

= 9.868.711,38m e E = 285.514,29m; 0,08 m e azimute plano 309°48'20" até o marco M-116, de coordenada N = 9.868.711,43m e E = 285.514,23m; 0,26 m e azimute plano 310°21'52" até o marco M-117, de coordenada N = 9.868.711,60m e E = 285.514,03m; 10,25 m e azimute plano 307°21'02" até o marco M-118, de coordenada N = 9.868.717,82m e E = 285.505,88m; 11,88 m e azimute plano 323°25'10" até o marco M-119, de coordenada N = 9.868.727,36m e E = 285.498,80m; 7,33 m e azimute plano 328°19'33" até o marco M-120, de coordenada N = 9.868.733,60m e E = 285.494,95m; 0,04 m e azimute plano 326°18'36" até o marco M-121, de coordenada N = 9.868.733,63m e E = 285.494,93m; 12,80 m e azimute plano 327°53'59" até o marco M-122, de coordenada N = 9.868.744,47m e E = 285.488,13m; 0,12 m e azimute plano 325°00'29" até o marco M-123, de coordenada N = 9.868.744,57m e E = 285.488,06m; 4,49 m e azimute plano 326°10'06" até o marco M-124, de coordenada N = 9.868.748,30m e E = 285.485,56m; 0,12 m e azimute plano 325°00'29" até o marco M-125, de coordenada N = 9.868.748,40m e E = 285.485,49m; 44,57 m e azimute plano 324°22'38" até o marco M-126, de coordenada N = 9.868.784,63m e E = 285.459,53m; 0,05 m e azimute plano 323°07'48" até o marco M-127, de coordenada N = 9.868.784,67m e E = 285.459,50m; 24,48 m e azimute plano 323°40'23" até o marco M-128, de coordenada N = 9.868.804,39m e E = 285.445,00m; 0,06 m e azimute plano 315°00'00" até o marco M-129, de coordenada N = 9.868.804,43m e E = 285.444,96m; 21,37 m e azimute plano 322°54'37" até o marco M-130, de coordenada N = 9.868.821,48m e E = 285.432,07m; 0,03 m e azimute plano 341°33'54" até o marco M-131, de coordenada N = 9.868.821,51m e E = 285.432,06m; 0,26 m e azimute plano 319°38'08" até o marco M-132, de coordenada N = 9.868.821,71m e E = 285.431,89m; 0,26 m e azimute plano 316°32'53" até o marco M-133, de coordenada N = 9.868.821,90m e E = 285.431,71m; 0,26 m e azimute plano 313°27'07" até o marco M-134, de coordenada N = 9.868.822,08m e E = 285.431,52m; 0,01 m e azimute plano 315°00'00" até o marco M-135, de coordenada N = 9.868.822,09m e E = 285.431,51m; 11,61 m e azimute plano 311°01'08" até o marco M-136, de coordenada N = 9.868.829,71m e E = 285.422,75m; 20,56 m e azimute plano 311°37'44" até o marco M-137, de coordenada N = 9.868.843,37m e E = 285.407,38m; 0,03 m e azimute plano 315°00'00" até o marco M-138, de coordenada N = 9.868.843,39m e E = 285.407,36m; 0,26 m e azimute plano 308°39'35" até o marco M-139, de coordenada N = 9.868.843,55m e E = 285.407,16m; 0,07 m e azimute plano 303°41'24" até o marco M-140, de coordenada N = 9.868.843,59m e E = 285.407,10m; 22,05 m e azimute plano 306°34'25" até o marco M-141, de coordenada N = 9.868.856,73m e E = 285.389,39m; 0,19 m e azimute plano 304°30'31" até o marco M-142, de coordenada N = 9.868.856,84m e E = 285.389,23m; 0,27 m e azimute plano 301°19'43" até o marco M-143, de coordenada N = 9.868.856,98m e E = 285.389,00m; 0,05 m e azimute plano 306°52'12" até o marco M-144, de coordenada N = 9.868.857,01m e E = 285.388,96m; 9,43 m e azimute plano 299°15'19" até o marco M-145, de coordenada N = 9.868.861,62m e E = 285.380,73m; 0,21 m e azimute plano 297°45'31" até o marco M-146, de coordenada N = 9.868.861,72m e E = 285.380,54m; 0,26 m e azimute plano 294°37'25" até o marco M-147, de coordenada N = 9.868.861,83m e E = 285.380,30m; 0,26 m e azimute plano 290°33'22" até o marco M-148, de coordenada N = 9.868.861,92m e E = 285.380,06m; 0,26 m e azimute plano 285°38'32" até o marco M-149, de coordenada N = 9.868.861,99m e E = 285.379,81m; 0,11 m e azimute plano 285°15'18" até o marco M-150, de coordenada N = 9.868.862,02m e E = 285.379,70m; 9,77 m e azimute plano 283°26'19" até o marco M-151, de coordenada N = 9.868.864,29m e E = 285.370,20m; 21,16 m e azimute plano 308°34'16" até o marco M-152, de coordenada N = 9.868.877,48m e E = 285.353,66m; 72,19 m e azimute plano 313°22'40" até o marco M-153, de coordenada N = 