

e E = 238.325,36m; 493,27 m e azimute plano 245°04'06" até o marco M-417, de coordenada N = 9.268.208,87m e E = 237.878,06m; 383,89 m e azimute plano 267°35'58" até o marco M-418, de coordenada N = 9.268.192,79m e E = 237.494,51m; 263,52 m e azimute plano 283°59'42" até o marco M-419, de coordenada N = 9.268.256,52m e E = 237.238,81m; 260,14 m e azimute plano 312°29'42" até o marco M-420, de coordenada N = 9.268.432,25m e E = 237.047,00m; 106,94 m e azimute plano 327°30'39" até o marco M-421, de coordenada N = 9.268.522,45m e E = 236.989,56m; 309,72 m e azimute plano 327°30'33" até o marco M-422, de coordenada N = 9.268.783,69m e E = 236.823,19m; 178,69 m e azimute plano 296°33'13" até o marco M-423, de coordenada N = 9.268.863,57m e E = 236.663,35m; 162,48 m e azimute plano 274°36'38" até o marco M-424, de coordenada N = 9.268.876,63m e E = 236.501,40m; 1.023,91 m e azimute plano 274°36'35" até o marco M-425, de coordenada N = 9.268.958,92m e E = 235.480,80m; 479,41 m e azimute plano 306°50'15" até o marco M-426, de coordenada N = 9.269.246,35m e E = 235.097,11m; 368,91 m e azimute plano 342°19'17" até o marco M-427, de coordenada N = 9.269.597,84m e E = 234.985,08m; 335,63 m e azimute plano 359°58'28" até o marco M-428, de coordenada N = 9.269.933,47m e E = 234.984,93m; 293,72 m e azimute plano 22°21'52" até o marco M-429, de coordenada N = 9.270.205,10m e E = 235.096,69m; 383,80 m e azimute plano 357°35'07" até o marco M-430, de coordenada N = 9.270.588,56m e E = 235.080,52m; 682,64 m e azimute plano 327°24'27" até o marco M-431, de coordenada N = 9.271.163,70m e E = 234.712,81m; 1.617,90 m e azimute plano 302°52'50" até o marco M-432, de coordenada N = 9.272.042,04m e E = 233.354,09m; 376,13 m e azimute plano 347°43'06" até o marco M-433, de coordenada N = 9.272.409,56m e E = 233.274,08m; 364,75 m e azimute plano 331°10'28" até o marco M-434, de coordenada N = 9.272.729,11m e E = 233.098,22m; 1.006,93 m e azimute plano 305°55'53" até o marco M-435, de coordenada N = 9.273.319,99m e E = 232.282,89m; 842,18 m e azimute plano 326°35'23" até o marco M-436, de coordenada N = 9.274.023,00m e E = 231.819,16m; 379,83 m e azimute plano 284°34'45" até o marco M-437, de coordenada N = 9.274.118,61m e E = 231.451,56m; 743,49 m e azimute plano 241°45'56" até o marco M-438, de coordenada N = 9.273.766,88m e E = 230.796,53m; 1.009,87 m e azimute plano 261°43'48" até o marco M-439, de coordenada N = 9.273.621,62m e E = 229.797,16m; deste, segue pelo lote ocupado por GLEBA ALTAMIRA II, com a seguinte distância 28,65 m e azimute plano 30°02'15" até o marco M-440, de coordenada N = 9.273.646,42m e E = 229.811,50m; 779,28 m e azimute plano 27°43'35" até o marco M-441, de coordenada N = 9.274.336,22m e E = 230.174,06m; 1.476,04 m e azimute plano 61°17'06" até o marco M-442, de coordenada N = 9.275.045,39m e E = 231.468,58m; 892,64 m e azimute plano 115°48'20" até o marco M-443, de coordenada N = 9.274.656,81m e E = 232.272,20m; 808,31 m e azimute plano 148°34'00" até o marco M-444, de coordenada N = 9.273.967,12m