

21,81 m e azimute plano 189°05'59" até o marco V-415, de coordenada N = 9.369.757,99m e E = 723.106,24m; 0,58 m e azimute plano 186°52'54" até o marco V-416, de coordenada N = 9.369.757,41m e E = 723.106,17m; 9,52 m e azimute plano 184°20'19" até o marco V-417, de coordenada N = 9.369.747,92m e E = 723.105,45m; 9,72 m e azimute plano 179°06'57" até o marco V-418, de coordenada N = 9.369.738,20m e E = 723.105,60m; 9,86 m e azimute plano 175°31'16" até o marco V-419, de coordenada N = 9.369.728,37m e E = 723.106,37m; 12,82 m e azimute plano 173°03'28" até o marco V-420, de coordenada N = 9.369.715,64m e E = 723.107,92m; 10,75 m e azimute plano 171°29'35" até o marco V-421, de coordenada N = 9.369.705,01m e E = 723.109,51m; 23,73 m e azimute plano 173°10'28" até o marco V-422, de coordenada N = 9.369.681,45m e E = 723.112,33m; 23,25 m e azimute plano 172°33'36" até o marco V-423, de coordenada N = 9.369.658,40m e E = 723.115,34m; 16,82 m e azimute plano 173°34'51" até o marco V-424, de coordenada N = 9.369.641,69m e E = 723.117,22m; 18,74 m e azimute plano 174°55'09" até o marco V-425, de coordenada N = 9.369.623,02m e E = 723.118,88m; 25,82 m e azimute plano 175°21'29" até o marco V-426, de coordenada N = 9.369.597,28m e E = 723.120,97m; 27,71 m e azimute plano 176°06'37" até o marco V-427, de coordenada N = 9.369.569,63m e E = 723.122,85m; 9,81 m e azimute plano 172°30'20" até o marco V-428, de coordenada N = 9.369.559,90m e E = 723.124,13m; 10,28 m e azimute plano 171°16'15" até o marco V-429, de coordenada N = 9.369.549,74m e E = 723.125,69m; 15,35 m e azimute plano 172°46'40" até o marco V-430, de coordenada N = 9.369.534,51m e E = 723.127,62m; 14,65 m e azimute plano 173°13'10" até o marco V-431, de coordenada N = 9.369.519,96m e E = 723.129,35m; 26,81 m e azimute plano 173°31'57" até o marco V-432, de coordenada N = 9.369.493,32m e E = 723.132,37m; 31,15 m e azimute plano 173°53'58" até o marco V-433, de coordenada N = 9.369.462,35m e E = 723.135,68m; 28,52 m e azimute plano 177°01'31" até o marco V-434, de coordenada N = 9.369.433,87m e E = 723.137,16m; 34,47 m e azimute plano 177°41'20" até o marco V-435, de coordenada N = 9.369.399,43m e E = 723.138,55m; 28,13 m e azimute plano 174°38'09" até o marco V-436, de coordenada N = 9.369.371,42m e E = 723.141,18m; 10,40 m e azimute plano 171°32'34" até o marco V-437, de coordenada N = 9.369.361,13m e E = 723.142,71m; 10,34 m e azimute plano 169°44'41" até o marco V-438, de coordenada N = 9.369.350,96m e E = 723.144,55m; 10,30 m e azimute plano 165°46'29" até o marco V-439, de coordenada N = 9.369.340,98m e E = 723.147,08m; 16,23 m e azimute plano 162°23'28" até o marco V-440, de coordenada N = 9.369.325,51m e E = 723.151,99m; 18,81 m e azimute plano 164°29'38" até o marco V-441, de coordenada N = 9.369.307,38m e E = 723.157,02m; 17,07 m e azimute plano 165°30'58" até o marco V-442, de coordenada N = 9.369.290,85m e E = 723.161,29m; 15,02 m e azimute plano 169°01'36" até o marco V-443, de coordenada N = 9.369.276,10m e E = 723.164,15m; 17,55 m e azimute plano 173°54'57" até o marco V-444, de coordenada N = 9.369.258,65m e E = 723.166,01m; 23,09 m e azimute plano 177°34'03" até o marco V-445, de coordenada