

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; 11,44 m e azimute plano 148°11'09" até o marco V-682, de coordenada N = 9.364.960,95m e E = 723.196,25m; 14,04 m e azimute plano 147°02'03" até o marco V-683, de coordenada N = 9.364.949,17m e E = 723.203,89m; 13,43 m e azimute plano 154°33'38" até o marco V-684, de coordenada N = 9.364.937,04m e E = 723.209,66m; deste, segue confrontando com o Limite da Gleba Pataua, com a distância de 68,26 m e azimute plano 247°45'21" até o marco V-685, de coordenada N = 9.364.911,20m e E = 723.146,48m; 4.809,91 m e azimute plano 184°09'59" até o marco V-686, de coordenada N = 9.360.114,00m e E = 722.797,03m; 4.271,42 m e azimute plano 184°15'57" até o marco V-687, de coordenada N = 9.355.854,41m e E = 722.479,31m; 6,48 m e azimute plano 181°46'04" até o marco V-688, de coordenada N = 9.355.847,93m e E = 722.479,11m; deste, segue pela Faixa de Domínio, pela Margem Direita (sentido Noroeste) da Estrada Vicinal 1º de Maio, com a distância de 2,32 m e azimute plano 277°40'34" até o marco V-689, de coordenada N = 9.355.848,24m e E = 722.476,81m; 10,21 m e azimute plano 278°30'11" até o marco V-690, de coordenada N = 9.355.849,75m e E = 722.466,71m; 12,83 m e azimute plano 278°06'40" até o marco V-691, de coordenada N = 9.355.851,56m e E = 722.454,01m; 21,89 m e azimute plano 279°23'06" até o marco V-692, de coordenada N = 9.355.855,13m e E = 722.432,41m; 11,49 m e azimute plano 280°13'28" até o marco V-693, de coordenada N = 9.355.857,17m e E = 722.421,10m; 16,29 m e azimute plano 281°15'17" até o marco V-694, de coordenada N = 9.355.860,35m e E = 722.405,12m; 10,90 m e azimute plano 278°35'54" até o marco V-695, de coordenada N = 9.355.861,98m e E = 722.394,34m; 11,13 m e azimute plano 276°51'48" até o marco V-696, de coordenada N = 9.355.863,31m e E = 722.383,29m; 17,65 m e azimute plano 277°46'52" até o marco V-697, de coordenada N = 9.355.865,70m e E = 722.365,80m; 18,25 m e azimute plano 278°01'57" até o marco V-698, de coordenada N = 9.355.868,25m e E = 722.347,73m; 16,36 m e azimute plano 277°35'07" até o marco V-699, de coordenada N = 9.355.870,41m e E = 722.331,51m; 19,34 m e azimute plano 276°10'24" até o marco V-700, de coordenada N = 9.355.872,49m e E = 722.312,28m; 17,57 m e azimute plano 276°30'08" até o marco V-701, de coordenada N = 9.355.874,48m e E = 722.294,82m; 34,64 m e azimute plano 276°09'53" até o marco V-702, de coordenada N = 9.355.878,20m e E = 722.260,38m; 50,76 m e azimute plano 276°30'57" até o marco V-703, de coordenada N = 9.355.883,96m e E = 722.209,95m; 33,50 m e azimute plano 277°27'37" até o marco V-704, de coordenada N = 9.355.888,31m e E = 722.176,73m; 16,52 m e azimute plano 278°31'38" até o marco V-705, de coordenada N = 9.355.890,76m e E = 722.160,39m; 21,34 m e azimute plano 279°00'12" até o marco V-706, de coordenada N = 9.355.894,10m e E = 722.139,31m; 20,66 m e azimute plano 279°09'41" até o marco V-707, de coordenada N = 9.355.897,39m e E = 722.118,91m; 30,77 m e azimute plano 279°27'55" até o marco V-708, de coordenada N = 9.355.902,45m e E = 722.088,56m; 15,81 m e azimute plano 276°58'36" até o marco V-709, de coordenada N = 9.355.904,37m e E = 722.072,87m; 43,85 m e azimute plano 277°17'02" até o marco V-710, de coordenada N = 9.355.909,93m e E = 722.029,37m; 31,02 m e azimute plano 277°04'29" até o marco V-711, de coordenada N = 9.355.913,75m e E = 721.998,59m; 22,20 m e azimute plano 278°42'25" até o marco V-712, de coordenada N = 9.355.917,11m e E = 721.976,65m; 17,39 m e azimute plano 277°20'00" até o marco V-713, de coordenada N = 9.355.919,33m e E = 721.959,40m; 24,13 m e azimute plano 276°01'04" até o marco V-714, de coordenada N = 9.355.921,86m e E = 721.935,40m; 24,54 m e azimute plano 275°10'01" até o marco V-715, de coordenada N = 9.355.924,07m e E = 721.910,96m; 26,51 m e azimute plano 275°42'54" até o marco V-716, de coordenada N = 9.355.926,71m e E = 721.884,58m;

