



ESTADO DO TOCANTINS
PODER LEGISLATIVO

DIÁRIO DA ASSEMBLEIA

ANO XXIII PALMAS, TERÇA-FEIRA, 05 DE JUNHO DE 2012

Nº 1941



MESA DIRETORA

Presidente: Dep. Raimundo Moreira

1º Vice-Presidente: Dep. Eli Borges

2º Vice-Presidente: Dep. Eduardo do Dertins

1º Secretário: Dep. Stalin Bucar

2º Secretário: Dep. Iderval Silva

3º Secretário: Dep. José Augusto

4º Secretário: Dep. Manoel Queiroz

Palácio Deputado João D'Abreu - Praça dos Girassóis, s/n - Palmas - TO

Comissões Permanentes

Local das Reuniões: Plenarinho

Comissão de Constituição, Justiça e Redação.

Reunião às quartas-feiras, 8h

MEMBROS EFETIVOS:

Deputados(a): Amália Santana (**pres**), Toinho Andrade(**vice**), Eli Borges, José Bonifácio, Sargento Aragão.

MEMBROS SUPLENTE:

Deputados: Amélio Cayres, Carlão da Saneatins, José Geraldo, Vilmar do Detran, Wanderlei Barbosa.

Comissão de Finanças, Tributação, Fiscalização e Controle.

Reunião às quintas-feiras, 14h

MEMBROS EFETIVOS:

Deputados: Amélio Cayres (**pres**), Osires Damaso (**vice**), José Geraldo, Sandoval Cardoso, Wanderlei Barbosa.

MEMBROS SUPLENTE:

Deputados: Eduardo do Dertins, José Augusto, José Bonifácio, Marcello Lelis, Raimundo Palito.

Comissão de Desenvolvimento Rural, Cooperativismo, Ciência, Tecnologia e Economia.

Reunião às terças-feiras, 8h

MEMBROS EFETIVOS:

Deputados: Zé Roberto(**pres**), Amélio Cayres(**vice**), José Augusto, Manoel Queiroz, Osires Damaso.

MEMBROS SUPLENTE:

Deputados(a): Eli Borges, José Bonifácio, Sargento Aragão, Solange Duailibe, Toinho Andrade.

Comissão de Administração, Trabalho, Defesa do Consumidor, Transportes, Desenvolvimento Urbano e Serviço Público.

Reunião às terças-feiras, 14h

MEMBROS EFETIVOS:

Deputados(a): Marcello Lelis(**pres**), Raimundo Palito (**vice**), Eduardo do Dertins, Josi Nunes, Luana Ribeiro.

MEMBROS SUPLENTE:

Deputados: Zé Roberto, Amélio Cayres, Carlão da Saneatins, José Augusto, Sargento Aragão.

Comissão de Educação, Cultura e Desporto.

Reunião às quartas-feiras, 14h

MEMBROS EFETIVOS:

Deputados(a): Solange Duailibe(**pres**), Vilmar do Detran(**vice**), Raimundo Palito, Sargento Aragão, Toinho Andrade.

MEMBROS SUPLENTE:

Deputados(a): Josi Nunes, Luana Ribeiro, Manoel Queiroz, Osires Damaso, Zé Roberto.

Comissão de Cidadania e Direitos Humanos.

Reunião às quartas-feiras, 17h

MEMBROS EFETIVOS:

Deputados: Freire Júnior(**pres**), José Geraldo(**vice**), Eduardo do Dertins, Eli Borges, Zé Roberto.

MEMBROS SUPLENTE:

Deputados: José Bonifácio, Marcello Lelis, Manoel Queiroz, Sandoval Cardoso, Raimundo Palito.

Comissão de Saúde, Meio Ambiente e Turismo.

Reunião às quintas-feiras, 15h

MEMBROS EFETIVOS:

Deputados(a): Raimundo Palito(**Pres**), Luana Ribeiro(**vice**), Manoel Queiroz, Marcello Lelis, Vilmar do Detran.

MEMBROS SUPLENTE:

Deputados((a): Carlão da Saneatins, José Geraldo, Josi Nunes, Osires Damaso, Sargento Aragão.

Comissão de Segurança Pública

Reunião às quintas-feiras, 8h

MEMBROS EFETIVOS:

Deputados: Sargento Aragão(**pres**), Eli Borges(**vice**), Carlão da Saneatins, José Bonifácio, Solange Duailibe.

MEMBROS SUPLENTE:

Deputados: Amélio Cayres, José Augusto, José Geraldo, Toinho Andrade, Wanderlei Barbosa.

Comissão de Acompanhamento e Estudos de Políticas Públicas para a Juventude.

Reunião às quintas-feiras, 16h

MEMBROS EFETIVOS:

Deputados(a): Josi Nunes (**pres**), Eduardo do Dertins (**vice**), José Bonifácio, José Geraldo, Zé Roberto.

MEMBROS SUPLENTE:

Deputados(a): Amália Santana, Luana Ribeiro, Manoel Queiroz, Osires Damaso, Sandoval Cardoso.

Comissão de Defesa dos Direitos da Mulher

Reunião às quintas-feiras, 17h

MEMBROS EFETIVOS:

Deputados(a): Luana Ribeiro(**pres**), Amália Santana(**vice**), Josi Nunes, Manoel Queiroz, Toinho Andrade.

MEMBROS SUPLENTE:

Deputados(a): Marcello Lelis, Raimundo Palito, Sandoval Cardoso, Solange Duailibe, Wanderlei Barbosa.

Comissão de Minas e Energia

Reunião às terças-feiras, 16h

MEMBROS EFETIVOS:

Deputados: Osires Damaso(**pres**), Amélio Cayres(**vice**), Marcello Lelis, Vilmar do Detran, Wanderlei Barbosa.

MEMBROS SUPLENTE:

Deputados(a): Eduardo do Dertins, José Augusto, Luana Ribeiro, Solange Duailibe, Toinho Andrade.

DIÁRIO DA ASSEMBLEIA

Responsável: Diretoria de Área Legislativa

Publicado pela Coordenadoria de Publicações Oficiais da Diretoria de Taquigrafia e Documentação

Palácio Dep. João D'Abreu, Praça dos Girassóis, s/n - Palmas - TO
CEP 77003-905

Atos Legislativos

MENSAGEM N.º 43/2012

Palmas, 28 de maio de 2012.

A Sua Excelência o Senhor
Deputado Estadual **RAIMUNDO MOREIRA DE ARAÚJO**
Presidente da ASSEMBLEIA LEGISLATIVA DO ESTADO DO
TOCANTINS
N E S T A

Senhor Presidente,

Encaminho, por intermédio de Vossa Excelência, à elevada deliberação dessa Augusta Assembleia Legislativa o Projeto de Lei 38/2012 que autoriza o Poder Executivo a alienar os imóveis do patrimônio do Estado, adequadamente parcelados, destinados às atividades de agricultura irrigada.

Os mencionados imóveis constituem os Projetos de Irrigação São João e Manuel Alves sediados, respectivamente, nos Municípios de Porto Nacional e Dianópolis.

Tais projetos, de suma importância para o desenvolvimento da produção agrícola irrigada no Tocantins, referem-se a um conjunto de obras de estações de bombeamento, canais e tubulações cujas estruturas se destinam ao uso comum dos produtores.

Esta tecnologia possibilita a aplicação direta de água aos cultivos, garantindo a produção agrícola intensiva nas terras beneficiadas pelas obras.

A Política Nacional de Irrigação, delineada pela Lei 6.662/79, dispõe que as terras dos projetos públicos destinados à irrigação devem ser fracionadas em lotes.

Esta modalidade de ocupação tem o escopo de propiciar o célere desenvolvimento do projeto de irrigação, com resultados positivos para a produção de alimentos.

Firme, portanto, no propósito de viabilizar a construção das obras de irrigação dos projetos mencionados, torna-se necessária a venda dos lotes aos agricultores irrigantes que forem selecionados, nos processos de alienação, dentro das áreas de terras rurais de domínio do Estado, descritas e caracterizadas nos anexos ao Projeto de Lei.

Expostas, assim, as razões determinantes de minha iniciativa, e solicitando que a tramitação do Projeto de Lei se faça em regime de urgência, na conformidade do art. 28 da Constituição do Estado, submeto a matéria ao discernimento desse Egrégio Sodalício.

Colho a oportunidade para apresentar a Vossa Excelência e Ilustres Pares os protestos de minha elevada estima.

JOSÉ WILSON SIQUEIRA CAMPOS

Governador do Estado

PROJETO DE LEI N.º 38/2012

Autoriza o Poder Executivo alienar os imóveis do patrimônio do Estado que especifica.

O GOVERNADOR DO ESTADO DO TOCANTINS:

Faço saber que a ASSEMBLEIA LEGISLATIVA DO ESTADO DO TOCANTINS aprova e eu sanciono a seguinte Lei:

Art. 1º Fica o Poder Executivo autorizado a alienar os imóveis do patrimônio do Estado, a seguir descritos e caracterizados, mediante parcelamento adequado ao desenvolvimento das atividades de agricultura irrigada:

I - no Projeto Polo de Fruticultura Irrigada São João, situado no Município de Porto Nacional, a área de 5.169,3269 ha, remanescente da "Fazenda Tatá", registrada no Cartório de Registro de Imóveis da Comarca de Porto Nacional, sob a Matrícula 16.025, dentro dos limites e confrontações descritos no Anexo I a esta Lei;

II - no Projeto de Irrigação Rio Manuel Alves, situado no Município de Dianópolis, a área de 14.597,3725 ha, registrada no Cartório de Registro de Imóveis e Tabelionato 1o de Notas da Comarca de Dianópolis, sob a Matrícula 4.890, dentro dos limites e confrontações descritos no Anexo II a esta Lei.

Art. 2º Esta Lei entra em vigor na data de sua publicação.

Palácio Araguaia, em Palmas, aos 28 dias do mês de maio de 2012; 191º da Independência, 124º da República e 24º do Estado.

JOSÉ WILSON SIQUEIRA CAMPOS

Governador do Estado

ANEXO I AO PROJETO DE LEI N.º 38/2012/2012.

PROJETO POLO DE FRUTICULTURA IRRIGADA SÃO JOÃO MUNICÍPIO DE PORTO NACIONAL - MATRÍCULA 16.025

"Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice BGK-M-1400, de coordenadas N 8.848.069,620m e E 787.366,314m, cravado na margem direita do Lago da UHE - Luis Eduardo Magalhães na Cota 212m; deste, segue pela margem direita do referido Lago, na Cota 212m, no sentido de sua montante, com os seguintes azimutes e distâncias: 50°1'44" - 36,35m, até o vértice BGK-P-4926 de coordenadas N 8.848.092,970m e E 787.394,170m; 88°14'57" - 43,73m, até o vértice BGK-P-4927 de coordenadas N 8.848.094,306m e E 787.437,877m; 115°22'22" - 57,55m, até o vértice BGK-P-4928 de coordenadas N 8.848.069,644m e E 787.489,879m; 117°28'50" - 57,12m, até o vértice BGK-P-4929 de coordenadas N 8.848.043,285m e E 787.540,556m; 119°11'29" - 40,50m, até o vértice BGK-P-4930 de coordenadas N 8.848.023,531m e E 787.575,914m; 107°33'29" - 22,73m, até o vértice BGK-P-4931 de coordenadas N 8.848.016,674m e E 787.597,585m; 131°50'41" - 36,56m, até o vértice BGK-P-4932 de coordenadas N 8.847.992,284m e E 787.624,821m; 116°13'40" - 40,34m, até o vértice BGK-P-4933 de coordenadas N 8.847.974,456m e E 787.661,008m; 116°34'33" - 38,41m, até o vértice BGK-P-4934 de coordenadas N 8.847.957,273m e E 787.695,358m; 111°59'44" - 56,38m, até o vértice BGK-P-4935 de coordenadas N 8.847.936,156m e E 787.747,636m; 113°42'22" - 38,49m, até o vértice BGK-P-4936 de coordenadas N 8.847.920,681m e E 787.782,879m; 104°26'22" - 36,83m, até o vértice BGK-P-4937 de coordenadas N 8.847.911,496m e E 787.818,550m; 110°56'37" - 30,48m, até o vértice BGK-P-4938 de coordenadas N 8.847.900,601m e E 787.847,016m; 124°36'59" - 45,21m, até o vértice BGK-P-4939 de coordenadas N 8.847.874,920m e E 787.884,220m; 116°45'41" - 46,08m, até o vértice BGK-P-4940 de coordenadas N 8.847.854,172m e E 787.925,363m; 114°10'16" - 56,53m, até o vértice BGK-P-4941 de coordenadas N 8.847.831,026m e E 787.976,935m; 122°10'21" - 64,42m, até o vértice BGK-M-1462 de coordenadas N 8.847.796,725m e E 788.031,462m; 84°20'01" - 14,46m, até o vértice BGK-M-1463 de coordenadas N 8.847.798,153m e E 788.045,854m; 76°49'42" - 26,41m, até o vértice BGK-P-4943 de coordenadas N 8.847.804,170m e E 788.071,565m;

100°14'00" - 43,10m, até o vértice BGK-P-4944 de coordenadas N 8.847.796,513m e E 788.113,979m; 128°3'28" - 51,83m, até o vértice BGK-P-4945 de coordenadas N 8.847.764,560m e E 788.154,792m; 209°14'20" - 25,68m, até o vértice BGK-M-1797 de coordenadas N 8.847.742,151m e E 788.142,248m; 64°41'52" - 40,85m, até o vértice BGK-P-4946 de coordenadas N 8.847.759,609m e E 788.179,177m; 110°1'02" - 47,47m, até o vértice BGK-M-1794 de coordenadas N 8.847.743,359m e E 788.223,782m; 55°16'17" - 34,09m, até o vértice BGK-P-4947 de coordenadas N 8.847.762,781m e E 788.251,801m; 89°43'37" - 45,97m, até o vértice BGK-P-4948 de coordenadas N 8.847.763,000m e E 788.297,774m; 139°43'03" - 23,34m, até o vértice BGK-M-1799 de coordenadas N 8.847.745,192m e E 788.312,867m; 65°5'36" - 39,68m, até o vértice BGK-P-4949 de coordenadas N 8.847.761,905m e E 788.348,861m; 89°58'05" - 42,98m, até o vértice BGK-P-4950 de coordenadas N 8.847.761,929m e E 788.391,844m; 97°36'26" - 62,60m, até o vértice BGK-P-4951 de coordenadas N 8.847.753,642m e E 788.453,893m; 124°9'40" - 30,16m, até o vértice BGK-M-1801 de coordenadas N 8.847.736,708m e E 788.478,847m; 97°0'36" - 15,27m, até o vértice BGK-P-4952 de coordenadas N 8.847.734,844m e E 788.494,006m; 106°26'09" - 57,70m, até o vértice BGK-P-4953 de coordenadas N 8.847.718,517m e E 788.549,353m; 98°46'08" - 28,30m, até o vértice BGK-P-4954 de coordenadas N 8.847.714,202m e E 788.577,327m; 118°58'01" - 37,51m, até o vértice BGK-P-4955 de coordenadas N 8.847.696,037m e E 788.610,142m; 64°28'00" - 12,89m, até o vértice BGK-M-1803 de coordenadas N 8.847.701,593m e E 788.621,773m; 72°28'57" - 22,75m, até o vértice BGK-P-4956 de coordenadas N 8.847.708,441m e E 788.643,469m; 85°48'24" - 43,57m, até o vértice BGK-P-4957 de coordenadas N 8.847.711,627m e E 788.686,924m; 108°37'36" - 36,39m, até o vértice BGK-M-1805 de coordenadas N 8.847.700,004m e E 788.721,408m; 19°40'13" - 9,20m, até o vértice BGK-P-4958 de coordenadas N 8.847.708,665m e E 788.724,504m; 110°38'27" - 43,70m, até o vértice BGK-P-4959 de coordenadas N 8.847.693,261m e E 788.765,397m; 90°27'04" - 40,51m, até o vértice BGK-P-4960 de coordenadas N 8.847.692,942m e E 788.805,910m; 125°22'48" - 41,55m, até o vértice BGK-P-4961 de coordenadas N 8.847.668,884m e E 788.839,788m; 130°3'07" - 39,97m, até o vértice BGK-P-4962 de coordenadas N 8.847.643,167m e E 788.870,380m; 189°12'57" - 32,87m, até o vértice BGK-M-1807 de coordenadas N 8.847.610,717m e E 788.865,115m; 147°14'45" - 12,41m, até o vértice BGK-P-4963 de coordenadas N 8.847.600,279m e E 788.871,830m; 161°39'01" - 42,53m, até o vértice BGK-P-4964 de coordenadas N 8.847.559,915m e E 788.885,218m; 155°23'50" - 51,50m, até o vértice BGK-P-4965 de coordenadas N 8.847.513,092m e E 788.906,658m; 65°16'10" - 19,17m, até o vértice BGK-P-4966 de coordenadas N 8.847.521,111m e E 788.924,068m; 37°14'24" - 51,79m, até o vértice BGK-P-4967 de coordenadas N 8.847.562,340m e E 788.955,408m; 18°32'14" - 35,83m, até o vértice BGK-P-4968 de coordenadas N 8.847.596,314m e E 788.966,800m; 59°28'43" - 34,65m, até o vértice BGK-P-4969 de coordenadas N 8.847.613,912m e E 788.996,650m; 76°48'43" - 34,42m, até o vértice BGK-P-4970 de coordenadas N 8.847.621,765m e E 789.030,163m; 115°5'26" - 21,07m, até o vértice BGK-M-1809 de coordenadas N 8.847.612,832m e E 789.049,241m; 92°30'03" - 46,32m, até o vértice BGK-P-4971 de coordenadas N 8.847.610,811m e E 789.095,514m; 109°4'14" - 54,31m, até o vértice BGK-M-1811 de coordenadas N 8.847.593,067m e E 789.146,841m; 81°43'53" - 47,91m, até o vértice BGK-P-4973 de coordenadas N 8.847.599,957m e E 789.194,252m; 95°14'42" - 31,23m, até o vértice BGK-M-1814 de coordenadas N 8.847.597,102m e E 789.225,352m; 50°32'22" - 21,10m, até o vértice BGK-P-4974 de coordenadas N 8.847.610,510m e E 789.241,640m; 73°11'20" - 32,86m, até o vértice BGK-P-4975 de coordenadas N 8.847.620,015m e E 789.273,100m; 89°10'23" - 28,27m, até o vértice BGK-P-4976 de coordenadas N 8.847.620,423m e E 789.301,368m;

131°36'33" - 16,47m, até o vértice BGK-M-1816 de coordenadas N 8.847.609,483m e E 789.313,686m; 73°18'34" - 24,87m, até o vértice BGK-P-4976 de coordenadas N 8.847.616,626m e E 789.337,509m; 121°26'23" - 45,16m, até o vértice BGK-P-4977 de coordenadas N 8.847.593,070m e E 789.376,040m; 179°38'01" - 40,02m, até o vértice BGK-P-4978 de coordenadas N 8.847.553,051m e E 789.376,296m; 179°6'49" - 70,59m, até o vértice BGK-M-1401 de coordenadas N 8.847.482,468m e E 789.377,388m; cravado na margem esquerda do Ribeirão São João; daí, segue confrontando com o Lote 02 – Loteamento Fazenda Tata, matrícula nº 23.194 de propriedade do Sr. Pedro Pereira Filho, com os seguintes azimutes e distâncias: 179°22'41" - 97,09m, até o vértice BGK-M-1402 de coordenadas N 8.847.385,383m e E 789.378,442m; 86°32'49" - 153,91m, até o vértice BGK-M-1403 de coordenadas N 8.847.394,653m e E 789.532,071m; 86°12'44" - 333,87m, até o vértice BGK-M-1404 de coordenadas N 8.847.416,708m e E 789.865,209m; 86°27'40" - 7,92m, até o vértice BGK-M-1405 de coordenadas N 8.847.417,197m e E 789.873,116m; 86°12'59" - 1632,71m, até o vértice BGK-M-1406 de coordenadas N 8.847.524,938m e E 791.502,272m; daí, segue confrontando com o Lote 01 - Loteamento Fazenda Tata, matrícula nº 23.195 de propriedade do Sr. Ademar Pereira da Silva, com os seguintes azimutes e distâncias: 120°7'56" - 645,96m, até o vértice BGK-M-1407 de coordenadas N 8.847.200,668m e E 792.060,941m; 120°8'24" - 436,17m, até o vértice BGK-M-1408 de coordenadas N 8.846.981,661m e E 792.438,142m; 119°59'48" - 13,41m, até o vértice BGK-M-1409 de coordenadas N 8.846.974,956m e E 792.449,757m; 120°9'31" - 441,29m, até o vértice BGK-M-1410 de coordenadas N 8.846.753,255m e E 792.831,310m; 120°12'42" - 225,85m, até o vértice BGK-M-1411 de coordenadas N 8.846.639,607m e E 793.026,486m; 90°39'07" - 35,69m, até o vértice BGK-M-1412 de coordenadas N 8.846.639,201m e E 793.062,169m; 90°42'39" - 76,97m, até o vértice BGK-M-1413 de coordenadas N 8.846.638,246m e E 793.139,129m; 90°55'28" - 24,85m, até o vértice BGK-M-1414 de coordenadas N 8.846.637,845m e E 793.163,980m; 94°55'42" - 189,23m, até o vértice BGK-M-1416 de coordenadas N 8.846.621,588m e E 793.352,512m; 108°29'58" - 402,08m, até o vértice BGK-M-1417 de coordenadas N 8.846.494,010m e E 793.733,814m; 107°59'34" - 360,99m, até o vértice BGK-O-0001, coordenadas N=8.846.382,501m e E=794.077,148m; deste, confrontando a servidão da LT-69KV, segue com o seguintes azimutes e distâncias de: 111°12'29" - 13,04m, até o vértice BGK-A-0978, de coordenadas N=8.846.377,784m e E=794.089,304m e 099°02'21" - 4,70m, até o vértice BGK-M-1415 de coordenadas N 8.846.377,046m e E 794.093,943m, cravado na servidão da LT-69KV e faixa de domínio da Estrada Estadual TO-050; deste, confrontando coma a Faixa de domínio da Estrada Estadual TO-050, no sentido da cidade de Porto Nacional-TO e na servidão da LT-69KV, segue com os seguintes azimutes e distâncias: 185°33'46" - 15,05m, até o vértice BGK-M-1418 de coordenadas N 8.846.362,066m e E 794.092,484m e 184°36'25" - 1.719,01m, até o vértice BGK-O-0002 de coordenadas N8.844.648.612 e 793954.416; deste confrontando com a Estrada Estadual TO-050 no sentido da cidade de Porto Nacional-TO, com os seguintes azimutes e distâncias: 184°36'25" - 684,78m, até o vértice BGK-M-1419 de coordenadas N 8.843.966,042m e E 793.899,415m; 184°36'49" - 305,33m, até o vértice BGK-M-1420 de coordenadas N 8.843.661,697m e E 793.874,855m; 184°40'56" - 396,61m, até o vértice BGK-M-1448 de coordenadas N 8.843.266,412m e E 793.842,481m; 184°3'13" - 87,48m, até o vértice BGK-M-1447 de coordenadas N 8.843.179,153m e E 793.836,297m; 184°15'41" - 57,94m, até o vértice BGK-M-1421 de coordenadas N 8.843.121,377m e E 793.831,992m; 187°47'26" - 58,07m, até o vértice BGK-M-1422 de coordenadas N 8.843.063,840m e E 793.824,120m;

185°18'20" - 51,95m, até o vértice BGK-M-1423 de coordenadas N 8.843.012,108m e E 793.819,316m; 192°59'30" - 65,11m, até o vértice BGK-M-1424 de coordenadas N 8.842.948,666m e E 793.804,679m; 192°56'08" - 55,90m, até o vértice BGK-M-1425 de coordenadas N 8.842.894,183m e E 793.792,165m; 196°6'09" - 48,67m, até o vértice BGK-M-1426 de coordenadas N 8.842.847,426m e E 793.778,667m; 197°48'46" - 51,65m, até o vértice BGK-M-1427 de coordenadas N 8.842.798,249m e E 793.762,866m; 196°22'45" - 52,23m, até o vértice BGK-M-1428 de coordenadas N 8.842.748,140m e E 793.748,138m; 196°42'37" - 46,60m, até o vértice BGK-M-1429 de coordenadas N 8.842.703,511m e E 793.734,740m; 201°36'15" - 29,18m, até o vértice BGK-M-1430 de coordenadas N 8.842.676,378m e E 793.723,995m; 202°58'59" - 49,93m, até o vértice BGK-M-1431 de coordenadas N 8.842.630,408m e E 793.704,498m; 204°31'44" - 80,83m, até o vértice BGK-M-1432 de coordenadas N 8.842.556,872m e E 793.670,941m; 204°18'59" - 49,97m, até o vértice BGK-M-1433 de coordenadas N 8.842.511,334m e E 793.650,364m; 208°15'52" - 61,98m, até o vértice BGK-M-1434 de coordenadas N 8.842.456,746m e E 793.621,015m; 208°24'54" - 196,94m, até o vértice BGK-M-1435 de coordenadas N 8.842.283,533m e E 793.527,300m; 208°21'09" - 7,71m, até o vértice BGK-M-1436 de coordenadas N 8.842.276,745m e E 793.523,637m; 208°23'10" - 581,98m, até o vértice BGK-M-1437 de coordenadas N 8.841.764,737m e E 793.246,955m; cravado na faixa de domínio da TO-050; daí, confrontando com a área remanescente do Lote 04 – Loteamento Tata, matrícula nº 22.489, de propriedade da Sr. Pedrocina Pereira Maria, segue com os seguintes azimutes e distâncias: 283°5'13" - 778,23m, até o vértice BGK-M-1440 de coordenadas N 8.841.940,950m e E 792.488,942m; 282°57'36" - 15,30m, até o vértice BGK-M-2637 de coordenadas N 8.841.944,382m e E 792.474,029m; 283°14'26" - 348,91m, até o vértice BGK-O-0004 de coordenadas N 8.842.024,295 e E 792.134,398; daí, com a mesma confrontação e atravessando a Servidão da LT-69KV, segue com os seguintes azimutes e distâncias: 282°49'50" - 13,47m, até o vértice BGK-A-976 de coordenadas N 8842027,287 e E 792.121,261; 283°39'05" - 13,40m, até o vértice BGK-O-0005 de coordenadas N=8.842.030,449m e E=792.108,242m; daí, confrontando com a área remanescente do Lote 04 – Loteamento Tata, matrícula nº 22.489, de propriedade da Sr. Pedrocina Pereira Maria, segue com os seguintes azimutes e distâncias: 283°14'24" e distância de 26,28m, até o vértice BGK-M-2630, de coordenadas N=8.842.036,469m e E=792.082,656m; 283°5'28" - 211,86m, até o vértice BGK-M-1442 de coordenadas N 8.842.084,455m e E 791.876,302m; 214°1'45" - 218,81m, até o vértice BGK-M-2622 de coordenadas N 8.841.903,114m e E 791.753,851m; 213°54'46" - 224,16m, até o vértice BGK-M-1443 de coordenadas N 8.841.717,082m e E 791.628,783m; 187°54'52" - 117,30m, até o vértice BGK-M-1444 de coordenadas N 8.841.600,904m e E 791.612,632m; cravado na margem direita de uma Vertente, daí, segue pela sua margem direita no sentido de sua jusante com os seguintes azimutes e distâncias: 282°37'23" - 51,32m, até o vértice BGK-P-4980 de coordenadas N 8.841.612,120m e E 791.562,549m; 239°56'23" - 19,83m, até o vértice BGK-P-4981 de coordenadas N 8.841.602,188m e E 791.545,388m; 256°58'22" - 22,19m, até o vértice BGK-P-4982 de coordenadas N 8.841.597,186m e E 791.523,769m; 239°42'47" - 34,14m, até o vértice BGK-P-4983 de coordenadas N 8.841.579,970m e E 791.494,292m; 256°6'21" - 24,55m, até o vértice BGK-P-4984 de coordenadas N 8.841.574,074m e E 791.470,457m; 246°46'37" - 37,68m, até o vértice BGK-P-4985 de coordenadas N 8.841.559,218m e E 791.435,834m; 236°54'27" - 24,07m, até o vértice BGK-P-4986 de coordenadas N 8.841.546,075m e E 791.415,667m; 229°25'25" - 24,29m, até o vértice BGK-P-4987 de coordenadas N 8.841.530,278m e E 791.397,221m; 224°35'34" - 42,09m, até o vértice BGK-P-4988 de coordenadas N 8.841.500,304m e E 791.367,670m;

228°8'23" - 30,12m, até o vértice BGK-P-4989 de coordenadas N 8.841.480,204m e E 791.345,237m; 229°58'50" - 22,92m, até o vértice BGK-M-1448 de coordenadas N 8.841.465,466m e E 791.327,685m; cravado na sua barra com o Córrego Prata; daí, segue pela margem esquerda do Córrego da Prata no sentido de sua montante com os seguintes azimutes e distâncias: 190°17'09" - 2,44m, até o vértice BGK-P-4990 de coordenadas N 8.841.463,069m e E 791.327,250m; 126°52'18" - 12,25m, até o vértice BGK-P-4991 de coordenadas N 8.841.455,720m e E 791.337,048m; 182°37'34" - 14,40m, até o vértice BGK-P-4992 de coordenadas N 8.841.441,331m e E 791.336,388m; 188°59'00" - 12,17m, até o vértice BGK-P-4993 de coordenadas N 8.841.429,306m e E 791.334,487m; 112°37'51" - 11,30m, até o vértice BGK-P-4994 de coordenadas N 8.841.424,957m e E 791.344,919m; 103°49'06" - 6,50m, até o vértice BGK-P-4995 de coordenadas N 8.841.423,404m e E 791.351,233m; 120°20'29" - 31,23m, até o vértice BGK-P-4996 de coordenadas N 8.841.407,629m e E 791.378,184m; 148°52'52" - 30,63m, até o vértice BGK-P-4997 de coordenadas N 8.841.381,407m e E 791.394,014m; 162°51'19" - 34,32m, até o vértice BGK-P-4998 de coordenadas N 8.841.348,612m e E 791.404,131m; 139°13'45" - 28,03m, até o vértice BGK-P-4999 de coordenadas N 8.841.327,387m e E 791.422,433m; 140°19'16" - 26,27m, até o vértice BGK-P-5000 de coordenadas N 8.841.307,171m e E 791.439,204m; 128°34'55" - 51,90m, até o vértice BGK-P-5002 de coordenadas N 8.841.274,803m e E 791.479,777m; 140°40'46" - 36,03m, até o vértice BGK-P-5003 de coordenadas N 8.841.246,927m e E 791.502,610m; 115°42'34" - 8,98m, até o vértice BGK-P-5004 de coordenadas N 8.841.243,030m e E 791.510,704m; 147°9'58" - 22,05m, até o vértice BGK-P-5005 de coordenadas N 8.841.224,502m e E 791.522,660m; 142°59'18" - 23,21m, até o vértice BGK-O-0007, de coordenadas N=8.841.205,967m e E=791.536,633m; 142°59'16" - 9,82m, até o vértice BGK-P-5006, de coordenadas N=8.841.198,125m e E=791.542,545m; 166°59'25" - 4,28m, indo até o vértice BGK-A-0975, de coordenadas N=8.841.193,957m e E=791.543,508m; 153°10'57" - 14,21m, indo até o vértice BGK-O-0006, de coordenadas N=8.841.181,277m e E=791.549,918m; 156°21'27" - 19,88m, até o vértice BGK-P-5007 de coordenadas N 8.841.163,069m e E 791.557,889m; 152°48'18" - 18,43m, até o vértice BGK-P-5008 de coordenadas N 8.841.146,680m e E 791.566,310m; 132°59'28" - 46,80m, até o vértice BGK-P-5009 de coordenadas N 8.841.114,771m e E 791.600,539m; 172°48'38" - 16,23m, até o vértice BGK-P-5010 de coordenadas N 8.841.098,670m e E 791.602,570m; 133°39'17" - 53,58m, até o vértice BGK-P-5011 de coordenadas N 8.841.061,685m e E 791.641,334m; 146°34'14" - 32,93m, até o vértice BGK-P-5012 de coordenadas N 8.841.034,199m e E 791.659,478m; 163°26'05" - 18,33m, até o vértice BGK-P-5013 de coordenadas N 8.841.016,630m e E 791.664,704m; 144°17'03" - 18,01m, até o vértice BGK-P-5014 de coordenadas N 8.841.002,004m e E 791.675,220m; 136°30'53" - 31,97m, até o vértice BGK-P-5015 de coordenadas N 8.840.978,810m e E 791.697,219m; 132°29'21" - 34,19m, até o vértice BGK-P-5016 de coordenadas N 8.840.955,719m e E 791.722,428m; 132°44'18" - 40,46m, até o vértice BGK-P-5017 de coordenadas N 8.840.928,262m e E 791.752,143m; 157°28'34" - 40,27m, até o vértice BGK-P-5018 de coordenadas N 8.840.891,064m e E 791.767,569m; 151°58'33" - 35,87m, até o vértice BGK-P-5019 de coordenadas N 8.840.859,404m e E 791.784,420m; 140°23'05" - 60,02m, até o vértice BGK-P-5020 de coordenadas N 8.840.813,170m e E 791.822,689m; 150°16'22" - 32,24m, até o vértice BGK-P-5021 de coordenadas N 8.840.785,171m e E 791.838,677m; 133°35'46" - 29,32m, até o vértice BGK-P-5022 de coordenadas N 8.840.764,951m e E 791.859,913m; 118°11'51" - 46,06m, até o vértice BGK-P-5023 de coordenadas N 8.840.743,188m e E 791.900,505m; 147°50'11" - 55,62m, até o vértice BGK-P-5024 de coordenadas N 8.840.696,100m e E 791.930,116m; 145°36'18" - 36,42m, até o vértice BGK-P-5025 de coordenadas N

8.840.666,044m e E 791.950,692m; 70°5'55" - 67,82m, até o vértice BGK-P-5026 de coordenadas N 8.840.689,129m e E 792.014,459m; 24°4'51" - 5,46m, até o vértice BGK-P-5027 de coordenadas N 8.840.694,112m e E 792.016,686m; 88°24'07" - 34,99m, até o vértice BGK-P-5028 de coordenadas N 8.840.695,088m e E 792.051,667m; 89°37'49" - 30,54m, até o vértice BGK-P-5029 de coordenadas N 8.840.695,285m e E 792.082,202m; 91°36'03" - 53,88m, até o vértice BGK-P-5031 de coordenadas N 8.840.693,780m e E 792.136,056m; 123°38'38" - 22,31m, até o vértice BGK-P-5032 de coordenadas N 8.840.681,421m e E 792.154,627m; 76°56'39" - 30,26m, até o vértice BGK-P-5033 de coordenadas N 8.840.688,257m e E 792.184,106m; 353°4'48" - 7,69m, até o vértice BGK-M-1451 de coordenadas N 8.840.695,895m e E 792.183,179m; cravado na margem esquerda do Córrego da Prata; daí, confrontando com a área remanescente do Lote 04 – Loteamento Tata, matrícula nº 22.489, de propriedade da Sr. Pedrocina Pereira Maria, segue com os seguintes azimutes e distâncias: 127°13'02" - 56,36m, até o vértice BGK-M-1450 de coordenadas N 8.840.661,804m e E 792.228,064m; 124°33'04" - 167,51m, até o vértice BGK-M-1449 de coordenadas N 8.840.566,804m e E 792.366,026m; cravado na faixa de domínio da TO-050; daí, confrontando a referida faixa de domínio no sentido de da cidade de Porto Nacional-TO, segue com os seguintes azimutes e distâncias: 218°42'27" - 581,26m, até o vértice BGK-M-2585 de coordenadas N 8.840.113,221m e E 792.002,539m; 218°39'33" - 302,06m, até o vértice BGK-M-1438 de coordenadas N 8.839.877,348m e E 791.813,844m; 218°44'20" - 199,95m, até o vértice BGK-M-1439 de coordenadas N 8.839.721,383m e E 791.688,718m; 218°46'32" - 200,17m, até o vértice BGK-M-1441 de coordenadas N 8.839.565,331m e E 791.563,358m; 218°47'07" - 204,33m, até o vértice BGK-M-1452 de coordenadas N 8.839.406,058m e E 791.435,366m; 216°4'58" - 11,50m, até o vértice BGK-M-1453 de coordenadas N 8.839.396,764m e E 791.428,593m; cravado na faixa de domínio da TO-050; daí, confrontando com a Fazenda Pai e Filho de propriedade do Sr. Vitor Antonio de Carvalho, segue com o azimute e distância de 307°26'26" - 879,86m, até o vértice BGK-O-0010, de coordenadas N=8.839.931,665m e E=790.729,998m; daí, com a mesma confrontação e atravessando a servidão da LT-69KV, segue com os seguintes azimutes e distâncias: 308°11'15" - 12,58m, até o vértice BGK-A-0973, de coordenadas N=8.839.939,441m e E=790.720,112m; 306°44'02" - 12,55m, até o vértice BGK-O-0011, de coordenadas N=8.839.946,945m e E=790.710,057m; daí, com a mesma confrontação segue com os seguintes azimutes e distâncias: 307°29'09" - 741,19m, indo até o vértice BGK-M-1454 de coordenadas N 8.840.398,011m e E 790.121,917m; 221°33'56" - 950,80m, até o vértice BGK-M-1455 de coordenadas N 8.839.686,625m e E 789.491,082m; 221°23'56" - 551,03m, até o vértice BGK-M-2558 de coordenadas N 8.839.273,288m e E 789.126,689m; 221°44'49" - 324,35m, até o vértice BGK-M-2576 de coordenadas N 8.839.031,295m e E 788.910,726m; 221°33'56" - 164,15m, até o vértice BGK-M-1456 de coordenadas N 8.838.908,478m e E 788.801,816m; cravado na margem direita, conta 212m do Lago da UHE – Luis Eduardo Magalhães; daí, segue pela sua margem direita, na Cota 212,00m, no sentido de sua jusante com os seguintes azimutes e distâncias: 229°3'31" - 16,99m, até o vértice BGK-P-4515 de coordenadas N 8.838.897,342m e E 788.788,979m; 284°9'43" - 57,51m, até o vértice BGK-M-1593 de coordenadas N 8.838.911,412m e E 788.733,219m; 317°27'53" - 74,09m, até o vértice BGK-P-4517 de coordenadas N 8.838.966,006m e E 788.683,131m; 276°23'00" - 3,53m, até o vértice BGK-M-1589 de coordenadas N 8.838.966,398m e E 788.679,627m; 313°59'03" - 47,54m, até o vértice BGK-M-1590 de coordenadas N 8.838.999,410m e E 788.645,423m; 269°2'21" - 30,12m, até o vértice BGK-P-4519 de coordenadas N 8.838.998,905m e E 788.615,311m;