N = 9.369.235,58m e E = 723.166,99m; 35,82 m e azimute plano 176°47'56" até o marco V-446, de coordenada N = 9.369.199,82m e E = 723.168,99m; 23,95 m e azimute plano 176°13'04" até o marco V-447, de coordenada N = 9.369.175,92m e E = 723.170,57m; 27,18 m e azimute plano 174°42'02" até o marco V-448, de coordenada N = 9.369.148,86m e E = 723.173,08m; 31,15 m e azimute plano 176°54'29" até o marco V-449, de coordenada N = 9.369.117,76m e E = 723.174,76m; 30,55 m e azimute plano 179°16'07" até o marco V-450, de coordenada N = 9.369.087,21m e E = 723.175,15m; 23,88 m e azimute plano 179°32'39" até o marco V-451, de coordenada N = 9.369.063,33m e E = 723.175,34m; 26,73 m e azimute plano 181°22'20" até o marco V-452, de coordenada N = 9.369.036,61m e E = 723.174,70m; 17,46 m e azimute plano 180°59'04" até o marco V-453, de coordenada N = 9.369.019,15m e E = 723.174,40m; 17,62 m e azimute plano 182°36'09" até o marco V-454, de coordenada N = 9.369.001,55m e E = 723.173,60m; 11,46 m e azimute plano 183°21'06" até o marco V-455, de coordenada N = 9.368.990,11m e E = 723.172,93m; 16,20 m e azimute plano 183°49'25" até o marco V-456, de coordenada N = 9.368.973,95m e E = 723.171,85m; 37,46 m e azimute plano 181°05'10" até o marco V-457, de coordenada N = 9.368.936,50m e E = 723.171,14m; 25,52 m e azimute plano 180°44'27" até o marco V-458, de coordenada N = 9.368.910,98m e E = 723.170,81m; 14,52 m e azimute plano 180°18'56" até o marco V-459, de coordenada N = 9.368.896,46m e E = 723.170,73m; 12,77 m e azimute plano 178°25'48" até o marco V-460, de coordenada N = 9.368.883,69m e E = 723.171,08m; 0,68 m e azimute plano 174°57'27" até o marco V-461, de coordenada N = 9.368.883,01m e E = 723.171,14m; 12,82 m e azimute plano 172°52'30" até o marco V-462, de coordenada N = 9.368.870,29m e E = 723.172,73m; 13,07 m e azimute plano 171°19'50" até o marco V-463, de coordenada N = 9.368.857,37m e E = 723.174,70m; 10,20 m e azimute plano 168°51'59" até o marco V-464, de coordenada N = 9.368.847,36m e E = 723.176,67m; 7,12 m e azimute plano 171°11'56" até o marco V-465, de coordenada N = 9.368.840,32m e E = 723.177,76m; 8,15 m e azimute plano 170°02'27" até o marco V-466, de coordenada N = 9.368.832,29m e E = 723.179,17m; 10,23 m e azimute plano 171°44'07" até o marco V-467, de coordenada N = 9.368.822,17m e E = 723.180,64m; 13,55 m e azimute plano 171°28'09" até o marco V-468, de coordenada N = 9.368.808,77m e E = 723.182,65m; 37,07 m e azimute plano 174°50'46" até o marco V-469, de coordenada N = 9.368.771,85m e E = 723.185,98m; 14,74 m e azimute plano 175°31'36" até o marco V-470, de coordenada N = 9.368.757,15m e E = 723.187,13m; 9,87 m e azimute plano 176°55'23" até o marco V-471, de coordenada N = 9.368.747,29m e E = 723.187,66m; 10,07 m e azimute plano 177°50'12" até o marco V-472, de coordenada N = 9.368.737,23m e E = 723.188,04m; 9,75 m e azimute plano 181°06'59" até o marco V-473, de coordenada N = 9.368.727,48m e E = 723.187,85m; 10,32 m e azimute plano 181°56'40" até o marco V-474, de coordenada N = 9.368.717,17m e E = 723.187,50m; 13,78 m e azimute plano 184°24'41" até o marco V-475, de coordenada N = 9.368.703,43m e E = 723.186,44m; 11,91 m e azimute plano 185°20'49"

