

236°52'08" até o marco M-243, de coordenada N = 9.290.314,76m e E = 682.195,29m; 180,49 m e azimute plano 233°35'53" até o marco M-244, de coordenada N = 9.290.207,65m e E = 682.050,02m; 169,90 m e azimute plano 211°10'00" até o marco M-245, de coordenada N = 9.290.062,27m e E = 681.962,09m; 134,53 m e azimute plano 168°22'28" até o marco M-246, de coordenada N = 9.289.930,50m e E = 681.989,20m; 100,35 m e azimute plano 264°08'36" até o marco M-247, de coordenada N = 9.289.920,26m e E = 681.889,37m; 93,35 m e azimute plano 171°28'27" até o marco M-248, de coordenada N = 9.289.827,94m e E = 681.903,21m; 148,57 m e azimute plano 115°47'08" até o marco M-249, de coordenada N = 9.289.763,31m e E = 682.036,99m; 94,16 m e azimute plano 168°41'59" até o marco M-250, de coordenada N = 9.289.670,98m e E = 682.055,44m; 95,16 m e azimute plano 165°58'32" até o marco M-251, de coordenada N = 9.289.578,66m e E = 682.078,50m; 156,77 m e azimute plano 137°24'06" até o marco M-252, de coordenada N = 9.289.463,26m e E = 682.184,61m; 97,90 m e azimute plano 224°58'46" até o marco M-253, de coordenada N = 9.289.394,01m e E = 682.115,41m; 105,89 m e azimute plano 159°32'32" até o marco M-254, de coordenada N = 9.289.294,80m e E = 682.152,42m; 14.770,72 m e azimute plano 265°22'22" até o marco M-255, de coordenada N = 9.288.103,23m e E = 667.429,84m; deste, segue confrontando com a Gleba Federal Jamanxim, com a seguinte distância: 0,65 m e azimute plano 347°28'16" até o marco M-256, de coordenada N = 9.288.103,86m e E = 667.429,70m; 1,87 m e azimute plano 347°00'19" até o marco M-257, de coordenada N = 9.288.105,68m e E = 667.429,28m; 105,96 m e azimute plano 0°53'13" até o marco M-258, de coordenada N = 9.288.211,63m e E = 667.430,92m; 5,64 m e azimute plano 0°54'51" até o marco M-259, de coordenada N = 9.288.217,27m e E = 667.431,01m; 178,81 m e azimute plano 57°34'16" até o marco M-260, de coordenada N = 9.288.313,16m e E = 667.581,94m; 68,25 m e azimute plano 61°55'32" até o marco M-261, de coordenada N = 9.288.345,28m e E = 667.642,16m; 5,68 m e azimute plano 45°04'17" até o marco M-262, de coordenada N = 9.288.349,29m e E = 667.646,18m; 56,16 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-263, de coordenada N = 9.288.349,29m e E = 667.702,34m; 79,98 m e azimute plano 72°28'16" até o marco M-264, de coordenada N = 9.288.373,38m e E = 667.778,61m; 44,89 m e azimute plano 26°34'15" até o marco M-265, de coordenada N = 9.288.413,53m e E = 667.798,69m; 0,46 m e azimute plano 57°20'21" até o marco M-266, de coordenada N = 9.288.413,78m e E = 667.799,08m; 14,01 m e azimute plano 56°15'52" até o marco M-267, de coordenada N = 9.288.421,56m e E = 667.810,73m; 5,51 m e azimute plano 45°04'25" até o marco M-268, de coordenada N = 9.288.425,45m e E = 667.814,63m; 0,18 m e azimute plano 42°42'34" até o marco M-269, de coordenada N = 9.288.425,58m e E = 667.814,75m; 12,69 m e azimute plano 18°25'14" até o marco M-270, de coordenada N = 9.288.437,62m e E = 667.818,76m; 0,05 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-271, de coordenada N = 9.288.437,62m e E = 667.818,81m; 55,78 m e azimute plano 30°15'39" até o marco M-272, de coordenada N = 9.288.485,80m e E = 667.846,92m; 77,22 m e azimute plano 27°53'45" até o marco M-273, de coordenada N = 9.288.554,05m e E = 667.883,05m; 70,12 m e azimute plano 23°37'32" até o marco M-274, de