

= 9.885.552,46m e E = 208.626,03m; 0,21 m e azimute plano 142°35'41" até o marco M-029, de coordenada N = 9.885.552,29m e E = 208.626,16m; 53,00 m e azimute plano 139°27'14" até o marco M-030, de coordenada N = 9.885.512,02m e E = 208.660,61m; 0,04 m e azimute plano 135°00'00" até o marco M-031, de coordenada N = 9.885.511,99m e E = 208.660,64m; 0,08 m e azimute plano 140°11'40" até o marco M-032, de coordenada N = 9.885.511,93m e E = 208.660,69m; 52,44 m e azimute plano 137°45'34" até o marco M-033, de coordenada N = 9.885.473,11m e E = 208.695,94m; 69,60 m e azimute plano 138°19'32" até o marco M-034, de coordenada N = 9.885.421,12m e E = 208.742,22m; 30,02 m e azimute plano 140°30'52" até o marco M-035, de coordenada N = 9.885.397,95m e E = 208.761,31m; 34,00 m e azimute plano 146°22'14" até o marco M-036, de coordenada N = 9.885.369,64m e E = 208.780,14m; 40,14 m e azimute plano 153°06'11" até o marco M-037, de coordenada N = 9.885.333,84m e E = 208.798,30m; 31,10 m e azimute plano 153°04'50" até o marco M-038, de coordenada N = 9.885.306,11m e E = 208.812,38m; 40,32 m e azimute plano 157°38'21" até o marco M-039, de coordenada N = 9.885.268,82m e E = 208.827,72m; 0,26 m e azimute plano 155°22'35" até o marco M-040, de coordenada N = 9.885.268,58m e E = 208.827,83m; 33,97 m e azimute plano 153°50'59" até o marco M-041, de coordenada N = 9.885.238,09m e E = 208.842,80m; 22,77 m e azimute plano 154°23'30" até o marco M-042, de coordenada N = 9.885.217,56m e E = 208.852,64m; 0,04 m e azimute plano 153°26'06" até o marco M-043, de coordenada N = 9.885.217,52m e E = 208.852,66m; 0,19 m e azimute plano 154°47'56" até o marco M-044, de coordenada N = 9.885.217,35m e E = 208.852,74m; 34,84 m e azimute plano 151°07'04" até o marco M-045, de coordenada N = 9.885.186,84m e E = 208.869,57m; 0,09 m e azimute plano 153°26'06" até o marco M-046, de coordenada N = 9.885.186,76m e E = 208.869,61m; 35,24 m e azimute plano 149°50'52" até o marco M-047, de coordenada N = 9.885.156,29m e E = 208.887,31m; 31,85 m e azimute plano 157°56'41" até o marco M-048, de coordenada N = 9.885.126,77m e E = 208.899,27m; 29,70 m e azimute plano 161°31'42" até o marco M-049, de coordenada N = 9.885.098,60m e E = 208.908,68m; 0,01 m e azimute plano 180°00'00" até o marco M-050, de coordenada N = 9.885.098,59m e E = 208.908,68m; 0,27 m e azimute plano 158°11'55" até o marco M-051, de coordenada N = 9.885.098,34m e E = 208.908,78m; 0,26 m e azimute plano 155°22'35" até o marco M-052, de coordenada N = 9.885.098,10m e E = 208.908,89m; 0,07 m e azimute plano 153°26'06" até o marco M-053, de coordenada N = 9.885.098,04m e E = 208.908,92m; 28,17 m e azimute plano 152°40'48" até o marco M-054, de coordenada N = 9.885.073,01m e E = 208.921,85m; 0,18 m e azimute plano 153°26'06" até o marco M-055, de coordenada N = 9.885.072,85m e E = 208.921,93m; 0,26 m e azimute plano 147°31'44" até o marco M-056, de coordenada N = 9.885.072,63m e E = 208.922,07m; 0,27 m e azimute plano 143°58'21" até o marco M-057, de coordenada N = 9.885.072,41m e E = 208.922,23m; 0,06 m e azimute plano 141°20'25" até o marco M-058, de coordenada N = 9.885.072,36m e E = 208.922,27m; 31,67 m e azimute