

= 718.861,04m; 748,74 m e azimute plano 195°47'52" até o marco V-032, de coordenada N = 9.681.569,42m e E = 718.657,20m; 392,42 m e azimute plano 162°15'14" até o marco V-033, de coordenada N = 9.681.195,67m e E = 718.776,81m; 201,46 m e azimute plano 166°02'35" até o marco V-034, de coordenada N = 9.681.000,16m e E = 718.825,40m; 242,83 m e azimute plano 166°02'34" até o marco V-035, de coordenada N = 9.680.764,50m e E = 718.883,97m; 455,69 m e azimute plano 194°13'18" até o marco V-036, de coordenada N = 9.680.322,78m e E = 718.772,02m; 336,56 m e azimute plano 206°52'21" até o marco V-037, de coordenada N = 9.680.222,56m e E = 718.619,89m; 468,28 m e azimute plano 223°28'16" até o marco V-038, de coordenada N = 9.679.682,72m e E = 718.297,72m; 428,80 m e azimute plano 200°45'21" até o marco V-039, de coordenada N = 9.679.281,75m e E = 718.145,76m; 355,56 m e azimute plano 163°50'42" até o marco V-040, de coordenada N = 9.678.940,23m e E = 718.244,69m; 415,19 m e azimute plano 187°27'43" até o marco V-041, de coordenada N = 9.678.528,56m e E = 718.190,77m; 279,86 m e azimute plano 183°35'51" até o marco V-042, de coordenada N = 9.678.249,25m e E = 718.173,21m; 71,74 m e azimute plano 183°36'15" até o marco V-043, de coordenada N = 9.678.177,65m e E = 718.168,70m; 428,09 m e azimute plano 129°37'51" até o marco V-044, de coordenada N = 9.677.904,60m e E = 718.498,40m; 418,24 m e azimute plano 79°18'16" até o marco V-045, de coordenada N = 9.677.982,22m e E = 718.909,37m; 31,83 m e azimute plano 67°42'50" até o marco V-046, de coordenada N = 9.677.994,29m e E = 718.938,82m; deste, segue confrontando com o Limite do Projeto de Assentamento Federal Serra Negra, com a seguinte distância 0,01 m e azimute plano 180°00'00" até o marco V-047, de coordenada N = 9.677.994,28m e E = 718.938,82m; 26,00 m e azimute plano 182°17'33" até o marco V-048, de coordenada N = 9.677.968,30m e E = 718.937,78m; 770,88 m e azimute plano 182°17'02" até o marco V-049, de coordenada N = 9.677.198,03m e E = 718.907,06m; 305,52 m e azimute plano 180°41'25" até o marco V-050, de coordenada N = 9.676.892,53m e E = 718.903,38m; deste, segue pelo Limite Municipal - IBGE (Base de Dados - ITERPA) entre Moju e Tailândia, com a seguinte distância 22,20 m e azimute plano 229°48'16" até o marco V-051, de coordenada N = 9.676.878,20m e E = 718.886,42m; 766,88 m e azimute plano 217°17'07" até o marco V-052, de coordenada N = 9.676.268,05m e E = 718.421,86m; 59,44 m e azimute plano 141°18'15" até o marco V-053, de coordenada N = 9.676.221,66m e E = 718.459,02m; deste, segue pela Faixa de Domínio pela Margem Direita (sentido Oeste) do Ramal do Badarot, com a seguinte distância 28,95 m e azimute plano 273°04'08" até o marco V-054, de coordenada N = 9.676.223,21m e E = 718.430,11m; 33,76 m e azimute plano 273°26'50" até o marco V-055, de coordenada N = 9.676.225,24m e E = 718.396,41m; 0,09 m e azimute plano 270°00'00" até o marco V-056, de coordenada N = 9.676.225,24m e E = 718.396,32m; 0,09 m e azimute plano 276°20'25" até o marco V-057, de coordenada N = 9.676.225,25m e E = 718.396,23m; 54,53 m e azimute plano 271°59'48" até o marco V-058, de coordenada N = 9.676.227,15m e E = 718.341,73m; 51,98 m e azimute plano 273°50'20" até o marco V-059, de coordenada N = 9.676.230,63m e E = 718.289,87m; 33,69 m