



ESTADO DE GOIAS

CAMARA MUNICIPAL DE CATALAO



Nº do Processo	1655/2023	TRAMITAÇÃO	ORDINÁRIA
Interessado	41 - PREFEITURA MUNICIPAL DE CATALÃO		
CPF/CNPJ	01.505.643/0001-50	Atuação	16/06/2023 13:23
Previsão			
Atuado por	SINARA FERREIRA ROSA PEREIRA		
Assunto	OFÍCIO	Nº	115/2023
Descrição	OFÍCIO Nº 074/2023: PROJETO DE LEI QUE DISPÕE SOBRE A DEFINIÇÃO DO PERÍMETRO DA ÁREA URBANA DO MUNICÍPIO DE CATALÃO, ESTADO DE GOIÁS.		
Destino	DEPARTAMENTO DE PROCESSO LEGISLATIVO		
Documento			
Ambiente	Externo		
Tipo	Outros	Valor:	0,00
Dt. Doc.:			



OFÍCIO N.º: 074 /2023 CATALÃO, 14 DE Junho DE 2023.

Senhor Presidente,  
Senhores Vereadores  
Senhora Vereadora,

Através do presente passamos às mãos de Vossas Excelências para apreciação e deliberação dos membros dessa Egrégia Casa de Leis, o Projeto de Lei que **“DISPÕE SOBRE A DEFINIÇÃO DO PERÍMETRO DA ÁREA URBANA DO MUNICÍPIO DE CATALÃO, ESTADO DE GOIÁS**

O presente Projeto de Lei visa atualizar o perímetro urbano do Município de Catalão, levando em conta as mudanças ocorridas ao longo dos anos, movidas pelo crescimento de nossa cidade e aumento da nossa população.

Com esta proposta estaremos oferecendo a futuros empreendedores tanto no sentido de implantar loteamentos, quanto na oportunidade de aquisição de terrenos para a construção de suas casas, bem como, regularizarem as já construídas, que dependem dessa ampliação.

Nosso Município vem passando por processo de crescimento urbanístico, havendo a necessidade de algumas ampliações, atualmente prejudicadas pela limitação do nosso perímetro urbano.

Certo dá especial atenção à nossa solicitação, antecipamos nossos melhores agradecimentos e renovamos protestos de elevada estima e distinguida consideração.

Atenciosamente,

  
**ADIB ELIAS JUNIOR**  
Prefeito

Ao Senhor  
**JAIR HUMBERTO DA SILVA**  
DD. Presidente da Câmara de Vereadores  
e ilustres integrantes do Poder Legislativo de  
Catalão – Estado de Goiás.

PROJETO DE LEI Nº 48, DE 16 DE junho DE 2023.

**“DISPÕE SOBRE A DEFINIÇÃO DO PERÍMETRO DA ÁREA URBANA DO MUNICÍPIO DE CATALÃO, ESTADO DE GOIÁS.”**

**O PREFEITO MUNICIPAL DE CATALÃO, ESTADO DE GOIÁS**, no uso de suas atribuições legais, conferidas pela Lei Orgânica do Município e pela Constituição Federal, FAZ SABER, que a CÂMARA MUNICIPAL, aprova, e Eu, Prefeito Municipal, Sanciono a seguinte Lei:

**Art. 1º** Fica delimitado o Perímetro Urbano do Município de Catalão, Estado de Goiás, conforme limites e confrontações constantes no Anexo Único desta lei.

**Art. 2º** Será obrigatória a adoção daquilo que dispõe a presente Lei, nos regulamentos, resoluções e determinações que envolvam os limites e definições do Perímetro da Área Urbana no Município de Catalão.

**Art. 3º** Os atos administrativos necessários para o cumprimento desta Lei serão fixados através de decreto.

**Art. 4º** Serão consideradas pertencentes ao Perímetro Urbano do município de Catalão, as áreas dos imóveis que se encontram dentro da linha descrita no anexo único desta lei, bem como o que dispõe a Lei nº 3.560, de 16 de maio de 2018.

**Art. 5º** Esta lei entrará em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

**GABINETE DO PREFEITO MUNICIPAL DE CATALÃO,**  
AOS 16 DIAS DO MÊS DE junho DE 2023.

  
**ADIB ELIAS JUNIOR**  
Prefeito

## ANEXO ÚNICO

### MEMORIAL PERIMETRO URBANO

*Memorial descritivo do perímetro urbano do Município de Catalão, Estado de Goiás*

*Área: 136.203.952,96m<sup>2</sup>*

*Perímetro: 73.407,94m*

A referida gleba está Geo-referenciada no Sistema Geodésico Brasileiro, com coordenadas Plano Retangulares Relativas Sistema **UTM** - Datum **SIRGAS 2000**, referentes ao meridiano central 45°00' cuja descrição se inicia no vértice **1**, de coordenadas UTM **N 7.998.515,96m** e **E 185.895,89m**; no azimute segue com os seguintes azimutes e distâncias: 133°12'47" na extensão de 53,75m, até o vértice **2**, de coordenadas UTM **N 7.998.479,16m** e **E 185.935,06m**; no azimute 152°25'39" na extensão de 35,86m, até o vértice **3**, de coordenadas UTM **N 7.998.447,37m** e **E 185.951,66m**; no azimute 126°52'12" na extensão de 20,75m, até o vértice **4**, de coordenadas UTM **N 7.998.434,92m** e **E 185.968,26m**; no azimute 149°54'14" na extensão de 30,35m, até o vértice **5**, de coordenadas UTM **N 7.998.408,66m** e **E 185.983,48m**; no azimute 180°00'00" na extensão de 24,89m, até o vértice **6**, de coordenadas UTM **N 7.998.383,77m** e **E 185.983,48m**; no azimute 151°21'47" na extensão de 17,32m, até o vértice **7**, de coordenadas UTM **N 7.998.368,57m** e **E 185.991,78m**; no azimute 130°19'51" na extensão de 36,31m, até o vértice **8**, de coordenadas UTM **N 7.998.345,07m** e **E 186.019,46m**; no azimute 123°40'08" na extensão de 59,85m, até o vértice **9**, de coordenadas UTM **N 7.998.311,89m** e **E 186.069,27m**; no azimute 153°24'51" na extensão de 24,74m, até o vértice **10**, de coordenadas UTM **N 7.998.289,77m** e **E 186.080,34m**; no azimute 132°51'10" na extensão de 52,84m, até o vértice **11**, de coordenadas UTM **N 7.998.253,83m** e **E 186.119,08m**; no azimute 119°20'30" na extensão de 25,39m, até o vértice **12**, de coordenadas UTM **N 7.998.241,39m** e **E 186.141,21m**; no azimute 131°09'35" na extensão de 61,55m, até o vértice **13**, de coordenadas UTM **N 7.998.200,88m** e **E 186.187,55m**; no azimute 128°31'46" na extensão de 65,19m, até o vértice **14**, de coordenadas UTM **N 7.998.160,27m** e **E 186.238,55m**; no azimute 137°32'35" na extensão de 26,93m, até o vértice **15**, de coordenadas UTM **N 7.998.140,40m** e **E 186.256,73m**; no azimute 115°05'50" na extensão de 30,55m, até o vértice **16**, de coordenadas UTM **N 7.998.127,44m** e **E 186.284,40m**; no azimute 100°00'18" na extensão de 44,78m, até o vértice **17**, de coordenadas UTM **N 7.998.119,66m** e **E 186.328,50m**; no azimute 116°32'56" na extensão de 63,79m, até o vértice **18**, de coordenadas UTM **N 7.998.091,15m** e **E 186.385,56m**; no azimute 126°49'44" na extensão de 47,56m, até o vértice **19**, de coordenadas UTM **N 7.998.062,64m** e **E 186.423,63m**; no azimute 133°39'05" na extensão de 29,74m, até o vértice **20**, de coordenadas UTM **N 7.998.042,11m** e **E 186.445,15m**; no azimute 146°17'01" na extensão de 24,07m, até o vértice **21**, de coordenadas UTM **N 7.998.022,09m** e **E 186.458,51m**; no azimute 131°19'27" na extensão de 37,06m, até o vértice **22**, de coordenadas UTM **N 7.997.997,62m** e **E 186.486,34m**; no azimute 134°57'48" na extensão de 22,03m, até o vértice **23**, de coordenadas UTM **N 7.997.982,05m** e **E 186.501,93m**; no azimute 105°30'37" na extensão de 33,28m, até o vértice **24**, de coordenadas UTM **N 7.997.973,15m** e **E 186.534,00m**; no azimute

139°54'23" na extensão de 34,89m, até o vértice **25**, de coordenadas UTM **N 7.997.946,46m** e **E 186.556,47m**; no azimute 156°13'55" na extensão de 60,76m, até o vértice **26**, de coordenadas UTM **N 7.997.890,85m** e **E 186.580,96m**; no azimute 150°47'05" na extensão de 43,33m, até o vértice **27**, de coordenadas UTM **N 7.997.853,03m** e **E 186.602,11m**; no azimute 141°40'45" na extensão de 26,93m, até o vértice **28**, de coordenadas UTM **N 7.997.831,90m** e **E 186.618,81m**; no azimute 123°15'26" na extensão de 42,60m, até o vértice **29**, de coordenadas UTM **N 7.997.808,54m** e **E 186.654,43m**; no azimute 115°47'47" na extensão de 38,33m, até o vértice **30**, de coordenadas UTM **N 7.997.791,86m** e **E 186.688,94m**; no azimute 103°53'18" na extensão de 49,83m, até o vértice **31**, de coordenadas UTM **N 7.997.779,90m** e **E 186.737,31m**; no azimute 115°45'32" na extensão de 51,82m, até o vértice **32**, de coordenadas UTM **N 7.997.757,38m** e **E 186.783,98m**; no azimute 119°52'45" na extensão de 64,60m, até o vértice **33**, de coordenadas UTM **N 7.997.725,20m** e **E 186.839,99m**; no azimute 124°48'02" na extensão de 65,69m, até o vértice **34**, de coordenadas UTM **N 7.997.687,71m** e **E 186.893,93m**; no azimute 110°53'25" na extensão de 153,23m, até o vértice **35**, de coordenadas UTM **N 7.997.633,07m** e **E 187.037,09m**; no azimute 111°01'18" na extensão de 151,90m, até o vértice **36**, de coordenadas UTM **N 7.997.578,58m** e **E 187.178,88m**; no azimute 132°40'26" na extensão de 105,06m, até o vértice **37**, de coordenadas UTM **N 7.997.507,37m** e **E 187.256,12m**; no azimute 148°36'31" na extensão de 99,24m, até o vértice **38**, de coordenadas UTM **N 7.997.422,66m** e **E 187.307,81m**; no azimute 138°11'28" na extensão de 55,64m, até o vértice **39**, de coordenadas UTM **N 7.997.381,19m** e **E 187.344,90m**; no azimute 116°48'13" na extensão de 88,06m, até o vértice **40**, de coordenadas UTM **N 7.997.341,48m** e **E 187.423,50m**; no azimute 108°51'58" na extensão de 63,86m, até o vértice **41**, de coordenadas UTM **N 7.997.320,83m** e **E 187.483,93m**; no azimute 124°59'27" na extensão de 41,17m, até o vértice **42**, de coordenadas UTM **N 7.997.297,22m** e **E 187.517,66m**; no azimute 106°10'32" na extensão de 57,76m, até o vértice **43**, de coordenadas UTM **N 7.997.281,13m** e **E 187.573,13m**; no azimute 151°47'56" na extensão de 28,04m, até o vértice **44**, de coordenadas UTM **N 7.997.256,42m** e **E 187.586,38m**; no azimute 170°02'36" na extensão de 51,07m, até o vértice **45**, de coordenadas UTM **N 7.997.206,12m** e **E 187.595,21m**; no azimute 124°32'12" na extensão de 48,24m, até o vértice **46**, de coordenadas UTM **N 7.997.178,77m** e **E 187.634,95m**; no azimute 110°04'04" na extensão de 133,74m, até o vértice **47**, de coordenadas UTM **N 7.997.132,88m** e **E 187.760,57m**; no azimute 114°59'55" na extensão de 131,54m, até o vértice **48**, de coordenadas UTM **N 7.997.077,29m** e **E 187.879,79m**; no azimute 97°27'23" na extensão de 40,76m, até o vértice **49**, de coordenadas UTM **N 7.997.072,00m** e **E 187.920,21m**; no azimute 84°43'16" na extensão de 105,54m, até o vértice **50**, de coordenadas UTM **N 7.997.081,71m** e **E 188.025,30m**; no azimute 78°36'16" na extensão de 150,77m, até o vértice **51**, de coordenadas UTM **N 7.997.111,50m** e **E 188.173,10m**; no azimute 93°08'41" na extensão de 71,64m, até o vértice **52**, de coordenadas UTM **N 7.997.107,57m** e **E 188.244,63m**; no azimute 98°58'25" na extensão de 30,26m, até o vértice **53**, de coordenadas UTM **N 7.997.102,85m** e **E 188.274,52m**; no azimute 107°36'21" na extensão de 70,16m, até o vértice **54**, de coordenadas UTM **N 7.997.081,63m** e **E 188.341,39m**; no azimute 90°00'00" na extensão de 87,31m, até o vértice **55**, de coordenadas UTM **N 7.997.081,63m** e **E 188.428,70m**; no azimute 106°41'04" na extensão de 73,91m, até o vértice **56**, de coordenadas UTM **N 7.997.060,41m** e **E 188.499,50m**; no azimute 93°41'05" na extensão de 24,43m, até o vértice **57**, de coordenadas UTM **N 7.997.058,84m** e **E 188.523,88m**; no azimute 84°01'22" na extensão de 60,50m, até o vértice **58**, de coordenadas UTM **N 7.997.065,14m** e **E 188.584,05m**; no azimute 70°39'58" na extensão de 30,84m, até o vértice **59**, de coordenadas UTM **N 7.997.075,35m** e **E 188.613,15m**; no azimute 57°30'24" na extensão de 159,48m, até o vértice **60**, de coordenadas UTM **N 7.997.161,02m** e **E 188.747,66m**; no azimute 70°21'39" na extensão de 81,85m, até o vértice **61**, de coordenadas UTM **N 7.997.188,53m** e **E 188.824,75m**; no azimute 78°26'08" na extensão de 66,64m, até o vértice **62**, de coordenadas UTM

**N 7.997.201,89m e E 188.890,04m**; no azimute  $87^{\circ}39'38''$  na extensão de 173,20m, até o vértice **63**, de coordenadas UTM **N 7.997.208,96m e E 189.063,10m**; no azimute  $95^{\circ}45'50''$  na extensão de 78,27m, até o vértice **64**, de coordenadas UTM **N 7.997.201,10m e E 189.140,97m**; no azimute  $85^{\circ}20'07''$  na extensão de 77,35m, até o vértice **65**, de coordenadas UTM **N 7.997.207,39m e E 189.218,06m**; no azimute  $95^{\circ}55'18''$  na extensão de 147,82m, até o vértice **66**, de coordenadas UTM **N 7.997.192,14m e E 189.365,09m**; no azimute  $106^{\circ}12'23''$  na extensão de 40,42m, até o vértice **67**, de coordenadas UTM **N 7.997.180,86m e E 189.403,90m**; no azimute  $96^{\circ}32'51''$  na extensão de 43,32m, até o vértice **68**, de coordenadas UTM **N 7.997.175,92m e E 189.446,94m**; no azimute  $103^{\circ}20'47''$  na extensão de 58,01m, até o vértice **69**, de coordenadas UTM **N 7.997.162,53m e E 189.503,38m**; no azimute  $83^{\circ}57'03''$  na extensão de 93,66m, até o vértice **70**, de coordenadas UTM **N 7.997.172,40m e E 189.596,52m**; no azimute  $90^{\circ}00'00''$  na extensão de 49,39m, até o vértice **71**, de coordenadas UTM **N 7.997.172,40m e E 189.645,91m**; no azimute  $93^{\circ}27'56''$  na extensão de 69,98m, até o vértice **72**, de coordenadas UTM **N 7.997.168,17m e E 189.715,76m**; no azimute  $108^{\circ}40'55''$  na extensão de 48,42m, até o vértice **73**, de coordenadas UTM **N 7.997.152,66m e E 189.761,63m**; no azimute  $82^{\circ}39'12''$  na extensão de 110,27m, até o vértice **74**, de coordenadas UTM **N 7.997.166,76m e E 189.870,99m**; no azimute  $114^{\circ}43'08''$  na extensão de 69,13m, até o vértice **75**, de coordenadas UTM **N 7.997.137,85m e E 189.933,79m**; no azimute  $133^{\circ}47'39''$  na extensão de 96,77m, até o vértice **76**, de coordenadas UTM **N 7.997.070,88m e E 190.003,64m**; no azimute  $124^{\circ}08'57''$  na extensão de 33,92m, até o vértice **77**, de coordenadas UTM **N 7.997.051,84m e E 190.031,71m**; no azimute  $28^{\circ}11'14''$  na extensão de 110,43m, até o vértice **78**, de coordenadas UTM **N 7.997.149,17m e E 190.083,87m**; no azimute  $9^{\circ}29'15''$  na extensão de 130,31m, até o vértice **79**, de coordenadas UTM **N 7.997.277,70m e E 190.105,35m**; no azimute  $19^{\circ}27'11''$  na extensão de 270,84m, até o vértice **80**, de coordenadas UTM **N 7.997.533,08m e E 190.195,55m**; no azimute  $35^{\circ}19'53''$  na extensão de 323,13m, até o vértice **81**, de coordenadas UTM **N 7.997.796,70m e E 190.382,42m**; no azimute  $40^{\circ}11'44''$  na extensão de 236,40m, até o vértice **82**, de coordenadas UTM **N 7.997.977,27m e E 190.534,99m**; no azimute  $49^{\circ}49'24''$  na extensão de 243,96m, até o vértice **83**, de coordenadas UTM **N 7.998.134,66m e E 190.721,39m**; no azimute  $48^{\circ}24'12''$  na extensão de 272,64m, até o vértice **84**, de coordenadas UTM **N 7.998.315,66m e E 190.925,28m**; no azimute  $58^{\circ}19'42''$  na extensão de 81,19m, até o vértice **85**, de coordenadas UTM **N 7.998.358,29m e E 190.994,38m**; no azimute  $48^{\circ}04'31''$  na extensão de 94,11m, até o vértice **86**, de coordenadas UTM **N 7.998.421,17m e E 191.064,40m**; no azimute  $31^{\circ}41'58''$  na extensão de 51,02m, até o vértice **87**, de coordenadas UTM **N 7.998.464,58m e E 191.091,21m**; no azimute  $143^{\circ}50'18''$  na extensão de 75,57m, até o vértice **88**, de coordenadas UTM **N 7.998.403,57m e E 191.135,80m**; no azimute  $144^{\circ}35'44''$  na extensão de 58,03m, até o vértice **89**, de coordenadas UTM **N 7.998.356,27m e E 191.169,42m**; no azimute  $119^{\circ}24'01''$  na extensão de 87,06m, até o vértice **90**, de coordenadas UTM **N 7.998.313,53m e E 191.245,27m**; no azimute  $152^{\circ}09'20''$  na extensão de 40,06m, até o vértice **91**, de coordenadas UTM **N 7.998.278,11m e E 191.263,98m**; no azimute  $127^{\circ}39'56''$  na extensão de 27,36m, até o vértice **92**, de coordenadas UTM **N 7.998.261,39m e E 191.285,64m**; no azimute  $157^{\circ}33'27''$  na extensão de 67,06m, até o vértice **93**, de coordenadas UTM **N 7.998.199,41m e E 191.311,24m**; no azimute  $163^{\circ}57'15''$  na extensão de 87,01m, até o vértice **94**, de coordenadas UTM **N 7.998.115,79m e E 191.335,29m**; no azimute  $165^{\circ}53'50''$  na extensão de 75,06m, até o vértice **95**, de coordenadas UTM **N 7.998.042,99m e E 191.353,58m**; no azimute  $148^{\circ}47'37''$  na extensão de 43,72m, até o vértice **96**, de coordenadas UTM **N 7.998.005,60m e E 191.376,23m**; no azimute  $181^{\circ}00'42''$  na extensão de 56,08m, até o vértice **97**, de coordenadas UTM **N 7.997.949,53m e E 191.375,24m**; no azimute  $164^{\circ}24'47''$  na extensão de 53,14m, até o vértice **98**, de coordenadas UTM **N 7.997.898,34m e E 191.389,52m**; no azimute  $136^{\circ}23'35''$  na extensão de 52,65m, até o vértice **99**, de coordenadas UTM **N 7.997.860,22m e E 191.425,83m**; no azimute  $129^{\circ}29'25''$  na extensão de