plano 141°34'39" até o marco M-059, de coordenada N = 9.885.047,55m e E = 208.941,95m; 0,06 m e azimute plano 141°20'25" até o marco M-060, de coordenada N = 9.885.047,50m e E = 208.941,99m; 39,28 m e azimute plano 140°38'27" até o marco M-061, de coordenada N = 9.885.017,13m e E = 208.966,90m; 37,65 m e azimute plano 145°29'43" até o marco M-062, de coordenada N = 9.884.986,10m e E = 208.988,23m; 41,45 m e azimute plano 150°52'08" até o marco M-063, de coordenada N = 9.884.949,89m e E = 209.008,41m; 0,07 m e azimute plano 153°26'06" até o marco M-064, de coordenada N = 9.884.949,83m e E = 209.008,44m; 0,26 m e azimute plano 147°31'44" até o marco M-065, de coordenada N = 9.884.949,61m e E = 209.008,58m; 0,26 m e azimute plano 144°27'44" até o marco M-066, de coordenada N = 9.884.949,40m e E = 209.008,73m; 0,02 m e azimute plano 153°26'06" até o marco M-067, de coordenada N = 9.884.949,38m e E = 209.008,74m; 40,67 m e azimute plano 142°11'30" até o marco M-068, de coordenada N = 9.884.917,25m e E = 209.033,67m; 71,35 m e azimute plano 147°12'35" até o marco M-069, de coordenada N = 9.884.857,27m e E = 209.072,31m; 0,06 m e azimute plano 141°20'25" até o marco M-070, de coordenada N = 9.884.857,22m e E = 209.072,35m; 0,09 m e azimute plano 147°59'41" até o marco M-071, de coordenada N = 9.884.857,14m e E = 209.072,40m; 23,53 m e azimute plano 144°55'56" até o marco M-072, de coordenada N = 9.884.837,88m e E = 209.085,92m; 0,17 m e azimute plano 144°27'44" até o marco M-073, de coordenada N = 9.884.837,74m e E = 209.086,02m; 0,26 m e azimute plano 139°38'08" até o marco M-074, de coordenada N = 9.884.837,54m e E = 209.086,19m; 0,09 m e azimute plano 139°23'55" até o marco M-075, de coordenada N = 9.884.837,47m e E = 209.086,25m; 11,40 m e azimute plano 137°29'22" até o marco M-076, de coordenada N = 9.884.829,07m e E = 209.093,95m; 19,95 m e azimute plano 149°59'30" até o marco M-077, de coordenada N = 9.884.811,79m e E = 209.103,93m; 25,89 m e azimute plano 159°46'23" até o marco M-078, de coordenada N = 9.884.787,50m e E = 209.112,88m; 0,01 m e azimute plano 135°00'00" até o marco M-079, de coordenada N = 9.884.787,49m e E = 209.112,89m; 32,38 m e azimute plano 159°39'04" até o marco M-080, de coordenada N = 9.884.757,13m e E = 209.124,15m; 20,87 m e azimute plano 162°53'36" até o marco M-081, de coordenada N = 9.884.737,18m e E = 209.130,29m; 0,05 m e azimute plano 158°11'55" até o marco M-082, de coordenada N = 9.884.737,13m e E = 209.130,31m; 28,72 m e azimute plano 162°09'29" até o marco M-083, de coordenada N = 9.884.709,79m e E = 209.139,11m; 0,06 m e azimute plano 161°33'54" até o marco M-084, de coordenada N = 9.884.709,73m e E = 209.139,13m; 0,11 m e azimute plano 158°11'55" até o marco M-085, de coordenada N = 9.884.709,63m e E = 209.139,17m; 23,39 m e azimute plano 159°47'27" até o marco M-086, de coordenada N = 9.884.687,68m e E = 209.147,25m; 1,47 m e azimute plano 149°14'14" até o marco M-087, de coordenada N = 9.884.686,42m e E = 209.148,00m; 2,81 m e azimute plano 143°49'22" até o marco M-088, de coordenada N = 9.884.684,15m e E = 209.149,66m; deste, segue pelo Limite Municipal (IBGE consolidação ITERPA) entre Marapanim e Tomé-Açu com a seguinte

