

até o marco V-778, de coordenada N = 9.356.187,90m e E = 720.058,94m; 25,26 m e azimute plano 277°42'47" até o marco V-779, de coordenada N = 9.356.191,29m e E = 720.033,91m; 24,29 m e azimute plano 277°12'46" até o marco V-780, de coordenada N = 9.356.194,34m e E = 720.009,81m; 24,75 m e azimute plano 278°05'03" até o marco V-781, de coordenada N = 9.356.197,82m e E = 719.985,31m; 25,34 m e azimute plano 278°54'03" até o marco V-782, de coordenada N = 9.356.201,74m e E = 719.960,28m; 42,48 m e azimute plano 277°58'12" até o marco V-783, de coordenada N = 9.356.207,63m e E = 719.918,21m; 45,10 m e azimute plano 277°14'07" até o marco V-784, de coordenada N = 9.356.213,31m e E = 719.873,47m; 33,27 m e azimute plano 277°53'47" até o marco V-785, de coordenada N = 9.356.217,88m e E = 719.840,52m; 31,02 m e azimute plano 277°41'19" até o marco V-786, de coordenada N = 9.356.222,03m e E = 719.809,78m; 38,31 m e azimute plano 277°31'46" até o marco V-787, de coordenada N = 9.356.227,05m e E = 719.771,80m; 34,30 m e azimute plano 276°37'47" até o marco V-788, de coordenada N = 9.356.231,01m e E = 719.737,73m; 76,81 m e azimute plano 275°50'36" até o marco V-789, de coordenada N = 9.356.238,83m e E = 719.661,32m; 47,09 m e azimute plano 274°04'46" até o marco V-790, de coordenada N = 9.356.242,18m e E = 719.614,35m; 45,31 m e azimute plano 275°02'23" até o marco V-791, de coordenada N = 9.356.246,16m e E = 719.569,22m; 39,23 m e azimute plano 275°46'44" até o marco V-792, de coordenada N = 9.356.250,11m e E = 719.530,19m; 35,39 m e azimute plano 277°25'13" até o marco V-793, de coordenada N = 9.356.254,68m e E = 719.495,10m; 30,68 m e azimute plano 278°22'42" até o marco V-794, de coordenada N = 9.356.259,15m e E = 719.464,75m; 30,37 m e azimute plano 277°24'55" até o marco V-795, de coordenada N = 9.356.263,07m e E = 719.434,63m; 36,20 m e azimute plano 279°20'52" até o marco V-796, de coordenada N = 9.356.268,95m e E = 719.398,91m; 32,58 m e azimute plano 277°07'22" até o marco V-797, de coordenada N = 9.356.272,99m e E = 719.366,58m; 44,74 m e azimute plano 277°18'22" até o marco V-798, de coordenada N = 9.356.278,68m e E = 719.322,20m; 48,76 m e azimute plano 275°34'43" até o marco V-799, de coordenada N = 9.356.283,42m e E = 719.273,67m; 39,12 m e azimute plano 277°11'45" até o marco V-800, de coordenada N = 9.356.288,32m e E = 719.234,86m; 30,25 m e azimute plano 278°13'45" até o marco V-801, de coordenada N = 9.356.292,65m e E = 719.204,92m; 30,00 m e azimute plano 280°44'26" até o marco V-802, de coordenada N = 9.356.298,24m e E = 719.175,45m; 13,74 m e azimute plano 282°42'03" até o marco V-803, de coordenada N = 9.356.301,26m e E = 719.162,05m; 17,60 m e azimute plano 281°42'21" até o marco V-804, de coordenada N = 9.356.304,83m e E = 719.144,82m; 22,02 m e azimute plano 281°23'30" até o marco V-805, de coordenada N = 9.356.309,18m e E = 719.123,23m; 26,40 m e azimute plano 280°12'42" até o marco V-806, de coordenada N = 9.356.313,86m e E = 719.097,25m; 35,83 m e azimute plano 278°35'13" até o marco V-807, de coordenada N = 9.356.319,21m e E = 719.061,82m; 41,36 m e azimute plano 277°07'30" até o marco V-808, de coordenada N = 9.356.324,34m e E = 