

te plano 150°20'05" até o marco M-134, de coordenada N = 9.890.857,66m e E = 199.473,92m; 403,84 m e azimute plano 150°19'55" até o marco M-135, de coordenada N = 9.890.506,76m e E = 199.673,81m; 91,54 m e azimute plano 150°20'15" até o marco M-136, de coordenada N = 9.890.427,22m e E = 199.719,11m; 300,53 m e azimute plano 158°16'24" até o marco M-137, de coordenada N = 9.890.148,04m e E = 199.830,36m; 35,44 m e azimute plano 158°16'14" até o marco M-138, de coordenada N = 9.890.115,12m e E = 199.843,48m; 171,40 m e azimute plano 142°28'27" até o marco M-139, de coordenada N = 9.889.979,19m e E = 199.947,88m; 455,28 m e azimute plano 142°28'23" até o marco M-140, de coordenada N = 9.889.618,12m e E = 200.225,21m; 365,77 m e azimute plano 160°17'01" até o marco M-141, de coordenada N = 9.889.273,79m e E = 200.348,61m; 397,07 m e azimute plano 149°24'08" até o marco M-142, de coordenada N = 9.888.932,01m e E = 200.550,72m; 74,60 m e azimute plano 149°23'45" até o marco M-143, de coordenada N = 9.888.867,80m e E = 200.588,70m; 180,07 m e azimute plano 149°24'07" até o marco M-144, de coordenada N = 9.888.712,80m e E = 200.680,36m; 324,83 m e azimute plano 144°20'13" até o marco M-145, de coordenada N = 9.888.448,89m e E = 200.869,74m; 282,99 m e azimute plano 155°51'38" até o marco M-146, de coordenada N = 9.888.190,65m e E = 200.985,47m; 329,76 m e azimute plano 155°51'36" até o marco M-147, de coordenada N = 9.887.889,73m e E = 201.120,33m; 176,40 m e azimute plano 158°57'00" até o marco M-148, de coordenada N = 9.887.725,10m e E = 201.183,69m; 211,82 m e azimute plano 158°57'04" até o marco M-149, de coordenada N = 9.887.527,41m e E = 201.259,77m; 171,93 m e azimute plano 177°43'36" até o marco M-150, de coordenada N = 9.887.355,62m e E = 201.266,59m; 409,37 m e azimute plano 177°43'30" até o marco M-151, de coordenada N = 9.886.946,57m e E = 201.282,84m; 203,63 m e azimute plano 177°43'33" até o marco M-152, de coordenada N = 9.886.743,10m e E = 201.290,92m; 349,95 m e azimute plano 186°09'47" até o marco M-153, de coordenada N = 9.886.395,17m e E = 201.253,35m; 188,79 m e azimute plano 186°09'49" até o marco M-154, de coordenada N = 9.886.207,47m e E = 201.233,08m; 77,11 m e azimute plano 193°37'44" até o marco M-155, de coordenada N = 9.886.132,53m e E = 201.214,91m; 447,12 m e azimute plano 193°37'37" até o marco M-156, de coordenada N = 9.885.698,00m e E = 201.109,57m; 218,84 m e azimute plano 179°16'48" até o marco M-157, de coordenada N = 9.885.479,18m e E = 201.112,32m; 297,65 m e azimute plano 179°16'41" até o marco M-158, de coordenada N = 9.885.181,55m e E = 201.116,07m; 178,81 m e azimute plano 159°19'09" até o marco M-159, de coordenada N = 9.885.014,26m e E = 201.179,22m; 522,51 m e azimute plano 159°19'00" até o marco M-160, de coordenada N = 9.884.525,43m e E = 201.363,77m; 106,18 m e azimute plano 114°00'31" até o marco M-161, de coordenada N = 9.884.482,23m e E = 201.460,76m; 230,28 m e azimute plano 114°00'38" até o marco M-162, de coordenada N = 9.884.388,53m e E = 201.671,11m; 120,83 