9.868.927,06m e E = 285.301,19m; 119,57 m e azimute plano 314°28'29" até o marco M-154, de coordenada N = 9.869.010,83m e E = 285.215,87m; 43,06 m e azimute plano 315°26'32" até o marco M-155, de coordenada N = 9.869.041,51m e E = 285.185,66m; 55,96 m e azimute plano 316°03'51" até o marco M-156, de coordenada N = 9.869.081,81m e E = 285.146,83m; 0,07 m e azimute plano 315°00'00" até o marco M-157, de coordenada N = 9.869.081,86m e E = 285.146,78m; 0,11 m e azimute plano 315°00'00" até o marco M-158, de coordenada N = 9.869.081,94m e E = 285.146,70m; 60,88 m e azimute plano 313°28'09" até o marco M-159, de coordenada N = 9.869.123,82m e E = 285.102,52m; 69,70 m e azimute plano 314°33'51" até o marco M-160, de coordenada N = 9.869.172,73m e E = 285.052,86m; 47,73 m e azimute plano 317°20'37" até o marco M-161, de coordenada N = 9.869.207,83m e E = 285.020,52m; 0,09 m e azimute plano 319°23'55" até o marco M-162, de coordenada N = 9.869.207,90m e E = 285.020,46m; 49,42 m e azimute plano 315°56'05" até o marco M-163, de coordenada N = 9.869.243,41m e E = 284.986,09m; 0,06 m e azimute plano 321°20'25" até o marco M-164, de coordenada N = 9.869.243,46m e E = 284.986,05m; 26,10 m e azimute plano 315°02'48" até o marco M-165, de coordenada N = 9.869.261,93m e E = 284.967,61m; 0,26 m e azimute plano 313°27'07" até o marco M-166, de coordenada N = 9.869.262,11m e E = 284.967,42m; 0,26 m e azimute plano 310°21'52" até o marco M-167, de coordenada N = 9.869.262,28m e E = 284.967,22m; 0,07 m e azimute plano 303°41'24" até o marco M-168, de coordenada N = 9.869.262,32m e E = 284.967,16m; 12,24 m e azimute plano 306°29'44" até o marco M-169, de coordenada N = 9.869.269,60m e E = 284.957,32m; 0,19 m e azimute plano 304°30'31" até o marco M-170, de coordenada N = 9.869.269,71m e E = 284.957,16m; 0,16 m e azimute plano 299°44'42" até o marco M-171, de coordenada N = 9.869.269,79m e E = 284.957,02m; 28,94 m e azimute plano 301°25'57" até o marco M-172, de coordenada N

= 9.869.284,88m e E = 284.932,33m; 0,10 m e azimute plano 299°03'17" até o marco M-173, de coordenada N = 9.869.284,93m e E = 284.932,24m; 0,26 m e azimute plano 299°28'33" até o marco M-174, de coordenada N = 9.869.285,06m e E = 284.932,01m; 0,26 m e azimute plano 292°37'12" até o marco M-175, de coordenada N = 9.869.285,16m e E = 284.931,77m; 0,09 m e azimute plano 296°33'54" até o marco M-176, de coordenada N = 9.869.285,20m e E = 284.931,69m; 25,91 m e azimute plano 291°16'04" até o marco M-177, de coordenada N = 9.869.294,60m e E = 284.907,54m; 0,17 m e azimute plano 290°33'22" até o marco M-178, de coordenada N = 9.869.294,66m e E = 284.907,38m; 0,02 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-179, de coordenada N = 9.869.294,66m e E = 284.907,36m; 62,64 m e azimute plano 288°29'45" até o marco M-180, de coordenada N = 9.869.314,53m e E = 284.847,96m; 0,24 m e azimute plano 286°55'39" até o marco M-181, de coordenada N = 9.869.314,60m e E = 284.847,73m; 68,91 m e azimute plano 285°03'24" até o marco M-182, de coordenada N = 9.869.332,50m e E = 284.781,19m; 63,76 m e azimute plano 285°08'53" até o marco M-183, de coordenada N = 9.869.349,16m e E = 284.719,65m; 0,04 m e azimute plano 284°02'10" até o marco M-184, de coordenada N = 9.869.349,17m e E = 284.719,61m; 86,82 m e azimute plano 284°37'02" até o marco M-185, de coordenada N = 9.869.371,08m e E = 284.635,60m; 13,31 m e azimute plano 291°52'53" até o marco M-186, de coordenada N = 9.869.376,04m e E = 284.623,25m; 21,32 m e azimute plano 311°50'36" até o marco M-187, de coordenada N = 9.869.390,26m e E = 284.607,37m; 15,32 m e azimute plano 314°17'10" até o marco M-188, de coordenada N = 9.869.400,96m e E = 284.596,40m; 25,01 m e azimute plano 324°12'24" até o marco M-189, de coordenada N = 9.869.421,25m e E = 284.581,77m; 10,32 m e azimute plano 325°32'24" até o marco M-190, de coordenada N = 9.869.429,76m e E = 284.575,93m; 22,02 m e azimute plano 336°20'00" até o marco M-191, de coordenada