

= 9.810.431,10m e E = 205.994,32m; 388,72 m e azimute plano 161°04'26" até o marco M-379, de coordenada N = 9.810.063,40m e E = 206.120,40m; 70,16 m e azimute plano 163°05'48" até o marco M-380, de coordenada N = 9.809.996,27m e E = 206.140,80m; 0,63 m e azimute plano 161°33'54" até o marco M-381, de coordenada N = 9.809.995,67m e E = 206.141,00m; 41,21 m e azimute plano 161°16'30" até o marco M-382, de coordenada N = 9.809.956,64m e E = 206.154,23m; 0,26 m e azimute plano 162°15'19" até o marco M-383, de coordenada N = 9.809.956,39m e E = 206.154,31m; 247,71 m e azimute plano 160°29'57" até o marco M-384, de coordenada N = 9.809.722,89m e E = 206.237,00m; 0,20 m e azimute plano 159°46'31" até o marco M-385, de coordenada N = 9.809.722,70m e E = 206.237,07m; 1,74 m e azimute plano 157°24'19" até o marco M-386, de coordenada N = 9.809.721,09m e E = 206.237,74m; 1,74 m e azimute plano 152°42'02" até o marco M-387, de coordenada N = 9.809.719,54m e E = 206.238,54m; 1,02 m e azimute plano 147°52'30" até o marco M-388, de coordenada N = 9.809.718,68m e E = 206.239,08m; 44,95 m e azimute plano 147°01'14" até o marco M-389, de coordenada N = 9.809.680,97m e E = 206.263,55m; 2,45 m e azimute plano 143°27'26" até o marco M-390, de coordenada N = 9.809.679,00m e E = 206.265,01m; 91,56 m e azimute plano 139°58'47" até o marco M-391, de coordenada N = 9.809.608,88m e E = 206.323,89m; 0,26 m e azimute plano 139°38'08" até o marco M-392, de coordenada N = 9.809.608,68m e E = 206.324,06m; 127,56 m e azimute plano 139°12'21" até o marco M-393, de coordenada N = 9.809.512,11m e E = 206.407,40m; 1,63 m e azimute plano 136°59'32" até o marco M-394, de coordenada N = 9.809.510,92m e E = 206.408,51m; 1,62 m e azimute plano 132°15'00" até o marco M-395, de coordenada N = 9.809.509,83m e E = 206.409,71m; 1,00 m e azimute plano 128°28'49" até o marco M-396, de coordenada N = 9.809.509,21m e E = 206.410,49m; 37,30 m e azimute plano 127°04'44" até o marco M-397, de coordenada N = 9.809.486,72m e E = 206.440,25m; 2,43 m e azimute plano 123°25'43" até o marco M-398, de coordenada N = 9.809.485,38m e E = 206.442,28m; 91,02 m e azimute plano 120°06'31" até o marco M-399, de coordenada N = 9.809.439,72m e E = 206.521,02m; 0,36 m e azimute plano 120°08'29" até o marco M-400, de coordenada N = 9.809.439,54m e E = 206.521,33m; 55,95 m e azimute plano 118°59'02" até o marco M-401, de coordenada N = 9.809.412,43m e E = 206.570,27m; 329,89 m e azimute plano 119°01'58" até o marco M-402, de coordenada N = 9.809.252,33m e E = 206.858,71m; 647,17 m e azimute plano 118°42'49" até o marco M-403, de coordenada N = 9.808.941,41m e E = 207.426,30m; 303,66 m e azimute plano 118°37'49" até o marco M-404, de coordenada N = 9.808.795,91m e E = 207.692,83m; 644,20 m e azimute plano 118°59'07" até o marco M-405, de coordenada N = 9.808.483,74m e E = 208.256,34m; 0,14 m e azimute plano 120°15'23" até o marco M-406, de coordenada N = 9.808.483,67m e E = 208.256,46m; 258,43 m e azimute plano 118°36'00" até o marco M-407, de coordenada N = 9.808.359,96m e E = 208.483,36m; 171,67 m e azimute plano 118°26'03" até o marco M-408, de coordenada N = 9.808.278,22m e E = 208.634,32m; 96,84 m e azimute plano 121°57'37" até o marco M-409, de coordenada N = 9.808.226,96m e E = 208.716,48m; 0,71 m e azimute plano 121°14'21" até o marco M-410, de coordenada N = 9.808.226,59m e E = 208.717,09m; 1,05 m e azimute plano 118°31'23" até o marco M-411, de coordenada N = 9.808.226,09m e E = 208.718,01m; 137,09 m e azimute plano 116°56'06" até o marco M-412, de coordenada N = 9.808.163,99m e E = 208.840,23m; 99,89 m e azimute plano 117°55'11" até o marco M-413, de coordenada N = 9.808.117,22m