

180.994,45m; 102,43 m e azimute plano 295°37'14" até o marco V-094, de coordenada N = 9.905.820,96m e E = 180.902,09m; 111,01 m e azimute plano 292°06'41" até o marco V-095, de coordenada N = 9.905.862,74m e E = 180.799,25m; 117,32 m e azimute plano 290°14'55" até o marco V-096, de coordenada N = 9.905.903,35m e E = 180.689,17m; 64,31 m e azimute plano 291°40'36" até o marco V-097, de coordenada N = 9.905.927,10m e E = 180.629,41m; 72,97 m e azimute plano 290°24'08" até o marco V-098, de coordenada N = 9.905.952,54m e E = 180.561,02m; 68,79 m e azimute plano 300°00'52" até o marco V-099, de coordenada N = 9.905.986,95m e E = 180.501,45m; 60,32 m e azimute plano 304°35'51" até o marco V-100, de coordenada N = 9.906.021,20m e E = 180.451,80m; 32,48 m e azimute plano 305°07'07" até o marco V-101, de coordenada N = 9.906.039,89m e E = 180.425,23m; 16,37 m e azimute plano 297°56'33" até o marco V-102, de coordenada N = 9.906.047,56m e E = 180.410,76m; 48,64 m e azimute plano 293°38'43" até o marco V-103, de coordenada N = 9.906.067,07m e E = 180.366,21m; 43,78 m e azimute plano 291°44'15" até o marco V-104, de coordenada N = 9.906.083,28m e E = 180.325,54m; 62,51 m e azimute plano 293°32'40" até o marco V-105, de coordenada N = 9.906.108,25m e E = 180.268,24m; 107,81 m e azimute plano 293°50'26" até o marco V-106, de coordenada N = 9.906.151,83m e E = 180.169,63m; 35,20 m e azimute plano 289°33'30" até o marco V-107, de coordenada N = 9.906.163,61m e E = 180.136,46m; 30,85 m e azimute plano 282°58'00" até o marco V-108, de coordenada N = 9.906.170,53m e E = 180.106,39m; 43,89 m e azimute plano 285°10'58" até o marco V-109, de coordenada N = 9.906.182,03m e E = 180.064,03m; 165,22 m e azimute plano 286°33'25" até o marco V-110, de coordenada N = 9.906.229,11m e E = 179.905,67m; 125,58 m e azimute plano 286°38'35" até o marco V-111, de coordenada N = 9.906.265,08m e E = 179.785,34m; 66,72 m e azimute plano 286°48'18" até o marco V-112, de coordenada N = 9.906.284,37m e E = 179.721,47m; 213,62 m e azimute plano 285°35'53" até o marco V-113, de coordenada N = 9.906.341,81m e E = 179.515,72m; 88,04 m e azimute plano 283°29'41" até o marco V-114, de coordenada N = 9.906.362,35m e E = 179.430,11m; 40,70 m e azimute plano 284°52'41" até o marco V-115, de coordenada N = 9.906.372,80m e E = 179.390,78m; 47,69 m e azimute plano 284°18'55" até o marco V-116, de coordenada N = 9.906.384,59m e E = 179.344,57m; 90,48 m e azimute plano 287°19'18" até o marco V-117, de coordenada N = 9.906.411,53m e E = 179.258,20m; 55,83 m e azimute plano 286°30'16" até o marco V-118, de coordenada N = 9.906.427,39m e E = 179.204,66m; 76,99 m e azimute plano 287°47'06" até o marco V-119, de coordenada N = 9.906.450,91m e E = 179.131,35m; 90,67 m e azimute plano 285°11'50" até o marco V-120, de coordenada N = 9.906.474,68m e E = 179.043,85m; 53,07 m e azimute plano 285°06'37" até o marco V-121, de coordenada N = 9.906.488,51m e E = 178.992,61m; deste, segue confrontando com o Limite da Reserva Extrativista Mãe Grande de Curuçá, com a seguinte distância 12,15 m e