

= 9.367.217,82m e E = 723.049,56m; 0,51 m e azimute plano 182°14'45" até o marco V-562, de coordenada N = 9.367.217,31m e E = 723.049,54m; 11,28 m e azimute plano 179°11'14" até o marco V-563, de coordenada N = 9.367.206,03m e E = 723.049,70m; 14,38 m e azimute plano 178°19'33" até o marco V-564, de coordenada N = 9.367.191,66m e E = 723.050,12m; 14,64 m e azimute plano 176°00'13" até o marco V-565, de coordenada N = 9.367.177,06m e E = 723.051,14m; 16,92 m e azimute plano 173°49'28" até o marco V-566, de coordenada N = 9.367.160,24m e E = 723.052,96m; 19,31 m e azimute plano 175°18'28" até o marco V-567, de coordenada N = 9.367.140,99m e E = 723.054,54m; 24,03 m e azimute plano 173°50'10" até o marco V-568, de coordenada N = 9.367.117,10m e E = 723.057,12m; 23,29 m e azimute plano 174°24'25" até o marco V-569, de coordenada N = 9.367.093,92m e E = 723.059,39m; 23,99 m e azimute plano 175°00'08" até o marco V-570, de coordenada N = 9.367.070,02m e E = 723.061,48m; 17,21 m e azimute plano 176°10'06" até o marco V-571, de coordenada N = 9.367.052,85m e E = 723.062,63m; 23,54 m e azimute plano 177°58'47" até o marco V-572, de coordenada N = 9.367.029,32m e E = 723.063,46m; 25,04 m e azimute plano 179°00'58" até o marco V-573, de coordenada N = 9.367.004,28m e E = 723.063,89m; 35,57 m e azimute plano 180°44'27" até o marco V-574, de coordenada N = 9.366.968,71m e E = 723.063,43m; 32,82 m e azimute plano 179°32'46" até o marco V-575, de coordenada N = 9.366.935,89m e E = 723.063,69m; 38,26 m e azimute plano 177°30'47" até o marco V-576, de coordenada N = 9.366.897,67m e E = 723.065,35m; 28,40 m e azimute plano 176°19'32" até o marco V-577, de coordenada N = 9.366.869,33m e E = 723.067,17m; 59,77 m e azimute plano 177°17'10" até o marco V-578, de coordenada N = 9.366.809,63m e E = 723.070,00m; 29,08 m e azimute plano 176°19'58" até o marco V-579, de coordenada N = 9.366.780,61m e E = 723.071,86m; 11,38 m e azimute plano 175°24'43" até o marco V-580, de coordenada N = 9.366.769,27m e E = 723.072,77m; 29,27 m e azimute plano 175°50'46" até o marco V-581, de coordenada N = 9.366.740,08m e E = 723.074,89m; 33,67 m e azimute plano 174°27'38" até o marco V-582, de coordenada N = 9.366.706,57m e E = 723.078,14m; 33,96 m e azimute plano 173°59'56" até o marco V-583, de coordenada N = 9.366.672,80m e E = 723.081,69m; 21,31 m e azimute plano 173°33'43" até o marco V-584, de coordenada N = 9.366.651,62m e E = 723.084,08m; 23,07 m e azimute plano 175°38'56" até o marco V-585, de coordenada N = 9.366.628,62m e E = 723.085,83m; 22,70 m e azimute plano 177°49'42" até o marco V-586, de coordenada N = 9.366.605,94m e E = 723.086,69m; 27,55 m e azimute plano 179°33'48" até o marco V-587, de coordenada N = 9.366.578,39m e E = 723.086,90m; 44,10 m e azimute plano 180°24'57" até o marco V-588, de coordenada N = 9.366.534,29m e E = 723.086,58m; 31,21 m e azimute plano 181°24'49" até o marco V-589, de coordenada N = 9.366.503,09m e E = 723.085,81m; 23,50 m e azimute plano 179°58'32" até o marco V-590, de coordenada N = 9.366.479,59m e E = 723.085,82m; 0,56 m e azimute plano 177°57'17" até o marco V-591, de coordenada N = 9.366.479,03m e E = 723.085,84m; 17,43 m e