281°30'51" - 33,94m, até o vértice BGK-P-4520 de coordenadas N 8.839.005,680m e E 788.582,053m; 296°41'58" - 101,25m, até o vértice BGK-P-4521 de coordenadas N 8.839.051,174m e E 788.491,596m; 285°3'41" - 49,92m, até o vértice BGK-P-4522 de coordenadas N 8.839.064,145m e E 788.443,394m; 332°39'17" - 11,82m, até o vértice BGK-P-4523 de coordenadas N 8.839.074,647m e E 788.437,963m; 282°48'47" - 30,75m, até o vértice BGK-P-4524 de coordenadas N 8.839.081,466m e E 788.407,981m; 243°6'40" - 19,69m, até o vértice BGK-P-4525 de coordenadas N 8.839.072,559m e E 788.390,416m; 329°19'30" - 40,68m, até o vértice BGK-P-4526 de coordenadas N 8.839.107,549m e E 788.369,661m; 299°18'50" - 25,91m, até o vértice BGK-P-4527 de coordenadas N 8.839.120,232m e E 788.347,073m; 313°21'48" - 2,20m, até o vértice BGK-M-1585 de coordenadas N 8.839.121,745m e E 788.345,471m; 297°32'21" - 36,46m, até o vértice BGK-P-4528 de coordenadas N 8.839.138,603m e E 788.313,141m; 281°52'50" - 72,83m, até o vértice BGK-P-4529 de coordenadas N 8.839.153,596m e E 788.241,875m; 294°21'04" - 64,45m, até o vértice BGK-M-1583 de coordenadas N 8.839.180,170m e E 788.183,160m; 274°16'49" - 7,46m, até o vértice BGK-P-4530 de coordenadas N 8.839.180,727m e E 788.175,718m; 287°1'07" - 42,20m, até o vértice BGK-P-4531 de coordenadas N 8.839.193,079m e E 788.135,363m; 281°33'24" - 65,27m, até o vértice BGK-P-4532 de coordenadas N 8.839.206,156m e E 788.071,412m; 243°8'43" - 59,99m, até o vértice BGK-P-4533 de coordenadas N 8.839.179,058m e E 788.017,894m; 243°10'58" - 30,48m, até o vértice BGK-M-1581 de coordenadas N 8.839.165,307m e E 787.990,692m; 279°54'09" - 34,55m, até o vértice BGK-P-4535 de coordenadas N 8.839.171,248m e E 787.956,660m; 325°52'56" - 30,39m, até o vértice BGK-P-4536 de coordenadas N 8.839.196,408m e E 787.939,614m; 305°14'57" - 42,60m, até o vértice BGK-P-4537 de coordenadas N 8.839.220,995m e E 787.904,823m; 289°29'11" - 30,39m, até o vértice BGK-P-4538 de coordenadas N 8.839.231,131m e E 787.876,178m; 260°20'08" - 40,99m, até o vértice BGK-P-4539 de coordenadas N 8.839.224,250m e E 787.835,772m; 280°46'46" - 29,93m, até o vértice BGK-P-4540 de coordenadas N 8.839.229,848m e E 787.806,369m; 265°27'29" - 28,11m, até o vértice BGK-M-1579 de coordenadas N 8.839.227,622m e E 787.778,348m; 265°54'41" - 48,82m, até o vértice BGK-P-4542 de coordenadas N 8.839.224,141m e E 787.729,649m; 304°29'36" - 43,21m, até o vértice BGK-P-4543 de coordenadas N 8.839.248,611m e E 787.694,036m; 356°45'25" - 8,71m, até o vértice BGK-M-1577 de coordenadas N 8.839.257,312m e E 787.693,543m; 295°10'24" - 25,43m, até o vértice BGK-P-4544 de coordenadas N 8.839.268,129m e E 787.670,528m; 270°46'26" - 31,24m, até o vértice BGK-P-4545 de coordenadas N 8.839.268,551m e E 787.639,289m; 272°6'16" - 40,71m, até o vértice BGK-M-1575 de coordenadas N 8.839.270,046m e E 787.598,602m; 254°4'53" - 10,02m, até o vértice BGK-P-4546 de coordenadas N 8.839.267,298m e E 787.588,967m; 282°0'42" - 31,02m, até o vértice BGK-P-4547 de coordenadas N 8.839.273,754m e E 787.558,624m; 297°38'15" - 55,34m, até o vértice BGK-P-4548 de coordenadas N 8.839.299,427m e E 787.509,594m; 280°57'52" - 22,34m, até o vértice BGK-M-1573 de coordenadas N 8.839.303,676m e E 787.487,662m; 290°14'37" - 33,76m, até o vértice BGK-P-4549 de coordenadas N 8.839.315,356m e E 787.455,991m; 261°42'41" - 51,10m, até o vértice BGK-P-4550 de coordenadas N 8.839.307,990m e E 787.405,429m; 283°42'06" - 1,83m, até o vértice BGK-M-1571 de coordenadas N 8.839.308,423m e E 787.403,653m; 244°7'29" - 57,66m, até o vértice BGK-P-4551 de coordenadas N 8.839.283,261m e E 787.351,777m; 234°10'11" - 36,93m, até o vértice BGK-P-4552 de coordenadas N 8.839.261,642m e E 787.321,835m; 266°40'22" - 26,35m, até o vértice BGK-P-4553 de coordenadas N 8.839.260,113m e E 787.295,534m; 330°38'33" - 34,99m, até o vértice BGK-P-4554 de coordenadas N 8.839.290,611m e E 787.278,379m; 312°33'38" - 45,57m, até o vértice BGK-M-1569 de coordenadas N 8.839.321,431m e E 787.244,816m; 286°7'43" - 51,26m, até o vértice

BGK-P-4556 de coordenadas N 8.839.335,671m e E 787.195,573m; 276°12'27" - 54,34m, até o vértice BGK-P-4557 de coordenadas N 8.839.341,547m e E 787.141,549m; 291°37'41" - 13,25m, até o vértice BGK-M-1567 de coordenadas N 8.839.346,431m e E 787.129,231m; 276°23'50" - 63,97m, até o vértice BGK-P-4558 de coordenadas N 8.839.353,559m e E 787.065,655m; 243°56'06" - 20,44m, até o vértice BGK-P-4559 de coordenadas N 8.839.344,577m e E 787.047,292m; 286°13'51" - 36,80m, até o vértice BGK-M-1565 de coordenadas N 8.839.354,864m e E 787.011,955m; 290°31'49" - 29,61m, até o vértice BGK-P-4561 de coordenadas N 8.839.365,247m e E 786.984,229m; 291°16'52" - 47,60m, até o vértice BGK-P-4562 de coordenadas N 8.839.382,523m e E 786.939,875m; 303°5'59" - 50,28m, até o vértice BGK-P-4563 de coordenadas N 8.839.409,983m e E 786.897,751m; 302°54'40" - 61,70m, até o vértice BGK-P-4564 de coordenadas N 8.839.443,508m e E 786.845,951m; 292°19'27" - 51,31m, até o vértice BGK-P-4565 de coordenadas N 8.839.462,997m e E 786.798,489m; 281°29'32" - 73,62m, até o vértice BGK-P-4566 de coordenadas N 8.839.477,664m e E 786.726,349m; 296°4'44" - 64,76m, até o vértice BGK-P-4567 de coordenadas N 8.839.506,134m e E 786.668,180m; 328°52'21" - 69,37m, até o vértice BGK-M-1562 de coordenadas N 8.839.565,514m e E 786.632,321m; 244°52'59" - 11,82m, até o vértice BGK-P-4569 de coordenadas N 8.839.560,496m e E 786.621,617m; 248°29'15" - 55,67m, até o vértice BGK-P-4571 de coordenadas N 8.839.540,080m e E 786.569,821m; 277°8'25" - 33,69m, até o vértice BGK-P-4572 de coordenadas N 8.839.544,268m e E 786.536,389m; 320°6'59" - 18,23m, até o vértice BGK-P-4573 de coordenadas N 8.839.558,256m e E 786.524,700m; 315°45'25" - 36,23m, até o vértice BGK-P-4574 de coordenadas N 8.839.584,214m e E 786.499,419m; 357°42'29" - 56,13m, até o vértice BGK-P-4575 de coordenadas N 8.839.640,303m e E 786.497,174m; 278°6'25" - 25,27m, até o vértice BGK-P-4576 de coordenadas N 8.839.643,867m e E 786.472,154m; 223°9'37" - 34,34m, até o vértice BGK-P-4577 de coordenadas N 8.839.618,818m e E 786.448,664m; 240°54'38" - 19,93m, até o vértice BGK-P-4578 de coordenadas N 8.839.609,128m e E 786.431,247m; 266°24'48" - 47,57m, até o vértice BGK-P-4579 de coordenadas N 8.839.606,152m e E 786.383,769m; 283°2'35" - 18,57m, até o vértice BGK-P-4580 de coordenadas N 8.839.610,343m e E 786.365,678m; 300°23'31" - 18,06m, até o vértice BGK-P-4581 de coordenadas N 8.839.619,479m e E 786.350,101m; 316°15'59" - 25,44m, até o vértice BGK-P-4582 de coordenadas N 8.839.637,858m e E 786.332,517m; 284°0'46" - 7,10m, até o vértice BGK-P-4583 de coordenadas N 8.839.639,577m e E 786.325,629m; 26°59'12" - 23,52m, até o vértice BGK-P-4584 de coordenadas N 8.839.660,540m e E 786.336,304m; 266°52'04" - 10,54m, até o vértice BGK-P-4585 de coordenadas N 8.839.659,964m e E 786.325,778m; 230°25'50" - 16,09m, até o vértice BGK-P-4586 de coordenadas N 8.839.649,717m e E 786.313,378m; 293°29'42" - 30,44m, até o vértice BGK-P-4587 de coordenadas N 8.839.661,854m e E 786.285,458m; 241°31'04" - 23,59m, até o vértice BGK-P-4588 de coordenadas N 8.839.650,602m e E 786.264,719m; 273°22'11" - 16,64m, até o vértice BGK-P-4589 de coordenadas N 8.839.651,580m e E 786.248,109m; 315°23'30" - 11,59m, até o vértice BGK-P-4590 de coordenadas N 8.839.659,830m e E 786.239,971m; 2°30'20" - 26,35m, até o vértice BGK-P-4591 de coordenadas N 8.839.686,156m e E 786.241,123m; 268°31'15" - 13,17m, até o vértice BGK-M-1563 de coordenadas N 8.839.685,816m e E 786.227,955m; 257°56'59" - 12,14m, até o vértice BGK-M-1555 de coordenadas N 8.839.683,281m e E 786.216,080m; 232°36'40" - 10,55m, até o vértice BGK-P-4592 de coordenadas N 8.839.676,872m e E 786.207,694m; 286°36'26" - 27,93m, até o vértice BGK-P-4593 de coordenadas N 8.839.684,854m e E 786.180,931m; 276°55'45" - 23,02m, até o vértice BGK-P-4594 de coordenadas N 8.839.687,631m e E 786.158,081m; 291°44'26" - 57,75m, até o vértice BGK-P-4595 de coordenadas N 8.839.709,020m e E 786.104,443m; 255°21'32" - 39,93m, até o vértice

BGK-P-4596 de coordenadas N 8.839.698,927m e E 786.065,809m; 206°20'20" - 9,29m, até o vértice BGK-P-4597 de coordenadas N 8.839.690,599m e E 786.061,686m; 274°58'46" - 8,69m, até o vértice BGK-P-4598 de coordenadas N 8.839.691,353m e E 786.053,032m; 358°49'39" - 5,18m, até o vértice BGK-M-1457 de coordenadas N 8.839.696,532m e E 786.052,926m; 337°55'47" - 13,94m, até o vértice BGK-P-4599 de coordenadas N 8.839.709,446m e E 786.047,690m; 335°25'09" - 22,36m, até o vértice BGK-P-4600 de coordenadas N 8.839.729,777m e E 786.038,390m; 301°18'10" - 20,20m, até o vértice BGK-P-4601 de coordenadas N 8.839.740,270m e E 786.021,134m; 324°54'19" - 15,92m, até o vértice BGK-P-4602 de coordenadas N 8.839.753,296m e E 786.011,981m; 300°26'28" - 14,38m, até o vértice BGK-P-4603 de coordenadas N 8.839.760,583m e E 785.999,581m; 310°31'44" - 15,53m, até o vértice BGK-P-4604 de coordenadas N 8.839.770,674m e E 785.987,778m; 340°35'02" - 26,70m, até o vértice BGK-P-4605 de coordenadas N 8.839.795,859m e E 785.978,901m; 294°44'54" - 20,55m, até o vértice BGK-P-4606 de coordenadas N 8.839.804,463m e E 785.960,236m; 317°1'52" - 17,40m, até o vértice BGK-P-4607 de coordenadas N 8.839.817,193m e E 785.948,378m; 358°34'01" - 20,79m, até o vértice BGK-P-4608 de coordenadas N 8.839.837,978m e E 785.947,858m; 325°18'15" - 31,28m, até o vértice BGK-P-4609 de coordenadas N 8.839.863,697m e E 785.930,052m; 277°51'21" - 28,20m, até o vértice BGK-P-4610 de coordenadas N 8.839.867,552m e E 785.902,112m; 318°16'48" - 46,78m, até o vértice BGK-P-4611 de coordenadas N 8.839.902,468m e E 785.870,981m; 330°3'44" - 46,60m, até o vértice BGK-P-4612 de coordenadas N 8.839.942,848m e E 785.847,726m; 327°59'46" - 51,55m, até o vértice BGK-P-4613 de coordenadas N 8.839.986,561m e E 785.820,407m; 321°26'57" - 60,32m, até o vértice BGK-P-4614 de coordenadas N 8.840.033,732m e E 785.782,817m; 345°28'07" - 45,82m, até o vértice BGK-P-4615 de coordenadas N 8.840.078,091m e E 785.771,319m; 317°11'44" - 14,14m, até o vértice BGK-P-4616 de coordenadas N 8.840.088,464m e E 785.761,712m; 343°16'40" - 26,94m, até o vértice BGK-P-4617 de coordenadas N 8.840.114,263m e E 785.753,961m; 2°47'26" - 29,13m, até o vértice BGK-P-4618 de coordenadas N 8.840.143,355m e E 785.755,379m; 337°13'13" - 32,62m, até o vértice BGK-P-4619 de coordenadas N 8.840.173,435m e E 785.742,747m; 323°36'26" - 38,03m, até o vértice BGK-P-4620 de coordenadas N 8.840.204,044m e E 785.720,186m; 13°15'12" - 5,09m, até o vértice BGK-M-1554 de coordenadas N 8.840.209,003m e E 785.721,354m; 288°56'34" - 19,66m, até o vértice BGK-P-4621 de coordenadas N 8.840.215,384m e E 785.702,762m; 326°37'44" - 51,68m, até o vértice BGK-P-4622 de coordenadas N 8.840.258,540m e E 785.674,337m; 324°22'41" - 50,74m, até o vértice BGK-P-4623 de coordenadas N 8.840.299,783m e E 785.644,786m; 316°40'13" - 20,79m, até o vértice BGK-P-4624 de coordenadas N 8.840.314,906m e E 785.630,520m; 1°51'33" - 27,53m, até o vértice BGK-P-4625 de coordenadas N 8.840.342,417m e E 785.631,413m; 32°8'57" - 41,01m, até o vértice BGK-P-4626 de coordenadas N 8.840.377,135m e E 785.653,233m; 75°49'37" - 6,40m, até o vértice BGK-M-1552 de coordenadas N 8.840.378,702m e E 785.659,438m; 8°20'52" - 22,68m, até o vértice BGK-P-4627 de coordenadas N 8.840.401,144m e E 785.662,731m; 24°37'57" - 32,25m, até o vértice BGK-P-4628 de coordenadas N 8.840.430,462m e E 785.676,174m; 11°11'59" - 33,55m, até o vértice BGK-P-4629 de coordenadas N 8.840.463,376m e E 785.682,691m; 15°5'50" - 34,98m, até o vértice BGK-P-4630 de coordenadas N 8.840.497,153m e E 785.691,803m; 26°17'48" - 33,03m, até o vértice BGK-P-4631 de coordenadas N 8.840.526,761m e E 785.706,434m; 33°17'27" - 33,59m, até o vértice BGK-P-4632 de coordenadas N 8.840.554,837m e E 785.724,870m; 47°15'15" - 36,82m, até o vértice BGK-P-4633 de coordenadas N 8.840.579,828m e E 785.751,909m; 68°16'42" - 28,11m, até o vértice BGK-M-1546 de coordenadas N 8.840.590,231m e E 785.778,022m; 30°18'03" - 28,81m, até o vértice

BGK-P-4635 de coordenadas N 8.840.615,109m e E 785.792,560m; 93°7'04" - 81,12m, até o vértice BGK-M-1544 de coordenadas N 8.840.610,697m e E 785.873,562m; 4°33'49" - 38,99m, até o vértice BGK-P-4637 de coordenadas N 8.840.649,561m e E 785.876,664m; 72°13'08" - 12,31m, até o vértice BGK-P-4638 de coordenadas N 8.840.653,319m e E 785.888,382m; 43°39'19" - 22,78m, até o vértice BGK-P-4639 de coordenadas N 8.840.669,800m e E 785.904,107m; 49°57'36" - 40,58m, até o vértice BGK-P-4640 de coordenadas N 8.840.695,907m e E 785.935,176m; 63°9'15" - 41,52m, até o vértice BGK-P-4641 de coordenadas N 8.840.714,657m e E 785.972,221m; 33°51'12" - 40,29m, até o vértice BGK-P-4642 de coordenadas N 8.840.748,113m e E 785.994,663m; 9°59'56" - 14,43m, até o vértice BGK-P-4643 de coordenadas N 8.840.762,321m e E 785.997,168m; 54°26'32" - 17,26m, até o vértice BGK-P-4644 de coordenadas N 8.840.772,357m e E 786.011,208m; 12°59'16" - 43,48m, até o vértice BGK-P-4645 de coordenadas N 8.840.814,725m e E 786.020,980m; 51°11'20" - 19,21m, até o vértice BGK-M-1863 de coordenadas N 8.840.826,766m e E 786.035,950m; 32°36'27" - 46,31m, até o vértice BGK-P-4647 de coordenadas N 8.840.865,433m e E 786.010,461m; 299°18'03" - 31,27m, até o vértice BGK-P-4648 de coordenadas N 8.840.880,735m e E 785.983,194m; 301°24'13" - 48,45m, até o vértice BGK-P-4649 de coordenadas N 8.840.905,978m e E 785.941,845m; 322°29'21" - 57,55m, até o vértice BGK-P-4650 de coordenadas N 8.840.951,629m e E 785.906,802m; 334°8'05" - 47,10m, até o vértice BGK-P-4651 de coordenadas N 8.840.994,007m e E 785.886,256m; 348°44'11" - 21,53m, até o vértice BGK-M-1542 de coordenadas N 8.841.015,126m e E 785.882,050m; 317°33'39" - 16,06m, até o vértice BGK-P-4652 de coordenadas N 8.841.026,981m e E 785.871,210m; 295°45'06" - 10,27m, até o vértice BGK-P-4653 de coordenadas N 8.841.031,443m e E 785.861,960m; 346°3'45" - 44,42m, até o vértice BGK-P-4654 de coordenadas N 8.841.074,555m e E 785.851,261m; 14°16'02" - 52,44m, até o vértice BGK-P-4655 de coordenadas N 8.841.125,375m e E 785.864,184m; 7°56'34" - 39,82m, até o vértice BGK-P-4656 de coordenadas N 8.841.164,810m e E 785.869,686m; 359°44'45" - 25,48m, até o vértice BGK-P-4657 de coordenadas N 8.841.190,289m e E 785.869,573m; 22°11'45" - 25,30m, até o vértice BGK-M-1540 de coordenadas N 8.841.213,715m e E 785.879,131m; 355°56'04" - 27,31m, até o vértice BGK-P-4658 de coordenadas N 8.841.240,954m e E 785.877,195m; 355°54'10" - 44,06m, até o vértice BGK-P-4659 de coordenadas N 8.841.284,902m e E 785.874,047m; 19°56'50" - 59,13m, até o vértice BGK-P-4660 de coordenadas N 8.841.340,489m e E 785.894,221m; 18°18'40" - 39,49m, até o vértice BGK-P-4661 de coordenadas N 8.841.377,983m e E 785.906,629m; 19°16'19" - 53,11m, até o vértice BGK-M-1538 de coordenadas N 8.841.428,117m e E 785.924,158m; 338°55'40" - 5,57m, até o vértice BGK-P-4662 de coordenadas N 8.841.433,318m e E 785.922,154m; 5°52'08" - 50,20m, até o vértice BGK-P-4663 de coordenadas N 8.841.483,253m e E 785.927,287m; 20°27'15" - 30,68m, até o vértice BGK-P-4664 de coordenadas N 8.841.512,003m e E 785.938,010m; 5°33'39" - 52,26m, até o vértice BGK-P-4665 de coordenadas N 8.841.564,017m e E 785.943,074m; 1°39'20" - 63,65m, até o vértice BGK-M-1536 de coordenadas N 8.841.627,642m e E 785.944,913m; 333°2'55" - 5,84m, até o vértice BGK-P-4666 de coordenadas N 8.841.632,846m e E 785.942,267m; 348°23'13" - 30,11m, até o vértice BGK-P-4667 de coordenadas N 8.841.662,339m e E 785.936,206m; 14°56'21" - 56,86m, até o vértice BGK-P-4668 de coordenadas N 8.841.717,280m e E 785.950,865m; 6°7'49" - 36,78m, até o vértice BGK-P-4669 de coordenadas N 8.841.753,852m e E 785.954,793m; 12°51'52" - 75,42m, até o vértice BGK-P-4670 de coordenadas N 8.841.827,375m e E 785.971,584m; 56°20'51" - 11,82m, até o vértice BGK-M-1533 de coordenadas N 8.841.833,923m e E 785.981,420m; 10°22'28" - 47,55m, até o vértice BGK-P-4671 de coordenadas N 8.841.880,697m e E 785.989,983m; 38°33'52" - 49,93m, até o vértice

BGK-P-4672 de coordenadas N 8.841.919,735m e E 786.021,107m; 32°43'34" - 49,55m, até o vértice BGK-P-4673 de coordenadas N 8.841.961,423m e E 786.047,897m; 31°32'42" - 38,92m, até o vértice BGK-P-4674 de coordenadas N 8.841.994,589m e E 786.068,257m; 56°22'06" - 24,49m, até o vértice BGK-P-4675 de coordenadas N 8.842.008,153m e E 786.088,648m; 22°58'57" - 20,65m, até o vértice BGK-P-4676 de coordenadas N 8.842.027,162m e E 786.096,710m; 45°31'24" - 18,04m, até o vértice BGK-P-4677 de coordenadas N 8.842.039,798m e E 786.109,579m; 25°0'52" - 39,81m, até o vértice BGK-P-4678 de coordenadas N 8.842.075,875m e E 786.126,413m; 27°3'50" - 43,67m, até o vértice BGK-P-4679 de coordenadas N 8.842.114,763m e E 786.146,282m; 357°35'19" - 16,85m, até o vértice BGK-P-4680 de coordenadas N 8.842.131,600m e E 786.145,573m; 7°30'32" - 53,02m, até o vértice BGK-P-4681 de coordenadas N 8.842.184,161m e E 786.152,501m; 2°52'32" - 59,70m, até o vértice BGK-P-4682 de coordenadas N 8.842.243,788m e E 786.155,496m; 359°41'26" - 22,23m, até o vértice BGK-P-4683 de coordenadas N 8.842.266,014m e E 786.155,376m; 338°53'36" - 20,52m, até o vértice BGK-P-4684 de coordenadas N 8.842.285,159m e E 786.147,986m; 357°35'51" - 45,28m, até o vértice BGK-P-4685 de coordenadas N 8.842.330,399m e E 786.146,088m; 14°32'09" - 46,27m, até o vértice BGK-P-4686 de coordenadas N 8.842.375,191m e E 786.157,702m; 25°3'37" - 38,27m, até o vértice BGK-P-4687 de coordenadas N 8.842.409,854m e E 786.173,910m; 45°51'07" - 53,98m, até o vértice BGK-P-4688 de coordenadas N 8.842.447,452m e E 786.212,643m; 49°33'44" - 53,97m, até o vértice BGK-P-4689 de coordenadas N 8.842.482,457m e E 786.253,719m; 83°25'40" - 37,00m, até o vértice BGK-P-4690 de coordenadas N 8.842.486,692m e E 786.290,477m; 30°6'29" - 45,16m, até o vértice BGK-P-4691 de coordenadas N 8.842.525,763m e E 786.313,133m; 42°48'41" - 45,49m, até o vértice BGK-M-1532 de coordenadas N 8.842.559,137m e E 786.344,050m; 343°24'30" - 32,12m, até o vértice BGK-P-4693 de coordenadas N 8.842.589,920m e E 786.334,878m; 43°53'49" - 19,21m, até o vértice BGK-P-4694 de coordenadas N 8.842.603,764m e E 786.348,199m; 24°46'26" - 41,28m, até o vértice BGK-P-4695 de coordenadas N 8.842.641,245m e E 786.365,497m; 7°26'41" - 29,29m, até o vértice BGK-P-4696 de coordenadas N 8.842.670,287m e E 786.369,292m; 27°31'31" - 24,93m, até o vértice BGK-P-4697 de coordenadas N 8.842.692,391m e E 786.380,811m; 13°15'19" - 31,59m, até o vértice BGK-P-4698 de coordenadas N 8.842.723,138m e E 786.388,054m; 359°45'04" - 31,99m, até o vértice BGK-P-4699 de coordenadas N 8.842.755,123m e E 786.387,915m; 344°46'49" - 29,44m, até o vértice BGK-P-4700 de coordenadas N 8.842.783,528m e E 786.380,187m; 339°37'31" - 51,51m, até o vértice BGK-P-4701 de coordenadas N 8.842.831,819m e E 786.362,252m; 337°30'15" - 44,70m, até o vértice BGK-P-4702 de coordenadas N 8.842.873,118m e E 786.345,149m; 342°37'42" - 43,33m, até o vértice BGK-P-4703 de coordenadas N 8.842.914,475m e E 786.332,211m; 346°42'19" - 46,93m, até o vértice BGK-P-4704 de coordenadas N 8.842.960,147m e E 786.321,419m; 344°30'27" - 43,34m, até o vértice BGK-P-4705 de coordenadas N 8.843.001,910m e E 786.309,843m; 342°17'38" - 50,82m, até o vértice BGK-P-4706 de coordenadas N 8.843.050,319m e E 786.294,388m; 322°29'04" - 29,66m, até o vértice BGK-P-4707 de coordenadas N 8.843.073,846m e E 786.276,325m; 346°10'01" - 28,74m, até o vértice BGK-P-4708 de coordenadas N 8.843.101,750m e E 786.269,454m; 20°4'11" - 42,76m, até o vértice BGK-M-1530 de coordenadas N 8.843.141,917m e E 786.284,129m; 312°2'27" - 14,67m, até o vértice BGK-P-4710 de coordenadas N 8.843.151,741m e E 786.273,234m; 356°29'37" - 50,70m, até o vértice BGK-P-4711 de coordenadas N 8.843.202,350m e E 786.270,133m; 356°27'31" - 54,72m, até o vértice BGK-P-4712 de coordenadas N 8.843.256,963m e E 786.266,753m; 359°7'52" - 33,63m, até o vértice BGK-P-4713 de coordenadas N 8.843.290,592m e E 786.266,243m; 343°10'38" - 45,28m, até o vértice

BGK-P-4714 de coordenadas N 8.843.333,939m e E 786.253,137m; 0°29'40" - 41,15m, até o vértice BGK-P-4715 de coordenadas N 8.843.375,084m e E 786.253,492m; 358°56'42" - 48,55m, até o vértice BGK-P-4716 de coordenadas N 8.843.423,627m e E 786.252,598m; 10°58'49" - 35,29m, até o vértice BGK-M-1528 de coordenadas N 8.843.458,267m e E 786.259,319m; 318°6'26" - 20,27m, até o vértice BGK-P-4717 de coordenadas N 8.843.473,358m e E 786.245,782m; 7°3'06" - 28,74m, até o vértice BGK-P-4718 de coordenadas N 8.843.501,879m e E 786.249,310m; 355°5'45" - 49,76m, até o vértice BGK-P-4719 de coordenadas N 8.843.551,457m e E 786.245,056m; 353°40'54" - 40,40m, até o vértice BGK-P-4720 de coordenadas N 8.843.591,610m e E 786.240,610m; 334°55'07" - 47,95m, até o vértice BGK-P-4721 de coordenadas N 8.843.635,036m e E 786.220,285m; 327°13'25" - 52,60m, até o vértice BGK-P-4722 de coordenadas N 8.843.679,262m e E 786.191,809m; 319°7'38" - 39,22m, até o vértice BGK-P-4723 de coordenadas N 8.843.708,919m e E 786.166,144m; 302°3'42" - 41,79m, até o vértice BGK-P-4724 de coordenadas N 8.843.731,103m e E 786.130,727m; 313°58'14" - 44,13m, até o vértice BGK-P-4725 de coordenadas N 8.843.761,739m e E 786.098,970m; 305°7'34" - 18,50m, até o vértice BGK-P-4726 de coordenadas N 8.843.772,385m e E 786.083,837m; 332°48'57" - 13,16m, até o vértice BGK-M-1525 de coordenadas N 8.843.784,091m e E 786.077,825m; 305°35'24" - 33,82m, até o vértice BGK-P-4727 de coordenadas N 8.843.803,771m e E 786.050,326m; 324°52'21" - 24,81m, até o vértice BGK-P-4728 de coordenadas N 8.843.824,063m e E 786.036,050m; 351°31'39" - 28,48m, até o vértice BGK-P-4729 de coordenadas N 8.843.852,232m e E 786.031,854m; 336°19'01" - 39,99m, até o vértice BGK-P-4730 de coordenadas N 8.843.888,856m e E 786.015,790m; 326°15'37" - 37,14m, até o vértice BGK-P-4731 de coordenadas N 8.843.919,740m e E 785.995,162m; 301°56'57" - 30,20m, até o vértice BGK-P-4732 de coordenadas N 8.843.935,720m e E 785.969,538m; 317°9'29" - 30,16m, até o vértice BGK-P-4733 de coordenadas N 8.843.957,831m e E 785.949,033m; 10°42'35" - 11,10m, até o vértice BGK-P-4734 de coordenadas N 8.843.968,739m e E 785.951,096m; 46°45'37" - 31,26m, até o vértice BGK-P-4735 de coordenadas N 8.843.990,155m e E 785.973,870m; 64°57'16" - 41,94m, até o vértice BGK-P-4736 de coordenadas N 8.844.007,910m e E 786.011,867m; 63°39'44" - 34,38m, até o vértice BGK-P-4737 de coordenadas N 8.844.023,163m e E 786.042,678m; 76°58'08" - 49,64m, até o vértice BGK-P-4738 de coordenadas N 8.844.034,355m e E 786.091,036m; 76°40'06" - 41,45m, até o vértice BGK-P-4739 de coordenadas N 8.844.043,912m e E 786.131,365m; 55°52'16" - 49,87m, até o vértice BGK-P-4740 de coordenadas N 8.844.071,891m e E 786.172,645m; 64°4'47" - 29,33m, até o vértice BGK-P-4741 de coordenadas N 8.844.084,711m e E 786.199,023m; 46°16'33" - 16,67m, até o vértice BGK-P-4742 de coordenadas N 8.844.096,234m e E 786.211,071m; 17°19'22" - 20,98m, até o vértice BGK-P-4743 de coordenadas N 8.844.116,266m e E 786.217,319m; 63°41'13" - 56,54m, até o vértice BGK-P-4744 de coordenadas N 8.844.141,328m e E 786.267,999m; 41°42'38" - 37,68m, até o vértice BGK-P-4745 de coordenadas N 8.844.169,459m e E 786.293,072m; 92°21'37" - 15,32m, até o vértice BGK-P-4746 de coordenadas N 8.844.168,828m e E 786.308,380m; 62°31'53" - 53,06m, até o vértice BGK-P-4747 de coordenadas N 8.844.193,304m e E 786.355,461m; 46°8'44" - 42,47m, até o vértice BGK-P-4748 de coordenadas N 8.844.222,731m e E 786.386,089m; 33°22'38" - 49,03m, até o vértice BGK-P-4749 de coordenadas N 8.844.263,673m e E 786.413,062m; 81°55'00" - 36,26m, até o vértice BGK-P-4750 de coordenadas N 8.844.268,771m e E 786.448,957m; 61°44'20" - 53,03m, até o vértice BGK-P-4751 de coordenadas N 8.844.293,881m e E 786.495,667m; 38°29'42" - 47,49m, até o vértice BGK-P-4752 de coordenadas N 8.844.331,046m e E 786.525,224m; 61°14'30" - 70,42m, até o vértice BGK-P-4753 de coordenadas N 8.844.364,925m e E 786.586,956m; 95°59'18" - 101,62m, até o vértice