até o marco V-476, de coordenada N = 9.368.691,57m e E = 723.185,33m; 22,47 m e azimute plano 187°14'09" até o marco V-477, de coordenada N = 9.368.669,28m e E = 723.182,50m; 10,43 m e azimute plano 190°06'12" até o marco V-478, de coordenada N = 9.368.659,01m e E = 723.180,67m; 9,00 m e azimute plano 191°05'07" até o marco V-479, de coordenada N = 9.368.650,18m e E = 723.178,94m; 8,65 m e azimute plano 194°52'18" até o marco V-480, de coordenada N = 9.368.641,82m e E = 723.176,72m; 9,81 m e azimute plano 199°05'59" até o marco V-481, de coordenada N = 9.368.632,55m e E = 723.173,51m; 7,78 m e azimute plano 202°30'44" até o marco V-482, de coordenada N = 9.368.625,36m e E = 723.170,53m; 13,13 m e azimute plano 206°51'28" até o marco V-483, de coordenada N = 9.368.613,65m e E = 723.164,60m; 17,00 m e azimute plano 206°08'35" até o marco V-484, de coordenada N = 9.368.598,39m e E = 723.157,11m; 12,75 m e azimute plano 208°53'51" até o marco V-485, de coordenada N = 9.368.587,23m e E = 723.150,95m; 9,78 m e azimute plano 209°44'15" até o marco V-486, de coordenada N = 9.368.578,74m e E = 723.146,10m; 9,12 m e azimute plano 205°44'59" até o marco V-487, de coordenada N = 9.368.570,53m e E = 723.142,14m; 0,60 m e azimute plano 203°34'29" até o marco V-488, de coordenada N = 9.368.569,98m e E = 723.141,90m; 7,55 m e azimute plano 200°47'13" até o marco V-489, de coordenada N = 9.368.562,92m e E = 723.139,22m; 0,66 m e azimute plano 197°36'45" até o marco V-490, de coordenada N = 9.368.562,29m e E = 723.139,02m; 5,51 m e azimute plano 194°49'03" até o marco V-491, de coordenada N = 9.368.556,96m e E = 723.137,61m; 0,56 m e azimute plano 192°18'29" até o marco V-492, de coordenada N = 9.368.556,41m e E = 723.137,49m; 0,47 m e azimute plano 188°39'09" até o marco V-493, de coordenada N = 9.368.555,95m e E = 723.137,42m; 6,38 m e azimute plano 186°23'23" até o marco V-494, de coordenada N = 9.368.549,61m e E = 723.136,71m; 6,88 m e azimute plano 184°30'03" até o marco V-495, de coordenada N = 9.368.542,75m e E = 723.136,17m; 8,02 m e azimute plano 181°30'00" até o marco V-496, de coordenada N = 9.368.534,73m e E = 723.135,96m; 14,58 m e azimute plano 177°55'00" até o marco V-497, de coordenada N = 9.368.520,16m e E = 723.136,49m; 17,82 m e azimute plano 178°33'09" até o marco V-498, de coordenada N = 9.368.502,35m e E = 723.136,94m; 30,61 m e azimute plano 180°29'12" até o marco V-499, de coordenada N = 9.368.471,74m e E = 723.136,68m; 44,73 m e azimute plano 182°43'00" até o marco V-500, de coordenada N = 9.368.427,06m e E = 723.134,56m; 84,51 m e azimute plano 181°54'20" até o marco V-501, de coordenada N = 9.368.342,60m e E = 723.131,75m; 16,95 m e azimute plano 183°22'56" até o marco V-502, de coordenada N = 9.368.325,68m e E = 723.130,75m; 9,95 m e azimute plano 185°04'28" até o marco V-503, de coordenada N = 9.368.315,77m e E = 723.129,87m; 11,48 m e azimute plano 187°39'26" até o marco V-504, de coordenada N = 9.368.304,39m e E = 723.128,34m; 10,57 m e azimute plano 188°12'52" até o marco V-505, de coordenada N = 9.368.293,93m e E = 723.126,83m; 11,94 m e azimute plano 190°16'29" até o marco V-506, de coordenada N = 9.368.282,18m e E = 723.124,70m; 