

0,39 m e azimute plano 121°13'06" até o marco M-038, de coordenada N = 9.849.897,30m e E = 817.116,63m; 0,52 m e azimute plano 118°31'23" até o marco M-039, de coordenada N = 9.849.897,05m e E = 817.117,09m; 33,91 m e azimute plano 117°05'11" até o marco M-040, de coordenada N = 9.849.881,61m e E = 817.147,28m; 1,01 m e azimute plano 114°32'16" até o marco M-041, de coordenada N = 9.849.881,19m e E = 817.148,20m; 61,00 m e azimute plano 111°19'24" até o marco M-042, de coordenada N = 9.849.859,01m e E = 817.205,02m; 0,22 m e azimute plano 110°51'16" até o marco M-043, de coordenada N = 9.849.858,93m e E = 817.205,23m; 0,15 m e azimute plano 109°39'14" até o marco M-044, de coordenada N = 9.849.858,88m e E = 817.205,37m; 95,07 m e azimute plano 109°13'19" até o marco M-045, de coordenada N = 9.849.827,58m e E = 817.295,14m; 95,29 m e azimute plano 109°40'02" até o marco M-046, de coordenada N = 9.849.795,51m e E = 817.384,87m; 106,66 m e azimute plano 110°12'19" até o marco M-047, de coordenada N = 9.849.758,67m e E = 817.484,97m; 0,09 m e azimute plano 108°26'06" até o marco M-048, de coordenada N = 9.849.758,64m e E = 817.485,06m; 58,66 m e azimute plano 109°36'42" até o marco M-049, de coordenada N = 9.849.738,95m e E = 817.540,32m; 41,38 m e azimute plano 114°03'24" até o marco M-050, de coordenada N = 9.849.722,08m e E = 817.578,11m; 0,72 m e azimute plano 111°56'55" até o marco M-051, de coordenada N = 9.849.721,81m e E = 817.578,78m; 29,17 m e azimute plano 109°51'50" até o marco M-052, de coordenada N = 9.849.711,90m e E = 817.606,21m; 0,79 m e azimute plano 107°44'41" até o marco M-053, de coordenada N = 9.849.711,66m e E = 817.606,96m; 28,44 m e azimute plano 105°21'21" até o marco M-054, de coordenada N = 9.849.704,13m e E = 817.634,38m; 0,93 m e azimute plano 102°59'41" até o marco M-055, de coordenada N = 9.849.703,92m e E = 817.635,29m; 43,60 m e azimute plano 99°59'07" até o marco M-056, de coordenada N = 9.849.696,36m e E = 817.678,23m; 0,71 m e azimute plano 98°07'48" até o marco M-057, de coordenada N = 9.849.696,26m e E = 817.678,93m; 0,71 m e azimute plano 93°13'28" até o marco M-058, de coordenada N = 9.849.696,22m e E = 817.679,64m; 38,58 m e azimute plano 91°49'37" até o marco M-059, de coordenada N = 9.849.694,99m e E = 817.718,20m; 0,31 m e azimute plano 91°50'51" até o marco M-060, de coordenada N = 9.849.694,98m e E = 817.718,51m; 1,21 m e azimute plano 86°41'21" até o marco M-061, de coordenada N = 9.849.695,05m e E = 817.719,72m; 36,04 m e azimute plano 83°07'53" até o marco M-062, de coordenada N = 9.849.699,36m e E = 817.755,50m; 0,53 m e azimute plano 82°28'34" até o marco M-063, de coordenada N = 9.849.699,43m e E = 817.756,03m; 0,66 m e azimute plano 77°50'42" até o marco M-064, de coordenada N = 9.849.699,57m e E = 817.756,68m; 34,79 m e azimute plano 76°17'00" até o marco M-065, de coordenada N = 9.849.707,82m e E = 817.790,48m; 1,09 m e azimute plano 72°53'50" até o marco M-066, de coordenada N = 9.849.708,14m e E = 817.791,52m; 0,12 m e azimute plano 70°01'01" até o marco M-067, de coordenada N = 9.849.708,18m e E = 817.791,63m; 67,13 m e azimute plano 69°24'00" até o marco