BGK-M-1523 de coordenadas N 8.844.354,323m e E 786.688,026m; 32°48'02" - 134,05m, até o vértice BGK-P-4757 de coordenadas N 8.844.466,997m e E 786.760,641m; 22°43'24" - 42,02m, até o vértice BGK-P-4758 de coordenadas N 8.844.505,759m e E 786.776,874m; 34°9'58" - 46,40m, até o vértice BGK-P-4759 de coordenadas N 8.844.544,148m e E 786.802,930m; 10°2'56" - 49,26m, até o vértice BGK-P-4760 de coordenadas N 8.844.592,650m e E 786.811,525m; 27°15'50" - 40,51m, até o vértice BGK-P-4761 de coordenadas N 8.844.628,663m e E 786.830,084m; 49°55'34" - 41,25m, até o vértice BGK-P-4762 de coordenadas N 8.844.655,216m e E 786.861,646m; 75°35'35" - 44,73m, até o vértice BGK-P-4763 de coordenadas N 8.844.666,346m e E 786.904,973m; 111°6'31" - 31,24m, até o vértice BGK-P-4764 de coordenadas N 8.844.655,094m e E 786.934,120m; 161°58'02" - 29,88m, até o vértice BGK-P-4765 de coordenadas N 8.844.626,684m e E 786.943,369m; 121°27'02" - 23,19m, até o vértice BGK-P-4766 de coordenadas N 8.844.614,585m e E 786.963,151m; 183°8'54" - 28,22m, até o vértice BGK-P-4767 de coordenadas N 8.844.586,406m e E 786.961,601m; 148°13'16" - 44,24m, até o vértice BGK-P-4768 de coordenadas N 8.844.548,796m e E 786.984,901m; 144°12'10" - 49,99m, até o vértice BGK-P-4769 de coordenadas N 8.844.508,247m e E 787.014,143m; 181°30'47" - 7,99m, até o vértice BGK-P-4770 de coordenadas N 8.844.500,259m e E 787.013,932m; 152°19'05" - 66,05m, até o vértice BGK-P-4771 de coordenadas N 8.844.441,770m e E 787.044,616m; 141°37'18" - 44,69m, até o vértice BGK-P-4772 de coordenadas N 8.844.406,736m e E 787.072,362m; 149°59'22" - 49,54m, até o vértice BGK-P-4773 de coordenadas N 8.844.363,834m e E 787.097,142m; 144°41'52" - 47,30m, até o vértice BGK-P-4774 de coordenadas N 8.844.325,235m e E 787.124,474m; 139°53'06" - 32,10m, até o vértice BGK-P-4775 de coordenadas N 8.844.300,685m e E 787.145,158m; 153°30'02" - 26,14m, até o vértice BGK-P-4776 de coordenadas N 8.844.277,290m e E 787.156,822m; 160°48'48" - 29,65m, até o vértice BGK-P-4777 de coordenadas N 8.844.249,288m e E 787.166,566m; 179°33'34" - 27,44m, até o vértice BGK-P-4778 de coordenadas N 8.844.221,851m e E 787.166,777m; 228°58'47" - 18,90m, até o vértice BGK-P-4779 de coordenadas N 8.844.209,447m e E 787.152,518m; 171°5'28" - 41,52m, até o vértice BGK-P-4780 de coordenadas N 8.844.168,427m e E 787.158,948m; 183°42'03" - 43,30m, até o vértice BGK-P-4781 de coordenadas N 8.844.125,214m e E 787.156,153m; 193°53'19" - 40,42m, até o vértice BGK-P-4782 de coordenadas N 8.844.085,977m e E 787.146,451m; 103°34'31" - 58,10m, até o vértice BGK-P-4783 de coordenadas N 8.844.072,340m e E 787.202,926m; 100°49'14" - 60,79m, até o vértice BGK-P-4784 de coordenadas N 8.844.060,928m e E 787.262,634m; 126°44'12" - 34,06m, até o vértice BGK-P-4785 de coordenadas N 8.844.040,555m e E 787.289,930m; 117°27'23" - 42,77m, até o vértice BGK-P-4786 de coordenadas N 8.844.020,833m e E 787.327,886m; 111°10'27" - 45,82m, até o vértice BGK-P-4787 de coordenadas N 8.844.004,284m e E 787.370,609m; 90°0'00" - 0,00m, até o vértice BGK-P-4787 de coordenadas N 8.844.004,284m e E 787.370,609m; 138°11'37" - 44,94m, até o vértice BGK-P-4788 de coordenadas N 8.843.970,783m e E 787.400,569m; 124°57'55" - 32,74m, até o vértice BGK-P-4789 de coordenadas N 8.843.952,022m e E 787.427,397m; 120°8'25" - 52,96m, até o vértice BGK-P-4790 de coordenadas N 8.843.925,432m e E 787.473,193m; 113°53'33" - 54,71m, até o vértice BGK-P-4791 de coordenadas N 8.843.903,275m e E 787.523,211m; 105°20'26" - 58,66m, até o vértice BGK-P-4792 de coordenadas N 8.843.887,756m e E 787.579,782m; 78°32'49" - 47,86m, até o vértice BGK-P-4793 de coordenadas N 8.843.897,260m e E 787.626,692m; 55°13'35" - 16,72m, até o vértice BGK-P-4794 de coordenadas N 8.843.906,796m e E 787.640,426m; 36°45'40" - 50,99m, até o vértice BGK-P-4795 de coordenadas N 8.843.947,644m e E 787.670,941m; 47°6'16" - 48,43m, até o vértice BGK-P-4796 de coordenadas N 8.843.980,607m e E 787.706,419m; 107°18'48" - 62,25m, até o vértice

BGK-P-4797 de coordenadas N 8.843.962,083m e E 787.765,844m; 74°1'45" - 40,51m, até o vértice BGK-P-4798 de coordenadas N 8.843.973,228m e E 787.804,786m; 28°23'27" - 35,87m, até o vértice BGK-M-2330 de coordenadas N 8.844.004,788m e E 787.821,844m; 28°23'29" - 18,65m, até o vértice BGK-P-4799 de coordenadas N 8.844.021,193m e E 787.830,711m; 0°21'40" - 39,82m, até o vértice BGK-P-4800 de coordenadas N 8.844.061,010m e E 787.830,962m; 21°20'29" - 42,54m, até o vértice BGK-P-4801 de coordenadas N 8.844.100,632m e E 787.846,443m; 43°16'29" - 51,74m, até o vértice BGK-P-4802 de coordenadas N 8.844.138,301m e E 787.881,909m; 297°28'26" - 89,16m, até o vértice BGK-V-0002 de coordenadas N 8.844.179,434m e E 787.802,805m; 75°28'54" - 118,95m, até o vértice BGK-P-4804 de coordenadas N 8.844.209,253m e E 787.917,954m; 359°57'52" - 35,58m, até o vértice BGK-P-4805 de coordenadas N 8.844.244,834m e E 787.917,932m; 329°44'34" - 41,40m, até o vértice BGK-P-4806 de coordenadas N 8.844.280,598m e E 787.897,069m; 25°28'02" - 23,76m, até o vértice BGK-M-1579 de coordenadas N 8.844.302,052m e E 787.907,287m; 293°47'04" - 68,85m, até o vértice BGK-P-4808 de coordenadas N 8.844.329,820m e E 787.844,282m; 260°54'02" - 38,77m, até o vértice BGK-P-4809 de coordenadas N 8.844.323,688m e E 787.805,996m; 260°28'46" - 18,63m, até o vértice BGK-P-4810 de coordenadas N 8.844.320,606m e E 787.787,619m; 262°54'32" - 23,48m, até o vértice BGK-P-4811 de coordenadas N 8.844.317,707m e E 787.764,315m; 265°38'28" - 25,62m, até o vértice BGK-P-4812 de coordenadas N 8.844.315,760m e E 787.738,772m; 265°55'38" - 19,08m, até o vértice BGK-P-4813 de coordenadas N 8.844.314,405m e E 787.719,742m; 285°26'12" - 42,63m, até o vértice BGK-P-4814 de coordenadas N 8.844.325,751m e E 787.678,653m; 280°49'08" - 14,69m, até o vértice BGK-P-4815 de coordenadas N 8.844.328,508m e E 787.664,226m; 291°51'08" - 27,66m, até o vértice BGK-P-4816 de coordenadas N 8.844.338,802m e E 787.638,557m; 303°22'32" - 20,10m, até o vértice BGK-P-4817 de coordenadas N 8.844.349,860m e E 787.621,771m; 301°5'27" - 41,78m, até o vértice BGK-P-4818 de coordenadas N 8.844.371,436m e E 787.585,991m; 306°51'07" - 46,17m, até o vértice BGK-P-4819 de coordenadas N 8.844.399,126m e E 787.549,047m; 325°49'51" - 23,98m, até o vértice BGK-M-1518 de coordenadas N 8.844.418,965m e E 787.535,580m; 294°13'28" - 23,64m, até o vértice BGK-P-4820 de coordenadas N 8.844.428,666m e E 787.514,019m; 310°38'54" - 45,22m, até o vértice BGK-P-4821 de coordenadas N 8.844.458,120m e E 787.479,713m; 315°53'42" - 33,72m, até o vértice BGK-P-4822 de coordenadas N 8.844.482,336m e E 787.456,242m; 339°22'37" - 46,90m, até o vértice BGK-M-1516 de coordenadas N 8.844.526,228m e E 787.439,724m; 316°36'59" - 39,53m, até o vértice BGK-P-4824 de coordenadas N 8.844.554,958m e E 787.412,571m; 321°41'53" - 8,90m, até o vértice BGK-P-4825 de coordenadas N 8.844.561,942m e E 787.407,055m; 351°26'07" - 34,65m, até o vértice BGK-M-1514 de coordenadas N 8.844.596,204m e E 787.401,895m; 314°4'00" - 33,08m, até o vértice BGK-P-4827 de coordenadas N 8.844.619,208m e E 787.378,129m; 331°11'40" - 16,38m, até o vértice BGK-P-4828 de coordenadas N 8.844.633,562m e E 787.370,236m; 336°19'06" - 28,92m, até o vértice BGK-P-4829 de coordenadas N 8.844.660,047m e E 787.358,620m; 321°3'03" - 26,12m, até o vértice BGK-P-4830 de coordenadas N 8.844.680,362m e E 787.342,199m; 319°25'20" - 11,59m, até o vértice BGK-P-4831 de coordenadas N 8.844.689,166m e E 787.334,659m; 345°39'32" - 10,02m, até o vértice BGK-M-1512 de coordenadas N 8.844.698,878m e E 787.332,176m; 304°31'34" - 33,70m, até o vértice BGK-P-4832 de coordenadas N 8.844.717,981m e E 787.304,408m; 330°54'08" - 25,70m, até o vértice BGK-P-4833 de coordenadas N 8.844.740,434m e E 787.291,912m; 348°46'58" - 13,31m, até o vértice BGK-P-4834 de coordenadas N 8.844.753,494m e E 787.289,322m; 339°51'50" - 41,96m, até o vértice BGK-P-4835 de coordenadas N 8.844.792,890m e E 787.274,877m; 4°33'31" - 38,70m, até o vértice

BGK-P-4836 de coordenadas N 8.844.831,470m e E 787.277,953m; 349°8'38" - 24,37m, até o vértice BGK-P-4837 de coordenadas N 8.844.855,404m e E 787.273,363m; 346°21'44" - 23,54m, até o vértice BGK-P-4838 de coordenadas N 8.844.878,279m e E 787.267,813m; 345°50'01" - 20,20m, até o vértice BGK-M-1507 de coordenadas N 8.844.897,862m e E 787.262,870m; 339°52'32" - 21,55m, até o vértice BGK-P-4839 de coordenadas N 8.844.918,095m e E 787.255,456m; 339°41'31" - 35,33m, até o vértice BGK-P-4840 de coordenadas N 8.844.951,232m e E 787.243,193m; 14°12'13" - 16,12m, até o vértice BGK-P-4841 de coordenadas N 8.844.966,858m e E 787.247,148m; 14°29'23" - 30,74m, até o vértice BGK-P-4842 de coordenadas N 8.844.996,623m e E 787.254,840m; 23°43'39" - 7,15m, até o vértice BGK-P-4843 de coordenadas N 8.845.003,173m e E 787.257,719m; 66°46'06" - 9,75m, até o vértice BGK-P-4844 de coordenadas N 8.845.007,020m e E 787.266,681m; 99°20'50" - 42,99m, até o vértice BGK-M-1506 de coordenadas N 8.845.000,037m e E 787.309,104m; 19°38'15" - 12,73m, até o vértice BGK-P-4845 de coordenadas N 8.845.012,029m e E 787.313,383m; 4°57'21" - 23,28m, até o vértice BGK-P-4846 de coordenadas N 8.845.035,221m e E 787.315,394m; 39°57'58" - 26,89m, até o vértice BGK-P-4847 de coordenadas N 8.845.055,832m e E 787.332,668m; 338°43'21" - 18,96m, até o vértice BGK-P-4848 de coordenadas N 8.845.073,504m e E 787.325,786m; 28°1'26" - 39,63m, até o vértice BGK-M-1499 de coordenadas N 8.845.108,488m e E 787.344,406m; 346°27'18" - 41,45m, até o vértice BGK-P-4850 de coordenadas N 8.845.148,785m e E 787.334,698m; 348°22'02" - 46,54m, até o vértice BGK-P-4851 de coordenadas N 8.845.194,373m e E 787.325,313m; 354°53'56" - 39,40m, até o vértice BGK-P-4853 de coordenadas N 8.845.233,615m e E 787.321,810m; 339°0'10" - 40,38m, até o vértice BGK-P-4854 de coordenadas N 8.845.271,311m e E 787.307,342m; 341°26'02" - 40,60m, até o vértice BGK-P-4855 de coordenadas N 8.845.309,798m e E 787.294,415m; 348°29'38" - 40,45m, até o vértice BGK-P-4856 de coordenadas N 8.845.349,437m e E 787.286,346m; 345°55'19" - 52,89m, até o vértice BGK-P-4857 de coordenadas N 8.845.400,734m e E 787.273,482m; 1°3'07" - 62,91m, até o vértice BGK-P-4858 de coordenadas N 8.845.463,633m e E 787.274,637m; 30°9'49" - 30,10m, até o vértice BGK-P-4859 de coordenadas N 8.845.489,660m e E 787.289,763m; 43°26'31" - 32,14m, até o vértice BGK-P-4860 de coordenadas N 8.845.512,998m e E 787.311,865m; 57°12'27" - 43,67m, até o vértice BGK-P-4861 de coordenadas N 8.845.536,651m e E 787.348,578m; 50°32'41" - 19,11m, até o vértice BGK-P-4862 de coordenadas N 8.845.548,798m e E 787.363,337m; 89°4'48" - 54,80m, até o vértice BGK-P-4863 de coordenadas N 8.845.549,678m e E 787.418,129m; 90°35'25" - 47,76m, até o vértice BGK-P-4864 de coordenadas N 8.845.549,186m e E 787.465,891m; 96°26'30" - 25,25m, até o vértice BGK-M-1497 de coordenadas N 8.845.546,353m e E 787.490,983m; 37°23'18" - 24,00m, até o vértice BGK-P-4865 de coordenadas N 8.845.565,423m e E 787.505,557m; 71°49'02" - 59,55m, até o vértice BGK-P-4866 de coordenadas N 8.845.584,006m e E 787.562,135m; 43°34'10" - 38,69m, até o vértice BGK-P-4867 de coordenadas N 8.845.612,037m e E 787.588,800m; 66°30'00" - 4,52m, até o vértice BGK-M-1495 de coordenadas N 8.845.613,838m e E 787.592,942m; 329°4'06" - 40,50m, até o vértice BGK-P-4868 de coordenadas N 8.845.648,577m e E 787.572,125m; 355°0'34" - 23,78m, até o vértice BGK-P-4869 de coordenadas N 8.845.672,271m e E 787.570,056m; 357°19'20" - 62,86m, até o vértice BGK-M-1493 de coordenadas N 8.845.735,065m e E 787.567,119m; 324°35'07" - 10,67m, até o vértice BGK-P-4870 de coordenadas N 8.845.743,762m e E 787.560,935m; 31°52'18" - 18,71m, até o vértice BGK-P-4871 de coordenadas N 8.845.759,654m e E 787.570,816m; 14°11'05" - 48,09m, até o vértice BGK-P-4872 de coordenadas N 8.845.806,276m e E 787.582,600m; 26°31'06" - 36,83m, até o vértice BGK-P-4873 de coordenadas N 8.845.839,227m e E 787.599,042m; 16°45'08" - 35,68m, até o vértice

BGK-M-1491 de coordenadas N 8.845.873,389m e E 787.609,325m; 359°15'15" - 24,66m, até o vértice BGK-P-4874 de coordenadas N 8.845.898,047m e E 787.609,004m; 286°12'27" - 50,46m, até o vértice BGK-P-4875 de coordenadas N 8.845.912,130m e E 787.560,554m; 293°27'34" - 36,09m, até o vértice BGK-M-1488 de coordenadas N 8.845.926,497m e E 787.527,448m; 292°40'57" - 31,66m, até o vértice BGK-P-4876 de coordenadas N 8.845.938,707m e E 787.498,234m; 294°36'29" - 52,63m, até o vértice BGK-P-4877 de coordenadas N 8.845.960,622m e E 787.450,385m; 356°16'15" - 46,65m, até o vértice BGK-P-4878 de coordenadas N 8.846.007,171m e E 787.447,351m; 359°12'18" - 36,97m, até o vértice BGK-P-4879 de coordenadas N 8.846.044,142m e E 787.446,838m; 11°51'49" - 49,41m, até o vértice BGK-P-4880 de coordenadas N 8.846.092,493m e E 787.456,995m; 49°55'02" - 31,37m, até o vértice BGK-M-1486 de coordenadas N 8.846.112,694m e E 787.480,999m; 331°58'16" - 24,21m, até o vértice BGK-P-4881 de coordenadas N 8.846.134,067m e E 787.469,621m; 17°15'45" - 53,09m, até o vértice BGK-M-1484 de coordenadas N 8.846.184,767m e E 787.485,376m; 328°40'50" - 22,82m, até o vértice BGK-P-4883 de coordenadas N 8.846.204,260m e E 787.473,515m; 30°51'32" - 15,82m, até o vértice BGK-P-4884 de coordenadas N 8.846.217,843m e E 787.481,631m; 11°39'43" - 29,91m, até o vértice BGK-P-4885 de coordenadas N 8.846.247,131m e E 787.487,676m; 32°28'38" - 42,49m, até o vértice BGK-P-4886 de coordenadas N 8.846.282,975m e E 787.510,491m; 15°31'20" - 54,21m, até o vértice BGK-P-4887 de coordenadas N 8.846.335,210m e E 787.524,999m; 32°44'39" - 39,97m, até o vértice BGK-M-1482 de coordenadas N 8.846.368,825m e E 787.546,616m; 358°41'24" - 19,38m, até o vértice BGK-P-4888 de coordenadas N 8.846.388,198m e E 787.546,173m; 356°47'32" - 14,26m, até o vértice BGK-P-4889 de coordenadas N 8.846.402,436m e E 787.545,375m; 15°35'52" - 45,38m, até o vértice BGK-P-4890 de coordenadas N 8.846.446,145m e E 787.557,577m; 358°47'19" - 18,26m, até o vértice BGK-P-4891 de coordenadas N 8.846.464,398m e E 787.557,191m; 14°8'14" - 43,91m, até o vértice BGK-P-4892 de coordenadas N 8.846.506,979m e E 787.567,916m; 1°42'00" - 53,90m, até o vértice BGK-P-4893 de coordenadas N 8.846.560,855m e E 787.569,515m; 42°0'01" - 13,01m, até o vértice BGK-M-1480 de coordenadas N 8.846.570,525m e E 787.578,222m; 356°40'48" - 48,97m, até o vértice BGK-P-4894 de coordenadas N 8.846.619,413m e E 787.575,386m; 9°29'51" - 49,10m, até o vértice BGK-P-4895 de coordenadas N 8.846.667,836m e E 787.583,487m; 4°43'48" - 36,66m, até o vértice BGK-P-4896 de coordenadas N 8.846.704,372m e E 787.586,510m; 5°50'23" - 34,65m, até o vértice BGK-P-4897 de coordenadas N 8.846.738,847m e E 787.590,036m; 11°9'43" - 18,89m, até o vértice BGK-M-1478 de coordenadas N 8.846.757,381m e E 787.593,693m; 341°54'04" - 42,07m, até o vértice BGK-P-4898 de coordenadas N 8.846.797,368m e E 787.580,624m; 358°3'40" - 46,96m, até o vértice BGK-P-4899 de coordenadas N 8.846.844,305m e E 787.579,035m; 356°13'44" - 43,12m, até o vértice BGK-P-4900 de coordenadas N 8.846.887,332m e E 787.576,199m; 350°12'15" - 43,62m, até o vértice BGK-P-4901 de coordenadas N 8.846.930,319m e E 787.568,777m; 356°20'45" - 42,84m, até o vértice BGK-P-4902 de coordenadas N 8.846.973,067m e E 787.566,047m; 12°0'20" - 17,45m, até o vértice BGK-M-1474 de coordenadas N 8.846.990,132m e E 787.569,676m; 343°44'30" - 26,60m, até o vértice BGK-P-4903 de coordenadas N 8.847.015,671m e E 787.562,228m; 350°23'49" - 45,53m, até o vértice BGK-P-4904 de coordenadas N 8.847.060,567m e E 787.554,632m; 3°48'55" - 23,11m, até o vértice BGK-M-1476 de coordenadas N 8.847.083,630m e E 787.556,170m; 339°38'14" - 40,95m, até o vértice BGK-P-4905 de coordenadas N 8.847.122,018m e E 787.541,922m; 344°55'21" - 27,00m, até o vértice BGK-P-4906 de coordenadas N 8.847.148,091m e E 787.534,898m; 1°56'59" - 29,95m, até o vértice BGK-M-1472 de coordenadas N 8.847.178,024m e E 787.535,917m; 327°52'18" - 13,58m, até o vértice

BGK-P-4907 de coordenadas N 8.847.189,521m e E 787.528,697m; 335°3'17" - 28,07m, até o vértice BGK-P-4908 de coordenadas N 8.847.214,969m e E 787.516,860m; 349°44'52" - 45,94m, até o vértice BGK-P-4909 de coordenadas N 8.847.260,178m e E 787.508,683m; 357°20'07" - 13,42m, até o vértice BGK-M-1470 de coordenadas N 8.847.273,585m e E 787.508,059m; 332°19'10" - 30,03m, até o vértice BGK-P-4910 de coordenadas N 8.847.300,174m e E 787.494,111m; 346°6'41" - 54,47m, até o vértice BGK-P-4911 de coordenadas N 8.847.353,053m e E 787.481,036m; 333°32'01" - 15,05m, até o vértice BGK-M-1468 de coordenadas N 8.847.366,523m e E 787.474,330m; 343°16'27" - 47,67m, até o vértice BGK-P-4912 de coordenadas N 8.847.412,179m e E 787.460,610m; 348°13'46" - 102,63m, até o vértice BGK-M-1466 de coordenadas N 8.847.512,652m e E 787.439,674m; 301°58'06" - 9,86m, até o vértice BGK-P-4913 de coordenadas N 8.847.517,872m e E 787.431,310m; 341°46'30" - 65,48m, até o vértice BGK-P-4914 de coordenadas N 8.847.580,068m e E 787.410,831m; 342°48'33" - 61,23m, até o vértice BGK-P-4915 de coordenadas N 8.847.638,563m e E 787.392,734m; 345°42'44" - 50,58m, até o vértice BGK-P-4916 de coordenadas N 8.847.687,583m e E 787.380,250m; 351°52'23" - 24,59m, até o vértice BGK-P-4917 de coordenadas N 8.847.711,925m e E 787.376,774m; 42°47'10" - 11,04m, até o vértice BGK-M-1461 de coordenadas N 8.847.720,025m e E 787.384,271m; 349°44'17" - 28,18m, até o vértice BGK-P-4918 de coordenadas N 8.847.747,753m e E 787.379,251m; 326°38'39" - 20,58m, até o vértice BGK-P-4919 de coordenadas N 8.847.764,942m e E 787.367,936m; 353°16'14" - 65,25m, até o vértice BGK-P-4920 de coordenadas N 8.847.829,741m e E 787.360,290m; 344°38'27" - 55,54m, até o vértice BGK-P-4921 de coordenadas N 8.847.883,298m e E 787.345,579m; 347°24'56" - 44,49m, até o vértice BGK-P-4922 de coordenadas N 8.847.926,722m e E 787.335,885m; 18°21'04" - 16,87m, até o vértice BGK-M-1458 de coordenadas N 8.847.942,730m e E 787.341,195m; 348°42'20" - 32,88m, até o vértice BGK-P-4923 de coordenadas N 8.847.974,970m e E 787.334,756m; 350°46'15" - 24,83m, até o vértice BGK-P-4924 de coordenadas N 8.847.999,483m e E 787.330,773m; 27°28'03" - 41,63m, até o vértice BGK-P-4925 de coordenadas N 8.848.036,421m e E 787.349,975m; 26°12'15" - 37,00m, até o vértice BGK-M-1400, ponto inicial da descrição deste perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, a partir da estação ativa IBGE-TOGU-93241 (Gurupi-To), de coordenadas N=8.700.717,730m E=712.607,505m, Meridiano Central 51° WGr, IBGE-TOPL-93240 (Palmas-TO), de coordenadas N=6.673.004,056m E=488.457,545m, Meridiano Central 51° WGr, sendo que as coordenadas do perímetro encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central 51° WGr, tendo como datum o SIRGAS2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM."

ANEXO II AO PROJETO DE LEI N.º 38/20122012.

PROJETO DE IRRIGAÇÃO RIOMANUEL ALVES MUNICÍPIO DE DIANÓPOLIS - MATRÍCULA 4.890

"Inicia-se a descrição desse perímetro no vértice AY3-M-G955, de coordenadas N=8.734.642,401m e E=288.854,660m cravado ao norte do perímetro do Imóvel e na confrontação com o Lote 01 - Loteamento Lajinha, de propriedade da BRITACAL LTDA, matrícula: 898; deste, confrontando com o referido Lote, segue com os seguintes azimutes e distâncias: 163°30'22" e 111,55m, chega-se no marco AY3-M-I628, de coordenadas N=8.734.535,437m e E=288.886,332m; 109°26'16" e 200,79m, chega-se no marco AY3-M-I655, de coordenadas N=8.734.468,617m e E=289.075,680m; 170°27'31" e 135,11m, chega-se no marco AY3-M-L727, de coordenadas N=8.734.335,374m e E=289.098,076m;

deste, confrontando com o Lote 81 – Loteamento Lajinha, de propriedade da BRITACAL LTDA, matrícula 899; segue com os seguintes azimutes planos e distâncias: 172°44'04" e 860,55m, chega-se no marco AY3-M-I630, de coordenadas N=8.733.481,732m e E=289.206,909m; 102°13'31" e 245,37m, chega-se no marco AY3-M-H873, de coordenadas N=8.733.429,774m e E=289.446,713m; 144°23'40" e 580,46m, chega-se no marco AY3-M-I606, de coordenadas N=8.732.957,835m e E=289.784,658m; 181°31'06" e 725,94m, chega-se no marco AY3-M-I643, de coordenadas N=8.732.232,147m e E=289.765,423m; 103°36'52" e 178,78m, chega-se no marco AY3-M-I635, de coordenadas N=8.732.190,065m e E=289.939,177m; 055°58'15" e 282,96m, chega-se no marco AY3-M-I653, de coordenadas N=8.732.348,413m e E=290.173,681m; 103°11'52" e 261,40m, chega-se no marco AY3-M-I652, de coordenadas N=8.732.288,731m e E=290.428,179m; 144°55'52" e 518,55m, chega-se no marco AY3-M-I641, de coordenadas N=8.731.864,317m e E=290.726,118m; 014°53'39" e 161,65m, chega-se no marco AY3-M-I604, de coordenadas N=8.732.020,533m e E=290.767,667m; 335°52'10" e 520,22m, chega-se no marco AY3-M-H897, de coordenadas N=8.732.495,291m e E=290.554,993m; 349°38'02" e 380,59m, chega-se no marco AY3-M-I605, de coordenadas N=8.732.869,665m e E=290.486,511m; 038°16'04" e 286,82m, chega-se no marco AY3-M-I627, de coordenadas N=8.733.094,852m e E=290.664,147m; 112°33'45" e 116,08m, chega-se no marco AY3-M-I613, de coordenadas N=8.733.050,315m e E=290.771,338m, cravado na margem direita do Rio Manuel Alves; deste, segue atravessando o referido Rio, com o azimute plano de 097°12'05" e distância de 46,87m, chega-se no marco AY3-M-I620, de coordenadas N=8.733.044,439m e E=290.817,842m, cravado na outra margem e na confluência com a margem esquerda do Córrego Grande Mombó; deste, segue pela referida margem acima, com os seguintes azimutes planos e distâncias: 080°32'33" e 39,19m, chega-se no vértice AY3-P-855G, de coordenadas N=8.733.050,879m e E=290.856,502m; 073°57'28" e 38,38m, chega-se no vértice AY3-P-856G, de coordenadas N=8.733.061,485m e E=290.893,387m; 083°33'04" e 35,30m, chega-se no vértice AY3-P-857G, de coordenadas N=8.733.065,450m e E=290.928,466m; 073°40'53" e 28,71m, chega-se no vértice AY3-P-858G, de coordenadas N=8.733.073,518m e E=290.956,023m; 079°05'29" e 12,69m, chega-se no vértice AY3-P-859G, de coordenadas N=8.733.075,919m e E=290.968,481m; 083°40'35" e 32,84m, chega-se no vértice AY3-P-860G, de coordenadas N=8.733.079,536m e E=291.001,120m; 080°36'06" e 30,32m, chega-se no vértice AY3-P-861G, de coordenadas N=8.733.084,487m e E=291.031,032m; 084°49'12" e 32,41m, chega-se no vértice AY3-P-862G, de coordenadas N=8.733.087,413m e E=291.063,309m; 065°27'29" e 40,69m, chega-se no vértice AY3-P-863G, de coordenadas N=8.733.104,313m e E=291.100,321m; 052°53'35" e 18,62m, chega-se no vértice AY3-P-864G, de coordenadas N=8.733.115,546m e E=291.115,170m; 094°45'02" e 23,05m, chega-se no vértice AY3-P-865G, de coordenadas N=8.733.113,637m e E=291.138,141m; 050°47'15" e 38,49m, chega-se no vértice AY3-P-866G, de coordenadas N=8.733.137,971m e E=291.167,964m; 058°58'26" e 30,68m, chega-se no vértice AY3-P-867G, de coordenadas N=8.733.153,784m e E=291.194,254m; 079°40'17" e 27,89m, chega-se no vértice AY3-P-868G, de coordenadas N=8.733.158,785m e E=291.221,695m; 060°28'44" e 8,41m, chega-se no vértice AY3-P-869G, de coordenadas N=8.733.162,930m e E=291.229,015m; 146°07'52" e 33,17m, chega-se no vértice AY3-P-870G, de coordenadas N=8.733.135,389m e E=291.247,500m; 152°21'10" e 34,67m, chega-se no vértice AY3-P-871G, de coordenadas N=8.733.104,677m e E=291.263,588m; 186°02'32" e 16,11m, chega-se no vértice AY3-P-872G, de coordenadas

N=8.733.088,654m e E=291.261,892m; 129°14'00" e 25,50m, chega-se no vértice AY3-P-873G, de coordenadas N=8.733.072,528m e E=291.281,641m; 144°56'16" e 29,25m, chega-se no vértice AY3-P-874G, de coordenadas N=8.733.048,589m e E=291.298,442m; 100°34'41" e 30,29m, chega-se no vértice AY3-P-875G, de coordenadas N=8.733.043,029m e E=291.328,215m; 146°23'45" e 37,50m, chega-se no vértice AY3-P-876G, de coordenadas N=8.733.011,792m e E=291.348,972m; 051°12'34" e 11,84m, chega-se no vértice AY3-P-877G, de coordenadas N=8.733.019,209m e E=291.358,200m; 109°31'49" e 38,21m, chega-se no vértice AY3-P-878G, de coordenadas N=8.733.006,435m e E=291.394,212m; 112°48'41" e 36,46m, chega-se no vértice AY3-P-879G, de coordenadas N=8.732.992,300m e E=291.427,819m; 143°35'15" e 18,52m, chega-se no vértice AY3-P-880G, de coordenadas N=8.732.977,399m e E=291.438,810m; 107°55'37" e 38,41m, chega-se no vértice AY3-P-881G, de coordenadas N=8.732.965,576m e E=291.475,356m; 116°03'18" e 38,63m, chega-se no vértice AY3-P-882G, de coordenadas N=8.732.948,610m e E=291.510,057m; 127°30'25" e 21,08m, chega-se no vértice AY3-P-883G, de coordenadas N=8.732.935,774m e E=291.526,781m; 105°49'29" e 16,29m, chega-se no vértice AY3-P-884G, de coordenadas N=8.732.931,332m e E=291.542,453m; 109°21'36" e 37,71m, chega-se no vértice AY3-P-885G, de coordenadas N=8.732.918,831m e E=291.578,031m; 088°32'02" e 39,36m, chega-se no vértice AY3-P-886G, de coordenadas N=8.732.919,838m e E=291.617,379m; 359°18'00" e 8,84m, chega-se no vértice AY3-P-887G, de coordenadas N=8.732.928,679m e E=291.617,271m; 075°41'42" e 45,62m, chega-se no vértice AY3-P-888G, de coordenadas N=8.732.939,950m e E=291.661,473m; 077°46'13" e 37,51m, chega-se no vértice AY3-P-889G, de coordenadas N=8.732.947,896m e E=291.698,133m; 079°14'19" e 38,51m, chega-se no vértice AY3-P-890G, de coordenadas N=8.732.955,087m e E=291.735,968m; 073°50'07" e 8,65m, chega-se no vértice AY3-P-891G, de coordenadas N=8.732.957,496m e E=291.744,279m; 148°28'05" e 21,34m, chega-se no vértice AY3-P-892G, de coordenadas N=8.732.939,304m e E=291.755,441m; 167°45'47" e 42,84m, chega-se no vértice AY3-P-893G, de coordenadas N=8.732.897,438m e E=291.764,521m; 174°51'22" e 41,98m, chega-se no vértice AY3-P-895G, de coordenadas N=8.732.855,625m e E=291.768,285m; 168°22'29" e 36,35m, chega-se no vértice AY3-P-896G, de coordenadas N=8.732.820,020m e E=291.775,610m; 172°34'26" e 41,01m, chega-se no vértice AY3-P-897G, de coordenadas N=8.732.779,350m e E=291.780,911m; 193°16'55" e 31,08m, chega-se no vértice AY3-P-898G, de coordenadas N=8.732.749,099m e E=291.773,770m; 127°45'09" e 25,09m, chega-se no vértice AY3-P-899G, de coordenadas N=8.732.733,735m e E=291.793,611m; 164°52'30" e 40,98m, chega-se no vértice AY3-P-900G, de coordenadas N=8.732.694,177m e E=291.804,303m; 196°08'44" e 28,64m, chega-se no vértice AY3-P-901G, de coordenadas N=8.732.666,667m e E=291.796,339m; 212°54'34" e 45,84m, chega-se no vértice AY3-P-902G, de coordenadas N=8.732.628,182m e E=291.771,433m; 206°12'00" e 36,84m, chega-se no vértice AY3-P-903G, de coordenadas N=8.732.595,127m e E=291.755,168m; 201°58'42" e 14,66m, chega-se no vértice AY3-P-904G, de coordenadas N=8.732.581,039m e E=291.750,323m; 159°13'43" e 26,82m, chega-se no vértice AY3-P-905G, de coordenadas N=8.732.556,456m e E=291.759,190m; 187°08'35" e 26,05m, chega-se no vértice AY3-P-906G, de coordenadas N=8.732.530,610m e E=291.755,951m; 218°15'31" e 9,90m, chega-se no vértice AY3-P-907G, de coordenadas N=8.732.522,834m e E=291.749,819m; 209°08'53" e 34,43m, chega-se no vértice AY3-P-908G, de coordenadas N=8.732.492,762m e E=291.733,048m; 231°44'45" e 29,00m, chega-se no vértice AY3-P-909G, de coordenadas