36,75m, até o vértice **100**, de coordenadas UTM **N 7.997.836,85m** e **E 191.454,19m**; no azimute  $109^{\circ}52'37''$  na extensão de 23,50m, até o vértice **101**, de coordenadas UTM **N 7.997.828,86m** e **E 191.476,29m**; no azimute  $130^{\circ}36'05''$  na extensão de 11,34m, até o vértice **102**, de coordenadas UTM **N 7.997.821,48m** e **E 191.484,90m**; no azimute  $144^{\circ}25'47''$  na extensão de 26,46m, até o vértice **103**, de coordenadas UTM **N 7.997.799,96m** e **E 191.500,29m**; no azimute  $72^{\circ}54'26''$  na extensão de 25,11m, até o vértice **104**, de coordenadas UTM **N 7.997.807,34m** e **E 191.524,29m**; no azimute  $98^{\circ}25'10''$  na extensão de 16,80m, até o vértice **105**, de coordenadas UTM **N 7.997.804,88m** e **E 191.540,91m**; no azimute  $79^{\circ}28'00''$  na extensão de 26,91m, até o vértice **106**, de coordenadas UTM **N 7.997.809,80m** e **E 191.567,37m**; no azimute  $173^{\circ}59'18''$  na extensão de 11,74m, até o vértice **107**, de coordenadas UTM **N 7.997.798,12m** e **E 191.568,60m**; no azimute  $145^{\circ}16'50''$  na extensão de 19,45m, até o vértice **108**, de coordenadas UTM **N 7.997.782,13m** e **E 191.579,68m**; no azimute  $141^{\circ}27'40''$  na extensão de 38,52m, até o vértice **109**, de coordenadas UTM **N 7.997.752,00m** e **E 191.603,68m**; no azimute  $187^{\circ}18'43''$  na extensão de 62,39m, até o vértice **110**, de coordenadas UTM **N 7.997.690,12m** e **E 191.595,74m**; no azimute  $142^{\circ}07'04''$  na extensão de 7,02m, até o vértice **111**, de coordenadas UTM **N 7.997.684,58m** e **E 191.600,05m**; no azimute  $80^{\circ}32'38''$  na extensão de 29,95m, até o vértice **112**, de coordenadas UTM **N 7.997.689,50m** e **E 191.629,59m**; no azimute  $142^{\circ}39'26''$  na extensão de 16,24m, até o vértice **113**, de coordenadas UTM **N 7.997.676,59m** e **E 191.639,44m**; no azimute  $194^{\circ}35'15''$  na extensão de 31,76m, até o vértice **114**, de coordenadas UTM **N 7.997.645,85m** e **E 191.631,44m**; no azimute  $160^{\circ}32'27''$  na extensão de 33,26m, até o vértice **115**, de coordenadas UTM **N 7.997.614,49m** e **E 191.642,52m**; no azimute  $218^{\circ}10'40''$  na extensão de 21,91m, até o vértice **116**, de coordenadas UTM **N 7.997.597,27m** e **E 191.628,98m**; no azimute  $162^{\circ}01'21''$  na extensão de 12,28m, até o vértice **117**, de coordenadas UTM **N 7.997.585,59m** e **E 191.632,77m**; no azimute  $138^{\circ}48'47''$  na extensão de 46,57m, até o vértice **118**, de coordenadas UTM **N 7.997.550,54m** e **E 191.663,44m**; no azimute  $157^{\circ}40'09''$  na extensão de 25,92m, até o vértice **119**, de coordenadas UTM **N 7.997.526,56m** e **E 191.673,29m**; no azimute  $124^{\circ}05'50''$  na extensão de 23,03m, até o vértice **120**, de coordenadas UTM **N 7.997.513,65m** e **E 191.692,36m**; no azimute  $177^{\circ}41'00''$  na extensão de 17,56m, até o vértice **121**, de coordenadas UTM **N 7.997.496,10m** e **E 191.693,07m**; no azimute  $146^{\circ}18'36''$  na extensão de 13,30m, até o vértice **122**, de coordenadas UTM **N 7.997.485,03m** e **E 191.700,45m**; no azimute  $183^{\circ}58'51''$  na extensão de 26,50m, até o vértice **123**, de coordenadas UTM **N 7.997.458,59m** e **E 191.698,61m**; no azimute  $147^{\circ}16'01''$  na extensão de 46,66m, até o vértice **124**, de coordenadas UTM **N 7.997.419,34m** e **E 191.723,84m**; no azimute  $178^{\circ}32'56''$  na extensão de 24,09m, até o vértice **125**, de coordenadas UTM **N 7.997.395,26m** e **E 191.724,45m**; no azimute  $188^{\circ}33'47''$  na extensão de 57,82m, até o vértice **126**, de coordenadas UTM **N 7.997.338,08m** e **E 191.715,84m**; no azimute  $196^{\circ}32'57''$  na extensão de 174,03m, até o vértice **127**, de coordenadas UTM **N 7.997.171,26m** e **E 191.666,27m**; no azimute  $187^{\circ}37'29''$  na extensão de 74,39m, até o vértice **128**, de coordenadas UTM **N 7.997.097,53m** e **E 191.656,40m**; no azimute  $177^{\circ}59'12''$  na extensão de 147,73m, até o vértice **129**, de coordenadas UTM **N 7.996.949,89m** e **E 191.661,59m**; no azimute  $100^{\circ}58'14''$  na extensão de 457,80m, até o vértice **130**, de coordenadas UTM **N 7.996.862,77m** e **E 192.111,02m**; no azimute  $59^{\circ}02'22''$  na extensão de 306,81m, até o vértice **131**, de coordenadas UTM **N 7.997.020,61m** e **E 192.374,12m**; no azimute  $95^{\circ}45'42''$  na extensão de 1.251,20m, até o vértice **132**, de coordenadas UTM **N 7.996.895,00m** e **E 193.619,00m**; no azimute  $116^{\circ}15'06''$  na extensão de 1.553,20m, até o vértice **133**, de coordenadas UTM **N 7.996.208,00m** e **E 195.012,00m**; no azimute  $193^{\circ}19'35''$  na extensão de 2.312,17m, até o vértice **134**, de coordenadas UTM **N 7.993.958,09m** e **E 194.479,05m**; no azimute  $208^{\circ}21'38''$  na extensão de 312,87m, até o vértice **135**, de coordenadas UTM **N 7.993.682,77m** e **E 194.330,43m**; no azimute  $217^{\circ}21'42''$  na extensão de 195,98m, até o vértice **136**, de coordenadas UTM **N 7.993.527,00m** e **E 194.211,50m**; no azimute  $217^{\circ}23'48''$  na extensão de 583,90m, até o vértice **137**, de coordenadas UTM **N**

7.993.063,12m e E 193.856,88m; no azimute 217°03'54" na extensão de 431,03m, até o vértice 138, de coordenadas UTM N 7.992.719,18m e E 193.597,09m; no azimute 185°53'37" na extensão de 779,03m, até o vértice 139, de coordenadas UTM N 7.991.944,27m e E 193.517,10m; no azimute 185°58'45" na extensão de 1.390,84m, até o vértice 140, de coordenadas UTM N 7.990.561,00m e E 193.372,22m; no azimute 185°45'22" na extensão de 1.022,21m, até o vértice 141, de coordenadas UTM N 7.989.543,94m e E 193.269,70m; no azimute 158°54'05" na extensão de 185,76m, até o vértice 142, de coordenadas UTM N 7.989.370,63m e E 193.336,57m; no azimute 212°35'12" na extensão de 184,08m, até o vértice 143, de coordenadas UTM N 7.989.215,53m e E 193.237,43m; no azimute 324°46'21" na extensão de 151,97m, até o vértice 144, de coordenadas UTM N 7.989.339,67m e E 193.149,77m; no azimute 313°56'18" na extensão de 122,51m, até o vértice 145, de coordenadas UTM N 7.989.424,68m e E 193.061,55m; no azimute 294°08'16" na extensão de 104,54m, até o vértice 146, de coordenadas UTM N 7.989.467,43m e E 192.966,15m; no azimute 275°39'33" na extensão de 159,92m, até o vértice 147, de coordenadas UTM N 7.989.483,20m e E 192.807,01m; no azimute 258°58'44" na extensão de 88,72m, até o vértice 148, de coordenadas UTM N 7.989.466,24m e E 192.719,93m; no azimute 263°54'44" na extensão de 482,88m, até o vértice 149, de coordenadas UTM N 7.989.415,03m e E 192.239,77m; no azimute 225°52'44" na extensão de 14,29m, até o vértice 150, de coordenadas UTM N 7.989.405,08m e E 192.229,51m; no azimute 203°14'38" na extensão de 66,46m, até o vértice 151, de coordenadas UTM N 7.989.344,01m e E 192.203,28m; no azimute 207°57'55" na extensão de 53,44m, até o vértice 152, de coordenadas UTM N 7.989.296,81m e E 192.178,22m; no azimute 212°04'58" na extensão de 47,16m, até o vértice 153, de coordenadas UTM N 7.989.256,85m e E 192.153,17m; no azimute 219°29'02" na extensão de 77,97m, até o vértice 154, de coordenadas UTM N 7.989.196,67m e E 192.103,59m; no azimute 224°01'36" na extensão de 51,61m, até o vértice 155, de coordenadas UTM N 7.989.159,56m e E 192.067,72m; no azimute 230°02'19" na extensão de 47,58 m até o vértice 156, de coordenadas UTM N 7.989.129,00m e E 192.031,25m; no azimute 198°31'56" na extensão de 31,68m, até o vértice 157, de coordenadas UTM N 7.989.098,96m e E 192.021,18m; no azimute 184°57'53" na extensão de 132,54m, até o vértice 158, de coordenadas UTM N 7.988.966,92m e E 192.009,71m; no azimute 168°53'54" na extensão de 296,60m, até o vértice 159, de coordenadas UTM N 7.988.675,87m e E 192.066,82m; no azimute 123°15'26" na extensão de 106,80m, até o vértice 160, de coordenadas UTM N 7.988.617,30m e E 192.156,13m; no azimute 150°56'30" na extensão de 317,56m, até o vértice 161, de coordenadas UTM N 7.988.339,71m e E 192.310,37m; no azimute 158°47'36" na extensão de 90,18m, até o vértice 162, de coordenadas UTM N 7.988.255,64m e E 192.342,99m; no azimute 145°09'28" na extensão de 263,99m, até o vértice 163, de coordenadas UTM N 7.988.038,98m e E 192.493,81m; no azimute 171°56'12" na extensão de 230,84m, até o vértice 164, de coordenadas UTM N 7.987.810,42m e E 192.526,19m; no azimute 193°55'29" na extensão de 465,16m, até o vértice 165, de coordenadas UTM N 7.987.358,93m e E 192.414,25m; no azimute 211°45'02" na extensão de 81,94m, até o vértice 166, de coordenadas UTM N 7.987.289,25m e E 192.371,13m; no azimute 178°18'26" na extensão de 208,86m, até o vértice 167, de coordenadas UTM N 7.987.080,48m e E 192.377,30m; no azimute 203°22'20" na extensão de 100,05m, até o vértice 168, de coordenadas UTM N 7.986.988,64m e E 192.337,61m; no azimute 159°29'27" na extensão de 82,74m, até o vértice 169, de coordenadas UTM N 7.986.911,14m e E 192.366,60m; no azimute 174°47'54" na extensão de 43,24m, até o vértice 170, de coordenadas UTM N 7.986.868,08m e E 192.370,52m; no azimute 191°33'48" na extensão de 187,53m, até o vértice 171, de coordenadas UTM N 7.986.684,36m e E 192.332,93m; no azimute 169°22'24" na extensão de 25,49m, até o vértice 172, de coordenadas UTM N 7.986.659,31m e E 192.337,63m; no azimute 141°18'52" na extensão de 45,13m, até o vértice 173, de coordenadas UTM N 7.986.624,08m e E 192.365,84m; no azimute 160°26'51" na extensão de 173,30m, até o vértice 174, de coordenadas UTM N 7.986.460,77m e E

192.423,84m; no azimute 173°06'50" na extensão de 143,71m, até o vértice 175, de coordenadas UTM N 7.986.318,10m e E 192.441,07m; no azimute 159°38'11" na extensão de 158,31m, até o vértice 176, de coordenadas UTM N 7.986.169,68m e E 192.496,16m; no azimute 211°54'35" na extensão de 27,32m, até o vértice 177, de coordenadas UTM N 7.986.146,49m e E 192.481,72m; no azimute 270°46'40" na extensão de 35,36m, até o vértice 178, de coordenadas UTM N 7.986.146,97m e E 192.446,36m; no azimute 238°11'40" na extensão de 24,63m, até o vértice 179, de coordenadas UTM N 7.986.133,99m e E 192.425,43m; no azimute 178°36'19" na extensão de 29,58m, até o vértice 180, de coordenadas UTM N 7.986.104,42m e E 192.426,15m; no azimute 181°33'26" na extensão de 13,62m, até o vértice 181, de coordenadas UTM N 7.986.090,81m e E 192.425,78m; no azimute 246°16'22" na extensão de 32,88m, até o vértice 182, de coordenadas UTM N 7.986.077,58m e E 192.395,68m; no azimute 229°28'30" na extensão de 45,58m, até o vértice 183, de coordenadas UTM N 7.986.047,96m e E 192.361,03m; no azimute 257°01'04" na extensão de 17,40m, até o vértice 184, de coordenadas UTM N 7.986.044,05m e E 192.344,07m; no azimute 299°28'11" na extensão de 31,51m, até o vértice 185, de coordenadas UTM N 7.986.059,55m e E 192.316,64m; no azimute 246°48'34" na extensão de 56,15m, até o vértice 186, de coordenadas UTM N 7.986.037,44m e E 192.265,03m; no azimute 261°39'04" na extensão de 35,19m, até o vértice 187, de coordenadas UTM N 7.986.032,33m e E 192.230,21m; no azimute 234°06'56" na extensão de 41,29m, até o vértice 188, de coordenadas UTM N 7.986.008,13m e E 192.196,76m; no azimute 260°10'48" na extensão de 67,13m, até o vértice 189, de coordenadas UTM N 7.985.996,68m e E 192.130,61m; no azimute 242°38'25" na extensão de 73,83m, até o vértice 190, de coordenadas UTM N 7.985.962,75m e E 192.065,04m; no azimute 266°52'05" na extensão de 75,59m, até o vértice 191, de coordenadas UTM N 7.985.958,62m e E 191.989,56m; no azimute 174°45'46" na extensão de 72,52m, até o vértice 192, de coordenadas UTM N 7.985.886,40m e E 191.996,18m; no azimute 187°02'48" na extensão de 94,31m, até o vértice 193, de coordenadas UTM N 7.985.792,80m e E 191.984,61m; no azimute 189°28'17" na extensão de 84,35m, até o vértice 194, de coordenadas UTM N 7.985.709,60m e E 191.970,73m; no azimute 188°34'07" na extensão de 256,65m, até o vértice 195, de coordenadas UTM N 7.985.455,81m e E 191.932,49m; no azimute 187°17'38" na extensão de 100,19m, até o vértice 196, de coordenadas UTM N 7.985.356,43m e E 191.919,77m; no azimute 195°43'12" na extensão de 192,07m, até o vértice 197, de coordenadas UTM N 7.985.171,54m e E 191.867,73m; no azimute 217°03'06" na extensão de 82,53m, até o vértice 198, de coordenadas UTM N 7.985.105,67m e E 191.818,00m; no azimute 224°11'01" na extensão de 111,18m, até o vértice 199, de coordenadas UTM N 7.985.025,94m e E 191.740,51m; no azimute 239°15'38" na extensão de 56,52m, até o vértice 200, de coordenadas UTM N 7.984.997,05m e E 191.691,93m; no azimute 241°06'55" na extensão de 88,50m, até o vértice 201, de coordenadas UTM N 7.984.954,30m e E 191.614,44m; no azimute 191°49'15" na extensão de 268,97m, até o vértice 202, de coordenadas UTM N 7.984.691,03m e E 191.559,34m; no azimute 177°46'04" na extensão de 74,20m, até o vértice 203, de coordenadas UTM N 7.984.616,89m e E 191.562,23m; no azimute 174°17'01" na extensão de 77,40m, até o vértice 204, de coordenadas UTM N 7.984.539,87m e E 191.569,94m; no azimute 197°07'14" na extensão de 52,38m, até o vértice 205, de coordenadas UTM N 7.984.489,81m e E 191.554,52m; no azimute 203°22'16" na extensão de 80,67m, até o vértice 206, de coordenadas UTM N 7.984.415,76m e E 191.522,52m; no azimute 129°58'26" na extensão de 112,51m, até o vértice 207, de coordenadas UTM N 7.984.343,48m e E 191.608,74m; no azimute 148°39'14" na extensão de 106,67m, até o vértice 208, de coordenadas UTM N 7.984.252,38m e E 191.664,23m; no azimute 123°48'06" na extensão de 164,98m, até o vértice 209, de coordenadas UTM N 7.984.160,60m e E 191.801,32m; no azimute 134°58'27" na extensão de 93,86m, até o vértice 210, de coordenadas UTM N 7.984.094,26m e E 191.867,72m; no azimute 123°59'51" na extensão de 95,63m, até o vértice 211, de coordenadas UTM N 7.984.040,79m e E 191.947,00m; no azimute 111°17'56" na extensão de



43,61m, até o vértice **212**, de coordenadas UTM **N 7.984.024,95m** e **E 191.987,63m**; no azimute  $95^{\circ}06'43''$  na extensão de 66,67m, até o vértice **213**, de coordenadas UTM **N 7.984.019,01m** e **E 192.054,03m**; no azimute  $105^{\circ}10'16''$  na extensão de 71,87m, até o vértice **214**, de coordenadas UTM **N 7.984.000,20m** e **E 192.123,40m**; no azimute  $130^{\circ}53'48''$  na extensão de 39,33m, até o vértice **215**, de coordenadas UTM **N 7.983.974,45m** e **E 192.153,13m**; no azimute  $168^{\circ}12'31''$  na extensão de 24,27m, até o vértice **216**, de coordenadas UTM **N 7.983.950,69m** e **E 192.158,09m**; no azimute  $198^{\circ}27'50''$  na extensão de 18,79m, até o vértice **217**, de coordenadas UTM **N 7.983.932,87m** e **E 192.152,14m**; no azimute  $211^{\circ}57'47''$  na extensão de 99,21m, até o vértice **218**, de coordenadas UTM **N 7.983.848,70m** e **E 192.099,62m**; no azimute  $216^{\circ}04'39''$  na extensão de 55,53m, até o vértice **219**, de coordenadas UTM **N 7.983.803,82m** e **E 192.066,92m**; no azimute  $192^{\circ}29'46''$  na extensão de 91,51m, até o vértice **220**, de coordenadas UTM **N 7.983.714,48m** e **E 192.047,12m**; no azimute  $155^{\circ}59'48''$  na extensão de 246,05m, até o vértice **221**, de coordenadas UTM **N 7.983.489,71m** e **E 192.147,21m**; no azimute  $183^{\circ}19'56''$  na extensão de 220,73m, até o vértice **222**, de coordenadas UTM **N 7.983.269,35m** e **E 192.134,38m**; no azimute  $145^{\circ}32'19''$  na extensão de 42,03m, até o vértice **223**, de coordenadas UTM **N 7.983.234,70m** e **E 192.158,16m**; no azimute  $138^{\circ}10'49''$  na extensão de 87,69m, até o vértice **224**, de coordenadas UTM **N 7.983.169,35m** e **E 192.216,63m**; no azimute  $151^{\circ}08'50''$  na extensão de 109,23m, até o vértice **225**, de coordenadas UTM **N 7.983.073,68m** e **E 192.269,34m**; no azimute  $196^{\circ}48'55''$  na extensão de 54,82m, até o vértice **226**, de coordenadas UTM **N 7.983.021,20m** e **E 192.253,48m**; no azimute  $222^{\circ}26'35''$  na extensão de 77,82m, até o vértice **227**, de coordenadas UTM **N 7.982.963,77m** e **E 192.200,96m**; no azimute  $199^{\circ}31'26''$  na extensão de 50,42m, até o vértice **228**, de coordenadas UTM **N 7.982.916,25m** e **E 192.184,11m**; no azimute  $225^{\circ}33'07''$  na extensão de 76,36m, até o vértice **229**, de coordenadas UTM **N 7.982.862,78m** e **E 192.129,60m**; no azimute  $210^{\circ}30'15''$  na extensão de 42,97m, até o vértice **230**, de coordenadas UTM **N 7.982.825,76m** e **E 192.107,79m**; no azimute  $188^{\circ}38'37''$  na extensão de 52,70m, até o vértice **231**, de coordenadas UTM **N 7.982.773,66m** e **E 192.099,87m**; no azimute  $201^{\circ}56'56''$  na extensão de 53,35m, até o vértice **232**, de coordenadas UTM **N 7.982.724,18m** e **E 192.079,93m**; no azimute  $186^{\circ}35'20''$  na extensão de 112,25m, até o vértice **233**, de coordenadas UTM **N 7.982.612,67m** e **E 192.067,05m**; no azimute  $199^{\circ}04'22''$  na extensão de 75,83m, até o vértice **234**, de coordenadas UTM **N 7.982.541,00m** e **E 192.042,27m**; no azimute  $182^{\circ}48'20''$  na extensão de 80,91m, até o vértice **235**, de coordenadas UTM **N 7.982.460,19m** e **E 192.038,31m**; no azimute  $194^{\circ}55'00''$  na extensão de 119,50m, até o vértice **236**, de coordenadas UTM **N 7.982.344,72m** e **E 192.007,55m**; no azimute  $194^{\circ}02'51''$  na extensão de 48,98m, até o vértice **237**, de coordenadas UTM **N 7.982.297,20m** e **E 191.995,66m**; no azimute  $186^{\circ}06'08''$  na extensão de 140,36m, até o vértice **238**, de coordenadas UTM **N 7.982.157,64m** e **E 191.980,74m**; no azimute  $272^{\circ}59'55''$  na extensão de 203,40m, até o vértice **239**, de coordenadas UTM **N 7.982.168,28m** e **E 191.777,62m**; no azimute  $319^{\circ}52'36''$  na extensão de 85,67m, até o vértice **240**, de coordenadas UTM **N 7.982.233,79m** e **E 191.722,41m**; no azimute  $325^{\circ}44'22''$  na extensão de 150,15m, até o vértice **241**, de coordenadas UTM **N 7.982.357,89m** e **E 191.637,88m**; no azimute  $317^{\circ}44'26''$  na extensão de 177,01m, até o vértice **242**, de coordenadas UTM **N 7.982.488,90m** e **E 191.518,84m**; no azimute  $309^{\circ}54'29''$  na extensão de 96,72m, até o vértice **243**, de coordenadas UTM **N 7.982.550,95m** e **E 191.444,65m**; no azimute  $292^{\circ}53'59''$  na extensão de 227,49m, até o vértice **244**, de coordenadas UTM **N 7.982.639,47m** e **E 191.235,09m**; no azimute  $270^{\circ}00'00''$  na extensão de 79,36m, até o vértice **245**, de coordenadas UTM **N 7.982.639,47m** e **E 191.155,73m**; no azimute  $256^{\circ}55'12''$  na extensão de 228,49m, até o vértice **246**, de coordenadas UTM **N 7.982.587,76m** e **E 190.933,17m**; no azimute  $233^{\circ}44'13''$  na extensão de 169,03m, até o vértice **247**, de coordenadas UTM **N 7.982.487,78m** e **E 190.796,88m**; no azimute  $251^{\circ}51'16''$  na extensão de 128,92m, até o vértice **248**, de coordenadas UTM **N 7.982.447,63m** e **E 190.674,37m**; no azimute  $263^{\circ}27'26''$  na extensão de 71,17m, até o vértice **249**, de coordenadas UTM

