenada N = 9.655.484,58m e E = 222.172,98m; 47,44 m e azimute plano 246°50'22" até o marco M-526, de coordenada N = 9.655.465,92m e E = 222.129,36m; 0,26 m e azimute plano 245°22'35" até o marco M-527, de coordenada N = 9.655.465,81m e E = 222.129,12m; 31,28 m e azimute plano 244°41'47" até o marco M-528, de coordenada N = 9.655.452,44m e E = 222.100,84m; 27,81 m e azimute plano 249°31'07" até o marco M-529, de coordenada N = 9.655.442,71m e E = 222.074,79m; 32,68 m e azimute plano 253°53'18" até o marco M-530, de coordenada N = 9.655.433,64m e E = 222.043,39m; 38,52 m e azimute plano 255°11'56" até o marco M-531, de coordenada N = 9.655.423,80m e E = 222.006,15m; 34,16 m e azimute plano 261°24'52" até o marco M-532, de coordenada N = 9.655.418,70m e E = 221.972,37m; 38,41 m e azimute plano 267°33'09" até o marco M-533, de coordenada N = 9.655.417,06m e E = 221.934,00m; 30,07 m e azimute plano 276°30'38" até o marco M-534, de coordenada N = 9.655.420,47m e E = 221.904,12m; 35,02 m e azimute plano 278°51'16" até o marco M-535, de coordenada N = 9.655.425,86m and E = 221.869,52m; 39,68 m e azimute plano 282°19'25" até o marco M-536, de coordenada N = 9.655.434,33m and E = 221.830,75m; 41,30 m e azimute plano 288°02'24" até o marco M-537, de coordenada N = 9.655.447,12m and E = 221.791,48m; 37,76 m e azimute plano 290°07'09" até o marco M-538, de coordenada N = 9.655.420,11m and E = 221.756,02m; 26,02 m e azimute plano 290°07'14" até o marco M-539, de coordenada N = 9.655.469,06m and E = 221.731,59m; 0,10 m e azimute plano 286°41'57" até o marco M-540, de coordenada N = 9.655.469,09m and E = 221.731,49m; 59,67 m e azimute plano 289°10'00" até o marco M-541, de coordenada N = 9.655.488,68m and E = 221.675,13m; 42,17 m e azimute plano 290°04'50" até o marco M-542, de coordenada N = 9.655.503,16m and E = 221.635,52m; 47,58 m e azimute plano 291°12'16" até o marco M-543, de coordenada N = 9.655.520,37m and E = 221.591,16m; 37,78 m e azimute plano 292°34'03" até o marco M-544, de coordenada N = 9.655.534,87m and E = 221.556,27m; 0,33 m e azimute plano 291°09'41" até o marco M-545, de coordenada N = 9.655.534,99m and E = 221.555,96m; 0,57 m e azimute plano 287°28'29" até o marco M-546, de coordenada N = 9.655.535,16m and E = 221.555,42m; 31,29 m e azimute plano 285°13'52" até o marco M-547, de coordenada N = 9.655.543,38m and E = 221.525,23m; 0,66 m e azimute plano 282°20'21" até o marco M-548, de coordenada N = 9.655.543,52m and E = 221.524,59m; 0,84 m e azimute plano 276°06'56" até o marco M-549, de coordenada N = 9.655.543,61m and E = 221.523,75m; 29,82 m e azimute plano 272°54'10" até o marco M-550, de coordenada N = 9.655.545,12m and E = 221.493,97m; 0,37 m e azimute plano 271°32'53" até o marco M-551, de coordenada N = 9.655.545,13m and E = 221.493,60m; 0,61 m e azimute plano 267°11'04" até o marco M-552, de coordenada N = 9.655.545,10m and E = 221.492,99m; 0,62 m e azimute plano 262°31'42" até o marco M-553, de coordenada N = 9.655.545,02m and E = 221.492,38m; 0,18 m e azimute plano 260°32'16" até o marco M-554, de coordenada N = 9.655.544,99m and E = 221.492,20m; 29,58 m e azimute plano 258°17'56" até o marco M-555, de coordenada N = 9.655.538,99m and E = 221.463,23m; 0,20 m e azimute plano 258°41'24" até o marco M-556, de coordenada N = 9.655.538,95m and E = 221.463,03m; 30,81 m e azimute plano 256°35'59" até o marco M-557, de coordenada N = 9.655.531,81m and E = 221.433,06m; 33,29 m e azimute plano 259°40'08" até o marco M-558, de coordenada N = 9.655.525,84m and E = 221.400,31m; 0,08 m e azimute plano 262°52'30" até o marco M-559, de coordenada N = 9.655.525,83m and E = 221.400,23m; 37,55 m e azimute plano 258°57'44" até o marco M-560, de coordenada N = 9.655.518,64m and E = 221.363,37m; 31,34 m e azimute plano 259°44'39" até o marco M-561, de coordenada N = 9.655.513,06m and E = 221.332,53m; 37,17 m e azimute plano 260°44'35" até o marco M-562, de coordenada N = 9.655.507,08m and E = 221.295,84m; 33,83 m e azimute plano 263°11'32" até o marco M-563, de coordenada N = 9.655.503,07m and E = 221.262,25m; 0,13 m e azimute plano 261°15'14" até o marco M-564, de coordenada N = 9.655.503,05m and E = 221.262,12m; 29,20 m e azimute plano 262°06'21" até o marco M-565, de coordenada N = 9.655.499,04m and E = 221.233,20m; 26,33 m e azimute plano 262°59'47" até o marco M-566, de coordenada N = 9.655.495,83m and E = 221.207,07m; 0,38 m e azimute plano 261°01'39" até o marco M-567, de coordenada N = 9.655.495,77m and E = 221.206,69m; 0,48 m e azimute plano 257°59'19" até o marco M-568, de coordenada N = 9.655.495,67m and E = 221.206,22m; 26,19 m e azimute plano 255°54'00" até o marco M-569, de coordenada N = 9.655.489,29m and E = 221.180,82m; 0,73 m e azimute plano 252°33'10" até o marco M-570, de coordenada N = 9.655.489,07m and E = 221.180,12m; 0,49 m e azimute plano 248°37'46" até o marco M-571, de coordenada N = 9.655.488,89m and E = 221.179,66m;