N=8.732.474,805m e E=291.710,273m; 146°24'45" e 53,14m, chega-se no vértice AY3-P-910G, de coordenadas N=8.732.430,541m e E=291.739,668m; 152°29'56" e 37,39m, chega-se no vértice AY3-P-911G, de coordenadas N=8.732.397,377m e E=291.756,933m; 163°18'49" e 40,90m, chega-se no vértice AY3-P-912G, de coordenadas N=8.732.358,195m e E=291.768,678m; 125°29'56" e 9,93m, chega-se no vértice AY3-P-913G, de coordenadas N=8.732.352,429m e E=291.776,762m; 145°00'59" e 40,70m, chega-se no vértice AY3-P-914G, de coordenadas N=8.732.319,080m e E=291.800,099m; 149°52'37" e 34,83m, chega-se no vértice AY3-P-915G, de coordenadas N=8.732.288,950m e E=291.817,581m; 158°36'46" e 36,34m, chega-se no vértice AY3-P-916G, de coordenadas N=8.732.255,115m e E=291.830,832m; 186°30'03" e 5,08m, chega-se no vértice AY3-P-917G, de coordenadas N=8.732.250,069m e E=291.830,257m; 191°26'39" e 38,52m, chega-se no vértice AY3-P-918G, de coordenadas N=8.732.212,319m e E=291.822,615m; 200°10'10" e 36,89m, chega-se no vértice AY3-P-919G, de coordenadas N=8.732.179,460m e E=291.810,491m; 146°48'57" e 6,72m, chega-se no vértice AY3-P-920G, de coordenadas N=8.732.172,063m e E=291.813,575m; 101°22'00" e 29,13m, chega-se no vértice AY3-P-921G, de coordenadas N=8.732.166,321m e E=291.842,138m; 126°28'26" e 34,43m, chega-se no vértice AY3-P-922G, de coordenadas N=8.732.145,854m e E=291.869,824m; 151°57'00" e 9,92m, chega-se no vértice AY3-P-923G, de coordenadas N=8.732.137,097m e E=291.874,490m; 128°29'27" e 26,88m, chega-se no vértice AY3-P-924G, de coordenadas N=8.732.120,365m e E=291.895,532m; 092°31'25" e 33,27m, chega-se no vértice AY3-P-925G, de coordenadas N=8.732.118,900m e E=291.928,770m; 130°21'40" e 22,32m, chega-se no vértice AY3-P-926G, de coordenadas N=8.732.104,445m e E=291.945,778m; 114°28'30" e 13,39m, chega-se no vértice AY3-P-927G, de coordenadas N=8.732.098,897m e E=291.957,966m; 147°55'07" e 33,59m, chega-se no vértice AY3-P-928G, de coordenadas N=8.732.070,434m e E=291.975,808m; 147°18'00" e 37,31m, chega-se no vértice AY3-P-929G, de coordenadas N=8.732.039,041m e E=291.995,962m; 164°40'18" e 11,45m, chega-se no vértice AY3-P-930G, de coordenadas N=8.732.027,994m e E=291.998,990m; 189°01'00" e 26,73m, chega-se no vértice AY3-P-931G, de coordenadas N=8.732.001,595m e E=291.994,801m; 185°23'04" e 35,68m, chega-se no vértice AY3-P-932G, de coordenadas N=8.731.966,074m e E=291.991,453m; 192°05'02" e 30,88m, chega-se no vértice AY3-P-933G, de coordenadas N=8.731.935,881m e E=291.984,989m; 196°55'32" e 6,50m, chega-se no vértice AY3-P-934G, de coordenadas N=8.731.929,667m e E=291.983,098m; 202°02'05" e 42,80m, chega-se no vértice AY3-P-935G, de coordenadas N=8.731.889,989m e E=291.967,039m; 185°56'36" e 38,56m, chega-se no vértice AY3-P-936G, de coordenadas N=8.731.851,633m e E=291.963,046m; 175°15'09" e 37,87m, chega-se no vértice AY3-P-937G, de coordenadas N=8.731.813,897m e E=291.966,180m; 203°52'57" e 6,84m, chega-se no vértice AY3-P-938G, de coordenadas N=8.731.807,641m e E=291.963,410m; 130°13'58" e 31,66m, chega-se no vértice AY3-P-939G, de coordenadas N=8.731.787,193m e E=291.987,579m; 104°16'29" e 70,58m, chega-se no vértice AY3-P-940G, de coordenadas N=8.731.769,790m e E=292.055,980m; 111°41'08" e 32,45m, chega-se no vértice AY3-P-941G, de coordenadas N=8.731.757,801m e E=292.086,129m; 113°05'56" e 25,93m, chega-se no vértice AY3-P-942G, de coordenadas N=8.731.747,630m e E=292.109,976m; 114°39'38" e 12,11m, chega-se no vértice AY3-P-943G, de coordenadas N=8.731.742,577m e E=292.120,982m; 164°05'21" e 19,63m, chega-se no marco AY3-M-H654, de coordenadas N=8.731.723,697m e E=292.126,364m; deste, confrontando com o Lote 60 – Loteamento Mombó e Corrente,

de propriedade de Antônio Rodrigues Lima, matrícula 934; deste, segue com os seguintes azimutes planos e distâncias: 222°28'03" e 630,86m, chega-se no marco AY3-M-H918, de coordenadas N=8.731.258,338m e E=291.700,427m; 166°30'22" e 4.571,72m, chega-se no marco AY3-M-H816, de coordenadas N=8.726.812,818m e E=292.767,195m; 083°03'37" e 1.207,10m, chega-se no marco AY3-M-H912, de coordenadas N=8.726.958,664m e E=293.965,451m, cravado na margem direita da Grota do Valo; deste, segue pela referida margem abaixo, com os seguintes azimutes planos e distâncias: 172°32'25" e 29,43m, chega-se no vértice AY3-P-M417, de coordenadas N=8.726.929,482m e E=293.969,272m; 149°46'08" e 33,84m, chega-se no vértice AY3-P-M416, de coordenadas N=8.726.900,241m e E=293.986,312m; 220°54'25" e 44,90m, chega-se no vértice AY3-P-M415, de coordenadas N=8.726.866,308m e E=293.956,911m; 224°04'36" e 48,27m, chega-se no vértice AY3-P-M414, de coordenadas N=8.726.831,628m e E=293.923,331m; 220°52'58" e 45,22m, chega-se no vértice AY3-P-M413, de coordenadas N=8.726.797,436m e E=293.893,731m; 210°28'12" e 45,13m, chega-se no vértice AY3-P-M412, de coordenadas N=8.726.758,542m e E=293.870,848m; 216°28'09" e 42,94m, chega-se no vértice AY3-P-M411, de coordenadas N=8.726.724,012m e E=293.845,326m; 217°58'56" e 52,02m, chega-se no vértice AY3-P-M410, de coordenadas N=8.726.683,011m e E=293.813,313m; 228°47'22" e 37,12m, chega-se no vértice AY3-P-M409, de coordenadas N=8.726.658,558m e E=293.785,391m; 224°57'03" e 50,34m, chega-se no vértice AY3-P-461G, de coordenadas N=8.726.622,935m e E=293.749,829m; 245°01'07" e 44,13m, chega-se no vértice AY3-P-462G, de coordenadas N=8.726.604,297m e E=293.709,826m; 224°01'19" e 54,60m, chega-se no vértice AY3-P-463G, de coordenadas N=8.726.565,035m e E=293.671,882m; 233°58'25" e 51,69m, chega-se no vértice AY3-P-464G, de coordenadas N=8.726.534,634m e E=293.630,079m; 237°01'06" e 48,88m, chega-se no vértice AY3-P-465G, de coordenadas N=8.726.508,023m e E=293.589,073m; 199°17'06" e 55,76m, chega-se no vértice AY3-P-466G, de coordenadas N=8.726.455,394m e E=293.570,658m; 205°45'25" e 48,81m, chega-se no vértice AY3-P-467G, de coordenadas N=8.726.411,435m e E=293.549,448m; 166°35'53" e 47,76m, chega-se no vértice AY3-P-468G, de coordenadas N=8.726.364,975m e E=293.560,518m; 149°06'47" e 44,32m, chega-se no vértice AY3-P-469G, de coordenadas N=8.726.326,938m e E=293.583,271m; 199°34'52" e 42,59m, chega-se no vértice AY3-P-470G, de coordenadas N=8.726.286,810m e E=293.568,997m; 254°27'41" e 39,37m, chega-se no vértice AY3-P-471G, de coordenadas N=8.726.276,263m e E=293.531,065m; 198°23'59" e 37,45m, chega-se no vértice AY3-P-472G, de coordenadas N=8.726.240,730m e E=293.519,245m; 149°57'27" e 34,59m, chega-se no vértice AY3-P-473G, de coordenadas N=8.726.210,789m e E=293.536,561m; 226°16'40" e 47,18m, chega-se no vértice AY3-P-474G, de coordenadas N=8.726.178,181m e E=293.502,465m; 237°27'39" e 47,30m, chega-se no vértice AY3-P-475G, de coordenadas N=8.726.152,742m e E=293.462,594m; 258°45'10" e 46,51m, chega-se no vértice AY3-P-476G, de coordenadas N=8.726.143,670m e E=293.416,974m; 198°05'14" e 47,56m, chega-se no vértice AY3-P-477G, de coordenadas N=8.726.098,459m e E=293.402,208m; 107°08'33" e 20,37m, chega-se no vértice AY3-P-478G, de coordenadas N=8.726.092,455m e E=293.421,673m; 185°59'50" e 30,95m, chega-se no vértice AY3-P-479G, de coordenadas N=8.726.061,671m e E=293.418,439m; 233°27'15" e 42,11m, chega-se no marco AY3-M-H648, de coordenadas N=8.726.036,594m e E=293.384,606m; 268°33'19" e 49,14m, chega-se no vértice AY3-P-481G, de coordenadas N=8.726.035,355m e E=293.335,482m; 163°32'27" e 52,38m, chega-se no vértice AY3-P-

482G, de coordenadas N=8.725.985,121m e E=293.350,323m; 190°19'30" e 45,05m, chega-se no vértice AY3-P-483G, de coordenadas N=8.725.940,797m e E=293.342,248m; 215°50'51" e 54,59m, chega-se no vértice AY3-P-484G, de coordenadas N=8.725.896,547m e E=293.310,278m; 213°28'02" e 46,96m, chega-se no vértice AY3-P-485G, de coordenadas N=8.725.857,369m e E=293.284,379m; 198°25'26" e 78,97m, chega-se no vértice AY3-P-486G, de coordenadas N=8.725.782,447m e E=293.259,421m; 196°48'48" e 48,92m, chega-se no vértice AY3-P-487G, de coordenadas N=8.725.735,616m e E=293.245,270m, situado na confluência com a margem direita do Córrego Areia; deste, segue pela referida margem abaixo, com os seguintes azimutes planos e distâncias: 296°46'42" e 40,59m, chega-se no vértice AY3-P-488G, de coordenadas N=8.725.753,905m e E=293.209,030m; 332°12'28" e 53,11m, chega-se no vértice AY3-P-489G, de coordenadas N=8.725.800,886m e E=293.184,268m; 327°17'03" e 46,27m, chega-se no vértice AY3-P-490G, de coordenadas N=8.725.839,813m e E=293.159,262m; 257°01'23" e 40,44m, chega-se no vértice AY3-P-491G, de coordenadas N=8.725.830,731m e E=293.119,851m; 255°59'36" e 52,20m, chega-se no vértice AY3-P-492G, de coordenadas N=8.725.818,097m e E=293.069,204m; 277°42'25" e 47,13m, chega-se no vértice AY3-P-493G, de coordenadas N=8.725.824,418m e E=293.022,496m; 273°44'24" e 48,61m, chega-se no vértice AY3-P-494G, de coordenadas N=8.725.827,586m e E=292.973,994m; 260°13'23" e 49,13m, chega-se no vértice AY3-P-495G, de coordenadas N=8.725.819,246m e E=292.925,569m; 256°47'01" e 45,71m, chega-se no vértice AY3-P-496G, de coordenadas N=8.725.808,796m e E=292.881,072m; 205°30'09" e 35,50m, chega-se no vértice AY3-P-497G, de coordenadas N=8.725.776,752m e E=292.865,786m; 211°24'29" e 45,38m, chega-se no vértice AY3-P-498G, de coordenadas N=8.725.738,021m e E=292.842,137m; 343°38'35" e 43,09m, chega-se no vértice AY3-P-499G, de coordenadas N=8.725.779,367m e E=292.830,002m; 282°41'37" e 48,06m, chega-se no vértice AY3-P-500G, de coordenadas N=8.725.789,928m e E=292.783,115m; 213°17'35" e 39,75m, chega-se no vértice AY3-P-501G, de coordenadas N=8.725.756,706m e E=292.761,298m; 199°21'19" e 48,35m, chega-se no vértice AY3-P-502G, de coordenadas N=8.725.711,084m e E=292.745,272m; 191°11'30" e 46,29m, chega-se no vértice AY3-P-503G, de coordenadas N=8.725.665,677m e E=292.736,288m; 161°51'23" e 52,47m, chega-se no vértice AY3-P-504G, de coordenadas N=8.725.615,816m e E=292.752,627m; 278°33'06" e 45,13m, chega-se no vértice AY3-P-505G, de coordenadas N=8.725.622,527m e E=292.707,998m; 243°15'11" e 54,20m, chega-se no vértice AY3-P-506G, de coordenadas N=8.725.598,136m e E=292.659,601m; 255°41'21" e 46,14m, chega-se no vértice AY3-P-507G, de coordenadas N=8.725.586,732m e E=292.614,897m; 197°54'03" e 46,00m, chega-se no vértice AY3-P-508G, de coordenadas N=8.725.542,962m e E=292.600,759m; 185°02'25" e 49,60m, chega-se no vértice AY3-P-509G, de coordenadas N=8.725.493,549m e E=292.596,401m; 193°59'07" e 49,24m, chega-se no vértice AY3-P-510G, de coordenadas N=8.725.445,772m e E=292.584,502m; 224°53'48" e 16,08m, chega-se no vértice AY3-P-511G, de coordenadas N=8.725.434,379m e E=292.573,150m; 224°33'08" e 36,28m, chega-se no vértice AY3-P-512G, de coordenadas N=8.725.408,526m e E=292.547,698m; 293°06'31" e 56,89m, chega-se no vértice AY3-P-513G, de coordenadas N=8.725.430,853m e E=292.495,375m; 191°13'05" e 41,52m, chega-se no vértice AY3-P-514G, de coordenadas N=8.725.390,123m e E=292.487,297m; 189°30'52" e 58,97m, chega-se no vértice AY3-P-515G, de coordenadas N=8.725.331,962m e E=292.477,549m; 317°13'34" e 51,25m, chega-se no vértice AY3-P-516G, de coordenadas N=8.725.369,579m e E=292.442,747m; 320°48'52" e

42,33m, chega-se no vértice AY3-P-517G, de coordenadas N=8.725.402,386m e E=292.416,004m; 293°03'19" e 49,10m, chega-se no vértice AY3-P-518G, de coordenadas N=8.725.421,616m e E=292.370,822m; 256°45'02" e 40,17m, chega-se no vértice AY3-P-519G, de coordenadas N=8.725.412,410m e E=292.331,724m; 186°58'13" e 53,22m, chega-se no vértice AY3-P-520G, de coordenadas N=8.725.359,588m e E=292.325,266m; 083°31'38" e 52,08m, chega-se no vértice AY3-P-521G, de coordenadas N=8.725.365,459m e E=292.377,013m; 200°58'41" e 56,17m, chega-se no vértice AY3-P-522G, de coordenadas N=8.725.313,016m e E=292.356,905m; 216°18'27" e 48,93m, chega-se no vértice AY3-P-523G, de coordenadas N=8.725.273,585m e E=292.327,932m; 268°26'58" e 57,13m, chega-se no vértice AY3-P-524G, de coordenadas N=8.725.272,039m e E=292.270,820m; 275°52'38" e 44,64m, chega-se no vértice AY3-P-525G, de coordenadas N=8.725.276,610m e E=292.226,414m; 228°34'30" e 50,86m, chega-se no vértice AY3-P-526G, de coordenadas N=8.725.242,959m e E=292.188,278m; 272°47'37" e 48,22m, chega-se no vértice AY3-P-527G, de coordenadas N=8.725.245,309m e E=292.140,120m; 260°52'08" e 50,44m, chega-se no vértice AY3-P-528G, de coordenadas N=8.725.237,304m e E=292.090,317m; 209°06'54" e 42,85m, chega-se no vértice AY3-P-529G, de coordenadas N=8.725.199,869m e E=292.069,468m; 257°52'02" e 39,43m, chega-se no vértice AY3-P-530G, de coordenadas N=8.725.191,581m e E=292.030,916m; 261°36'21" e 49,78m, chega-se no vértice AY3-P-531G, de coordenadas N=8.725.184,314m e E=291.981,670m; 312°14'57" e 43,98m, chega-se no vértice AY3-P-532G, de coordenadas N=8.725.213,884m e E=291.949,115m; 270°26'14" e 46,79m, chega-se no vértice AY3-P-533G, de coordenadas N=8.725.214,241m e E=291.902,326m; 246°51'37" e 50,84m, chega-se no vértice AY3-P-534G, de coordenadas N=8.725.194,262m e E=291.855,576m; 223°58'44" e 54,68m, chega-se no vértice AY3-P-535G, de coordenadas N=8.725.154,917m e E=291.817,609m; 225°00'27" e 21,90m, chega-se no vértice AY3-P-536G, de coordenadas N=8.725.139,434m e E=291.802,122m; 257°23'44" e 27,67m, chega-se no vértice AY3-P-537G, de coordenadas N=8.725.133,395m e E=291.775,115m; 216°22'35" e 44,15m, chega-se no vértice AY3-P-538G, de coordenadas N=8.725.097,848m e E=291.748,930m; 195°26'10" e 35,01m, chega-se no vértice AY3-P-539G, de coordenadas N=8.725.064,102m e E=291.739,612m; 151°00'41" e 50,02m, chega-se no vértice AY3-P-540G, de coordenadas N=8.725.020,346m e E=291.763,855m; 200°45'52" e 44,76m, chega-se no vértice AY3-P-541G, de coordenadas N=8.724.978,495m e E=291.747,987m; 234°34'25" e 45,71m, chega-se no vértice AY3-P-542G, de coordenadas N=8.724.951,997m e E=291.710,737m; 242°56'28" e 50,76m, chega-se no vértice AY3-P-543G, de coordenadas N=8.724.928,907m e E=291.665,535m; 273°46'29" e 48,24m, chega-se no vértice AY3-P-544G, de coordenadas N=8.724.932,083m e E=291.617,397m; 282°29'48" e 46,45m, chega-se no vértice AY3-P-545G, de coordenadas N=8.724.942,134m e E=291.572,047m; 244°00'02" e 44,27m, chega-se no vértice AY3-P-546G, de coordenadas N=8.724.922,727m e E=291.532,256m; 201°04'15" e 51,37m, chega-se no vértice AY3-P-547G, de coordenadas N=8.724.874,796m e E=291.513,789m; 280°01'20" e 36,33m, chega-se no vértice AY3-P-548G, de coordenadas N=8.724.881,118m e E=291.478,016m; 285°42'26" e 90,76m, chega-se no vértice AY3-P-549G, de coordenadas N=8.724.905,689m e E=291.390,644m; 247°58'16" e 48,95m, chega-se no vértice AY3-P-550G, de coordenadas N=8.724.887,331m e E=291.345,272m; 320°10'05" e 50,61m, chega-se no vértice AY3-P-551G, de coordenadas N=8.724.926,195m e E=291.312,855m; 219°03'50" e 59,87m, chega-se no vértice AY3-P-552G, de coordenadas N=8.724.879,707m e E=291.275,124m; 216°24'35" e

40,52m, chega-se no vértice AY3-P-553G, de coordenadas N=8.724.847,098m e E=291.251,074m; 182°40'04" e 54,25m, chega-se no vértice AY3-P-554G, de coordenadas N=8.724.792,909m e E=291.248,549m; 191°52'53" e 38,16m, chega-se no vértice AY3-P-555G, de coordenadas N=8.724.755,565m e E=291.240,692m; 267°02'23" e 70,81m, chega-se no vértice AY3-P-556G, de coordenadas N=8.724.751,908m e E=291.169,974m; 210°15'06" e 54,94m, chega-se no vértice AY3-P-557G, de coordenadas N=8.724.704,451m e E=291.142,296m; 251°52'16" e 47,96m, chega-se no vértice AY3-P-558G, de coordenadas N=8.724.689,528m e E=291.096,717m; 312°18'37" e 67,29m, chega-se no vértice AY3-P-559G, de coordenadas N=8.724.734,827m e E=291.046,952m; 194°27'44" e 50,17m, chega-se no vértice AY3-P-560G, de coordenadas N=8.724.686,249m e E=291.034,423m; 278°43'43" e 52,70m, chega-se no vértice AY3-P-561G, de coordenadas N=8.724.694,247m e E=290.982,329m; 323°42'16" e 46,44m, chega-se no vértice AY3-P-562G, de coordenadas N=8.724.731,675m e E=290.954,840m; 297°41'46" e 51,27m, chega-se no vértice AY3-P-563G, de coordenadas N=8.724.755,503m e E=290.909,447m; 249°57'17" e 41,22m, chega-se no vértice AY3-P-564G, de coordenadas N=8.724.741,375m e E=290.870,726m; 359°34'49" e 58,29m, chega-se no vértice AY3-P-565G, de coordenadas N=8.724.799,660m e E=290.870,299m; 043°26'47" e 40,48m, chega-se no vértice AY3-P-566G, de coordenadas N=8.724.829,049m e E=290.898,136m; 004°43'28" e 45,35m, chega-se no vértice AY3-P-567G, de coordenadas N=8.724.874,243m e E=290.901,871m; 358°30'06" e 40,96m, chega-se no vértice AY3-P-568G, de coordenadas N=8.724.915,188m e E=290.900,800m; 299°39'23" e 44,14m, chega-se no vértice AY3-P-569G, de coordenadas N=8.724.937,029m e E=290.862,441m; 321°45'23" e 47,58m, chega-se no vértice AY3-P-570G, de coordenadas N=8.724.974,401m e E=290.832,986m; 243°06'48" e 51,32m, chega-se no vértice AY3-P-571G, de coordenadas N=8.724.951,192m e E=290.787,212m; 213°57'31" e 28,70m, chega-se no vértice AY3-P-572G, de coordenadas N=8.724.927,391m e E=290.771,183m; 351°57'18" e 69,35m, chega-se no vértice AY3-P-573G, de coordenadas N=8.724.996,062m e E=290.761,477m; 288°00'39" e 55,45m, chega-se no vértice AY3-P-574G, de coordenadas N=8.725.013,206m e E=290.708,747m; 272°07'15" e 55,10m, chega-se no vértice AY3-P-575G, de coordenadas N=8.725.015,245m e E=290.653,684m; 358°58'32" e 48,49m, chega-se no vértice AY3-P-576G, de coordenadas N=8.725.063,730m e E=290.652,817m; 302°22'02" e 39,08m, chega-se no vértice AY3-P-577G, de coordenadas N=8.725.084,653m e E=290.619,806m; 023°23'15" e 45,71m, chega-se no vértice AY3-P-578G, de coordenadas N=8.725.126,611m e E=290.637,952m; 318°28'01" e 35,55m, chega-se no vértice AY3-P-579G, de coordenadas N=8.725.153,221m e E=290.614,382m; 262°17'27" e 80,91m, chega-se no vértice AY3-P-580G, de coordenadas N=8.725.142,367m e E=290.534,201m; 315°39'06" e 42,77m, chega-se no vértice AY3-P-581G, de coordenadas N=8.725.172,949m e E=290.504,307m; 275°31'03" e 40,58m, chega-se no vértice AY3-P-582G, de coordenadas N=8.725.176,851m e E=290.463,912m; 337°33'33" e 65,16m, chega-se no vértice AY3-P-583G, de coordenadas N=8.725.237,078m e E=290.439,038m; 020°48'50" e 43,10m, chega-se no vértice AY3-P-584G, de coordenadas N=8.725.277,363m e E=290.454,352m; 287°50'38" e 44,08m, chega-se no vértice AY3-P-585G, de coordenadas N=8.725.290,870m e E=290.412,393m; 270°10'10" e 43,62m, chega-se no vértice AY3-P-586G, de coordenadas N=8.725.290,999m e E=290.368,777m; 225°29'49" e 47,69m, chega-se no vértice AY3-P-587G, de coordenadas N=8.725.257,573m e E=290.334,766m; 251°43'46" e 50,16m, chega-se no vértice AY3-P-588G, de coordenadas N=8.725.241,847m e E=290.287,133m; 223°55'56" e

44,05m, chega-se no vértice AY3-P-589G, de coordenadas N=8.725.210,125m e E=290.256,572m; 237°23'00" e 52,25m, chega-se no vértice AY3-P-590G, de coordenadas N=8.725.181,962m e E=290.212,563m; 228°11'01" e 38,26m, chega-se no vértice AY3-P-591G, de coordenadas N=8.725.156,452m e E=290.184,048m; 213°11'58" e 46,98m, chega-se no vértice AY3-P-592G, de coordenadas N=8.725.117,144m e E=290.158,326m; 285°46'31" e 52,09m, chega-se no vértice AY3-P-593G, de coordenadas N=8.725.131,306m e E=290.108,196m; 354°13'53" e 49,72m, chega-se no vértice AY3-P-594G, de coordenadas N=8.725.180,771m e E=290.103,199m; 333°48'53" e 61,28m, chega-se no vértice AY3-P-595G, de coordenadas N=8.725.235,759m e E=290.076,159m; 267°44'52" e 49,87m, chega-se no vértice AY3-P-596G, de coordenadas N=8.725.233,799m e E=290.026,326m; 233°36'42" e 57,19m, chega-se no vértice AY3-P-597G, de coordenadas N=8.725.199,870m e E=289.980,286m; 254°25'22" e 45,67m, chega-se no vértice AY3-P-598G, de coordenadas N=8.725.187,605m e E=289.936,290m; 272°54'28" e 46,30m, chega-se no vértice AY3-P-599G, de coordenadas N=8.725.189,954m e E=289.890,046m; 216°53'44" e 50,08m, chega-se no vértice AY3-P-600G, de coordenadas N=8.725.149,906m e E=289.859,982m; 204°09'15" e 49,97m, chega-se no vértice AY3-P-601G, de coordenadas N=8.725.104,312m e E=289.839,535m; 171°43'28" e 46,64m, chega-se no vértice AY3-P-602G, de coordenadas N=8.725.058,158m e E=289.846,248m; 241°25'29" e 44,84m, chega-se no vértice AY3-P-603G, de coordenadas N=8.725.036,711m e E=289.806,871m; 256°39'30" e 64,42m, chega-se no vértice AY3-P-604G, de coordenadas N=8.725.021,846m e E=289.744,191m; 289°40'35" e 45,72m, chega-se no vértice AY3-P-605G, de coordenadas N=8.725.037,242m e E=289.701,136m; 324°23'25" e 37,13m, chega-se no vértice AY3-P-606G, de coordenadas N=8.725.067,431m e E=289.679,515m; 013°43'45" e 46,39m, chega-se no vértice AY3-P-607G, de coordenadas N=8.725.112,496m e E=289.690,525m; 019°21'14" e 48,45m, chega-se no vértice AY3-P-608G, de coordenadas N=8.725.158,207m e E=289.706,581m; 348°33'21" e 53,10m, chega-se no vértice AY3-P-609G, de coordenadas N=8.725.210,252m e E=289.696,045m; 346°45'29" e 37,39m, chega-se no vértice AY3-P-610G, de coordenadas N=8.725.246,649m e E=289.687,480m; 285°41'44" e 45,71m, chega-se no vértice AY3-P-611G, de coordenadas N=8.725.259,016m e E=289.643,470m; 257°56'06" e 43,77m, chega-se no vértice AY3-P-612G, de coordenadas N=8.725.249,868m e E=289.600,671m; 322°15'02" e 43,80m, chega-se no vértice AY3-P-613G, de coordenadas N=8.725.284,497m e E=289.573,859m; 244°44'54" e 50,73m, chega-se no vértice AY3-P-614G, de coordenadas N=8.725.262,854m e E=289.527,973m; 277°05'21" e 47,68m, chega-se no vértice AY3-P-615G, de coordenadas N=8.725.268,738m e E=289.480,661m; 232°19'22" e 39,66m, chega-se no vértice AY3-P-616G, de coordenadas N=8.725.244,500m e E=289.449,275m; 237°23'46" e 45,27m, chega-se no vértice AY3-P-617G, de coordenadas N=8.725.220,110m e E=289.411,143m; 179°41'15" e 49,12m, chega-se no vértice AY3-P-618G, de coordenadas N=8.725.170,991m e E=289.411,411m; 237°26'39" e 51,37m, chega-se no vértice AY3-P-619G, de coordenadas N=8.725.143,347m e E=289.368,112m; 214°12'06" e 48,02m, chega-se no vértice AY3-P-620G, de coordenadas N=8.725.103,629m e E=289.341,118m; 161°18'09" e 12,00m, chega-se no vértice AY3-P-621G, de coordenadas N=8.725.092,259m e E=289.344,966m; 195°33'07" e 32,54m, chega-se no vértice AY3-P-622G, de coordenadas N=8.725.060,908m e E=289.336,241m; 211°10'48" e 48,05m, chega-se no vértice AY3-P-623G, de coordenadas N=8.725.019,797m e E=289.311,363m; 249°07'04" e 47,86m, chega-se no vértice AY3-P-624G, de coordenadas N=8.725.002,739m e E=289.266,651m; 235°07'59" e

28,29m, chega-se no vértice AY3-P-625G, de coordenadas N=8.724.986,568m e E=289.243,442m; 221°31'06" e 48,47m, chega-se no vértice AY3-P-626G, de coordenadas N=8.724.950,275m e E=289.211,312m; 225°08'57" e 44,27m, chega-se no vértice AY3-P-627G, de coordenadas N=8.724.919,053m e E=289.179,927m; 213°08'29" e 45,47m, chega-se no vértice AY3-P-628G, de coordenadas N=8.724.880,984m e E=289.155,071m; 212°49'38" e 48,38m, chega-se no vértice AY3-P-629G, de coordenadas N=8.724.840,330m e E=289.128,844m; 213°04'06" e 44,06m, chega-se no vértice AY3-P-630G, de coordenadas N=8.724.803,408m e E=289.104,804m; 220°15'41" e 50,21m, chega-se no vértice AY3-P-631G, de coordenadas N=8.724.765,092m e E=289.072,354m; 243°53'31" e 37,33m, chega-se no vértice AY3-P-632G, de coordenadas N=8.724.748,663m e E=289.038,830m; 223°19'17" e 41,16m, chega-se no vértice AY3-P-633G, de coordenadas N=8.724.718,720m e E=289.010,592m; 223°49'12" e 43,40m, chega-se no vértice AY3-P-634G, de coordenadas N=8.724.687,404m e E=288.980,540m; 218°26'59" e 55,43m, chega-se no vértice AY3-P-635G, de coordenadas N=8.724.643,991m e E=288.946,070m; 222°02'47" e 74,21m, chega-se no vértice AY3-P-636G, de coordenadas N=8.724.588,880m e E=288.896,367m; 230°35'14" e 38,17m, chega-se no vértice AY3-P-637G, de coordenadas N=8.724.564,644m e E=288.866,875m; 219°55'15" e 60,71m, chega-se no vértice AY3-P-638G, de coordenadas N=8.724.518,083m e E=288.827,915m; 227°46'43" e 64,86m, chega-se no vértice AY3-P-639G, de coordenadas N=8.724.474,495m e E=288.779,880m; 229°59'10" e 55,20m, chega-se no vértice AY3-P-640G, de coordenadas N=8.724.439,002m e E=288.737,602m; 228°25'18" e 51,73m, chega-se no vértice AY3-P-641G, de coordenadas N=8.724.404,674m e E=288.698,908m; 212°22'01" e 54,41m, chega-se no vértice AY3-P-642G, de coordenadas N=8.724.358,714m e E=288.669,778m; 226°57'30" e 51,30m, chega-se no vértice AY3-P-643G, de coordenadas N=8.724.323,703m e E=288.632,288m; 228°05'03" e 53,16m, chega-se no vértice AY3-P-644G, de coordenadas N=8.724.288,190m e E=288.592,730m; 204°02'05" e 42,25m, chega-se no vértice AY3-P-645G, de coordenadas N=8.724.249,603m e E=288.575,522m; 212°15'45" e 57,20m, chega-se no vértice AY3-P-646G, de coordenadas N=8.724.201,236m e E=288.544,990m; 218°26'26" e 42,67m, chega-se no vértice AY3-P-647G, de coordenadas N=8.724.167,816m e E=288.518,463m; 233°05'53" e 58,95m, chega-se no vértice AY3-P-648G, de coordenadas N=8.724.132,422m e E=288.471,326m; 226°17'32" e 62,05m, chega-se no vértice AY3-P-649G, de coordenadas N=8.724.089,547m e E=288.426,472m; 221°07'05" e 61,99m, chega-se no vértice AY3-P-650G, de coordenadas N=8.724.042,848m e E=288.385,708m; 217°28'09" e 62,00m, chega-se no vértice AY3-P-651G, de coordenadas N=8.723.993,638m e E=288.347,990m; 231°55'32" e 54,17m, chega-se no vértice AY3-P-652G, de coordenadas N=8.723.960,230m e E=288.305,344m; 229°28'13" e 58,57m, chega-se no vértice AY3-P-653G, de coordenadas N=8.723.922,169m e E=288.260,827m; 230°31'25" e 55,47m, chega-se no vértice AY3-P-654G, de coordenadas N=8.723.886,904m e E=288.218,011m; 228°05'06" e 57,79m, chega-se no vértice AY3-P-655G, de coordenadas N=8.723.848,301m e E=288.175,010m; 222°05'17" e 53,78m, chega-se no vértice AY3-P-656G, de coordenadas N=8.723.808,388m e E=288.138,961m; 227°35'36" e 58,14m, chega-se no vértice AY3-P-657G, de coordenadas N=8.723.769,181m e E=288.096,034m; 221°42'00" e 46,68m, chega-se no vértice AY3-P-658G, de coordenadas N=8.723.734,329m e E=288.064,982m; 203°34'44" e 59,24m, chega-se no vértice AY3-P-659G, de coordenadas N=8.723.680,034m e E=288.041,285m; 216°33'50" e 47,12m, chega-se no vértice AY3-P-660G, de coordenadas N=8.723.642,188m e E=288.013,215m; 221°54'17" e

51,49m, chega-se no vértice AY3-P-661G, de coordenadas N=8.723.603,865m e E=287.978,824m; 233°52'07" e 72,88m, chega-se no vértice AY3-P-662G, de coordenadas N=8.723.560,892m e E=287.919,961m; 254°13'51" e 50,07m, chega-se no vértice AY3-P-663G, de coordenadas N=8.723.547,284m e E=287.871,772m; 243°32'18" e 61,23m, chega-se no vértice AY3-P-664G, de coordenadas N=8.723.519,999m e E=287.816,955m; 244°32'56" e 44,72m, chega-se no vértice AY3-P-665G, de coordenadas N=8.723.500,779m e E=287.776,571m; 269°13'09" e 59,74m, chega-se no vértice AY3-P-666G, de coordenadas N=8.723.499,965m e E=287.716,835m; 280°39'18" e 42,85m, chega-se no vértice AY3-P-667G, de coordenadas N=8.723.507,887m e E=287.674,728m; 287°25'59" e 42,20m, chega-se no vértice AY3-P-668G, de coordenadas N=8.723.520,529m e E=287.634,469m; 200°24'21" e 39,55m, chega-se no vértice AY3-P-669G, de coordenadas N=8.723.483,463m e E=287.620,680m; 205°51'37" e 48,82m, chega-se no vértice AY3-P-670G, de coordenadas N=8.723.439,528m e E=287.599,384m; 204°05'59" e 43,82m, chega-se no vértice AY3-P-671G, de coordenadas N=8.723.399,525m e E=287.581,490m; 248°36'17" e 56,29m, chega-se no vértice AY3-P-672G, de coordenadas N=8.723.378,991m e E=287.529,081m; 258°05'10" e 34,69m, chega-se no vértice AY3-P-673G, de coordenadas N=8.723.371,830m e E=287.495,140m; 264°26'05" e 36,83m, chega-se no vértice AY3-P-674G, de coordenadas N=8.723.368,258m e E=287.458,482m; 202°59'27" e 55,40m, chega-se no vértice AY3-P-675G, de coordenadas N=8.723.317,255m e E=287.436,842m; 211°05'26" e 50,94m, chega-se no vértice AY3-P-676G, de coordenadas N=8.723.273,634m e E=287.410,538m; 218°59'02" e 36,60m, chega-se no vértice AY3-P-677G, de coordenadas N=8.723.245,184m e E=287.387,513m; 211°45'13" e 47,87m, chega-se no vértice AY3-P-678G, de coordenadas N=8.723.204,480m e E=287.362,321m; 205°25'15" e 56,35m, chega-se no vértice AY3-P-679G, de coordenadas N=8.723.153,584m e E=287.338,131m; 198°21'32" e 51,51m, chega-se no vértice AY3-P-680G, de coordenadas N=8.723.104,699m e E=287.321,908m; 227°13'59" e 29,78m, chega-se no vértice AY3-P-681G, de coordenadas N=8.723.084,479m e E=287.300,047m; 264°03'11" e 45,47m, chega-se no vértice AY3-P-682G, de coordenadas N=8.723.079,768m e E=287.254,822m; 298°23'32" e 49,20m, chega-se no vértice AY3-P-683G, de coordenadas N=8.723.103,164m e E=287.211,538m; 308°24'20" e 45,09m, chega-se no vértice AY3-P-684G, de coordenadas N=8.723.131,175m e E=287.176,204m; 333°59'06" e 28,23m, chega-se no vértice AY3-P-685G, de coordenadas N=8.723.156,541m e E=287.163,824m; 030°07'47" e 43,26m, chega-se no vértice AY3-P-686G, de coordenadas N=8.723.193,953m e E=287.185,537m; 026°02'25" e 30,72m, chega-se no vértice AY3-P-687G, de coordenadas N=8.723.221,554m e E=287.199,023m; 339°13'03" e 37,38m, chega-se no vértice AY3-P-688G, de coordenadas N=8.723.256,501m e E=287.185,760m; 298°33'18" e 46,51m, chega-se no vértice AY3-P-689G, de coordenadas N=8.723.278,732m e E=287.144,909m; 287°34'40" e 49,35m, chega-se no vértice AY3-P-690G, de coordenadas N=8.723.293,636m e E=287.097,862m; 313°18'20" e 45,31m, chega-se no vértice AY3-P-691G, de coordenadas N=8.723.324,717m e E=287.064,886m; 307°23'23" e 34,42m, chega-se no vértice AY3-P-692G, de coordenadas N=8.723.345,616m e E=287.037,541m; 324°20'26" e 64,27m, chega-se no vértice AY3-P-693G, de coordenadas N=8.723.397,832m e E=287.000,076m; 345°20'56" e 58,42m, chega-se no vértice AY3-P-694G, de coordenadas N=8.723.454,355m e E=286.985,299m; 000°55'10" e 67,25m, chega-se no vértice AY3-P-695G, de coordenadas N=8.723.521,594m e E=286.986,378m; 338°48'06" e 30,99m, chega-se no vértice AY3-P-696G, de coordenadas N=8.723.550,490m e E=286.975,171m; 340°53'23" e

