

= 9.697.386,27m e E = 199.811,92m; 0,36 m e azimute plano 252°04'19" até o marco V-4180, de coordenada N = 9.697.386,16m e E = 199.811,58m; 0,50 m e azimute plano 247°33'26" até o marco V-4181, de coordenada N = 9.697.385,97m e E = 199.811,12m; 8,84 m e azimute plano 244°06'07" até o marco V-4182, de coordenada N = 9.697.382,11m e E = 199.803,17m; 0,37 m e azimute plano 242°44'41" até o marco V-4183, de coordenada N = 9.697.381,94m e E = 199.802,84m; 9,16 m e azimute plano 239°51'06" até o marco V-4184, de coordenada N = 9.697.377,34m e E = 199.794,92m; 8,04 m e azimute plano 236°58'56" até o marco V-4185, de coordenada N = 9.697.372,96m e E = 199.788,18m; 7,01 m e azimute plano 246°21'41" até o marco V-4186, de coordenada N = 9.697.370,15m e E = 199.781,76m; 11,58 m e azimute plano 253°48'11" até o marco V-4187, de coordenada N = 9.697.366,92m e E = 199.770,64m; 18,77 m e azimute plano 250°54'31" até o marco V-4188, de coordenada N = 9.697.360,78m e E = 199.752,90m; 0,42 m e azimute plano 247°41'38" até o marco V-4189, de coordenada N = 9.697.360,62m e E = 199.752,51m; 9,40 m e azimute plano 245°05'50" até o marco V-4190, de coordenada N = 9.697.356,66m e E = 199.743,98m; 2,52 m e azimute plano 246°23'01" até o marco V-4191, de coordenada N = 9.697.355,65m e E = 199.741,67m; 20,15 m e azimute plano 246°03'17" até o marco V-4192, de coordenada N = 9.697.347,47m e E = 199.723,25m; 0,54 m e azimute plano 243°26'06" até o marco V-4193, de coordenada N = 9.697.347,23m e E = 199.722,77m; 0,39 m e azimute plano 237°31'44" até o marco V-4194, de coordenada N = 9.697.347,02m e E = 199.722,44m; 13,13 m e azimute plano 235°25'35" até o marco V-4195, de coordenada N = 9.697.339,57m e E = 199.711,63m; 0,49 m e azimute plano 233°21'57" até o marco V-4196, de coordenada N = 9.697.339,28m e E = 199.711,24m; 0,52 m e azimute plano 226°32'53" até o marco V-4197, de coordenada N = 9.697.338,92m e E = 199.710,86m; 8,43 m e azimute plano 223°50'48" até o marco V-4198, de coordenada N = 9.697.332,84m e E = 199.705,02m; 15,69 m e azimute plano 222°45'10" até o marco V-4199, de coordenada N = 9.697.321,32m e E = 199.694,37m; 15,75 m e azimute plano 222°07'01" até o marco V-4200, de coordenada N = 9.697.309,64m e E = 199.683,81m; 0,44 m e azimute plano 216°36'25" até o marco V-4201, de coordenada N = 9.697.309,29m e E = 199.683,55m; 11,55 m e azimute plano 214°54'53" até o marco V-4202, de coordenada N = 9.697.299,82m e E = 199.676,94m; 7,54 m e azimute plano 214°14'18" até o marco V-4203, de coordenada N = 9.697.293,59m e E = 199.672,70m; 7,15 m e azimute plano 213°42'44" até o marco V-4204, de coordenada N = 9.697.287,64m e E = 199.668,73m; 0,34 m e azimute plano 211°49'39" até o marco V-4205, de coordenada N = 9.697.287,35m e E = 199.668,55m; 6,91 m e azimute plano 207°33'56" até o marco V-4206, de coordenada N = 9.697.281,22m e E = 199.665,35m; 0,41 m e azimute plano 204°40'37" até o marco V-4207, de coordenada N = 9.697.280,85m e E = 199.665,18m; 8,58 m e azimute plano 202°40'53" até o marco V-4208, de coordenada N = 9.697.272,93m e E = 199.661,87m; 0,42 m e azimute plano 198°00'15" até o marco V-4209, de coordenada