

235°52'53" até o marco V-2206, de coordenada N = 9.529.743,5082m e E = 595.481,3920m; 22,554 m e azimute plano 189°33'45" até o marco V-2207, de coordenada N = 9.529.721,2679m e E = 595.477,6453m; 24,336 m e azimute plano 205°27'55" até o marco V-2208, de coordenada N = 9.529.699,2960m e E = 595.467,1815m; 32,230 m e azimute plano 209°16'54" até o marco V-2209, de coordenada N = 9.529.671,1841m e E = 595.451,4178m; 2,190 m e azimute plano 200°16'50" até o marco V-2210, de coordenada N = 9.529.669,1299m e E = 595.450,6587m; 2,190 m e azimute plano 182°16'50" até o marco V-2211, de coordenada N = 9.529.666,9415m e E = 595.450,5715m; 1,182 m e azimute plano 164°16'56" até o marco V-2212, de coordenada N = 9.529.665,8032m e E = 595.450,8919m; 1.864,863 m e azimute plano 253°33'26" até o marco V-2213, de coordenada N = 9.529.137,9419m e E = 593.662,2960m; 1,116 m e azimute plano 343°22'45" até o marco V-2214, de coordenada N = 9.529.139,0117m e E = 593.661,9767m; 2,190 m e azimute plano 325°22'47" até o marco V-2215, de coordenada N = 9.529.140,8139m e E = 593.660,7325m; 2,190 m e azimute plano 307°22'45" até o marco V-2216, de coordenada N = 9.529.142,1435m e E = 593.658,9921m; 2,190 m e azimute plano 289°22'57" até o marco V-2217, de coordenada N = 9.529.142,8703m e E = 593.656,9262m; 64,312 m e azimute plano 280°22'49" até o marco V-2218, de coordenada N = 9.529.154,4582m e E = 593.593,6663m; 60,098 m e azimute plano 281°22'10" até o marco V-2219, de coordenada N = 9.529.166,3055m e E = 593.534,7482m; 1,696 m e azimute plano 274°24'35" até o marco V-2220, de coordenada N = 9.529.166,4360m e E = 593.533,0569m; 1,696 m e azimute plano 260°29'33" até o marco V-2221, de coordenada N = 9.529.166,1558m e E = 593.531,3839m; 61,739 m e azimute plano 253°31'57" até o marco V-2222, de coordenada N = 9.529.148,6546m e E = 593.472,1776m; 0,612 m e azimute plano 251°01'56" até o marco V-2223, de coordenada N = 9.529.148,4558m e E = 593.471,5993m; 61,065 m e azimute plano 248°31'30" até o marco V-2224, de coordenada N = 9.529.126,0999m e E = 593.414,7733m; 1,599 m e azimute plano 241°58'02" até o marco V-2225, de coordenada N = 9.529.125,3484m e E = 593.413,3619m; 69,190 m e azimute plano 235°24'28" até o marco V-2226, de coordenada N = 9.529.086,0673m e E = 593.356,4039m; 0,932 m e azimute plano 231°35'27" até o marco V-2227, de coordenada N = 9.529.085,4883m e E = 593.355,6736m; 69,380 m e azimute plano 227°46'28" até o marco V-2228, de coordenada N = 9.529.038,8610m e E = 593.304,2972m; 2,190 m e azimute plano 218°46'34" até o marco V-2229, de coordenada N = 9.529.037,1536m e E = 593.302,9256m; 2,190 m e azimute plano 200°46'25" até o marco V-2230, de coordenada N = 9.529.035,1059m e E = 593.302,1488m; 2,190 m e azimute plano 182°46'27" até o marco V-2231, de coordenada N = 9.529.032,9184m e E = 593.302,0428m; 1,242 m e azimute plano 164°46'33" até o marco V-2232, de coordenada N = 9.529.031,7201m e E = 593.302,3689m; 460,627 m e azimute plano 253°33'28" até o marco V-2233, de coordenada N = 9.528.901,3398m e E = 592.860,5787m; 49,996 