

= 9.832.195,44m e E = 280.649,42m; 289,55 m e azimute plano 138°58'07" até o marco M-181, de coordenada N = 9.831.977,02m e E = 280.839,50m; 55,76 m e azimute plano 138°57'47" até o marco M-182, de coordenada N = 9.831.934,96m e E = 280.876,11m; 180,99 m e azimute plano 138°58'03" até o marco M-183, de coordenada N = 9.831.798,43m e E = 280.994,93m; 1,35 m e azimute plano 139°12'51" até o marco M-184, de coordenada N = 9.831.797,41m e E = 280.995,81m; 119,46 m e azimute plano 167°06'18" até o marco M-185, de coordenada N = 9.831.680,96m e E = 281.022,47m; 121,74 m e azimute plano 167°06'15" até o marco M-186, de coordenada N = 9.831.562,29m e E = 281.049,64m; 65,69 m e azimute plano 167°06'52" até o marco M-187, de coordenada N = 9.831.498,25m e E = 281.064,29m; 72,08 m e azimute plano 167°06'05" até o marco M-188, de coordenada N = 9.831.427,99m e E = 281.080,38m; 83,80 m e azimute plano 183°49'55" até o marco M-189, de coordenada N = 9.831.344,38m e E = 281.074,78m; 11,52 m e azimute plano 183°50'02" até o marco M-190, de coordenada N = 9.831.332,89m e E = 281.074,01m; 72,28 m e azimute plano 183°49'53" até o marco M-191, de coordenada N = 9.831.260,77m e E = 281.069,18m; 3,57 m e azimute plano 183°51'24" até o marco M-192, de coordenada N = 9.831.257,21m e E = 281.068,94m; 101,91 m e azimute plano 183°46'51" até o marco M-193, de coordenada N = 9.831.155,52m e E = 281.062,22m; 60,61 m e azimute plano 183°49'54" até o marco M-194, de coordenada N = 9.831.095,05m e E = 281.058,17m; 7,46 m e azimute plano 207°21'16" até o marco M-195, de coordenada N = 9.831.088,42m e E = 281.054,74m; 78,82 m e azimute plano 207°22'52" até o marco M-196, de coordenada N = 9.831.018,43m e E = 281.018,49m; 170,13 m e azimute plano 207°22'58" até o marco M-197, de coordenada N = 9.830.867,36m e E = 280.940,24m; 103,97 m e azimute plano 207°22'42" até o marco M-198, de coordenada N = 9.830.775,04m e E = 280.892,43m; 13,48 m e azimute plano 207°22'57" até o marco M-199, de coordenada N = 9.830.763,07m e E = 280.886,23m; 184,20 m e azimute plano 211°37'06" até o marco M-200, de coordenada N = 9.830.606,21m e E = 280.789,66m; 57,89 m e azimute plano 211°37'02" até o marco M-201, de coordenada N = 9.830.556,91m e E = 280.759,31m; 90,64 m e azimute plano 211°37'03" até o marco M-202, de coordenada N = 9.830.479,72m e E = 280.711,79m; 74,72 m e azimute plano 180°17'29" até o marco M-203, de coordenada N = 9.830.405,00m e E = 280.711,41m; 91,06 m e azimute plano 180°17'22" até o marco M-204, de coordenada N = 9.830.313,94m e E = 280.710,95m; 49,34 m e azimute plano 180°17'25" até o marco M-205, de coordenada N = 9.830.264,60m e E = 280.710,70m; 42,15 m e azimute plano 193°35'04" até o marco M-206, de coordenada N = 9.830.223,63m e E = 280.700,80m; 109,88 m e azimute plano 193°34'29" até o marco M-207, de coordenada N = 9.830.116,82m e E = 280.675,01m; 110,19 m e azimute plano 193°34'42" até o marco M-208, de coordenada N = 9.830.009,71m e E = 280.649,14m; 103,55 m e azimute plano 193°34'38" até o marco M-209, de coordenada N = 9.829.909,05m e E = 280.624,83m; 127,53 m e