azimute plano 175°23'31" até o marco V-592, de coordenada N = 9.366.461,66m e E = 723.087,24m; 20,33 m e azimute plano 177°09'06" até o marco V-593, de coordenada N = 9.366.441,36m e E = 723.088,25m; 17,55 m e azimute plano 174°32'22" até o marco V-594, de coordenada N = 9.366.423,89m e E = 723.089,92m; 12,55 m e azimute plano 177°53'57" até o marco V-595, de coordenada N = 9.366.411,35m e E = 723.090,38m; 8,84 m e azimute plano 181°17'46" até o marco V-596, de coordenada N = 9.366.402,51m e E = 723.090,18m; 7,80 m e azimute plano 185°35'37" até o marco V-597, de coordenada N = 9.366.394,75m e E = 723.089,42m; 9,09 m e azimute plano 192°00'08" até o marco V-598, de coordenada N = 9.366.385,86m e E = 723.087,53m; 7,64 m e azimute plano 195°29'31" até o marco V-599, de coordenada N = 9.366.378,50m e E = 723.085,49m; 7,75 m e azimute plano 199°16'34" até o marco V-600, de coordenada N = 9.366.371,18m e E = 723.082,93m; 10,99 m e azimute plano 203°36'09" até o marco V-601, de coordenada N = 9.366.361,11m e E = 723.078,53m; 12,38 m e azimute plano 206°28'56" até o marco V-602, de coordenada N = 9.366.350,03m e E = 723.073,01m; 11,18 m e azimute plano 203°24'02" até o marco V-603, de coordenada N = 9.366.339,77m e E = 723.068,57m; 9,82 m e azimute plano 200°11'15" até o marco V-604, de coordenada N = 9.366.330,55m e E = 723.065,18m; 11,73 m e azimute plano 197°43'27" até o marco V-605, de coordenada N = 9.366.319,38m e E = 723.061,61m; 9,21 m e azimute plano 194°08'31" até o marco V-606, de coordenada N = 9.366.310,45m e E = 723.059,36m; 7,95 m e azimute plano 190°30'17" até o marco V-607, de coordenada N = 9.366.302,63m e E = 723.057,91m; 9,43 m e azimute plano 186°41'44" até o marco V-608, de coordenada N = 9.366.293,26m e E = 723.056,81m; 0,79 m e azimute plano 183°37'17" até o marco V-609, de coordenada N = 9.366.292,47m e E = 723.056,76m; 10,29 m e azimute plano 178°36'30" até o marco V-610, de coordenada N = 9.366.282,18m e E = 723.057,01m; 0,74 m e azimute plano 175°21'52" até o marco V-611, de coordenada N = 9.366.281,44m e E = 723.057,07m; 8,65 m e azimute plano 172°29'50" até o marco V-612, de coordenada N = 9.366.272,86m e E = 723.058,20m; 0,63 m e azimute plano 168°09'29" até o marco V-613, de coordenada N = 9.366.272,24m e E = 723.058,33m; 9,19 m e azimute plano 164°59'47" até o marco V-614, de coordenada N = 9.366.263,36m e E = 723.060,71m; 0,59 m e azimute plano 162°10'52" até o marco V-615, de coordenada N = 9.366.262,80m e E = 723.060,89m; 12,33 m e azimute plano 159°08'22" até o marco V-616, de coordenada N = 9.366.251,28m e E = 723.065,28m; 30,00 m e azimute plano 156°52'45" até o marco V-617, de coordenada N = 9.366.223,69m e E = 723.077,06m; 15,74 m e azimute plano 159°09'31" até o marco V-618, de coordenada N = 9.366.208,98m e E = 723.082,66m; 12,89 m e azimute plano 160°13'46" até o marco V-619, de coordenada N = 9.366.196,85m e E = 723.087,02m; 17,51 m e azimute plano 167°01'39" até o marco V-620, de coordenada N = 9.366.179,79m e E = 723.090,95m; 13,32 m e azimute plano 172°08'59" até o marco V-621, de coordenada N = 9.366.166,59m e E = 723.092,77m; 18,64 m e azimute plano 171°57'09" até o marco V-622, de coordenada N = 9.366.148,13m e E = 723.095,38m;