719.020,78m; 38,25 m e azimute plano 277°22'33" até o marco V-809, de coordenada N = 9.356.329,25m e E = 718.982,85m; 31,58 m e azimute plano 277°56'06" até o marco V-810, de coordenada N = 9.356.333,61m e E = 718.951,57m; 26,32 m e azimute plano 277°29'12" até o marco V-811, de coordenada N = 9.356.337,04m e E = 718.925,47m; 26,86 m e azimute plano 278°42'55" até o marco V-812, de coordenada N = 9.356.341,11m e E = 718.898,92m; 27,97 m e azimute plano 278°25'42" até o marco V-813, de coordenada N = 9.356.345,21m e E = 718.871,25m; 25,98 m e azimute plano 277°08'29" até o marco V-814, de coordenada N = 9.356.348,44m e E = 718.845,47m; 28,85 m e azimute plano 276°30'33" até o marco V-815, de coordenada N = 9.356.351,71m e E = 718.816,81m; 14,53 m e azimute plano 280°15'58" até o marco V-816, de coordenada N = 9.356.354,30m e E = 718.802,51m; 10,93 m e azimute plano 278°59'50" até o marco V-817, de coordenada N = 9.356.356,01m e E = 718.791,71m; 6,60 m e azimute plano 282°31'10" até o marco V-818, de coordenada N = 9.356.357,44m e E = 718.785,27m; 3,92 m e azimute plano 287°39'00" até o marco V-819, de coordenada N = 9.356.358,63m e E = 718.781,53m; 2,48 m e azimute plano 298°25'34" até o marco V-820, de coordenada N = 9.356.359,81m e E = 718.779,35m; 3,44 m e azimute plano 327°41'41" até o marco V-821, de coordenada N = 9.356.362,72m e E = 718.777,51m; 1,45 m e azimute plano 348°04'14" até o marco V-822, de coordenada N = 9.356.364,14m e E = 718.777,21m; 1,17 m e azimute plano 350°08'03" até o marco V-823, de coordenada N = 9.356.365,29m e E = 718.777,01m; deste, segue pela **Faixa de Domínio, pela Margem Direita (sentido Norte) da Estrada Vicinal Piranhaera**, com a distância de 5,10 m e azimute plano 349°36'53" até o marco V-824, de coordenada N = 9.356.370,31m e E = 718.776,09m; 0,33 m e azimute plano 349°22'49" até o marco V-825, de coordenada N = 9.356.370,63m e E = 718.776,03m; 4,70 m e azimute plano 357°33'48" até o marco V-826, de coordenada N = 9.356.375,33m e E = 718.775,83m; deste, **atravessa a Estrada Vicinal Piranhaera**, com a distância de 5,00 m e azimute plano 271°36'14" até o marco V-827, de coordenada N = 9.356.375,47m e E = 718.770,83m; 5,00 m e azimute plano 271°36'14" até o marco V-828, de coordenada N = 9.356.375,61m e E = 718.765,83m; deste, segue pela **Faixa de Domínio, pela Margem Direita (sentido Noroeste/ Sudoeste) da Estrada Vicinal 1º de Maio**, com a distância de 1,97 m e azimute plano 273°11'45" até o marco V-829, de coordenada N = 9.356.375,72m e E = 718.763,86m; 25,73 m e azimute plano 275°21'06" até o marco V-830, de coordenada N = 9.356.378,12m e E = 718.738,24m; 21,78 m e azimute plano 276°19'32" até o marco V-831, de coordenada N = 9.356.380,52m e E = 718.716,59m; 23,17 m e azimute plano 278°23'20" até o marco V-832, de coordenada N = 9.356.383,90m e E = 718.693,67m; 34,43 m e azimute plano 280°55'53" até o marco V-833, de coordenada N = 9.356.390,43m e E = 718.659,86m; 37,30 m e azimute plano 281°16'15" até o marco V-834, de coordenada N = 9.356.397,72m e E = 718.623,28m; 28,24 m e azimute plano 280°13'10" até o marco V-835, de coordenada N = 9.356.402,73m e E = 718.595,49m; 25,60 m e azimute plano 278°32'07"