35,94m, chega-se no vértice AY3-P-697G, de coordenadas N=8.723.584,454m e E=286.963,403m; 340°49'53" e 56,46m, chega-se no vértice AY3-P-698G, de coordenadas N=8.723.637,782m e E=286.944,865m; 292°27'53" e 34,49m, chega-se no vértice AY3-P-699G, de coordenadas N=8.723.650,962m e E=286.912,990m; 294°16'11" e 41,29m, chega-se no vértice AY3-P-700G, de coordenadas N=8.723.667,935m e E=286.875,346m; 225°30'33" e 92,24m, chega-se no marco AY3-M-H161, de coordenadas N=8.723.603,295m e E=286.809,547m, cravado na margem direita do referido Córrego; deste, atravessando o referido Córrego, segue com o azimute plano de 169°15'22" e distância de 22,34m, chega-se no marco AY3-M-H653, de coordenadas N=8.723.581,350m e E=286.813,711m, cravado na outra margem; deste, confrontando com a Fazenda Serra Nova, de propriedade da Agropecuária Campo Bom Ltda, matrícula: 684, segue com os seguintes azimutes planos e distâncias: 257°05'38" e 1.322,77m, chega-se no marco AY3-M-H523, de coordenadas N=8.723.285,904m e E=285.524,362m; 256°34'52" e 287,48m, chega-se no marco AY3-M-H533, de coordenadas N=8.723.219,188m e E=285.244,727m; 188°35'59" e 204,22m, chega-se no marco AY3-M-H566, de coordenadas N=8.723.017,261m e E=285.214,189m; 168°07'03" e 509,84m, chega-se no marco AY3-M-H528, de coordenadas N=8.722.518,341m e E=285.319,168m; 281°28'40" e 463,81m, chega-se no marco AY3-M-H638, de coordenadas N=8.722.610,634m e E=284.864,634m; 008°09'44" e 161,42m, chega-se no marco AY3-M-H527, de coordenadas N=8.722.770,414m e E=284.887,551m; 277°25'16" e 202,93m, chega-se no marco AY3-M-H567, de coordenadas N=8.722.796,625m e E=284.686,316m; 262°45'33" e 105,90m, chega-se no marco AY3-M-H524, de coordenadas N=8.722.783,278m e E=284.581,264m; 333°27'17" e 128,56m, chega-se no marco AY3-M-H674, de coordenadas N=8.722.898,287m e E=284.523,809m; 178°25'38" e 1.097,35m, chega-se no marco AY3-M-H595, de coordenadas N=8.721.801,352m e E=284.553,926m; 186°11'35" e 512,98m, chega-se no marco AY3-M-H588, de coordenadas N=8.721.291,362m e E=284.498,585m; 188°40'43" e 571,56m, chega-se no marco AY3-M-H507, de coordenadas N=8.720.726,350m e E=284.412,343m; 201°07'15" e 576,66m, chega-se no marco AY3-M-H503, de coordenadas N=8.720.188,427m e E=284.204,552m; 262°50'44" e 86,00m, chega-se no marco AY3-M-H564, de coordenadas N=8.720.177,716m e E=284.119,219m; 183°20'04" e 257,96m, chega-se no marco AY3-M-H529, de coordenadas N=8.719.920,191m e E=284.104,215m; 144°16'08" e 751,38m, chega-se no marco AY3-M-I886, de coordenadas N=8.719.310,242m e E=284.543,009m, cravado na margem direita do Córrego Batalha; deste, segue atravessando o referido Córrego, com o azimute plano de 128°39'56" e distância de 31,24m, chega-se no marco AY3-M-H036, de coordenadas N=8.719.290,726m e E=284.567,399m, cravado na outra margem; deste, confrontando com a Fazenda Serra Nova, de propriedade da Agropecuária Campo Bom Ltda, matrícula: 684, segue com os seguintes azimutes planos e distâncias: 163°03'17" e 333,06m, chega-se no marco AY3-M-I753, de coordenadas N=8.718.972,128m e E=284.664,472m; 160°21'46" e 50,74m, chega-se no marco AY3-M-I844, de coordenadas N=8.718.924,336m e E=284.681,525m; 151°06'23" e 128,79m, chega-se no marco AY3-M-I843, de coordenadas N=8.718.811,582m e E=284.743,752m; 169°33'21" e 28,71m, chega-se no marco AY3-M-H037, de coordenadas N=8.718.783,350m e E=284.748,956m; 175°55'24" e 25,70m, chega-se no marco AY3-M-I841, de coordenadas N=8.718.757,715m e E=284.750,783m; 190°51'20" e 390,51m, chega-se no marco AY3-M-I831, de coordenadas N=8.718.374,198m e E=284.677,237m; 186°46'25" e 34,94m, chega-se no marco AY3-M-I828, de coordenadas N=8.718.339,502m e E=284.673,116m;

174°56'45" e 400,36m, chega-se no marco AY3-M-5241, de coordenadas N=8.717.940,696m e E=284.708,386m; 176°05'24" e 81,28m, chega-se no marco AY3-M-I829, de coordenadas N=8.717.859,609m e E=284.713,928m; 191°12'42" e 31,72m, chega-se no marco AY3-M-I830, de coordenadas N=8.717.828,497m e E=284.707,761m; 204°12'59" e 108,68m, chega-se no marco AY3-M-I822, de coordenadas N=8.717.729,380m e E=284.663,182m; 186°26'01" e 97,30m, chega-se no marco AY3-M-I845, de coordenadas N=8.717.632,691m e E=284.652,279m; 165°23'07" e 72,81m, chega-se no marco AY3-M-I824, de coordenadas N=8.717.562,234m e E=284.670,651m; 147°32'13" e 65,46m, chega-se no marco AY3-M-I832, de coordenadas N=8.717.507,000m e E=284.705,789m; 134°02'55" e 161,38m, chega-se no marco AY3-M-I850, de coordenadas N=8.717.394,797m e E=284.821,782m; 174°04'11" e 292,11m, chega-se no marco AY3-M-I833, de coordenadas N=8.717.104,249m e E=284.851,962m; 170°48'30" e 28,43m, chega-se no marco AY3-M-I826, de coordenadas N=8.717.076,186m e E=284.856,503m; 147°00'48" e 31,08m, chega-se no marco AY3-M-I836, de coordenadas N=8.717.050,112m e E=284.873,427m; 121°39'12" e 239,35m, chega-se no marco AY3-M-I825, de coordenadas N=8.716.924,506m e E=285.077,172m; 152°31'48" e 41,23m, chega-se no marco AY3-M-5242, de coordenadas N=8.716.887,924m e E=285.096,191m; 171°43'15" e 34,43m, chega-se no marco AY3-M-I835, de coordenadas N=8.716.853,852m e E=285.101,149m; 179°00'38" e 140,09m, chega-se no marco AY3-M-I838, de coordenadas N=8.716.713,782m e E=285.103,568m; 171°57'46" e 37,36m, chega-se no marco AY3-M-I849, de coordenadas N=8.716.676,786m e E=285.108,792m; 163°08'13" e 224,63m, chega-se no marco AY3-M-I834, de coordenadas N=8.716.461,818m e E=285.173,953m; 174°10'25" e 654,05m, chega-se no marco AY3-M-6052, de coordenadas N=8.715.811,151m e E=285.240,347m; 103°06'52" e 449,55m, chega-se no marco AY3-M-5245, de coordenadas N=8.715.709,149m e E=285.678,171m; 181°11'07" e 645,46m, chega-se no marco AY3-M-I890, de coordenadas N=8.715.063,826m e E=285.664,819m, cravado na margem direita de uma Vertente; deste, segue atravessando a referida Vertente, com o azimute plano de 185°40'11" e distância de 11,34m, chega-se no marco AY3-M-I887, de coordenadas N=8.715.052,545m e E=285.663,699m, cravado na outra margem; deste, confrontando com a Fazenda Serra Nova, de propriedade da Agropecuária Campo Bom Ltda, matrícula: 684, segue com o azimute plano de 179°44'52" e distância de 1.008,80m, chega-se no marco AY3-M-H794, de coordenadas N=8.714.043,758m e E=285.668,142m, cravado na margem direita de uma Vertente; deste, segue atravessando a referida Vertente, com o azimute plano de 164°48'21" e distância de 8,81m, chega-se no marco AY3-M-H775, de coordenadas N=8.714.035,256m e E=285.670,451m, cravado na outra margem; deste, confrontando com a Fazenda Serra Nova, de propriedade da Agropecuária Campo Bom Ltda, matrícula: 684, segue com o azimute plano de 180°35'45" e distância de 740,34m, chega-se no marco AY3-M-I780, de coordenadas N=8.713.294,956m e E=285.662,752m, cravado na margem direita do Córrego Galheiro; deste, segue atravessando o referido Córrego, com o azimute plano de 172°20'52" e distância de 13,79m, chega-se no marco AY3-M-I895, de coordenadas N=8.713.281,291m e E=285.664,588m, cravado na outra margem; deste, confrontando com a Fazenda Serra Nova, de propriedade da Agropecuária Campo Bom Ltda, matrícula: 684, segue com os seguintes azimutes planos e distâncias: 181°37'34" e 34,57m, chega-se no marco AY3-M-N559 de coordenada N = 8.713.246,736m, E = 285.663,607m; 181°42'41" e 112,01m, chega-se no marco AY3-M-T295 de coordenada N = 8.713.134,779m e E = 285.660,262m, deste confrontando com a Área Remanescente

da Fazenda Batalha II – Lote Único, de propriedade de José Robeto Galli, matrícula: 3246, segue com os seguintes azimutes planos e distâncias: 181°29'59" e 89,71 metros chega-se no marco AY3-M-6600 de coordenada N = 8.713,045,099m e E = 285.657,914m, 178°01'45" e 245,44m, chega-se no marco AY3-M-9081 de coordenada N= 8.712.799,806m e E=285.666,355m, cravado no limite da faixa de domínio da Rodovia Estadual TO-040; deste, confrontando com a referida faixa de domínio, segue com os seguintes azimutes planos e distâncias: 270°04'43" e 769,28 metros, chega-se no marco AY3-M-H774, de coordenadas N=8.712.800,866m e E=284.897,080m; 286°14'55" e 109,65m, chega-se no marco AY3-M-H784, de coordenadas N=8.712.831,548m e E=284.791,806m; 297°52'40" e 113,63m, chega-se no marco AY3-M-9084, de coordenadas N=8.712.884,680m e E=284.691,363m; 309°59'11" e 1.493,60m, chega-se no marco AY3-M-9085, de coordenadas N=8.713.844,472m e E=283.546,970m; 309°20'19" e 686,19m, chega-se no marco AY3-M-I840, de coordenadas N=8.714.279,447m e E=283.016,265m; 298°44'59" e 130,19m, chega-se no marco AY3-M-G995, de coordenadas N=8.714.342,067m e E=282.902,123m; 289°53'56" e 83,78m, chega-se no marco AY3-M-I893, de coordenadas N=8.714.370,584m e E=282.823,341m; 286°44'16" e 1.053,02m, chega-se no marco AY3-M-9410, de coordenadas N=8.714.673,847m e E=281.814,933m, cravado na margem direita do Córrego Batalha e no limite da faixa de domínio da Rodovia Estadual TO - 040; deste, atravessando a referida faixa de domínio, segue com o azimute plano de 208°48'55" e distância de 72,05m, chega-se no marco AY3-M-9409, de coordenadas N=8.714.610,719m e E=281.780,206m, cravado na margem direita do Córrego Batalha; deste, segue pela referida margem abaixo, com os seguintes azimutes planos e distâncias: 187°06'45" e 35,47m, chega-se no vértice AY3-P-990G, de coordenadas N=8.714.575,520m e E=281.775,814m; 220°14'43" e 46,07m, chega-se no vértice AY3-P-991G, de coordenadas N=8.714.540,358m e E=281.746,052m; 230°41'38" e 26,78m, chega-se no vértice AY3-P-992G, de coordenadas N=8.714.523,396m e E=281.725,333m; 229°56'07" e 42,81m, chega-se no vértice AY3-P-993G, de coordenadas N=8.714.495,838m e E=281.692,566m; 199°20'15" e 41,83m, chega-se no vértice AY3-P-994G, de coordenadas N=8.714.456,366m e E=281.678,714m; 206°25'14" e 45,54m, chega-se no vértice AY3-P-995G, de coordenadas N=8.714.415,579m e E=281.658,449m; 256°05'09" e 39,49m, chega-se no vértice AY3-P-996G, de coordenadas N=8.714.406,082m e E=281.620,114m; 285°51'07" e 45,37m, chega-se no vértice AY3-P-997G, de coordenadas N=8.714.418,476m e E=281.576,466m; 274°30'10" e 42,52m, chega-se no vértice AY3-P-998G, de coordenadas N=8.714.421,814m e E=281.534,080m; 208°41'00" e 27,73m, chega-se no vértice AY3-P-999G, de coordenadas N=8.714.397,486m e E=281.520,770m; 228°27'29" e 43,14m, chega-se no vértice AY3-P-001H, de coordenadas N=8.714.368,877m e E=281.488,481m; 251°42'56" e 53,10m, chega-se no vértice AY3-P-002H, de coordenadas N=8.714.352,217m e E=281.438,060m; 232°47'43" e 48,92m, chega-se no vértice AY3-P-003H, de coordenadas N=8.714.322,636m e E=281.399,095m; 178°46'04" e 47,11m, chega-se no vértice AY3-P-004H, de coordenadas N=8.714.275,541m e E=281.400,108m; 142°30'55" e 42,75m, chega-se no vértice AY3-P-005H, de coordenadas N=8.714.241,619m e E=281.426,123m; 184°56'09" e 37,41m, chega-se no vértice AY3-P-006H, de coordenadas N=8.714.204,344m e E=281.422,904m; 186°10'16" e 46,30m, chega-se no vértice AY3-P-007H, de coordenadas N=8.714.158,313m e E=281.417,927m; 183°57'29" e 33,96m, chega-se no vértice AY3-P-008H, de coordenadas N=8.714.124,437m e E=281.415,583m; 180°55'05" e 41,51m, chega-se no vértice AY3-P-009H, de coordenadas N=8.714.082,933m e

E=281.414,918m; 189°15'14" e 38,13m, chega-se no vértice AY3-P-010H, de coordenadas N=8.714.045,297m e E=281.408,786m; 196°35'59" e 27,49m, chega-se no vértice AY3-P-011H, de coordenadas N=8.714.018,954m e E=281.400,933m; 211°18'18" e 31,52m, chega-se no vértice AY3-P-012H, de coordenadas N=8.713.992,024m e E=281.384,556m; 177°34'42" e 72,09m, chega-se no vértice AY3-P-013H, de coordenadas N=8.713.919,997m e E=281.387,602m; 200°59'44" e 36,21m, chega-se no vértice AY3-P-014H, de coordenadas N=8.713.886,188m e E=281.374,627m; 238°43'31" e 19,80m, chega-se no vértice AY3-P-015H, de coordenadas N=8.713.875,907m e E=281.357,701m; 276°45'47" e 41,07m, chega-se no vértice AY3-P-016H, de coordenadas N=8.713.880,744m e E=281.316,913m; 267°13'06" e 41,97m, chega-se no vértice AY3-P-017H, de coordenadas N=8.713.878,707m e E=281.274,989m; 252°17'29" e 40,69m, chega-se no vértice AY3-P-018H, de coordenadas N=8.713.866,329m e E=281.236,224m; 252°20'47" e 93,65m, chega-se no vértice AY3-P-019H, de coordenadas N=8.713.837,928m e E=281.146,983m; 260°35'30" e 48,60m, chega-se no vértice AY3-P-020H, de coordenadas N=8.713.829,984m e E=281.099,040m; 214°51'54" e 44,11m, chega-se no vértice AY3-P-021H, de coordenadas N=8.713.793,792m e E=281.073,825m; 247°08'05" e 41,53m, chega-se no vértice AY3-P-022H, de coordenadas N=8.713.777,653m e E=281.035,554m; 216°49'56" e 44,52m, chega-se no vértice AY3-P-023H, de coordenadas N=8.713.742,023m e E=281.008,868m; 204°06'16" e 27,32m, chega-se no vértice AY3-P-024H, de coordenadas N=8.713.717,082m e E=280.997,709m; 225°56'41" e 38,08m, chega-se no vértice AY3-P-025H, de coordenadas N=8.713.690,600m e E=280.970,339m; 228°12'52" e 69,62m, chega-se no vértice AY3-P-026H, de coordenadas N=8.713.644,207m e E=280.918,425m; 266°27'23" e 41,47m, chega-se no marco AY3-M-L872, de coordenadas N=8.713.641,644m e E=280.877,037m; 278°11'21" e 7,15m, chega-se no vértice AY3-P-001G, de coordenadas N=8.713.642,662m e E=280.869,963m; 262°29'13" e 45,14m, chega-se no vértice AY3-P-002G, de coordenadas N=8.713.636,760m e E=280.825,211m; 232°41'48" e 52,42m, chega-se no vértice AY3-P-003G, de coordenadas N=8.713.604,994m e E=280.783,517m; 173°46'01" e 41,13m, chega-se no vértice AY3-P-004G, de coordenadas N=8.713.564,103m e E=280.787,983m; 175°43'21" e 32,33m, chega-se no vértice AY3-P-005G, de coordenadas N=8.713.531,868m e E=280.790,394m; 196°33'00" e 32,79m, chega-se no vértice AY3-P-006G, de coordenadas N=8.713.500,441m e E=280.781,055m; 215°41'03" e 49,79m, chega-se no vértice AY3-P-007G, de coordenadas N=8.713.460,000m e E=280.752,012m; 228°18'19" e 42,36m, chega-se no vértice AY3-P-008G, de coordenadas N=8.713.431,823m e E=280.720,381m; 265°36'31" e 19,64m, chega-se no vértice AY3-P-009G, de coordenadas N=8.713.430,319m e E=280.700,796m; 243°28'08" e 36,99m, chega-se no vértice AY3-P-010G, de coordenadas N=8.713.413,797m e E=280.667,703m; 280°59'30" e 37,98m, chega-se no vértice AY3-P-011G, de coordenadas N=8.713.421,038m e E=280.630,422m; 263°22'51" e 46,99m, chega-se no vértice AY3-P-012G, de coordenadas N=8.713.415,621m e E=280.583,742m; 213°32'31" e 41,21m, chega-se no vértice AY3-P-013G, de coordenadas N=8.713.381,277m e E=280.560,974m; 219°36'27" e 43,79m, chega-se no vértice AY3-P-014G, de coordenadas N=8.713.347,539m e E=280.533,056m; 247°56'32" e 47,70m, chega-se no vértice AY3-P-015G, de coordenadas N=8.713.329,624m e E=280.488,843m; 289°56'31" e 56,58m; 290°58'18" e 56,32m, chega-se no vértice AY3-P-016G, de coordenadas N=8.713.348,921m e E=280.435,657m; 252°13'12" e 46,43m, chega-se no vértice AY3-P-017G, de coordenadas N=8.713.334,744m e E=280.391,448m; 206°42'50" e 35,98m, chega-se no vértice AY3-P-018G, de coordenadas

N=8.713.302,607m e E=280.375,275m; 181°05'50" e 45,28m, chega-se no vértice AY3-P-019G, de coordenadas N=8.713.257,334m e E=280.374,408m; 214°16'58" e 41,34m, chega-se no vértice AY3-P-020G, de coordenadas N=8.713.223,176m e E=280.351,122m; 259°48'55" e 41,09m, chega-se no vértice AY3-P-021G, de coordenadas N=8.713.215,911m e E=280.310,683m; 263°23'50" e 55,04m, chega-se no vértice AY3-P-022G, de coordenadas N=8.713.209,582m e E=280.256,007m; 217°07'07" e 38,61m, chega-se no vértice AY3-P-023G, de coordenadas N=8.713.178,792m e E=280.232,705m; 259°38'30" e 43,30m, chega-se no vértice AY3-P-024G, de coordenadas N=8.713.171,007m e E=280.190,114m; 240°47'02" e 39,97m, chega-se no vértice AY3-P-025G, de coordenadas N=8.713.151,497m e E=280.155,228m; 311°42'12" e 47,23m, chega-se no vértice AY3-P-026G, de coordenadas N=8.713.182,919m e E=280.119,965m; 291°04'23" e 42,05m, chega-se no vértice AY3-P-027G, de coordenadas N=8.713.198,038m e E=280.080,728m; 239°16'10" e 37,02m, chega-se no vértice AY3-P-028G, de coordenadas N=8.713.179,120m e E=280.048,905m; 233°40'25" e 42,52m, chega-se no vértice AY3-P-029G, de coordenadas N=8.713.153,933m e E=280.014,650m; 245°07'29" e 40,21m, chega-se no vértice AY3-P-030G, de coordenadas N=8.713.137,020m e E=279.978,173m; 285°06'33" e 49,24m, chega-se no vértice AY3-P-031G, de coordenadas N=8.713.149,854m e E=279.930,638m; 273°31'17" e 61,04m, chega-se no vértice AY3-P-032G, de coordenadas N=8.713.153,603m e E=279.869,718m; 197°25'41" e 47,94m, chega-se no vértice AY3-P-033G, de coordenadas N=8.713.107,868m e E=279.855,361m; 191°19'43" e 44,57m, chega-se no vértice AY3-P-034G, de coordenadas N=8.713.064,167m e E=279.846,606m; 293°14'48" e 44,41m, chega-se no vértice AY3-P-035G, de coordenadas N=8.713.081,697m e E=279.805,797m; 266°36'07" e 59,08m, chega-se no vértice AY3-P-036G, de coordenadas N=8.713.078,195m e E=279.746,820m; 273°29'42" e 45,36m, chega-se no vértice AY3-P-037G, de coordenadas N=8.713.080,960m e E=279.701,548m; 146°37'26" e 40,22m, chega-se no vértice AY3-P-038G, de coordenadas N=8.713.047,369m e E=279.723,677m; 147°48'46" e 54,86m, chega-se no vértice AY3-P-039G, de coordenadas N=8.713.000,944m e E=279.752,898m; 151°39'15" e 43,03m, chega-se no vértice AY3-P-040G, de coordenadas N=8.712.963,076m e E=279.773,327m; 249°21'23" e 36,04m, chega-se no vértice AY3-P-041G, de coordenadas N=8.712.950,371m e E=279.739,604m; 258°33'06" e 55,82m, chega-se no vértice AY3-P-042G, de coordenadas N=8.712.939,292m e E=279.684,896m; 277°03'26" e 46,63m, chega-se no vértice AY3-P-043G, de coordenadas N=8.712.945,021m e E=279.638,619m; 337°36'01" e 51,66m, chega-se no vértice AY3-P-044G, de coordenadas N=8.712.992,781m e E=279.618,934m; 324°44'00" e 51,70m, chega-se no vértice AY3-P-045G, de coordenadas N=8.713.034,989m e E=279.589,086m; 292°31'09" e 39,56m, chega-se no vértice AY3-P-046G, de coordenadas N=8.713.050,140m e E=279.552,543m; 291°11'57" e 39,64m, chega-se no vértice AY3-P-047G, de coordenadas N=8.713.064,474m e E=279.515,586m; 288°15'49" e 38,37m, chega-se no vértice AY3-P-048G, de coordenadas N=8.713.076,500m e E=279.479,145m; 234°26'06" e 48,51m, chega-se no vértice AY3-P-049G, de coordenadas N=8.713.048,283m e E=279.439,681m; 239°41'43" e 52,85m, chega-se no vértice AY3-P-050G, de coordenadas N=8.713.021,617m e E=279.394,056m; 283°06'34" e 27,69m, chega-se no vértice AY3-P-051G, de coordenadas N=8.713.027,898m e E=279.367,085m; 255°55'17" e 67,94m, chega-se no vértice AY3-P-052G, de coordenadas N=8.713.011,372m e E=279.301,188m; 252°23'23" e 39,61m, chega-se no vértice AY3-P-053G, de coordenadas N=8.712.999,389m e E=279.263,436m; 269°54'04" e 37,10m, chega-se no vértice AY3-P-054G, de coordenadas

N=8.712.999,325m e E=279.226,333m; 251°05'21" e 50,94m, chega-se no vértice AY3-P-055G, de coordenadas N=8.712.982,816m e E=279.178,144m; 260°26'11" e 40,26m, chega-se no vértice AY3-P-056G, de coordenadas N=8.712.976,127m e E=279.138,443m; 316°10'40" e 53,67m, chega-se no marco AY3-M-H158, de coordenadas N=8.713.014,848m e E=279.101,282m, cravado na confluência com a margem direita do Córrego Matinha; deste, segue pela margem direita do Córrego Batalha abaixo, com os seguintes azimutes planos e distâncias: 306°53'24" e 37,20m, chega-se no vértice AY3-P-057G, de coordenadas N=8.713.037,176m e E=279.071,533m; 301°23'32" e 41,08m, chega-se no vértice AY3-P-058G, de coordenadas N=8.713.058,572m e E=279.036,470m; 269°36'11" e 44,60m, chega-se no vértice AY3-P-059G, de coordenadas N=8.713.058,263m e E=278.991,874m; 274°35'42" e 51,00m, chega-se no vértice AY3-P-060G, de coordenadas N=8.713.062,349m e E=278.941,033m; 273°31'22" e 49,56m, chega-se no vértice AY3-P-061G, de coordenadas N=8.713.065,394m e E=278.891,571m; 326°37'36" e 35,56m, chega-se no vértice AY3-P-062G, de coordenadas N=8.713.095,090m e E=278.872,010m; 322°59'13" e 41,06m, chega-se no vértice AY3-P-063G, de coordenadas N=8.713.127,879m e E=278.847,290m; 317°40'37" e 49,10m, chega-se no vértice AY3-P-064G, de coordenadas N=8.713.164,181m e E=278.814,231m; 265°02'31" e 39,65m, chega-se no vértice AY3-P-065G, de coordenadas N=8.713.160,754m e E=278.774,727m; 266°26'46" e 44,04m, chega-se no vértice AY3-P-066G, de coordenadas N=8.713.158,024m e E=278.730,769m; 271°22'46" e 49,64m, chega-se no vértice AY3-P-067G, de coordenadas N=8.713.159,219m e E=278.681,146m; 270°17'13" e 43,52m, chega-se no vértice AY3-P-068G, de coordenadas N=8.713.159,437m e E=278.637,623m; 277°13'37" e 54,65m, chega-se no vértice AY3-P-069G, de coordenadas N=8.713.166,312m e E=278.583,407m; 239°10'51" e 35,98m, chega-se no vértice AY3-P-070G, de coordenadas N=8.713.147,876m e E=278.552,504m; 247°02'28" e 40,38m, chega-se no vértice AY3-P-071G, de coordenadas N=8.713.132,125m e E=278.515,323m; 249°44'55" e 35,23m, chega-se no vértice AY3-P-072G, de coordenadas N=8.713.119,931m e E=278.482,272m; 274°59'08" e 35,01m, chega-se no vértice AY3-P-073G, de coordenadas N=8.713.122,974m e E=278.447,390m; 273°52'51" e 40,13m, chega-se no vértice AY3-P-074G, de coordenadas N=8.713.125,690m e E=278.407,352m; 275°36'25" e 49,18m, chega-se no vértice AY3-P-075G, de coordenadas N=8.713.130,495m e E=278.358,407m; 253°27'25" e 35,69m, chega-se no vértice AY3-P-076G, de coordenadas N=8.713.120,332m e E=278.324,192m; 255°49'18" e 41,84m, chega-se no vértice AY3-P-077G, de coordenadas N=8.713.110,083m e E=278.283,624m; 267°24'29" e 35,53m, chega-se no vértice AY3-P-078G, de coordenadas N=8.713.108,476m e E=278.248,126m; 254°27'09" e 44,89m, chega-se no vértice AY3-P-079G, de coordenadas N=8.713.096,443m e E=278.204,876m; 262°30'05" e 50,04m, chega-se no vértice AY3-P-080G, de coordenadas N=8.713.089,912m e E=278.155,259m; 263°30'51" e 47,62m, chega-se no vértice AY3-P-081G, de coordenadas N=8.713.084,533m e E=278.107,944m; 285°51'16" e 42,89m, chega-se no vértice AY3-P-082G, de coordenadas N=8.713.096,251m e E=278.066,683m; 285°34'42" e 53,58m, chega-se no vértice AY3-P-083G, de coordenadas N=8.713.110,641m e E=278.015,068m; 265°17'12" e 41,85m, chega-se no vértice AY3-P-084G, de coordenadas N=8.713.107,202m e E=277.973,358m; 271°48'54" e 52,73m, chega-se no vértice AY3-P-085G, de coordenadas N=8.713.108,872m e E=277.920,657m; 279°37'00" e 33,50m, chega-se no vértice AY3-P-086G, de coordenadas N=8.713.114,468m e E=277.887,630m; 281°02'55" e 42,43m, chega-se no vértice AY3-P-087G, de coordenadas N=8.713.122,599m e E=277.845,988m;

279°25'13" e 45,82m, chega-se no vértice AY3-P-088G, de coordenadas N=8.713.130,098m e E=277.800,790m; 271°16'12" e 36,59m, chega-se no vértice AY3-P-089G, de coordenadas N=8.713.130,909m e E=277.764,209m; 252°35'30" e 39,68m, chega-se no vértice AY3-P-090G, de coordenadas N=8.713.119,037m e E=277.726,345m; 261°13'34" e 45,44m, chega-se no vértice AY3-P-091G, de coordenadas N=8.713.112,105m e E=277.681,432m; 021°40'09" e 29,58m, chega-se no vértice AY3-P-092G, de coordenadas N=8.713.139,599m e E=277.692,356m; 346°48'28" e 37,48m, chega-se no vértice AY3-P-093G, de coordenadas N=8.713.176,087m e E=277.683,803m; 257°34'12" e 27,00m, chega-se no vértice AY3-P-094G, de coordenadas N=8.713.170,276m e E=277.657,439m; 223°36'06" e 53,72m, chega-se no vértice AY3-P-095G, de coordenadas N=8.713.131,376m e E=277.620,393m; 249°06'32" e 37,10m, chega-se no vértice AY3-P-096G, de coordenadas N=8.713.118,148m e E=277.585,736m; 252°29'56" e 24,00m, chega-se no vértice AY3-P-097G, de coordenadas N=8.713.110,930m e E=277.562,845m; 258°03'04" e 39,53m, chega-se no marco AY3-M-9063, de coordenadas N=8.713.102,745m e E=277.524,168m, cravado na confluência com a margem esquerda do Rio Manuel Alves; deste, segue pela referida margem acima, com os seguintes azimutes planos e distâncias: 314°14'15" e 35,97m, chega-se no vértice AY3-P-098G, de coordenadas N=8.713.127,841m e E=277.498,395m; 331°42'44" e 49,66m, chega-se no vértice AY3-P-099G, de coordenadas N=8.713.171,567m e E=277.474,863m; 002°45'22" e 33,25m, chega-se no vértice AY3-P-100G, de coordenadas N=8.713.204,781m e E=277.476,462m; 059°36'16" e 40,07m, chega-se no vértice AY3-P-101G, de coordenadas N=8.713.225,053m e E=277.511,021m; 056°31'58" e 43,79m, chega-se no vértice AY3-P-102G, de coordenadas N=8.713.249,199m e E=277.547,547m; 029°43'08" e 25,85m, chega-se no vértice AY3-P-103G, de coordenadas N=8.713.271,649m e E=277.560,362m; 019°16'03" e 38,78m, chega-se no vértice AY3-P-104G, de coordenadas N=8.713.308,261m e E=277.573,160m; 357°09'44" e 38,74m, chega-se no vértice AY3-P-105G, de coordenadas N=8.713.346,955m e E=277.571,242m; 344°34'30" e 53,87m, chega-se no vértice AY3-P-106G, de coordenadas N=8.713.398,880m e E=277.556,915m; 350°47'06" e 35,36m, chega-se no vértice AY3-P-107G, de coordenadas N=8.713.433,787m e E=277.551,252m; 350°18'01" e 47,78m, chega-se no vértice AY3-P-108G, de coordenadas N=8.713.480,883m e E=277.543,202m; 019°36'45" e 22,79m, chega-se no vértice AY3-P-109G, de coordenadas N=8.713.502,349m e E=277.550,851m; 019°32'04" e 65,58m, chega-se no vértice AY3-P-110G, de coordenadas N=8.713.564,151m e E=277.572,778m; 013°08'41" e 44,88m, chega-se no vértice AY3-P-111G, de coordenadas N=8.713.607,854m e E=277.582,984m; 027°26'05" e 49,44m, chega-se no vértice AY3-P-112G, de coordenadas N=8.713.651,738m e E=277.605,765m; 040°06'34" e 41,49m, chega-se no vértice AY3-P-113G, de coordenadas N=8.713.683,469m e E=277.632,494m; 064°15'06" e 45,68m, chega-se no vértice AY3-P-114G, de coordenadas N=8.713.703,314m e E=277.673,640m; 055°18'20" e 43,02m, chega-se no vértice AY3-P-115G, de coordenadas N=8.713.727,803m e E=277.709,014m; 032°57'04" e 64,97m, chega-se no vértice AY3-P-116G, de coordenadas N=8.713.782,322m e E=277.744,353m; 044°05'51" e 11,18m, chega-se no vértice AY3-P-117G, de coordenadas N=8.713.790,349m e E=277.752,131m; 046°20'38" e 51,49m, chega-se no vértice AY3-P-118G, de coordenadas N=8.713.825,897m e E=277.789,387m; 031°03'34" e 52,72m, chega-se no vértice AY3-P-119G, de coordenadas N=8.713.871,061m e E=277.816,588m; 028°04'56" e 30,07m, chega-se no vértice AY3-P-120G, de coordenadas N=8.713.897,589m e E=277.830,742m; 318°24'57" e 26,90m, chega-se no vértice AY3-P-121G, de

coordenadas N=8.713.917,713m e E=277.812,885m; 341°13'14" e 50,11m, chega-se no vértice AY3-P-122G, de coordenadas N=8.713.965,156m e E=277.796,753m; 334°16'07" e 52,01m, chega-se no vértice AY3-P-123G, de coordenadas N=8.714.012,006m e E=277.774,174m; 332°19'00" e 44,16m, chega-se no vértice AY3-P-124G, de coordenadas N=8.714.051,107m e E=277.753,660m; 320°58'59" e 53,99m, chega-se no vértice AY3-P-125G, de coordenadas N=8.714.093,052m e E=277.719,673m; 306°08'57" e 47,16m, chega-se no vértice AY3-P-126G, de coordenadas N=8.714.120,872m e E=277.681,591m; 290°14'45" e 51,20m, chega-se no vértice AY3-P-127G, de coordenadas N=8.714.138,589m e E=277.633,556m; 291°09'44" e 46,08m, chega-se no vértice AY3-P-128G, de coordenadas N=8.714.155,225m e E=277.590,582m; 324°03'56" e 44,00m, chega-se no vértice AY3-P-129G, de coordenadas N=8.714.190,849m e E=277.564,762m; 327°06'48" e 37,75m, chega-se no vértice AY3-P-130G, de coordenadas N=8.714.222,547m e E=277.544,266m; 330°43'59" e 34,55m, chega-se no vértice AY3-P-131G, de coordenadas N=8.714.252,687m e E=277.527,375m; 325°40'05" e 48,26m, chega-se no vértice AY3-P-132G, de coordenadas N=8.714.292,541m e E=277.500,156m; 331°52'03" e 49,03m, chega-se no vértice AY3-P-133G, de coordenadas N=8.714.335,782m e E=277.477,036m; 326°51'12" e 52,21m, chega-se no vértice AY3-P-134G, de coordenadas N=8.714.379,495m e E=277.448,489m; 333°54'39" e 50,60m, chega-se no vértice AY3-P-135G, de coordenadas N=8.714.424,943m e E=277.426,235m; 343°14'46" e 29,59m, chega-se no vértice AY3-P-136G, de coordenadas N=8.714.453,275m e E=277.417,706m; 328°47'12" e 40,04m, chega-se no vértice AY3-P-137G, de coordenadas N=8.714.487,521m e E=277.396,955m; 316°13'56" e 37,25m, chega-se no vértice AY3-P-138G, de coordenadas N=8.714.514,424m e E=277.371,185m; 326°37'34" e 40,52m, chega-se no vértice AY3-P-139G, de coordenadas N=8.714.548,265m e E=277.348,893m; 304°19'10" e 46,36m, chega-se no vértice AY3-P-140G, de coordenadas N=8.714.574,401m e E=277.310,607m; 327°30'46" e 46,89m, chega-se no vértice AY3-P-141G, de coordenadas N=8.714.613,953m e E=277.285,422m; 299°09'39" e 56,38m, chega-se no vértice AY3-P-142G, de coordenadas N=8.714.641,427m e E=277.236,184m; 280°59'00" e 42,72m, chega-se no vértice AY3-P-143G, de coordenadas N=8.714.649,567m e E=277.194,242m; 268°20'16" e 39,89m, chega-se no vértice AY3-P-144G, de coordenadas N=8.714.648,410m e E=277.154,370m; 269°46'00" e 49,62m, chega-se no vértice AY3-P-145G, de coordenadas N=8.714.648,208m e E=277.104,747m; 277°20'44" e 35,75m, chega-se no vértice AY3-P-146G, de coordenadas N=8.714.652,779m e E=277.069,288m; 286°44'26" e 54,29m, chega-se no vértice AY3-P-147G, de coordenadas N=8.714.668,416m e E=277.017,301m; 283°31'13" e 41,71m, chega-se no vértice AY3-P-148G, de coordenadas N=8.714.678,167m e E=276.976,748m; 302°35'36" e 59,84m, chega-se no vértice AY3-P-149G, de coordenadas N=8.714.710,400m e E=276.926,334m; 029°57'44" e 46,33m, chega-se no vértice AY3-P-150G, de coordenadas N=8.714.750,534m e E=276.949,470m; 053°01'41" e 43,67m, chega-se no vértice AY3-P-151G, de coordenadas N=8.714.776,798m e E=276.984,359m; 052°19'06" e 40,07m, chega-se no vértice AY3-P-152G, de coordenadas N=8.714.801,294m e E=277.016,074m; 047°04'20" e 34,79m, chega-se no vértice AY3-P-153G, de coordenadas N=8.714.824,988m e E=277.041,547m; 052°13'09" e 37,88m, chega-se no vértice AY3-P-154G, de coordenadas N=8.714.848,195m e E=277.071,486m; 038°08'25" e 48,71m, chega-se no vértice AY3-P-155G, de coordenadas N=8.714.886,502m e E=277.101,566m; 040°39'47" e 41,30m, chega-se no vértice AY3-P-156G, de coordenadas N=8.714.917,831m e E=277.128,478m; 031°02'55" e 46,41m, chega-se no vértice AY3-P-157G, de

