

34,95 m e azimute plano 267°43'37" até o marco M-154, de coordenada N = 9.676.263,52m e E = 717.813,21m; 28,99 m e azimute plano 268°40'33" até o marco M-155, de coordenada N = 9.676.262,85m e E = 717.784,22m; 25,88 m e azimute plano 276°29'41" até o marco M-156, de coordenada N = 9.676.265,78m e E = 717.758,51m; 0,24 m e azimute plano 275°06'31" até o marco M-157, de coordenada N = 9.676.265,80m e E = 717.758,27m; 0,33 m e azimute plano 271°52'56" até o marco M-158, de coordenada N = 9.676.265,81m e E = 717.757,94m; 0,33 m e azimute plano 268°07'28" até o marco M-159, de coordenada N = 9.676.265,80m e E = 717.757,61m; 0,33 m e azimute plano 264°22'39" até o marco M-160, de coordenada N = 9.676.265,76m e E = 717.757,29m; 0,10 m e azimute plano 261°53'57" até o marco M-161, de coordenada N = 9.676.265,75m e E = 717.757,19m; 21,54 m e azimute plano 261°19'35" até o marco M-162, de coordenada N = 9.676.262,50m e E = 717.735,89m; 0,22 m e azimute plano 260°02'19" até o marco M-163, de coordenada N = 9.676.262,46m e E = 717.735,67m; 0,29 m e azimute plano 257°05'51" até o marco M-164, de coordenada N = 9.676.262,40m e E = 717.735,39m; 36,05 m e azimute plano 255°25'56" até o marco M-165, de coordenada N = 9.676.253,33m e E = 717.700,50m; 0,04 m e azimute plano 255°09'32" até o marco M-166, de coordenada N = 9.676.253,32m e E = 717.700,46m; 0,33 m e azimute plano 253°07'05" até o marco M-167, de coordenada N = 9.676.253,23m e E = 717.700,15m; 0,08 m e azimute plano 250°49'32" até o marco M-168, de coordenada N = 9.676.253,20m e E = 717.700,07m; 17,74 m e azimute plano 250°18'49" até o marco M-169, de coordenada N = 9.676.247,23m e E = 717.683,37m; 12,88 m e azimute plano 263°57'45" até o marco M-170, de coordenada N = 9.676.245,87m e E = 717.670,57m; 21,40 m e azimute plano 268°10'09" até o marco M-171, de coordenada N = 9.676.245,19m e E = 717.649,18m; 48,67 m e azimute plano 270°06'00" até o marco M-172, de coordenada N = 9.676.245,27m e E = 717.600,50m; 44,73 m e azimute plano 271°30'04" até o marco M-173, de coordenada N = 9.676.246,44m e E = 717.555,79m; 68,29 m e azimute plano 271°37'53" até o marco M-174, de coordenada N = 9.676.248,39m e E = 717.487,52m; 0,07 m e azimute plano 271°18'02" até o marco M-175, de coordenada N = 9.676.248,39m e E = 717.487,45m; 56,08 m e azimute plano 270°50'41" até o marco M-176, de coordenada N = 9.676.249,22m e E = 717.431,38m; 37,03 m e azimute plano 272°55'08" até o marco M-177, de coordenada N = 9.676.251,10m e E = 717.394,40m; 0,04 m e azimute plano 272°36'26" até o marco M-178, de coordenada N = 9.676.251,10m e E = 717.394,37m; 43,35 m e azimute plano 272°30'48" até o marco M-179, de coordenada N = 9.676.253,00m e E = 717.351,06m; 0,21 m e azimute plano 271°18'12" até o marco M-180, de coordenada N = 9.676.253,01m e E = 717.350,85m; 20,82 m e azimute plano 270°06'00" até o marco M-181, de coordenada N = 9.676.253,05m e E = 717.330,03m; 62,24 m e azimute plano 272°26'42" até o marco M-182, de coordenada N = 9.676.255,70m e E = 717.267,84m; 42,78 m e azimute plano 274°57'32" até o marco M-183, de