M-068, de coordenada N = 9.849.731,80m e E = 817.854,47m; 0,43 m e azimute plano 66°58'28" até o marco M-069, de coordenada N = 9.849.731,97m e E = 817.854,87m; 71,36 m e azimute plano 66°55'25" até o marco M-070, de coordenada N = 9.849.759,94m e E = 817.920,52m; 95,34 m e azimute plano 66°37'46" até o marco M-071, de coordenada N = 9.849.797,76m e E = 818.008,04m; 69,35 m e azimute plano 66°49'43" até o marco M-072, de coordenada N = 9.849.825,05m e E = 818.071,80m; 47,73 m e azimute plano 74°59'29" até o marco M-073, de coordenada N = 9.849.837,41m e E = 818.117,90m; 67,48 m e azimute plano 76°36'23" até o marco M-074, de coordenada N = 9.849.853,04m e E = 818.183,54m; 200,40 m e azimute plano 79°24'04" até o marco M-075, de coordenada N = 9.849.889,90m e E = 818.380,52m; 0,08 m e azimute plano 82°52'30" até o marco M-076, de coordenada N = 9.849.889,91m e E = 818.380,60m; 63,37 m e azimute plano 78°57'54" até o marco M-077, de coordenada N = 9.849.902,04m e E = 818.442,80m; 129,47 m e azimute plano 78°57'58" até o marco M-078, de coordenada N = 9.849.926,82m e E = 818.569,88m; 157,96 m e azimute plano 78°58'13" até o marco M-079, de coordenada N = 9.849.957,04m e E = 818.724,92m; 201,39 m e azimute plano 79°26'42" até o marco M-080, de coordenada N = 9.849.993,93m e E = 818.922,90m; 0,13 m e azimute plano 81°15'14" até o marco M-081, de coordenada N = 9.849.993,95m e E = 818.923,03m; 156,12 m e azimute plano 78°41'09" até o marco M-082, de coordenada N = 9.850.024,58m e E = 819.076,12m; 0,11 m e azimute plano 74°44'42" até o marco M-083, de coordenada N = 9.850.024,61m e E = 819.076,23m; 111,95 m e azimute plano 78°02'23" até o marco M-084, de coordenada N = 9.850.047,81m e E = 819.185,75m; 5,37 m e azimute plano 77°57'27" até o marco M-085, de coordenada N = 9.850.048,93m e E = 819.191,00m; 163,01 m e azimute plano 79°53'30" até o marco M-086, de coordenada N = 9.850.077,54m e E = 819.351,48m; 0,16 m e azimute plano 79°22'49" até o marco M-087, de coordenada N = 9.850.077,57m e E = 819.351,64m; 80,20 m e azimute plano 78°59'44" até o marco M-088, de coordenada N = 9.850.092,88m e E = 819.430,37m; 0,06 m e azimute plano 71°33'54" até o marco M-089, de coordenada N = 9.850.092,90m e E = 819.430,43m; 63,70 m e azimute plano 78°37'42" até o marco M-090, de coordenada N = 9.850.105,46m e E = 819.492,88m; 53,04 m e azimute plano 78°29'35" até o marco M-091, de coordenada N = 9.850.116,04m e E = 819.544,85m; 51,11 m e azimute plano 80°01'05" até o marco M-092, de coordenada N = 9.850.124,90m e E = 819.595,19m; 38,47 m e azimute plano 89°30'31" até o marco M-093, de coordenada N = 9.850.125,23m e E = 819.633,66m; 38,06 m e azimute plano 99°17'03" até o marco M-094, de coordenada N = 9.850.119,09m e E = 819.671,22m; 35,47 m e azimute plano 105°39'17" até o marco M-095, de coordenada N = 9.850.109,52m e E = 819.705,37m; 28,60 m e azimute plano 113°49'20" até o marco M-096, de coordenada N = 9.850.097,97m e E = 819.731,53m; 37,86 m e azimute plano 126°17'52" até o marco M-097, de coordenada N = 9.850.075,56m e E = 819.762,04m; 42,77 m e azimute plano 131°43'49" até o marco M-098, de coordenada N = 9.850.047,09m e E = 819.793,96m;

