

coordenada N = 9.370.782,37m e E = 721.602,94m; 189,55 m e azimute plano 90°59'19" até o marco V-319, de coordenada N = 9.370.779,10m e E = 721.792,46m; 237,48 m e azimute plano 179°48'16" até o marco V-320, de coordenada N = 9.370.541,62m e E = 721.793,27m; 117,59 m e azimute plano 181°06'57" até o marco V-321, de coordenada N = 9.370.424,05m e E = 721.790,98m; 25,62 m e azimute plano 173°21'57" até o marco V-322, de coordenada N = 9.370.398,60m e E = 721.793,94m; 75,49 m e azimute plano 172°12'13" até o marco V-323, de coordenada N = 9.370.323,81m e E = 721.804,18m; 177,75 m e azimute plano 162°54'57" até o marco V-324, de coordenada N = 9.370.153,90m e E = 721.856,40m; 207,22 m e azimute plano 158°40'04" até o marco V-325, de coordenada N = 9.369.960,88m e E = 721.931,78m; 388,80 m e azimute plano 64°07'32" até o marco V-326, de coordenada N = 9.370.130,55m e E = 722.281,60m; 94,71 m e azimute plano 52°04'34" até o marco V-327, de coordenada N = 9.370.188,76m e E = 722.356,31m; 92,18 m e azimute plano 327°22'00" até o marco V-328, de coordenada N = 9.370.266,39m e E = 722.306,60m; 183,06 m e azimute plano 313°10'10" até o marco V-329, de coordenada N = 9.370.391,63m e E = 722.173,09m; 257,96 m e azimute plano 341°01'27" até o marco V-330, de coordenada N = 9.370.635,57m e E = 722.089,21m; 130,71 m e azimute plano 13°37'29" até o marco V-331, de coordenada N = 9.370.762,60m e E = 722.120,00m; 537,02 m e azimute plano 57°10'36" até o marco V-332, de coordenada N = 9.371.053,69m e E = 722.571,28m; 414,20 m e azimute plano 53°13'19" até o marco V-333, de coordenada N = 9.371.301,68m e E = 722.903,04m; ; deste, segue pela Faixa de Domínio, pela Margem Direita (sentido Sul) da Estrada Vicinal Rodoviarinha, com a distância de 37,62 m e azimute plano 178°06'40" até o marco V-334, de coordenada N = 9.371.264,08m e E = 722.904,28m; 32,97 m e azimute plano 179°40'11" até o marco V-335, de coordenada N = 9.371.231,11m e E = 722.904,47m; 38,71 m e azimute plano 179°13'49" até o marco V-336, de coordenada N = 9.371.192,40m e E = 722.904,99m; 44,88 m e azimute plano 177°55'53" até o marco V-337, de coordenada N = 9.371.147,55m e E = 722.906,61m; 22,24 m e azimute plano 176°25'02" até o marco V-338, de coordenada N = 9.371.125,35m e E = 722.908,00m; 13,11 m e azimute plano 175°42'43" até o marco V-339, de coordenada N = 9.371.112,28m e E = 722.908,98m; 8,81 m e azimute plano 171°46'41" até o marco V-340, de coordenada N = 9.371.103,56m e E = 722.910,24m; 11,75 m e azimute plano 169°39'21" até o marco V-341, de coordenada N = 9.371.092,00m e E = 722.912,35m; 16,10 m e azimute plano 169°26'37" até o marco V-342, de coordenada N = 9.371.076,17m e E = 722.915,30m; 22,12 m e azimute plano 172°35'55" até o marco V-343, de coordenada N = 9.371.054,23m e E = 722.918,15m; 21,08 m e azimute plano 173°22'50" até o marco V-344, de coordenada N = 9.371.033,29m e E = 722.920,58m; 23,00 m e azimute plano 174°30'36" até o marco V-345, de coordenada N = 9.371.010,40m e E = 722.922,78m; 19,61 m e azimute plano 173°58'10" até o marco V-346, de coordenada N = 9.370.990,90m e E = 722.924,84m; 15,31 m e azimute plano 174°22'44" até o marco V-347, de coordenada N = 9.370.975,66m e E = 722.926,34m; 23,78 m e azimute plano 172°46'35" até o marco V-348, de coordenada N = 9.370.952,07m e E = 722.929,33m; 33,45 m e azimute plano 172°59'38" até o marco V-349, de coordenada N = 9.370.918,87m e E = 722.933,41m; 