coordenadas N=8.714.957,589m e E=277.152,413m; 013°09'38" e 53,66m, chega-se no vértice AY3-P-158G, de coordenadas N=8.715.009,842m e E=277.164,631m; 010°21'14" e 30,75m, chega-se no vértice AY3-P-159G, de coordenadas N=8.715.040,088m e E=277.170,157m; 011°20'33" e 50,15m, chega-se no vértice AY3-P-160G, de coordenadas N=8.715.089,263m e E=277.180,021m; 351°00'49" e 48,39m, chega-se no vértice AY3-P-161G, de coordenadas N=8.715.137,062m e E=277.172,462m; 351°16'26" e 49,40m, chega-se no vértice AY3-P-162G, de coordenadas N=8.715.185,886m e E=277.164,968m; 332°46'44" e 46,75m, chega-se no vértice AY3-P-163G, de coordenadas N=8.715.227,455m e E=277.143,585m; 341°18'00" e 45,67m, chega-se no vértice AY3-P-164G, de coordenadas N=8.715.270,710m e E=277.128,944m; 357°15'10" e 33,80m, chega-se no vértice AY3-P-165G, de coordenadas N=8.715.304,471m e E=277.127,324m; 000°22'35" e 46,26m, chega-se no vértice AY3-P-166G, de coordenadas N=8.715.350,733m e E=277.127,628m; 353°49'27" e 45,14m, chega-se no vértice AY3-P-167G, de coordenadas N=8.715.395,610m e E=277.122,772m; 346°18'41" e 37,80m, chega-se no vértice AY3-P-168G, de coordenadas N=8.715.432,340m e E=277.113,826m; 008°15'47" e 43,38m, chega-se no vértice AY3-P-169G, de coordenadas N=8.715.475,273m e E=277.120,061m; 008°29'16" e 39,57m, chega-se no marco AY3-M-5243, de coordenadas N=8.715.514,406m e E=277.125,901m, cravado no limite da faixa de domínio da Rodovia Estadual TO-040; deste, atravessando a referida faixa de domínio, segue com o azimute plano de 006°22'46" e distância de 75,82m, chega-se no marco AY3-M-5246, de coordenadas N=8.715.589,753m e E=277.134,325m, cravado na margem esquerda do Rio Manuel Alves; deste, segue pela referida margem acima, com os seguintes azimutes planos e distâncias: 350°19'49" e 38,94m, chega-se no vértice AY3-P-170G, de coordenadas N=8.715.628,141m e E=277.127,784m; 011°33'25" e 48,88m, chega-se no vértice AY3-P-171G, de coordenadas N=8.715.676,026m e E=277.137,576m; 013°47'41" e 27,46m, chega-se no vértice AY3-P-172G, de coordenadas N=8.715.702,691m e E=277.144,123m; 010°20'33" e 51,65m, chega-se no vértice AY3-P-173G, de coordenadas N=8.715.753,497m e E=277.153,395m; 014°29'06" e 50,29m, chega-se no vértice AY3-P-174G, de coordenadas N=8.715.802,193m e E=277.165,975m; 359°17'55" e 60,85m, chega-se no vértice AY3-P-175G, de coordenadas N=8.715.863,040m e E=277.165,230m; 014°32'29" e 49,10m, chega-se no vértice AY3-P-176G, de coordenadas N=8.715.910,571m e E=277.177,559m; 029°38'47" e 50,68m, chega-se no vértice AY3-P-177G, de coordenadas N=8.715.954,621m e E=277.202,630m; 045°09'48" e 48,13m, chega-se no vértice AY3-P-178G, de coordenadas N=8.715.988,556m e E=277.236,759m; 017°52'34" e 47,83m, chega-se no vértice AY3-P-179G, de coordenadas N=8.716.034,080m e E=277.251,442m; 017°31'36" e 35,86m, chega-se no vértice AY3-P-180G, de coordenadas N=8.716.068,278m e E=277.262,242m; 346°11'19" e 39,05m, chega-se no vértice AY3-P-181G, de coordenadas N=8.716.106,202m e E=277.252,919m; 321°34'05" e 41,70m, chega-se no vértice AY3-P-182G, de coordenadas N=8.716.138,865m e E=277.227,001m; 347°36'06" e 37,06m, chega-se no vértice AY3-P-183G, de coordenadas N=8.716.175,065m e E=277.219,043m; 319°58'07" e 41,56m, chega-se no vértice AY3-P-184G, de coordenadas N=8.716.206,890m e E=277.192,309m; 291°56'03" e 46,99m, chega-se no vértice AY3-P-185G, de coordenadas N=8.716.224,444m e E=277.148,717m; 263°16'41" e 52,65m, chega-se no vértice AY3-P-186G, de coordenadas N=8.716.218,281m e E=277.096,427m; 253°30'13" e 48,00m, chega-se no vértice AY3-P-187G, de coordenadas N=8.716.204,650m e E=277.050,399m; 243°33'37" e 45,98m, chega-se no vértice AY3-P-188G, de coordenadas N=8.716.184,175m e

E=277.009,224m; 237°08'30" e 31,77m, chega-se no vértice AY3-P-189G, de coordenadas N=8.716.166,936m e E=276.982,534m; 265°26'09" e 31,24m, chega-se no vértice AY3-P-190G, de coordenadas N=8.716.164,450m e E=276.951,392m; 321°35'05" e 46,98m, chega-se no vértice AY3-P-191G, de coordenadas N=8.716.201,261m e E=276.922,200m; 321°08'16" e 39,51m, chega-se no vértice AY3-P-192G, de coordenadas N=8.716.232,025m e E=276.897,410m; 353°53'53" e 38,68m, chega-se no vértice AY3-P-193G, de coordenadas N=8.716.270,490m e E=276.893,298m; 346°25'53" e 47,94m, chega-se no vértice AY3-P-194G, de coordenadas N=8.716.317,091m e E=276.882,051m; 347°56'29" e 39,94m, chega-se no vértice AY3-P-195G, de coordenadas N=8.716.356,150m e E=276.873,707m; 350°35'18" e 46,23m, chega-se no vértice AY3-P-196G, de coordenadas N=8.716.401,753m e E=276.866,148m; 354°19'57" e 53,88m, chega-se no vértice AY3-P-197G, de coordenadas N=8.716.455,369m e E=276.860,827m; 042°27'29" e 40,56m, chega-se no vértice AY3-P-198G, de coordenadas N=8.716.485,292m e E=276.888,206m; 055°40'03" e 39,59m, chega-se no vértice AY3-P-199G, de coordenadas N=8.716.507,623m e E=276.920,902m; 043°58'23" e 36,54m, chega-se no vértice AY3-P-200G, de coordenadas N=8.716.533,916m e E=276.946,269m; 075°33'31" e 59,55m, chega-se no vértice AY3-P-201G, de coordenadas N=8.716.548,768m e E=277.003,941m; 076°54'18" e 43,27m, chega-se no vértice AY3-P-202G, de coordenadas N=8.716.558,572m e E=277.046,088m; 026°38'41" e 34,40m, chega-se no vértice AY3-P-203G, de coordenadas N=8.716.589,315m e E=277.061,513m; 012°39'31" e 56,06m, chega-se no vértice AY3-P-204G, de coordenadas N=8.716.644,008m e E=277.073,797m; 359°18'37" e 22,43m, chega-se no vértice AY3-P-205G, de coordenadas N=8.716.666,440m e E=277.073,527m; 354°20'23" e 36,91m, chega-se no vértice AY3-P-206G, de coordenadas N=8.716.703,166m e E=277.069,887m; 320°43'08" e 44,09m, chega-se no vértice AY3-P-207G, de coordenadas N=8.716.737,297m e E=277.041,970m; 331°14'42" e 60,97m, chega-se no vértice AY3-P-208G, de coordenadas N=8.716.790,751m e E=277.012,638m; 348°21'38" e 42,72m, chega-se no vértice AY3-P-209G, de coordenadas N=8.716.832,593m e E=277.004,019m; 006°33'39" e 43,23m, chega-se no vértice AY3-P-210G, de coordenadas N=8.716.875,537m e E=277.008,958m; 000°10'48" e 44,86m, chega-se no vértice AY3-P-211G, de coordenadas N=8.716.920,392m e E=277.009,099m; 001°04'13" e 53,05m, chega-se no vértice AY3-P-212G, de coordenadas N=8.716.973,434m e E=277.010,090m; 347°55'43" e 58,21m, chega-se no vértice AY3-P-213G, de coordenadas N=8.717.030,355m e E=276.997,917m; 354°53'50" e 33,75m, chega-se no vértice AY3-P-214G, de coordenadas N=8.717.063,973m e E=276.994,915m; 335°59'17" e 46,05m, chega-se no vértice AY3-P-215G, de coordenadas N=8.717.106,038m e E=276.976,176m; 336°42'50" e 43,09m, chega-se no vértice AY3-P-216G, de coordenadas N=8.717.145,619m e E=276.959,141m; 006°18'32" e 65,72m, chega-se no vértice AY3-P-217G, de coordenadas N=8.717.210,942m e E=276.966,363m; 017°09'12" e 42,59m, chega-se no vértice AY3-P-218G, de coordenadas N=8.717.251,634m e E=276.978,923m; 005°52'43" e 47,95m, chega-se no vértice AY3-P-219G, de coordenadas N=8.717.299,332m e E=276.983,834m; 339°47'51" e 59,47m, chega-se no vértice AY3-P-220G, de coordenadas N=8.717.355,145m e E=276.963,296m; 286°12'12" e 61,38m, chega-se no vértice AY3-P-221G, de coordenadas N=8.717.372,274m e E=276.904,350m; 250°39'38" e 45,91m, chega-se no vértice AY3-P-222G, de coordenadas N=8.717.357,069m e E=276.861,027m; 246°33'14" e 48,79m, chega-se no vértice AY3-P-223G, de coordenadas N=8.717.337,656m e E=276.816,265m; 281°26'12" e 56,64m, chega-se no vértice AY3-P-224G, de coordenadas N=8.717.348,887m e

E=276.760,749m; 328°14'13" e 35,43m, chega-se no vértice AY3-P-225G, de coordenadas N=8.717.379,013m e E=276.742,097m; 000°19'15" e 69,65m, chega-se no vértice AY3-P-226G, de coordenadas N=8.717.448,662m e E=276.742,487m; 062°09'36" e 47,19m, chega-se no vértice AY3-P-227G, de coordenadas N=8.717.470,701m e E=276.784,217m; 041°23'25" e 42,94m, chega-se no vértice AY3-P-228G, de coordenadas N=8.717.502,913m e E=276.812,606m; 020°02'52" e 29,96m, chega-se no vértice AY3-P-229G, de coordenadas N=8.717.531,062m e E=276.822,878m; 359°57'44" e 40,94m, chega-se no vértice AY3-P-230G, de coordenadas N=8.717.571,997m e E=276.822,851m; 327°04'36" e 38,44m, chega-se no vértice AY3-P-231G, de coordenadas N=8.717.604,267m e E=276.801,956m; 330°39'01" e 42,68m, chega-se no vértice AY3-P-232G, de coordenadas N=8.717.641,465m e E=276.781,039m; 306°28'02" e 42,91m, chega-se no vértice AY3-P-233G, de coordenadas N=8.717.666,972m e E=276.746,527m; 322°34'17" e 42,35m, chega-se no vértice AY3-P-234G, de coordenadas N=8.717.700,605m e E=276.720,786m; 339°21'46" e 31,55m, chega-se no vértice AY3-P-235G, de coordenadas N=8.717.730,131m e E=276.709,666m; 327°34'31" e 40,34m, chega-se no vértice AY3-P-236G, de coordenadas N=8.717.764,185m e E=276.688,034m; 351°30'28" e 37,51m, chega-se no vértice AY3-P-237G, de coordenadas N=8.717.801,288m e E=276.682,494m; 083°22'20" e 55,08m, chega-se no vértice AY3-P-238G, de coordenadas N=8.717.807,645m e E=276.737,203m; 071°03'53" e 42,60m, chega-se no vértice AY3-P-239G, de coordenadas N=8.717.821,468m e E=276.777,496m; 066°31'37" e 47,48m, chega-se no vértice AY3-P-240G, de coordenadas N=8.717.840,382m e E=276.821,051m; 059°05'53" e 37,23m, chega-se no vértice AY3-P-241G, de coordenadas N=8.717.859,504m e E=276.852,999m; 050°21'28" e 35,80m, chega-se no vértice AY3-P-242G, de coordenadas N=8.717.882,347m e E=276.880,570m; 062°11'15" e 45,38m, chega-se no vértice AY3-P-243G, de coordenadas N=8.717.903,519m e E=276.920,705m; 064°54'49" e 38,21m, chega-se no vértice AY3-P-244G, de coordenadas N=8.717.919,720m e E=276.955,312m; 066°02'12" e 35,13m, chega-se no vértice AY3-P-245G, de coordenadas N=8.717.933,989m e E=276.987,416m; 026°58'10" e 41,87m, chega-se no vértice AY3-P-247G, de coordenadas N=8.717.971,308m e E=277.006,406m; 024°18'36" e 35,94m, chega-se no vértice AY3-P-248G, de coordenadas N=8.718.004,058m e E=277.021,200m; 003°07'32" e 48,79m, chega-se no vértice AY3-P-249G, de coordenadas N=8.718.052,771m e E=277.023,860m; 352°55'05" e 38,08m, chega-se no vértice AY3-P-250G, de coordenadas N=8.718.090,562m e E=277.019,165m; 336°07'00" e 36,00m, chega-se no vértice AY3-P-251G, de coordenadas N=8.718.123,478m e E=277.004,590m; 270°50'25" e 31,30m, chega-se no vértice AY3-P-252G, de coordenadas N=8.718.123,937m e E=276.973,292m; 252°23'17" e 53,30m, chega-se no vértice AY3-P-253G, de coordenadas N=8.718.107,809m e E=276.922,487m; 245°36'26" e 25,98m, chega-se no vértice AY3-P-254G, de coordenadas N=8.718.097,080m e E=276.898,827m; 238°50'59" e 27,83m, chega-se no vértice AY3-P-255G, de coordenadas N=8.718.082,683m e E=276.875,008m; 245°34'21" e 70,09m, chega-se no vértice AY3-P-256G, de coordenadas N=8.718.053,696m e E=276.811,188m; 237°43'24" e 48,29m, chega-se no vértice AY3-P-257G, de coordenadas N=8.718.027,907m e E=276.770,357m; 302°36'43" e 71,90m, chega-se no vértice AY3-P-258G, de coordenadas N=8.718.066,657m e E=276.709,793m; 003°07'50" e 48,01m, chega-se no vértice AY3-P-259G, de coordenadas N=8.718.114,597m e E=276.712,415m; 041°19'09" e 36,67m, chega-se no vértice AY3-P-260G, de coordenadas N=8.718.142,135m e E=276.736,624m; 037°43'56" e 44,97m, chega-se no vértice AY3-P-261G, de coordenadas N=8.718.177,699m e

E=276.764,143m; 029°13'43" e 51,49m, chega-se no vértice AY3-P-262G, de coordenadas N=8.718.222,636m e E=276.789,287m; 019°59'13" e 55,79m, chega-se no vértice AY3-P-263G, de coordenadas N=8.718.275,065m e E=276.808,356m; 021°06'51" e 44,08m, chega-se no vértice AY3-P-264G, de coordenadas N=8.718.316,186m e E=276.824,235m; 027°59'59" e 47,08m, chega-se no vértice AY3-P-265G, de coordenadas N=8.718.357,758m e E=276.846,339m; 010°10'45" e 35,91m, chega-se no vértice AY3-P-266G, de coordenadas N=8.718.393,101m e E=276.852,685m; 010°19'33" e 35,60m, chega-se no vértice AY3-P-267G, de coordenadas N=8.718.428,124m e E=276.859,066m; 003°54'12" e 41,45m, chega-se no vértice AY3-P-268G, de coordenadas N=8.718.469,482m e E=276.861,888m; 352°54'40" e 40,02m, chega-se no vértice AY3-P-269G, de coordenadas N=8.718.509,198m e E=276.856,949m; 357°38'22" e 33,89m, chega-se no vértice AY3-P-270G, de coordenadas N=8.718.543,064m e E=276.855,553m; 033°22'24" e 39,15m, chega-se no vértice AY3-P-271G, de coordenadas N=8.718.575,755m e E=276.877,087m; 028°27'39" e 69,65m, chega-se no vértice AY3-P-272G, de coordenadas N=8.718.636,985m e E=276.910,278m; 053°35'49" e 38,86m, chega-se no vértice AY3-P-273G, de coordenadas N=8.718.660,044m e E=276.941,551m; 067°21'33" e 41,79m, chega-se no vértice AY3-P-274G, de coordenadas N=8.718.676,133m e E=276.980,125m; 056°21'42" e 42,07m, chega-se no vértice AY3-P-275G, de coordenadas N=8.718.699,438m e E=277.015,151m; 072°56'42" e 34,02m, chega-se no vértice AY3-P-276G, de coordenadas N=8.718.709,417m e E=277.047,679m; 026°10'48" e 48,97m, chega-se no vértice AY3-P-277G, de coordenadas N=8.718.753,363m e E=277.069,284m; 002°40'42" e 43,23m, chega-se no vértice AY3-P-278G, de coordenadas N=8.718.796,542m e E=277.071,304m; 350°14'29" e 30,81m, chega-se no vértice AY3-P-279G, de coordenadas N=8.718.826,911m e E=277.066,081m; 343°18'48" e 47,78m, chega-se no vértice AY3-P-280G, de coordenadas N=8.718.872,681m e E=277.052,361m; 029°47'14" e 48,89m, chega-se no vértice AY3-P-281G, de coordenadas N=8.718.915,114m e E=277.076,650m; 018°12'40" e 44,99m, chega-se no vértice AY3-P-282G, de coordenadas N=8.718.957,853m e E=277.090,711m; 336°08'22" e 26,84m, chega-se no vértice AY3-P-283G, de coordenadas N=8.718.982,401m e E=277.079,853m; 308°24'06" e 43,62m, chega-se no vértice AY3-P-284G, de coordenadas N=8.719.009,495m e E=277.045,671m; 308°24'21" e 46,31m, chega-se no vértice AY3-P-285G, de coordenadas N=8.719.038,264m e E=277.009,381m; 026°20'01" e 67,10m, chega-se no vértice AY3-P-286G, de coordenadas N=8.719.098,404m e E=277.039,148m; 323°50'14" e 24,97m, chega-se no vértice AY3-P-287G, de coordenadas N=8.719.118,563m e E=277.024,414m; 066°55'30" e 49,00m, chega-se no vértice AY3-P-288G, de coordenadas N=8.719.137,768m e E=277.069,494m; 074°50'47" e 38,19m, chega-se no vértice AY3-P-289G, de coordenadas N=8.719.147,750m e E=277.106,352m; 047°13'53" e 38,38m, chega-se no vértice AY3-P-290G, de coordenadas N=8.719.173,809m e E=277.134,524m; 014°08'53" e 35,30m, chega-se no vértice AY3-P-291G, de coordenadas N=8.719.208,041m e E=277.143,153m; 340°57'10" e 47,50m, chega-se no vértice AY3-P-292G, de coordenadas N=8.719.252,945m e E=277.127,650m; 329°59'35" e 38,71m, chega-se no vértice AY3-P-293G, de coordenadas N=8.719.286,463m e E=277.108,293m; 294°43'45" e 41,86m, chega-se no vértice AY3-P-294G, de coordenadas N=8.719.303,975m e E=277.070,270m; 318°50'04" e 59,24m, chega-se no vértice AY3-P-295G, de coordenadas N=8.719.348,568m e E=277.031,279m; 327°19'03" e 38,99m, chega-se no vértice AY3-P-296G, de coordenadas N=8.719.381,385m e E=277.010,225m; 334°03'21" e 39,98m, chega-se no vértice AY3-P-297G, de coordenadas N=8.719.417,338m e

E=276.992,733m; 324°46'14" e 35,87m, chega-se no vértice AY3-P-298G, de coordenadas N=8.719.446,636m e E=276.972,043m; 322°52'03" e 43,75m, chega-se no vértice AY3-P-299G, de coordenadas N=8.719.481,519m e E=276.945,630m; 013°56'01" e 61,51m, chega-se no vértice AY3-P-300G, de coordenadas N=8.719.541,221m e E=276.960,442m; 039°57'14" e 49,45m, chega-se no vértice AY3-P-301G, de coordenadas N=8.719.579,126m e E=276.992,196m; 078°00'56" e 56,59m, chega-se no vértice AY3-P-302G, de coordenadas N=8.719.590,876m e E=277.047,549m; 084°31'22" e 49,20m, chega-se no vértice AY3-P-303G, de coordenadas N=8.719.595,572m e E=277.096,524m; 097°16'55" e 61,28m, chega-se no vértice AY3-P-304G, de coordenadas N=8.719.587,805m e E=277.157,306m; 108°51'03" e 41,03m, chega-se no vértice AY3-P-305G, de coordenadas N=8.719.574,547m e E=277.196,138m; 107°21'09" e 55,81m, chega-se no vértice AY3-P-306G, de coordenadas N=8.719.557,903m e E=277.249,404m; 106°54'45" e 44,77m, chega-se no vértice AY3-P-307G, de coordenadas N=8.719.544,878m e E=277.292,241m; 097°35'09" e 49,61m, chega-se no vértice AY3-P-308G, de coordenadas N=8.719.538,329m e E=277.341,417m; 099°06'33" e 34,19m, chega-se no vértice AY3-P-309G, de coordenadas N=8.719.532,916m e E=277.375,177m; 095°03'40" e 27,64m, chega-se no vértice AY3-P-310G, de coordenadas N=8.719.530,478m e E=277.402,706m; 051°20'53" e 51,69m, chega-se no vértice AY3-P-311G, de coordenadas N=8.719.562,765m e E=277.443,076m; 028°55'23" e 41,50m, chega-se no vértice AY3-P-312G, de coordenadas N=8.719.599,089m e E=277.463,147m; 354°43'20" e 44,00m, chega-se no vértice AY3-P-313G, de coordenadas N=8.719.642,900m e E=277.459,100m; 002°44'09" e 43,18m, chega-se no vértice AY3-P-314G, de coordenadas N=8.719.686,029m e E=277.461,161m; 304°59'36" e 50,10m, chega-se no vértice AY3-P-315G, de coordenadas N=8.719.714,762m e E=277.420,116m; 295°02'49" e 57,48m, chega-se no vértice AY3-P-316G, de coordenadas N=8.719.739,095m e E=277.368,045m; 359°34'37" e 49,44m, chega-se no vértice AY3-P-317G, de coordenadas N=8.719.788,535m e E=277.367,680m; 359°38'48" e 60,01m, chega-se no vértice AY3-P-318G, de coordenadas N=8.719.848,544m e E=277.367,310m; 010°44'28" e 40,53m, chega-se no vértice AY3-P-319G, de coordenadas N=8.719.888,360m e E=277.374,863m; 007°12'55" e 43,35m, chega-se no vértice AY3-P-320G, de coordenadas N=8.719.931,369m e E=277.380,308m; 352°33'01" e 47,94m, chega-se no vértice AY3-P-321G, de coordenadas N=8.719.978,907m e E=277.374,092m; 009°58'12" e 47,15m, chega-se no vértice AY3-P-322G, de coordenadas N=8.720.025,349m e E=277.382,256m; 016°29'49" e 46,83m, chega-se no vértice AY3-P-323G, de coordenadas N=8.720.070,248m e E=277.395,553m; 076°44'00" e 53,16m, chega-se no vértice AY3-P-324G, de coordenadas N=8.720.082,447m e E=277.447,293m; 066°12'42" e 33,80m, chega-se no vértice AY3-P-325G, de coordenadas N=8.720.096,080m e E=277.478,220m; 103°57'51" e 47,55m, chega-se no vértice AY3-P-326G, de coordenadas N=8.720.084,605m e E=277.524,367m; 111°45'52" e 46,21m, chega-se no vértice AY3-P-327G, de coordenadas N=8.720.067,470m e E=277.567,285m; 105°39'21" e 48,33m, chega-se no vértice AY3-P-328G, de coordenadas N=8.720.054,427m e E=277.613,825m; 079°01'32" e 60,47m, chega-se no vértice AY3-P-329G, de coordenadas N=8.720.065,939m e E=277.673,191m; 048°29'03" e 41,86m, chega-se no vértice AY3-P-330G, de coordenadas N=8.720.093,687m e E=277.704,537m; 035°08'11" e 44,15m, chega-se no vértice AY3-P-331G, de coordenadas N=8.720.129,796m e E=277.729,949m; 035°51'54" e 44,73m, chega-se no vértice AY3-P-332G, de coordenadas N=8.720.166,049m e E=277.756,158m; 344°35'49" e 29,25m, chega-se no vértice AY3-P-333G, de coordenadas N=8.720.194,252m e

E=277.748,388m; 346°25'13" e 40,76m, chega-se no vértice AY3-P-334G, de coordenadas N=8.720.233,871m e E=277.738,818m; 353°38'58" e 56,99m, chega-se no vértice AY3-P-335G, de coordenadas N=8.720.290,514m e E=277.732,514m; 016°51'13" e 38,16m, chega-se no vértice AY3-P-336G, de coordenadas N=8.720.327,033m e E=277.743,577m; 013°03'41" e 47,72m, chega-se no vértice AY3-P-337G, de coordenadas N=8.720.373,516m e E=277.754,361m; 050°44'16" e 47,79m, chega-se no vértice AY3-P-338G, de coordenadas N=8.720.403,762m e E=277.791,364m; 056°03'45" e 45,13m, chega-se no vértice AY3-P-339G, de coordenadas N=8.720.428,955m e E=277.828,802m; 047°55'53" e 50,74m, chega-se no vértice AY3-P-340G, de coordenadas N=8.720.462,955m e E=277.866,472m; 024°09'40" e 26,77m, chega-se no vértice AY3-P-341G, de coordenadas N=8.720.487,382m e E=277.877,430m; 003°22'18" e 44,26m, chega-se no vértice AY3-P-342G, de coordenadas N=8.720.531,565m e E=277.880,033m; 347°54'06" e 45,35m, chega-se no vértice AY3-P-343G, de coordenadas N=8.720.575,903m e E=277.870,529m; 350°14'22" e 42,23m, chega-se no vértice AY3-P-344G, de coordenadas N=8.720.617,520m e E=277.863,370m; 346°26'12" e 50,59m, chega-se no vértice AY3-P-345G, de coordenadas N=8.720.666,702m e E=277.851,505m; 004°01'44" e 38,80m, chega-se no vértice AY3-P-346G, de coordenadas N=8.720.705,404m e E=277.854,231m; 028°20'20" e 38,35m, chega-se no vértice AY3-P-347G, de coordenadas N=8.720.739,154m e E=277.872,433m; 018°26'27" e 36,73m, chega-se no vértice AY3-P-348G, de coordenadas N=8.720.773,996m e E=277.884,051m; 017°30'41" e 40,43m, chega-se no vértice AY3-P-349G, de coordenadas N=8.720.812,555m e E=277.896,217m; 012°40'27" e 38,57m, chega-se no vértice AY3-P-350G, de coordenadas N=8.720.850,183m e E=277.904,679m; 008°48'44" e 50,97m, chega-se no vértice AY3-P-351G, de coordenadas N=8.720.900,548m e E=277.912,487m; 354°40'20" e 61,67m, chega-se no vértice AY3-P-352G, de coordenadas N=8.720.961,948m e E=277.906,761m; 333°49'41" e 49,53m, chega-se no vértice AY3-P-353G, de coordenadas N=8.721.006,400m e E=277.884,915m; 325°33'54" e 33,62m, chega-se no vértice AY3-P-354G, de coordenadas N=8.721.034,130m e E=277.865,903m; 317°40'52" e 60,15m, chega-se no vértice AY3-P-355G, de coordenadas N=8.721.078,606m e E=277.825,406m; 320°51'31" e 58,56m, chega-se no vértice AY3-P-356G, de coordenadas N=8.721.124,022m e E=277.788,443m; 358°48'54" e 52,85m, chega-se no vértice AY3-P-357G, de coordenadas N=8.721.176,859m e E=277.787,350m; 017°14'18" e 54,92m, chega-se no vértice AY3-P-358G, de coordenadas N=8.721.229,311m e E=277.803,625m; 034°33'55" e 40,20m, chega-se no vértice AY3-P-359G, de coordenadas N=8.721.262,416m e E=277.826,433m; 032°11'03" e 38,36m, chega-se no vértice AY3-P-360G, de coordenadas N=8.721.294,883m e E=277.846,866m; 036°35'06" e 48,25m, chega-se no vértice AY3-P-361G, de coordenadas N=8.721.333,624m e E=277.875,622m; 043°14'33" e 47,03m, chega-se no vértice AY3-P-362G, de coordenadas N=8.721.367,886m e E=277.907,844m; 055°48'35" e 42,70m, chega-se no vértice AY3-P-363G, de coordenadas N=8.721.391,882m e E=277.943,166m; 044°56'41" e 42,56m, chega-se no vértice AY3-P-364G, de coordenadas N=8.721.422,008m e E=277.973,234m; 021°21'57" e 62,81m, chega-se no vértice AY3-P-365G, de coordenadas N=8.721.480,504m e E=277.996,118m; 355°14'33" e 31,82m, chega-se no vértice AY3-P-366G, de coordenadas N=8.721.512,213m e E=277.993,479m; 352°18'32" e 49,52m, chega-se no vértice AY3-P-367G, de coordenadas N=8.721.561,292m e E=277.986,851m; 013°18'36" e 49,18m, chega-se no vértice AY3-P-368G, de coordenadas N=8.721.609,150m e E=277.998,173m; 014°03'43" e 47,97m, chega-se no vértice AY3-P-369G, de coordenadas N=8.721.655,681m e

E=278.009,828m; 015°12'32" e 57,87m, chega-se no vértice AY3-P-370G, de coordenadas N=8.721.711,526m e E=278.025,010m; 348°43'42" e 42,02m, chega-se no vértice AY3-P-371G, de coordenadas N=8.721.752,739m e E=278.016,796m; 349°01'45" e 45,94m, chega-se no vértice AY3-P-372G, de coordenadas N=8.721.797,835m e E=278.008,054m; 340°55'55" e 44,96m, chega-se no vértice AY3-P-373G, de coordenadas N=8.721.840,325m e E=277.993,367m; 326°41'18" e 35,99m, chega-se no vértice AY3-P-374G, de coordenadas N=8.721.870,401m e E=277.973,602m; 331°17'17" e 46,51m, chega-se no vértice AY3-P-375G, de coordenadas N=8.721.911,193m e E=277.951,258m; 358°55'56" e 32,52m, chega-se no vértice AY3-P-376G, de coordenadas N=8.721.943,705m e E=277.950,652m; 025°00'39" e 57,45m, chega-se no vértice AY3-P-377G, de coordenadas N=8.721.995,767m e E=277.974,941m; 028°56'51" e 51,04m, chega-se no vértice AY3-P-378G, de coordenadas N=8.722.040,429m e E=277.999,644m; 032°29'28" e 43,88m, chega-se no vértice AY3-P-379G, de coordenadas N=8.722.077,444m e E=278.023,217m; 359°35'25" e 56,79m, chega-se no vértice AY3-P-380G, de coordenadas N=8.722.134,235m e E=278.022,811m; 002°30'26" e 30,95m, chega-se no vértice AY3-P-381G, de coordenadas N=8.722.165,158m e E=278.024,165m; 341°49'40" e 51,16m, chega-se no vértice AY3-P-382G, de coordenadas N=8.722.213,771m e E=278.008,208m; 350°53'48" e 50,05m, chega-se no vértice AY3-P-383G, de coordenadas N=8.722.263,187m e E=278.000,290m; 358°48'26" e 45,79m, chega-se no vértice AY3-P-384G, de coordenadas N=8.722.308,963m e E=277.999,337m; 010°31'55" e 43,79m, chega-se no vértice AY3-P-385G, de coordenadas N=8.722.352,015m e E=278.007,341m; 354°24'44" e 39,79m, chega-se no vértice AY3-P-386G, de coordenadas N=8.722.391,613m e E=278.003,467m; 358°24'22" e 46,95m, chega-se no vértice AY3-P-387G, de coordenadas N=8.722.438,546m e E=278.002,161m; 355°43'49" e 29,20m, chega-se no vértice AY3-P-388G, de coordenadas N=8.722.467,665m e E=277.999,987m; 351°34'33" e 35,40m, chega-se no marco AY3-M-9068, de coordenadas N=8.722.502,682m e E=277.994,801m, cravado na confluência com a margem esquerda do Córrego Olho D' Água; deste, segue pela referida margem acima, com os seguintes azimutes planos e distâncias: 100°53'25" e 33,41m, chega-se no vértice AY3-P-389G, de coordenadas N=8.722.496,369m e E=278.027,614m; 056°14'19" e 72,95m, chega-se no vértice AY3-P-390G, de coordenadas N=8.722.536,908m e E=278.088,259m; 110°14'35" e 42,64m, chega-se no vértice AY3-P-391G, de coordenadas N=8.722.522,156m e E=278.128,261m; 109°50'38" e 38,82m, chega-se no vértice AY3-P-392G, de coordenadas N=8.722.508,979m e E=278.164,774m; 018°06'20" e 32,67m, chega-se no vértice AY3-P-393G, de coordenadas N=8.722.540,032m e E=278.174,927m; 134°35'05" e 28,59m, chega-se no vértice AY3-P-394G, de coordenadas N=8.722.519,962m e E=278.195,290m; 061°11'55" e 30,52m, chega-se no vértice AY3-P-395G, de coordenadas N=8.722.534,665m e E=278.222,033m; 053°57'18" e 11,39m, chega-se no vértice AY3-P-396G, de coordenadas N=8.722.541,369m e E=278.231,245m; 066°01'12" e 32,29m, chega-se no vértice AY3-P-397G, de coordenadas N=8.722.554,494m e E=278.260,752m; 057°40'13" e 44,95m, chega-se no vértice AY3-P-398G, de coordenadas N=8.722.578,534m e E=278.298,736m; 058°55'26" e 44,50m, chega-se no vértice AY3-P-399G, de coordenadas N=8.722.601,506m e E=278.336,853m; 079°28'58" e 49,65m, chega-se no vértice AY3-P-400G, de coordenadas N=8.722.610,568m e E=278.385,665m; 064°42'10" e 34,32m, chega-se no vértice AY3-P-401G, de coordenadas N=8.722.625,233m e E=278.416,693m; 052°15'12" e 36,58m, chega-se no vértice AY3-P-402G, de coordenadas N=8.722.647,625m e E=278.445,616m; 070°01'48" e 53,61m, chega-se no vértice AY3-P-