azimute plano 193°34'39" até o marco M-210, de coordenada N = 9.829.785,08m e E = 280.594,89m; 82,05 m e azimute plano 193°34'57" até o marco M-211, de coordenada N = 9.829.705,32m e E = 280.575,62m; 22,15 m e azimute plano 193°34'42" até o marco M-212, de coordenada N = 9.829.683,79m e E = 280.570,42m; 117,84 m e azimute plano 186°52'38" até o marco M-213, de coordenada N = 9.829.566,80m e E = 280.556,31m; 74,33 m e azimute plano 186°52'35" até o marco M-214, de coordenada N = 9.829.493,00m e E = 280.547,41m; 73,24 m e azimute plano 186°52'39" até o marco M-215, de coordenada N = 9.829.420,29m e E = 280.538,64m; 27,37 m e azimute plano 194°14'03" até o marco M-216, de coordenada N = 9.829.393,76m e E = 280.531,91m; 114,75 m e azimute plano 194°13'35" até o marco M-217, de coordenada N = 9.829.282,53m e E = 280.503,71m; 84,23 m e azimute plano 194°13'33" até o marco M-218, de coordenada N = 9.829.200,88m e E = 280.483,01m; 105,28 m e azimute plano 194°13'30" até o marco M-219, de coordenada N = 9.829.098,83m e E = 280.457,14m; 113,37 m e azimute plano 194°13'34" até o marco M-220, de coordenada N = 9.828.988,94m e E = 280.429,28m; 98,40 m e azimute plano 194°13'32" até o marco M-221, de coordenada N = 9.828.893,56m e E = 280.405,10m; 102,63 m e azimute plano 194°13'33" até o marco M-222, de coordenada N = 9.828.794,08m e E = 280.379,88m; 29,69 m e azimute plano 194°12'51" até o marco M-223, de coordenada N = 9.828.765,30m e E = 280.372,59m; 56,17 m e azimute plano 184°14'49" até o marco M-224, de coordenada N = 9.828.709,28m e E = 280.368,43m; 118,72 m e azimute plano 184°14'10" até o marco M-225, de coordenada N = 9.828.590,88m e E = 280.359,66m; 85,24 m e azimute plano 184°14'18" até o marco M-226, de coordenada N = 9.828.505,87m e E = 280.353,36m; 161,10 m e azimute plano 184°14'10" até o marco M-227, de coordenada N = 9.828.345,21m e E = 280.341,46m; 56,19 m e azimute plano 184°14'07" até o marco M-228, de coordenada N = 9.828.289,17m e E = 280.337,31m; 43,53 m e azimute plano 184°14'32" até o marco M-229, de coordenada N = 9.828.245,76m e E = 280.334,09m; 127,79 m e azimute plano 226°18'34" até o marco M-230, de coordenada N = 9.828.157,49m e E = 280.241,69m; 38,07 m e azimute plano 226°18'32" até o marco M-231, de coordenada N = 9.828.131,19m e E = 280.214,16m; 75,03 m e azimute plano 232°13'00" até o marco M-232, de coordenada N = 9.828.085,22m e E = 280.154,86m; 163,18 m e azimute plano 232°13'09" até o marco M-233, de coordenada N = 9.827.985,25m e E = 280.025,89m; 110,44 m e azimute plano 232°12'46" até o marco M-234, de coordenada N = 9.827.917,58m e E = 279.938,61m; 29,50 m e azimute plano 207°07'47" até o marco M-235, de coordenada N = 9.827.891,33m e E = 279.925,16m; 97,82 m e azimute plano 207°07'32" até o marco M-236, de coordenada N = 9.827.804,27m e E = 279.880,56m; 101,36 m e azimute plano 207°07'44" até o marco M-237, de coordenada N = 9.827.714,06m e E = 279.834,34m; 69,79 m e azimute plano 207°07'37" até o marco M-238, de coordenada N = 9.827.651,95m e E = 279.802,52m; 98,20 m e azimute plano 182°28'50"