N = 9.697.272,53m e E = 199.661,74m; 7,75 m e azimute plano 195°02'28" até o marco V-4210, de coordenada N = 9.697.265,05m e E = 199.659,73m; 5,02 m e azimute plano 202°44'02" até o marco V-4211, de coordenada N = 9.697.260,42m e E = 199.657,79m; 4,83 m e azimute plano 212°18'26" até o marco V-4212, de coordenada N = 9.697.256,34m e E = 199.655,21m; 4,00 m e azimute plano 219°37'20" até o marco V-4213, de coordenada N = 9.697.253,26m e E = 199.652,66m; 5,48 m e azimute plano 227°30'55" até o marco V-4214, de coordenada N = 9.697.249,56m e E = 199.648,62m; 6,71 m e azimute plano 233°06'47" até o marco V-4215, de coordenada N = 9.697.245,53m e E = 199.643,25m; 13,06 m e azimute plano 231°37'16" até o marco V-4216, de coordenada N = 9.697.237,42m e E = 199.633,01m; 24,33 m e azimute plano 230°53'16" até o marco V-4217, de coordenada N = 9.697.222,07m e E = 199.614,13m; 17,03 m e azimute plano 227°07'03" até o marco V-4218, de coordenada N = 9.697.210,48m e E = 199.601,65m; 13,15 m e azimute plano 224°13'46" até o marco V-4219, de coordenada N = 9.697.201,06m e E = 199.592,48m; 13,27 m e azimute plano 224°39'51" até o marco V-4220, de coordenada N = 9.697.191,62m e E = 199.583,15m; 11,77 m e azimute plano 224°10'25" até o marco V-4221, de coordenada N = 9.697.183,18m e E = 199.574,95m; 0,38 m e azimute plano 221°45'37" até o marco V-4222, de coordenada N = 9.697.182,90m e E = 199.574,70m; 10,47 m e azimute plano 217°28'19" até o marco V-4223, de coordenada N = 9.697.174,59m e E = 199.568,33m; 10,52 m e azimute plano 214°27'39" até o marco V-4224, de coordenada N = 9.697.165,92m e E = 199.562,38m; 15,16 m e azimute plano 210°42'39" até o marco V-4225, de coordenada N = 9.697.152,89m e E = 199.554,64m; 11,47 m e azimute plano 207°40'54" até o marco V-4226, de coordenada N = 9.697.142,73m e E = 199.549,31m; 13,47 m e azimute plano 203°16'16" até o marco V-4227, de coordenada N = 9.697.130,36m e E = 199.543,99m; 10,80 m e azimute plano 206°16'49" até o marco V-4228, de coordenada N = 9.697.120,68m e E = 199.539,21m; 13,90 m e azimute plano 212°09'30" até o marco V-4229, de coordenada N = 9.697.108,91m e E = 199.531,81m; 24,02 m e azimute plano 213°13'37" até o marco V-4230, de coordenada N = 9.697.088,82m e E = 199.518,65m; 9,81 m e azimute plano 212°30'25" até o marco V-4231, de coordenada N = 9.697.080,55m e E = 199.513,38m; 9,05 m e azimute plano 214°44'35" até o marco V-4232, de coordenada N = 9.697.073,11m e E = 199.508,22m; 0,56 m e azimute plano 212°33'00" até o marco V-4233, de coordenada N = 9.697.072,64m e E = 199.507,92m; 10,70 m e azimute plano 208°20'13" até o marco V-4234, de coordenada N = 9.697.063,22m e E = 199.502,84m; 0,31 m e azimute plano 206°33'54" até o marco V-4235, de coordenada N = 9.697.062,94m e E = 199.502,70m; 0,32 m e azimute plano 201°48'05" até o marco V-4236, de coordenada N = 9.697.062,64m e E = 199.502,58m; 9,40 m e azimute plano 201°04'37" até o marco V-4237, de coordenada N = 9.697.053,87m e E = 199.499,20m; 0,54 m e azimute plano 197°06'10" até o marco V-4238, de coordenada N = 9.697.053,35m e E = 199.499,04m; 12,61 m e azimute plano 193°34'25" até o marco V-4239, de coordenada