e E = 232.693,74m; 1.114,96 m e azimute plano 85°47'54" até o marco M-445, de coordenada N = 9.274.048,81m e E = 233.805,70m; 2.674,59 m e azimute plano 144°39'38" até o marco M-446, de coordenada N = 9.271.867,04m e E = 235.352,73m; 2.557,30 m e azimute plano 122°11'55" até o marco M-447, de coordenada N = 9.270.504,37m e E = 237.516,74m; 2.006,43 m e azimute plano 30°43'18" até o marco M-448, de coordenada N = 9.272.229,22m e E = 238.541,76m; 2.554,58 m e azimute plano 44°57'35" até o marco M-449, de coordenada N = 9.274.036,85m e E = 240.346,85m; 1.608,49 m e azimute plano 20°35'42" até o marco M-450, de coordenada N = 9.275.542,54m e E = 240.912,65m; 1.440,30 m e azimute plano 20°35'41" até o marco M-451, de coordenada N = 9.276.890,79m e E = 241.419,28m; 308,21 m e azimute plano 20°35'45" até o marco M-452, de coordenada N = 9.277.179,30m e E = 241.527,70m; 706,08 m e azimute plano 63°58'01" até o marco M-453, de coordenada N = 9.277.489,19m e E = 242.162,14m; 1.014,68 m e azimute plano 15°02'19" até o marco M-454, de coordenada N = 9.278.469,12m e E = 242.425,42m; 3.003,13 m e azimute plano 33°00'01" até o marco M-455, de coordenada N = 9.280.987,75m e E = 244.061,06m; 787,14 m e azimute plano 311°49'31" até o marco M-456, de coordenada N = 9.281.512,66m e E = 243.474,50m; 2.109,07 m e azimute plano 341°18'29" até o marco M-457, de coordenada N = 9.283.510,49m e E = 242.798,59m; 1.973,90 m e azimute plano 41°25'05" até o marco M-458, de coordenada N = 9.284.990,72m e E = 244.104,42m; 1.358,65 m e azimute plano 58°13'45" até o marco M-459, de coordenada N = 9.285.706,08m e E = 245.259,49m; 739,09 m e azimute plano 101°52'02" até o marco M-460, de coordenada N = 9.285.554,09m e E = 245.982,78m; 1.566,77 m e azimute plano 143°05'51" até o marco M-461, de coordenada N = 9.284.301,21m e E = 246.923,55m; 817,96 m e azimute plano 71°29'56" até o marco M-462, de coordenada N = 9.284.560,77m e E = 247.699,24m; 762,94 m e azimute plano 24°19'47" até o marco M-463, de coordenada N = 9.285.255,95m e E = 248.013,56m; 2.360,74 m e azimute plano 100°21'10" até o marco M-464, de coordenada N = 9.284.831,71m e E = 250.335,87m; 1.422,62 m e azimute plano 173°16'57" até o marco M-465, de coordenada N = 9.283.418,86m e E = 250.502,28m; 884,63 m e azimute plano 112°40'43" até o marco M-466, de coordenada N = 9.283.077,78m e E = 251.318,51m; 1.340,66 m e azimute plano 164°04'28" até o marco M-467, de coordenada N = 9.281.788,58m e E = 251.686,37m; 1.892,40 m e azimute plano 125°35'05" até o marco M-468, de coordenada N = 9.280.687,38m e E = 253.225,37m; 501,35 m e azimute plano 60°48'57" até o marco M-469, de coordenada N = 9.280.931,85m e E = 253.663,08m; 694,37 m e azimute plano 6°40'38" até o marco M-470, de coordenada N = 9.281.621,51m e E = 253.743,82m; 899,45 m e azimute plano 328°27'59" até o marco M-471, de coordenada N = 9.282.388,14m e E = 253.273,41m; 1.766,93 m e azimute plano 78°31'51" até o marco M-472, de coordenada N = 9.282.739,48m e E = 255.005,06m; 1.136,55 m e azimute plano 343°23'51" até o marco M-473,