**N 7.982.439,52m** e **E 190.603,66m**; no azimute  $293^{\circ}04'21''$  na extensão de 241,90m, até o vértice **250**, de coordenadas UTM **N 7.982.534,32m** e **E 190.381,11m**; no azimute  $275^{\circ}11'17''$  na extensão de 57,17m, até o vértice **251**, de coordenadas UTM **N 7.982.539,49m** e **E 190.324,17m**; no azimute  $261^{\circ}45'26''$  na extensão de 169,92m, até o vértice **252**, de coordenadas UTM **N 7.982.515,13m** e **E 190.156,01m**; no azimute  $252^{\circ}51'28''$  na extensão de 269,01m, até o vértice **253**, de coordenadas UTM **N 7.982.435,84m** e **E 189.898,95m**; no azimute  $240^{\circ}16'26''$  na extensão de 180,78m, até o vértice **254**, de coordenadas UTM **N 7.982.346,20m** e **E 189.741,96m**; no azimute  $228^{\circ}40'41''$  na extensão de 114,86m, até o vértice **255**, de coordenadas UTM **N 7.982.270,36m** e **E 189.655,70m**; no azimute  $243^{\circ}19'55''$  na extensão de 226,42m, até o vértice **256**, de coordenadas UTM **N 7.982.168,74m** e **E 189.453,37m**; no azimute  $334^{\circ}28'09''$  na extensão de 75,57m, até o vértice **257**, de coordenadas UTM **N 7.982.236,93m** e **E 189.420,80m**; no azimute  $314^{\circ}12'45''$  na extensão de 82,32m, até o vértice **258**, de coordenadas UTM **N 7.982.294,33m** e **E 189.361,80m**; no azimute  $304^{\circ}58'18''$  na extensão de 94,74m, até o vértice **259**, de coordenadas UTM **N 7.982.348,63m** e **E 189.284,17m**; no azimute  $334^{\circ}05'52''$  na extensão de 209,87m, até o vértice **260**, de coordenadas UTM **N 7.982.537,42m** e **E 189.192,49m**; no azimute  $250^{\circ}21'42''$  na extensão de 199,95m, até o vértice **261**, de coordenadas UTM **N 7.982.470,22m** e **E 189.004,17m**; no azimute  $242^{\circ}34'31''$  na extensão de 95,07m, até o vértice **262**, de coordenadas UTM **N 7.982.426,43m** e **E 188.919,78m**; no azimute  $266^{\circ}18'28''$  na extensão de 100,47m, até o vértice **263**, de coordenadas UTM **N 7.982.419,96m** e **E 188.819,52m**; no azimute  $278^{\circ}33'46''$  na extensão de 159,17m, até o vértice **264**, de coordenadas UTM **N 7.982.443,66m** e **E 188.662,12m**; no azimute  $276^{\circ}58'22''$  na extensão de 53,21m, até o vértice **265**, de coordenadas UTM **N 7.982.450,12m** e **E 188.609,30m**; no azimute  $284^{\circ}31'17''$  na extensão de 60,14m, até o vértice **266**, de coordenadas UTM **N 7.982.465,20m** e **E 188.551,08m**; no azimute  $299^{\circ}43'30''$  na extensão de 156,42m, até o vértice **267**, de coordenadas UTM **N 7.982.542,76m** e **E 188.415,24m**; no azimute  $267^{\circ}17'22''$  na extensão de 113,98m, até o vértice **268**, de coordenadas UTM **N 7.982.537,37m** e **E 188.301,39m**; no azimute  $216^{\circ}38'45''$  na extensão de 43,46m, até o vértice **269**, de coordenadas UTM **N 7.982.502,50m** e **E 188.275,45m**; no azimute  $252^{\circ}06'02''$  na extensão de 79,52m, até o vértice **270**, de coordenadas UTM **N 7.982.478,06m** e **E 188.199,78m**; no azimute  $270^{\circ}43'56''$  na extensão de 106,43m, até o vértice **271**, de coordenadas UTM **N 7.982.479,42m** e **E 188.093,36m**; no azimute  $226^{\circ}11'32''$  na extensão de 94,14m, até o vértice **272**, de coordenadas UTM **N 7.982.414,25m** e **E 188.025,42m**; no azimute  $330^{\circ}58'17''$  na extensão de 135,15m, até o vértice **273**, de coordenadas UTM **N 7.982.532,42m** e **E 187.959,84m**; no azimute  $302^{\circ}24'39''$  na extensão de 192,06m, até o vértice **274**, de coordenadas UTM **N 7.982.635,36m** e **E 187.797,70m**; no azimute  $289^{\circ}46'47''$  na extensão de 89,74m, até o vértice **275**, de coordenadas UTM **N 7.982.665,73m** e **E 187.713,25m**; no azimute  $286^{\circ}13'18''$  na extensão de 138,96m, até o vértice **276**, de coordenadas UTM **N 7.982.704,55m** e **E 187.579,82m**; no azimute  $275^{\circ}18'35''$  na extensão de 72,94m, até o vértice **277**, de coordenadas UTM **N 7.982.711,30m** e **E 187.507,19m**; no azimute  $259^{\circ}36'58''$  na extensão de 103,03m, até o vértice **278**, de coordenadas UTM **N 7.982.692,73m** e **E 187.405,85m**; no azimute  $264^{\circ}29'58''$  na extensão de 140,84m, até o vértice **279**, de coordenadas UTM **N 7.982.679,23m** e **E 187.265,66m**; no azimute  $242^{\circ}48'23''$  na extensão de 66,46m, até o vértice **280**, de coordenadas UTM **N 7.982.648,86m** e **E 187.206,55m**; no azimute  $257^{\circ}08'14''$  na extensão de 60,64m, até o vértice **281**, de coordenadas UTM **N 7.982.635,36m** e **E 187.147,43m**; no azimute  $229^{\circ}39'29''$  na extensão de 44,32m, até o vértice **282**, de coordenadas UTM **N 7.982.606,67m** e **E 187.113,65m**; no azimute  $210^{\circ}16'20''$  na extensão de 70,34m, até o vértice **283**, de coordenadas UTM **N 7.982.545,92m** e **E 187.078,19m**; no azimute  $220^{\circ}23'48''$  na extensão de 44,32m, até o vértice **284**, de coordenadas UTM **N 7.982.512,17m** e **E 187.049,47m**; no azimute  $232^{\circ}16'42''$  na extensão de 66,20m, até o vértice **285**, de coordenadas UTM **N 7.982.471,67m** e **E 186.997,11m**; no azimute  $259^{\circ}10'01''$  na extensão de 80,82m, até o vértice **286**, de coordenadas UTM **N 7.982.456,48m** e **E**

186.917,73m; no azimute 245°18'07" na extensão de 103,77m, até o vértice **287**, de coordenadas UTM **N 7.982.413,12m** e **E 186.823,45m**; no azimute 237°54'58" na extensão de 96,77m, até o vértice **288**, de coordenadas UTM **N 7.982.361,72m** e **E 186.741,46m**; no azimute 228°37'22" na extensão de 93,78m, até o vértice **289**, de coordenadas UTM **N 7.982.299,73m** e **E 186.671,09m**; no azimute 212°10'40" na extensão de 65,16m, até o vértice **290**, de coordenadas UTM **N 7.982.244,58m** e **E 186.636,39m**; no azimute 185°44'54" na extensão de 55,71m, até o vértice **291**, de coordenadas UTM **N 7.982.189,15m** e **E 186.630,81m**; no azimute 226°52'40" na extensão de 237,60m, até o vértice **292**, de coordenadas UTM **N 7.982.026,74m** e **E 186.457,39m**; no azimute 334°42'27" na extensão de 435,61m, até o vértice **293**, de coordenadas UTM **N 7.982.420,59m** e **E 186.271,28m**; no azimute 290°19'32" na extensão de 736,86m, até o vértice **294**, de coordenadas UTM **N 7.982.676,54m** e **E 185.580,30m**; no azimute 230°02'42" na extensão de 541,95m, até o vértice **295**, de coordenadas UTM **N 7.982.328,51m** e **E 185.164,87m**; no azimute 225°47'15" na extensão de 522,20m, até o vértice **296**, de coordenadas UTM **N 7.981.964,37m** e **E 184.790,58m**; no azimute 99°30'27" na extensão de 281,33m, até o vértice **297**, de coordenadas UTM **N 7.981.917,90m** e **E 185.068,05m**; no azimute 116°21'40" na extensão de 106,82m, até o vértice **298**, de coordenadas UTM **N 7.981.870,47m** e **E 185.163,76m**; no azimute 159°24'36" na extensão de 90,82m, até o vértice **299**, de coordenadas UTM **N 7.981.785,45m** e **E 185.195,70m**; no azimute 175°51'44" na extensão de 348,00m, até o vértice **300**, de coordenadas UTM **N 7.981.438,36m** e **E 185.220,81m**; no azimute 177°43'16" na extensão de 399,86m, até o vértice **301**, de coordenadas UTM **N 7.981.038,82m** e **E 185.236,71m**; no azimute 174°01'11" na extensão de 282,77m, até o vértice **302**, de coordenadas UTM **N 7.980.757,59m** e **E 185.266,17m**; no azimute 166°52'54" na extensão de 180,60m, até o vértice **303**, de coordenadas UTM **N 7.980.581,70m** e **E 185.307,16m**; no azimute 177°18'49" na extensão de 104,77m, até o vértice **304**, de coordenadas UTM **N 7.980.477,05m** e **E 185.312,07m**; no azimute 124°14'38" na extensão de 180,16m, até o vértice **305**, de coordenadas UTM **N 7.980.375,67m** e **E 185.461,00m**; no azimute 133°49'09" na extensão de 401,45m, até o vértice **306**, de coordenadas UTM **N 7.980.097,71m** e **E 185.750,66m**; no azimute 146°46'00" na extensão de 149,93m, até o vértice **307**, de coordenadas UTM **N 7.979.972,30m** e **E 185.832,83m**; no azimute 162°16'13" na extensão de 123,60m, até o vértice **308**, de coordenadas UTM **N 7.979.854,57m** e **E 185.870,47m**; no azimute 159°25'53" na extensão de 111,78m, até o vértice **309**, de coordenadas UTM **N 7.979.749,92m** e **E 185.909,74m**; no azimute 165°38'25" na extensão de 72,58m, até o vértice **310**, de coordenadas UTM **N 7.979.679,61m** e **E 185.927,74m**; no azimute 146°07'11" na extensão de 282,24m, até o vértice **311**, de coordenadas UTM **N 7.979.445,29m** e **E 186.085,08m**; no azimute 247°01'25" na extensão de 186,47m, até o vértice **312**, de coordenadas UTM **N 7.979.372,50m** e **E 185.913,40m**; no azimute 235°38'20" na extensão de 147,54m, até o vértice **313**, de coordenadas UTM **N 7.979.289,23m** e **E 185.791,61m**; no azimute 221°09'51" na extensão de 179,48m, até o vértice **314**, de coordenadas UTM **N 7.979.154,11m** e **E 185.673,47m**; no azimute 199°27'33" na extensão de 125,95m, até o vértice **315**, de coordenadas UTM **N 7.979.035,35m** e **E 185.631,51m**; no azimute 238°17'26" na extensão de 82,09m, até o vértice **316**, de coordenadas UTM **N 7.978.992,20m** e **E 185.561,67m**; no azimute 322°51'38" na extensão de 308,35m, até o vértice **317**, de coordenadas UTM **N 7.979.238,01m** e **E 185.375,50m**; no azimute 336°48'12" na extensão de 420,09m, até o vértice **318**, de coordenadas UTM **N 7.979.624,14m** e **E 185.210,03m**; no azimute 334°59'11" na extensão de 95,14m, até o vértice **319**, de coordenadas UTM **N 7.979.710,36m** e **E 185.169,80m**; no azimute 327°33'48" na extensão de 134,16m, até o vértice **320**, de coordenadas UTM **N 7.979.823,59m** e **E 185.097,84m**; no azimute 314°44'46" na extensão de 22,33m, até o vértice **321**, de coordenadas UTM **N 7.979.839,31m** e **E 185.081,98m**; no azimute 294°48'45" na extensão de 27,93m, até o vértice **322**, de coordenadas UTM **N 7.979.851,03m** e **E 185.056,63m**; no azimute 280°39'51" na extensão de 50,63m, até o vértice **323**, de coordenadas UTM **N 7.979.860,40m** e **E**

185.006,87m; no azimute 280°58'30" na extensão de 282,12m, até o vértice **324**, de coordenadas UTM **N 7.979.914,11m** e **E 184.729,91m**; no azimute 287°08'47" na extensão de 52,17m, até o vértice **325**, de coordenadas UTM **N 7.979.929,49m** e **E 184.680,06m**; no azimute 292°41'25" na extensão de 76,97m, até o vértice **326**, de coordenadas UTM **N 7.979.959,18m** e **E 184.609,05m**; no azimute 300°34'26" na extensão de 191,53m, até o vértice **327**, de coordenadas UTM **N 7.980.056,60m** e **E 184.444,15m**; no azimute 303°57'57" na extensão de 157,28m, até o vértice **328**, de coordenadas UTM **N 7.980.144,47m** e **E 184.313,71m**; no azimute 327°24'08" na extensão de 309,87m, até o vértice **329**, de coordenadas UTM **N 7.980.405,53m** e **E 184.146,77m**; no azimute 339°20'58" na extensão de 83,02m, até o vértice **330**, de coordenadas UTM **N 7.980.483,22m** e **E 184.117,49m**; no azimute 347°42'15" na extensão de 275,59m, até o vértice **331**, de coordenadas UTM **N 7.980.752,49m** e **E 184.058,80m**; no azimute 216°14'02" na extensão de 58,37m, até o vértice **332**, de coordenadas UTM **N 7.980.705,41m** e **E 184.024,30m**; no azimute 299°55'47" na extensão de 62,63m, até o vértice **333**, de coordenadas UTM **N 7.980.736,66m** e **E 183.970,02m**; no azimute 310°02'35" na extensão de 222,60m, até o vértice **334**, de coordenadas UTM **N 7.980.879,87m** e **E 183.799,61m**; no azimute 313°36'18" na extensão de 62,16m, até o vértice **335**, de coordenadas UTM **N 7.980.922,74m** e **E 183.754,60m**; no azimute 319°03'30" na extensão de 137,48m, até o vértice **336**, de coordenadas UTM **N 7.981.026,59m** e **E 183.664,51m**; no azimute 321°47'03" na extensão de 159,05m, até o vértice **337**, de coordenadas UTM **N 7.981.151,55m** e **E 183.566,12m**; no azimute 324°34'44" na extensão de 166,45m, até o vértice **338**, de coordenadas UTM **N 7.981.287,19m** e **E 183.469,65m**; no azimute 329°29'03" na extensão de 90,36m, até o vértice **339**, de coordenadas UTM **N 7.981.365,03m** e **E 183.423,77m**; no azimute 358°36'20" na extensão de 72,32m, até o vértice **340**, de coordenadas UTM **N 7.981.437,33m** e **E 183.422,01m**; no azimute 268°18'11" na extensão de 175,61m, até o vértice **341**, de coordenadas UTM **N 7.981.432,13m** e **E 183.246,48m**; no azimute 256°22'26" na extensão de 79,29m, até o vértice **342**, de coordenadas UTM **N 7.981.413,45m** e **E 183.169,42m**; no azimute 246°03'16" na extensão de 54,60m, até o vértice **343**, de coordenadas UTM **N 7.981.391,29m** e **E 183.119,52m**; no azimute 247°22'09" na extensão de 139,17m, até o vértice **344**, de coordenadas UTM **N 7.981.337,74m** e **E 182.991,07m**; no azimute 228°45'00" na extensão de 197,42m, até o vértice **345**, de coordenadas UTM **N 7.981.207,57m** e **E 182.842,64m**; no azimute 319°22'19" na extensão de 78,66m, até o vértice **346**, de coordenadas UTM **N 7.981.267,27m** e **E 182.791,42m**; no azimute 333°49'05" na extensão de 108,34m, até o vértice **347**, de coordenadas UTM **N 7.981.364,49m** e **E 182.743,62m**; no azimute 356°19'54" na extensão de 133,32m, até o vértice **348**, de coordenadas UTM **N 7.981.497,54m** e **E 182.735,09m**; no azimute 3°41'25" na extensão de 52,98m, até o vértice **349**, de coordenadas UTM **N 7.981.550,41m** e **E 182.738,50m**; no azimute 352°53'39" na extensão de 203,88m, até o vértice **350**, de coordenadas UTM **N 7.981.752,72m** e **E 182.713,28m**; no azimute 354°12'05" na extensão de 212,21m, até o vértice **351**, de coordenadas UTM **N 7.981.963,84m** e **E 182.691,84m**; no azimute 1°35'51" na extensão de 121,61m, até o vértice **352**, de coordenadas UTM **N 7.982.085,40m** e **E 182.695,23m**; no azimute 20°30'59" na extensão de 104,57m, até o vértice **353**, de coordenadas UTM **N 7.982.183,34m** e **E 182.731,88m**; no azimute 5°05'11" na extensão de 48,50m, até o vértice **354**, de coordenadas UTM **N 7.982.231,65m** e **E 182.736,18m**; no azimute 18°28'07" na extensão de 150,99m, até o vértice **355**, de coordenadas UTM **N 7.982.374,86m** e **E 182.784,01m**; no azimute 93°07'44" na extensão de 230,84m, até o vértice **356**, de coordenadas UTM **N 7.982.362,26m** e **E 183.014,51m**; no azimute 85°49'09" na extensão de 113,57m, até o vértice **357**, de coordenadas UTM **N 7.982.370,54m** e **E 183.127,78m**; no azimute 82°18'52" na extensão de 226,41m, até o vértice **358**, de coordenadas UTM **N 7.982.400,82m** e **E 183.352,16m**; no azimute 78°42'19" na extensão de 319,93m, até o vértice **359**, de coordenadas UTM **N 7.982.463,48m** e **E 183.665,89m**; no azimute 30°12'04" na extensão de 67,13m, até o vértice **360**, de coordenadas UTM **N 7.982.521,50m** e **E 183.699,66m**; no azimute

61°01'32" na extensão de 677,30m, até o vértice **361**, de coordenadas UTM **N 7.982.849,60m** e **E 184.292,19m**; no azimute 41°46'52" na extensão de 51,88m, até o vértice **362**, de coordenadas UTM **N 7.982.888,29m** e **E 184.326,76m**; no azimute 20°05'34" na extensão de 144,93m, até o vértice **363**, de coordenadas UTM **N 7.983.024,40m** e **E 184.376,55m**; no azimute 12°30'35" na extensão de 284,76m, até o vértice **364**, de coordenadas UTM **N 7.983.302,40m** e **E 184.438,23m**; no azimute 1°21'43" na extensão de 58,06m, até o vértice **365**, de coordenadas UTM **N 7.983.360,44m** e **E 184.439,61m**; no azimute 350°31'14" na extensão de 209,91m, até o vértice **366**, de coordenadas UTM **N 7.983.567,48m** e **E 184.405,04m**; no azimute 349°36'17" na extensão de 218,47m, até o vértice **367**, de coordenadas UTM **N 7.983.782,36m** e **E 184.365,62m**; no azimute 6°45'58" na extensão de 52,88m, até o vértice **368**, de coordenadas UTM **N 7.983.834,87m** e **E 184.371,85m**; no azimute 19°49'58" na extensão de 230,37m, até o vértice **369**, de coordenadas UTM **N 7.984.051,58m** e **E 184.450,01m**; no azimute 349°53'39" na extensão de 51,23m, até o vértice **370**, de coordenadas UTM **N 7.984.102,02m** e **E 184.441,02m**; no azimute 19°50'57" na extensão de 228,34m, até o vértice **371**, de coordenadas UTM **N 7.984.316,79m** e **E 184.518,55m**; no azimute 9°52'43" na extensão de 112,90m, até o vértice **372**, de coordenadas UTM **N 7.984.428,02m** e **E 184.537,92m**; no azimute 18°22'27" na extensão de 157,92m, até o vértice **373**, de coordenadas UTM **N 7.984.577,89m** e **E 184.587,70m**; no azimute 6°45'14" na extensão de 146,51m, até o vértice **374**, de coordenadas UTM **N 7.984.723,38m** e **E 184.604,93m**; no azimute 350°15'50" na extensão de 111,11m, até o vértice **375**, de coordenadas UTM **N 7.984.832,89m** e **E 184.586,14m**; no azimute 0°00'00" na extensão de 48,50m, até o vértice **376**, de coordenadas UTM **N 7.984.881,39m** e **E 184.586,14m**; no azimute 335°04'09" na extensão de 48,30m, até o vértice **377**, de coordenadas UTM **N 7.984.925,19m** e **E 184.565,78m**; no azimute 352°38'41" na extensão de 97,79m, até o vértice **378**, de coordenadas UTM **N 7.985.022,18m** e **E 184.553,26m**; no azimute 356°43'05" na extensão de 54,85m, até o vértice **379**, de coordenadas UTM **N 7.985.076,94m** e **E 184.550,12m**; no azimute 347°28'01" na extensão de 43,27m, até o vértice **380**, de coordenadas UTM **N 7.985.119,18m** e **E 184.540,73m**; no azimute 359°58'46" na extensão de 166,87m, até o vértice **381**, de coordenadas UTM **N 7.985.286,05m** e **E 184.540,67m**; no azimute 30°59'40" na extensão de 63,87m, até o vértice **382**, de coordenadas UTM **N 7.985.340,80m** e **E 184.573,56m**; no azimute 45°58'30" na extensão de 100,15m, até o vértice **383**, de coordenadas UTM **N 7.985.410,40m** e **E 184.645,57m**; no azimute 35°25'58" na extensão de 43,23m, até o vértice **384**, de coordenadas UTM **N 7.985.445,62m** e **E 184.670,63m**; no azimute 45°49'03" na extensão de 80,80m, até o vértice **385**, de coordenadas UTM **N 7.985.501,93m** e **E 184.728,57m**; no azimute 45°01'22" na extensão de 232,40m, até o vértice **386**, de coordenadas UTM **N 7.985.666,20m** e **E 184.892,97m**; no azimute 55°44'44" na extensão de 41,68m, até o vértice **387**, de coordenadas UTM **N 7.985.689,66m** e **E 184.927,42m**; no azimute 33°39'11" na extensão de 17,22m, até o vértice **388**, de coordenadas UTM **N 7.985.703,99m** e **E 184.936,96m**; no azimute 30°02'03" na extensão de 23,58m, até o vértice **389**, de coordenadas UTM **N 7.985.724,40m** e **E 184.948,76m**; no azimute 7°07'20" na extensão de 24,84m, até o vértice **390**, de coordenadas UTM **N 7.985.749,05m** e **E 184.951,84m**; no azimute 350°47'32" na extensão de 28,87m, até o vértice **391**, de coordenadas UTM **N 7.985.777,55m** e **E 184.947,22m**; no azimute 348°48'10" na extensão de 10,97m, até o vértice **392**, de coordenadas UTM **N 7.985.788,31m** e **E 184.945,09m**; no azimute 263°13'46" na extensão de 26,46m, até o vértice **393**, de coordenadas UTM **N 7.985.785,19m** e **E 184.918,81m**; no azimute 277°36'12" na extensão de 35,37m, até o vértice **394**, de coordenadas UTM **N 7.985.789,87m** e **E 184.883,75m**; no azimute 291°32'18" na extensão de 47,31m, até o vértice **395**, de coordenadas UTM **N 7.985.807,24m** e **E 184.839,74m**; no azimute 302°58'08" na extensão de 20,05m, até o vértice **396**, de coordenadas UTM **N 7.985.818,15m** e **E 184.822,92m**; no azimute 317°51'50" na extensão de 51,23m, até o vértice **397**, de coordenadas UTM **N 7.985.856,14m** e **E 184.788,55m**; no azimute 340°40'38" na extensão de 67,97m, até o vértice **398**, de coordenadas UTM