m e azimute plano 155°26'14" até o marco M-163, de coordenada N = 9.884.278,63m e E = 201.721,34m; 439,06 m e azimute plano 155°26'11" até o marco M-164, de coordenada N = 9.883.879,30m e E = 201.903,86m; 207,19 m e azimute plano 183°55'38" até o marco M-165, de coordenada N = 9.883.672,60m e E = 201.889,67m; 429,69 m e azimute plano 183°55'38" até o marco M-166, de coordenada N = 9.883.243,92m e E = 201.860,24m; 120,18 m e azimute plano 181°01'30" até o marco M-167, de coordenada N = 9.883.123,76m e E = 201.858,09m; 515,47 m e azimute plano 181°01'38" até o marco M-168, de coordenada N = 9.882.608,37m e E = 201.848,85m; 70,72 m e azimute plano 168°20'03" até o marco M-169, de coordenada N = 9.882.539,11m e E = 201.863,15m; 158,01 m e azimute plano 168°20'17" até o marco M-170, de coordenada N = 9.882.384,36m e E = 201.895,09m; 509,87 m e azimute plano 168°20'14" até o marco M-171, de coordenada N = 9.881.885,02m e E = 201.998,16m; 537,14 m e azimute plano 174°49'26" até o marco M-172, de coordenada N = 9.881.350,07m e E = 202.046,62m; 139,80 m e azimute plano 174°49'15" até o marco M-173, de coordenada N = 9.881.210,84m e E = 202.059,24m; 1.138,59 m e azimute plano 174°49'26" até o marco M-174, de coordenada N = 9.880.076,89m e E = 202.161,96m; 56,64 m e azimute plano 174°49'26" até o marco M-175, de coordenada N = 9.880.020,48m e E = 202.167,07m; 797,79 m e azimute plano 174°49'25" até o marco M-176, de coordenada N = 9.879.225,94m e E = 202.239,05m; 260,40 m e azimute plano 141°50'07" até o marco M-177, de coordenada N = 9.879.021,20m e E = 202.399,96m; 311,86 m e azimute plano 141°50'12" até o marco M-178, de coordenada N = 9.878.776,00m e E = 202.592,66m; 354,45 m e azimute plano 141°50'11" até o marco M-179, de coordenada N = 9.878.497,31m e E = 202.811,68m; 836,07 m e azimute plano 147°27'49" até o marco M-180, de coordenada N = 9.877.792,46m e E = 203.261,35m; 199,60 m e azimute plano 147°27'49" até o marco M-181, de coordenada N = 9.877.624,19m e E = 203.368,70m; 374,85 m e azimute plano 147°27'49" até o marco M-182, de coordenada N = 9.877.308,17m e E = 203.570,31m; 640,66 m e azimute plano 145°29'58" até o marco M-183, de coordenada N = 9.876.780,19m e E = 203.933,19m; 275,15 m e azimute plano 148°51'51" até o marco M-184, de coordenada N = 9.876.544,68m e E = 204.075,46m; 123,89 m e azimute plano 148°51'48" até o marco M-185, de coordenada N = 9.876.438,64m e E = 204.139,52m; 25,32 m e azimute plano 148°51'56" até o marco M-186, de coordenada N = 9.876.416,97m e E = 204.152,61m; 1.229,06 m e azimute plano 151°40'52" até o marco M-187, de coordenada N = 9.875.335,00m e E = 204.735,65m; 212,79 m e azimute plano 151°40'53" até o marco M-188, de coordenada N = 9.875.147,68m e E = 204.836,59m; 316,80 m e azimute plano 151°40'55" até o marco M-189, de coordenada N = 9.874.868,79m e E = 204.986,87m; 84,66 m e azimute plano 137°30'48" até o marco M-190, de coordenada N = 9.874.806,36m e E = 205.044,05m; 433,18 m e azimute plano 137°31'00" até o marco M-191, de coordenada N = 9.874.486,90m e E =