403G, de coordenadas N=8.722.665,933m e E=278.495,999m; 066°41'14" e 52,02m, chega-se no vértice AY3-P-404G, de coordenadas N=8.722.686,520m e E=278.543,772m; 054°00'17" e 50,08m, chega-se no vértice AY3-P-405G, de coordenadas N=8.722.715,955m e E=278.584,293m; 041°27'24" e 51,57m, chega-se no vértice AY3-P-406G, de coordenadas N=8.722.754,601m e E=278.618,432m; 052°41'23" e 61,04m, chega-se no vértice AY3-P-407G, de coordenadas N=8.722.791,597m e E=278.666,978m; 022°19'22" e 14,92m, chega-se no vértice AY3-P-408G, de coordenadas N=8.722.805,399m e E=278.672,645m; 078°14'51" e 39,72m, chega-se no vértice AY3-P-409G, de coordenadas N=8.722.813,490m e E=278.711,535m; 054°23'13" e 33,98m, chega-se no vértice AY3-P-410G, de coordenadas N=8.722.833,275m e E=278.739,157m; 040°34'53" e 37,63m, chega-se no vértice AY3-P-411G, de coordenadas N=8.722.861,855m e E=278.763,637m; 331°20'45" e 55,08m, chega-se no vértice AY3-P-412G, de coordenadas N=8.722.910,191m e E=278.737,224m; 064°18'28" e 42,62m, chega-se no vértice AY3-P-413G, de coordenadas N=8.722.928,670m e E=278.775,634m; 026°32'52" e 5,97m, chega-se no vértice AY3-P-414G, de coordenadas N=8.722.934,012m e E=278.778,303m; 063°40'07" e 65,62m, chega-se no vértice AY3-P-415G, de coordenadas N=8.722.963,117m e E=278.837,111m; 046°55'53" e 44,02m, chega-se no vértice AY3-P-416G, de coordenadas N=8.722.993,177m e E=278.869,269m; 040°25'52" e 28,88m, chega-se no vértice AY3-P-417G, de coordenadas N=8.723.015,157m e E=278.887,996m; 071°24'48" e 53,84m, chega-se no vértice AY3-P-418G, de coordenadas N=8.723.032,318m e E=278.939,028m; 064°05'01" e 48,84m, chega-se no vértice AY3-P-419G, de coordenadas N=8.723.053,662m e E=278.982,952m; 096°19'47" e 38,75m, chega-se no vértice AY3-P-420G, de coordenadas N=8.723.049,390m e E=279.021,464m; 102°27'59" e 29,35m, chega-se no vértice AY3-P-421G, de coordenadas N=8.723.043,055m e E=279.050,119m; 080°42'49" e 48,00m, chega-se no vértice AY3-P-422G, de coordenadas N=8.723.050,801m e E=279.097,491m; 051°09'17" e 37,69m, chega-se no vértice AY3-P-423G, de coordenadas N=8.723.074,442m e E=279.126,847m; 027°58'01" e 35,37m, chega-se no vértice AY3-P-424G, de coordenadas N=8.723.105,685m e E=279.143,436m; 045°04'45" e 34,74m, chega-se no vértice AY3-P-425G, de coordenadas N=8.723.130,216m e E=279.168,035m; 042°23'00" e 32,68m, chega-se no vértice AY3-P-426G, de coordenadas N=8.723.154,356m e E=279.190,065m; 034°20'09" e 43,73m, chega-se no vértice AY3-P-427G, de coordenadas N=8.723.190,465m e E=279.214,730m; 052°47'47" e 57,74m, chega-se no vértice AY3-P-428G, de coordenadas N=8.723.225,378m e E=279.260,720m; 149°21'15" e 30,15m, chega-se no vértice AY3-P-429G, de coordenadas N=8.723.199,443m e E=279.276,086m; 072°33'19" e 48,82m, chega-se no vértice AY3-P-430G, de coordenadas N=8.723.214,080m e E=279.322,665m; 065°00'30" e 41,61m, chega-se no vértice AY3-P-431G, de coordenadas N=8.723.231,661m e E=279.360,382m; 091°24'19" e 37,76m, chega-se no vértice AY3-P-432G, de coordenadas N=8.723.230,735m e E=279.398,131m; 057°37'20" e 36,91m, chega-se no vértice AY3-P-433G, de coordenadas N=8.723.250,503m e E=279.429,307m; 120°25'29" e 59,68m, chega-se no vértice AY3-P-434G, de coordenadas N=8.723.220,281m e E=279.480,768m; 155°33'19" e 39,62m, chega-se no vértice AY3-P-435G, de coordenadas N=8.723.184,211m e E=279.497,164m; 128°07'21" e 49,93m, chega-se no vértice AY3-P-436G, de coordenadas N=8.723.153,389m e E=279.536,441m; 121°43'54" e 41,35m, chega-se no vértice AY3-P-437G, de coordenadas N=8.723.131,640m e E=279.571,612m; 085°06'21" e 50,27m, chega-se no vértice AY3-P-438G, de coordenadas N=8.723.135,929m e E=279.621,701m; 124°27'32" e 59,22m, chega-se no vértice AY3-P-

439G, de coordenadas N=8.723.102,424m e E=279.670,526m; 124°40'48" e 46,00m, chega-se no vértice AY3-P-440G, de coordenadas N=8.723.076,253m e E=279.708,350m; 112°47'15" e 48,99m, chega-se no vértice AY3-P-441G, de coordenadas N=8.723.057,277m e E=279.753,520m; 109°24'39" e 31,04m, chega-se no vértice AY3-P-442G, de coordenadas N=8.723.046,961m e E=279.782,796m; 159°13'09" e 19,88m, chega-se no vértice AY3-P-443G, de coordenadas N=8.723.028,375m e E=279.789,849m; 087°41'23" e 62,32m, chega-se no vértice AY3-P-444G, de coordenadas N=8.723.030,887m e E=279.852,117m; 025°24'50" e 24,93m, chega-se no vértice AY3-P-445G, de coordenadas N=8.723.053,405m e E=279.862,816m; 057°39'48" e 49,47m, chega-se no vértice AY3-P-446G, de coordenadas N=8.723.079,868m e E=279.904,617m; 044°22'34" e 45,45m, chega-se no vértice AY3-P-447G, de coordenadas N=8.723.112,357m e E=279.936,406m; 014°45'45" e 44,86m, chega-se no vértice AY3-P-448G, de coordenadas N=8.723.155,740m e E=279.947,838m; 351°02'24" e 35,98m, chega-se no vértice AY3-P-449G, de coordenadas N=8.723.191,283m e E=279.942,234m; 041°08'53" e 34,01m, chega-se no vértice AY3-P-450G, de coordenadas N=8.723.216,892m e E=279.964,612m; 021°00'15" e 31,22m, chega-se no vértice AY3-P-451G, de coordenadas N=8.723.246,034m e E=279.975,801m; 035°53'03" e 49,31m, chega-se no vértice AY3-P-452G, de coordenadas N=8.723.285,985m e E=280.004,704m; 054°10'54" e 27,56m, chega-se no vértice AY3-P-453G, de coordenadas N=8.723.302,116m e E=280.027,055m; 036°55'21" e 41,89m, chega-se no vértice AY3-P-454G, de coordenadas N=8.723.335,604m e E=280.052,219m; 005°32'58" e 28,98m, chega-se no vértice AY3-P-455G, de coordenadas N=8.723.364,453m e E=280.055,022m; 359°28'44" e 34,97m, chega-se no vértice AY3-P-456G, de coordenadas N=8.723.399,419m e E=280.054,704m; 023°28'59" e 25,24m, chega-se no marco AY3-M-9067, de coordenadas N=8.723.422,565m e E=280.064,760m; deste, confrontando com o Loteamento Gleba Olho D' Água - ITERTINS, matrícula 1530, segue com os seguintes azimutes planos e distâncias: 131°45'38" e 1.299,17m, chega-se no marco AY3-M-L773, de coordenadas N=8.722.557,292m e E=281.033,854m; 132°13'32" e 401,89m, chega-se no marco AY3-M-9066, de coordenadas N=8.722.287,204m e E=281.331,454m; 094°40'29" e 1.487,08m, chega-se no marco AY3-M-9064, de coordenadas N=8.722.166,006m e E=282.813,589m, cravado na margem esquerda do Córrego Buritirana; deste, segue atravessando o referido Córrego, com o azimute plano de 079°25'47" e distância de 32,82m, chega-se no marco AY3-M-9065, de coordenadas N=8.722.172,026m e E=282.845,849m, cravado na outra margem; deste, segue pela referida margem abaixo, com os seguintes azimutes planos e distâncias: 318°40'30" e 34,87m, chega-se no vértice AY3-P-702G, de coordenadas N=8.722.198,214m e E=282.822,822m; 326°04'15" e 38,72m, chega-se no vértice AY3-P-703G, de coordenadas N=8.722.230,345m e E=282.801,207m; 321°26'43" e 41,03m, chega-se no vértice AY3-P-704G, de coordenadas N=8.722.262,433m e E=282.775,633m; 336°25'50" e 71,02m, chega-se no vértice AY3-P-705G, de coordenadas N=8.722.327,526m e E=282.747,236m; 334°09'22" e 57,31m, chega-se no vértice AY3-P-706G, de coordenadas N=8.722.379,103m e E=282.722,254m; 026°57'59" e 43,85m, chega-se no vértice AY3-P-707G, de coordenadas N=8.722.418,188m e E=282.742,140m; 344°53'01" e 55,92m, chega-se no vértice AY3-P-708G, de coordenadas N=8.722.472,177m e E=282.727,556m; 021°09'12" e 37,63m, chega-se no vértice AY3-P-709G, de coordenadas N=8.722.507,273m e E=282.741,136m; 339°25'30" e 35,06m, chega-se no vértice AY3-P-710G, de coordenadas N=8.722.540,096m e E=282.728,815m; 335°31'38" e 40,62m, chega-se no vértice AY3-P-711G, de coordenadas N=8.722.577,066m e

E=282.711,988m; 331°45'04" e 41,99m, chega-se no vértice AY3-P-712G, de coordenadas N=8.722.614,057m e E=282.692,113m; 340°50'53" e 38,87m, chega-se no vértice AY3-P-713G, de coordenadas N=8.722.650,775m e E=282.679,361m; 045°43'36" e 23,25m, chega-se no vértice AY3-P-714G, de coordenadas N=8.722.667,007m e E=282.696,010m; 315°59'15" e 22,36m, chega-se no vértice AY3-P-715G, de coordenadas N=8.722.683,088m e E=282.680,474m; 294°21'24" e 26,91m, chega-se no vértice AY3-P-716G, de coordenadas N=8.722.694,188m e E=282.655,955m; 302°16'12" e 37,44m, chega-se no vértice AY3-P-717G, de coordenadas N=8.722.714,177m e E=282.624,299m; 343°02'52" e 30,83m, chega-se no marco AY3-M-9061, de coordenadas N=8.722.743,670m e E=282.615,309m, cravado na confluência com a margem esquerda do Rio Manuel Alves; deste, segue pela referida margem acima, com os seguintes azimutes planos e distâncias: 133°32'13" e 44,39m, chega-se no vértice AY3-P-718G, de coordenadas N=8.722.713,093m e E=282.647,489m; 107°19'20" e 45,21m, chega-se no vértice AY3-P-719G, de coordenadas N=8.722.699,632m e E=282.690,648m; 097°45'43" e 42,81m, chega-se no vértice AY3-P-720G, de coordenadas N=8.722.693,850m e E=282.733,067m; 078°14'52" e 41,29m, chega-se no vértice AY3-P-721G, de coordenadas N=8.722.702,260m e E=282.773,492m; 066°20'50" e 49,13m, chega-se no vértice AY3-P-722G, de coordenadas N=8.722.721,972m e E=282.818,498m; 066°21'03" e 44,30m, chega-se no vértice AY3-P-723G, de coordenadas N=8.722.739,742m e E=282.859,077m; 050°46'32" e 46,25m, chega-se no vértice AY3-P-724G, de coordenadas N=8.722.768,988m e E=282.894,905m; 030°27'06" e 43,82m, chega-se no marco AY3-M-9062, de coordenadas N=8.722.806,766m e E=282.917,115m; 060°18'19" e 18,51m, chega-se no vértice AY3-V-5001, de coordenadas N=8.722.815,937m e E=282.933,197m; 038°09'23" e 50,00m, chega-se no vértice AY3-V-5002, de coordenadas N=8.722.855,254m e E=282.964,088m; 038°01'56" e 25,82m, chega-se no vértice AY3-V-5003, de coordenadas N=8.722.875,593m e E=282.979,997m; 080°35'08" e 10,05m, chega-se no vértice AY3-V-5004, de coordenadas N=8.722.877,237m e E=282.989,912m; 055°18'18" e 36,29m, chega-se no vértice AY3-V-5005, de coordenadas N=8.722.897,894m e E=283.019,750m; 071°30'01" e 50,00m, chega-se no vértice AY3-V-5006, de coordenadas N=8.722.913,759m e E=283.067,166m; 077°48'52" e 50,00m, chega-se no vértice AY3-V-5007, de coordenadas N=8.722.924,313m e E=283.116,040m; 104°58'14" e 21,38m, chega-se no vértice AY3-V-5008, de coordenadas N=8.722.918,791m e E=283.136,691m; 078°39'43" e 52,30m, chega-se no vértice AY3-V-5009, de coordenadas N=8.722.929,073m e E=283.187,970m; 067°04'36" e 28,07m, chega-se no vértice AY3-V-5010, de coordenadas N=8.722.940,007m e E=283.213,825m; 105°29'32" e 28,48m, chega-se no vértice AY3-V-5011, de coordenadas N=8.722.932,401m e E=283.241,266m; 047°47'37" e 31,06m, chega-se no vértice AY3-V-5012, de coordenadas N=8.722.953,269m e E=283.264,275m; 085°25'49" e 35,67m, chega-se no vértice AY3-V-5013, de coordenadas N=8.722.956,111m e E=283.299,832m; 144°24'57" e 39,35m, chega-se no vértice AY3-V-5014, de coordenadas N=8.722.924,106m e E=283.322,732m; 139°56'33" e 50,00m, chega-se no vértice AY3-V-5015, de coordenadas N=8.722.885,836m e E=283.354,910m; 151°50'27" e 50,00m, chega-se no vértice AY3-V-5016, de coordenadas N=8.722.841,754m e E=283.378,506m; 159°43'04" e 33,62m, chega-se no vértice AY3-V-5017, de coordenadas N=8.722.810,219m e E=283.390,160m; 135°41'57" e 27,58m, chega-se no vértice AY3-V-5018, de coordenadas N=8.722.790,480m e E=283.409,423m; 139°35'52" e 50,00m, chega-se no vértice AY3-V-5019, de coordenadas N=8.722.752,405m e E=283.441,830m; 156°12'42" e 50,00m, chega-se no vértice AY3-V-

5020, de coordenadas N=8.722.706,653m e E=283.461,998m; 132°07'53" e 44,15m, chega-se no vértice AY3-V-5021, de coordenadas N=8.722.677,033m e E=283.494,743m; 089°53'33" e 57,03m, chega-se no vértice AY3-V-5022, de coordenadas N=8.722.677,140m e E=283.551,768m; 106°59'16" e 34,55m, chega-se no vértice AY3-V-5023, de coordenadas N=8.722.667,046m e E=283.584,809m; 095°27'32" e 31,55m, chega-se no vértice AY3-V-5024, de coordenadas N=8.722.664,045m e E=283.616,211m; 061°45'34" e 28,68m, chega-se no vértice AY3-V-5025, de coordenadas N=8.722.677,615m e E=283.641,476m; 043°59'07" e 28,03m, chega-se no vértice AY3-V-5026, de coordenadas N=8.722.697,783m e E=283.660,942m; 054°38'19" e 31,53m, chega-se no vértice AY3-V-5027, de coordenadas N=8.722.716,031m e E=283.686,656m; 064°35'22" e 38,05m, chega-se no vértice AY3-V-5028, de coordenadas N=8.722.732,357m e E=283.721,022m; 112°14'47" e 39,12m, chega-se no vértice AY3-V-5029, de coordenadas N=8.722.717,545m e E=283.757,234m; 103°36'56" e 20,12m, chega-se no vértice AY3-V-5030, de coordenadas N=8.722.712,808m e E=283.776,791m; 087°28'37" e 50,00m, chega-se no vértice AY3-V-5031, de coordenadas N=8.722.715,009m e E=283.826,743m; 085°43'48" e 35,78m, chega-se no vértice AY3-V-5032, de coordenadas N=8.722.717,673m e E=283.862,422m; 074°57'49" e 28,04m, chega-se no vértice AY3-V-5033, de coordenadas N=8.722.724,947m e E=283.889,500m; 084°20'01" e 55,62m, chega-se no vértice AY3-V-5034, de coordenadas N=8.722.730,439m e E=283.944,852m; 056°40'24" e 43,07m, chega-se no vértice AY3-V-5035, de coordenadas N=8.722.754,104m e E=283.980,842m; 013°40'46" e 34,85m, chega-se no vértice AY3-V-5036, de coordenadas N=8.722.787,967m e E=283.989,084m; 333°33'36" e 29,94m, chega-se no vértice AY3-V-5037, de coordenadas N=8.722.814,775m e E=283.975,753m; 294°37'08" e 50,00m, chega-se no vértice AY3-V-5038, de coordenadas N=8.722.835,604m e E=283.930,298m; 294°47'44" e 19,72m, chega-se no vértice AY3-V-5039, de coordenadas N=8.722.843,876m e E=283.912,392m; 310°19'34" e 36,44m, chega-se no vértice AY3-V-5040, de coordenadas N=8.722.867,457m e E=283.884,612m; 280°48'50" e 26,79m, chega-se no vértice AY3-V-5041, de coordenadas N=8.722.872,484m e E=283.858,294m; 248°02'20" e 13,40m, chega-se no vértice AY3-V-5042, de coordenadas N=8.722.867,473m e E=283.845,867m; 251°45'51" e 22,85m, chega-se no vértice AY3-V-5043, de coordenadas N=8.722.860,321m e E=283.824,160m; 236°22'41" e 31,92m, chega-se no vértice AY3-V-5044, de coordenadas N=8.722.842,644m e E=283.797,576m; 237°39'11" e 25,56m, chega-se no vértice AY3-V-5045, de coordenadas N=8.722.828,968m e E=283.775,982m; 252°51'37" e 32,80m, chega-se no vértice AY3-V-5046, de coordenadas N=8.722.819,301m e E=283.744,636m; 269°59'53" e 31,71m, chega-se no vértice AY3-V-5047, de coordenadas N=8.722.819,300m e E=283.712,927m; 281°30'25" e 24,60m, chega-se no vértice AY3-V-5048, de coordenadas N=8.722.824,207m e E=283.688,823m; 304°30'04" e 25,59m, chega-se no vértice AY3-V-5049, de coordenadas N=8.722.838,703m e E=283.667,732m; 299°30'25" e 41,35m, chega-se no vértice AY3-V-5050, de coordenadas N=8.722.859,067m e E=283.631,749m; 301°57'33" e 43,84m, chega-se no vértice AY3-V-5051, de coordenadas N=8.722.882,271m e E=283.594,556m; 325°01'49" e 49,66m, chega-se no vértice AY3-V-5052, de coordenadas N=8.722.922,962m e E=283.566,096m; 333°59'40" e 38,01m, chega-se no vértice AY3-V-5053, de coordenadas N=8.722.957,122m e E=283.549,431m; 037°48'07" e 14,53m, chega-se no vértice AY3-V-5054, de coordenadas N=8.722.968,604m e E=283.558,338m; 069°09'44" e 19,37m, chega-se no vértice AY3-V-5055, de coordenadas N=8.722.975,494m e E=283.576,440m; 056°15'21" e 50,28m, chega-se no vértice AY3-V-

5056, de coordenadas N=8.723.003,423m e E=283.618,248m; 052°21'10" e 22,51m, chega-se no vértice AY3-V-5057, de coordenadas N=8.723.017,172m e E=283.636,071m; 069°21'48" e 32,98m, chega-se no vértice AY3-V-5058, de coordenadas N=8.723.028,794m e E=283.666,931m; 063°03'40" e 36,88m, chega-se no vértice AY3-V-5059, de coordenadas N=8.723.045,502m e E=283.699,809m; 046°50'48" e 25,25m, chega-se no vértice AY3-V-5060, de coordenadas N=8.723.062,775m e E=283.718,233m; 019°03'44" e 31,60m, chega-se no vértice AY3-V-5061, de coordenadas N=8.723.092,644m e E=283.728,554m; 013°06'52" e 29,68m, chega-se no vértice AY3-V-5062, de coordenadas N=8.723.121,553m e E=283.735,289m; 003°25'50" e 50,00m, chega-se no vértice AY3-V-5063, de coordenadas N=8.723.171,464m e E=283.738,281m; 354°46'54" e 33,52m, chega-se no vértice AY3-V-5064, de coordenadas N=8.723.204,849m e E=283.735,232m; 343°37'03" e 25,67m, chega-se no vértice AY3-V-5065, de coordenadas N=8.723.229,476m e E=283.727,992m; 326°25'05" e 38,61m, chega-se no vértice AY3-V-5066, de coordenadas N=8.723.261,643m e E=283.706,635m; 325°08'30" e 50,00m, chega-se no vértice AY3-V-5067, de coordenadas N=8.723.302,672m e E=283.678,057m; 346°30'06" e 44,28m, chega-se no vértice AY3-V-5068, de coordenadas N=8.723.345,730m e E=283.667,721m; 004°26'50" e 29,22m, chega-se no vértice AY3-V-5069, de coordenadas N=8.723.374,866m e E=283.669,987m; 355°31'46" e 10,47m, chega-se no vértice AY3-V-5070, de coordenadas N=8.723.385,303m e E=283.669,171m; 342°03'28" e 11,66m, chega-se no vértice AY3-V-5071, de coordenadas N=8.723.396,393m e E=283.665,580m; 328°51'37" e 21,15m, chega-se no vértice AY3-V-5072, de coordenadas N=8.723.414,495m e E=283.654,643m; 326°46'36" e 16,04m, chega-se no vértice AY3-V-5073, de coordenadas N=8.723.427,914m e E=283.645,854m; 000°59'29" e 11,15m, chega-se no vértice AY3-V-5074, de coordenadas N=8.723.439,067m e E=283.646,047m; 352°21'44" e 11,03m, chega-se no vértice AY3-V-5075, de coordenadas N=8.723.449,999m e E=283.644,581m; 324°10'36" e 7,37m, chega-se no vértice AY3-V-5076, de coordenadas N=8.723.455,974m e E=283.640,268m; 299°17'10" e 9,09m, chega-se no vértice AY3-V-5077, de coordenadas N=8.723.460,421m e E=283.632,339m; 326°01'58" e 8,71m, chega-se no vértice AY3-V-5078, de coordenadas N=8.723.467,647m e E=283.627,471m; 343°20'55" e 6,31m, chega-se no vértice AY3-V-5079, de coordenadas N=8.723.473,692m e E=283.625,663m; 000°43'27" e 11,55m, chega-se no vértice AY3-V-5080, de coordenadas N=8.723.485,245m e E=283.625,809m; 011°56'11" e 14,36m, chega-se no vértice AY3-V-5081, de coordenadas N=8.723.499,299m e E=283.628,780m; 000°02'49" e 50,00m, chega-se no vértice AY3-V-5082, de coordenadas N=8.723.549,299m e E=283.628,821m; 340°55'02" e 36,44m, chega-se no vértice AY3-V-5083, de coordenadas N=8.723.583,741m e E=283.616,906m; 327°33'30" e 14,20m, chega-se no vértice AY3-V-5084, de coordenadas N=8.723.595,721m e E=283.609,291m; 336°38'47" e 19,23m, chega-se no vértice AY3-V-5085, de coordenadas N=8.723.613,376m e E=283.601,668m; 324°51'26" e 28,09m, chega-se no vértice AY3-V-5086, de coordenadas N=8.723.636,347m e E=283.585,498m; 355°11'19" e 31,71m, chega-se no vértice AY3-V-5087, de coordenadas N=8.723.667,948m e E=283.582,838m; 019°56'54" e 23,00m, chega-se no vértice AY3-V-5088, de coordenadas N=8.723.689,568m e E=283.590,685m; 349°03'03" e 50,00m, chega-se no vértice AY3-V-5089, de coordenadas N=8.723.738,658m e E=283.581,188m; 347°18'35" e 14,13m, chega-se no vértice AY3-V-5090, de coordenadas N=8.723.752,438m e E=283.578,085m; 304°53'26" e 20,88m, chega-se no vértice AY3-V-5091, de coordenadas N=8.723.764,379m e E=283.560,962m; 336°13'57" e 23,61m, chega-se no vértice AY3-V-

5092, de coordenadas N=8.723.785,990m e E=283.551,445m; 349°59'01" e 28,68m, chega-se no vértice AY3-V-5093, de coordenadas N=8.723.814,237m e E=283.546,456m; 353°21'39" e 39,23m, chega-se no vértice AY3-V-5094, de coordenadas N=8.723.853,199m e E=283.541,921m; 313°09'26" e 53,24m, chega-se no vértice AY3-V-5095, de coordenadas N=8.723.889,613m e E=283.503,086m; 278°20'42" e 48,33m, chega-se no vértice AY3-V-5096, de coordenadas N=8.723.896,628m e E=283.455,263m; 292°39'24" e 44,68m, chega-se no vértice AY3-V-5097, de coordenadas N=8.723.913,839m e E=283.414,031m; 328°42'41" e 27,73m, chega-se no vértice AY3-V-5098, de coordenadas N=8.723.937,540m e E=283.399,627m; 352°20'11" e 33,88m, chega-se no vértice AY3-V-5099, de coordenadas N=8.723.971,116m e E=283.395,109m; 030°02'37" e 26,71m, chega-se no vértice AY3-V-5100, de coordenadas N=8.723.994,238m e E=283.408,482m; 024°39'10" e 30,81m, chega-se no vértice AY3-V-5101, de coordenadas N=8.724.022,239m e E=283.421,333m; 048°53'27" e 22,35m, chega-se no vértice AY3-V-5102, de coordenadas N=8.724.036,936m e E=283.438,175m; 070°41'47" e 27,87m, chega-se no vértice AY3-V-5103, de coordenadas N=8.724.046,149m e E=283.464,478m; 081°56'51" e 28,78m, chega-se no vértice AY3-V-5104, de coordenadas N=8.724.050,180m e E=283.492,971m; 082°47'08" e 27,43m, chega-se no vértice AY3-V-5105, de coordenadas N=8.724.053,625m e E=283.520,186m; 054°36'25" e 20,58m, chega-se no vértice AY3-V-5106, de coordenadas N=8.724.065,544m e E=283.536,962m; 065°33'23" e 25,45m, chega-se no vértice AY3-V-5107, de coordenadas N=8.724.076,077m e E=283.560,135m, situado na mesma margem; deste, segue atravessando o referido Rio, com o azimute plano de 270°13'09" e distância de 54,66m, chega-se no vértice AY3-V-5108, de coordenadas N=8.724.076,286m e E=283.505,476m, situado na outra margem; deste, confrontando com o Lote 72 – Loteamento Lajinha – Fazenda Antônio Alves, de propriedade de José Eduardo Soares Queiroz, matrícula 681, segue com os seguintes azimutes planos e distâncias: 270°13'10" e 532,06m, chega-se no marco AY3-M-L789, de coordenadas N=8.724.078,325m e E=282.973,423m; 270°52'49" e 143,86m, chega-se no marco AY3-M-L770, de coordenadas N=8.724.080,535m e E=282.829,583m; deste, confrontando com os Lotes 70 e 71 (Partes) – Loteamento Lajinha, de propriedade de José Vilas Boas Queiroz, matrícula 682, segue com os azimutes planos e distâncias: 343°06'52" e 924,28m, chega-se no marco AY3-M-L823, de coordenadas N=8.724.964,971m e E=282.561,116m; 276°14'34" e 1.023,15m, chega-se no marco AY3-M-L885, de coordenadas N=8.725.076,229m e E=281.544,033m, cravado na confluência do Rio Manuel Alves com a Grota do Quebra Pé; deste, segue pela margem esquerda da Grota do Quebra Pé acima, com os seguintes azimutes planos e distâncias: 004°20'30" e 41,21m, chega-se no vértice AY3-P-945G, de coordenadas N=8.725.117,323m e E=281.547,153m; 001°53'16" e 38,65m, chega-se no vértice AY3-P-946G, de coordenadas N=8.725.155,948m e E=281.548,426m; 359°12'32" e 39,10m, chega-se no marco AY3-M-L898, de coordenadas N=8.725.195,049m e E=281.547,886m; 100°31'39" e 52,25m, chega-se no vértice AY3-P-947G, de coordenadas N=8.725.185,502m e E=281.599,260m; 076°18'04" e 32,17m, chega-se no vértice AY3-P-948G, de coordenadas N=8.725.193,120m e E=281.630,513m; 001°42'22" e 54,58m, chega-se no vértice AY3-P-949G, de coordenadas N=8.725.247,679m e E=281.632,138m; 078°03'55" e 63,37m, chega-se no vértice AY3-P-950G, de coordenadas N=8.725.260,784m e E=281.694,140m; 072°59'10" e 41,32m, chega-se no vértice AY3-P-951G, de coordenadas N=8.725.272,873m e E=281.733,647m; 070°46'41" e 36,00m, chega-se no vértice AY3-P-952G, de coordenadas N=8.725.284,726m e

E=281.767,642m; 076°30'55" e 55,15m, chega-se no vértice AY3-P-953G, de coordenadas N=8.725.297,586m e E=281.821,271m; 064°13'29" e 43,44m, chega-se no vértice AY3-P-954G, de coordenadas N=8.725.316,476m e E=281.860,390m; 103°41'30" e 29,56m, chega-se no vértice AY3-P-955G, de coordenadas N=8.725.309,479m e E=281.889,111m; 130°29'29" e 56,61m, chega-se no vértice AY3-P-956G, de coordenadas N=8.725.272,723m e E=281.932,160m; 107°12'24" e 52,75m, chega-se no vértice AY3-P-957G, de coordenadas N=8.725.257,118m e E=281.982,551m; 028°41'10" e 47,67m, chega-se no vértice AY3-P-958G, de coordenadas N=8.725.298,933m e E=282.005,431m; 011°38'26" e 33,99m, chega-se no vértice AY3-P-959G, de coordenadas N=8.725.332,228m e E=282.012,290m; 026°36'33" e 55,23m, chega-se no vértice AY3-P-960G, de coordenadas N=8.725.381,609m e E=282.037,028m; 053°59'44" e 34,00m, chega-se no vértice AY3-P-961G, de coordenadas N=8.725.401,593m e E=282.064,529m; 097°29'44" e 59,69m, chega-se no vértice AY3-P-962G, de coordenadas N=8.725.393,807m e E=282.123,704m; 066°02'54" e 37,79m, chega-se no vértice AY3-P-963G, de coordenadas N=8.725.409,148m e E=282.158,239m; 080°40'37" e 37,43m, chega-se no vértice AY3-P-964G, de coordenadas N=8.725.415,211m e E=282.195,170m; 058°17'21" e 46,12m, chega-se no vértice AY3-P-965G, de coordenadas N=8.725.439,454m e E=282.234,406m; 051°11'22" e 41,50m, chega-se no vértice AY3-P-966G, de coordenadas N=8.725.465,461m e E=282.266,740m; 334°58'27" e 44,98m, chega-se no vértice AY3-P-967G, de coordenadas N=8.725.506,221m e E=282.247,711m; 281°58'34" e 28,92m, chega-se no vértice AY3-P-968G, de coordenadas N=8.725.512,221m e E=282.219,425m; 313°49'01" e 48,35m, chega-se no vértice AY3-P-969G, de coordenadas N=8.725.545,699m e E=282.184,535m; 027°01'46" e 54,56m, chega-se no vértice AY3-P-970G, de coordenadas N=8.725.594,296m e E=282.209,328m; 045°25'47" e 55,52m, chega-se no vértice AY3-P-971G, de coordenadas N=8.725.633,261m e E=282.248,882m; 107°44'55" e 36,57m, chega-se no vértice AY3-P-972G, de coordenadas N=8.725.622,113m e E=282.283,711m; 100°23'46" e 43,82m, chega-se no vértice AY3-P-973G, de coordenadas N=8.725.614,205m e E=282.326,815m; 014°34'20" e 49,30m, chega-se no vértice AY3-P-974G, de coordenadas N=8.725.661,916m e E=282.339,218m; 353°09'17" e 33,88m, chega-se no vértice AY3-P-975G, de coordenadas N=8.725.695,553m e E=282.335,180m; 051°59'19" e 51,37m, chega-se no vértice AY3-P-976G, de coordenadas N=8.725.727,186m e E=282.375,652m; 063°02'33" e 39,84m, chega-se no vértice AY3-P-977G, de coordenadas N=8.725.745,245m e E=282.411,160m; 037°17'06" e 48,17m, chega-se no vértice AY3-P-978G, de coordenadas N=8.725.783,570m e E=282.440,340m; 007°33'25" e 43,65m, chega-se no vértice AY3-P-979G, de coordenadas N=8.725.826,845m e E=282.446,081m; 013°52'39" e 50,17m, chega-se no vértice AY3-P-980G, de coordenadas N=8.725.875,550m e E=282.458,114m; 047°25'35" e 46,08m, chega-se no vértice AY3-P-981G, de coordenadas N=8.725.906,725m e E=282.492,048m; 041°28'08" e 68,50m, chega-se no vértice AY3-P-982G, de coordenadas N=8.725.958,050m e E=282.537,407m; 322°05'03" e 43,90m, chega-se no vértice AY3-P-983G, de coordenadas N=8.725.992,680m e E=282.510,433m; 260°50'52" e 44,34m, chega-se no vértice AY3-P-984G, de coordenadas N=8.725.985,627m e E=282.466,655m; 354°45'36" e 61,60m, chega-se no vértice AY3-P-985G, de coordenadas N=8.726.046,972m e E=282.461,029m; 006°52'28" e 25,29m, chega-se no vértice AY3-P-986G, de coordenadas N=8.726.072,080m e E=282.464,056m; 339°52'00" e 34,78m, chega-se no vértice AY3-P-987G, de coordenadas N=8.726.104,736m e E=282.452,084m; 016°15'17" e 50,36m, chega-se no vértice AY3-P-988G, de coordenadas N=8.726.153,086m e