**N 7.985.920,28m e E 184.766,06m**; no azimute  $356^{\circ}46'17''$  na extensão de 83,27m, até o vértice **399**, de coordenadas UTM **N 7.986.003,42m e E 184.761,37m**; no azimute  $352^{\circ}34'04''$  na extensão de 34,94m, até o vértice **400**, de coordenadas UTM **N 7.986.038,07m e E 184.756,85m**; no azimute  $341^{\circ}51'32''$  na extensão de 27,75m, até o vértice **401**, de coordenadas UTM **N 7.986.064,44m e E 184.748,21m**; no azimute  $327^{\circ}15'00''$  na extensão de 30,26m, até o vértice **402**, de coordenadas UTM **N 7.986.089,89m e E 184.731,84m**; no azimute  $319^{\circ}13'43''$  na extensão de 347,24m, até o vértice **403**, de coordenadas UTM **N 7.986.352,86m e E 184.505,08m**; no azimute  $304^{\circ}36'10''$  na extensão de 83,06m, até o vértice **404**, de coordenadas UTM **N 7.986.400,03m e E 184.436,71m**; no azimute  $290^{\circ}44'57''$  na extensão de 87,47m, até o vértice **405**, de coordenadas UTM **N 7.986.431,02m e E 184.354,91m**; no azimute  $277^{\circ}49'39''$  na extensão de 101,48m, até o vértice **406**, de coordenadas UTM **N 7.986.444,84m e E 184.254,38m**; no azimute  $276^{\circ}39'42''$  na extensão de 86,37m, até o vértice **407**, de coordenadas UTM **N 7.986.454,86m e E 184.168,59m**; no azimute  $281^{\circ}19'53''$  na extensão de 62,96m, até o vértice **408**, de coordenadas UTM **N 7.986.467,23m e E 184.106,86m**; no azimute  $295^{\circ}22'06''$  na extensão de 53,96m, até o vértice **409**, de coordenadas UTM **N 7.986.490,35m e E 184.058,10m**; no azimute  $304^{\circ}04'16''$  na extensão de 57,14m, até o vértice **410**, de coordenadas UTM **N 7.986.522,36m e E 184.010,77m**; no azimute  $315^{\circ}47'42''$  na extensão de 318,06m, até o vértice **411**, de coordenadas UTM **N 7.986.750,36m e E 183.789,01m**; no azimute  $309^{\circ}06'38''$  na extensão de 107,02m, até o vértice **412**, de coordenadas UTM **N 7.986.817,87m e E 183.705,97m**; no azimute  $11^{\circ}53'19''$  na extensão de 15,92m, até o vértice **413**, de coordenadas UTM **N 7.986.833,45m e E 183.709,25m**; no azimute  $311^{\circ}26'12''$  na extensão de 138,46m, até o vértice **414**, de coordenadas UTM **N 7.986.925,08m e E 183.605,45m**; no azimute  $304^{\circ}17'48''$  na extensão de 385,71m, até o vértice **415**, de coordenadas UTM **N 7.987.142,42m e E 183.286,80m**; no azimute  $315^{\circ}40'57''$  na extensão de 24,93m, até o vértice **416**, de coordenadas UTM **N 7.987.160,26m e E 183.269,38m**; no azimute  $331^{\circ}08'49''$  na extensão de 226,17m, até o vértice **417**, de coordenadas UTM **N 7.987.358,35m e E 183.160,24m**; no azimute  $93^{\circ}37'55''$  na extensão de 84,30m, até o vértice **418**, de coordenadas UTM **N 7.987.353,01m e E 183.244,37m**; no azimute  $345^{\circ}19'27''$  na extensão de 147,07m, até o vértice **419**, de coordenadas UTM **N 7.987.495,28m e E 183.207,11m**; no azimute  $337^{\circ}06'47''$  na extensão de 86,45m, até o vértice **420**, de coordenadas UTM **N 7.987.574,92m e E 183.173,49m**; no azimute  $319^{\circ}37'10''$  na extensão de 28,45m, até o vértice **421**, de coordenadas UTM **N 7.987.596,59m e E 183.155,06m**; no azimute  $313^{\circ}04'19''$  na extensão de 83,01m, até o vértice **422**, de coordenadas UTM **N 7.987.653,28m e E 183.094,42m**; no azimute  $6^{\circ}21'51''$  na extensão de 37,08m, até o vértice **423**, de coordenadas UTM **N 7.987.690,13m e E 183.098,53m**; no azimute  $323^{\circ}06'07''$  na extensão de 16,26m, até o vértice **424**, de coordenadas UTM **N 7.987.703,13m e E 183.088,77m**; no azimute  $0^{\circ}00'00''$  na extensão de 16,79m, até o vértice **425**, de coordenadas UTM **N 7.987.719,92m e E 183.088,77m**; no azimute  $21^{\circ}48'05''$  na extensão de 14,59m, até o vértice **426**, de coordenadas UTM **N 7.987.733,47m e E 183.094,19m**; no azimute  $340^{\circ}07'23''$  na extensão de 41,47m, até o vértice **427**, de coordenadas UTM **N 7.987.772,47m e E 183.080,09m**; no azimute  $19^{\circ}14'07''$  na extensão de 24,68m, até o vértice **428**, de coordenadas UTM **N 7.987.795,77m e E 183.088,22m**; no azimute  $351^{\circ}23'27''$  na extensão de 65,80m, até o vértice **429**, de coordenadas UTM **N 7.987.860,83m e E 183.078,37m**; no azimute  $355^{\circ}18'00''$  na extensão de 38,81m, até o vértice **430**, de coordenadas UTM **N 7.987.899,51m e E 183.075,19m**; no azimute  $332^{\circ}41'29''$  na extensão de 16,54m, até o vértice **431**, de coordenadas UTM **N 7.987.914,21m e E 183.067,60m**; no azimute  $0^{\circ}33'33''$  na extensão de 47,14m, até o vértice **432**, de coordenadas UTM **N 7.987.961,35m e E 183.068,06m**; no azimute  $351^{\circ}46'25''$  na extensão de 33,62m, até o vértice **433**, de coordenadas UTM **N 7.987.994,62m e E 183.063,25m**; no azimute  $330^{\circ}14'10''$  na extensão de 26,21m, até o vértice **434**, de coordenadas UTM **N 7.988.017,37m e E 183.050,24m**; no azimute  $318^{\circ}33'50''$  na extensão de 12,28m, até o vértice **435**, de coordenadas UTM **N 7.988.026,58m e E 183.042,11m**; no azimute

346°25'35" na extensão de 60,08m, até o vértice **436**, de coordenadas UTM **N 7.988.084,98m** e **E 183.028,01m**; no azimute 354°16'55" na extensão de 30,81m, até o vértice **437**, de coordenadas UTM **N 7.988.115,64m** e **E 183.024,94m**; no azimute 21°35'40" na extensão de 35,46m, até o vértice **438**, de coordenadas UTM **N 7.988.148,61m** e **E 183.037,99m**; no azimute 356°55'35" na extensão de 85,60m, até o vértice **439**, de coordenadas UTM **N 7.988.234,09m** e **E 183.033,40m**; no azimute 7°21'33" na extensão de 47,93m, até o vértice **440**, de coordenadas UTM **N 7.988.281,63m** e **E 183.039,54m**; no azimute 351°14'06" na extensão de 30,25m, até o vértice **441**, de coordenadas UTM **N 7.988.311,53m** e **E 183.034,93m**; no azimute 7°08'01" na extensão de 24,72m, até o vértice **442**, de coordenadas UTM **N 7.988.336,06m** e **E 183.038,00m**; no azimute 25°59'42" na extensão de 33,27m, até o vértice **443**, de coordenadas UTM **N 7.988.365,96m** e **E 183.052,58m**; no azimute 6°13'32" na extensão de 111,40m, até o vértice **444**, de coordenadas UTM **N 7.988.476,70m** e **E 183.064,66m**; no azimute 349°22'27" na extensão de 46,15m, até o vértice **445**, de coordenadas UTM **N 7.988.522,06m** e **E 183.056,15m**; no azimute 26°14'18" na extensão de 35,29m, até o vértice **446**, de coordenadas UTM **N 7.988.553,71m** e **E 183.071,75m**; no azimute 8°05'07" na extensão de 121,01m, até o vértice **447**, de coordenadas UTM **N 7.988.673,52m** e **E 183.088,77m**; no azimute 11°15'26" na extensão de 87,44m, até o vértice **448**, de coordenadas UTM **N 7.988.759,28m** e **E 183.105,84m**; no azimute 27°56'47" na extensão de 18,18m, até o vértice **449**, de coordenadas UTM **N 7.988.775,34m** e **E 183.114,36m**; no azimute 9°33'36" na extensão de 137,82m, até o vértice **450**, de coordenadas UTM **N 7.988.911,25m** e **E 183.137,25m**; no azimute 0°00'00" na extensão de 69,67m, até o vértice **451**, de coordenadas UTM **N 7.988.980,92m** e **E 183.137,25m**; no azimute 16°42'31" na extensão de 80,83m, até o vértice **452**, de coordenadas UTM **N 7.989.058,34m** e **E 183.160,49m**; no azimute 23°18'51" na extensão de 151,73m, até o vértice **453**, de coordenadas UTM **N 7.989.197,68m** e **E 183.220,54m**; no azimute 48°23'24" na extensão de 46,64m, até o vértice **454**, de coordenadas UTM **N 7.989.228,65m** e **E 183.255,41m**; no azimute 37°46'28" na extensão de 75,90m, até o vértice **455**, de coordenadas UTM **N 7.989.288,64m** e **E 183.301,90m**; no azimute 46°03'09" na extensão de 228,67m, até o vértice **456**, de coordenadas UTM **N 7.989.447,34m** e **E 183.466,54m**; no azimute 29°01'50" na extensão de 120,59m, até o vértice **457**, de coordenadas UTM **N 7.989.552,78m** e **E 183.525,06m**; no azimute 49°12'53" na extensão de 27,71m, até o vértice **458**, de coordenadas UTM **N 7.989.570,88m** e **E 183.546,04m**; no azimute 1°58'45" na extensão de 55,30m, até o vértice **459**, de coordenadas UTM **N 7.989.626,15m** e **E 183.547,95m**; no azimute 3°34'31" na extensão de 93,97m, até o vértice **460**, de coordenadas UTM **N 7.989.719,94m** e **E 183.553,81m**; no azimute 28°19'14" na extensão de 35,48m, até o vértice **461**, de coordenadas UTM **N 7.989.751,17m** e **E 183.570,64m**; no azimute 44°05'08" na extensão de 103,68m, até o vértice **462**, de coordenadas UTM **N 7.989.825,64m** e **E 183.642,77m**; no azimute 28°50'11" na extensão de 54,84m, até o vértice **463**, de coordenadas UTM **N 7.989.873,68m** e **E 183.669,22m**; no azimute 1°25'16" na extensão de 204,82m, até o vértice **464**, de coordenadas UTM **N 7.990.078,44m** e **E 183.674,30m**; no azimute 22°38'07" na extensão de 57,42m, até o vértice **465**, de coordenadas UTM **N 7.990.131,44m** e **E 183.696,40m**; no azimute 348°16'41" na extensão de 78,02m, até o vértice **466**, de coordenadas UTM **N 7.990.207,83m** e **E 183.680,55m**; no azimute 71°05'57" na extensão de 16,33m, até o vértice **467**, de coordenadas UTM **N 7.990.213,12m** e **E 183.696,00m**; no azimute 83°07'43" na extensão de 9,53m, até o vértice **468**, de coordenadas UTM **N 7.990.214,26m** e **E 183.705,46m**; no azimute 99°28'13" na extensão de 35,74m, até o vértice **469**, de coordenadas UTM **N 7.990.208,38m** e **E 183.740,71m**; no azimute 86°30'47" na extensão de 30,42m, até o vértice **470**, de coordenadas UTM **N 7.990.210,23m** e **E 183.771,07m**; no azimute 104°36'28" na extensão de 9,24m, até o vértice **471**, de coordenadas UTM **N 7.990.207,90m** e **E 183.780,01m**; no azimute 113°48'18" na extensão de 72,72m, até o vértice **472**, de coordenadas UTM **N 7.990.178,55m** e **E 183.846,54m**; no azimute 97°30'23" na extensão de 9,87m, até o vértice **473**, de coordenadas UTM

**N 7.990.177,26m e E 183.856,33m**; no azimute  $89^{\circ}19'11''$  na extensão de 55,58m, até o vértice **474**, de coordenadas UTM **N 7.990.177,92m e E 183.911,91m**; no azimute  $114^{\circ}17'41''$  na extensão de 18,74m, até o vértice **475**, de coordenadas UTM **N 7.990.170,21m e E 183.928,99m**; no azimute  $140^{\circ}51'49''$  na extensão de 17,65m, até o vértice **476**, de coordenadas UTM **N 7.990.156,52m e E 183.940,13m**; no azimute  $149^{\circ}48'46''$  na extensão de 118,43m, até o vértice **477**, de coordenadas UTM **N 7.990.054,15m e E 183.999,68m**; no azimute  $126^{\circ}01'39''$  na extensão de 180,41m, até o vértice **478**, de coordenadas UTM **N 7.989.948,04m e E 184.145,58m**; no azimute  $63^{\circ}14'20''$  na extensão de 161,97m, até o vértice **479**, de coordenadas UTM **N 7.990.020,97m e E 184.290,20m**; no azimute  $28^{\circ}26'08''$  na extensão de 280,72m, até o vértice **480**, de coordenadas UTM **N 7.990.267,82m e E 184.423,87m**; no azimute  $24^{\circ}04'13''$  na extensão de 113,23m, até o vértice **481**, de coordenadas UTM **N 7.990.371,20m e E 184.470,05m**; no azimute  $34^{\circ}44'19''$  na extensão de 84,87m, até o vértice **482**, de coordenadas UTM **N 7.990.440,94m e E 184.518,41m**; no azimute  $43^{\circ}54'51''$  na extensão de 68,66m, até o vértice **483**, de coordenadas UTM **N 7.990.490,40m e E 184.566,03m**; no azimute  $50^{\circ}36'07''$  na extensão de 36,00m, até o vértice **484**, de coordenadas UTM **N 7.990.513,25m e E 184.593,85m**; no azimute  $66^{\circ}55'53''$  na extensão de 30,65m, até o vértice **485**, de coordenadas UTM **N 7.990.525,26m e E 184.622,05m**; no azimute  $57^{\circ}12'13''$  na extensão de 24,19m, até o vértice **486**, de coordenadas UTM **N 7.990.538,36m e E 184.642,38m**; no azimute  $46^{\circ}39'59''$  na extensão de 23,34m, até o vértice **487**, de coordenadas UTM **N 7.990.554,38m e E 184.659,36m**; no azimute  $21^{\circ}30'03''$  na extensão de 25,13m, até o vértice **488**, de coordenadas UTM **N 7.990.577,76m e E 184.668,57m**; no azimute  $357^{\circ}10'36''$  na extensão de 35,12m, até o vértice **489**, de coordenadas UTM **N 7.990.612,84m e E 184.666,84m**; no azimute  $5^{\circ}37'04''$  na extensão de 101,34m, até o vértice **490**, de coordenadas UTM **N 7.990.713,69m e E 184.676,76m**; no azimute  $15^{\circ}46'09''$  na extensão de 40,18m, até o vértice **491**, de coordenadas UTM **N 7.990.752,36m e E 184.687,68m**; no azimute  $23^{\circ}36'38''$  na extensão de 78,17m, até o vértice **492**, de coordenadas UTM **N 7.990.823,99m e E 184.718,99m**; no azimute  $28^{\circ}47'45''$  na extensão de 92,26m, até o vértice **493**, de coordenadas UTM **N 7.990.904,84m e E 184.763,43m**; no azimute  $35^{\circ}14'25''$  na extensão de 57,11m, até o vértice **494**, de coordenadas UTM **N 7.990.951,48m e E 184.796,38m**; no azimute  $66^{\circ}25'14''$  na extensão de 35,55m, até o vértice **495**, de coordenadas UTM **N 7.990.965,70m e E 184.828,96m**; no azimute  $76^{\circ}07'58''$  na extensão de 123,38m, até o vértice **496**, de coordenadas UTM **N 7.990.995,27m e E 184.948,74m**; no azimute  $33^{\circ}49'42''$  na extensão de 153,90m, até o vértice **497**, de coordenadas UTM **N 7.991.123,12m e E 185.034,42m**; no azimute  $43^{\circ}41'46''$  na extensão de 108,77m, até o vértice **498**, de coordenadas UTM **N 7.991.201,76m e E 185.109,56m**; no azimute  $297^{\circ}13'54''$  na extensão de 68,42m, até o vértice **499**, de coordenadas UTM **N 7.991.233,07m e E 185.048,72m**; no azimute  $13^{\circ}25'04''$  na extensão de 62,23m, até o vértice **500**, de coordenadas UTM **N 7.991.293,60m e E 185.063,16m**; no azimute  $336^{\circ}11'56''$  na extensão de 114,26m, até o vértice **501**, de coordenadas UTM **N 7.991.398,14m e E 185.017,05m**; no azimute  $5^{\circ}22'48''$  na extensão de 37,76m, até o vértice **502**, de coordenadas UTM **N 7.991.435,73m e E 185.020,59m**; no azimute  $16^{\circ}55'31''$  na extensão de 121,84m, até o vértice **503**, de coordenadas UTM **N 7.991.552,29m e E 185.056,06m**; no azimute  $11^{\circ}19'06''$  na extensão de 27,11m, até o vértice **504**, de coordenadas UTM **N 7.991.578,87m e E 185.061,38m**; no azimute  $356^{\circ}15'56''$  na extensão de 163,36m, até o vértice **505**, de coordenadas UTM **N 7.991.741,88m e E 185.050,74m**; no azimute  $340^{\circ}00'52''$  na extensão de 41,49m, até o vértice **506**, de coordenadas UTM **N 7.991.780,87m e E 185.036,56m**; no azimute  $343^{\circ}28'44''$  na extensão de 49,90m, até o vértice **507**, de coordenadas UTM **N 7.991.828,71m e E 185.022,37m**; no azimute  $356^{\circ}31'32''$  na extensão de 58,58m, até o vértice **508**, de coordenadas UTM **N 7.991.887,18m e E 185.018,82m**; no azimute  $1^{\circ}26'05''$  na extensão de 141,79m, até o vértice **509**, de coordenadas UTM **N 7.992.028,93m e E 185.022,37m**; no azimute  $333^{\circ}42'39''$  na extensão de 64,10m, até o vértice **510**, de coordenadas UTM **N 7.992.086,40m e E 184.993,98m**; no azimute

350°02'26" na extensão de 102,86m, até o vértice **511**, de coordenadas UTM **N 7.992.187,71m** e **E 184.976,19m**; no azimute 336°46'55" na extensão de 80,97m, até o vértice **512**, de coordenadas UTM **N 7.992.262,12m** e **E 184.944,27m**; no azimute 355°32'44" na extensão de 91,42m, até o vértice **513**, de coordenadas UTM **N 7.992.353,26m** e **E 184.937,17m**; no azimute 347°39'17" na extensão de 66,32m, até o vértice **514**, de coordenadas UTM **N 7.992.418,05m** e **E 184.922,99m**; no azimute 1°28'02" na extensão de 69,12m, até o vértice **515**, de coordenadas UTM **N 7.992.487,15m** e **E 184.924,76m**; no azimute 333°30'41" na extensão de 56,95m, até o vértice **516**, de coordenadas UTM **N 7.992.538,12m** e **E 184.899,36m**; no azimute 61°29'34" na extensão de 98,31m, até o vértice **517**, de coordenadas UTM **N 7.992.585,04m** e **E 184.985,75m**; no azimute 22°32'11" na extensão de 83,39m, até o vértice **518**, de coordenadas UTM **N 7.992.662,06m** e **E 185.017,71m**; no azimute 0°00'00" na extensão de 86,63m, até o vértice **519**, de coordenadas UTM **N 7.992.748,69m** e **E 185.017,71m**; no azimute 5°26'38" na extensão de 106,25m, até o vértice **520**, de coordenadas UTM **N 7.992.854,46m** e **E 185.027,79m**; no azimute 356°28'18" na extensão de 49,07m, até o vértice **521**, de coordenadas UTM **N 7.992.903,44m** e **E 185.024,77m**; no azimute 17°10'19" na extensão de 34,14m, até o vértice **522**, de coordenadas UTM **N 7.992.936,06m** e **E 185.034,85m**; no azimute 28°05'28" na extensão de 68,51m, até o vértice **523**, de coordenadas UTM **N 7.992.996,50m** e **E 185.067,11m**; no azimute 8°04'26" na extensão de 64,86m, até o vértice **524**, de coordenadas UTM **N 7.993.060,72m** e **E 185.076,22m**; no azimute 44°24'59" na extensão de 32,63m, até o vértice **525**, de coordenadas UTM **N 7.993.084,03m** e **E 185.099,06m**; no azimute 2°40'15" na extensão de 42,71m, até o vértice **526**, de coordenadas UTM **N 7.993.126,69m** e **E 185.101,05m**; no azimute 336°54'17" na extensão de 29,11m, até o vértice **527**, de coordenadas UTM **N 7.993.153,47m** e **E 185.089,63m**; no azimute 19°31'43" na extensão de 41,58m, até o vértice **528**, de coordenadas UTM **N 7.993.192,66m** e **E 185.103,53m**; no azimute 57°23'37" na extensão de 34,76m, até o vértice **529**, de coordenadas UTM **N 7.993.211,39m** e **E 185.132,81m**; no azimute 39°46'17" na extensão de 45,16m, até o vértice **530**, de coordenadas UTM **N 7.993.246,10m** e **E 185.161,70m**; no azimute 53°24'01" na extensão de 21,64m, até o vértice **531**, de coordenadas UTM **N 7.993.259,00m** e **E 185.179,07m**; no azimute 70°56'30" na extensão de 13,66m, até o vértice **532**, de coordenadas UTM **N 7.993.263,46m** e **E 185.191,98m**; no azimute 46°24'29" na extensão de 14,39m, até o vértice **533**, de coordenadas UTM **N 7.993.273,38m** e **E 185.202,40m**; no azimute 334°50'15" na extensão de 26,86m, até o vértice **534**, de coordenadas UTM **N 7.993.297,69m** e **E 185.190,98m**; no azimute 314°58'05" na extensão de 25,26m, até o vértice **535**, de coordenadas UTM **N 7.993.315,54m** e **E 185.173,11m**; no azimute 5°08'29" na extensão de 16,63m, até o vértice **536**, de coordenadas UTM **N 7.993.332,10m** e **E 185.174,60m**; no azimute 34°21'37" na extensão de 27,27m, até o vértice **537**, de coordenadas UTM **N 7.993.354,61m** e **E 185.189,99m**; no azimute 18°52'12" na extensão de 29,16m, até o vértice **538**, de coordenadas UTM **N 7.993.382,20m** e **E 185.199,42m**; no azimute 357°21'40" na extensão de 43,01m, até o vértice **539**, de coordenadas UTM **N 7.993.425,16m** e **E 185.197,44m**; no azimute 348°40'50" na extensão de 35,41m, até o vértice **540**, de coordenadas UTM **N 7.993.459,88m** e **E 185.190,49m**; no azimute 354°20'15" na extensão de 59,19m, até o vértice **541**, de coordenadas UTM **N 7.993.518,78m** e **E 185.184,65m**; no azimute 288°21'04" na extensão de 95,19m, até o vértice **542**, de coordenadas UTM **N 7.993.548,75m** e **E 185.094,30m**; no azimute 304°26'43" na extensão de 48,60m, até o vértice **543**, de coordenadas UTM **N 7.993.576,24m** e **E 185.054,22m**; no azimute 304°05'04" na extensão de 58,85m, até o vértice **544**, de coordenadas UTM **N 7.993.609,22m** e **E 185.005,48m**; no azimute 320°23'23" na extensão de 53,00m, até o vértice **545**, de coordenadas UTM **N 7.993.650,05m** e **E 184.971,69m**; no azimute 321°00'11" na extensão de 21,23m, até o vértice **546**, de coordenadas UTM **N 7.993.666,55m** e **E 184.958,33m**; no azimute 349°01'32" na extensão de 49,59m, até o vértice **547**, de coordenadas UTM **N 7.993.715,23m** e **E 184.948,89m**; no azimute 0°00'00" na extensão de 14,93m, até o vértice **548**, de coordenadas UTM