coordenada N = 9.676.259,40m e E = 717.225,22m; 27,92 m e azimute plano 279°45'19" até o marco M-184, de coordenada N = 9.676.264,13m e E = 717.197,71m; 27,77 m e azimute plano 283°42'00" até o marco M-185, de coordenada N = 9.676.270,71m e E = 717.170,72m; 0,21 m e azimute plano 282°29'45" até o marco M-186, de coordenada N = 9.676.270,75m e E = 717.170,51m; 0,33 m e azimute plano 279°22'42" até o marco M-187, de coordenada N = 9.676.270,81m e E = 717.170,19m; 0,27 m e azimute plano 275°56'11" até o marco M-188, de coordenada N = 9.676.270,84m e E = 717.169,92m; 24,30 m e azimute plano 274°24'32" até o marco M-189, de coordenada N = 9.676.272,70m e E = 717.145,70m; 0,06 m e azimute plano 274°04'09" até o marco M-190, de coordenada N = 9.676.272,71m e E = 717.145,64m; 0,33 m e azimute plano 271°52'55" até o marco M-191, de coordenada N = 9.676.272,72m e E = 717.145,31m; 0,33 m e azimute plano 268°07'27" até o marco M-192, de coordenada N = 9.676.272,71m e E = 717.144,99m; 0,05 m e azimute plano 265°56'51" até o marco M-193, de coordenada N = 9.676.272,70m e E = 717.144,94m; 23,93 m e azimute plano 265°43'28" até o marco M-194, de coordenada N = 9.676.270,92m e E = 717.121,08m; 0,28 m e azimute plano 264°07'18" até o marco M-195, de coordenada N = 9.676.270,89m e E = 717.120,80m; 0,33 m e azimute plano 260°37'26" até o marco M-196, de coordenada N = 9.676.270,84m e E = 717.120,48m; 0,33 m e azimute plano 256°52'09" até o marco M-197, de coordenada N = 9.676.270,76m e E = 717.120,16m; 0,28 m e azimute plano 253°22'49" até o marco M-198, de coordenada N = 9.676.270,68m e E = 717.119,89m; 18,16 m e azimute plano 251°45'26" até o marco M-199, de coordenada N = 9.676.265,00m e E = 717.102,64m; 24,57 m e azimute plano 260°57'35" até o marco M-200, de coordenada N = 9.676.261,14m e E = 717.078,37m; 38,19 m e azimute plano 267°55'47" até o marco M-201, de coordenada N = 9.676.259,76m e E = 717.040,20m; 46,14 m e azimute plano 269°38'51" até o marco M-202, de coordenada N = 9.676.259,47m e E = 716.994,07m; 82,55 m e azimute plano 270°36'23" até o marco M-203, de coordenada N = 9.676.260,35m e E = 716.911,52m; 0,04 m e azimute plano 270°23'12" até o marco M-204, de coordenada N = 9.676.260,35m e E = 716.911,48m; 26,73 m e azimute plano 270°05'59" até o marco M-205, de coordenada N = 9.676.260,39m e E = 716.884,75m; 27,84 m e azimute plano 271°35'57" até o marco M-206, de coordenada N = 9.676.261,17m e E = 716.856,92m; 0,13 m e azimute plano 270°49'35" até o marco M-207, de coordenada N = 9.676.261,17m e E = 716.856,79m; 12,10 m e azimute plano 270°05'59" até o marco M-208, de coordenada N = 9.676.261,19m e E = 716.844,69m; 4,24 m e azimute plano 287°07'01" até o marco M-209, de coordenada N = 9.676.262,44m e E = 716.840,63m; 0,18 m e azimute plano 286°01'13" até o marco M-210, de coordenada N = 9.676.262,49m e E = 716.840,45m; 0,33 m e azimute plano 283°07'42" até o marco M-211, de coordenada N = 9.676.262,57m e E = 716.840,14m; 0,33 m e azimute plano 279°22'42" até o marco M-212, de coordenada N = 9.676.262,62m e E = 716.839,81m; 0,33 m e