26,61 m e azimute plano 277°30'54" até o marco V-717, de coordenada N = 9.355.930,19m e E = 721.858,20m; 26,07 m e azimute plano 277°54'56" até o marco V-718, de coordenada N = 9.355.933,78m e E = 721.832,38m; 21,81 m e azimute plano 278°02'14" até o marco V-719, de coordenada N = 9.355.936,83m e E = 721.810,78m; 22,69 m e azimute plano 277°45'05" até o marco V-720, de coordenada N = 9.355.939,89m e E = 721.788,30m; 16,52 m e azimute plano 277°56'02" até o marco V-721, de coordenada N = 9.355.942,17m e E = 721.771,94m; 25,26 m e azimute plano 279°35'34" até o marco V-722, de coordenada N = 9.355.946,38m e E = 721.747,03m; 21,04 m e azimute plano 279°47'53" até o marco V-723, de coordenada N = 9.355.949,96m e E = 721.726,30m; 19,45 m e azimute plano 277°48'04" até o marco V-724, de coordenada N = 9.355.952,60m e E = 721.707,03m; 21,23 m e azimute plano 278°48'20" até o marco V-725, de coordenada N = 9.355.955,85m e E = 721.686,05m; 19,36 m e azimute plano 279°23'39" até o marco V-726, de coordenada N = 9.355.959,01m e E = 721.666,95m; 19,72 m e azimute plano 278°16'56" até o marco V-727, de coordenada N = 9.355.961,85m e E = 721.647,44m; 27,78 m e azimute plano 277°39'33" até o marco V-728, de coordenada N = 9.355.971,55m e E = 721.575,31m; 27,38 m e azimute plano 279°33'56" até o marco V-729, de coordenada N = 9.355.976,10m e E = 721.548,31m; 27,10 m e azimute plano 278°46'01" até o marco V-730, de coordenada N = 9.355.980,23m e E = 721.521,53m; 33,18 m e azimute plano 279°05'15" até o marco V-731, de coordenada N = 9.355.985,47m e E = 721.488,77m; 39,13 m e azimute plano 277°31'09" até o marco V-732, de coordenada N = 9.355.990,59m e E = 721.449,98m; 38,77 m e azimute plano 278°13'50" até o marco V-733, de coordenada N = 9.355.996,14m e E = 721.411,61m; 26,07 m e azimute plano 277°56'15" até o marco V-734, de coordenada N = 9.355.999,74m e E = 721.385,79m; 41,36 m e azimute plano 278°36'29" até o marco V-735, de coordenada N = 9.356.005,93m e E = 721.344,90m; 37,59 m e azimute plano 279°07'26" até o marco V-736, de coordenada N = 9.356.011,89m e E = 721.307,79m; 29,99 m e azimute plano 281°12'32" até o marco V-737, de coordenada N = 9.356.017,72m e E = 721.278,37m; 17,99 m e azimute plano 280°30'15" até o marco V-738, de coordenada N = 9.356.021,00m e E = 721.260,68m; 15,67 m e azimute plano 278°48'26" até o marco V-739, de coordenada N = 9.356.023,40m e E = 721.245,19m; 16,65 m e azimute plano 277°56'25" até o marco V-740, de coordenada N = 9.356.025,70m e E = 721.228,70m; 23,78 m e azimute plano 276°38'27" até o marco V-741, de coordenada N = 9.356.028,45m e E = 721.205,08m; 26,76 m e azimute plano 276°20'59" até o marco V-742, de coordenada N = 9.356.031,41m e E = 721.178,48m; 30,49 m e azimute plano 276°00'22" até o marco V-743, de coordenada N = 9.356.034,60m e E = 721.148,16m; 42,78 m e azimute plano 276°28'08" até o marco V-744, de coordenada N = 9.356.039,42m e E = 721.105,65m; 29,69 m e azimute plano 276°47'24" até o