coordenada N = 9.288.618,29m e E = 667.911,15m; 21,62 m e azimute plano 21°48'23" até o marco M-275, de coordenada N = 9.288.638,36m e E = 667.919,18m; 3,39 m e azimute plano 50°09'04" até o marco M-276, de coordenada N = 9.288.640,53m e E = 667.921,78m; 27,97 m e azimute plano 50°11'31" até o marco M-277, de coordenada N = 9.288.658,44m e E = 667.943,27m; 25,70 m e azimute plano 51°20'00" até o marco M-278, de coordenada N = 9.288.674,50m e E = 667.963,34m; 48,52 m e azimute plano 65°33'50" até o marco M-279, de coordenada N = 9.288.694,57m e E = 668.007,51m; 28,10 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-280, de coordenada N = 9.288.694,57m e E = 668.035,61m; 22,71 m e azimute plano 135°00'00" até o marco M-281, de coordenada N = 9.288.678,51m e E = 668.051,67m; 25,70 m e azimute plano 141°20'00" até o marco M-282, de coordenada N = 9.288.658,44m e E = 668.067,73m; 71,48 m e azimute plano 141°50'45" até o marco M-283, de coordenada N = 9.288.602,23m e E = 668.111,89m; 71,04 m e azimute plano 137°17'36" até o marco M-284, de coordenada N = 9.288.550,03m e E = 668.160,07m; 100,37 m e azimute plano 126°51'47" até o marco M-285, de coordenada N = 9.288.489,82m e E = 668.240,37m; 52,19 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-286, de coordenada N = 9.288.489,82m e E = 668.292,56m; 14,48 m e azimute plano 56°19'15" até o marco M-287, de coordenada N = 9.288.497,85m e E = 668.304,61m; 20,06 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-288, de coordenada N = 9.288.497,85m e E = 668.324,67m; 44,34 m e azimute plano 95°12'05" até o marco M-289, de coordenada N = 9.288.493,83m e E = 668.368,83m; 75,75 m e azimute plano 122°00'19" até o marco M-290, de coordenada N = 9.288.453,68m e E = 668.433,07m; 43,82 m e azimute plano 100°36'45" até o marco M-291, de coordenada N = 9.288.445,61m e E = 668.476,14m; 21,54 m e azimute plano 100°37'17" até o marco M-292, de coordenada N = 9.288.441,64m e E = 668.497,31m; 62,71 m e azimute plano 39°47'55" até o marco M-293, de coordenada N = 9.288.489,82m e E = 668.537,45m; 64,96 m e azimute plano 33°41'59" até o marco M-294, de coordenada N = 9.288.543,86m e E = 668.573,49m; 21,89 m e azimute plano 33°40'32" até o marco M-295, de coordenada N = 9.288.562,08m e E = 668.585,63m; 31,35 m e azimute plano 50°12'05" até o marco M-296, de coordenada N = 9.288.582,15m e E = 668.609,72m; 48,84 m e azimute plano 80°32'16" até o marco M-297, de coordenada N = 9.288.590,18m e E = 668.657,90m; 64,24 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-298, de coordenada N = 9.288.590,18m e E = 668.722,14m; 6,04 m e azimute plano 80°34'08" até o marco M-299, de coordenada N = 9.288.591,17m e E = 668.728,10m; 18,37 m e azimute plano 80°30'25" até o marco M-300, de coordenada N = 9.288.594,20m e E = 668.746,22m; 21,62 m e azimute plano 21°48'23" até o marco M-301, de coordenada N = 9.288.614,27m e E = 668.754,25m; 21,62 m e azimute plano 68°11'37" até o marco M-302, de coordenada N = 9.288.622,30m e E = 668.774,32m; 14,48 m e azimute plano 56°19'15" até o marco M-303, de coordenada N = 9.288.630,33m e E = 668.786,37m; 39,55 m e azimute plano 23°57'34" até o marco M-304, de coordenada N = 9.288.666,47m e E = 668.802,43m; 17,96 m e azimute plano 26°33'54" até o marco M-305, de coordenada N = 9.288.682,53m e E = 668.810,46m; 79,08 m e azimute plano 23°57'56"