azimute plano 275°37'46" até o marco M-213, de coordenada N = 9.676.262,65m e E = 716.839,49m; 0,33 m e azimute plano 271°52'54" até o marco M-214, de coordenada N = 9.676.262,66m e E = 716.839,16m; 0,21 m e azimute plano 268°47'09" até o marco M-215, de coordenada N = 9.676.262,66m e E = 716.838,95m; 8,25 m e azimute plano 267°37'25" até o marco M-216, de coordenada N = 9.676.262,32m e E = 716.830,71m; 20,37 m e azimute plano 272°08'03" até o marco M-217, de coordenada N = 9.676.263,07m e E = 716.810,35m; 0,11 m e azimute plano 271°31'27" até o marco M-218, de coordenada N = 9.676.263,08m e E = 716.810,24m; 82,56 m e azimute plano 270°51'34" até o marco M-219, de coordenada N = 9.676.264,32m e E = 716.727,69m; 98,01 m e azimute plano 271°48'24" até o marco M-220, de coordenada N = 9.676.267,41m e E = 716.629,73m; 0,08 m e azimute plano 271°22'09" até o marco M-221, de coordenada N = 9.676.267,41m e E = 716.629,65m; 26,39 m e azimute plano 270°53'28" até o marco M-222, de coordenada N = 9.676.267,82m e E = 716.603,26m; 23,83 m e azimute plano 271°51'08" até o marco M-223, de coordenada N = 9.676.268,59m e E = 716.579,45m; 0,15 m e azimute plano 270°58'11" até o marco M-224, de coordenada N = 9.676.268,59m e E = 716.579,29m; 16,80 m e azimute plano 270°05'58" até o marco M-225, de coordenada N = 9.676.268,62m e E = 716.562,49m; 21,59 m e azimute plano 272°01'51" até o marco M-226, de coordenada N = 9.676.269,39m e E = 716.540,92m; 0,17 m e azimute plano 271°04'36" até o marco M-227, de coordenada N = 9.676.269,39m e E = 716.540,75m; 67,11 m e azimute plano 270°05'58" até o marco M-228, de coordenada N = 9.676.269,50m e E = 716.473,64m; 30,05 m e azimute plano 271°29'20" até o marco M-229, de coordenada N = 9.676.270,29m e E = 716.443,60m; 0,13 m e azimute plano 270°46'55" até o marco M-230, de coordenada N = 9.676.270,29m e E = 716.443,47m; 0,33 m e azimute plano 268°07'26" até o marco M-231, de coordenada N = 9.676.270,28m e E = 716.443,15m; 0,16 m e azimute plano 265°19'54" até o marco M-232, de coordenada N = 9.676.270,26m e E = 716.442,99m; 0,43 m e azimute plano 264°24'43" até o marco M-233, de coordenada N = 9.676.270,22m e E = 716.442,56m; destes, segue confrontando com o Projeto de Assentamento Federal Maravilha, com a seguinte distância 8,69 m e azimute plano 283°16'36" até o marco M-234, de coordenada N = 9.676.272,22m e E = 716.434,10m; 9,71 m e azimute plano 270°16'59" até o marco M-235, de coordenada N = 9.676.272,27m e E = 716.424,40m; 38,90 m e azimute plano 270°16'59" até o marco M-236, de coordenada N = 9.676.272,46m e E = 716.385,50m; 111,00 m e azimute plano 269°43'54" até o marco M-237, de coordenada N = 9.676.271,94m e E = 716.274,50m; 65,87 m e azimute plano 269°44'21" até o marco M-238, de coordenada N = 9.676.271,64m e E = 716.208,63m; 35,60 m e azimute plano 278°38'32" até o marco M-239, de coordenada N = 9.676.276,99m e E = 716.173,43m; 38,40 m e azimute plano 276°12'18" até o marco M-240, de coordenada N = 9.676.281,14m e E = 716.135,26m; 38,00 m e azimute plano 270°19'54" até o marco M-241, de coordenada N = 9.676.281,36m e