e azimute plano 275°22'56" até o marco V-060, de coordenada N = 9.676.233,79m e E = 718.256,33m; 31,89 m e azimute plano 275°42'19" até o marco V-061, de coordenada N = 9.676.236,96m e E = 718.224,60m; 0,24 m e azimute plano 277°07'30" até o marco V-062, de coordenada N = 9.676.236,99m e E = 718.224,36m; 0,24 m e azimute plano 270°00'00" até o marco V-063, de coordenada N = 9.676.236,99m e E = 718.224,12m; 30,23 m e azimute plano 271°48'02" até o marco V-064, de coordenada N = 9.676.237,94m e E = 718.193,90m; 29,75 m e azimute plano 276°04'43" até o marco V-065, de coordenada N = 9.676.241,09m e E = 718.164,32m; 0,31 m e azimute plano 275°31'39" até o marco V-066, de coordenada N = 9.676.241,12m e E = 718.164,01m; 0,30 m e azimute plano 270°00'00" até o marco V-067, de coordenada N = 9.676.241,12m e E = 718.163,71m; 15,58 m e azimute plano 271°06'11" até o marco V-068, de coordenada N = 9.676.241,42m e E = 718.148,13m; 14,62 m e azimute plano 286°17'24" até o marco V-069, de coordenada N = 9.676.245,52m e E = 718.134,10m; 28,81 m e azimute plano 291°34'07" até o marco V-070, de coordenada N = 9.676.256,11m e E = 718.107,31m; 26,47 m e azimute plano 295°20'43" até o marco V-071, de coordenada N = 9.676.267,44m e E = 718.083,39m; 0,22 m e azimute plano 294°13'40" até o marco V-072, de coordenada N = 9.676.267,53m e E = 718.083,19m; 0,23 m e azimute plano 293°11'55" até o marco V-073, de coordenada N = 9.676.267,62m e E = 718.082,98m; 14,63 m e azimute plano 291°42'25" até o marco V-074, de coordenada N = 9.676.273,03m e E = 718.069,39m; 27,40 m e azimute plano 291°42'58" até o marco V-075, de coordenada N = 9.676.283,17m e E = 718.043,93m; 3,78 m e azimute plano 286°36'43" até o marco V-076, de coordenada N = 9.676.284,25m e E = 718.040,31m; 18,72 m e azimute plano 286°03'47" até o marco V-077, de coordenada N = 9.676.289,43m e E = 718.022,32m; 0,79 m e azimute plano 286°08'40" até o marco V-078, de coordenada N = 9.676.289,65m e E = 718.021,56m; 0,79 m e azimute plano 272°53'55" até o marco V-079, de coordenada N = 9.676.289,69m e E = 718.020,77m; 17,17 m e azimute plano 273°10'21" até o marco V-080, de coordenada N = 9.676.290,64m e E = 718.003,63m; 0,83 m e azimute plano 273°26'51" até o marco V-081, de coordenada N = 9.676.290,69m e E = 718.002,80m; 0,82 m e azimute plano 259°30'31" até o marco V-082, de coordenada N = 9.676.290,54m e E = 718.001,99m; 26,71 m e azimute plano 259°45'17" até o marco V-083, de coordenada N = 9.676.285,79m e E = 717.975,71m; 32,08 m e azimute plano 260°54'27" até o marco V-084, de coordenada N = 9.676.280,72m e E = 717.944,03m; 0,02 m e azimute plano 270°00'00" até o marco V-085, de coordenada N = 9.676.280,72m e E = 717.944,01m; 0,02 m e azimute plano 270°00'00" até o marco V-086, de coordenada N = 9.676.280,72m e E = 717.943,99m; 38,63 m e azimute plano 260°32'16" até o marco V-087, de coordenada N = 9.676.274,37m e E = 717.905,89m; 0,09 m e azimute plano 257°28'16" até o marco V-088, de coordenada N = 9.676.274,35m e E = 717.905,80m; 0,08 m e azimute plano 262°52'30" até o marco V-089, de coordenada N = 9.676.274,34m e E = 717.905,72m; 35,16 m e azimute plano 259°10'56" até o marco V-090, de coordenada N = 9.676.267,74m e E = 717.871,18m; 23,82 m e azimute plano 265°29'53" até o marco V-091, de coordenada N = 9.676.265,87m e E = 717.847,43m; 0,12