m e azimute plano 255°33'18" até o marco V-2234, de coordenada N = 9.528.888,8682m e E = 592.812,1633m; 324,596 m e azimute plano 254°41'31" até o marco V-2235, de coordenada N = 9.528.803,1714m e E = 592.499,0838m; 143,147 m e azimute plano 253°48'50" até o marco V-2236, de coordenada N = 9.528.763,2679m e E = 592.361,6114m; 36,392 m e azimute plano 249°41'21" até o marco V-2237, de coordenada N = 9.528.750,6358m e E = 592.327,4826m; 34,742 m e azimute plano 228°43'09" até o marco V-2238, de coordenada N = 9.528.727,7150m e E = 592.301,3748m; 58,130 m e azimute plano 219°44'44" até o marco V-2239, de coordenada N = 9.528.683,0195m e E = 592.264,2076m; 21,272 m e azimute plano 208°05'07" até o marco V-2240, de coordenada N = 9.528.664,2519m e E = 592.254,1928m; deste, segue pela Faixa de Domínio pela Margem Direita (sentido norte) do Ramal de Acesso a Gleba Pacajazinho, com a seguinte distância 73,932 m e azimute plano 324°56'19" até o marco V-2241, de coordenada N = 9.528.724,7676m e E = 592.211,7225m; 62,745 m e azimute plano 325°17'26" até o marco V-2242, de coordenada N = 9.528.776,3472m e E = 592.175,9944m; 53,957 m e azimute plano 328°30'00" até o marco V-2243, de coordenada N = 9.528.822,3526m e E = 592.147,8023m; 89,774 m e azimute plano 331°01'05" até o marco V-2244, de coordenada N = 9.528.900,8847m e E = 592.104,3036m; 68,780 m e azimute plano 332°04'17" até o marco V-2245, de coordenada N = 9.528.961,6539m e E = 592.072,0892m; 1,779 m e azimute plano 324°46'06" até o marco V-2246, de coordenada N = 9.528.963,1069m e E = 592.071,0630m; 38,904 m e azimute plano 317°28'18" até o marco V-2247, de coordenada N = 9.528.991,7770m e E = 592.044,7658m; 55,349 m e azimute plano 324°39'00" até o marco V-2248, de coordenada N = 9.529.036,9217m e E = 592.012,7422m; 72,844 m e azimute plano 325°06'35" até o marco V-2249, de coordenada N = 9.529.096,6719m e E = 591.971,0748m; 0,042 m e azimute plano 325°03'37" até o marco V-2250, de coordenada N = 9.529.096,7065m e E = 591.971,0506m; 24,503 m e azimute plano 324°45'53" até o marco V-2251, de coordenada N = 9.529.116,7201m e E = 591.956,9141m; 0,152 m e azimute plano 324°09'31" até o marco V-2252, de coordenada N = 9.529.116,8433m e E = 591.956,8251m; 71,281 m e azimute plano 323°31'16" até o marco V-2253, de coordenada N = 9.529.174,1585m e E = 591.914,4466m; 80,511 m e azimute plano 329°24'09" até o marco V-2254, de coordenada N = 9.529.243,4598m e E = 591.873,4660m; 105,109 m e azimute plano 331°50'10" até o marco V-2255, de coordenada N = 9.529.336,1240m e E = 591.823,8551m; 58,662 m e azimute plano 331°51'12" até o marco V-2256, de coordenada N = 9.529.387,8489m e E = 591.796,1823m; 0,809 m e azimute plano 328°32'28" até o marco V-2257, de coordenada N = 9.529.388,5389m e E = 591.795,7602m; 41,401 m e azimute plano 325°13'44" até o marco V-2258, de coordenada N = 9.529.422,5472m e E = 591.772,1492m; 0,287 m e azimute plano 324°02'44" até o marco V-2259, de coordenada N = 9.529.422,7797m e E = 591.771,9806m; 72,189 m e azimute plano 322°52'40" até o marco V-2260,