**N 7.993.730,16m e E 184.948,89m**; no azimute  $344^{\circ}18'49''$  na extensão de 46,49m, até o vértice **549**, de coordenadas UTM **N 7.993.774,92m e E 184.936,32m**; no azimute  $341^{\circ}39'25''$  na extensão de 35,53m, até o vértice **550**, de coordenadas UTM **N 7.993.808,64m e E 184.925,14m**; no azimute  $316^{\circ}47'40''$  na extensão de 111,10m, até o vértice **551**, de coordenadas UTM **N 7.993.889,62m e E 184.849,08m**; no azimute  $292^{\circ}02'45''$  na extensão de 29,17m, até o vértice **552**, de coordenadas UTM **N 7.993.900,57m e E 184.822,04m**; no azimute  $262^{\circ}52'30''$  na extensão de 11,05m, até o vértice **553**, de coordenadas UTM **N 7.993.899,20m e E 184.811,08m**; no azimute  $233^{\circ}26'46''$  na extensão de 54,74m, até o vértice **554**, de coordenadas UTM **N 7.993.866,60m e E 184.767,11m**; no azimute  $231^{\circ}55'51''$  na extensão de 70,43m, até o vértice **555**, de coordenadas UTM **N 7.993.823,17m e E 184.711,66m**; no azimute  $271^{\circ}36'31''$  na extensão de 35,26m, até o vértice **556**, de coordenadas UTM **N 7.993.824,16m e E 184.676,41m**; no azimute  $288^{\circ}07'02''$  na extensão de 61,58m, até o vértice **557**, de coordenadas UTM **N 7.993.843,31m e E 184.617,88m**; no azimute  $307^{\circ}54'02''$  na extensão de 70,72m, até o vértice **558**, de coordenadas UTM **N 7.993.886,75m e E 184.562,08m**; no azimute  $331^{\circ}11'23''$  na extensão de 63,81m, até o vértice **559**, de coordenadas UTM **N 7.993.942,66m e E 184.531,33m**; no azimute  $311^{\circ}51'01''$  na extensão de 23,94m, até o vértice **560**, de coordenadas UTM **N 7.993.958,63m e E 184.513,50m**; no azimute  $297^{\circ}24'46''$  na extensão de 54,71m, até o vértice **561**, de coordenadas UTM **N 7.993.983,82m e E 184.464,93m**; no azimute  $322^{\circ}39'50''$  na extensão de 32,45m, até o vértice **562**, de coordenadas UTM **N 7.994.009,62m e E 184.445,25m**; no azimute  $317^{\circ}53'40''$  na extensão de 80,52m, até o vértice **563**, de coordenadas UTM **N 7.994.069,36m e E 184.391,26m**; no azimute  $306^{\circ}46'41''$  na extensão de 63,69m, até o vértice **564**, de coordenadas UTM **N 7.994.107,49m e E 184.340,25m**; no azimute  $289^{\circ}48'54''$  na extensão de 16,02m, até o vértice **565**, de coordenadas UTM **N 7.994.112,92m e E 184.325,18m**; no azimute  $244^{\circ}13'31''$  na extensão de 19,78m, até o vértice **566**, de coordenadas UTM **N 7.994.104,32m e E 184.307,37m**; no azimute  $306^{\circ}15'45''$  na extensão de 39,43m, até o vértice **567**, de coordenadas UTM **N 7.994.127,64m e E 184.275,58m**; no azimute  $325^{\circ}34'45''$  na extensão de 17,83m, até o vértice **568**, de coordenadas UTM **N 7.994.142,35m e E 184.265,50m**; no azimute  $351^{\circ}04'59''$  na extensão de 46,64m, até o vértice **569**, de coordenadas UTM **N 7.994.188,43m e E 184.258,27m**; no azimute  $326^{\circ}32'56''$  na extensão de 49,20 m até o vértice **570**, de coordenadas UTM **N 7.994.229,48m e E 184.231,15m**; no azimute  $338^{\circ}51'04''$  na extensão de 36,53m, até o vértice **571**, de coordenadas UTM **N 7.994.263,55m e E 184.217,97m**; no azimute  $313^{\circ}42'06''$  na extensão de 98,62m, até o vértice **572**, de coordenadas UTM **N 7.994.331,69m e E 184.146,67m**; no azimute  $307^{\circ}46'46''$  na extensão de 161,80m, até o vértice **573**, de coordenadas UTM **N 7.994.430,81m e E 184.018,79m**; no azimute  $326^{\circ}42'13''$  na extensão de 139,64m, até o vértice **574**, de coordenadas UTM **N 7.994.547,53m e E 183.942,13m**; no azimute  $344^{\circ}13'44''$  na extensão de 31,16m, até o vértice **575**, de coordenadas UTM **N 7.994.577,52m e E 183.933,66m**; no azimute  $1^{\circ}33'01''$  na extensão de 28,46m, até o vértice **576**, de coordenadas UTM **N 7.994.605,97m e E 183.934,43m**; no azimute  $11^{\circ}35'28''$  na extensão de 65,15m, até o vértice **577**, de coordenadas UTM **N 7.994.669,79m e E 183.947,52m**; no azimute  $358^{\circ}23'04''$  na extensão de 54,62m, até o vértice **578**, de coordenadas UTM **N 7.994.724,39m e E 183.945,98m**; no azimute  $106^{\circ}29'53''$  na extensão de 75,78m, até o vértice **579**, de coordenadas UTM **N 7.994.702,87m e E 184.018,64m**; no azimute  $118^{\circ}42'44''$  na extensão de 39,51m, até o vértice **580**, de coordenadas UTM **N 7.994.683,89m e E 184.053,29m**; no azimute  $108^{\circ}44'43''$  na extensão de 82,34m, até o vértice **581**, de coordenadas UTM **N 7.994.657,43m e E 184.131,26m**; no azimute  $101^{\circ}43'57''$  na extensão de 103,96m, até o vértice **582**, de coordenadas UTM **N 7.994.636,29m e E 184.233,05m**; no azimute  $103^{\circ}59'27''$  na extensão de 73,67m, até o vértice **583**, de coordenadas UTM **N 7.994.618,48m e E 184.304,53m**; no azimute  $77^{\circ}55'05''$  na extensão de 93,02m, até o vértice **584**, de coordenadas UTM **N 7.994.637,95m e E 184.395,49m**; no azimute  $77^{\circ}40'12''$  na extensão de 70,95m, até o vértice **585**, de coordenadas UTM **N 7.994.653,10m e E 184.464,80m**; no azimute  $95^{\circ}48'53''$  na extensão de

80,54m, até o vértice **586**, de coordenadas UTM **N 7.994.644,94m** e **E 184.544,93m**; no azimute  $83^{\circ}17'07''$  na extensão de 69,79m, até o vértice **587**, de coordenadas UTM **N 7.994.653,10m** e **E 184.614,24m**; no azimute  $71^{\circ}34'51''$  na extensão de 68,49m, até o vértice **588**, de coordenadas UTM **N 7.994.674,74m** e **E 184.679,22m**; no azimute  $86^{\circ}59'43''$  na extensão de 41,21m, até o vértice **589**, de coordenadas UTM **N 7.994.676,90m** e **E 184.720,37m**; no azimute  $113^{\circ}26'08''$  na extensão de 75,53m, até o vértice **590**, de coordenadas UTM **N 7.994.646,86m** e **E 184.789,67m**; no azimute  $99^{\circ}10'46''$  na extensão de 96,54m, até o vértice **591**, de coordenadas UTM **N 7.994.631,46m** e **E 184.884,97m**; no azimute  $72^{\circ}18'47''$  na extensão de 106,84m, até o vértice **592**, de coordenadas UTM **N 7.994.663,92m** e **E 184.986,76m**; no azimute  $60^{\circ}29'27''$  na extensão de 43,10m, até o vértice **593**, de coordenadas UTM **N 7.994.685,15m** e **E 185.024,27m**; no azimute  $123^{\circ}54'27''$  na extensão de 96,48m, até o vértice **594**, de coordenadas UTM **N 7.994.631,33m** e **E 185.104,34m**; no azimute  $128^{\circ}48'23''$  na extensão de 96,48m, até o vértice **595**, de coordenadas UTM **N 7.994.570,87m** e **E 185.179,52m**; no azimute  $126^{\circ}24'17''$  na extensão de 118,23m, até o vértice **596**, de coordenadas UTM **N 7.994.500,70m** e **E 185.274,68m**; no azimute  $117^{\circ}18'53''$  na extensão de 194,45m, até o vértice **597**, de coordenadas UTM **N 7.994.411,47m** e **E 185.447,45m**; no azimute  $84^{\circ}47'04''$  na extensão de 423,66m, até o vértice **598**, de coordenadas UTM **N 7.994.449,98m** e **E 185.869,35m**; no azimute  $346^{\circ}47'37''$  na extensão de 90,23m, até o vértice **599**, de coordenadas UTM **N 7.994.537,83m** e **E 185.848,74m**; no azimute  $327^{\circ}44'46''$  na extensão de 383,09m, até o vértice **600**, de coordenadas UTM **N 7.994.861,80m** e **E 185.644,29m**; no azimute  $315^{\circ}10'16''$  na extensão de 963,78m, até o vértice **601**, de coordenadas UTM **N 7.995.545,33m** e **E 184.964,84m**; no azimute  $17^{\circ}03'55''$  na extensão de 520,66m, até o vértice **602**, de coordenadas UTM **N 7.996.043,06m** e **E 185.117,63m**; no azimute  $331^{\circ}04'29''$  na extensão de 762,93m, até o vértice **603**, de coordenadas UTM **N 7.996.710,81m** e **E 184.748,63m**; no azimute  $320^{\circ}30'55''$  na extensão de 682,76m, até o vértice **604**, de coordenadas UTM **N 7.997.237,76m** e **E 184.314,48m**; no azimute  $334^{\circ}10'26''$  na extensão de 121,04m, até o vértice **605**, de coordenadas UTM **N 7.997.346,71m** e **E 184.261,75m**; no azimute  $339^{\circ}28'48''$  na extensão de 279,86m, até o vértice **606**, de coordenadas UTM **N 7.997.608,81m** e **E 184.163,65m**; no azimute  $97^{\circ}16'07''$  na extensão de 15,33m, até o vértice **607**, de coordenadas UTM **N 7.997.606,87m** e **E 184.178,86m**; no azimute  $104^{\circ}37'26''$  na extensão de 24,12m, até o vértice **608**, de coordenadas UTM **N 7.997.600,78m** e **E 184.202,20m**; no azimute  $136^{\circ}46'47''$  na extensão de 25,04m, até o vértice **609**, de coordenadas UTM **N 7.997.582,53m** e **E 184.219,35m**; no azimute  $172^{\circ}32'55''$  na extensão de 23,52m, até o vértice **610**, de coordenadas UTM **N 7.997.559,21m** e **E 184.222,40m**; no azimute  $175^{\circ}50'13''$  na extensão de 27,96m, até o vértice **611**, de coordenadas UTM **N 7.997.531,32m** e **E 184.224,43m**; no azimute  $111^{\circ}26'12''$  na extensão de 41,12m, até o vértice **612**, de coordenadas UTM **N 7.997.516,29m** e **E 184.262,71m**; no azimute  $81^{\circ}32'03''$  na extensão de 38,85m, até o vértice **613**, de coordenadas UTM **N 7.997.522,01m** e **E 184.301,14m**; no azimute  $56^{\circ}45'43''$  na extensão de 31,29m, até o vértice **614**, de coordenadas UTM **N 7.997.539,16m** e **E 184.327,31m**; no azimute  $72^{\circ}18'22''$  na extensão de 40,34m, até o vértice **615**, de coordenadas UTM **N 7.997.551,42m** e **E 184.365,74m**; no azimute  $86^{\circ}38'36''$  na extensão de 27,84m, até o vértice **616**, de coordenadas UTM **N 7.997.553,05m** e **E 184.393,53m**; no azimute  $83^{\circ}00'13''$  na extensão de 46,96m, até o vértice **617**, de coordenadas UTM **N 7.997.558,77m** e **E 184.440,14m**; no azimute  $54^{\circ}43'12''$  na extensão de 48,08m, até o vértice **618**, de coordenadas UTM **N 7.997.586,54m** e **E 184.479,39m**; no azimute  $72^{\circ}21'26''$  na extensão de 37,75m, até o vértice **619**, de coordenadas UTM **N 7.997.597,98m** e **E 184.515,36m**; no azimute  $74^{\circ}26'21''$  na extensão de 51,78m, até o vértice **620**, de coordenadas UTM **N 7.997.611,87m** e **E 184.565,24m**; no azimute  $84^{\circ}38'09''$  na extensão de 44,61m, até o vértice **621**, de coordenadas UTM **N 7.997.616,04m** e **E 184.609,65m**; no azimute  $91^{\circ}25'08''$  na extensão de 32,71m, até o vértice **622**, de coordenadas UTM **N 7.997.615,23m** e **E 184.642,35m**; no azimute  $88^{\circ}13'38''$  na extensão de 26,18m, até o vértice **623**,

de coordenadas UTM **N 7.997.616,04m** e **E 184.668,52m**; no azimute  $72^{\circ}33'42''$  na extensão de 30,00m, até o vértice **624**, de coordenadas UTM **N 7.997.625,03m** e **E 184.697,14m**; no azimute  $98^{\circ}19'00''$  na extensão de 33,88m, até o vértice **625**, de coordenadas UTM **N 7.997.620,13m** e **E 184.730,66m**; no azimute  $72^{\circ}29'19''$  na extensão de 16,28m, até o vértice **626**, de coordenadas UTM **N 7.997.625,03m** e **E 184.746,19m**; no azimute  $53^{\circ}22'15''$  na extensão de 43,81m, até o vértice **627**, de coordenadas UTM **N 7.997.651,17m** e **E 184.781,35m**; no azimute  $29^{\circ}09'25''$  na extensão de 57,06m, até o vértice **628**, de coordenadas UTM **N 7.997.701,00m** e **E 184.809,15m**; no azimute  $4^{\circ}15'06''$  na extensão de 22,12m, até o vértice **629**, de coordenadas UTM **N 7.997.723,06m** e **E 184.810,79m**; no azimute  $53^{\circ}49'32''$  na extensão de 41,53m, até o vértice **630**, de coordenadas UTM **N 7.997.747,57m** e **E 184.844,31m**; no azimute  $73^{\circ}19'12''$  na extensão de 25,61m, até o vértice **631**, de coordenadas UTM **N 7.997.754,92m** e **E 184.868,84m**; no azimute  $42^{\circ}27'31''$  na extensão de 38,75m, até o vértice **632**, de coordenadas UTM **N 7.997.783,51m** e **E 184.895,00m**; no azimute  $36^{\circ}53'53''$  na extensão de 8,18m, até o vértice **633**, de coordenadas UTM **N 7.997.790,05m** e **E 184.899,91m**; no azimute  $6^{\circ}19'59''$  na extensão de 8,88m, até o vértice **634**, de coordenadas UTM **N 7.997.798,88m** e **E 184.900,89m**; no azimute  $24^{\circ}26'52''$  na extensão de 25,30m, até o vértice **635**, de coordenadas UTM **N 7.997.821,91m** e **E 184.911,36m**; no azimute  $55^{\circ}01'11''$  na extensão de 19,95m, até o vértice **636**, de coordenadas UTM **N 7.997.833,35m** e **E 184.927,71m**; no azimute  $102^{\circ}33'42''$  na extensão de 7,54m, até o vértice **637**, de coordenadas UTM **N 7.997.831,71m** e **E 184.935,07m**; no azimute  $122^{\circ}35'46''$  na extensão de 24,26m, até o vértice **638**, de coordenadas UTM **N 7.997.818,64m** e **E 184.955,51m**; no azimute  $94^{\circ}29'44''$  na extensão de 25,39m, até o vértice **639**, de coordenadas UTM **N 7.997.816,65m** e **E 184.980,82m**; no azimute  $78^{\circ}42'19''$  na extensão de 14,86m, até o vértice **640**, de coordenadas UTM **N 7.997.819,56m** e **E 184.995,39m**; no azimute  $120^{\circ}57'50''$  na extensão de 21,22m, até o vértice **641**, de coordenadas UTM **N 7.997.808,64m** e **E 185.013,59m**; no azimute  $157^{\circ}20'21''$  na extensão de 7,55m, até o vértice **642**, de coordenadas UTM **N 7.997.801,67m** e **E 185.016,50m**; no azimute  $169^{\circ}10'45''$  na extensão de 38,83m, até o vértice **643**, de coordenadas UTM **N 7.997.763,53m** e **E 185.023,79m**; no azimute  $182^{\circ}07'39''$  na extensão de 19,66m, até o vértice **644**, de coordenadas UTM **N 7.997.743,88m** e **E 185.023,06m**; no azimute  $205^{\circ}57'54''$  na extensão de 16,65m, até o vértice **645**, de coordenadas UTM **N 7.997.728,91m** e **E 185.015,77m**; no azimute  $265^{\circ}13'54''$  na extensão de 29,95m, até o vértice **646**, de coordenadas UTM **N 7.997.726,42m** e **E 184.985,92m**; no azimute  $250^{\circ}54'34''$  na extensão de 14,65m, até o vértice **647**, de coordenadas UTM **N 7.997.721,63m** e **E 184.972,08m**; no azimute  $165^{\circ}36'58''$  na extensão de 17,59m, até o vértice **648**, de coordenadas UTM **N 7.997.704,59m** e **E 184.976,45m**; no azimute  $134^{\circ}57'45''$  na extensão de 21,62m, até o vértice **649**, de coordenadas UTM **N 7.997.689,31m** e **E 184.991,75m**; no azimute  $124^{\circ}50'46''$  na extensão de 29,28m, até o vértice **650**, de coordenadas UTM **N 7.997.672,58m** e **E 185.015,78m**; no azimute  $91^{\circ}54'49''$  na extensão de 21,86m, até o vértice **651**, de coordenadas UTM **N 7.997.671,85m** e **E 185.037,63m**; no azimute  $71^{\circ}35'19''$  na extensão de 23,21m, até o vértice **652**, de coordenadas UTM **N 7.997.679,18m** e **E 185.059,65m**; no azimute  $93^{\circ}55'50''$  na extensão de 9,48m, até o vértice **653**, de coordenadas UTM **N 7.997.678,53m** e **E 185.069,11m**; no azimute  $79^{\circ}34'40''$  na extensão de 45,44m, até o vértice **654**, de coordenadas UTM **N 7.997.686,75m** e **E 185.113,80m**; no azimute  $35^{\circ}38'02''$  na extensão de 14,56m, até o vértice **655**, de coordenadas UTM **N 7.997.698,58m** e **E 185.122,28m**; no azimute  $0^{\circ}00'00''$  na extensão de 5,87m, até o vértice **656**, de coordenadas UTM **N 7.997.704,45m** e **E 185.122,28m**; no azimute  $349^{\circ}49'48''$  na extensão de 12,91m, até o vértice **657**, de coordenadas UTM **N 7.997.717,16m** e **E 185.120,00m**; no azimute  $338^{\circ}16'44''$  na extensão de 26,48m, até o vértice **658**, de coordenadas UTM **N 7.997.741,76m** e **E 185.110,20m**; no azimute  $41^{\circ}11'51''$  na extensão de 14,07m, até o vértice **659**, de coordenadas UTM **N 7.997.752,35m** e **E 185.119,47m**; no azimute  $71^{\circ}34'36''$  na extensão de 31,42m, até o vértice **660**, de coordenadas UTM **N 7.997.762,28m** e **E 185.149,28m**; no azimute  $46^{\circ}52'09''$  na