marco V-745, de coordenada N = 9.356.042,93m e E = 721.076,17m; 27,86 m e azimute plano 276°18'22" até o marco V-746, de coordenada N = 9.356.045,99m e E = 721.048,48m; 28,73 m e azimute plano 278°03'45" até o marco V-747, de coordenada N = 9.356.050,02m e E = 721.020,03m; 24,56 m e azimute plano 277°39'06" até o marco V-748, de coordenada N = 9.356.053,29m e E = 720.995,69m; 75,99 m e azimute plano 278°04'44" até o marco V-749, de coordenada N = 9.356.063,97m e E = 720.920,45m; 39,09 m e azimute plano 277°12'57" até o marco V-750, de coordenada N = 9.356.068,88m e E = 720.881,67m; 34,84 m e azimute plano 277°54'08" até o marco V-751, de coordenada N = 9.356.073,67m e E = 720.847,16m; 44,70 m e azimute plano 278°24'01" até o marco V-752, de coordenada N = 9.356.080,20m e E = 720.802,94m; 44,37 m e azimute plano 278°19'12" até o marco V-753, de coordenada N = 9.356.086,62m e E = 720.759,04m; 32,15 m e azimute plano 278°47'08" até o marco V-754, de coordenada N = 9.356.091,53m e E = 720.727,27m; 33,11 m e azimute plano 277°34'02" até o marco V-755, de coordenada N = 9.356.095,89m e E = 720.694,45m; 40,92 m e azimute plano 278°31'48" até o marco V-756, de coordenada N = 9.356.101,96m e E = 720.653,98m; 26,62 m e azimute plano 281°01'22" até o marco V-757, de coordenada N = 9.356.107,05m e E = 720.627,85m; 27,41 m e azimute plano 278°55'10" até o marco V-758, de coordenada N = 9.356.111,30m e E = 720.600,77m; 13,20 m e azimute plano 278°03'23" até o marco V-759, de coordenada N = 9.356.113,15m e E = 720.587,70m; 29,77 m e azimute plano 278°11'14" até o marco V-760, de coordenada N = 9.356.117,39m e E = 720.558,23m; 31,89 m e azimute plano 276°54'56" até o marco V-761, de coordenada N = 9.356.121,23m e E = 720.526,57m; 30,78 m e azimute plano 279°52'43" até o marco V-762, de coordenada N = 9.356.126,51m e E = 720.496,25m; 18,66 m e azimute plano 281°56'10" até o marco V-763, de coordenada N = 9.356.130,37m e E = 720.477,99m; 23,98 m e azimute plano 282°18'12" até o marco V-764, de coordenada N = 9.356.135,48m e E = 720.454,56m; 20,34 m e azimute plano 280°25'33" até o marco V-765, de coordenada N = 9.356.139,16m e E = 720.434,56m; 31,32 m e azimute plano 277°42'21" até o marco V-766, de coordenada N = 9.356.143,36m e E = 720.403,52m; 28,49 m e azimute plano 275°33'31" até o marco V-767, de coordenada N = 9.356.146,12m e E = 720.375,16m; 24,50 m e azimute plano 276°22'26" até o marco V-768, de coordenada N = 9.356.148,84m e E = 720.350,81m; 19,27 m e azimute plano 278°08'34" até o marco V-769, de coordenada N = 9.356.151,57m e E = 720.331,73m; 60,49 m e azimute plano 276°39'18" até o marco V-770, de coordenada N = 9.356.158,58m e E = 720.271,65m; 23,57 m e azimute plano 276°55'12" até o marco V-771, de coordenada N = 9.356.161,42m e E = 720.248,25m; 22,55 m e azimute plano 279°08'11" até o marco V-772, de coordenada N = 9.356.165,00m e E = 720.225,99m; 28,14 m e azimute plano 277°37'03" até o marco V-773, de coordenada N = 9.356.168,73m e E = 720.198,10m; 33,61 m e azimute plano 276°00'39" até o marco V-774, de coordenada N = 9.356.172,25m e E = 720.164,67m; 28,15 m e azimute plano 275°35'06" até o marco V-775, de coordenada N = 9.356.174,99m e E = 720.136,65m; 28,04 m e azimute plano 279°25'19" até o marco V-776, de coordenada N = 9.356.179,58m e E = 720.108,99m; 25,65 m e azimute plano 278°52'55" até o marco V-777, de coordenada N = 9.356.183,54m e E = 720.083,65m; 25,09 m e azimute plano 280°00'24"