azimute plano 26°57'05" até o marco V-122, de coordenada N = 9.906.499,34m e E = 178.998,12m; 119,03 m e azimute plano 19°47'00" até o marco V-123, de coordenada N = 9.906.611,35m e E = 179.038,41m; 119,29 m e azimute plano 21°29'09" até o marco V-124, de coordenada N = 9.906.722,35m e E = 179.082,10m; 118,32 m e azimute plano 32°18'44" até o marco V-125, de coordenada N = 9.906.822,35m e E = 179.145,35m; 118,77 m e azimute plano 37°40'53" até o marco V-126, de coordenada N = 9.906.916,35m e E = 179.217,95m; 118,98 m e azimute plano 21°06'17" até o marco V-127, de coordenada N = 9.907.027,35m e E = 179.260,79m; 119,13 m e azimute plano 30°09'22" até o marco V-128, de coordenada N = 9.907.130,35m e E = 179.320,63m; 118,55 m e azimute plano 44°53'08" até o marco V-129, de coordenada N = 9.907.214,35m e E = 179.404,30m; 118,76 m e azimute plano 57°57'46" até o marco V-130, de coordenada N = 9.907.277,35m e E = 179.504,97m; 119,16 m e azimute plano 75°54'43" até o marco V-131, de coordenada N = 9.907.306,35m e E = 179.620,54m; 118,67 m e azimute plano 87°35'05" até o marco V-132, de coordenada N = 9.907.311,35m e E = 179.739,10m; 118,92 m e azimute plano 94°20'28" até o marco V-133, de coordenada N = 9.907.302,35m e E = 179.857,68m; 119,11 m e azimute plano 124°48'43" até o marco V-134, de coordenada N = 9.907.234,35m e E = 179.955,48m; 118,79 m e azimute plano 36°54'01" até o marco V-135, de coordenada N = 9.907.329,35m e E = 180.026,80m; 119,41 m e azimute plano 18°51'21" até o marco V-136, de coordenada N = 9.907.442,35m e E = 180.065,39m; 118,65 m e azimute plano 42°50'31" até o marco V-137, de coordenada N = 9.907.529,35m e E = 180.146,07m; 118,67 m e azimute plano 44°14'59" até o marco V-138, de coordenada N = 9.907.614,35m e E = 180.228,88m; 119,21 m e azimute plano 28°15'44" até o marco V-139, de coordenada N = 9.907.719,35m e E = 180.285,33m; 119,11 m e azimute plano 27°07'55" até o marco V-140, de coordenada N = 9.907.825,35m e E = 180.339,65m; 118,50 m e azimute plano 31°31'58" até o marco V-141, de coordenada N = 9.907.926,36m e E = 180.401,62m; 118,94 m e azimute plano 42°59'38" até o marco V-142, de coordenada N = 9.908.013,35m e E = 180.482,73m; 119,06 m e azimute plano 26°00'08" até o marco V-143, de coordenada N = 9.908.120,36m e E = 180.534,92m; 118,60 m e azimute plano 286°09'16" até o marco V-144, de coordenada N = 9.908.153,35m e E = 180.421,01m; 119,15 m e azimute plano 240°52'14" até o marco V-145, de coordenada N = 9.908.095,36m e E = 180.316,93m; 118,17 m e azimute plano 230°36'06" até o marco V-146, de coordenada N = 9.908.020,35m e E = 180.225,61m; 118,66 m e azimute plano 275°19'16" até o marco V-147, de coordenada N = 9.908.031,36m e E = 180.107,46m; 119,32 m e azimute plano 236°24'54" até o marco V-148, de coordenada N = 9.907.965,35m e E = 180.008,06m; 118,52 m e azimute plano 214°13'06" até o marco V-149, de coordenada N = 9.907.867,35m e E = 179.941,41m; 118,80 m e azimute plano 223°37'19" até o marco V-150, de coordenada N = 9.907.781,35m e E = 179.859,46m; 119,08 m e azimute plano 250°22'25" até o marco V-151, de coordenada N = 9.907.741,35m e E = 179.747,29m; 118,41 m e