e E = 208.928,49m; 318,42 m e azimute plano 119°19'52" até o marco M-414, de coordenada N = 9.807.961,24m e E = 209.206,09m; 0,33 m e azimute plano 118°53'12" até o marco M-415, de coordenada N = 9.807.961,08m e E = 209.206,38m; 268,29 m e azimute plano 118°23'46" até o marco M-416, de coordenada N = 9.807.833,49m e E = 209.442,39m; 218,11 m e azimute plano 119°12'25" até o marco M-417, de coordenada N = 9.807.727,06m e E = 209.632,77m; 0,24 m e azimute plano 117°38'46" até o marco M-418, de coordenada N = 9.807.726,95m e E = 209.632,98m; 174,68 m e azimute plano 118°30'27" até o marco M-419, de coordenada N = 9.807.643,58m e E = 209.786,48m; 274,01 m e azimute plano 118°14'04" até o marco M-420, de coordenada N = 9.807.513,95m e E = 210.027,89m; 239,66 m e azimute plano 118°41'12" até o marco M-421, de coordenada N = 9.807.398,91m e E = 210.238,13m; 166,70 m e azimute plano 118°54'07" até o marco M-422, de coordenada N = 9.807.318,34m e E = 210.384,07m; 54,91 m e azimute plano 120°14'59" até o marco M-423, de coordenada N = 9.807.290,68m e E = 210.431,50m; 0,12 m e azimute plano 120°57'50" até o marco M-424, de coordenada N = 9.807.290,62m e E = 210.431,60m; 1,74 m e azimute plano 117°17'58" até o marco M-425, de coordenada N = 9.807.289,82m e E = 210.433,15m; 1,74 m e azimute plano 112°35'41" até o marco M-426, de coordenada N = 9.807.289,15m e E = 210.434,76m; 0,94 m e azimute plano 108°37'40" até o marco M-427, de coordenada N = 9.807.288,85m e E = 210.435,65m; 40,16 m e azimute plano 107°14'06" até o marco M-428, de coordenada N = 9.807.276,95m e E = 210.474,01m; 1,04 m e azimute plano 105°38'32" até o marco M-429, de coordenada N = 9.807.276,67m e E = 210.475,01m; 40,27 m e azimute plano 104°16'28" até o marco M-430, de coordenada N = 9.807.266,74m e E = 210.514,04m; 1,51 m e azimute plano 101°49'48"

até o marco M-431, de coordenada N = 9.807.266,43m e E = 210.515,52m; 1,83 m e azimute plano 97°33'11" até o marco M-432, de coordenada N = 9.807.266,19m e E = 210.517,33m; 40,48 m e azimute plano 94°40'32" até o marco M-433, de coordenada N = 9.807.262,89m e E = 210.557,68m; 0,56 m e azimute plano 94°05'08" até o marco M-434, de coordenada N = 9.807.262,85m e E = 210.558,24m; 73,53 m e azimute plano 93°05'42" até o marco M-435, de coordenada N = 9.807.258,88m e E = 210.631,66m; 0,71 m e azimute plano 92°25'10" até o marco M-436, de coordenada N = 9.807.258,85m e E = 210.632,37m; 106,38 m e azimute plano 91°03'59" até o marco M-437, de coordenada N = 9.807.256,87m e E = 210.738,73m; 83,92 m e azimute plano 91°48'10" até o marco M-438, de coordenada N = 9.807.254,23m e E = 210.822,61m; 0,66 m e azimute plano 90°52'05" até o marco M-439, de coordenada N = 9.807.254,22m e E = 210.823,27m; 0,30 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-440, de coordenada N = 9.807.254,22m e E = 210.823,57m; 80,08 m e azimute plano 89°02'54" até o marco M-441, de coordenada N = 9.807.255,55m e E = 210.903,64m; 32,14 m e azimute plano 88°51'32" até o marco M-442, de coordenada N = 9.807.256,19m e E = 210.935,77m; 40,17 m e azimute plano 94°28'07" até o marco M-443, de coordenada N = 9.807.253,06m e E = 210.975,82m; 41,93 m e azimute plano 101°58'28" até o marco M-444, de coordenada N = 9.807.244,36m e E = 211.016,84m; 48,79 m e azimute plano 109°51'13" até o marco M-445, de coordenada N = 9.807.227,79m e E = 211.062,73m; 78,88 m e azimute plano 112°30'39" até o marco M-446, de coordenada N = 9.807.197,59m e E = 211.135,60m; 242,54 m e azimute plano 113°16'51" até o marco M-447, de coordenada N = 9.807.101,73m e E = 211.358,39m; 0,42 m e azimute plano 112°18'22" até o marco M-448, de coordenada N = 9.807.101,57m e E = 211.358,78m; 