de coordenada N = 9.283.828,65m e E = 254.680,31m; 667,63 m e azimute plano 36°29'02" até o marco M-474, de coordenada N = 9.284.365,44m e E = 255.077,28m; 2.506,00 m e azimute plano 107°47'03" até o marco M-475, de coordenada N = 9.283.600,03m e E = 257.463,53m; 2.327,20 m e azimute plano 32°09'43" até o marco M-476, de coordenada N = 9.285.570,11m e E = 258.702,33m; 2.232,36 m e azimute plano 327°55'10" até o marco M-477, de coordenada N = 9.287.461,59m e E = 257.516,70m; 1.092,54 m e azimute plano 276°46'06" até o marco M-478, de coordenada N = 9.287.590,35m e E = 256.431,77m; 1.856,69 m e azimute plano 325°27'17" até o marco M-479, de coordenada N = 9.289.119,66m e E = 255.378,92m; 281,82 m e azimute plano 325°27'16" até o marco M-480, de coordenada N = 9.289.351,79m e E = 255.219,11m; 1.969,80 m e azimute plano 26°57'24" até o marco M-481, de coordenada N = 9.291.107,57m e E = 256.112,05m; 1.765,23 m e azimute plano 59°42'53" até o marco M-482, de coordenada N = 9.291.997,79m e E = 257.636,37m; 3.236,82 m e azimute plano 353°28'28" até o marco M-483, de coordenada N = 9.295.213,64m e E = 257.268,51m; 4,82 m e azimute plano 307°19'19" até o marco M-484, de coordenada N = 9.295.216,56m e E = 257.264,68m; 2.246,76 m e azimute plano 307°17'03" até o marco M-485, de coordenada N = 9.296.577,58m e E = 255.477,07m; 1.355,64 m e azimute plano 20°35'02" até o marco M-486, de coordenada N = 9.297.846,67m e E = 255.953,68m; 1.211,62 m e azimute plano 332°46'26" até o marco M-487, de coordenada N = 9.298.924,05m e E = 255.399,36m; 2.850,08 m e azimute plano 270°19'42" até o marco M-488, de coordenada N = 9.298.940,38m e E = 252.549,33m; 1.560,83 m e azimute plano 7°26'15" até o marco M-489, de coordenada N = 9.300.488,08m e E = 252.751,37m; 1.070,06 m e azimute plano 45°42'55" até o marco M-490, de coordenada N = 9.301.235,22m e E = 253.517,40m; 716,93 m e azimute plano 45°42'56" até o marco M-491, de coordenada N = 9.301.735,80m e E = 254.030,64m; 986,02 m e azimute plano 279°54'05" até o marco M-492, de coordenada N = 9.301.905,35m e E = 253.059,31m; 1.669,96 m e azimute plano 32°44'39" até o marco M-493, de coordenada N = 9.303.309,94m e E = 253.962,57m; 767,04 m e azimute plano 310°11'18" até o marco M-494, de coordenada N = 9.303.804,91m e E = 253.376,61m; 1.511,00 m e azimute plano 264°00'37" até o marco M-495, de coordenada N = 9.303.647,24m e E = 251.873,86m; 799,13 m e azimute plano 323°59'06" até o marco M-496, de coordenada N = 9.304.293,63m e E = 251.403,97m; 1.128,75 m e azimute plano 257°01'57" até o marco M-497, de coordenada N = 9.304.040,34m e E = 250.304,01m; 433,74 m e azimute plano 303°05'17" até o marco M-498, de coordenada N = 9.304.277,13m e E = 249.940,61m; 1.208,43 m e azimute plano 354°00'47" até o marco M-499, de coordenada N = 9.305.478,97m e E = 249.814,57m; 1.130,31 m e azimute plano 42°06'05" até o marco M-500, de coordenada N = 9.306.317,61m e E = 250.572,38m; 98,87 m e azimute plano 42°06'06" até o marco M-501, de coordenada N = 9.306.390,97m e E = 250.638,67m; 