extensão de 14,52m, até o vértice **661**, de coordenadas UTM **N 7.997.772,21m** e **E 185.159,88m**; no azimute  $17^{\circ}45'26''$  na extensão de 17,38m, até o vértice **662**, de coordenadas UTM **N 7.997.788,76m** e **E 185.165,18m**; no azimute  $348^{\circ}57'16''$  na extensão de 24,22m, até o vértice **663**, de coordenadas UTM **N 7.997.812,53m** e **E 185.160,54m**; no azimute  $68^{\circ}43'12''$  na extensão de 22,04m, até o vértice **664**, de coordenadas UTM **N 7.997.820,53m** e **E 185.181,08m**; no azimute  $63^{\circ}50'05''$  na extensão de 24,36m, até o vértice **665**, de coordenadas UTM **N 7.997.831,27m** e **E 185.202,94m**; no azimute  $87^{\circ}14'44''$  na extensão de 10,61m, até o vértice **666**, de coordenadas UTM **N 7.997.831,78m** e **E 185.213,54m**; no azimute  $107^{\circ}06'27''$  na extensão de 9,01m, até o vértice **667**, de coordenadas UTM **N 7.997.829,13m** e **E 185.222,15m**; no azimute  $115^{\circ}52'45''$  na extensão de 25,77m, até o vértice **668**, de coordenadas UTM **N 7.997.817,88m** e **E 185.245,34m**; no azimute  $114^{\circ}55'32''$  na extensão de 31,42m, até o vértice **669**, de coordenadas UTM **N 7.997.804,64m** e **E 185.273,83m**; no azimute  $93^{\circ}31'36''$  na extensão de 16,58m, até o vértice **670**, de coordenadas UTM **N 7.997.803,62m** e **E 185.290,38m**; no azimute  $84^{\circ}17'40''$  na extensão de 33,29m, até o vértice **671**, de coordenadas UTM **N 7.997.806,93m** e **E 185.323,51m**; no azimute  $74^{\circ}08'51''$  na extensão de 11,02m, até o vértice **672**, de coordenadas UTM **N 7.997.809,94m** e **E 185.334,11m**; no azimute  $53^{\circ}08'30''$  na extensão de 9,94m, até o vértice **673**, de coordenadas UTM **N 7.997.815,90m** e **E 185.342,06m**; no azimute  $16^{\circ}34'37''$  na extensão de 25,55m, até o vértice **674**, de coordenadas UTM **N 7.997.840,39m** e **E 185.349,35m**; no azimute  $304^{\circ}35'51''$  na extensão de 37,83m, até o vértice **675**, de coordenadas UTM **N 7.997.861,87m** e **E 185.318,21m**; no azimute  $344^{\circ}05'14''$  na extensão de 12,07m, até o vértice **676**, de coordenadas UTM **N 7.997.873,48m** e **E 185.314,90m**; no azimute  $26^{\circ}30'52''$  na extensão de 20,21m, até o vértice **677**, de coordenadas UTM **N 7.997.891,56m** e **E 185.323,92m**; no azimute  $50^{\circ}52'27''$  na extensão de 18,24m, até o vértice **678**, de coordenadas UTM **N 7.997.903,07m** e **E 185.338,07m**; no azimute  $0^{\circ}03'20''$  na extensão de 10,31m, até o vértice **679**, de coordenadas UTM **N 7.997.913,38m** e **E 185.338,08m**; no azimute  $332^{\circ}38'17''$  na extensão de 10,29m, até o vértice **680**, de coordenadas UTM **N 7.997.922,52m** e **E 185.333,35m**; no azimute  $311^{\circ}58'39''$  na extensão de 39,70m, até o vértice **681**, de coordenadas UTM **N 7.997.949,07m** e **E 185.303,84m**; no azimute  $353^{\circ}31'32''$  na extensão de 10,38m, até o vértice **682**, de coordenadas UTM **N 7.997.959,38m** e **E 185.302,67m**; no azimute  $55^{\circ}31'58''$  na extensão de 17,18m, até o vértice **683**, de coordenadas UTM **N 7.997.969,10m** e **E 185.316,83m**; no azimute  $72^{\circ}15'19''$  na extensão de 15,49m, até o vértice **684**, de coordenadas UTM **N 7.997.973,82m** e **E 185.331,58m**; no azimute  $84^{\circ}34'35''$  na extensão de 37,35m, até o vértice **685**, de coordenadas UTM **N 7.997.977,35m** e **E 185.368,76m**; no azimute  $58^{\circ}35'19''$  na extensão de 46,32m, até o vértice **686**, de coordenadas UTM **N 7.998.001,49m** e **E 185.408,29m**; no azimute  $66^{\circ}21'17''$  na extensão de 51,54m, até o vértice **687**, de coordenadas UTM **N 7.998.022,16m** e **E 185.455,50m**; no azimute  $53^{\circ}10'08''$  na extensão de 11,79m, até o vértice **688**, de coordenadas UTM **N 7.998.029,23m** e **E 185.464,94m**; no azimute  $30^{\circ}21'50''$  na extensão de 28,01m, até o vértice **689**, de coordenadas UTM **N 7.998.053,40m** e **E 185.479,10m**; no azimute  $54^{\circ}06'44''$  na extensão de 21,12m, até o vértice **690**, de coordenadas UTM **N 7.998.065,78m** e **E 185.496,21m**; no azimute  $40^{\circ}07'09''$  na extensão de 29,00m, até o vértice **691**, de coordenadas UTM **N 7.998.087,96m** e **E 185.514,90m**; no azimute  $52^{\circ}28'34''$  na extensão de 13,31m, até o vértice **692**, de coordenadas UTM **N 7.998.096,07m** e **E 185.525,46m**; no azimute  $74^{\circ}12'20''$  na extensão de 20,32m, até o vértice **693**, de coordenadas UTM **N 7.998.101,60m** e **E 185.545,01m**; no azimute  $80^{\circ}24'04''$  na extensão de 22,07m, até o vértice **694**, de coordenadas UTM **N 7.998.105,28m** e **E 185.566,77m**; no azimute  $42^{\circ}36'22''$  na extensão de 12,53m, até o vértice **695**, de coordenadas UTM **N 7.998.114,50m** e **E 185.575,25m**; no azimute  $343^{\circ}43'47''$  na extensão de 9,21m, até o vértice **696**, de coordenadas UTM **N 7.998.123,34m** e **E 185.572,67m**; no azimute  $295^{\circ}36'46''$  na extensão de 10,22m, até o vértice **697**, de coordenadas UTM **N 7.998.127,76m** e **E 185.563,45m**; no azimute  $277^{\circ}41'16''$  na extensão de 35,36m, até o vértice **698**, de coordenadas UTM **N 7.998.132,49m** e **E**

**185.528,41m**; no azimute  $334^{\circ}52'52''$  na extensão de 7,80m, até o vértice **699**, de coordenadas UTM **N 7.998.139,55m** e **E 185.525,10m**; no azimute  $25^{\circ}25'58''$  na extensão de 24,89m, até o vértice **700**, de coordenadas UTM **N 7.998.162,03m** e **E 185.535,79m**; no azimute  $86^{\circ}55'00''$  na extensão de 27,33m, até o vértice **701**, de coordenadas UTM **N 7.998.163,50m** e **E 185.563,08m**; no azimute  $19^{\circ}29'51''$  na extensão de 25,41m, até o vértice **702**, de coordenadas UTM **N 7.998.187,45m** e **E 185.571,56m**; no azimute  $329^{\circ}51'43''$  na extensão de 34,52m, até o vértice **703**, de coordenadas UTM **N 7.998.217,30m** e **E 185.554,23m**; no azimute  $19^{\circ}42'30''$  na extensão de 40,98m, até o vértice **704**, de coordenadas UTM **N 7.998.255,88m** e **E 185.568,05m**; no azimute  $48^{\circ}20'36''$  na extensão de 18,43m, até o vértice **705**, de coordenadas UTM **N 7.998.268,13m** e **E 185.581,82m**; no azimute  $7^{\circ}00'45''$  na extensão de 19,58m, até o vértice **706**, de coordenadas UTM **N 7.998.287,56m** e **E 185.584,21m**; no azimute  $338^{\circ}20'38''$  na extensão de 37,31m, até o vértice **707**, de coordenadas UTM **N 7.998.322,24m** e **E 185.570,44m**; no azimute  $43^{\circ}51'26''$  na extensão de 31,20m, até o vértice **708**, de coordenadas UTM **N 7.998.344,74m** e **E 185.592,06m**; no azimute  $104^{\circ}34'48''$  na extensão de 30,15m, até o vértice **709**, de coordenadas UTM **N 7.998.337,15m** e **E 185.621,24m**; no azimute  $145^{\circ}55'44''$  na extensão de 54,23m, até o vértice **710**, de coordenadas UTM **N 7.998.292,23m** e **E 185.651,62m**; no azimute  $81^{\circ}13'25''$  na extensão de 25,82m, até o vértice **711**, de coordenadas UTM **N 7.998.296,17m** e **E 185.677,14m**; no azimute  $62^{\circ}00'32''$  na extensão de 64,69m, até o vértice **712**, de coordenadas UTM **N 7.998.326,53m** e **E 185.734,26m**; no azimute  $15^{\circ}57'15''$  na extensão de 8,84m, até o vértice **713**, de coordenadas UTM **N 7.998.335,03m** e **E 185.736,69m**; no azimute  $349^{\circ}05'56''$  na extensão de 32,15m, até o vértice **714**, de coordenadas UTM **N 7.998.366,60m** e **E 185.730,61m**; no azimute  $75^{\circ}32'58''$  na extensão de 38,91m, até o vértice **715**, de coordenadas UTM **N 7.998.376,31m** e **E 185.768,29m**; no azimute  $34^{\circ}41'29''$  na extensão de 19,20m, até o vértice **716**, de coordenadas UTM **N 7.998.392,10m** e **E 185.779,22m**; no azimute  $57^{\circ}17'31''$  na extensão de 20,23m, até o vértice **717**, de coordenadas UTM **N 7.998.403,03m** e **E 185.796,24m**; no azimute  $35^{\circ}01'48''$  na extensão de 14,83m, até o vértice **718**, de coordenadas UTM **N 7.998.415,17m** e **E 185.804,75m**; no azimute  $334^{\circ}04'29''$  na extensão de 47,26m, até o vértice **719**, de coordenadas UTM **N 7.998.457,67m** e **E 185.784,09m**; no azimute  $3^{\circ}33'49''$  na extensão de 19,47m, até o vértice **720**, de coordenadas UTM **N 7.998.477,10m** e **E 185.785,30m**; no azimute  $26^{\circ}34'51''$  na extensão de 16,29m, até o vértice **721**, de coordenadas UTM **N 7.998.491,67m** e **E 185.792,59m**; no azimute  $59^{\circ}03'25''$  na extensão de 14,18m, até o vértice **722**, de coordenadas UTM **N 7.998.498,96m** e **E 185.804,75m**; no azimute  $87^{\circ}27'59''$  na extensão de 54,74m, até o vértice **723**, de coordenadas UTM **N 7.998.501,38m** e **E 185.859,44m**; no azimute  $68^{\circ}11'55''$  na extensão de 39,26m, até o vértice **1**, ponto inicial da descrição deste perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, a partir , de coordenadas UTM N m e E m, e encontram-se representadas no Sistema U T M, referenciadas ao **Meridiano Central nº 45°00'**, fuso -23, tendo como datum o **SIRGAS 2000**. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção U T M.



## MEMORIAL DESCRITIVO.

### Do perímetro urbano da cidade de Catalão Estado de Goiás.

**1. Área:**

136.203.952,96m<sup>2</sup>.

**2.**

**Perímetro:**

73.407.94m.

Gleba:

A referida gleba está Geo-referenciada no Sistema Geodésico Brasileiro, com coordenadas Plano Retangulares Relativas Sistema UTM - Datum SIRGAS 2000, referentes ao meridiano central 45°00' cuja descrição se inicia no vértice 1, de coordenadas UTM N 7.998.515,96m e E 185.895,89m; no azimute segue com os seguintes azimutes e distâncias: 133°12'47" na extensão de 53,75m, até o vértice 2, de coordenadas UTM N 7.998.479,16m e E 185.935,06m; no azimute 152°25'39" na extensão de 35,86m, até o vértice 3, de coordenadas UTM N 7.998.447,37m e E 185.951,66m; no azimute 126°52'12" na extensão de 20,75m, até o vértice 4, de coordenadas UTM N 7.998.434,92m e E 185.968,26m; no azimute 149°54'14" na extensão de 30,35m, até o vértice 5, de coordenadas UTM N 7.998.408,66m e E 185.983,48m; no azimute 180°00'00" na extensão de 24,89m, até o vértice 6, de coordenadas UTM N 7.998.383,77m e E 185.983,48m; no azimute 151°21'47" na extensão de 17,32m, até o vértice 7, de coordenadas UTM N 7.998.368,57m e E 185.991,78m; no azimute 130°19'51" na extensão de 36,31m, até o vértice 8, de coordenadas UTM N 7.998.345,07m e E 186.019,46m; no azimute 123°40'08" na extensão

## Agrimensura e Topografia JB

JOÃO BOSCO MARGON

CNPJ: 26.665.364/0001-84 IE: ISENTO

Avenida Farid Miguel Safatle, 543 - Catalão-GO, 75.701-040 Fone (64) 98143-3395 Fax (64) 3411-3513

[agritopib@gmail.com](mailto:agritopib@gmail.com)



de 59,85m, até o vértice 9, de coordenadas UTM N 7.998.311,89m e E 186.069,27m; no azimute 153°24'51" na extensão de 24,74m, até o vértice 10, de coordenadas UTM N 7.998.289,77m e E 186.080,34m; no azimute 132°51'10" na extensão de 52,84m, até o vértice 11, de coordenadas UTM N 7.998.253,83m e E 186.119,08m; no azimute 119°20'30" na extensão de 25,39m, até o vértice 12, de coordenadas UTM N 7.998.241,39m e E 186.141,21m; no azimute 131°09'35" na extensão de 61,55m, até o vértice 13, de coordenadas UTM N 7.998.200,88m e E 186.187,55m; no azimute 128°31'46" na extensão de 65,19m, até o vértice 14, de coordenadas UTM N 7.998.160,27m e E 186.238,55m; no azimute 137°32'35" na extensão de 26,93m, até o vértice 15, de coordenadas UTM N 7.998.140,40m e E 186.256,73m; no azimute 115°05'50" na extensão de 30,55m, até o vértice 16, de coordenadas UTM N 7.998.127,44m e E 186.284,40m; no azimute 100°00'18" na extensão de 44,78m, até o vértice 17, de coordenadas UTM N 7.998.119,66m e E 186.328,50m; no azimute 116°32'56" na extensão de 63,79m, até o vértice 18, de coordenadas UTM N 7.998.091,15m e E 186.385,56m; no azimute 126°49'44" na extensão de 47,56m, até o vértice 19, de coordenadas UTM N 7.998.062,64m e E 186.423,63m; no azimute 133°39'05" na extensão de 29,74m, até o vértice 20, de coordenadas UTM N 7.998.042,11m e E 186.445,15m; no azimute 146°17'01" na extensão de 24,07m, até o vértice 21, de coordenadas UTM N 7.998.022,09m e E 186.458,51m; no azimute 131°19'27" na extensão de 37,06m, até o vértice 22, de coordenadas UTM N 7.997.997,62m e E 186.486,34m; no azimute 134°57'48" na extensão de 22,03m, até o vértice 23, de coordenadas UTM N 7.997.982,05m e E 186.501,93m; no azimute 105°30'37" na extensão de 33,28m, até o vértice 24, de coordenadas UTM N 7.997.973,15m e E 186.534,00m; no azimute 139°54'23" na extensão de 34,89m, até o vértice 25, de coordenadas UTM N 7.997.946,46m e E 186.556,47m; no azimute 156°13'55" na extensão de 60,76m, até o vértice 26, de coordenadas UTM N 7.997.890,85m e E 186.580,96m; no azimute 150°47'05" na extensão de 43,33m, até o vértice 27, de coordenadas UTM N 7.997.853,03m e E 186.602,11m; no azimute 141°40'45" na extensão de 26,93m, até o vértice 28, de coordenadas UTM N 7.997.831,90m e E 186.618,81m; no azimute 123°15'26" na extensão de 42,60m, até o vértice 29, de coordenadas UTM N 7.997.808,54m e E 186.654,43m; no azimute 115°47'47" na extensão de 38,33m, até o vértice 30, de coordenadas UTM N 7.997.791,86m e E 186.688,94m; no azimute 103°53'18" na extensão de 49,83m, até o vértice 31, de coordenadas UTM N 7.997.779,90m e E 186.737,31m; no azimute 115°45'32" na extensão de 51,82m, até o vértice 32, de coordenadas UTM N 7.997.757,38m e E 186.783,98m; no azimute 119°52'45" na extensão de 64,60m, até o vértice 33, de coordenadas UTM N 7.997.725,20m e E 186.839,99m; no azimute 124°48'02" na extensão de 65,69m, até o vértice 34, de coordenadas UTM N 7.997.687,71m e E 186.893,93m; no azimute 110°53'25" na extensão de 153,23m, até o vértice 35, de coordenadas UTM N 7.997.633,07m e E 187.037,09m; no azimute 111°01'18" na extensão de 151,90m, até o vértice 36, de coordenadas UTM N 7.997.578,58m e E 187.178,88m; no azimute 132°40'26" na extensão de 105,06m, até o vértice 37, de coordenadas UTM N 7.997.507,37m e E 187.256,12m; no azimute 148°36'31" na extensão de 99,24m, até o vértice 38, de coordenadas UTM N 7.997.422,66m e E 187.307,81m; no azimute 138°11'28" na extensão de 55,64m, até o vértice 39, de coordenadas UTM N 7.997.381,19m e E 187.344,90m; no azimute 116°48'13" na extensão de 88,06m, até o vértice 40, de coordenadas UTM N 7.997.341,48m e E 187.423,50m; no azimute 108°51'58" na extensão de 63,86m, até o vértice 41, de coordenadas UTM N

## Agrimensura e Topografia JB

JOÃO BOSCO MARGON

CNPJ: 26.665.364/0001-84 IE: ISENTO

Avenida Farid Miguel Safatle, 543 - Catalão-GO, 75.701-040 Fone (64) 98143-3395 Fax (64) 3411-3513

[agritopjb@gmail.com](mailto:agritopjb@gmail.com)



7.997.320,83m e E 187.483,93m; no azimute  $124^{\circ}59'27''$  na extensão de 41,17m, até o vértice 42, de coordenadas UTM N 7.997.297,22m e E 187.517,66m; no azimute  $106^{\circ}10'32''$  na extensão de 57,76m, até o vértice 43, de coordenadas UTM N 7.997.281,13m e E 187.573,13m; no azimute  $151^{\circ}47'56''$  na extensão de 28,04m, até o vértice 44, de coordenadas UTM N 7.997.256,42m e E 187.586,38m; no azimute  $170^{\circ}02'36''$  na extensão de 51,07m, até o vértice 45, de coordenadas UTM N 7.997.206,12m e E 187.595,21m; no azimute  $124^{\circ}32'12''$  na extensão de 48,24m, até o vértice 46, de coordenadas UTM N 7.997.178,77m e E 187.634,95m; no azimute  $110^{\circ}04'04''$  na extensão de 133,74m, até o vértice 47, de coordenadas UTM N 7.997.132,88m e E 187.760,57m; no azimute  $114^{\circ}59'55''$  na extensão de 131,54m, até o vértice 48, de coordenadas UTM N 7.997.077,29m e E 187.879,79m; no azimute  $97^{\circ}27'23''$  na extensão de 40,76m, até o vértice 49, de coordenadas UTM N 7.997.072,00m e E 187.920,21m; no azimute  $84^{\circ}43'16''$  na extensão de 105,54m, até o vértice 50, de coordenadas UTM N 7.997.081,71m e E 188.025,30m; no azimute  $78^{\circ}36'16''$  na extensão de 150,77m, até o vértice 51, de coordenadas UTM N 7.997.111,50m e E 188.173,10m; no azimute  $93^{\circ}08'41''$  na extensão de 71,64m, até o vértice 52, de coordenadas UTM N 7.997.107,57m e E 188.244,63m; no azimute  $98^{\circ}58'25''$  na extensão de 30,26m, até o vértice 53, de coordenadas UTM N 7.997.102,85m e E 188.274,52m; no azimute  $107^{\circ}36'21''$  na extensão de 70,16m, até o vértice 54, de coordenadas UTM N 7.997.081,63m e E 188.341,39m; no azimute  $90^{\circ}00'00''$  na extensão de 87,31m, até o vértice 55, de coordenadas UTM N 7.997.081,63m e E 188.428,70m; no azimute  $106^{\circ}41'04''$  na extensão de 73,91m, até o vértice 56, de coordenadas UTM N 7.997.060,41m e E 188.499,50m; no azimute  $93^{\circ}41'05''$  na extensão de 24,43m, até o vértice 57, de coordenadas UTM N 7.997.058,84m e E 188.523,88m; no azimute  $84^{\circ}01'22''$  na extensão de 60,50m, até o vértice 58, de coordenadas UTM N 7.997.065,14m e E 188.584,05m; no azimute  $70^{\circ}39'58''$  na extensão de 30,84m, até o vértice 59, de coordenadas UTM N 7.997.075,35m e E 188.613,15m; no azimute  $57^{\circ}30'24''$  na extensão de 159,48m, até o vértice 60, de coordenadas UTM N 7.997.161,02m e E 188.747,66m; no azimute  $70^{\circ}21'39''$  na extensão de 81,85m, até o vértice 61, de coordenadas UTM N 7.997.188,53m e E 188.824,75m; no azimute  $78^{\circ}26'08''$  na extensão de 66,64m, até o vértice 62, de coordenadas UTM N 7.997.201,89m e E 188.890,04m; no azimute  $87^{\circ}39'38''$  na extensão de 173,20m, até o vértice 63, de coordenadas UTM N 7.997.208,96m e E 189.063,10m; no azimute  $95^{\circ}45'50''$  na extensão de 78,27m, até o vértice 64, de coordenadas UTM N 7.997.201,10m e E 189.140,97m; no azimute  $85^{\circ}20'07''$  na extensão de 77,35m, até o vértice 65, de coordenadas UTM N 7.997.207,39m e E 189.218,06m; no azimute  $95^{\circ}55'18''$  na extensão de 147,82m, até o vértice 66, de coordenadas UTM N 7.997.192,14m e E 189.365,09m; no azimute  $106^{\circ}12'23''$  na extensão de 40,42m, até o vértice 67, de coordenadas UTM N 7.997.180,86m e E 189.403,90m; no azimute  $96^{\circ}32'51''$  na extensão de 43,32m, até o vértice 68, de coordenadas UTM N 7.997.175,92m e E 189.446,94m; no azimute  $103^{\circ}20'47''$  na extensão de 58,01m, até o vértice 69, de coordenadas UTM N 7.997.162,53m e E 189.503,38m; no azimute  $83^{\circ}57'03''$  na extensão de 93,66m, até o vértice 70, de coordenadas UTM N 7.997.172,40m e E 189.596,52m; no azimute  $90^{\circ}00'00''$  na extensão de 49,39m, até o vértice 71, de coordenadas UTM N 7.997.172,40m e E 189.645,91m; no azimute  $93^{\circ}27'56''$  na extensão de 69,98m, até o vértice 72, de coordenadas UTM N 7.997.168,17m e E 189.715,76m; no azimute  $108^{\circ}40'55''$  na extensão de 48,42m, até o vértice 73, de coordenadas UTM N 7.997.152,66m e E 189.761,63m; no azimute  $82^{\circ}39'12''$  na extensão de 110,27m, até o vértice 74, de coordenadas

## Agrimensura e Topografia JB

JOÃO BOSCO MARGON

CNPJ: 26.665.364/0001-84 IE: ISENTO

Avenida Farid Miguel Safatle, 543 - Catalão-GO, 75.701-040 Fone (64) 98143-3395 Fax (64) 3411-3513

[agritopib@gmail.com](mailto:agritopib@gmail.com)