205.336,61m; 572,28 m e azimute plano 105°53'03" até o marco M-192, de coordenada N = 9.874.330,27m e E = 205.887,04m; 185,04 m e azimute plano 115°04'54" até o marco M-193, de coordenada N = 9.874.251,83m e E = 206.054,63m; 437,00 m e azimute plano 115°04'55" até o marco M-194, de coordenada N = 9.874.066,58m e E = 206.450,42m; 498,84 m e azimute plano 115°04'53" até o marco M-195, de coordenada N = 9.873.855,12m e E = 206.902,22m; 207,32 m e azimute plano 151°59'37" até o marco M-196, de coordenada N = 9.873.672,08m e E = 206.999,57m; 427,02 m e azimute plano 151°59'30" até o marco M-197, de coordenada N = 9.873.295,07m e E = 207.200,10m; 203,44 m e azimute plano 162°11'19" até o marco M-198, de coordenada N = 9.873.101,38m e E = 207.262,33m; 259,22 m e azimute plano 162°11'21" até o marco M-199, de coordenada N = 9.872.854,58m e E = 207.341,62m; 501,95 m e azimute plano 162°11'18" até o marco M-200, de coordenada N = 9.872.376,69m e E = 207.495,16m; 42,42 m e azimute plano 197°21'46" até o marco M-201, de coordenada N = 9.872.336,20m e E = 207.482,50m; 485,21 m e azimute plano 197°21'52" até o marco M-202, de coordenada N = 9.871.873,10m e E = 207.337,69m; 130,63 m e azimute plano 212°06'26" até o marco M-203, de coordenada N = 9.871.762,45m e E = 207.268,26m; 65,32 m e azimute plano 207°13'55" até o marco M-204, de coordenada N = 9.871.704,37m e E = 207.238,37m; 482,06 m e azimute plano 207°13'56" até o marco M-205, de coordenada N = 9.871.275,74m e E = 207.017,78m; 327,06 m e azimute plano 207°13'54" até o marco M-206, de coordenada N = 9.870.984,93m e E = 206.868,12m; 16,73 m e azimute plano 202°44'56" até o marco M-207, de coordenada N = 9.870.969,50m e E = 206.861,65m; 509,64 m e azimute plano 202°44'46" até o marco M-208, de coordenada N = 9.870.499,50m e E = 206.664,60m; 171,38 m e azimute plano 190°49'34" até o marco M-209, de coordenada N = 9.870.331,17m e E = 206.632,41m; 226,03 m e azimute plano 190°49'20" até o marco M-210, de coordenada N = 9.870.109,16m e E = 206.589,97m; 567,02 m e azimute plano 179°21'12" até o marco M-211, de coordenada N = 9.869.542,18m e E = 206.596,37m; 20,39 m e azimute plano 179°21'13" até o marco M-212, de coordenada N = 9.869.521,79m e E = 206.596,60m; 122,16 m e azimute plano 170°05'31" até o marco M-213, de coordenada N = 9.869.401,45m e E = 206.617,62m; 293,42 m e azimute plano 170°05'44" até o marco M-214, de coordenada N = 9.869.112,40m e E = 206.668,09m; 477,27 m e azimute plano 151°13'42" até o marco M-215, de coordenada N = 9.868.694,05m e E = 206.897,81m; 18,85 m e azimute plano 151°13'55" até o marco M-216, de coordenada N = 9.868.677,53m e E = 206.906,88m; 21,22 m e azimute plano 151°14'12" até o marco M-217, de coordenada N = 9.868.658,93m e E = 206.917,09m; 25,00 m e azimute plano 151°13'49" até o marco M-218, de coordenada N = 9.868.637,02m e E = 206.929,12m; 36,86 m e azimute plano 151°13'51" até o marco M-219, de coordenada N = 9.868.604,71m e E = 206.946,86m; 13,20 m e azimute plano 151°12'09" até o marco M-220, de coordenada N = 9.868.593,14m e E = 