azimute plano 236°42'14" até o marco V-152, de coordenada N = 9.907.676,35m e E = 179.648,32m; 119,28 m e azimute plano 247°50'00" até o marco V-153, de coordenada N = 9.907.631,35m e E = 179.537,86m; 118,58 m e azimute plano 294°24'38" até o marco V-154, de coordenada N = 9.907.680,35m e E = 179.429,88m; 118,95 m e azimute plano 278°13'00" até o marco V-155, de coordenada N = 9.907.697,35m e E = 179.312,14m; 118,98 m e azimute plano 232°45'26" até o marco V-156, de coordenada N = 9.907.625,35m e E = 179.217,43m; 118,90 m e azimute plano 220°48'33" até o marco V-157, de coordenada N = 9.907.535,35m e E = 179.139,72m; 118,76 m e azimute plano 237°57'35" até o marco V-158, de coordenada N = 9.907.472,35m e E = 179.039,05m; 119,27 m e azimute plano 221°44'23" até o marco V-159, de coordenada N = 9.907.383,35m e E = 178.959,64m; 118,58 m e azimute plano 195°58'39" até o marco V-160, de coordenada N = 9.907.269,35m e E = 178.927,00m; 118,85 m e azimute plano 225°01'47" até o marco V-161, de coordenada N = 9.907.185,35m e E = 178.842,92m; 118,82 m e azimute plano 222°12'43" até o marco V-162, de coordenada N = 9.907.097,35m e E = 178.763,09m; 118,52 m e azimute plano 219°05'12" até o marco V-163, de coordenada N = 9.907.005,35m e E = 178.688,36m; 118,58 m e azimute plano 249°15'13" até o marco V-164, de coordenada N = 9.906.963,35m e E = 178.577,47m; 119,07 m e azimute plano 264°42'01" até o marco V-165, de coordenada N = 9.906.952,35m e E = 178.458,91m; 118,94 m e azimute plano 292°45'15" até o marco V-166, de coordenada N = 9.906.998,35m e E = 178.349,23m; 119,12 m e azimute plano 322°06'12" até o marco V-167, de coordenada N = 9.907.092,35m e E = 178.276,06m; 118,60 m e azimute plano 322°25'46" até o marco V-168, de coordenada N = 9.907.186,35m e E = 178.203,75m; 119,37 m e azimute plano 288°03'11" até o marco V-169, de coordenada N = 9.907.223,35m e E = 178.090,25m; 118,85 m e azimute plano 141°29'05" até o marco V-170, de coordenada N = 9.907.130,35m e E = 178.164,26m; 118,79 m e azimute plano 153°09'53" até o marco V-171, de coordenada N = 9.907.024,35m e E = 178.217,89m; 118,99 m e azimute plano 152°58'55" até o marco V-172, de coordenada N = 9.906.918,35m e E = 178.271,94m; 118,26 m e azimute plano 129°21'49" até o marco V-173, de coordenada N = 9.906.843,35m e E = 178.363,37m; 119,18 m e azimute plano 143°39'44" até o marco V-174, de coordenada N = 9.906.747,34m e E = 178.433,98m; 119,12 m e azimute plano 210°09'28" até o marco V-175, de coordenada N = 9.906.644,35m e E = 178.374,14m; 118,70 m e azimute plano 210°45'21" até o marco V-176, de coordenada N = 9.906.542,35m e E = 178.313,44m; 118,35 m e azimute plano 193°39'58" até o marco V-177, de coordenada N = 9.906.427,35m e E = 178.285,48m; 118,67 m e azimute plano 202°02'42" até o marco V-178, de coordenada N = 9.906.317,35m e E = 178.240,94m; 119,13 m e azimute plano 211°06'16" até o marco V-179, de coordenada N = 9.906.215,34m e E = 178.179,39m; 151,85 m e azimute plano 255°30'29" até o marco V-180, de