m e azimute plano 265°14'11" até o marco V-092, de coordenada N = 9.676.265,86m e E = 717.847,31m; 0,12 m e azimute plano 265°14'11" até o marco V-093, de coordenada N = 9.676.265,85m e E = 717.847,19m; 30,51 m e azimute plano 263°31'38" até o marco V-094, de coordenada N = 9.676.262,41m e E = 717.816,87m; 37,71 m e azimute plano 271°24'47" até o marco V-095, de coordenada N = 9.676.263,34m e E = 717.779,17m; 24,64 m e azimute plano 275°07'22" até o marco V-096, de coordenada N = 9.676.265,54m e E = 717.754,63m; 0,81 m e azimute plano 275°38'26" até o marco V-097, de coordenada N = 9.676.265,62m e E = 717.753,82m; 0,82 m e azimute plano 261°34'23" até o marco V-098, de coordenada N = 9.676.265,50m e E = 717.753,01m; 15,72 m e azimute plano 261°52'49" até o marco V-099, de coordenada N = 9.676.263,28m e E = 717.737,45m; 0,36 m e azimute plano 262°05'34" até o marco V-100, de coordenada N = 9.676.263,23m e E = 717.737,09m; 0,37 m e azimute plano 255°57'50" até o marco V-101, de coordenada N = 9.676.263,14m e E = 717.736,73m; 25,88 m e azimute plano 255°47'50" até o marco V-102, de coordenada N = 9.676.256,79m e E = 717.711,64m; 0,33 m e azimute plano 254°17'29" até o marco V-103, de coordenada N = 9.676.256,70m e E = 717.711,32m; 0,33 m e azimute plano 250°27'48" até o marco V-104, de coordenada N = 9.676.256,59m e E = 717.711,01m; 24,17 m e azimute plano 250°23'44" até o marco V-105, de coordenada N = 9.676.248,48m e E = 717.688,24m; 20,56 m e azimute plano 257°23'01" até o marco V-106, de coordenada N = 9.676.243,99m e E = 717.668,18m; 3,44 m e azimute plano 270°39'58" até o marco V-107, de coordenada N = 9.676.244,03m e E = 717.664,74m; 22,59 m e azimute plano 270°41'05" até o marco V-108, de coordenada N = 9.676.244,30m e E = 717.642,15m; 35,14 m e azimute plano 273°04'59" até o marco V-109, de coordenada N = 9.676.246,19m e E = 717.607,06m; 0,19 m e azimute plano 276°00'32" até o marco V-110, de coordenada N = 9.676.246,21m e E = 717.606,87m; 0,19 m e azimute plano 270°00'00" até o marco V-111, de coordenada N = 9.676.246,21m e E = 717.606,68m; 27,18 m e azimute plano 270°00'00" até o marco V-112, de coordenada N = 9.676.246,21m e E = 717.579,50m; 20,11 m e azimute plano 270°58'07" até o marco V-113, de coordenada N = 9.676.246,55m e E = 717.559,39m; 39,54 m e azimute plano 271°20'00" até o marco V-114, de coordenada N = 9.676.247,47m e E = 717.519,86m; 45,72 m e azimute plano 271°35'31" até o marco V-115, de coordenada N = 9.676.248,74m e E = 717.474,16m; 58,66 m e azimute plano 271°33'11" até o marco V-116, de coordenada N = 9.676.250,33m e E = 717.415,52m; 50,46 m e azimute plano 273°14'16" até o marco V-117, de coordenada N = 9.676.253,18m e E = 717.365,14m; 0,03 m e azimute plano 270°00'00" até o marco V-118, de coordenada N = 9.676.253,18m e E = 717.365,11m; 0,03 m e azimute plano 270°00'00" até o marco V-119, de coordenada N = 9.676.253,18m e E = 717.365,08m; 40,38 m e azimute plano 272°42'41" até o marco V-120, de coordenada N = 9.676.255,09m e E = 717.324,75m; 0,13 m e azimute plano 270°00'00" até o marco V-121, de coordenada N = 9.676.255,09m e E = 717.324,62m; 0,13 m e azimute plano 270°00'00" até o marco V-122, de coordenada N = 9.676.255,09m e E = 717.324,49m; 35,16 m e azimute plano 270°31'17" até o marco V-123, de