57,71 m e azimute plano 173°22'21" até o marco V-350, de coordenada N = 9.370.861,55m e E = 722.940,07m; 37,42 m e azimute plano 172°22'05" até o marco V-351, de coordenada N = 9.370.824,46m e E = 722.945,04m; 17,37 m e azimute plano 171°59'28" até o marco V-352, de coordenada N = 9.370.807,26m e E = 722.947,46m; 12,29 m e azimute plano 167°44'21" até o marco V-353, de coordenada N = 9.370.795,25m e E = 722.950,07m; 11,36 m e azimute plano 167°17'07" até o marco V-354, de coordenada N = 9.370.784,17m e E = 722.952,57m; 12,70 m e azimute plano 166°28'41" até o marco V-355, de coordenada N = 9.370.771,82m e E = 722.955,54m; 9,55 m e azimute plano 168°42'49" até o marco V-356, de coordenada N = 9.370.762,45m e E = 722.957,41m; 8,57 m e azimute plano 170°35'34" até o marco V-357, de coordenada N = 9.370.754,00m e E = 722.958,81m; 10,49 m e azimute plano 174°12'09" até o marco V-358, de coordenada N = 9.370.743,56m e E = 722.959,87m; 15,28 m e azimute plano 178°16'28" até o marco V-359, de coordenada N = 9.370.728,29m e E = 722.960,33m; 12,31 m e azimute plano 175°06'32" até o marco V-360, de coordenada N = 9.370.716,02m e E = 722.961,38m; 12,11 m e azimute plano 171°06'49" até o marco V-361, de coordenada N = 9.370.704,06m e E = 722.963,25m; 12,89 m e azimute plano 168°21'31" até o marco V-362, de coordenada N = 9.370.691,44m e E = 722.965,85m; 0,59 m e azimute plano 166°12'02" até o marco V-363, de coordenada N = 9.370.690,87m e E = 722.965,99m; 10,99 m e azimute plano 163°27'38" até o marco V-364, de coordenada N = 9.370.680,33m e E = 722.969,12m; 10,71 m e azimute plano 159°30'01" até o marco V-365, de coordenada N = 9.370.670,30m e E = 722.972,87m; 12,48 m e azimute plano 157°10'31" até o marco V-366, de coordenada N = 9.370.658,80m e E = 722.977,71m; 9,53 m e azimute plano 155°22'19" até o marco V-367, de coordenada N = 9.370.650,14m e E = 722.981,68m; 6,92 m e azimute plano 156°12'51" até o marco V-368, de coordenada N = 9.370.643,81m e E = 722.984,47m; 7,23 m e azimute plano 154°42'37" até o marco V-369, de coordenada N = 9.370.637,27m e E = 722.987,56m; 6,48 m e azimute plano 162°51'06" até o marco V-370, de coordenada N = 9.370.631,08m e E = 722.989,47m; 7,35 m e azimute plano 166°52'16" até o marco V-371, de coordenada N = 9.370.623,92m e E = 722.991,14m; 7,79 m e azimute plano 176°54'36" até o marco V-372, de coordenada N = 9.370.616,14m e E = 722.991,56m; 11,13 m e azimute plano 183°45'33" até o marco V-373, de coordenada N = 9.370.605,03m e E = 722.990,83m; 9,80 m e azimute plano 188°27'10" até o marco V-374, de coordenada N = 9.370.595,34m e E = 722.989,39m; 7,75 m e azimute plano 185°51'01" até o marco V-375, de coordenada N = 9.370.587,63m e E = 722.988,60m; 0,68 m e azimute plano 182°31'34" até o marco V-376, de coordenada N = 9.370.586,95m e E = 722.988,57m; 7,72 m e azimute plano 180°04'27" até o marco V-377, de coordenada N

= 9.370.579,23m e E = 722.988,56m; 6,89 m e azimute plano 176°25'25" até o marco V-378, de coordenada N = 9.370.572,35m e E = 722.988,99m; 0,75 m e azimute plano 173°54'41" até o marco V-379, de coordenada N = 9.370.571,60m e E = 722.989,07m; 8,06 m e azimute plano 166°43'22" até o marco V-380, de coordenada N = 9.370.563,76m e E = 722.990,92m; 8,34 m e azimute plano 162°58'41" até o marco V-381, de coordenada N = 9.370.555,79m e E = 722.993,36m; 9,74 m e azimute plano 157°05'42" até o marco V-382, de coordenada N = 9.370.546,82m