N = 9.697.041,09m e E = 199.496,08m; 0,33 m e azimute plano 190°37'11" até o marco V-4240, de coordenada N = 9.697.040,77m e E = 199.496,02m; 8,91 m e azimute plano 188°03'59" até o marco V-4241, de coordenada N = 9.697.031,95m e E = 199.494,77m; 0,37 m e azimute plano 186°10'13" até o marco V-4242, de coordenada N = 9.697.031,58m e E = 199.494,73m; 10,79 m e azimute plano 183°49'29" até o marco V-4243, de coordenada N = 9.697.020,81m e E = 199.494,01m; 0,34 m e azimute plano 181°41'05" até o marco V-4244, de coordenada N = 9.697.020,47m e E = 199.494,00m; 10,52 m e azimute plano 179°53'28" até o marco V-4245, de coordenada N = 9.697.009,95m e E = 199.494,02m; 0,44 m e azimute plano 177°23'51" até o marco V-4246, de coordenada N = 9.697.009,51m e E = 199.494,04m; 17,83 m e azimute plano 178°19'43" até o marco V-4247, de coordenada N = 9.696.991,69m e E = 199.494,56m; 19,29 m e azimute plano 177°39'09" até o marco V-4248, de coordenada N = 9.696.972,42m e E = 199.495,35m; 22,26 m e azimute plano 178°35'02" até o marco V-4249, de coordenada N = 9.696.950,17m e E = 199.495,90m; 11,28 m e azimute plano 181°07'02" até o marco V-4250, de coordenada N = 9.696.938,89m e E = 199.495,68m; 14,19 m e azimute plano 183°50'18" até o marco V-4251, de coordenada N = 9.696.924,73m e E = 199.494,73m; 19,95 m e azimute plano 185°34'45" até o marco V-4252, de coordenada N = 9.696.904,87m e E = 199.492,79m; 0,38 m e azimute plano 183°00'46" até o marco V-4253, de coordenada N = 9.696.904,49m e E = 199.492,77m; 16,83 m e azimute plano 181°09'26" até o marco V-4254, de coordenada N = 9.696.887,66m e E = 199.492,43m; 0,34 m e azimute plano 178°18'55" até o marco V-4255, de coordenada N = 9.696.887,32m e E = 199.492,44m; 23,33 m e azimute plano 175°53'42" até o marco V-4256, de coordenada N = 9.696.864,05m e E = 199.494,11m; 0,40 m e azimute plano 172°52'30" até o marco V-4257, de coordenada N = 9.696.863,65m e E = 199.494,16m; 32,42 m e azimute plano 171°16'12" até o marco V-4258, de coordenada N = 9.696.831,61m e E = 199.499,08m; 15,62 m e azimute plano 169°22'25" até o marco V-4259, de coordenada N = 9.696.816,26m e E = 199.501,96m; 10,18 m e azimute plano 175°53'11" até o marco V-4260, de coordenada N = 9.696.806,11m e E = 199.502,69m; 8,16 m e azimute plano 180°42'08" até o marco V-4261, de coordenada N = 9.696.797,95m e E = 199.502,59m; 6,99 m e azimute plano 187°23'59" até o marco V-4262, de coordenada N = 9.696.791,02m e E = 199.501,69m; 6,18 m e azimute plano 195°00'11" até o marco V-4263, de coordenada N = 9.696.785,05m e E = 199.500,09m; 7,36 m e azimute plano 198°21'40" até o marco V-4264, de coordenada N = 9.696.778,06m e E = 199.497,77m; 8,12 m e azimute plano 197°33'52" até o marco V-4265, de coordenada N = 9.696.770,32m e E = 199.495,32m; 9,46 m e azimute plano 199°07'27" até o marco V-4266, de coordenada N = 9.696.761,38m e E = 199.492,22m; 12,82 m e azimute plano 198°04'54" até o marco V-4267, de coordenada N = 9.696.749,19m e E = 199.488,24m; 22,83 m e azimute plano 205°52'09" até o marco V-4268, de coordenada N = 9.696.728,65m e E = 199.478,28m; 8,15 m e azimute plano 208°06'20" até