501,69 m e azimute plano 112°04'06" até o marco M-449, de coordenada N = 9.806.913,08m e E = 211.823,71m; 181,10 m e azimute plano 112°32'22" até o marco M-450, de coordenada N = 9.806.843,66m e E = 211.990,98m; 0,14 m e azimute plano 111°02'15" até o marco M-451, de coordenada N = 9.806.843,61m e E = 211.991,11m; 242,10 m e azimute plano 112°09'01" até o marco M-452, de coordenada N = 9.806.752,33m e E = 212.215,34m; 0,26 m e azimute plano 110°33'22" até o marco M-453, de coordenada N = 9.806.752,24m e E = 212.215,58m; 135,10 m e azimute plano 111°26'35" até o marco M-454, de coordenada N = 9.806.702,85m e E = 212.341,33m; 63,66 m e azimute plano 115°00'55" até o marco M-455, de coordenada N = 9.806.675,93m e E = 212.399,02m; 47,44 m e azimute plano 123°03'01" até o marco M-456, de coordenada N = 9.806.650,06m e E = 212.438,78m; 68,86 m e azimute plano 128°04'11" até o marco M-457, de coordenada N = 9.806.607,60m e E = 212.492,99m; 0,60 m e azimute plano 126°52'12" até o marco M-458, de coordenada N = 9.806.607,24m e E = 212.493,47m; 71,49 m e azimute plano 126°20'10" até o marco M-459, de coordenada N = 9.806.564,88m e E = 212.551,06m; 78,63 m e azimute plano 126°06'07" até o marco M-460, de coordenada N = 9.806.518,55m e E = 212.614,59m; 2,18 m e azimute plano 122°48'51" até o marco M-461, de coordenada N = 9.806.517,37m e E = 212.616,42m; 88,93 m e azimute plano 119°48'09" até o marco M-462, de coordenada N = 9.806.473,17m e E = 212.693,59m; 142,26 m e azimute plano 121°19'45" até o marco M-463, de coordenada N = 9.806.399,20m e E = 212.815,11m; 202,42 m e azimute plano 121°05'29" até o marco M-464, de coordenada N = 9.806.294,67m e E = 212.988,45m; 0,41 m e azimute plano 120°57'50" até o marco M-465, de coordenada N = 9.806.294,46m e E = 212.988,80m; 0,26 m e azimute plano 119°28'33" até o marco M-466, de coordenada N = 9.806.294,33m e E = 212.989,03m; 136,64 m e azimute plano 119°09'41" até o marco M-467, de coordenada N = 9.806.227,75m e E = 213.108,35m; 128,50 m e azimute plano 121°49'07" até o marco M-468, de coordenada N = 9.806.160,00m e E = 213.217,54m; 126,33 m e azimute plano 123°16'25" até o marco M-469, de coordenada N = 9.806.090,69m e E = 213.323,16m; 0,83 m e azimute plano 122°09'08" até o marco M-470, de coordenada N = 9.806.090,25m e E = 213.323,86m; 190,37 m e azimute plano 120°55'49" até o marco M-471, de coordenada N = 9.805.992,40m e E = 213.487,16m; 129,36 m e azimute plano 121°24'43" até o marco M-472, de coordenada N = 9.805.924,98m e E = 213.597,56m; 0,41 m e azimute plano 122°09'08" até o marco M-473, de coordenada N = 9.805.924,76m e E = 213.597,91m; 97,01 m e azimute plano 120°13'42" até o marco M-474, de coordenada N = 9.805.875,92m e E = 213.681,73m; 103,69 m e azimute plano 121°27'41" até o marco M-475, de coordenada N = 9.805.821,80m e E = 213.770,18m; 0,55 m e azimute plano 120°47'03" até o marco M-476, de coordenada N = 9.805.821,52m e E = 213.770,65m; 1,48 m e azimute plano 117°46'36" até o marco M-477, de coordenada N = 9.805.820,83m e E = 213.771,96m; 76,33 m e azimute plano 115°40'31" até o marco M-478, de coordenada N = 9.805.787,76m e E = 213.840,75m; 0,81 m e azimute plano 114°58'26" até o marco M-479, de coordenada N = 9.805.787,42m e E = 213.841,48m; 58,37 m e azimute plano 113°22'03" até o marco M-480, de coordenada N = 9.805.764,27m e E = 213.895,06m; 0,91 m e azimute plano 112°02'10" até o marco M-481, de coordenada N = 9.805.763,93m e E = 213.895,90m; 102,52 m e azimute plano 110°46'19" até o marco M-482, de coordenada N = 9.805.727,57m e E = 213.991,76m; 113,93 m e azimute plano 111°03'36" até o marco M-483, de coordenada N = 9.805.686,63m e E = 214.098,08m; 168,64 m e