até o marco M-306, de coordenada N = 9.288.754,79m e E = 668.842,58m; 70,12 m e azimute plano 23°37'32" até o marco M-307, de coordenada N = 9.288.819,03m e E = 668.870,68m; 77,96 m e azimute plano 34°30'42" até o marco M-308, de coordenada N = 9.288.883,27m e E = 668.914,85m; 74,02 m e azimute plano 40°36'02" até o marco M-309, de coordenada N = 9.288.939,47m e E = 668.963,02m; 19,84 m e azimute plano 45°00'00" até o marco M-310, de coordenada N = 9.288.953,50m e E = 668.977,05m; 2,87 m e azimute plano 45°00'00" até o marco M-311, de coordenada N = 9.288.955,53m e E = 668.979,08m; 28,95 m e azimute plano 33°41'24" até o marco M-312, de coordenada N = 9.288.979,62m e E = 668.995,14m; 20,07 m e azimute plano 36°51'31" até o marco M-313, de coordenada N = 9.288.995,68m e E = 669.007,18m; 32,12 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-314, de coordenada N = 9.288.995,68m e E = 669.039,30m; 24,42 m e azimute plano 80°32'57" até o marco M-315, de coordenada N = 9.288.999,69m e E = 669.063,39m; 29,23 m e azimute plano 74°03'26" até o marco M-316, de coordenada N = 9.289.007,72m e E = 669.091,50m; 70,11 m e azimute plano 66°21'49" até o marco M-317, de coordenada N = 9.289.035,83m e E = 669.155,73m; 38,34 m e azimute plano 61°55'52" até o marco M-318, de coordenada N = 9.289.053,87m e E = 669.189,56m; 29,91 m e azimute plano 61°55'07" até o marco M-319, de coordenada N = 9.289.067,95m e E = 669.215,95m; 68,37 m e azimute plano 49°46'10" até o marco M-320, de coordenada N = 9.289.112,11m e E = 669.268,15m; 28,95 m e azimute plano 56°18'36" até o marco M-321, de coordenada N = 9.289.128,17m e E = 669.292,24m; 41,91 m e azimute plano 61°41'48" até o marco M-322, de coordenada N = 9.289.168,31m e E = 669.304,28m; 28,40 m e azimute plano 8°08'19" até o marco M-323, de coordenada N = 9.289.196,42m e E = 669.308,30m; 25,39 m e azimute plano 341°33'54" até o marco M-324, de coordenada N = 9.289.220,51m e E = 669.300,27m; 20,08 m e azimute plano 323°07'07" até o marco M-325, de coordenada N = 9.289.236,57m e E = 669.288,22m; 39,54 m e azimute plano 293°57'56" até o marco M-326, de coordenada N = 9.289.252,63m e E = 669.252,09m; 35,91 m e azimute plano 296°33'54" até o marco M-327, de coordenada N = 9.289.268,69m e E = 669.219,97m; 25,70 m e azimute plano 321°20'00" até o marco M-328, de coordenada N = 9.289.288,76m e E = 669.203,91m; 43,88 m e azimute plano 345°58'01" até o marco M-329, de coordenada N = 9.289.331,33m e E = 669.193,27m; 5,78 m e azimute plano 345°53'30" até o marco M-330, de coordenada N = 9.289.336,94m e E = 669.191,86m; 34,30 m e azimute plano 69°27'06" até o marco M-331, de coordenada N = 9.289.348,98m e E = 669.223,98m; 34,07 m e azimute plano 45°00'00" até o marco M-332, de coordenada N = 9.289.373,07m e E = 669.248,07m; 44,35 m e azimute plano 84°48'45" até o marco M-333, de coordenada N = 9.289.377,08m e E = 669.292,24m; 20,08 m e azimute plano 53°07'07" até o marco M-334, de coordenada N = 9.289.389,13m e E = 669.308,30m; 48,34 m e azimute plano 85°14'29" até o marco M-335, de coordenada N = 9.289.393,14m e E = 669.356,47m; 64,74 m e azimute plano 82°52'30" até o marco M-336, de coordenada N = 9.289.401,17m e E = 669.420,71m; 65,36 m e azimute plano 79°22'34" até o marco M-337, de coordenada N = 9.289.413,22m e E = 669.484,95m; 65,36 m e azimute plano 79°23'05" até o marco M-338, de coordenada N = 9.289.425,26m e E = 669.549,19m; 