de coordenada N = 9.529.480,3398m e E = 591.728,4131m; 69,333 m e azimute plano 328°12'40" até o marco V-2261, de coordenada N = 9.529.539,2723m e E = 591.691,8890m; 95,026 m e azimute plano 334°28'30" até o marco V-2262, de coordenada N = 9.529.625,0234m e E = 591.650,9418m; 0,300 m e azimute plano 333°15'04" até o marco V-2263, de coordenada N = 9.529.625,2916m e E = 591.650,8066m; 110,220 m e azimute plano 332°01'00" até o marco V-2264, de coordenada N = 9.529.722,6255m e E = 591.599,0896m; 0,033 m e azimute plano 331°47'39" até o marco V-2265, de coordenada N = 9.529.722,6544m e E = 591.599,0741m; 100,191 m e azimute plano 331°44'51" até o marco V-2266, de coordenada N = 9.529.810,9096m e E = 591.551,6481m; 0,184 m e azimute plano 331°01'05" até o marco V-2267, de coordenada N = 9.529.811,0710m e E = 591.551,5587m; 94,903 m e azimute plano 330°14'15" até o marco V-2268, de coordenada N = 9.529.893,4558m e E = 591.504,4484m; 0,063 m e azimute plano 329°56'00" até o marco V-2269, de coordenada N = 9.529.893,5101m e E = 591.504,4169m; 107,636 m e azimute plano 329°43'27" até o marco V-2270, de coordenada N = 9.529.986,4654m e E = 591.450,1507m; 69,330 m e azimute plano 331°33'42" até o marco V-2271, de coordenada N = 9.530.047,4290m e E = 591.417,1350m; 0,242 m e azimute plano 330°34'40" até o marco V-2272, de coordenada N = 9.530.047,6396m e E = 591.417,0163m; 54,843 m e azimute plano 329°34'57" até o marco V-2273, de coordenada N = 9.530.094,9341m e E = 591.389,2495m; 0,708 m e azimute plano 326°41'07" até o marco V-2274, de coordenada N = 9.530.095,5256m e E = 591.388,8607m; 71,843 m e azimute plano 323°47'11" até o marco V-2275, de coordenada N = 9.530.153,4901m e E = 591.346,4159m; 58,226 m e azimute plano 329°37'48" até o marco V-2276, de coordenada N = 9.530.203,7266m e E = 591.316,9777m; 84,847 m e azimute plano 331°20'51" até o marco V-2277, de coordenada N = 9.530.278,1833m e E = 591.276,2942m; 72,935 m e azimute plano 332°15'02" até o marco V-2278, de coordenada N = 9.530.342,7307m e E = 591.242,3352m; 1,136 m e azimute plano 327°35'30" até o marco V-2279, de coordenada N = 9.530.343,6899m e E = 591.241,7263m; 11,462 m e azimute plano 322°56'30" até o marco V-2280, de coordenada N = 9.530.352,8370m e E = 591.234,8188m; 73,794 m e azimute plano 331°26'26" até o marco V-2281, de coordenada N = 9.530.417,6515m e E = 591.199,5404m; 0,927 m e azimute plano 327°38'23" até o marco V-2282, de coordenada N = 9.530.418,4349m e E = 591.199,0439m; 45,900 m e azimute plano 323°50'37" até o marco V-2283, de coordenada N = 9.530.455,4952m e E = 591.171,9631m; 87,308 m e azimute plano 331°01'08" até o marco V-2284, de coordenada N = 9.530.531,8705m e E = 591.129,6604m; 0,302 m e azimute plano 329°47'18" até o marco V-2285, de coordenada N = 9.530.532,1315m e E = 591.129,5084m; 62,566 m e azimute plano 328°32'49" até o marco V-2286, de coordenada N = 9.530.585,5047m e E = 591.096,8613m; 131,800 m e azimute plano 331°36'18" até o marco V-2287, de coordenada N = 9.530.701,4484m e E = 591.034,1841m; 0,308 m e azimute plano 330°20'27" até