UTM N 7.997.166,76m e E 189.870,99m; no azimute  $114^{\circ}43'08''$  na extensão de 69,13m, até o vértice 75, de coordenadas UTM N 7.997.137,85m e E 189.933,79m; no azimute  $133^{\circ}47'39''$  na extensão de 96,77m, até o vértice 76, de coordenadas UTM N 7.997.070,88m e E 190.003,64m; no azimute  $124^{\circ}08'57''$  na extensão de 33,92m, até o vértice 77, de coordenadas UTM N 7.997.051,84m e E 190.031,71m; no azimute  $28^{\circ}11'14''$  na extensão de 110,43m, até o vértice 78, de coordenadas UTM N 7.997.149,17m e E 190.083,87m; no azimute  $9^{\circ}29'15''$  na extensão de 130,31m, até o vértice 79, de coordenadas UTM N 7.997.277,70m e E 190.105,35m; no azimute  $19^{\circ}27'11''$  na extensão de 270,84m, até o vértice 80, de coordenadas UTM N 7.997.533,08m e E 190.195,55m; no azimute  $35^{\circ}19'53''$  na extensão de 323,13m, até o vértice 81, de coordenadas UTM N 7.997.796,70m e E 190.382,42m; no azimute  $40^{\circ}11'44''$  na extensão de 236,40m, até o vértice 82, de coordenadas UTM N 7.997.977,27m e E 190.534,99m; no azimute  $49^{\circ}49'24''$  na extensão de 243,96m, até o vértice 83, de coordenadas UTM N 7.998.134,66m e E 190.721,39m; no azimute  $48^{\circ}24'12''$  na extensão de 272,64m, até o vértice 84, de coordenadas UTM N 7.998.315,66m e E 190.925,28m; no azimute  $58^{\circ}19'42''$  na extensão de 81,19m, até o vértice 85, de coordenadas UTM N 7.998.358,29m e E 190.994,38m; no azimute  $48^{\circ}04'31''$  na extensão de 94,11m, até o vértice 86, de coordenadas UTM N 7.998.421,17m e E 191.064,40m; no azimute  $31^{\circ}41'58''$  na extensão de 51,02m, até o vértice 87, de coordenadas UTM N 7.998.464,58m e E 191.091,21m; no azimute  $143^{\circ}50'18''$  na extensão de 75,57m, até o vértice 88, de coordenadas UTM N 7.998.403,57m e E 191.135,80m; no azimute  $144^{\circ}35'44''$  na extensão de 58,03m, até o vértice 89, de coordenadas UTM N 7.998.356,27m e E 191.169,42m; no azimute  $119^{\circ}24'01''$  na extensão de 87,06m, até o vértice 90, de coordenadas UTM N 7.998.313,53m e E 191.245,27m; no azimute  $152^{\circ}09'20''$  na extensão de 40,06m, até o vértice 91, de coordenadas UTM N 7.998.278,11m e E 191.263,98m; no azimute  $127^{\circ}39'56''$  na extensão de 27,36m, até o vértice 92, de coordenadas UTM N 7.998.261,39m e E 191.285,64m; no azimute  $157^{\circ}33'27''$  na extensão de 67,06m, até o vértice 93, de coordenadas UTM N 7.998.199,41m e E 191.311,24m; no azimute  $163^{\circ}57'15''$  na extensão de 87,01m, até o vértice 94, de coordenadas UTM N 7.998.115,79m e E 191.335,29m; no azimute  $165^{\circ}53'50''$  na extensão de 75,06m, até o vértice 95, de coordenadas UTM N 7.998.042,99m e E 191.353,58m; no azimute  $148^{\circ}47'37''$  na extensão de 43,72m, até o vértice 96, de coordenadas UTM N 7.998.005,60m e E 191.376,23m; no azimute  $181^{\circ}00'42''$  na extensão de 56,08m, até o vértice 97, de coordenadas UTM N 7.997.949,53m e E 191.375,24m; no azimute  $164^{\circ}24'47''$  na extensão de 53,14m, até o vértice 98, de coordenadas UTM N 7.997.898,34m e E 191.389,52m; no azimute  $136^{\circ}23'35''$  na extensão de 52,65m, até o vértice 99, de coordenadas UTM N 7.997.860,22m e E 191.425,83m; no azimute  $129^{\circ}29'25''$  na extensão de 36,75m, até o vértice 100, de coordenadas UTM N 7.997.836,85m e E 191.454,19m; no azimute  $109^{\circ}52'37''$  na extensão de 23,50m, até o vértice 101, de coordenadas UTM N 7.997.828,86m e E 191.476,29m; no azimute  $130^{\circ}36'05''$  na extensão de 11,34m, até o vértice 102, de coordenadas UTM N 7.997.821,48m e E 191.484,90m; no azimute  $144^{\circ}25'47''$  na extensão de 26,46m, até o vértice 103, de coordenadas UTM N 7.997.799,96m e E 191.500,29m; no azimute  $72^{\circ}54'26''$  na extensão de 25,11m, até o vértice 104, de coordenadas UTM N 7.997.807,34m e E 191.524,29m; no azimute  $98^{\circ}25'10''$  na extensão de 16,80m, até o vértice 105, de coordenadas UTM N 7.997.804,88m e E 191.540,91m; no azimute  $79^{\circ}28'00''$  na extensão de 26,91m, até o vértice 106, de coordenadas UTM N 7.997.809,80m e E 191.567,37m; no azimute  $173^{\circ}59'18''$  na

## Agrimensura e Topografia JB

JOÃO BOSCO MARGON

CNPJ: 26.665.364/0001-84 IE: ISENTO

Avenida Farid Miguel Safatle, 543 - Catalão-GO, 75.701-040 Fone (64) 98143-3395 Fax (64) 3411-3513

[agritopjb@gmail.com](mailto:agritopjb@gmail.com)



extensão de 11,74m, até o vértice **107**, de coordenadas UTM N **7.997.798,12m** e **E 191.568,60m**; no azimute  $145^{\circ}16'50''$  na extensão de 19,45m, até o vértice **108**, de coordenadas UTM N **7.997.782,13m** e **E 191.579,68m**; no azimute  $141^{\circ}27'40''$  na extensão de 38,52m, até o vértice **109**, de coordenadas UTM N **7.997.752,00m** e **E 191.603,68m**; no azimute  $187^{\circ}18'43''$  na extensão de 62,39m, até o vértice **110**, de coordenadas UTM N **7.997.690,12m** e **E 191.595,74m**; no azimute  $142^{\circ}07'04''$  na extensão de 7,02m, até o vértice **111**, de coordenadas UTM N **7.997.684,58m** e **E 191.600,05m**; no azimute  $80^{\circ}32'38''$  na extensão de 29,95m, até o vértice **112**, de coordenadas UTM N **7.997.689,50m** e **E 191.629,59m**; no azimute  $142^{\circ}39'26''$  na extensão de 16,24m, até o vértice **113**, de coordenadas UTM N **7.997.676,59m** e **E 191.639,44m**; no azimute  $194^{\circ}35'15''$  na extensão de 31,76m, até o vértice **114**, de coordenadas UTM N **7.997.645,85m** e **E 191.631,44m**; no azimute  $160^{\circ}32'27''$  na extensão de 33,26m, até o vértice **115**, de coordenadas UTM N **7.997.614,49m** e **E 191.642,52m**; no azimute  $218^{\circ}10'40''$  na extensão de 21,91m, até o vértice **116**, de coordenadas UTM N **7.997.597,27m** e **E 191.628,98m**; no azimute  $162^{\circ}01'21''$  na extensão de 12,28m, até o vértice **117**, de coordenadas UTM N **7.997.585,59m** e **E 191.632,77m**; no azimute  $138^{\circ}48'47''$  na extensão de 46,57m, até o vértice **118**, de coordenadas UTM N **7.997.550,54m** e **E 191.663,44m**; no azimute  $157^{\circ}40'09''$  na extensão de 25,92m, até o vértice **119**, de coordenadas UTM N **7.997.526,56m** e **E 191.673,29m**; no azimute  $124^{\circ}05'50''$  na extensão de 23,03m, até o vértice **120**, de coordenadas UTM N **7.997.513,65m** e **E 191.692,36m**; no azimute  $177^{\circ}41'00''$  na extensão de 17,56m, até o vértice **121**, de coordenadas UTM N **7.997.496,10m** e **E 191.693,07m**; no azimute  $146^{\circ}18'36''$  na extensão de 13,30m, até o vértice **122**, de coordenadas UTM N **7.997.485,03m** e **E 191.700,45m**; no azimute  $183^{\circ}58'51''$  na extensão de 26,50m, até o vértice **123**, de coordenadas UTM N **7.997.458,59m** e **E 191.698,61m**; no azimute  $147^{\circ}16'01''$  na extensão de 46,66m, até o vértice **124**, de coordenadas UTM N **7.997.419,34m** e **E 191.723,84m**; no azimute  $178^{\circ}32'56''$  na extensão de 24,09m, até o vértice **125**, de coordenadas UTM N **7.997.395,26m** e **E 191.724,45m**; no azimute  $188^{\circ}33'47''$  na extensão de 57,82m, até o vértice **126**, de coordenadas UTM N **7.997.338,08m** e **E 191.715,84m**; no azimute  $196^{\circ}32'57''$  na extensão de 174,03m, até o vértice **127**, de coordenadas UTM N **7.997.171,26m** e **E 191.666,27m**; no azimute  $187^{\circ}37'29''$  na extensão de 74,39m, até o vértice **128**, de coordenadas UTM N **7.997.097,53m** e **E 191.656,40m**; no azimute  $177^{\circ}59'12''$  na extensão de 147,73m, até o vértice **129**, de coordenadas UTM N **7.996.949,89m** e **E 191.661,59m**; no azimute  $100^{\circ}58'14''$  na extensão de 457,80m, até o vértice **130**, de coordenadas UTM N **7.996.862,77m** e **E 192.111,02m**; no azimute  $59^{\circ}02'22''$  na extensão de 306,81m, até o vértice **131**, de coordenadas UTM N **7.997.020,61m** e **E 192.374,12m**; no azimute  $95^{\circ}45'42''$  na extensão de 1.251,20m, até o vértice **132**, de coordenadas UTM N **7.996.895,00m** e **E 193.619,00m**; no azimute  $116^{\circ}15'06''$  na extensão de 1.553,20m, até o vértice **133**, de coordenadas UTM N **7.996.208,00m** e **E 195.012,00m**; no azimute  $193^{\circ}19'35''$  na extensão de 2.312,17m, até o vértice **134**, de coordenadas UTM N **7.993.958,09m** e **E 194.479,05m**; no azimute  $208^{\circ}21'38''$  na extensão de 312,87m, até o vértice **135**, de coordenadas UTM N **7.993.682,77m** e **E 194.330,43m**; no azimute  $217^{\circ}21'42''$  na extensão de 195,98m, até o vértice **136**, de coordenadas UTM N **7.993.527,00m** e **E 194.211,50m**; no azimute  $217^{\circ}23'48''$  na extensão de 583,90m, até o vértice **137**, de coordenadas UTM N **7.993.063,12m** e **E 193.856,88m**; no azimute  $217^{\circ}03'54''$  na extensão de 431,03m, até o vértice **138**, de coordenadas UTM N **7.992.719,18m** e **E 193.597,09m**; no azimute  $185^{\circ}53'37''$  na

## Agrimensura e Topografia JB

JOÃO BOSCO MARGON

CNPJ: 26.665.364/0001-84 IE: ISENTO

Avenida Farid Miguel Safatle, 543 - Catalão-GO, 75.701-040 Fone (64) 98143-3395 Fax (64) 3411-3513  
[agritopjb@gmail.com](mailto:agritopjb@gmail.com)



extensão de 779,03m, até o vértice 139, de coordenadas UTM N 7.991.944,27m e E 193.517,10m; no azimute 185°58'45" na extensão de 1.390,84m, até o vértice 140, de coordenadas UTM N 7.990.561,00m e E 193.372,22m; no azimute 185°45'22" na extensão de 1.022,21m, até o vértice 141, de coordenadas UTM N 7.989.543,94m e E 193.269,70m; no azimute 158°54'05" na extensão de 185,76m, até o vértice 142, de coordenadas UTM N 7.989.370,63m e E 193.336,57m; no azimute 212°35'12" na extensão de 184,08m, até o vértice 143, de coordenadas UTM N 7.989.215,53m e E 193.237,43m; no azimute 324°46'21" na extensão de 151,97m, até o vértice 144, de coordenadas UTM N 7.989.339,67m e E 193.149,77m; no azimute 313°56'18" na extensão de 122,51m, até o vértice 145, de coordenadas UTM N 7.989.424,68m e E 193.061,55m; no azimute 294°08'16" na extensão de 104,54m, até o vértice 146, de coordenadas UTM N 7.989.467,43m e E 192.966,15m; no azimute 275°39'33" na extensão de 159,92m, até o vértice 147, de coordenadas UTM N 7.989.483,20m e E 192.807,01m; no azimute 258°58'44" na extensão de 88,72m, até o vértice 148, de coordenadas UTM N 7.989.466,24m e E 192.719,93m; no azimute 263°54'44" na extensão de 482,88m, até o vértice 149, de coordenadas UTM N 7.989.415,03m e E 192.239,77m; no azimute 225°52'44" na extensão de 14,29m, até o vértice 150, de coordenadas UTM N 7.989.405,08m e E 192.229,51m; no azimute 203°14'38" na extensão de 66,46m, até o vértice 151, de coordenadas UTM N 7.989.344,01m e E 192.203,28m; no azimute 207°57'55" na extensão de 53,44m, até o vértice 152, de coordenadas UTM N 7.989.296,81m e E 192.178,22m; no azimute 212°04'58" na extensão de 47,16m, até o vértice 153, de coordenadas UTM N 7.989.256,85m e E 192.153,17m; no azimute 219°29'02" na extensão de 77,97m, até o vértice 154, de coordenadas UTM N 7.989.196,67m e E 192.103,59m; no azimute 224°01'36" na extensão de 51,61m, até o vértice 155, de coordenadas UTM N 7.989.159,56m e E 192.067,72m; no azimute 230°02'19" na extensão de 47,58 m até o vértice 156, de coordenadas UTM N 7.989.129,00m e E 192.031,25m; no azimute 198°31'56" na extensão de 31,68m, até o vértice 157, de coordenadas UTM N 7.989.098,96m e E 192.021,18m; no azimute 184°57'53" na extensão de 132,54m, até o vértice 158, de coordenadas UTM N 7.988.966,92m e E 192.009,71m; no azimute 168°53'54" na extensão de 296,60m, até o vértice 159, de coordenadas UTM N 7.988.675,87m e E 192.066,82m; no azimute 123°15'26" na extensão de 106,80m, até o vértice 160, de coordenadas UTM N 7.988.617,30m e E 192.156,13m; no azimute 150°56'30" na extensão de 317,56m, até o vértice 161, de coordenadas UTM N 7.988.339,71m e E 192.310,37m; no azimute 158°47'36" na extensão de 90,18m, até o vértice 162, de coordenadas UTM N 7.988.255,64m e E 192.342,99m; no azimute 145°09'28" na extensão de 263,99m, até o vértice 163, de coordenadas UTM N 7.988.038,98m e E 192.493,81m; no azimute 171°56'12" na extensão de 230,84m, até o vértice 164, de coordenadas UTM N 7.987.810,42m e E 192.526,19m; no azimute 193°55'29" na extensão de 465,16m, até o vértice 165, de coordenadas UTM N 7.987.358,93m e E 192.414,25m; no azimute 211°45'02" na extensão de 81,94m, até o vértice 166, de coordenadas UTM N 7.987.289,25m e E 192.371,13m; no azimute 178°18'26" na extensão de 208,86m, até o vértice 167, de coordenadas UTM N 7.987.080,48m e E 192.377,30m; no azimute 203°22'20" na extensão de 100,05m, até o vértice 168, de coordenadas UTM N 7.986.988,64m e E 192.337,61m; no azimute 159°29'27" na extensão de 82,74m, até o vértice 169, de coordenadas UTM N 7.986.911,14m e E 192.366,60m; no azimute 174°47'54" na extensão de 43,24m, até o vértice 170, de coordenadas UTM N 7.986.868,08m e E 192.370,52m; no azimute 191°33'48" na

## Agrimensura e Topografia JB

JOÃO BOSCO MARGON

CNPJ: 26.665.364/0001-84 IE: ISENTO

Avenida Farid Miguel Safatle, 543 - Catalão-GO, 75.701-040 Fone (64) 98143-3395 Fax (64) 3411-3513

[agritopjb@gmail.com](mailto:agritopjb@gmail.com)



extensão de 187,53m, até o vértice 171, de coordenadas UTM N 7.986.684,36m e E 192.332,93m; no azimute 169°22'24" na extensão de 25,49m, até o vértice 172, de coordenadas UTM N 7.986.659,31m e E 192.337,63m; no azimute 141°18'52" na extensão de 45,13m, até o vértice 173, de coordenadas UTM N 7.986.624,08m e E 192.365,84m; no azimute 160°26'51" na extensão de 173,30m, até o vértice 174, de coordenadas UTM N 7.986.460,77m e E 192.423,84m; no azimute 173°06'50" na extensão de 143,71m, até o vértice 175, de coordenadas UTM N 7.986.318,10m e E 192.441,07m; no azimute 159°38'11" na extensão de 158,31m, até o vértice 176, de coordenadas UTM N 7.986.169,68m e E 192.496,16m; no azimute 211°54'35" na extensão de 27,32m, até o vértice 177, de coordenadas UTM N 7.986.146,49m e E 192.481,72m; no azimute 270°46'40" na extensão de 35,36m, até o vértice 178, de coordenadas UTM N 7.986.146,97m e E 192.446,36m; no azimute 238°11'40" na extensão de 24,63m, até o vértice 179, de coordenadas UTM N 7.986.133,99m e E 192.425,43m; no azimute 178°36'19" na extensão de 29,58m, até o vértice 180, de coordenadas UTM N 7.986.104,42m e E 192.426,15m; no azimute 181°33'26" na extensão de 13,62m, até o vértice 181, de coordenadas UTM N 7.986.090,81m e E 192.425,78m; no azimute 246°16'22" na extensão de 32,88m, até o vértice 182, de coordenadas UTM N 7.986.077,58m e E 192.395,68m; no azimute 229°28'30" na extensão de 45,58m, até o vértice 183, de coordenadas UTM N 7.986.047,96m e E 192.361,03m; no azimute 257°01'04" na extensão de 17,40m, até o vértice 184, de coordenadas UTM N 7.986.044,05m e E 192.344,07m; no azimute 299°28'11" na extensão de 31,51m, até o vértice 185, de coordenadas UTM N 7.986.059,55m e E 192.316,64m; no azimute 246°48'34" na extensão de 56,15m, até o vértice 186, de coordenadas UTM N 7.986.037,44m e E 192.265,03m; no azimute 261°39'04" na extensão de 35,19m, até o vértice 187, de coordenadas UTM N 7.986.032,33m e E 192.230,21m; no azimute 234°06'56" na extensão de 41,29m, até o vértice 188, de coordenadas UTM N 7.986.008,13m e E 192.196,76m; no azimute 260°10'48" na extensão de 67,13m, até o vértice 189, de coordenadas UTM N 7.985.996,68m e E 192.130,61m; no azimute 242°38'25" na extensão de 73,83m, até o vértice 190, de coordenadas UTM N 7.985.962,75m e E 192.065,04m; no azimute 266°52'05" na extensão de 75,59m, até o vértice 191, de coordenadas UTM N 7.985.958,62m e E 191.989,56m; no azimute 174°45'46" na extensão de 72,52m, até o vértice 192, de coordenadas UTM N 7.985.886,40m e E 191.996,18m; no azimute 187°02'48" na extensão de 94,31m, até o vértice 193, de coordenadas UTM N 7.985.792,80m e E 191.984,61m; no azimute 189°28'17" na extensão de 84,35m, até o vértice 194, de coordenadas UTM N 7.985.709,60m e E 191.970,73m; no azimute 188°34'07" na extensão de 256,65m, até o vértice 195, de coordenadas UTM N 7.985.455,81m e E 191.932,49m; no azimute 187°17'38" na extensão de 100,19m, até o vértice 196, de coordenadas UTM N 7.985.356,43m e E 191.919,77m; no azimute 195°43'12" na extensão de 192,07m, até o vértice 197, de coordenadas UTM N 7.985.171,54m e E 191.867,73m; no azimute 217°03'06" na extensão de 82,53m, até o vértice 198, de coordenadas UTM N 7.985.105,67m e E 191.818,00m; no azimute 224°11'01" na extensão de 111,18m, até o vértice 199, de coordenadas UTM N 7.985.025,94m e E 191.740,51m; no azimute 239°15'38" na extensão de 56,52m, até o vértice 200, de coordenadas UTM N 7.984.997,05m e E 191.691,93m; no azimute 241°06'55" na extensão de 88,50m, até o vértice 201, de coordenadas UTM N 7.984.954,30m e E 191.614,44m; no azimute 191°49'15" na extensão de 268,97m, até o vértice 202, de coordenadas UTM N 7.984.691,03m e E 191.559,34m; no azimute 177°46'04" na extensão de 74,20m, até o vértice

## Agrimensura e Topografia JB

JOÃO BOSCO MARGON

CNPJ: 26.665.364/0001-84 IE: ISENTO

Avenida Farid Miguel Safatle, 543 - Catalão-GO, 75.701-040 Fone (64) 98143-3395 Fax (64) 3411-3513  
agritopjb@gmail.com