27,25 m e azimute plano 171°39'53" até o marco V-623, de coordenada N = 9.366.121,17m e E = 723.099,33m; 28,18 m e azimute plano 172°36'01" até o marco V-624, de coordenada N = 9.366.093,22m e E = 723.102,96m; 25,84 m e azimute plano 175°24'21" até o marco V-625, de coordenada N = 9.366.067,46m e E = 723.105,03m; 18,05 m e azimute plano 175°52'09" até o marco V-626, de coordenada N = 9.366.049,46m e E = 723.106,33m; 46,28 m e azimute plano 177°45'30" até o marco V-627, de coordenada N = 9.366.003,22m e E = 723.108,14m; 61,30 m e azimute plano 180°03'56" até o marco V-628, de coordenada N = 9.365.941,92m e E = 723.108,07m; 66,51 m e azimute plano 179°35'11" até o marco V-629, de coordenada N = 9.365.875,41m e E = 723.108,55m; 35,74 m e azimute plano 181°41'01" até o marco V-630, de coordenada N = 9.365.839,69m e E = 723.107,50m; 11,90 m e azimute plano 178°56'27" até o marco V-631, de coordenada N = 9.365.827,79m e E = 723.107,72m; 13,71 m e azimute plano 179°29'55" até o marco V-632, de coordenada N = 9.365.814,08m e E = 723.107,84m; 17,26 m e azimute plano 178°26'21" até o marco V-633, de coordenada N = 9.365.796,83m e E = 723.108,31m; 8,71 m e azimute plano 177°06'17" até o marco V-634, de coordenada N = 9.365.788,13m e E = 723.108,75m; 7,80 m e azimute plano 174°06'50" até o marco V-635, de coordenada N = 9.365.780,37m e E = 723.109,55m; 9,56 m e azimute plano 172°54'44" até o marco V-636, de coordenada N = 9.365.770,88m e E = 723.110,73m; 7,99 m e azimute plano 174°49'54" até o marco V-637, de coordenada N = 9.365.762,92m e E = 723.111,45m; 7,02 m e azimute plano 176°14'25" até o marco V-638, de coordenada N = 9.365.755,92m e E = 723.111,91m; 9,95 m e azimute plano 175°44'02" até o marco V-639, de coordenada N = 9.365.746,00m e E = 723.112,65m; 17,00 m e azimute plano 176°43'43" até o marco V-640, de coordenada N = 9.365.729,03m e E = 723.113,62m; 19,13 m e azimute plano 177°34'22" até o marco V-641, de coordenada N = 9.365.709,92m e E = 723.114,43m; 56,88 m e azimute plano 178°33'34" até o marco V-642, de coordenada N = 9.365.653,06m e E = 723.115,86m; 53,82 m e azimute plano 177°55'24" até o marco V-643, de coordenada N = 9.365.599,28m e E = 723.117,81m; 42,76 m e azimute plano 177°32'50" até o marco V-644, de coordenada N = 9.365.556,56m e E = 723.119,64m; 111,22 m e azimute plano 179°19'12" até o marco V-645, de coordenada N = 9.365.445,35m e E = 723.120,96m; 19,37 m e azimute plano 176°42'55" até o marco V-646, de coordenada N = 9.365.426,01m e E = 723.122,07m; 11,06 m e azimute plano 176°53'21" até o marco V-647, de coordenada N = 9.365.414,97m e E = 723.122,67m; 13,57 m e azimute plano 176°37'16" até o marco V-648, de coordenada N = 9.365.401,42m e E = 723.123,47m; 10,09 m e azimute plano 175°30'35" até o marco V-649, de coordenada N = 9.365.391,36m e E = 723.124,26m; 14,89 m e azimute plano 174°29'19" até o marco V-650, de coordenada N = 9.365.376,54m e E = 723.125,69m; 56,29 m e azimute plano 173°47'57" até o marco V-651, de coordenada N = 9.365.320,58m e E = 723.131,77m; 20,95 m e azimute plano 174°34'40" até o marco V-652, de coordenada N = 9.365.299,72m e E = 723.133,75m; 15,70 m e azimute