12,37 m e azimute plano 131°43'19" até o marco M-099, de coordenada N = 9.850.038,86m e E = 819.803,19m; 68,34 m e azimute plano 134°38'39" até o marco M-100, de coordenada N = 9.849.990,84m e E = 819.851,81m; 93,13 m e azimute plano 135°24'01" até o marco M-101, de coordenada N = 9.849.924,53m e E = 819.917,20m; 61,84 m e azimute plano 136°41'50" até o marco M-102, de coordenada N = 9.849.879,53m e E = 819.959,61m; 0,62 m e azimute plano 135°00'00" até o marco M-103, de coordenada N = 9.849.879,09m e E = 819.960,05m; 44,79 m e azimute plano 133°06'33" até o marco M-104, de coordenada N = 9.849.848,48m e E = 819.992,75m; 55,72 m e azimute plano 137°10'03" até o marco M-105, de coordenada N = 9.849.807,62m e E = 820.030,63m; 0,17 m e azimute plano 139°45'49" até o marco M-106, de coordenada N = 9.849.807,49m e E = 820.030,74m; 48,76 m e azimute plano 136°11'48" até o marco M-107, de coordenada N = 9.849.772,30m e E = 820.064,49m; 0,48 m e azimute plano 135°00'00" até o marco M-108, de coordenada N = 9.849.771,96m e E = 820.064,83m; 44,48 m e azimute plano 133°27'05" até o marco M-109, de coordenada N = 9.849.741,37m e E = 820.097,12m; 43,31 m e azimute plano 137°49'02" até o marco M-110, de coordenada N = 9.849.709,28m e E = 820.126,20m; 43,44 m e azimute plano 138°33'53" até o marco M-111, de coordenada N = 9.849.676,71m e E = 820.154,95m; 45,89 m e azimute plano 141°45'06" até o marco M-112, de coordenada N = 9.849.640,67m e E = 820.183,36m; 211,21 m e azimute plano 149°07'35" até o marco M-113, de coordenada N = 9.849.459,39m e E = 820.291,74m; 0,11 m e azimute plano 146°18'36" até o marco M-114, de coordenada N = 9.849.459,30m e E = 820.291,80m; 42,59 m e azimute plano 148°32'16" até o marco M-115, de coordenada N = 9.849.422,97m e E = 820.314,03m; 79,78 m e azimute plano 148°31'17" até o marco M-116, de coordenada N = 9.849.354,93m e E = 820.355,69m; 66,35 m e azimute plano 148°17'45" até o marco M-117, de coordenada N = 9.849.298,48m e E = 820.390,56m; 64,15 m e azimute plano 149°35'21" até o marco M-118, de coordenada N = 9.849.243,16m e E = 820.423,03m; 32,92 m e azimute plano 149°34'46" até o marco M-119, de coordenada N = 9.849.214,77m e E = 820.439,70m; 0,07 m e azimute plano 146°18'36" até o marco M-120, de coordenada N = 9.849.214,71m e E = 820.439,74m; 40,98 m e azimute plano 149°08'30" até o marco M-121, de coordenada N = 9.849.179,53m e E = 820.460,76m; 46,48 m e azimute plano 149°11'11" até o marco M-122, de coordenada N = 9.849.139,61m e E = 820.484,57m; 0,88 m e azimute plano 147°01'50" até o marco M-123, de coordenada N = 9.849.138,87m e E = 820.485,05m; 57,57 m e azimute plano 144°07'24" até o marco M-124, de coordenada N = 9.849.092,22m e E = 820.518,79m; 0,24 m e azimute plano 143°36'56" até o marco M-125, de coordenada N = 9.849.092,03m e E = 820.518,93m; 69,53 m e azimute plano 142°45'22" até o marco M-126, de coordenada N = 9.849.036,68m e E = 820.561,01m; 0,47 m e azimute plano 141°54'40" até o marco M-127, de coordenada N = 9.849.036,31m e E = 820.561,30m; 0,23 m e azimute plano 140°11'40" até o marco M-128, de coordenada N = 9.849.036,13m e E = 820.561,45m; 88,29 m e azimute plano 