até o marco V-836, de coordenada N = 9.356.406,53m e E = 718.570,17m; 21,17 m e azimute plano 278°00'41" até o marco V-837, de coordenada N = 9.356.409,48m e E = 718.549,21m; 20,11 m e azimute plano 274°32'03" até o marco V-838, de coordenada N = 9.356.411,07m e E = 718.529,16m; 20,60 m e azimute plano 273°33'45" até o marco V-839, de coordenada N = 9.356.412,35m e E = 718.508,60m; 15,73 m e azimute plano 274°13'42" até o marco V-840, de coordenada N = 9.356.413,51m e E = 718.492,91m; 17,38 m e azimute plano 277°00'23" até o marco V-841, de coordenada N = 9.356.415,63m e E = 718.475,66m; 16,52 m e azimute plano 279°26'22" até o marco V-842, de coordenada N = 9.356.418,34m e E = 718.459,36m; 25,46 m e azimute plano 277°59'36" até o marco V-843, de coordenada N = 9.356.421,88m e E = 718.434,15m; 19,50 m e azimute plano 275°54'55" até o marco V-844, de coordenada N = 9.356.423,89m e E = 718.414,75m; 24,63 m e azimute plano 277°19'27" até o marco V-845, de coordenada N = 9.356.427,03m e E = 718.390,32m; 19,67 m e azimute plano 279°09'21" até o marco V-846, de coordenada N = 9.356.430,16m e E = 718.370,90m; 27,09 m e azimute plano 280°36'47" até o marco V-847, de coordenada N = 9.356.435,15m e E = 718.344,27m; 21,44 m e azimute plano 279°22'12" até o marco V-848, de coordenada N = 9.356.438,64m e E = 718.323,12m; 21,22 m e azimute plano 278°14'13" até o marco V-849, de coordenada N = 9.356.441,68m e E = 718.302,12m; 19,28 m e azimute plano 279°25'59" até o marco V-850, de coordenada N = 9.356.444,84m e E = 718.283,10m; 34,71 m e azimute plano 277°46'56" até o marco V-851, de coordenada N = 9.356.449,54m e E = 718.248,71m; 27,45 m e azimute plano 276°00'05" até o marco V-852, de coordenada N = 9.356.452,41m e E = 718.221,41m; 17,81 m e azimute plano 273°57'34" até o marco V-853, de coordenada N = 9.356.453,64m e E = 718.203,64m; 56,36 m e azimute plano 276°20'49" até o marco V-854, de coordenada N = 9.356.459,87m e E = 718.147,63m; 33,07 m e azimute plano 277°12'32" até o marco V-855, de coordenada N = 9.356.464,02m e E = 718.114,82m; 28,63 m e azimute plano 277°27'54" até o marco V-856, de coordenada N = 9.356.467,74m e E = 718.086,43m; 39,71 m e azimute plano 276°10'22" até o marco V-857, de coordenada N = 9.356.472,01m e E = 718.046,95m; 36,26 m e azimute plano 278°05'07" até o marco V-858, de coordenada N = 9.356.477,11m e E = 718.011,05m; 36,84 m e azimute plano 279°40'19" até o marco V-859, de coordenada N = 9.356.483,30m e E = 717.974,73m; 35,95 m e azimute plano 278°12'16" até o marco V-860, de coordenada N = 9.356.488,43m e E = 717.939,15m; 42,42 m e azimute plano 277°22'53" até o marco V-861, de coordenada N = 9.356.493,88m e E = 717.897,08m; 10,15 m e azimute plano 278°33'11" até o marco V-862, de coordenada N = 9.356.495,39m e E = 717.887,04m; 8,45 m e azimute plano 276°10'59" até o marco V-863, de coordenada N = 9.356.496,30m e E = 717.878,64m; 8,66 m e azimute plano 273°54'23" até o marco V-864, de coordenada N = 9.356.496,89m e E = 717.870,00m; 7,20 m e azimute plano 271°02'04" até o marco V-865, de coordenada N = 9.356.497,02m e E = 717.862,80m; 7,47 m e azimute plano 265°28'19" até o marco V-866, de coordenada N = 9.356.496,43m e E = 717.855,35m; 