distância 165,07 m e azimute plano 195°17'51" até o marco M-089, de coordenada N = 9.884.524,93m e E = 209.106,11m; 2.605,68 m e azimute plano 195°17'59" até o marco M-090, de coordenada N = 9.882.011,60m e E = 208.418,56m; 5.412,33 m e azimute plano 275°50'50" até o marco M-091, de coordenada N = 9.882.562,99m e E = 203.034,39m; 173,20 m e azimute plano 275°50'44" até o marco M-092, de coordenada N = 9.882.580,63m e E = 202.862,09m; 0,01 m e azimute plano 315°00'00" até o marco M-093, de coordenada N = 9.882.580,64m e E = 202.862,08m; 4.116,44 m e azimute plano 275°50'48" até o marco M-094, de coordenada N = 9.882.999,97m e E = 198.767,05m; 2,00 m e azimute plano 275°44'21" até o marco M-095, de coordenada N = 9.883.000,17m e E = 198.765,06m; 40,49 m e azimute plano 259°36'51" até o marco P-001, de coordenada N = 9.882.992,87m e E = 198.725,23m; deste segue pela Margem Direita do Igarapé Jambu - Açu com a distância de 26,49 m e azimute plano 357°08'39" até o marco P-002, de coordenada N = 9.883.019,33m e E = 198.723,91m; 0,46 m e azimute plano 352°34'07" até o marco P-003, de coordenada N = 9.883.019,79m e E = 198.723,85m; 0,46 m e azimute plano 343°32'24" até o marco P-004, de coordenada N = 9.883.020,23m e E = 198.723,72m; 0,47 m e azimute plano 334°32'12" até o marco P-005, de coordenada N = 9.883.020,65m e E = 198.723,52m; 0,47 m e azimute plano 326°18'36" até o marco P-006, de coordenada N = 9.883.021,04m e E = 198.723,26m; 0,46 m e azimute plano 317°38'33" até o marco P-007, de coordenada N = 9.883.021,38m e E = 198.722,95m; 23,97 m e azimute plano 312°53'11" até o marco P-008, de coordenada N = 9.883.037,69m e E = 198.705,39m; 27,00 m e azimute plano 0°00'00" até o marco P-009, de coordenada N = 9.883.064,69m e E = 198.705,39m; 12,43 m e azimute plano 0°00'00" até o marco P-010, de coordenada N = 9.883.077,12m e E = 198.705,39m; 45,42 m e azimute plano 10°00'13" até o marco P-011, de coordenada N = 9.883.121,85m e E = 198.713,28m; 0,41 m e azimute plano 5°34'20" até o marco P-012, de coordenada N = 9.883.122,26m e E = 198.713,32m; 35,73 m e azimute plano 2°07'59" até o marco P-013, de coordenada N = 9.883.157,97m e E = 198.714,65m; 0,47 m e azimute plano 357°33'48" até o marco P-014, de coordenada N = 9.883.158,44m e E = 198.714,63m; 0,47 m e azimute plano 348°55'47" até o marco P-015, de coordenada N = 9.883.158,90m e E = 198.714,54m; 0,47 m e azimute plano 340°01'01" até o marco P-016, de coordenada N = 9.883.159,34m e E = 198.714,38m; 0,46 m e azimute plano 330°06'04" até o marco P-017, de coordenada N = 9.883.159,74m e E = 198.714,15m; 0,47 m e azimute plano 321°54'40" até o marco P-018, de coordenada N = 9.883.160,11m e E = 198.713,86m; 0,47 m e azimute plano 313°15'51" até o marco P-019, de coordenada N = 9.883.160,43m e E = 198.713,52m; 0,47 m e azimute plano 303°41'24" até o marco P-020, de coordenada N = 9.883.160,69m e E = 198.713,13m; 24,30 m e azimute plano 299°22'14" até o marco P-021, de coordenada N = 9.883.172,61m e E = 198.691,95m; 0,46 m e azimute plano 294°20'28" até o marco P-022, de coordenada N = 9.883.172,80m e E = 198.691,53m; 0,48 m e azimute plano 285°46'51" até