E=282.466,181m; 072°46'04" e 41,63m, chega-se no vértice AY3-P-989G, de coordenadas N=8.726.165,419m e E=282.505,943m; 030°47'07" e 40,83m, chega-se no marco AY3-M-H168, de coordenadas N=8.726.200,498m e E=282.526,842m; deste, confrontando com o Lote 66 – Loteamento Lajinha, de propriedade de Gilson Grutzmacher, matrícula: 1515, segue com os seguintes azimutes planos e distâncias: 081°42'59" e 751,71m, chega-se no marco AY3-M-H166, de coordenadas N=8.726.308,799m e E=283.270,708m; 028°54'56" e 128,73m, chega-se no marco AY3-M-H183, de coordenadas N=8.726.421,482m e E=283.332,952m; 085°33'55" e 580,12m, chega-se no marco AY3-M-H584, de coordenadas N=8.726.466,340m e E=283.911,338m; 110°35'29" e 130,62m, chega-se no marco AY3-M-H184, de coordenadas N=8.726.420,401m e E=284.033,612m; 327°41'13" e 1.116,07m, chega-se no marco AY3-M-L831, de coordenadas N=8.727.363,633m e E=283.437,026m; 343°34'15" e 232,54m, chega-se no marco AY3-M-L860, de coordenadas N=8.727.586,675m e E=283.371,258m; 008°17'22" e 61,39m, chega-se no marco AY3-M-L863, de coordenadas N=8.727.647,424m e E=283.380,109m; deste, confrontando com o Lote 76 – Loteamento Lajinha, de propriedade de José Roberto de Grandi, matrícula: 286, segue com os seguintes azimutes planos e distâncias: 032°06'45" e 96,05m, chega-se no marco AY3-M-H178, de coordenadas N=8.727.728,780m e E=283.431,168m; 031°24'33" e 104,16m, chega-se no marco AY3-M-L855, de coordenadas N=8.727.817,676m e E=283.485,450m; 019°12'27" e 288,83m, chega-se no marco AY3-M-L834, de coordenadas N=8.728.090,432m e E=283.580,473m; 022°47'37" e 55,74m, chega-se no marco AY3-M-L806, de coordenadas N=8.728.141,818m e E=283.602,067m; 022°44'57" e 169,61m, chega-se no marco AY3-M-L859, de coordenadas N=8.728.298,235m e E=283.667,655m; deste, confrontando com a unificação dos Lotes 75, 54 e 53, pertencentes ao Loteamento Lajinha - Fazenda Floresta III, de propriedade de Eli Barsanulfo Cintra, matrícula: 481, segue com o azimute plano de 023°22'30" e distância de 99,85m, chega-se no marco AY3-M-L820, de coordenadas N=8.728.389,892m e E=283.707,271m; deste, confrontando com o Lote 55 – Loteamento Lajinha, de propriedade de Anair Gualberto de Santana, matrícula: 295, segue com os seguintes azimutes planos e distâncias: 113°24'28" e 716,77m, chega-se no marco AY3-M-L846, de coordenadas N=8.728.105,136m e E=284.365,054m; 173°25'15" e 416,37m, chega-se no marco AY3-M-L818, de coordenadas N=8.727.691,508m e E=284.412,760m; 125°37'23" e 457,57m, chega-se no marco AY3-M-L827, de coordenadas N=8.727.424,996m e E=284.784,704m; 141°10'53" e 264,16m, chega-se no marco AY3-M-L857, de coordenadas N=8.727.219,178m e E=284.950,296m; 157°15'33" e 101,83m, chega-se no marco AY3-M-L965, de coordenadas N=8.727.125,264m e E=284.989,660m; 056°47'13" e 579,18m, chega-se no marco AY3-M-L847, de coordenadas N=8.727.442,512m e E=285.474,223m; 306°07'41" e 1.003,38m, chega-se no marco AY3-M-L840, de coordenadas N=8.728.034,096m e E=284.663,794m; 317°16'28" e 74,17m, chega-se no marco AY3-M-L853, de coordenadas N=8.728.088,584m e E=284.613,469m; 290°32'47" e 45,90m, chega-se no marco AY3-M-L851, de coordenadas N=8.728.104,692m e E=284.570,492m; 305°49'47" e 119,44m, chega-se no marco AY3-M-L825, de coordenadas N=8.728.174,611m e E=284.473,653m; 314°20'04" e 66,37m, chega-se no marco AY3-M-L850, de coordenadas N=8.728.220,991m e E=284.426,183m; 316°33'48" e 435,49m, chega-se no marco AY3-M-L835, de coordenadas N=8.728.537,218m e E=284.126,758m; deste, confrontando com a unificação dos lotes 75, 54 e 53 pertencentes ao Loteamento Lajinha - Fazenda Floresta III, de propriedade de Eli Barsanulfo Cintra, matrícula: 481, segue com os seguintes

azimutes planos e distâncias: 058°05'39" e 371,97m, chega-se no marco AY3-M-L858, de coordenadas N=8.728.733,816m e E=284.442,533m; 059°08'45" e 421,75m, chega-se no marco AY3-M-L849, de coordenadas N=8.728.950,110m e E=284.804,591m; 344°02'53" e 361,71m, chega-se no marco AY3-M-L819, de coordenadas N=8.729.297,892m e E=284.705,181m; 344°01'34" e 192,37m, chega-se no marco AY3-M-L821, de coordenadas N=8.729.482,834m e E=284.652,241m; 318°20'59" e 285,90m, chega-se no marco AY3-M-L838, de coordenadas N=8.729.696,462m e E=284.462,238m; 357°37'50" e 61,03m, chega-se no marco AY3-M-L839, de coordenadas N=8.729.757,436m e E=284.459,715m; deste, confrontando com o Lote 52 – Loteamento Lajinha, segue com os seguintes azimutes planos e distâncias: 342°28'35" e 176,59m, chega-se no marco AY3-M-L765, de coordenadas N=8.729.925,830m e E=284.406,544m; 271°58'32" e 62,86m, chega-se no marco AY3-M-L766, de coordenadas N=8.729.927,997m e E=284.343,719m; 348°19'02" e 235,33m, chega-se no marco AY3-M-L760, de coordenadas N=8.730.158,453m e E=284.296,066m; deste, confrontando com o Lote 84 – Loteamento Lajinha - Fazenda Buriti do Almoço, de propriedade de Ronan de Sousa Carneiro, matrícula: 362, segue com os seguintes azimutes planos e distâncias: 123°47'14" e 558,10m, chega-se no marco AY3-M-L792, de coordenadas N=8.729.848,088m e E=284.759,908m; 081°01'17" e 270,23m, chega-se no marco AY3-M-L745, de coordenadas N=8.729.890,262m e E=285.026,827m; 016°50'58" e 346,12m, chega-se no marco AY3-M-L757, de coordenadas N=8.730.221,523m e E=285.127,152m; 007°48'19" e 247,12m, chega-se no marco AY3-M-L743, de coordenadas N=8.730.466,350m e E=285.160,712m; 004°17'02" e 1.041,47m, chega-se no marco AY3-M-L753, de coordenadas N=8.731.504,915m e E=285.238,509m; 022°07'51" e 175,08m, chega-se no marco AY3-M-L791, de coordenadas N=8.731.667,092m e E=285.304,464m; 001°07'01" e 327,56m, chega-se no marco AY3-M-L769, de coordenadas N=8.731.994,595m e E=285.310,849m; deste, confrontando com o Lote 02 – Loteamento Cachoeira da Serra, de propriedade de Antônio Oliveira da Costa, matrícula: 064, segue com os seguintes azimutes planos e distâncias: 062°22'10" e 300,36m, chega-se no marco AY3-M-H247, de coordenadas N=8.732.133,892m e E=285.576,953m; 063°07'33" e 135,25m, chega-se no marco AY3-M-H192, de coordenadas N=8.732.195,030m e E=285.697,597m; 348°14'10" e 319,80m, chega-se no marco AY3-M-H635, de coordenadas N=8.732.508,110m e E=285.632,397m; 054°34'35" e 203,88m, chega-se no marco AY3-M-H682, de coordenadas N=8.732.626,280m e E=285.798,533m; 107°43'53" e 174,47m, chega-se no marco AY3-M-H643, de coordenadas N=8.732.573,144m e E=285.964,715m; 167°09'31" e 167,79m, chega-se no marco AY3-M-H565, de coordenadas N=8.732.409,550m e E=286.002,007m; 175°22'07" e 259,50m, chega-se no marco AY3-M-H688, de coordenadas N=8.732.150,901m e E=286.022,960m; 068°46'22" e 356,51m, chega-se no marco AY3-M-H665, de coordenadas N=8.732.279,983m e E=286.355,283m; 312°28'05" e 58,70m, chega-se no marco AY3-M-L764, de coordenadas N=8.732.319,614m e E=286.311,985m; 329°51'28" e 558,81m, chega-se no marco AY3-M-L756, de coordenadas N=8.732.802,859m e E=286.031,381m; 014°31'29" e 127,68m, chega-se no marco AY3-M-L758, de coordenadas N=8.732.926,455m e E=286.063,402m; deste, confrontando com o Lote 11 – Loteamento Lajinha, segue com o azimute plano de 054°01'43" e distância de 500,80m, chega-se no marco AY3-M-L762, de coordenadas N=8.733.220,615m e E=286.468,706m; deste, confrontando com o Lote 80 - Loteamento Lajinha – Fazenda Monte Alegre, de propriedade de Valdeci Aires Fonseca, matrícula: 436, segue com os seguintes azimutes planos e distâncias: 033°43'00" e 290,34m, chega-se no marco AY3-M-

H886, de coordenadas N=8.733.462,115m e E=286.629,868m; 339°47'03" e 314,34m, chega-se no marco AY3-M-H884, de coordenadas N=8.733.757,087m e E=286.521,247m; 060°22'16" e 172,27m, chega-se no marco AY3-M-H888, de coordenadas N=8.733.842,254m e E=286.670,993m; 093°56'52" e 420,18m, chega-se no marco AY3-M-H532, de coordenadas N=8.733.813,326m e E=287.090,173m; 058°03'45" e 147,18m, chega-se no marco AY3-M-L720, de coordenadas N=8.733.891,182m e E=287.215,071m; 326°41'25" e 448,57m, chega-se no marco AY3-M-L724, de coordenadas N=8.734.266,056m e E=286.968,733m; deste, confrontando com o Lote 07 – Loteamento Lajinha, de propriedade de Domingos Carvalho de Oliveira, matrícula: 1232, segue com o azimute plano de 076°55'10" e distância de 621,12m, chega-se no marco AY3-M-L771, de coordenadas N=8.734.406,628m e E=287.573,732m; deste, confrontando com o Lote 04 – Loteamento Lajinha, de propriedade de Maria Barbosa Ferreira, matrícula: 1239, segue com os seguintes azimutes planos e distâncias: 129°15'21" e 131,05m, chega-se no marco AY3-M-L793, de coordenadas N=8.734.323,699m e E=287.675,211m; 084°34'58" e 974,27m, chega-se no marco AY3-M-I644, de coordenadas N=8.734.415,675m e E=288.645,126m; deste, confrontando com o Lote 01 – Loteamento Lajinha, de propriedade da BRITACAL LTDA, matrícula: 898, segue com o azimute plano de 042°44'36" e distância de 308,72m, chega-se no marco AY3-M-G955; ponto inicial da descrição desse perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, a partir da estação Brasília (BRAZ-RBMC), de coordenadas N= 8.234.791,575m e E= 191.946,760m, e estação Bom Jesus da Lapa (BOMJ-RBMC), de coordenadas N= 8.534.106,082m e E= 671.036,256m, e encontram-se representadas no Sistema UTM, tendo como Datum o SAD-69. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

Obs.1: Foram deduzidos 34,3155 ha correspondentes à área da faixa de domínio da Rodovia Estadual TO-040.

Obs.2: Área no município de Porto Alegre do Tocantins: 1.912,4905 ha;

Área no município de Dianópolis.....: 12.684,8820 ha;

Área Total.....: 14.597,3725 ha.

Atas das Comissões

REUNIÃO CONJUNTA DAS COMISSÕES DE CONSTITUIÇÃO, JUSTIÇA E REDAÇÃO; FINANÇAS, TRIBUTAÇÃO, FISCALIZAÇÃO E CONTROLE; ADMINISTRAÇÃO, TRABALHO, DEFESA DO CONSUMIDOR, TRANSPORTES, DESENVOLVIMENTO URBANO E SERVIÇO PÚBLICO.

7ª Legislatura – 2ª Sessão Legislativa

Ata da Nonagésima Primeira Reunião Conjunta

Às doze horas e dez minutos, do dia vinte e dois de maio de dois mil e doze, reuniu-se conjuntamente, as Comissões de Constituição, Justiça e Redação; Finanças, Tributação, Fiscalização e Controle; Administração, Trabalho, Defesa do Consumidor, Transportes, Desenvolvimento Urbano e Serviço Público, no Plenarinho da Assembléia Legislativa, nesta Capital,

com a presença dos Senhores Deputados: Amália Santana, José Bonifácio, Toinho Andrade, Freire Júnior, José Geraldo, Osires Damaso, José Augusto, Josi Nunes, Raimundo Palito, e Zé Roberto. Estavam ausentes os Senhores Deputados: Eli Borges, Amélio Cayres, Wanderlei Barbosa, Eduardo do Dertins, Luana Ribeiro e Marcello Lelis. A Senhora Presidente, Deputada Amália Santana, declarou aberta a Reunião e solicitou a leitura das Atas das Reuniões anteriores, que lidas e aprovadas foram subscritas pelos membros presentes. Não havendo Expediente, passou-se a Distribuição de Matérias. Foram nomeados relatores os Senhores Deputados: Raimundo Palito, Processo número 280/2012; José Bonifácio Processos números: 276/2012 e 282/2012; José Geraldo Processos números: 278/2012 e 279/2012; Toinho Andrade, Processo número 275/2012 e Amália Santana, Processo número 277/2012. Não havendo Devolução de Matérias e Ordem do Dia a ser deliberada a Senhora Presidente encerrou a Reunião, convocando outra para dentro de até dois minutos. Para constar, lavrou-se a presente Ata que, lida e aprovada, será assinada e publicada.

REUNIÃO CONJUNTA DAS COMISSÕES DE CONSTITUIÇÃO, JUSTIÇA E REDAÇÃO; FINANÇAS, TRIBUTAÇÃO, FISCALIZAÇÃO E CONTROLE; ADMINISTRAÇÃO, TRABALHO, DEFESA DO CONSUMIDOR, TRANSPORTES, DESENVOLVIMENTO URBANO E SERVIÇO PÚBLICO.

7ª Legislatura – 2ª Sessão Legislativa

Ata da Nonagésima Segunda Reunião Conjunta

Às doze horas e vinte oito minutos, do dia vinte e dois de maio de dois mil e doze, reuniu-se conjuntamente, as Comissões de Constituição, Justiça e Redação; Finanças, Tributação, Fiscalização e Controle; Administração, Trabalho, Defesa do Consumidor, Transportes, Desenvolvimento Urbano e Serviço Público, no Plenarinho da Assembléia Legislativa, nesta Capital, com a presença dos Senhores Deputados: Amália Santana, José Bonifácio, Toinho Andrade, Freire Júnior, José Geraldo, Osires Damaso, José Augusto, Josi Nunes, Raimundo Palito, e Zé Roberto. Estavam ausentes os Senhores Deputados: Eli Borges, Amélio Cayres, Wanderlei Barbosa, Eduardo do Dertins, Luana Ribeiro e Marcello Lelis. A Senhora Presidente, Deputada Amália Santana, declarou aberta a Reunião e solicitou a leitura da Ata da Reunião anterior que, com aquiescência dos membros presentes foi transferida para a Reunião subsequente. Não havendo Expediente e Distribuição de Matérias, passou-se a Devolução de Matérias. Foram devolvidos os Processos números: 275/2012, Deputado Toinho Andrade; 276/2012 e 282/2012, Deputado José Bonifácio; 277/2012, Deputada Amália Santana; 280/2012, Deputado Raimundo Palito e o Senhor Deputado Sargento Aragão devolveu os Processos números: 209/2012 e 261/2012, que estava com vistas ao Senhor Deputado Eli Borges, devolvidos sem parecer de vistas. Na Ordem do Dia foram lidos os pareceres dos Processos números: 209/2012, 261/2012, 275/2012, 276/2012, 277/2012 e 280/2012, os quais aprovados foram encaminhados ao Plenário para deliberação. A Senhora Presidente Deputada Amália Santana, concedeu vista do Processo número 282/2012, ao Senhor Deputado Sargento Aragão. Em seguida a Senhora Presidente encerrou a Reunião, convocando outra para dia e hora regimentais. Para constar, lavrou-se a presente Ata que, lida e aprovada, será assinada e publicada.

Atos Administrativos

DECRETO ADMINISTRATIVO N.º 509/2012

O **Presidente da Assembleia Legislativa do Estado do Tocantins**, no uso de suas atribuições constitucionais, de conformidade com o art. 28 do Regimento Interno, (Resolução n.º 201, de 18 de setembro de 1997), e em consonância com o art. 3.º da Resolução n.º 289, de 12 de maio de 2011,

RESOLVE:

Art. 1.º Fica declarado ponto facultativo, no âmbito da Assembleia Legislativa do Estado do Tocantins, o dia 08 (sexta-feira) de junho de 2012.

Parágrafo único. O disposto neste artigo não se aplica aos servidores cujos serviços executados, por sua natureza, exijam plantão permanente.

Art. 2.º Este Decreto entra em vigor na data de sua publicação.

Gabinete da Presidência da Assembleia Legislativa do Estado do Tocantins, aos 6 dias do mês de junho de 2012.

Deputado **RAIMUNDO MOREIRA**
Presidente

PORTARIA N.º 104-A/2012 – P

O **Presidente da Assembleia Legislativa do Estado do Tocantins**, no uso de suas atribuições constitucionais, de conformidade com o art. 28 do Regimento Interno, (Resolução n.º 201, de 18 de setembro de 1997), em consonância com a Resolução n.º 289, de 12 de maio de 2011, e ainda com fulcro na Lei Federal n.º 8.666/1993,

Considerando o disposto na SMS, de fls. 02, dos autos, pela qual a diretora da Diretoria de Área Administrativa solicita a execução de serviços com substituição de peças para o elevador EEL067509, desta Casa de Leis, cujos componentes foram danificados devido o tempo de uso, autorizado pelo Ordenador de Despesa, desta Casa de Leis,

Considerando o disposto no Termo de Referência, fls. 05/06, da Diretoria de Serviços Gerais e Comunicação Administrativa, que motiva a necessidade da contratação da empresa ELEVADORES ATLAS SCHINDLER S/A., pelas razões elencadas no mesmo, inclusive quanto ao preço,

Considerando o disposto na proposta comercial da empresa ELEVADORES ATLAS SCHINDLER S/A, fls. 07/11, que detalha os produtos que serão disponibilizados a este Parlamento,

Considerando o disposto no DESPACHO N.º 025/2012, fls. 27/28, dos autos, emitido pela Diretoria de Área Administrativa, sugerindo os procedimentos ali elencados para conclusão da despesa,

Considerando o Atestado de exclusividade emitido pelo Sindicato das Indústrias Mecânicas e de Mat. Elétrico do Mun. do Rio de Janeiro, fls. 21, atestando que a empresa ELEVADORES ATLAS SCHINDLER, é exclusiva na fabricação de peças e componentes da marca “ATLAS”, “SCHINDLER” e “ATLAS SCHINDLER”,

Considerando ainda, o Parecer Jurídico n.º 112/2012–PGA/AL, da Procuradoria Jurídica desta Casa de Leis, folhas 30/31, ratificado às fls. 32, via DESPACHO/PGA/AL, do Procurador –

Geral da Assembleia, externando a possibilidade da contratação da empresa citada acima, com fundamento no artigo 25, da Lei Federal n.º 8.666/1993,

RESOLVE:

Art. 1.º INEXIGIR a licitação com fundamento no artigo 25, I, da Lei Federal n.º 8.666/1993, de 21 de junho de 1993, em favor da empresa “ELEVADORES ATLAS SCHINDLER”, CNPJ N.º 00.028.986/0009-65, processo n.º 00083/2012, no valor total de R\$ 3.434,94 (três mil, quatrocentos e trinta e quatro reais e noventa e quatro centavos) visando à execução de serviços com substituição de peças para o elevador EEL067509, desta Casa de Leis.

Art. 2.º Esta portaria entra em vigor nesta data.

Gabinete da Presidência da Assembleia Legislativa do Estado do Tocantins, aos 22 dias do mês de março de 2012.

Deputado **RAIMUNDO MOREIRA**
Presidente

PORTARIA N.º 146/2012 – P

O **Presidente da Assembleia Legislativa do Estado do Tocantins**, no uso de suas atribuições constitucionais, de conformidade com o art. 28 do Regimento Interno, (Resolução n.º 201, de 18 de setembro de 1997), em consonância com a Resolução n.º 289, de 12 de maio de 2011, e ainda com fulcro na Lei Federal n.º 8.666/1993,

Considerando o disposto na SMS, de fls. 02, dos autos, pela qual o diretor da Diretoria de Recursos Humanos solicita participação de servidores desta Casa, no “CURSO COMPLETO DE CAPACITAÇÃO E APERFEIÇOAMENTO DE PREGOEIROS: PREGÃO PRESENCIAL E ELETRÔNICO COM NOÇÕES DE SRP”, a ser realizado no período de 28 a 31 de maio de 2012, na cidade do Rio de Janeiro – RJ, devidamente autorizado pelo Ordenador de Despesa, desta Casa de Leis,

Considerando o disposto no Termo de Referência, fls. 22/33, da Diretoria de Recursos Humanos, que motiva a necessidade da contratação direta da “CONSULTRE - CONSULTORIA E TREINAMENTO LTDA.”, pelas razões elencadas no mesmo, inclusive quanto ao preço,

Considerando o disposto no DESPACHO N.º 0027/2012, fls. 40, dos autos, emitido pela Diretoria de Área Administrativa, que justifica a necessidade de capacitação solicitada, sugerindo os procedimentos ali elencados para conclusão da despesa,

Considerando ainda, o Parecer Jurídico n.º 125/2012–PGA/AL, da Procuradoria Jurídica desta Casa de Leis, folhas 41/42, ratificado às fls. 43, via DESPACHO/PGA/AL, do Procurador – Geral da Assembleia, externando a possibilidade da contratação da empresa citada acima, para capacitação de servidores desta Casa de Leis, com fundamento no artigo 25, Inciso II, C/C 13, da Lei Federal n.º 8.666/1993,

RESOLVE:

Art. 1.º INEXIGIR a licitação com fundamento no artigo 25, II, C/C artigo 13, VI da Lei Federal n.º 8.666/1993, de 21 de junho de 1993, em favor da “CONSULTRE - CONSULTORIA E TREINAMENTO LTDA.”, CNPJ n.º 36.003.671/0001-53, processo n.º 00238/2012, no valor total de R\$ 8.760,00 (oito mil e setecentos e sessenta reais), visando à participação de servidores desta Casa de Leis, Curso completo de capacitação

e aperfeiçoamento de pregoeiros: Pregão Presencial e Eletrônico com noções de SRP.

Art. 2º Esta portaria entra em vigor nesta data.

Gabinete da Presidência da Assembleia Legislativa do Estado do Tocantins, aos 22 dias do mês de maio de 2012.

Deputado **RAIMUNDO MOREIRA**
Presidente

PORTARIA N.º 145/2012 – SG

O **Secretário-Geral da Assembleia Legislativa do Estado do Tocantins**, no uso de suas atribuições legais, em consonância com o disposto no art. 62 da Resolução n.º 289, de 12 de maio de 2011 e com fundamento no disposto no art. 86, da Lei n.º 1818, de 23 de agosto de 2007,

RESOLVE:

Art. 1º SUSPENDER, em razão extrema da necessidade de serviço, o gozo das férias legais do servidor **Carlos Ferreira Neves**, matrícula n.º 6471, relativas ao período aquisitivo 01/06/2011 a 31/05/2012, previstas para o período de 04/06/2012 a 03/07/2012, assegurando-lhe o direito de fruí-las em data oportuna e não prejudicial ao serviço público e ao servidor.

Publique-se. Registre-se. Cumpra-se.

Gabinete do Secretário-Geral da Assembleia Legislativa do Estado do Tocantins, aos 30 dias do mês de maio de 2012.

Roger Luis Monteiro Tolentino
Secretário-Geral

PORTARIA Nº 146/2012 – SG

O **Secretário-Geral da Assembleia Legislativa do Estado do Tocantins**, no uso de suas atribuições legais, em consonância com o disposto no art. 62 da Resolução n.º 289, de 12 de maio de 2011 e com fundamento no disposto no art. 83, da Lei n.º 1818, de 23 de agosto de 2007, combinado com o art. 6º da Portaria n.º 183-P, de 12 de maio de 2011,

RESOLVE:

Art. 1º ALTERAR o primeiro período das férias legais da servidora **Lúcia Maria da Costa**, matrícula n.º 37, referente ao período aquisitivo de 01/02/2011 a 31/01/2012, de 02/07/12 a 16/07/2012, para gozá-la de 01/10/2012 a 15/10/2012.

Publique-se. Registre-se. Cumpra-se.

Gabinete do Secretário-Geral da Assembleia Legislativa do Estado do Tocantins, aos 30 dias do mês de maio de 2012.

Roger Luis Monteiro Tolentino
Secretário-Geral

PORTARIA Nº 147/2012 – SG

O **Secretário-Geral da Assembleia Legislativa do Estado do Tocantins**, no uso de suas atribuições legais, em consonância com o disposto no art. 62 da Resolução n.º 289, de 12 de maio de 2011 e com fundamento no disposto no art. 83, da Lei n.º 1818, de 23 de agosto de 2007, combinado com o art. 6º da Portaria n.º 183-P, de 12 de maio de 2011,

RESOLVE:

Art. 1º ALTERAR as férias legais da servidora **Karla Ribeiro de Melo**, matrícula n.º 224, referente ao período aquisitivo de 01/07/2011 a 30/06/2012, de 01/08/12 a 30/08/2012, para gozá-la de 01/12/2012 a 30/12/2012.

Publique-se. Registre-se. Cumpra-se.

Gabinete do Secretário-Geral da Assembleia Legislativa do Estado do Tocantins, aos 31 dias do mês de maio de 2012.

Roger Luis Monteiro Tolentino
Secretário-Geral

EXTRATO DO CONTRATO N.º 0025/2012

Em cumprimento ao que preceitua o Art. 61, Parágrafo Único da Lei n.º 8.666/93, de 21 de junho de 1993, a Assembleia Legislativa do Estado do Tocantins torna pública a celebração do seguinte Instrumento de Contrato de nº0025/2012.

CONTRATO n.º: 0025/2012

PROCESSO n.º: 0058/2012

CONTRATANTE: **Assembleia Legislativa do Estado do Tocantins**

CONTRATADA: **G2 Comercial Ltda**

OBJETO: Material de expediente e papelaria, com a finalidade de atender as necessidades da Assembleia Legislativa do Estado do Tocantins.

VIGÊNCIA: O presente Contrato terá sua vigência de 12 meses a partir da sua assinatura.

.VALOR DO CONTRATO: Valor ordinário total R\$7.826,00 (Sete mil oitocentos e vinte e seis reais)

DOTAÇÃO ORÇAMENTARIA: As despesas decorrentes do objeto licitado correrão por conta da Dotação Orçamentária:

Unidade Orçamentária: 10100 – Assembléia Legislativa do Tocantins Programa de Trabalho: 01.031.1038.2342.0000 – Coordenadoria e manutenção dos serviços administrativos gerais. Natureza da Despesa: 3.3.90.30 - Material de Consumo. Fonte 0100

DATA DA ASSINATURA: Palmas/TO, 24 de maio de 2012.

SIGNATÁRIOS : Raimundo Moreira de Araújo – Presidente

Ariosvaldo de Sousa Vale - Representante

EXTRATO DO CONTRATO N.º 0026/2012

Em cumprimento ao que preceitua o Art. 61, Parágrafo Único da Lei n.º 8.666/93, de 21 de junho de 1993, a Assembleia Legislativa do Estado do Tocantins torna pública a celebração do seguinte Instrumento de Contrato de nº0026/2012.

CONTRATO n.º: 0026/2012

PROCESSO n.º: 0058/2012

CONTRATANTE: **Assembleia Legislativa do Estado do Tocantins**

CONTRATADA: **L.P. dos Santos Comércio – ME**

OBJETO: Material de expediente e papelaria, com a finalidade de atender as necessidades da Assembleia Legislativa do Estado do Tocantins.

VIGÊNCIA: O presente Contrato terá sua vigência de 12 meses a partir da sua assinatura.

VALOR DO CONTRATO: valor ordinário total R\$47.557,00(quarenta e sete mil, quinhentos e cinquenta e sete reais)

DOTAÇÃO ORÇAMENTARIA: As despesas decorrentes do objeto licitado correrão por conta da Dotação Orçamentária:

Unidade Orçamentária: 10100 – Assembléia Legislativa do Tocantins Programa de Trabalho: 01.031.1038.2342.0000 – Coordenadoria e manutenção dos serviços administrativos gerais. Natureza da Despesa: 3.3.90.30 - Material de Consumo. Fonte 0100

DATA DA ASSINATURA: Palmas/T0, 24 de maio de 2012.

SIGNATÁRIOS: Raimundo Moreira de Araújo – Presidente

Jovani Almeida Santos - Representante

EXTRATO DO CONTRATO N.º 0027/2012

Em cumprimento ao que preceitua o Art. 61, Parágrafo Único da Lei n.º 8.666/93, de 21 de junho de 1993, a Assembleia Legislativa do Estado do Tocantins torna pública a celebração do seguinte Instrumento de Contrato de nº0027/2012.

CONTRATO nº: 0027/2012

PROCESSO nº: 000159/2012

CONTRATANTE: **Assembleia Legislativa do Estado do Tocantins**

CONTRATADA: **Agill Comercial de Produtos de Informática Ltda – ME.**

OBJETO: Aquisição de 30 (trinta) equipamentos de informática do tipo notebooks, com a finalidade de atender as necessidades da Assembleia Legislativa do Estado do Tocantins, mediante as condições estabelecidas no Termo de Referência.

VIGÊNCIA: O presente Contrato terá sua vigência de 12 meses a partir da sua assinatura.

VALOR DO CONTRATO: VALOR TOTAL DE R\$ 97.500,00 (noventa e sete mil e quinhentos reais)

DOTAÇÃO ORÇAMENTARIA: A despesa decorrente do presente Contrato correrá por conta da funcional programática 2012-01.031.1038.12030, natureza de despesa 4.4.90.52, fonte 0100.

DATA DA ASSINATURA: Palmas/T0, 16 de maio de 2012.

SIGNATÁRIOS: Raimundo Moreira de Araújo – Presidente

Ricardo Oliveira da Silva - Representante

EXTRATO DO CONTRATO N.º 0028/2012

Em cumprimento ao que preceitua o Art. 61, Parágrafo Único da Lei n.º 8.666/93, de 21 de junho de 1993, a Assembleia Legislativa do Estado do Tocantins torna pública a celebração do seguinte Instrumento de Contrato de nº0028/2012.

CONTRATO nº: 0028/2012

PROCESSO nº: 0058/2012

CONTRATANTE: **Assembleia Legislativa do Estado do Tocantins**

CONTRATADA: **O & M Multivisão Comercial Ltda**

OBJETO: Material de expediente e papelaria, com a finalidade de atender as necessidades da Assembleia Legislativa do Estado do Tocantins.

VIGÊNCIA: O presente Contrato terá sua vigência de 12 meses a partir da sua assinatura.

VALOR DO CONTRATO: Valor ordinário total R\$2.975,00(dois mil, novecentos e setenta e cinco reais)

DOTAÇÃO ORÇAMENTARIA: As despesas decorrentes do objeto licitado correrão por conta da Dotação Orçamentária:

Unidade Orçamentária: 10100 – Assembléia Legislativa do Tocantins Programa de Trabalho: 01.031.1038.2342.0000 – Coordenadoria e manutenção dos serviços administrativos gerais. Natureza da Despesa: 3.3.90.30 - Material de Consumo. Fonte 0100

DATA DA ASSINATURA: Palmas/T0, 24 de maio de 2012.

SIGNATÁRIOS: Raimundo Moreira de Araújo – Presidente

Márcio Magalhães - Representante

EXTRATO DO CONTRATO N.º 0029/2012

Em cumprimento ao que preceitua o Art. 61, Parágrafo Único da Lei n.º 8.666/93, de 21 de junho de 1993, a Assembleia Legislativa do Estado do Tocantins torna pública a celebração do seguinte Instrumento de Contrato de nº0029/2012.

CONTRATO nº: 0029/2012

PROCESSO nº: 0058/2012

CONTRATANTE: **Assembleia Legislativa do Estado do Tocantins**

CONTRATADA: **Office – Comercio e Distribuição Ltda**

OBJETO: Material de expediente e papelaria, com a finalidade de atender as necessidades da Assembleia Legislativa do Estado do Tocantins.

VIGÊNCIA: O presente Contrato terá sua vigência de 12 meses a partir da sua assinatura.

VALOR DO CONTRATO: Valor ordinário total R\$22.030,00(vinte e dois mil e trinta reais)

DOTAÇÃO ORÇAMENTARIA: As despesas decorrentes do objeto licitado correrão por conta da Dotação Orçamentária:

Unidade Orçamentária: 10100 – Assembléia Legislativa do Tocantins Programa de Trabalho: 01.031.1038.2342.0000 – Coordenadoria e manutenção dos serviços administrativos gerais. Natureza da Despesa: 3.3.90.30 - Material de Consumo. Fonte 0100

DATA DA ASSINATURA: Palmas/T0, 24 de maio de 2012.

SIGNATÁRIOS: Raimundo Moreira de Araújo – Presidente

João José Veloso Barbosa - Representante

EXTRATO DO CONTRATO nº 0030/2012

Em cumprimento ao que preceitua o Art. 61, Parágrafo Único da Lei n.º 8.666/93, de 21 de junho de 1993, a Assembleia Legislativa do Estado do Tocantins torna pública a celebração do seguinte Instrumento de Contrato de nº0030/2012.

CONTRATO nº: 0030/2012

PROCESSO nº: 0058/2012

CONTRATANTE: Assembleia Legislativa do Estado do Tocantins

CONTRATADA: Pontual Distribuidora Ltda

OBJETO: Material de expediente e papelaria, com a finalidade de atender as necessidades da Assembleia Legislativa do Estado do Tocantins.

VIGÊNCIA: O presente Contrato terá sua vigência de 12 meses a partir da sua assinatura.

VALOR DO CONTRATO: Valor ordinário total R\$22.459,80 (vinte e dois mil, quatrocentos e cinquenta e nove reais e oitenta centavos)

DOTAÇÃO ORÇAMENTARIA: As despesas decorrentes do objeto licitado correrão por conta da Dotação Orçamentária:

Unidade Orçamentária: 10100 – Assembléia Legislativa do Tocantins Programa de Trabalho: 01.031.1038.2342.0000 – Coordenadoria e manutenção dos serviços administrativos gerais. Natureza da Despesa: 3.3.90.30 - Material de Consumo. Fonte 0100

DATA DA ASSINATURA: Palmas/TO, 24 de maio de 2012.

SIGNATÁRIOS: Raimundo Moreira de Araújo – Presidente

Sirley de Paula - Representante

EXTRATO DO CONTRATO N.º 0031/2012

Em cumprimento ao que preceitua o Art. 61, Parágrafo Único da Lei n.º 8.666/93, de 21 de junho de 1993, a Assembleia Legislativa do Estado do Tocantins torna pública a celebração do seguinte Instrumento de Contrato de nº0031/2012.

CONTRATO nº:0031/2012

PROCESSO nº:0058/2012

CONTRATANTE: Assembleia Legislativa do Estado do Tocantins

CONTRATADA: Multicores Papelaria e Suprimentos de Informática Ltda

OBJETO: Material de expediente e papelaria, com a finalidade de atender as necessidades da Assembleia Legislativa do Estado do Tocantins.

VIGÊNCIA: O presente Contrato terá sua vigência de 12 meses a partir da sua assinatura.

VALOR DO CONTRATO: Valor ordinário total R\$1.734,00 (hum mil, setecentos e trinta e quatro reais)

DOTAÇÃO ORÇAMENTARIA: As despesas decorrentes do objeto licitado correrão por conta da Dotação Orçamentária:

Unidade Orçamentária: 10100 – Assembléia Legislativa do Tocantins Programa de Trabalho: 01.031.1038.2342.0000 – Coordenadoria e manutenção dos serviços administrativos gerais. Natureza da Despesa: 3.3.90.30 - Material de Consumo. Fonte 0100

DATA DA ASSINATURA: Palmas/TO, 24 de maio de 2012.

SIGNATÁRIOS: Raimundo Moreira de Araújo – Presidente

Diego Garcia da Silva - Representante

EXTRATO DO CONTRATO N.º 0032/2012

Em cumprimento ao que preceitua o Art. 61, Parágrafo Único da Lei n.º 8.666/93, de 21 de junho de 1993, a Assembleia Legislativa do Estado do Tocantins torna pública a celebração do seguinte Instrumento de Contrato de nº0032/2012.

CONTRATO nº:0032/2012

PROCESSO nº:0058/2012

CONTRATANTE: Assembleia Legislativa do Estado do Tocantins

CONTRATADA: Araújo & Ramos Ltda

OBJETO: Material de expediente e papelaria, com a finalidade de atender as necessidades da Assembleia Legislativa do Estado do Tocantins.

VIGÊNCIA: O presente Contrato terá sua vigência de 12 meses a partir da sua assinatura.

VALOR DO CONTRATO: Valor ordinário total R\$95.278,00 (noventa e cinco mil, duzentos e setenta e oito reais)

DOTAÇÃO ORÇAMENTARIA: As despesas decorrentes do objeto licitado correrão por conta da Dotação Orçamentária:

Unidade Orçamentária: 10100 – Assembléia Legislativa do Tocantins Programa de Trabalho: 01.031.1038.2342.0000 – Coordenadoria e manutenção dos serviços administrativos gerais. Natureza da Despesa: 3.3.90.30 - Material de Consumo. Fonte 0100

DATA DA ASSINATURA: Palmas/TO, 24 de maio de 2012.

SIGNATÁRIOS: Raimundo Moreira de Araújo – Presidente

José Walder Sousa Araújo - Representante

DEPUTADOS DA 7ª LEGISLATURA

Amália Santana - PT

Amélio Cayres - PR

Eduardo do Dertins - PPS

Eli Borges - PMDB

Freire Júnior - PSDB

Iderval Silva - PMDB

Jorge Frederico - PSD (Suplente)

José Augusto - PMDB

José Bonifácio - PR

José Geraldo - PTB

Josi Nunes - PMDB

Luana Ribeiro - PR

Manoel Queiroz - PPS

Marcello Leis - PV

Osires Damaso - DEM

Raimundo Moreira - PSDB

Raimundo Palito - PP

Sandoval Cardoso - PSD (Licenciado)

Sargento Aragão - PPS

Solange Duailibe - PT

Stalin Bucar - PR

Toinho Andrade - PSD

Vilmar do DETRAN - PMDB

Wanderlei Barbosa - PSB

Zé Roberto - PT

O tabagismo é diretamente responsável por: 30% das mortes por câncer, 90% das mortes por câncer de pulmão, 25% das mortes por doença coronariana e 25% das mortes por doença cerebrovascular.



NÃO SE DEIXE CONSUMIR!

Campanha Nacional Antabagista