até o marco M-239, de coordenada N = 9.827.553,84m e E = 279.798,27m; 48,01 m e azimute plano 182°29'00" até o marco M-240, de coordenada N = 9.827.505,88m e E = 279.796,19m; 122,92 m e azimute plano 182°28'50" até o marco M-241, de coordenada N = 9.827.383,08m e E = 279.790,87m; 97,85 m e azimute plano 186°56'18" até o marco M-242, de coordenada N = 9.827.285,95m e E = 279.779,05m; 22,58 m e azimute plano 186°56'44" até o marco M-243, de coordenada N = 9.827.263,54m e E = 279.776,32m; 191,32 m e azimute plano 186°56'37" até o marco M-244, de coordenada N = 9.827.073,62m e E = 279.753,19m; 69,44 m e azimute plano 186°56'53" até o marco M-245, de coordenada N = 9.827.004,69m e E = 279.744,79m; 118,87 m e azimute plano 186°56'36" até o marco M-246, de coordenada N = 9.826.886,69m e E = 279.730,42m; 95,31 m e azimute plano 186°56'32" até o marco M-247, de coordenada N = 9.826.792,08m e E = 279.718,90m; 85,53 m e azimute plano 186°56'38" até o marco M-248, de coordenada N = 9.826.707,18m e E = 279.708,56m; 62,14 m e azimute plano 173°52'32" até o marco M-249, de coordenada N = 9.826.645,39m e E = 279.715,19m; 45,46 m e azimute plano 173°53'17" até o marco M-250, de coordenada N = 9.826.600,19m e E = 279.720,03m; 119,78 m e azimute plano 173°52'48" até o marco M-251, de coordenada N = 9.826.481,09m e E = 279.732,80m; 68,90 m e azimute plano 173°53'05" até o marco M-252, de coordenada N = 9.826.412,58m e E = 279.740,14m; 123,60 m e azimute plano 133°45'16" até o marco M-253, de coordenada N = 9.826.327,10m e E = 279.829,42m; 51,32 m e azimute plano 133°45'09" até o marco M-254, de coordenada N = 9.826.291,61m e E = 279.866,49m; 4,33 m e azimute plano 151°25'16" até o marco M-255, de coordenada N = 9.826.287,81m e E = 279.868,56m; 142,37 m e azimute plano 151°25'08" até o marco M-256, de coordenada N = 9.826.162,79m e E = 279.936,67m; 42,03 m e azimute plano 151°25'43" até o marco M-257, de coordenada N = 9.826.125,88m e E = 279.956,77m; 95,37 m e azimute plano 151°25'01" até o marco M-258, de coordenada N = 9.826.042,13m e E = 280.002,40m; 11,29 m e azimute plano 176°57'09" até o marco M-259, de coordenada N = 9.826.030,86m e E = 280.003,00m; 72,16 m e azimute plano 176°56'02" até o marco M-260, de coordenada N = 9.825.958,80m e E = 280.006,86m; 105,76 m e azimute plano 176°56'35" até o marco M-261, de coordenada N = 9.825.853,19m e E = 280.012,50m; 28,85 m e azimute plano 176°56'25" até o marco M-262, de coordenada N = 9.825.824,38m e E = 280.014,04m; 72,48 m e azimute plano 193°51'56" até o marco M-263, de coordenada N = 9.825.754,01m e E = 279.996,67m; 81,04 m e azimute plano 193°52'18" até o marco M-264, de coordenada N = 9.825.675,33m e E = 279.977,24m; 131,94 m e azimute plano 193°52'15" até o marco M-265, de coordenada N = 9.825.547,24m e E = 279.945,61m; 17,53 m e azimute plano 193°53'37" até o marco M-266, de coordenada N = 9.825.530,22m e E = 279.941,40m; 68,74 m e azimute plano 217°36'42" até o marco M-267, de coordenada N = 9.825.475,77m e E = 279.899,45m; 137,74 m e azimute plano 217°36'40" até o marco M-268, de coordenada N = 9.825.366,66m e E = 279.815,39m; 