7,75 m e azimute plano 262°21'41" até o marco V-867, de coordenada N = 9.356.495,40m e E = 717.847,67m; 6,60 m e azimute plano 256°09'12" até o marco V-868, de coordenada N = 9.356.493,82m e E = 717.841,26m; 0,50 m e azimute plano 252°38'46" até o marco V-869, de coordenada N = 9.356.493,67m e E = 717.840,78m; 7,15 m e azimute plano 246°56'55" até o marco V-870, de coordenada N = 9.356.490,87m e E = 717.834,20m; 0,56 m e azimute plano 243°26'06" até o marco V-871, de coordenada N = 9.356.490,62m e E = 717.833,70m; 8,35 m e azimute plano 240°21'57" até o marco V-872, de coordenada N = 9.356.486,49m e E = 717.826,44m; 0,54 m e azimute plano 237°46'16" até o marco V-873, de coordenada N = 9.356.486,20m e E = 717.825,98m; 18,61 m e azimute plano 233°59'10" até o marco V-874, de coordenada N = 9.356.475,26m e E = 717.810,93m; 16,17 m e azimute plano 231°21'05" até o marco V-875, de coordenada N = 9.356.465,16m e E = 717.798,30m; 28,33 m e azimute plano 230°05'55" até o marco V-876, de coordenada N = 9.356.446,99m e E = 717.776,57m; 25,65 m e azimute plano 231°26'29" até o marco V-877, de coordenada N = 9.356.431,00m e E = 717.756,51m; 28,23 m e azimute plano 233°11'42" até o marco V-878, de coordenada N = 9.356.414,09m e E = 717.733,91m; 24,08 m e azimute plano 232°24'24" até o marco V-879, de coordenada N = 9.356.399,40m e E = 717.714,83m; 23,50 m e azimute plano 232°58'27" até o marco V-880, de coordenada N = 9.356.385,25m e E = 717.696,07m; 36,29 m e azimute plano 231°05'46" até o marco V-881, de coordenada N = 9.356.362,46m e E = 717.667,83m; 17,97 m e azimute plano 230°17'03" até o marco V-882, de coordenada N = 9.356.350,98m e E = 717.654,01m; 17,93m e azimute plano 231°53'03" até o marco V-883, de coordenada N = 9.356.339,91m e E = 717.639,90m; 17,61 m e azimute plano 235°30'24" até o marco V-884, de coordenada N = 9.356.329,94m e E = 717.625,39m; 13,48 m e azimute plano 235°10'43" até o marco V-885, de coordenada N = 9.356.322,24m e E = 717.614,32m; 14,41 m e azimute plano 235°41'32" até o marco V-886, de coordenada N = 9.356.314,12m e E = 717.602,42m; 20,14 m e azimute plano 236°14'20" até o marco V-887, de coordenada N = 9.356.302,93m e E = 717.585,68m; 20,30 m e azimute plano 235°57'56" até o marco V-888, de coordenada N = 9.356.291,57m e E = 717.568,86m; 27,83 m e azimute plano 235°01'29" até o marco V-889, de coordenada N = 9.356.275,62m e E = 717.546,06m; 24,41 m e azimute plano 235°39'08" até o marco V-890, de coordenada N = 9.356.261,85m e E = 717.525,91m; 22,77 m e azimute plano 237°57'26" até o marco V-891, de coordenada N = 9.356.249,77m e E = 717.506,61m; 19,89 m e azimute plano 238°44'23" até o marco V-892, de coordenada N = 9.356.239,45m e E = 717.489,61m; 11,60 m e azimute plano 239°26'03" até o marco V-893, de coordenada N = 9.356.233,55m e E = 717.479,62m; 9,69 m e azimute plano 237°58'56" até o marco V-894, de coordenada N = 9.356.228,41m e E = 717.471,40m; 0,59 m e azimute plano 234°41'20" até o marco V-895, de coordenada N = 9.356.228,07m e E = 717.470,92m; 11,14 m e azimute plano 231°07'24" até o marco V-896, de coordenada N = 9.356.221,08m e E = 717.462,25m; 13,34 m e azimute plano 229°09'57" até o marco V-897, de coordenada N