o marco V-2288, de coordenada N = 9.530.701,7162m e E = 591.034,0316m; 81,551 m e azimute plano 329°04'55" até o marco V-2289, de coordenada N = 9.530.771,6792m e E = 590.992,1296m; 0,645 m e azimute plano 326°26'42" até o marco V-2290, de coordenada N = 9.530.772,2163m e E = 590.991,7733m; deste, segue confrontando com o Limite da Gleba Pacajazinho, com a seguinte distância 24,031 m e azimute plano 323°48'15" até o marco V-2291, de coordenada N = 9.530.791,6093m e E = 590.977,5819m; 29,678 m e azimute plano 255°49'50" até o marco V-2292, de coordenada N = 9.530.784,3443m e E = 590.948,8065m; 40,349 m e azimute plano 255°58'51" até o marco V-2293, de coordenada N = 9.530.774,5700m e E = 590.909,6599m; 399,986 m e azimute plano 253°34'25" até o marco V-2294, de coordenada N = 9.530.661,4600m e E = 590.525,9998m; 400,682 m e azimute plano 253°55'02" até o marco V-2295, de coordenada N = 9.530.550,4600m e E = 590.140,9998m; 102,934 m e azimute plano 253°32'57" até o marco V-2296, de coordenada N = 9.530.521,3099m e E = 590.042,2798m; 125,531 m e azimute plano 251°54'07" até o marco V-2297, de coordenada N = 9.530.482,3144m e E = 589.922,9593m; 319,568 m e azimute plano 253°44'10" até o marco V-2298, de coordenada N = 9.530.392,8151m e E = 589.616,1804m; 242,927 m e azimute plano 255°47'48" até o marco V-2299, de coordenada N = 9.530.333,2101m e E = 589.380,6798m; 106,187 m e azimute plano 249°56'50" até o marco V-2300, de coordenada N = 9.530.296,8000m e E = 589.280,9298m; 284,731 m e azimute plano 253°23'25" até o marco V-2301, de coordenada N = 9.530.215,4100m e E = 589.008,0797m; 404,095 m e azimute plano 253°21'50" até o marco V-2302, de coordenada N = 9.530.099,7200m e E = 588.620,8998m; 718,853 m e azimute plano 254°21'12" até o marco V-2303, de coordenada N = 9.529.905,8439m e E = 587.928,6853m; 481,934 m e azimute plano 252°36'08" até o marco V-2304, de coordenada N = 9.529.761,7446m e E = 587.468,7984m; 1,301 m e azimute plano 252°36'11" até o marco V-2305, de coordenada N = 9.529.761,3557m e E = 587.467,5571m; 400,899 m e azimute plano 252°36'08" até o marco V-2306, de coordenada N = 9.529.641,4861m e E = 587.084,9981m; 8,978 m e azimute plano 343°12'08" até o marco V-2307, de coordenada N = 9.529.650,0811m e E = 587.082,4035m; 2.316,420 m e azimute plano 343°12'04" até o marco V-2308, de coordenada N = 9.531.867,6490m e E = 586.412,9301m; 145,975 m e azimute plano 343°51'28" até o marco V-2309, de coordenada N = 9.532.007,8691m e E = 586.372,3454m; 45,270 m e azimute plano 341°18'29" até o marco V-2310, de coordenada N = 9.532.050,7513m e E = 586.357,8373m; 2.449,972 m e azimute plano 344°38'36" até o marco V-2311, de coordenada N = 9.534.413,2493m e E = 585.709,0168m; 3.440,063 m e azimute plano 253°41'56" até o marco V-2312, de coordenada N = 9.533.447,6774m e E = 582.407,2436m; 146,281 m e azimute plano 252°06'24" até o marco V-2313, de coordenada N = 9.533.402,7330m e E = 582.268,0384m; 401,661 m e azimute plano 253°32'11" até o marco V-2314, de coordenada N = 9.533.288,8990m e E = 581.882,8455m; 400,584 m e