28,52 m e azimute plano 217°37'17" até o marco M-269, de coordenada N = 9.825.344,07m e E = 279.797,98m; 76,49 m e azimute plano 180°17'59" até o marco M-270, de coordenada N = 9.825.267,58m e E = 279.797,58m; 146,19 m e azimute plano 180°18'06" até o marco M-271, de coordenada N = 9.825.121,39m e E = 279.796,81m; 47,26 m e azimute plano 180°17'27" até o marco M-272, de coordenada N = 9.825.074,13m e E = 279.796,57m; 22,03 m e azimute plano 180°18'44" até o marco M-273, de coordenada N = 9.825.052,10m e E = 279.796,45m; 161,03 m e azimute plano 162°14'37" até o marco M-274, de coordenada N = 9.824.898,74m e E = 279.845,56m; 3,22 m e azimute plano 162°17'45" até o marco M-275, de coordenada N = 9.824.895,67m e E = 279.846,54m; 83,22 m e azimute plano 141°08'29" até o marco M-276, de coordenada N = 9.824.830,87m e E = 279.898,75m; 169,70 m e azimute plano 141°08'42" até o marco M-277, de coordenada N = 9.824.698,72m e E = 280.005,21m; 151,88 m e azimute plano 141°08'41" até o marco M-278, de coordenada N = 9.824.580,45m e E = 280.100,49m; 58,00 m e azimute plano 141°08'39" até o marco M-279, de coordenada N = 9.824.535,28m e E = 280.136,88m; 65,23 m e azimute plano 163°01'14" até o marco M-280, de coordenada N = 9.824.472,89m e E = 280.155,93m; 84,09 m e azimute plano 163°00'40" até o marco M-281, de coordenada N = 9.824.392,47m e E = 280.180,50m; 81,33 m e azimute plano 163°01'12" até o marco M-282, de coordenada N = 9.824.314,69m e E = 280.204,25m; 68,21 m e azimute plano 217°29'17" até o marco M-283, de coordenada N = 9.824.260,57m e E = 280.162,74m; 86,85 m e azimute plano 217°29'29" até o marco M-284, de coordenada N = 9.824.191,66m e E = 280.109,88m; 105,41 m e azimute plano 217°29'30" até o marco M-285, de coordenada N = 9.824.108,02m e E = 280.045,72m; 17,87 m e azimute plano 205°27'38" até o marco M-286, de coordenada N = 9.824.091,89m e E = 280.038,04m; 114,75 m e azimute plano 205°28'39" até o marco M-287, de coordenada N = 9.823.988,30m e E = 279.988,68m; 72,97 m e azimute plano 205°28'48" até o marco M-288, de coordenada N = 9.823.922,43m e E = 279.957,29m; 78,86 m e azimute plano 205°28'35" até o marco M-289, de coordenada N = 9.823.851,24m e E = 279.923,37m; 32,58 m e azimute plano 205°29'15" até o marco M-290, de coordenada N = 9.823.821,83m e E = 279.909,35m; 21,02 m e azimute plano 170°43'01" até o marco M-291, de coordenada N = 9.823.801,09m e E = 279.912,74m; 91,84 m e azimute plano 203°28'41" até o marco M-292, de coordenada N = 9.823.716,85m e E = 279.876,15m; 76,33 m e azimute plano 203°28'18" até o marco M-293, de coordenada N = 9.823.646,84m e E = 279.845,75m; 132,06 m e azimute plano 203°28'21" até o marco M-294, de coordenada N = 9.823.525,71m e E = 279.793,15m; 3,32 m e azimute plano 203°24'08" até o marco M-295, de coordenada N = 9.823.522,66m e E = 279.791,83m; 48,56 m e azimute plano 203°28'56" até o marco M-P-001, de coordenada N = 9.823.478,12m e E = 279.772,48m; deste, segue confinando com a margem direita do Rio Guamá, com a seguinte distância: 26.504,54m até o marco M-296, de coordenada N = 9.828.282,92m e E =