66,21 m e azimute plano 75°57'42" até o marco M-339, de coordenada N = 9.289.441,32m e E = 669.613,42m; 30,10 m e azimute plano 60°16'01" até o marco M-340, de coordenada N = 9.289.456,25m e E = 669.639,56m; 34,64 m e azimute plano 60°14'41" até o marco M-341, de coordenada N = 9.289.473,44m e E = 669.669,63m; 68,37 m e azimute plano 49°45'28" até o marco M-342, de coordenada N = 9.289.517,61m e E = 669.721,82m; 68,13 m e azimute plano 45°00'21" até o marco M-343, de coordenada N = 9.289.565,78m e E = 669.770,00m; 65,84 m e azimute plano 37°33'52" até o marco M-344, de coordenada N = 9.289.617,97m e E = 669.810,14m; 85,93 m e azimute plano 37°24'22" até o marco M-345, de coordenada N = 9.289.686,23m e E = 669.862,34m; 75,75 m e azimute plano 32°00'19" até o marco M-346, de coordenada N = 9.289.750,47m e E = 669.902,49m; 77,11 m e azimute plano 38°39'39" até o marco M-347, de coordenada N = 9.289.810,68m e E = 669.950,66m; 91,56 m e azimute plano 37°52'30" até o marco M-348, de coordenada N = 9.289.882,95m e E = 670.006,87m; 91,56 m e azimute plano 37°52'30" até o marco M-349, de coordenada N = 9.289.955,22m e E = 670.063,08m; 91,02 m e azimute plano 48°34'36" até o marco M-350, de coordenada N = 9.290.015,44m e E = 670.131,33m; 27,55 m e azimute plano 51°51'12" até o marco M-351, de coordenada N = 9.290.032,46m e E = 670.153,00m; 43,92 m e azimute plano 51°50'00" até o marco M-352, de coordenada N = 9.290.059,60m e E = 670.187,53m; 70,24 m e azimute plano 59°02'31" até o marco M-353, de coordenada N = 9.290.095,73m e E = 670.247,76m; 73,70 m e azimute plano 60°38'44" até o marco M-354, de coordenada N = 9.290.131,86m e E = 670.312,00m; 68,60 m e azimute plano 69°26'28" até o marco M-355, de coordenada N = 9.290.155,95m e E = 670.376,23m; 68,25 m e azimute plano 61°55'59" até o marco M-356, de coordenada N = 9.290.188,06m e E = 670.436,45m; 70,24 m e azimute plano 59°02'05" até o marco M-357, de coordenada N = 9.290.224,20m e E = 670.496,68m; 40,99 m e azimute plano 59°02'10" até o marco M-358, de coordenada N = 9.290.245,29m e E = 670.531,83m; 29,24 m e azimute plano 59°02'23" até o marco M-359, de coordenada N = 9.290.260,33m e E = 670.556,90m; 71,48 m e azimute plano 51°50'05" até o marco M-360, de coordenada N = 9.290.304,50m e E = 670.613,10m; 141,36 m e azimute plano 42°17'47" até o marco M-361, de coordenada N = 9.290.409,06m e E = 670.708,23m; 102,60 m e azimute plano 42°17'53" até o marco M-362, de coordenada N = 9.290.484,95m e E = 670.777,28m; 20,47 m e azimute plano 37°21'25" até o marco M-363, de coordenada N = 9.290.501,22m e E = 670.789,70m; 50,31 m e azimute plano 28°36'28" até o marco M-364, de coordenada N = 9.290.545,39m e E = 670.813,79m; 62,84 m e azimute plano 26°34'24" até o marco M-365, de coordenada N = 9.290.601,59m e E = 670.841,90m; 116,92 m e azimute plano 15°56'43" até o marco M-366, de coordenada N = 9.290.714,01m e E = 670.874,02m; 0,05 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-367, de coordenada N = 9.290.714,01m e E = 670.874,07m; 56,78 m e azimute plano 8°07'48" até o marco M-368, de coordenada N = 9.290.770,22m e E = 670.882,10m; 56,77 m e azimute plano 8°07'54" até o marco M-369, de coordenada N = 9.290.826,42m e E = 670.890,13m; 56,21 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-370, de coordenada N = 9.290.882,63m e E = 670.890,13m; 56,21 m e azimute plano 0°00'00"