138°42'04" até o marco M-129, de coordenada N = 9.848.969,80m e E = 820.619,72m; 62,05 m e azimute plano 140°18'58" até o marco M-130, de coordenada N = 9.848.922,05m e E = 820.659,34m; 0,13 m e azimute plano 138°00'46" até o marco M-131, de coordenada N = 9.848.921,95m e E = 820.659,43m; 60,38 m e azimute plano 139°24'21" até o marco M-132, de coordenada N = 9.848.876,10m e E = 820.698,72m; 50,29 m e azimute plano 139°40'41" até o marco M-133, de coordenada N = 9.848.837,76m e E = 820.731,26m; 0,14 m e azimute plano 140°42'38" até o marco M-134, de coordenada N = 9.848.837,65m e E = 820.731,35m; 56,72 m e azimute plano 138°51'11" até o marco M-135, de coordenada N = 9.848.794,94m e E = 820.768,67m; 0,09 m e azimute plano 139°23'55" até o marco M-136, de coordenada N = 9.848.794,87m e E = 820.768,73m; 32,84 m e azimute plano 138°18'31" até o marco M-137, de coordenada N = 9.848.770,35m e E = 820.790,57m; 57,25 m e azimute plano 138°15'00" até o marco M-138, de coordenada N = 9.848.727,64m e E = 820.828,69m; 0,71 m e azimute plano 135°34'02" até o marco M-139, de coordenada N = 9.848.727,13m e E = 820.829,19m; 0,72 m e azimute plano 132°09'57" até o marco M-140, de coordenada N = 9.848.726,65m e E = 820.829,72m; 0,11 m e azimute plano 131°11'09" até o marco M-141, de coordenada N = 9.848.726,58m e E = 820.829,80m; 59,16 m e azimute plano 129°27'03" até o marco M-142, de coordenada N = 9.848.688,99m e E = 820.875,48m; 78,46 m e azimute plano 129°21'45" até o marco M-143, de coordenada N = 9.848.639,23m e E = 820.936,14m; 78,26 m e azimute plano 130°59'23" até o marco M-144, de coordenada N = 9.848.587,90m e E = 820.995,21m; 0,17 m e azimute plano 130°14'11" até o marco M-145, de coordenada N = 9.848.587,79m e E = 820.995,34m; 97,36 m e azimute plano 129°55'45" até o marco M-146, de coordenada N = 9.848.525,30m e E = 821.070,00m; 99,27 m e azimute plano 130°11'42" até o marco M-147, de coordenada N = 9.848.461,23m e E = 821.145,83m; 142,53 m e azimute plano 130°15'53" até o marco M-148, de coordenada N = 9.848.369,11m e E = 821.254,59m; 137,89 m e azimute plano 131°02'31" até o marco M-149, de coordenada N = 9.848.278,57m e E = 821.358,59m; 0,14 m e azimute plano 129°17'22" até o marco M-150, de coordenada N = 9.848.278,48m e E = 821.358,70m; 89,46 m e azimute plano 130°12'44" até o marco M-151, de coordenada N = 9.848.220,72m e E = 821.427,02m; 0,11 m e azimute plano 131°11'09" até o marco M-152, de coordenada N = 9.848.220,65m e E = 821.427,10m; 15,97 m e azimute plano 129°30'42" até o marco M-153, de coordenada N = 9.848.210,49m e E = 821.439,42m; deste, segue confrontando com a Gleba Estadual Macapazinho, com a seguinte distância; 35,73 m e azimute plano 235°00'24" até o marco M-154, de coordenada N = 9.848.190,00m e E = 821.410,15m; 455,01 m e azimute plano 305°52'33" até o marco M-155, de coordenada N = 9.848.456,65m e E = 821.041,46m; 206,05 m e azimute plano 233°58'52" até o marco M-156, de coordenada N = 9.848.335,48m e E = 820.874,80m; 574,06 m e azimute plano 157°56'57" até o marco M-157, de coordenada N = 9.847.803,41m e E = 821.090,32m; 524,65 m e azimute plano 157°49'56" até o marco M-158, de coordenada