coordenada N = 9.676.255,41m e E = 717.289,33m; 28,83 m e azimute plano 271°53'19" até o marco V-124, de coordenada N = 9.676.256,36m e E = 717.260,52m; 0,01 m e azimute plano 270°00'00" até o marco V-125, de coordenada N = 9.676.256,36m e E = 717.260,51m; 30,01 m e azimute plano 271°47'41" até o marco V-126, de coordenada N = 9.676.257,30m e E = 717.230,51m; 27,46 m e azimute plano 279°46'16" até o marco V-127, de coordenada N = 9.676.261,96m e E = 717.203,45m; 31,30 m e azimute plano 281°05'15" até o marco V-128, de coordenada N = 9.676.267,98m e E = 717.172,73m; 0,03 m e azimute plano 288°26'06" até o marco V-129, de coordenada N = 9.676.267,99m e E = 717.172,70m; 0,04 m e azimute plano 284°02'10" até o marco V-130, de coordenada N = 9.676.268,00m e E = 717.172,66m; 26,16 m e azimute plano 280°29'06" até o marco V-131, de coordenada N = 9.676.272,76m e E = 717.146,94m; 1,14 m e azimute plano 280°37'11" até o marco V-132, de coordenada N = 9.676.272,97m e E = 717.145,82m; 1,15 m e azimute plano 261°31'06" até o marco V-133, de coordenada N = 9.676.272,80m e E = 717.144,68m; 29,18 m e azimute plano 261°53'02" até o marco V-134, de coordenada N = 9.676.268,68m e E = 717.115,79m; 0,28 m e azimute plano 261°52'12" até o marco V-135, de coordenada N = 9.676.268,64m e E = 717.115,51m; 0,29 m e azimute plano 257°54'19" até o marco V-136, de coordenada N = 9.676.268,58m e E = 717.115,23m; 29,73 m e azimute plano 257°16'21" até o marco V-137, de coordenada N = 9.676.262,03m e E = 717.086,23m; 26,96 m e azimute plano 266°02'40" até o marco V-138, de coordenada N = 9.676.260,17m e E = 717.059,33m; 39,82 m e azimute plano 269°05'37" até o marco V-139, de coordenada N = 9.676.259,54m e E = 717.019,51m; 0,19 m e azimute plano 270°00'00" até o marco V-140, de coordenada N = 9.676.259,54m e E = 717.019,32m; 0,18 m e azimute plano 263°39'35" até o marco V-141, de coordenada N = 9.676.259,52m e E = 717.019,14m; 45,53 m e azimute plano 266°01'58" até o marco V-142, de coordenada N = 9.676.256,37m e E = 716.973,72m; 50,97 m e azimute plano 271°03'24" até o marco V-143, de coordenada N = 9.676.257,31m e E = 716.922,76m; 28,79 m e azimute plano 273°47'01" até o marco V-144, de coordenada N = 9.676.259,21m e E = 716.894,03m; 0,23 m e azimute plano 272°29'22" até o marco V-145, de coordenada N = 9.676.259,22m e E = 716.893,80m; 0,23 m e azimute plano 270°00'00" até o marco V-146, de coordenada N = 9.676.259,22m e E = 716.893,57m; 39,10 m e azimute plano 270°00'00" até o marco V-147, de coordenada N = 9.676.259,22m e E = 716.854,47m; 33,48 m e azimute plano 274°18'58" até o marco V-148, de coordenada N = 9.676.261,74m e E = 716.821,08m; 0,27 m e azimute plano 274°14'11" até o marco V-149, de coordenada N = 9.676.261,76m e E = 716.820,81m; 0,26 m e azimute plano 270°00'00" até o marco V-150, de coordenada N = 9.676.261,76m e E = 716.820,55m; 50,97 m e azimute plano 270°00'00" até o marco V-151, de coordenada N = 9.676.261,76m e E = 716.769,58m; 51,01 m e azimute plano 272°29'40" até o marco V-152, de coordenada N = 9.676.263,98m e E = 716.718,62m; 0,02 m e azimute plano 270°00'00" até o marco V-153, de coordenada N = 9.676.263,98m e E = 716.718,60m; 0,01 m e azimute plano 270°00'00" até o marco V-154, de coordenada N = 9.676.263,98m e E = 716.718,59m; 47,98 m e azimute plano 272°16'11" até