coordenada N = 9.906.177,34m e E = 178.032,38m; 118,49 m e azimute plano 247°40'49" até o marco V-181, de coordenada N = 9.906.132,34m e E = 177.922,77m; 119,10 m e azimute plano 256°53'48" até o marco V-182, de coordenada N = 9.906.105,34m e E = 177.806,76m; 118,94 m e azimute plano 292°13'47" até o marco V-183, de coordenada N = 9.906.150,34m e E = 177.696,66m; 118,91 m e azimute plano 317°44'29" até o marco V-184, de coordenada N = 9.906.238,35m e E = 177.616,70m; 118,70 m e azimute plano 295°58'40" até o marco V-185, de coordenada N = 9.906.290,34m e E = 177.509,99m; 119,08 m e azimute plano 257°52'57" até o marco V-186, de coordenada N = 9.906.265,34m e E = 177.393,56m; 118,56 m e azimute plano 253°50'15" até o marco V-187, de coordenada N = 9.906.232,34m e E = 177.279,69m; 119,07 m e azimute plano 264°41'55" até o marco V-188, de coordenada N = 9.906.221,34m e E = 177.161,13m; 118,74 m e azimute plano 289°41'20" até o marco V-189, de coordenada N = 9.906.261,35m e E = 177.049,32m; 119,31 m e azimute plano 336°00'03" até o marco V-190, de coordenada N = 9.906.370,35m e E = 177.000,80m; 118,29 m e azimute plano 39°42'40" até o marco V-191, de coordenada N = 9.906.461,35m e E = 177.076,37m; 119,46 m e azimute plano 11°39'26" até o marco V-192, de coordenada N = 9.906.578,34m e E = 177.100,51m; 118,49 m e azimute plano 288°42'37" até o marco V-193, de coordenada N = 9.906.616,35m e E = 176.988,28m; 119,12 m e azimute plano 282°06'57" até o marco V-194, de coordenada N = 9.906.641,35m e E = 176.871,82m; 118,98 m e azimute plano 265°10'37" até o marco V-195, de coordenada N = 9.906.631,35m e E = 176.753,26m; 118,84 m e azimute plano 220°01'36" até o marco V-196, de coordenada N = 9.906.540,35m e E = 176.676,83m; 118,53 m e azimute plano 208°40'18" até o marco V-197, de coordenada N = 9.906.436,35m e E = 176.619,96m; 118,94 m e azimute plano 248°48'13" até o marco V-198, de coordenada N = 9.906.393,34m e E = 176.509,07m; 118,75 m e azimute plano 317°06'44" até o marco V-199, de coordenada N = 9.906.480,35m e E = 176.428,25m; 118,92 m e azimute plano 256°22'46" até o marco V-200, de coordenada N = 9.906.452,34m e E = 176.312,68m; 118,29 m e azimute plano 216°34'16" até o marco V-201, de coordenada N = 9.906.357,34m e E = 176.242,20m; 118,71 m e azimute plano 281°10'19" até o marco V-202, de coordenada N = 9.906.380,34m e E = 176.125,74m; 119,22 m e azimute plano 299°06'31" até o marco V-203, de coordenada N = 9.906.438,34m e E = 176.021,57m; 118,56 m e azimute plano 309°52'00" até o marco V-204, de coordenada N = 9.906.514,34m e E = 175.930,57m; 118,89 m e azimute plano 309°44'04" até o marco V-205, de coordenada N = 9.906.590,34m e E = 175.839,14m; 235,69 m e azimute plano 314°05'42" até o marco V-206, de coordenada N = 9.906.754,35m e E = 175.669,87m; 118,99 m e azimute plano 324°36'23" até o marco V-207, de coordenada N = 9.906.851,35m e E = 175.600,95m; 118,63 m e azimute plano 343°56'38" até o marco V-208, de coordenada N = 9.906.965,35m e E = 175.568,14m; 119,00 m e azimute plano 18°16'30" até o marco V-209, de coordenada N =