372,07 m e azimute plano 340°20'41" até o marco M-502, de coordenada N = 9.306.741,36m e E = 250.513,52m; 1.522,74 m e azimute plano 278°03'27" até o marco M-503, de coordenada N = 9.306.954,80m e E = 249.005,81m; 1.194,79 m e azimute plano 7°10'40" até o marco M-504, de coordenada N = 9.308.140,23m e E = 249.155,10m; 3.051,90 m e azimute plano 316°10'14" até o marco M-505, de coordenada N = 9.310.341,89m e E = 247.041,62m; 1.065,21 m e azimute plano 3°03'59" até o marco M-506, de coordenada N = 9.311.405,57m e E = 247.098,60m; 383,99 m e azimute plano 276°53'16" até o marco M-507, de coordenada N = 9.311.451,62m e E = 246.717,38m; 392,46 m e azimute plano 355°07'42" até o marco M-508, de coordenada N = 9.311.842,66m e E = 246.684,05m; 1.238,14 m e azimute plano 8°13'28" até o marco M-509, de coordenada N = 9.313.068,07m e E = 246.861,17m; 3.816,04 m e azimute plano 340°27'07" até o marco M-510, de coordenada N = 9.316.664,16m e E = 245.584,33m; 191,52 m e azimute plano 325°17'07" até o marco M-511, de coordenada N = 9.316.821,59m e E = 245.475,26m; 1.345,74 m e azimute plano 325°17'04" até o marco M-512, de coordenada N = 9.317.927,77m e E = 244.708,86m; 1.123,79 m e azimute plano 247°52'38" até o marco M-513, de coordenada N = 9.317.504,56m e E = 243.667,80m; 1.044,81 m e azimute plano 286°05'43" até o marco M-514, de coordenada N = 9.317.794,22m e E = 242.663,94m; 1.694,53 m e azimute plano 234°58'17" até o marco M-515, de coordenada N = 9.316.821,59m e E = 241.276,35m; 1.005,96 m e azimute plano 234°58'19" até o marco M-516, de coordenada N = 9.316.244,19m e E = 240.452,60m; 697,72 m e azimute plano 325°50'51" até o marco M-517, de coordenada N = 9.316.821,59m e E = 240.060,90m; 481,12 m e azimute plano 325°50'55" até o marco M-518, de coordenada N = 9.317.219,74m e E = 239.790,81m; 1.244,57 m e azimute plano 21°28'58" até o marco M-519, de coordenada N = 9.318.377,85m e E = 240.246,60m; 1.489,09 m e azimute plano 354°46'46" até o marco M-520, de coordenada N = 9.319.860,76m e E = 240.111,11m; 1.263,73 m e azimute plano 41°43'32" até o marco M-521, de coordenada N = 9.320.803,93m e E = 240.952,20m; 58,28 m e azimute plano 358°43'19" até o marco M-522, de coordenada N = 9.320.862,20m e E = 240.950,90m; 784,23 m e azimute plano 358°43'35" até o marco M-523, de coordenada N = 9.321.646,24m e E = 240.933,47m; 1.519,81 m e azimute plano 291°50'00" até o marco M-524, de coordenada N = 9.322.211,47m e E = 239.522,68m; 1.106,83 m e azimute plano 355°06'45" até o marco M-525, de coordenada N = 9.323.314,28m e E = 239.428,38m; 1.858,52 m e azimute plano 266°32'09" até o marco M-526, de coordenada N = 9.323.201,98m e E = 237.573,26m; 1.569,09 m e azimute plano 347°55'48" até o marco M-527, de coordenada N = 9.324.736,38m e E = 237.245,15m; 756,56 m e azimute plano 313°36'46" até o marco M-528, de coordenada N = 9.325.258,24m e E = 236.697,39m; 1.009,04 m e azimute plano 263°38'56" até o marco M-529, de coordenada N = 9.325.146,62m e E = 235.694,54m; 431,59 m e azimute plano 356°53'26" até o marco M-530,