e E = 722.997,15m; 41,13 m e azimute plano 157°30'47" até o marco V-383, de coordenada N = 9.370.508,82m e E = 723.012,88m; 14,36 m e azimute plano 159°24'24" até o marco V-384, de coordenada N = 9.370.495,38m e E = 723.017,93m; 17,71 m e azimute plano 163°29'57" até o marco V-385, de coordenada N = 9.370.478,40m e E = 723.022,96m; 14,79 m e azimute plano 165°35'16" até o marco V-386, de coordenada N = 9.370.464,08m e E = 723.026,64m; 21,53 m e azimute plano 168°49'52" até o marco V-387, de coordenada N = 9.370.442,96m e E = 723.030,81m; 33,82 m e azimute plano 167°52'58" até o marco V-388, de coordenada N = 9.370.409,89m e E = 723.037,91m; 36,99 m e azimute plano 167°21'01" até o marco V-389, de coordenada N = 9.370.373,80m e E = 723.046,01m; 29,86 m e azimute plano 166°03'58" até o marco V-390, de coordenada N = 9.370.344,82m e E = 723.053,20m; 37,88 m e azimute plano 167°29'51" até o marco V-391, de coordenada N = 9.370.307,84m e E = 723.061,40m; 22,85 m e azimute plano 169°51'56" até o marco V-392, de coordenada N = 9.370.285,35m e E = 723.065,42m; 42,47 m e azimute plano 170°41'27" até o marco V-393, de coordenada N = 9.370.243,44m e E = 723.072,29m; 38,20 m e azimute plano 170°29'36" até o marco V-394, de coordenada N = 9.370.205,76m e E = 723.078,60m; 0,50 m e azimute plano 168°27'55" até o marco V-395, de coordenada N = 9.370.205,27m e E = 723.078,70m; 40,01 m e azimute plano 166°15'57" até o marco V-396, de coordenada N = 9.370.166,40m e E = 723.088,20m; 33,96 m e azimute plano 168°21'45" até o marco V-397, de coordenada N = 9.370.133,14m e E = 723.095,05m; 23,72 m e azimute plano 171°54'15" até o marco V-398, de coordenada N = 9.370.109,66m e E = 723.098,39m; 20,11 m e azimute plano 174°43'14" até o marco V-399, de coordenada N = 9.370.089,64m e E = 723.100,24m; 30,64 m e azimute plano 175°38'19" até o marco V-400, de coordenada N = 9.370.059,09m e E = 723.102,57m; 23,69 m e azimute plano 172°03'54" até o marco V-401, de coordenada N = 9.370.035,63m e E = 723.105,84m; 26,61 m e azimute plano 169°56'09" até o marco V-402, de coordenada N = 9.370.009,43m e E = 723.110,49m; 22,67 m e azimute plano 170°11'49" até o marco V-403, de coordenada N = 9.369.987,09m e E = 723.114,35m; 16,82 m e azimute plano 169°35'08" até o marco V-404, de coordenada N = 9.369.970,55m e E = 723.117,39m; 16,54 m e azimute plano 171°14'17" até o marco V-405, de coordenada N = 9.369.954,20m e E = 723.119,91m; 12,57 m e azimute plano 174°31'15" até o marco V-406, de coordenada N = 9.369.941,69m e E = 723.121,11m; 12,34 m e azimute plano 178°42'01" até o marco V-407, de coordenada N = 9.369.929,35m e E = 723.121,39m; 36,40 m e azimute plano 179°43'57" até o marco V-408, de coordenada N = 9.369.892,95m e E = 723.121,56m; 49,93 m e azimute plano 181°55'42" até o marco V-409, de coordenada N = 9.369.843,05m e E = 723.119,88m; 19,38 m e azimute plano 184°36'59" até o marco V-410, de coordenada N = 9.369.823,73m e E = 723.118,32m; 15,42 m e azimute plano 187°22'43" até o marco V-411, de coordenada N = 9.369.808,44m e E = 723.116,34m; 9,58 m e azimute plano 192°29'00" até o marco V-412, de coordenada N = 9.369.799,09m e E = 723.114,27m; 8,88 m e azimute plano 193°44'21" até o marco V-413, de coordenada N = 9.369.790,46m e E = 723.112,16m; 11,21 m e azimute plano 192°44'02" até o marco V-414, de coordenada N = 9.369.779,53m e E = 723.109,69m; 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;