N = 9.869.449,93m e E = 284.567,09m; deste, segue confrontando com o Limite da Gleba Tracuateua - 3, com a seguinte distância 151,56 m e azimute plano 46°34'19" até o marco M-192, de coordenada N = 9.869.554,12m e E = 284.677,16m; 0,21 m e azimute plano 313°01'30" até o marco M-193, de coordenada N = 9.869.554,26m e E = 284.677,01m; 2,46 m e azimute plano 40°52'45" até o marco M-194, de coordenada N = 9.869.556,12m e E = 284.678,62m; 487,67 m e azimute plano 40°57'57" até o marco M-195, de coordenada N = 9.869.924,36m e E = 284.998,34m; 254,37 m e azimute plano 41°15'56" até o marco M-196, de coordenada N = 9.870.115,56m e E = 285.166,11m; 502,89 m e azimute plano 39°51'00" até o marco M-197, de coordenada N = 9.870.501,64m e E = 285.488,35m; 251,56 m e azimute plano 40°25'34" até o marco M-198, de coordenada N = 9.870.693,14m e E = 285.651,48m; 248,96 m e azimute plano 40°22'36" até o marco M-199, de coordenada N = 9.870.882,80m e E = 285.812,76m; 3,14 m e azimute plano 40°20'37" até o marco M-200, de coordenada N = 9.870.885,19m e E = 285.814,79m; 636,23 m e azimute plano 40°31'35" até o marco M-201, de coordenada N = 9.871.368,79m e E = 286.228,21m; 10,90 m e azimute plano 40°29'55" até o marco M-202, de coordenada N = 9.871.377,08m e E = 286.235,29m; 89,52 m e azimute plano 40°31'42" até o marco M-203, de coordenada N = 9.871.445,12m e E = 286.293,46m; 2,00 m e azimute plano 40°32'21" até o marco M-204, de coordenada N = 9.871.446,64m e E = 286.294,76m; 3,87 m e azimute plano 40°29'20" até o marco M-205, de coordenada N = 9.871.449,58m e E = 286.297,27m; 4,50 m e azimute plano 40°35'15" até o marco M-206, de coordenada N = 9.871.453,00m e E = 286.300,20m; 4,13 m e azimute plano 40°28'51" até o marco M-207, de coordenada N = 9.871.456,14m e E = 286.302,88m; deste, segue pela Faixa de Domínio pela Margem Direita (sentido noroeste) do Ramal Rio das Pedras, com a seguinte distância 1,41 m e azimute plano 325°04'28" até o marco M-208, de coordenada N = 9.871.457,30m e E = 286.302,07m; 8,30 m e azimute plano 324°51'19" até o marco M-209, de coordenada N = 9.871.464,09m e E = 286.297,29m; 0,16 m e azimute plano 322°25'53" até o marco M-210, de coordenada N = 9.871.464,22m e E = 286.297,19m; 0,26 m e azimute plano 321°20'25" até o marco M-211, de coordenada N = 9.871.464,42m e E = 286.297,03m; 0,28 m e azimute plano 316°28'08" até o marco M-212, de coordenada N = 9.871.464,62m e E = 286.296,84m; 56,07 m e azimute plano 314°54'22" até o marco M-213, de coordenada N = 9.871.504,20m e E = 286.257,13m; 32,10 m e azimute plano 315°53'46" até o marco M-214, de coordenada N = 9.871.527,25m e E = 286.234,79m; 32,15 m e azimute plano 316°19'24" até o marco M-215, de coordenada N = 9.871.550,50m e E = 286.212,59m; 12,50 m e azimute plano 316°19'45" até o marco M-216, de coordenada N = 9.871.559,54m e E = 286.203,96m; 43,98 m e azimute plano 316°19'36" até o marco M-217, de coordenada N = 9.871.591,35m e E = 286.173,59m; 0,08 m e azimute plano 315°00'00" até o marco M-218, de coordenada N = 9.871.591,41m e E = 286.173,53m; 30,62 m e azimute plano 315°02'23" até o marco M-219, de coordenada N = 9.871.613,08m e E = 286.151,89m; 51,10 m e azimute plano 315°01'54" até o marco M-220, de coordenada N = 9.871.649,23m e E = 286.115,78m; 27,78 m e azimute plano 317°53'19" até o marco M-221, de coordenada N = 9.871.669,84m e E = 286.097,15m; 41,58 m e azimute plano 330°13'22" até o marco M-222, de coordenada N = 9.871.705,93m e E = 286.076,50m; 0,02 m e azimute plano 333°26'06" até o marco M-223, de coordenada N = 9.871.705,95m e E = 286.076,49m; 0,04 m e azimute plano 326°18'36" até o marco M-224, de coordenada N = 9.871.705,98m e E = 286.076,47m; 48,46 m e azimute plano 329°22'52" até o marco M-225, de coordenada N = 9.871.747,68m e E = 286.051,79m; 15,48 m e azimute plano 332°49'21" até o marco M-226, de coordenada N = 9.871.761,45m e E = 286.044,72m; 40,12 m e azimute plano 341°54'30" até o marco M-227, de coordenada N