E = 716.097,26m; 49,71 m e azimute plano 268°54'59" até o marco M-242, de coordenada N = 9.676.280,42m e E = 716.047,56m; 42,20 m e azimute plano 272°11'11" até o marco M-243, de coordenada N = 9.676.282,03m e E = 716.005,39m; 70,14 m e azimute plano 274°28'51" até o marco M-244, de coordenada N = 9.676.287,51m e E = 715.935,46m; 89,10 m e azimute plano 269°58'27" até o marco M-245, de coordenada N = 9.676.287,47m e E = 715.846,36m; 55,00 m e azimute plano 276°53'33" até o marco M-246, de coordenada N = 9.676.294,07m e E = 715.791,76m; 62,18 m e azimute plano 269°30'09" até o marco M-247, de coordenada N = 9.676.293,53m e E = 715.729,58m; 110,17 m e azimute plano 271°03'21" até o marco M-248, de coordenada N = 9.676.295,56m e E = 715.619,43m; 112,02 m e azimute plano 273°48'30" até o marco M-249, de coordenada N = 9.676.303,00m e E = 715.507,66m; 41,15 m e azimute plano 234°11'49" até o marco M-250, de coordenada N = 9.676.278,93m e E = 715.474,29m; 56,40 m e azimute plano 261°05'44" até o marco M-251, de coordenada N = 9.676.270,20m e E = 715.418,57m; 46,79 m e azimute plano 266°18'41" até o marco M-252, de coordenada N = 9.676.267,19m e E = 715.371,88m; 107,58 m e azimute plano 275°11'40" até o marco M-253, de coordenada N = 9.676.276,93m e E = 715.264,74m; 126,91 m e azimute plano 275°34'48" até o marco M-254, de coordenada N = 9.676.289,27m e E = 715.138,43m; 90,00 m e azimute plano 275°44'43" até o marco M-255, de coordenada N = 9.676.289,28m e E = 715.048,88m; 94,39 m e azimute plano 276°24'41" até o marco M-256, de coordenada N = 9.676.308,82m e E = 714.955,08m; 117,36 m e azimute plano 272°00'42" até o marco M-257, de coordenada N = 9.676.312,94m e E = 714.837,79m; 184,00 m e azimute plano 271°50'15" até o marco M-258, de coordenada N = 9.676.318,84m e E = 714.653,89m; 61,57 m e azimute plano 271°46'40" até o marco M-259, de coordenada N = 9.676.320,75m e E = 714.592,35m; 93,99 m e azimute plano 271°01'05" até o marco M-260, de coordenada N = 9.676.322,42m e E = 714.498,38m; 76,40 m e azimute plano 271°40'48" até o marco M-261, de coordenada N = 9.676.324,66m e E = 714.422,01m; 49,00 m e azimute plano 271°10'10" até o marco M-262, de coordenada N = 9.676.325,66m e E = 714.373,02m; 123,98 m e azimute plano 272°59'46" até o marco M-263, de coordenada N = 9.676.332,14m e E = 714.249,21m; 92,79 m e azimute plano 271°13'22" até o marco M-264, de coordenada N = 9.676.334,12m e E = 714.156,44m; 58,82 m e azimute plano 277°25'24" até o marco M-265, de coordenada N = 9.676.341,72m e E = 714.098,11m; 86,01 m e azimute plano 275°30'40" até o marco M-266, de coordenada N = 9.676.349,98m e E = 714.012,50m; 87,96 m e azimute plano 273°13'57" até o marco M-267, de coordenada N = 9.676.354,94m e E = 713.924,67m; 84,00 m e azimute plano 273°01'23" até o marco M-268, de coordenada N = 9.676.359,37m e E = 713.840,79m; 79,58 m e azimute plano 273°47'51" até o marco M-269, de coordenada N = 9.676.364,64m e E = 713.761,39m; 115,61 m e azimute plano 273°22'37" até o marco M-270, de coordenada N = 9.676.371,45m e E = 713.645,98m; 147,92 m e azimute plano