o marco P-023, de coordenada N = 9.883.172,93m e E = 198.691,07m; 0,47 m e azimute plano 277°16'30" até o marco P-024, de coordenada N = 9.883.172,99m e E = 198.690,60m; 0,47 m e azimute plano 267°33'48" até o marco P-025, de coordenada N = 9.883.172,97m e E = 198.690,13m; 0,47 m e azimute plano 258°55'47" até o marco P-026, de coordenada N = 9.883.172,88m e E = 198.689,67m; 0,47 m e azimute plano 250°01'01" até o marco P-027, de coordenada N = 9.883.172,72m e E = 198.689,23m; 0,47 m e azimute plano 240°42'31" até o marco P-028, de coordenada N = 9.883.172,49m e E = 198.688,82m; 23,85 m e azimute plano 236°19'00" até o marco P-029, de coordenada N = 9.883.159,26m e E = 198.668,97m; 0,33 m e azimute plano 232°25'53" até o marco P-030, de coordenada N = 9.883.159,06m e E = 198.668,71m; 0,26 m e azimute plano 226°32'53" até o marco P-031, de coordenada N = 9.883.158,88m e E = 198.668,52m; 26,37 m e azimute plano 225°00'55" até o marco P-032, de coordenada N = 9.883.140,24m e E = 198.649,87m; 19,03 m e azimute plano 284°03'03" até o marco P-033, de coordenada N = 9.883.144,86m e E = 198.631,41m; 34,38 m e azimute plano 323°58'48" até o marco P-034, de coordenada N = 9.883.172,67m e E = 198.611,19m; 44,04 m e azimute plano 343°07'57" até o marco P-035, de coordenada N = 9.883.214,82m e E = 198.598,41m; 30,10 m e azimute plano 22°15'14" até o marco P-036, de coordenada N = 9.883.242,68m e E = 198.609,81m; 31,30 m e azimute plano 33°01'48" até o marco P-037, de coordenada N = 9.883.268,92m e E = 198.626,87m; 24,99 m e azimute plano 31°59'53" até o marco P-038, de coordenada N = 9.883.290,11m e E = 198.640,11m; 0,42 m e azimute plano 28°23'35" até o marco P-039, de coordenada N = 9.883.290,48m e E = 198.640,31m; 0,41 m e azimute plano 19°44'49" até o marco P-040, de coordenada N = 9.883.290,87m e E = 198.640,45m; 0,42 m e azimute plano 12°22'51" até o marco P-041, de coordenada N = 9.883.291,28m e E = 198.640,54m; 0,42 m e azimute plano 4°05'08" até o marco P-042, de coordenada N = 9.883.291,70m e E = 198.640,57m; 25,14 m e azimute plano 0°00'00" até o marco P-043, de coordenada N = 9.883.316,84m e E = 198.640,57m; 0,50 m e azimute plano 354°17'22" até o marco P-044, de coordenada N = 9.883.317,34m e E = 198.640,52m; 0,49 m e azimute plano 345°57'50" até o marco P-045, de coordenada N = 9.883.317,82m e E = 198.640,40m; 0,51 m e azimute plano 335°27'44" até o marco P-046, de coordenada N = 9.883.318,28m e E = 198.640,19m; 0,50 m e azimute plano 326°18'36" até o marco P-047, de coordenada N = 9.883.318,70m e E = 198.639,91m; 0,50 m e azimute plano 317°25'10" até o marco P-048, de coordenada N = 9.883.319,07m e E = 198.639,57m; 0,50 m e azimute plano 306°52'12" até o marco P-049, de coordenada N = 9.883.319,37m e E = 198.639,17m; 29,74 m e azimute plano 302°16'45" até o marco P-050, de coordenada N = 9.883.335,25m e E = 198.614,03m; 0,48 m e azimute plano 297°05'44" até o marco P-051, de coordenada N = 9.883.335,47m e E = 198.613,60m; 0,49 m e azimute plano 289°10'44" até o marco P-052, de coordenada N = 9.883.335,63m e E = 198.613,14m; 0,49 m e azimute plano 278°17'50" até o marco P-053, de coordenada N = 9.883.335,70m e E = 198.612,66m;