206.953,22m; 9,81 m e azimute plano 151°14'25" até o marco M-221, de coordenada N = 9.868.584,54m e E = 206.957,94m; 4,06 m e azimute plano 151°17'17" até o marco M-222, de coordenada N = 9.868.580,98m e E = 206.959,89m; deste, segue confrontando com o Limite da Gleba Estadual Rio Parauaçu, com a seguinte distância 0,45 m e azimute plano 242°18'02" até o marco M-223, de coordenada N = 9.868.580,77m e E = 206.959,49m; 63,20 m e azimute plano 252°26'12" até o marco M-224, de coordenada N = 9.868.561,70m e E = 206.899,24m; 1.019,87 m e azimute plano 252°25'50" até o marco M-225, de coordenada N = 9.868.253,84m e E = 205.926,95m; 2.061,16 m e azimute plano 252°25'49" até o marco M-226, de coordenada N = 9.867.631,65m e E = 203.961,94m; 1.294,03 m e azimute plano 252°25'49" até o marco M-227, de coordenada N = 9.867.241,03m e E = 202.728,28m; 3.154,02 m e azimute plano 252°25'50" até o marco M-228, de coordenada N = 9.866.288,95m e E = 199.721,39m; 4.011,05 m e azimute plano 252°25'50" até o marco M-229, de coordenada N = 9.865.078,16m e E = 195.897,45m; 2.191,00 m e azimute plano 252°25'50" até o marco M-230, de coordenada N = 9.864.416,78m e E = 193.808,66m; 1.483,58 m e azimute plano 252°25'49" até o marco M-231, de coordenada N = 9.863.968,94m e E = 192.394,29m; 1.362,67 m e azimute plano 252°25'49" até o marco M-232, de coordenada N = 9.863.557,60m e E = 191.095,19m; deste, segue confrontando com Quem de Direito, com a seguinte distância 1,56 m e azimute plano 155°44'19" até o marco M-233, de coordenada N = 9.863.556,18m e E = 191.095,83m; 21,55 m e azimute plano 252°24'52" até o marco M-234, de coordenada N = 9.863.549,67m e E = 191.075,29m; 116,39 m e azimute plano 252°25'56" até o marco M-235, de coordenada N = 9.863.514,54m e E = 190.964,33m; 621,85 m e azimute plano 252°25'44" até o marco M-236, de coordenada N = 9.863.326,81m e E = 190.371,49m; 531,39 m e azimute plano 252°25'48" até o marco M-237, de coordenada N = 9.863.166,40m e E = 189.864,89m; 675,06 m e azimute plano 252°25'45" até o marco M-238, de coordenada N = 9.862.962,61m e E = 189.221,33m; 602,98 m e azimute plano 252°25'49" até o marco M-239, de coordenada N = 9.862.780,59m e E = 188.646,48m; 690,26 m e azimute plano 252°25'44" até o marco M-240, de coordenada N = 9.862.572,21m e E = 187.988,43m; 74,66 m e azimute plano 252°26'11" até o marco M-241, de coordenada N = 9.862.549,68m e E = 187.917,25m; 251,54 m e azimute plano 252°25'41" até o marco M-242, de coordenada N = 9.862.473,74m e E = 187.677,45m; 659,76 m e azimute plano 252°25'46" até o marco M-243, de coordenada N = 9.862.274,57m e E = 187.048,47m; 24,75 m e azimute plano 252°26'10" até o marco M-244, de coordenada N = 9.862.267,10m e E = 187.024,87m; 189,88 m e azimute plano 252°25'47" até o marco M-245, de coordenada N = 9.862.209,78m e E = 186.843,85m; 177,36 m e azimute plano 252°25'49" até o marco M-246, de coordenada N = 9.862.156,24m e E = 186.674,76m; 54,38 m e azimute plano 252°25'29" até o marco M-247, de coordenada N = 9.862.139,82m e E = 186.622,92m; 691,40 m e azimute