9,17 m e azimute plano 192°35'48" até o marco V-507, de coordenada N = 9.368.273,23m e E = 723.122,70m; 10,14 m e azimute plano 189°52'49" até o marco V-508, de coordenada N = 9.368.263,24m e E = 723.120,96m; 10,48 m e azimute plano 191°03'10" até o marco V-509, de coordenada N = 9.368.252,95m e E = 723.118,95m; 9,07 m e azimute plano 188°02'59" até o marco V-510, de coordenada N = 9.368.243,97m e E = 723.117,68m; 9,46 m e azimute plano 185°12'59" até o marco V-511, de coordenada N = 9.368.234,55m e E = 723.116,82m; 21,27 m e azimute plano 183°48'06" até o marco V-512, de coordenada N = 9.368.213,33m e E = 723.115,41m; 39,44 m e azimute plano 183°57'15" até o marco V-513, de coordenada N = 9.368.173,98m e E = 723.112,69m; 26,12 m e azimute plano 184°53'54" até o marco V-514, de coordenada N = 9.368.147,96m e E = 723.110,46m; 21,98 m e azimute plano 185°17'54" até o marco V-515, de coordenada N = 9.368.126,07m e E = 723.108,43m; 26,61 m e azimute plano 186°02'26" até o marco V-516, de coordenada N = 9.368.099,61m e E = 723.105,63m; 22,97 m e azimute plano 185°41'45" até o marco V-517, de coordenada N = 9.368.076,75m e E = 723.103,35m; 20,59 m e azimute plano 185°56'15" até o marco V-518, de coordenada N = 9.368.056,27m e E = 723.101,22m; 21,80 m e azimute plano 184°33'07" até o marco V-519, de coordenada N = 9.368.034,54m e E = 723.099,49m; 18,84 m e azimute plano 185°45'32" até o marco V-520, de coordenada N = 9.368.015,80m e E = 723.097,60m; 17,48 m e azimute plano 185°07'13" até o marco V-521, de coordenada N = 9.367.998,39m e E = 723.096,04m; 20,01 m e azimute plano 187°19'13" até o marco V-522, de coordenada N = 9.367.978,54m e E = 723.093,49m; 29,30 m e azimute plano 185°53'51" até o marco V-523, de coordenada N = 9.367.949,40m e E = 723.090,48m; 25,30 m e azimute plano 186°45'55" até o marco V-524, de coordenada N = 9.367.924,28m e E = 723.087,50m; 34,46 m e azimute plano 186°22'50" até o marco V-525, de coordenada N = 9.367.890,03m e E = 723.083,67m; 28,96 m e azimute plano 184°58'20" até o marco V-526, de coordenada N = 9.367.861,18m e E = 723.081,16m; 31,98 m e azimute plano 185°38'02" até o marco V-527, de coordenada N = 9.367.829,35m e E = 723.078,02m; 14,99 m e azimute plano 188°10'05" até o marco V-528, de coordenada N = 9.367.814,51m e E = 723.075,89m; 11,24 m e azimute plano 190°18'01" até o marco V-529, de coordenada N = 9.367.803,45m e E = 723.073,88m; 10,43 m e azimute plano 187°36'07" até o marco V-530, de coordenada N = 9.367.793,11m e E = 723.072,50m; 10,97 m e azimute plano 187°58'03" até o marco V-531, de coordenada N = 9.367.782,25m e E = 723.070,98m; 6,96 m e azimute plano 189°45'36" até o marco V-532, de coordenada N = 9.367.775,39m e E = 723.069,80m; 0,68 m e azimute plano 187°39'02" até o marco V-533, de coordenada N = 9.367.774,72m e E = 723.069,71m; 7,78 m e azimute plano 184°12'04" até o marco V-534, de coordenada N = 9.367.766,96m e E = 723.069,14m; 6,59 m e azimute plano 181°13'01" até o marco V-535, de coordenada N = 9.367.760,37m e E = 723.069,00m; 14,46 m e azimute plano 176°54'29" até o marco V-536, de coordenada N = 9.367.745,93m e E = 723.069,78m; 11,73 m e azimute plano 173°26'19" até o marco V-537, de coordenada N