o marco V-4269, de coordenada N = 9.696.721,46m e E = 199.474,44m; 7,11 m e azimute plano 207°02'02" até o marco V-4270, de coordenada N = 9.696.715,13m e E = 199.471,21m; 6,58 m e azimute plano 213°02'18" até o marco V-4271, de coordenada N = 9.696.709,61m e E = 199.467,62m; 5,33 m e azimute plano 220°53'34" até o marco V-4272, de coordenada N = 9.696.705,58m e E = 199.464,13m; 7,65 m e azimute plano 231°15'30" até o marco V-4273, de coordenada N = 9.696.700,79m e E = 199.458,16m; 10,30 m e azimute plano 231°47'00" até o marco V-4274, de coordenada N = 9.696.694,42m e E = 199.450,07m; 12,56 m e azimute plano 234°27'44" até o marco V-4275, de coordenada N = 9.696.687,12m e E = 199.439,85m; 12,20 m e azimute plano 237°47'44" até o marco V-4276, de coordenada N = 9.696.680,62m e E = 199.429,53m; 0,54 m e azimute plano 233°58'21" até o marco V-4277, de coordenada N = 9.696.680,30m e E = 199.429,09m; 12,44 m e azimute plano 231°35'31" até o marco V-4278, de coordenada N = 9.696.672,57m e E = 199.419,34m; 9,42 m e azimute plano 230°43'55" até o marco V-4279, de coordenada N = 9.696.666,61m e E = 199.412,05m; 9,66 m e azimute plano 235°25'16" até o marco V-4280, de coordenada N = 9.696.661,13m e E = 199.404,10m; 7,70 m e azimute plano 244°51'58" até o marco V-4281, de coordenada N = 9.696.657,86m e E = 199.397,13m; 7,05 m e azimute plano 253°55'54" até o marco V-4282, de coordenada N = 9.696.655,91m e E = 199.390,36m; 5,21 m e azimute plano 258°21'59" até o marco V-4283, de coordenada N = 9.696.654,86m e E = 199.385,26m; 6,82 m e azimute plano 262°39'59" até o marco V-4284, de coordenada N = 9.696.653,99m e E = 199.378,50m; 6,62 m e azimute plano 261°29'26" até o marco V-4285, de coordenada N = 9.696.653,01m e E = 199.371,95m; 7,82 m e azimute plano 265°22'35" até o marco V-4286, de coordenada N = 9.696.652,38m e E = 199.364,16m; 7,40 m e azimute plano 262°51'21" até o marco V-4287, de coordenada N = 9.696.651,46m e E = 199.356,82m; 8,29 m e azimute plano 261°07'02" até o marco V-4288, de coordenada N = 9.696.650,18m e E = 199.348,63m; 0,61 m e azimute plano 256°39'05" até o marco V-4289, de coordenada N = 9.696.650,04m e E = 199.348,04m; 6,25 m e azimute plano 252°59'05" até o marco V-4290, de coordenada N = 9.696.648,21m e E = 199.342,06m; 0,50 m e azimute plano 246°30'05" até o marco V-4291, de coordenada N = 9.696.648,01m e E = 199.341,60m; 5,10 m e azimute plano 244°05'16" até o marco V-4292, de coordenada N = 9.696.645,78m e E = 199.337,01m; 5,50 m e azimute plano 241°03'24" até o marco V-4293, de coordenada N = 9.696.643,12m e E = 199.332,20m; 0,44 m e azimute plano 237°01'50" até o marco V-4294, de coordenada N = 9.696.642,88m e E = 199.331,83m; 0,44 m e azimute plano 232°21'09" até o marco V-4295, de coordenada N = 9.696.642,61m e E = 199.331,48m; 5,16 m e azimute plano 227°07'16" até o marco V-4296, de coordenada N = 9.696.639,10m e E = 199.327,70m; 0,62 m e azimute plano 223°41'53" até o marco V-4297, de coordenada N = 9.696.638,65m e E = 199.327,27m; 0,41 m e azimute plano 217°08'48" até o marco V-4298, de coordenada N = 9.696.638,32m e E = 199.327,02m; 0,42 m e azimute plano 213°18'38"