plano 174°53'05" até o marco V-653, de coordenada N = 9.365.284,08m e E = 723.135,15m; 22,24 m e azimute plano 175°23'02" até o marco V-654, de coordenada N = 9.365.261,91m e E = 723.136,94m; 27,99 m e azimute plano 174°20'25" até o marco V-655, de coordenada N = 9.365.234,06m e E = 723.139,70m; 19,73 m e azimute plano 173°09'34" até o marco V-656, de coordenada N = 9.365.214,47m e E = 723.142,05m; 19,20 m e azimute plano 174°17'22" até o marco V-657, de coordenada N = 9.365.195,37m e E = 723.143,96m; 18,72 m e azimute plano 175°35'14" até o marco V-658, de coordenada N = 9.365.176,71m e E = 723.145,40m; 11,75 m e azimute plano 176°55'32" até o marco V-659, de coordenada N = 9.365.164,98m e E = 723.146,03m; 21,88 m e azimute plano 178°27'17" até o marco V-660, de coordenada N = 9.365.143,11m e E = 723.146,62m; 15,03 m e azimute plano 177°38'11" até o marco V-661, de coordenada N = 9.365.128,09m e E = 723.147,24m; 57,91 m e azimute plano 179°38'38" até o marco V-662, de coordenada N = 9.365.070,18m e E = 723.147,60m; 5,35 m e azimute plano 181°17'06" até o marco V-663, de coordenada N = 9.365.064,83m e E = 723.147,48m; 2,66 m e azimute plano 178°55'23" até o marco V-664, de coordenada N = 9.365.062,17m e E = 723.147,53m; deste, atravessa a Estrada Vicinal Cacau, com a distância de 2,44 m e azimute plano 179°03'39" até o marco V-665, de coordenada N = 9.365.059,73m e E = 723.147,57m; 2,54 m e azimute plano 174°34'52" até o marco V-666, de coordenada N = 9.365.057,20m e E = 723.147,81m; 2,59 m e azimute plano 173°46'56" até o marco V-667, de coordenada N = 9.365.054,63m e E = 723.148,09m; 2,44 m e azimute plano 170°20'42" até o marco V-668, de coordenada N = 9.365.052,22m e E = 723.148,50m; deste, segue pela Faixa de Domínio, pela Margem Direita (sentido Sudeste) da Estrada Vicinal Rodoviária, com a distância de 1,44 m e azimute plano 170°24'25" até o marco V-669, de coordenada N = 9.365.050,80m e E = 723.148,74m; 0,61 m e azimute plano 167°46'30" até o marco V-670, de coordenada N = 9.365.050,20m e E = 723.148,87m; 0,62 m e azimute plano 162°08'59" até o marco V-671, de coordenada N = 9.365.049,61m e E = 723.149,06m; 4,43 m e azimute plano 159°55'43" até o marco V-672, de coordenada N = 9.365.045,45m e E = 723.150,58m; 0,52 m e azimute plano 158°24'17" até o marco V-673, de coordenada N = 9.365.044,97m e E = 723.150,77m; 0,51 m e azimute plano 153°26'06" até o marco V-674, de coordenada N = 9.365.044,51m e E = 723.151,00m; 3,77 m e azimute plano 151°27'44" até o marco V-675, de coordenada N = 9.365.041,20m e E = 723.152,80m; 10,47 m e azimute plano 149°47'13" até o marco V-676, de coordenada N = 9.365.032,15m e E = 723.158,07m; 12,00 m e azimute plano 150°06'04" até o marco V-677, de coordenada N = 9.365.021,75m e E = 723.164,05m; 14,07 m e azimute plano 153°29'23" até o marco V-678, de coordenada N = 9.365.009,16m e E = 723.170,33m; 14,66 m e azimute plano 153°48'08" até o marco V-679, de coordenada N = 9.364.996,01m e E = 723.176,80m; 16,40 m e azimute plano 152°47'40" até o marco V-680, de coordenada N = 9.364.981,42m e E = 723.184,30m; 12,27 m e azimute plano 151°09'31" até o marco V-681, de coordenada N = 9.364.970,67m e E = 723.190,22m;