203, de coordenadas UTM N 7.984.616,89m e E 191.562,23m; no azimute 174°17'01" na extensão de 77,40m, até o vértice 204, de coordenadas UTM N 7.984.539,87m e E 191.569,94m; no azimute 197°07'14" na extensão de 52,38m, até o vértice 205, de coordenadas UTM N 7.984.489,81m e E 191.554,52m; no azimute 203°22'16" na extensão de 80,67m, até o vértice 206, de coordenadas UTM N 7.984.415,76m e E 191.522,52m; no azimute 129°58'26" na extensão de 112,51m, até o vértice 207, de coordenadas UTM N 7.984.343,48m e E 191.608,74m; no azimute 148°39'14" na extensão de 106,67m, até o vértice 208, de coordenadas UTM N 7.984.252,38m e E 191.664,23m; no azimute 123°48'06" na extensão de 164,98m, até o vértice 209, de coordenadas UTM N 7.984.160,60m e E 191.801,32m; no azimute 134°58'27" na extensão de 93,86m, até o vértice 210, de coordenadas UTM N 7.984.094,26m e E 191.867,72m; no azimute 123°59'51" na extensão de 95,63m, até o vértice 211, de coordenadas UTM N 7.984.040,79m e E 191.947,00m; no azimute 111°17'56" na extensão de 43,61m, até o vértice 212, de coordenadas UTM N 7.984.024,95m e E 191.987,63m; no azimute 95°06'43" na extensão de 66,67m, até o vértice 213, de coordenadas UTM N 7.984.019,01m e E 192.054,03m; no azimute 105°10'16" na extensão de 71,87m, até o vértice 214, de coordenadas UTM N 7.984.000,20m e E 192.123,40m; no azimute 130°53'48" na extensão de 39,33m, até o vértice 215, de coordenadas UTM N 7.983.974,45m e E 192.153,13m; no azimute 168°12'31" na extensão de 24,27m, até o vértice 216, de coordenadas UTM N 7.983.950,69m e E 192.158,09m; no azimute 198°27'50" na extensão de 18,79m, até o vértice 217, de coordenadas UTM N 7.983.932,87m e E 192.152,14m; no azimute 211°57'47" na extensão de 99,21m, até o vértice 218, de coordenadas UTM N 7.983.848,70m e E 192.099,62m; no azimute 216°04'39" na extensão de 55,53m, até o vértice 219, de coordenadas UTM N 7.983.803,82m e E 192.066,92m; no azimute 192°29'46" na extensão de 91,51m, até o vértice 220, de coordenadas UTM N 7.983.714,48m e E 192.047,12m; no azimute 155°59'48" na extensão de 246,05m, até o vértice 221, de coordenadas UTM N 7.983.489,71m e E 192.147,21m; no azimute 183°19'56" na extensão de 220,73m, até o vértice 222, de coordenadas UTM N 7.983.269,35m e E 192.134,38m; no azimute 145°32'19" na extensão de 42,03m, até o vértice 223, de coordenadas UTM N 7.983.234,70m e E 192.158,16m; no azimute 138°10'49" na extensão de 87,69m, até o vértice 224, de coordenadas UTM N 7.983.169,35m e E 192.216,63m; no azimute 151°08'50" na extensão de 109,23m, até o vértice 225, de coordenadas UTM N 7.983.073,68m e E 192.269,34m; no azimute 196°48'55" na extensão de 54,82m, até o vértice 226, de coordenadas UTM N 7.983.021,20m e E 192.253,48m; no azimute 222°26'35" na extensão de 77,82m, até o vértice 227, de coordenadas UTM N 7.982.963,77m e E 192.200,96m; no azimute 199°31'26" na extensão de 50,42m, até o vértice 228, de coordenadas UTM N 7.982.916,25m e E 192.184,11m; no azimute 225°33'07" na extensão de 76,36m, até o vértice 229, de coordenadas UTM N 7.982.862,78m e E 192.129,60m; no azimute 210°30'15" na extensão de 42,97m, até o vértice 230, de coordenadas UTM N 7.982.825,76m e E 192.107,79m; no azimute 188°38'37" na extensão de 52,70m, até o vértice 231, de coordenadas UTM N 7.982.773,66m e E 192.099,87m; no azimute 201°56'56" na extensão de 53,35m, até o vértice 232, de coordenadas UTM N 7.982.724,18m e E 192.079,93m; no azimute 186°35'20" na extensão de 112,25m, até o vértice 233, de coordenadas UTM N 7.982.612,67m e E 192.067,05m; no azimute 199°04'22" na extensão de 75,83m, até o vértice 234, de coordenadas UTM N 7.982.541,00m e E 192.042,27m; no azimute 182°48'20" na extensão de 80,91m, até o vértice 235, de coordenadas UTM N

## Agrimensura e Topografia JB

JOÃO BOSCO MARGON

CNPJ: 26.665.364/0001-84 IE: ISENTO

Avenida Farid Miguel Safatle, 543 - Catalão-GO, 75.701-040 Fone (64) 98143-3395 Fax (64) 3411-3513

[agritopib@gmail.com](mailto:agritopib@gmail.com)



7.982.460,19m e E 192.038,31m; no azimute  $194^{\circ}55'00''$  na extensão de 119,50m, até o vértice 236, de coordenadas UTM N 7.982.344,72m e E 192.007,55m; no azimute  $194^{\circ}02'51''$  na extensão de 48,98m, até o vértice 237, de coordenadas UTM N 7.982.297,20m e E 191.995,66m; no azimute  $186^{\circ}06'08''$  na extensão de 140,36m, até o vértice 238, de coordenadas UTM N 7.982.157,64m e E 191.980,74m; no azimute  $272^{\circ}59'55''$  na extensão de 203,40m, até o vértice 239, de coordenadas UTM N 7.982.168,28m e E 191.777,62m; no azimute  $319^{\circ}52'36''$  na extensão de 85,67m, até o vértice 240, de coordenadas UTM N 7.982.233,79m e E 191.722,41m; no azimute  $325^{\circ}44'22''$  na extensão de 150,15m, até o vértice 241, de coordenadas UTM N 7.982.357,89m e E 191.637,88m; no azimute  $317^{\circ}44'26''$  na extensão de 177,01m, até o vértice 242, de coordenadas UTM N 7.982.488,90m e E 191.518,84m; no azimute  $309^{\circ}54'29''$  na extensão de 96,72m, até o vértice 243, de coordenadas UTM N 7.982.550,95m e E 191.444,65m; no azimute  $292^{\circ}53'59''$  na extensão de 227,49m, até o vértice 244, de coordenadas UTM N 7.982.639,47m e E 191.235,09m; no azimute  $270^{\circ}00'00''$  na extensão de 79,36m, até o vértice 245, de coordenadas UTM N 7.982.639,47m e E 191.155,73m; no azimute  $256^{\circ}55'12''$  na extensão de 228,49m, até o vértice 246, de coordenadas UTM N 7.982.587,76m e E 190.933,17m; no azimute  $233^{\circ}44'13''$  na extensão de 169,03m, até o vértice 247, de coordenadas UTM N 7.982.487,78m e E 190.796,88m; no azimute  $251^{\circ}51'16''$  na extensão de 128,92m, até o vértice 248, de coordenadas UTM N 7.982.447,63m e E 190.674,37m; no azimute  $263^{\circ}27'26''$  na extensão de 71,17m, até o vértice 249, de coordenadas UTM N 7.982.439,52m e E 190.603,66m; no azimute  $293^{\circ}04'21''$  na extensão de 241,90m, até o vértice 250, de coordenadas UTM N 7.982.534,32m e E 190.381,11m; no azimute  $275^{\circ}11'17''$  na extensão de 57,17m, até o vértice 251, de coordenadas UTM N 7.982.539,49m e E 190.324,17m; no azimute  $261^{\circ}45'26''$  na extensão de 169,92m, até o vértice 252, de coordenadas UTM N 7.982.515,13m e E 190.156,01m; no azimute  $252^{\circ}51'28''$  na extensão de 269,01m, até o vértice 253, de coordenadas UTM N 7.982.435,84m e E 189.898,95m; no azimute  $240^{\circ}16'26''$  na extensão de 180,78m, até o vértice 254, de coordenadas UTM N 7.982.346,20m e E 189.741,96m; no azimute  $228^{\circ}40'41''$  na extensão de 114,86m, até o vértice 255, de coordenadas UTM N 7.982.270,36m e E 189.655,70m; no azimute  $243^{\circ}19'55''$  na extensão de 226,42m, até o vértice 256, de coordenadas UTM N 7.982.168,74m e E 189.453,37m; no azimute  $334^{\circ}28'09''$  na extensão de 75,57m, até o vértice 257, de coordenadas UTM N 7.982.236,93m e E 189.420,80m; no azimute  $314^{\circ}12'45''$  na extensão de 82,32m, até o vértice 258, de coordenadas UTM N 7.982.294,33m e E 189.361,80m; no azimute  $304^{\circ}58'18''$  na extensão de 94,74m, até o vértice 259, de coordenadas UTM N 7.982.348,63m e E 189.284,17m; no azimute  $334^{\circ}05'52''$  na extensão de 209,87m, até o vértice 260, de coordenadas UTM N 7.982.537,42m e E 189.192,49m; no azimute  $250^{\circ}21'42''$  na extensão de 199,95m, até o vértice 261, de coordenadas UTM N 7.982.470,22m e E 189.004,17m; no azimute  $242^{\circ}34'31''$  na extensão de 95,07m, até o vértice 262, de coordenadas UTM N 7.982.426,43m e E 188.919,78m; no azimute  $266^{\circ}18'28''$  na extensão de 100,47m, até o vértice 263, de coordenadas UTM N 7.982.419,96m e E 188.819,52m; no azimute  $278^{\circ}33'46''$  na extensão de 159,17m, até o vértice 264, de coordenadas UTM N 7.982.443,66m e E 188.662,12m; no azimute  $276^{\circ}58'22''$  na extensão de 53,21m, até o vértice 265, de coordenadas UTM N 7.982.450,12m e E 188.609,30m; no azimute  $284^{\circ}31'17''$  na extensão de 60,14m, até o vértice 266, de coordenadas UTM N 7.982.465,20m e E 188.551,08m; no azimute  $299^{\circ}43'30''$  na extensão de 156,42m, até o vértice 267, de coordenadas UTM N 7.982.542,76m e E

## Agrimensura e Topografia JB

JOÃO BOSCO MARGON

CNPJ: 26.665.364/0001-84 IE: ISENTO

Avenida Farid Miguel Safatle, 543 - Catalão-GO, 75.701-040 Fone (64) 98143-3395 Fax (64) 3411-3513  
[agritopjb@gmail.com](mailto:agritopjb@gmail.com)



188.415,24m; no azimute  $267^{\circ}17'22''$  na extensão de 113,98m, até o vértice 268, de coordenadas UTM N 7.982.537,37m e E 188.301,39m; no azimute  $216^{\circ}38'45''$  na extensão de 43,46m, até o vértice 269, de coordenadas UTM N 7.982.502,50m e E 188.275,45m; no azimute  $252^{\circ}06'02''$  na extensão de 79,52m, até o vértice 270, de coordenadas UTM N 7.982.478,06m e E 188.199,78m; no azimute  $270^{\circ}43'56''$  na extensão de 106,43m, até o vértice 271, de coordenadas UTM N 7.982.479,42m e E 188.093,36m; no azimute  $226^{\circ}11'32''$  na extensão de 94,14m, até o vértice 272, de coordenadas UTM N 7.982.414,25m e E 188.025,42m; no azimute  $330^{\circ}58'17''$  na extensão de 135,15m, até o vértice 273, de coordenadas UTM N 7.982.532,42m e E 187.959,84m; no azimute  $302^{\circ}24'39''$  na extensão de 192,06m, até o vértice 274, de coordenadas UTM N 7.982.635,36m e E 187.797,70m; no azimute  $289^{\circ}46'47''$  na extensão de 89,74m, até o vértice 275, de coordenadas UTM N 7.982.665,73m e E 187.713,25m; no azimute  $286^{\circ}13'18''$  na extensão de 138,96m, até o vértice 276, de coordenadas UTM N 7.982.704,55m e E 187.579,82m; no azimute  $275^{\circ}18'35''$  na extensão de 72,94m, até o vértice 277, de coordenadas UTM N 7.982.711,30m e E 187.507,19m; no azimute  $259^{\circ}36'58''$  na extensão de 103,03m, até o vértice 278, de coordenadas UTM N 7.982.692,73m e E 187.405,85m; no azimute  $264^{\circ}29'58''$  na extensão de 140,84m, até o vértice 279, de coordenadas UTM N 7.982.679,23m e E 187.265,66m; no azimute  $242^{\circ}48'23''$  na extensão de 66,46m, até o vértice 280, de coordenadas UTM N 7.982.648,86m e E 187.206,55m; no azimute  $257^{\circ}08'14''$  na extensão de 60,64m, até o vértice 281, de coordenadas UTM N 7.982.635,36m e E 187.147,43m; no azimute  $229^{\circ}39'29''$  na extensão de 44,32m, até o vértice 282, de coordenadas UTM N 7.982.606,67m e E 187.113,65m; no azimute  $210^{\circ}16'20''$  na extensão de 70,34m, até o vértice 283, de coordenadas UTM N 7.982.545,92m e E 187.078,19m; no azimute  $220^{\circ}23'48''$  na extensão de 44,32m, até o vértice 284, de coordenadas UTM N 7.982.512,17m e E 187.049,47m; no azimute  $232^{\circ}16'42''$  na extensão de 66,20m, até o vértice 285, de coordenadas UTM N 7.982.471,67m e E 186.997,11m; no azimute  $259^{\circ}10'01''$  na extensão de 80,82m, até o vértice 286, de coordenadas UTM N 7.982.456,48m e E 186.917,73m; no azimute  $245^{\circ}18'07''$  na extensão de 103,77m, até o vértice 287, de coordenadas UTM N 7.982.413,12m e E 186.823,45m; no azimute  $237^{\circ}54'58''$  na extensão de 96,77m, até o vértice 288, de coordenadas UTM N 7.982.361,72m e E 186.741,46m; no azimute  $228^{\circ}37'22''$  na extensão de 93,78m, até o vértice 289, de coordenadas UTM N 7.982.299,73m e E 186.671,09m; no azimute  $212^{\circ}10'40''$  na extensão de 65,16m, até o vértice 290, de coordenadas UTM N 7.982.244,58m e E 186.636,39m; no azimute  $185^{\circ}44'54''$  na extensão de 55,71m, até o vértice 291, de coordenadas UTM N 7.982.189,15m e E 186.630,81m; no azimute  $226^{\circ}52'40''$  na extensão de 237,60m, até o vértice 292, de coordenadas UTM N 7.982.026,74m e E 186.457,39m; no azimute  $334^{\circ}42'27''$  na extensão de 435,61m, até o vértice 293, de coordenadas UTM N 7.982.420,59m e E 186.271,28m; no azimute  $290^{\circ}19'32''$  na extensão de 736,86m, até o vértice 294, de coordenadas UTM N 7.982.676,54m e E 185.580,30m; no azimute  $230^{\circ}02'42''$  na extensão de 541,95m, até o vértice 295, de coordenadas UTM N 7.982.328,51m e E 185.164,87m; no azimute  $225^{\circ}47'15''$  na extensão de 522,20m, até o vértice 296, de coordenadas UTM N 7.981.964,37m e E 184.790,58m; no azimute  $99^{\circ}30'27''$  na extensão de 281,33m, até o vértice 297, de coordenadas UTM N 7.981.917,90m e E 185.068,05m; no azimute  $116^{\circ}21'40''$  na extensão de 106,82m, até o vértice 298, de coordenadas UTM N 7.981.870,47m e E 185.163,76m; no azimute  $159^{\circ}24'36''$  na extensão de 90,82m, até o vértice 299, de coordenadas UTM N 7.981.785,45m e E 185.195,70m; no azimute  $175^{\circ}51'44''$  na

## Agrimensura e Topografia JB

JOÃO BOSCO MARGON

CNPJ: 26.665.364/0001-84 IE: ISENTO

Avenida Farid Miguel Safatle, 543 - Catalão-GO, 75.701-040 Fone (64) 98143-3395 Fax (64) 3411-3513

[agritopjb@gmail.com](mailto:agritopjb@gmail.com)



extensão de 348,00m, até o vértice **300**, de coordenadas UTM N **7.981.438,36m** e E **185.220,81m**; no azimute  $177^{\circ}43'16''$  na extensão de 399,86m, até o vértice **301**, de coordenadas UTM N **7.981.038,82m** e E **185.236,71m**; no azimute  $174^{\circ}01'11''$  na extensão de 282,77m, até o vértice **302**, de coordenadas UTM N **7.980.757,59m** e E **185.266,17m**; no azimute  $166^{\circ}52'54''$  na extensão de 180,60m, até o vértice **303**, de coordenadas UTM N **7.980.581,70m** e E **185.307,16m**; no azimute  $177^{\circ}18'49''$  na extensão de 104,77m, até o vértice **304**, de coordenadas UTM N **7.980.477,05m** e E **185.312,07m**; no azimute  $124^{\circ}14'38''$  na extensão de 180,16m, até o vértice **305**, de coordenadas UTM N **7.980.375,67m** e E **185.461,00m**; no azimute  $133^{\circ}49'09''$  na extensão de 401,45m, até o vértice **306**, de coordenadas UTM N **7.980.097,71m** e E **185.750,66m**; no azimute  $146^{\circ}46'00''$  na extensão de 149,93m, até o vértice **307**, de coordenadas UTM N **7.979.972,30m** e E **185.832,83m**; no azimute  $162^{\circ}16'13''$  na extensão de 123,60m, até o vértice **308**, de coordenadas UTM N **7.979.854,57m** e E **185.870,47m**; no azimute  $159^{\circ}25'53''$  na extensão de 111,78m, até o vértice **309**, de coordenadas UTM N **7.979.749,92m** e E **185.909,74m**; no azimute  $165^{\circ}38'25''$  na extensão de 72,58m, até o vértice **310**, de coordenadas UTM N **7.979.679,61m** e E **185.927,74m**; no azimute  $146^{\circ}07'11''$  na extensão de 282,24m, até o vértice **311**, de coordenadas UTM N **7.979.445,29m** e E **186.085,08m**; no azimute  $247^{\circ}01'25''$  na extensão de 186,47m, até o vértice **312**, de coordenadas UTM N **7.979.372,50m** e E **185.913,40m**; no azimute  $235^{\circ}38'20''$  na extensão de 147,54m, até o vértice **313**, de coordenadas UTM N **7.979.289,23m** e E **185.791,61m**; no azimute  $221^{\circ}09'51''$  na extensão de 179,48m, até o vértice **314**, de coordenadas UTM N **7.979.154,11m** e E **185.673,47m**; no azimute  $199^{\circ}27'33''$  na extensão de 125,95m, até o vértice **315**, de coordenadas UTM N **7.979.035,35m** e E **185.631,51m**; no azimute  $238^{\circ}17'26''$  na extensão de 82,09m, até o vértice **316**, de coordenadas UTM N **7.978.992,20m** e E **185.561,67m**; no azimute  $322^{\circ}51'38''$  na extensão de 308,35m, até o vértice **317**, de coordenadas UTM N **7.979.238,01m** e E **185.375,50m**; no azimute  $336^{\circ}48'12''$  na extensão de 420,09m, até o vértice **318**, de coordenadas UTM N **7.979.624,14m** e E **185.210,03m**; no azimute  $334^{\circ}59'11''$  na extensão de 95,14m, até o vértice **319**, de coordenadas UTM N **7.979.710,36m** e E **185.169,80m**; no azimute  $327^{\circ}33'48''$  na extensão de 134,16m, até o vértice **320**, de coordenadas UTM N **7.979.823,59m** e E **185.097,84m**; no azimute  $314^{\circ}44'46''$  na extensão de 22,33m, até o vértice **321**, de coordenadas UTM N **7.979.839,31m** e E **185.081,98m**; no azimute  $294^{\circ}48'45''$  na extensão de 27,93m, até o vértice **322**, de coordenadas UTM N **7.979.851,03m** e E **185.056,63m**; no azimute  $280^{\circ}39'51''$  na extensão de 50,63m, até o vértice **323**, de coordenadas UTM N **7.979.860,40m** e E **185.006,87m**; no azimute  $280^{\circ}58'30''$  na extensão de 282,12m, até o vértice **324**, de coordenadas UTM N **7.979.914,11m** e E **184.729,91m**; no azimute  $287^{\circ}08'47''$  na extensão de 52,17m, até o vértice **325**, de coordenadas UTM N **7.979.929,49m** e E **184.680,06m**; no azimute  $292^{\circ}41'25''$  na extensão de 76,97m, até o vértice **326**, de coordenadas UTM N **7.979.959,18m** e E **184.609,05m**; no azimute  $300^{\circ}34'26''$  na extensão de 191,53m, até o vértice **327**, de coordenadas UTM N **7.980.056,60m** e E **184.444,15m**; no azimute  $303^{\circ}57'57''$  na extensão de 157,28m, até o vértice **328**, de coordenadas UTM N **7.980.144,47m** e E **184.313,71m**; no azimute  $327^{\circ}24'08''$  na extensão de 309,87m, até o vértice **329**, de coordenadas UTM N **7.980.405,53m** e E **184.146,77m**; no azimute  $339^{\circ}20'58''$  na extensão de 83,02m, até o vértice **330**, de coordenadas UTM N **7.980.483,22m** e E **184.117,49m**; no azimute  $347^{\circ}42'15''$  na extensão de 275,59m, até o vértice **331**, de coordenadas UTM N **7.980.752,49m** e E **184.058,80m**; no azimute  $216^{\circ}14'02''$  na extensão de 58,37m, até o vértice

## Agrimensura e Topografia JB

JOÃO BOSCO MARGON

CNPJ: 26.665.364/0001-84 IE: ISENTO

Avenida Farid Miguel Safatle, 543 - Catalão-GO, 75.701-040 Fone (64) 98143-3395 Fax (64) 3411-3513  
[agritopjb@gmail.com](mailto:agritopjb@gmail.com)



332, de coordenadas UTM N 7.980.705,41m e E 184.024,30m; no azimute 299°55'47" na extensão de 62,63m, até o vértice 333, de coordenadas UTM N 7.980.736,66m e E 183.970,02m; no azimute 310°02'35" na extensão de 222,60m, até o vértice 334, de coordenadas UTM N 7.980.879,87m e E 183.799,61m; no azimute 313°36'18" na extensão de 62,16m, até o vértice 335, de coordenadas UTM N 7.980.922,74m e E 183.754,60m; no azimute 319°03'30" na extensão de 137,48m, até o vértice 336, de coordenadas UTM N 7.981.026,59m e E 183.664,51m; no azimute 321°47'03" na extensão de 159,05m, até o vértice 337, de coordenadas UTM N 7.981.151,55m e E 183.566,12m; no azimute 324°34'44" na extensão de 166,45m, até o vértice 338, de coordenadas UTM N 7.981.287,19m e E 183.469,65m; no azimute 329°29'03" na extensão de 90,36m, até o vértice 339, de coordenadas UTM N 7.981.365,03m e E 183.423,77m; no azimute 358°36'20" na extensão de 72,32m, até o vértice 340, de coordenadas UTM N 7.981.437,33m e E 183.422,01m; no azimute 268°18'11" na extensão de 175,61m, até o vértice 341, de coordenadas UTM N 7.981.432,13m e E 183.246,48m; no azimute 256°22'26" na extensão de 79,29m, até o vértice 342, de coordenadas UTM N 7.981.413,45m e E 183.169,42m; no azimute 246°03'16" na extensão de 54,60m, até o vértice 343, de coordenadas UTM N 7.981.391,29m e E 183.119,52m; no azimute 247°22'09" na extensão de 139,17m, até o vértice 344, de coordenadas UTM N 7.981.337,74m e E 182.991,07m; no azimute 228°45'00" na extensão de 197,42m, até o vértice 345, de coordenadas UTM N 7.981.207,57m e E 182.842,64m; no azimute 319°22'19" na extensão de 78,66m, até o vértice 346, de coordenadas UTM N 7.981.267,27m e E 182.791,42m; no azimute 333°49'05" na extensão de 108,34m, até o vértice 347, de coordenadas UTM N 7.981.364,49m e E 182.743,62m; no azimute 356°19'54" na extensão de 133,32m, até o vértice 348, de coordenadas UTM N 7.981.497,54m e E 182.735,09m; no azimute 3°41'25" na extensão de 52,98m, até o vértice 349, de coordenadas UTM N 7.981.550,41m e E 182.738,50m; no azimute 352°53'39" na extensão de 203,88m, até o vértice 350, de coordenadas UTM N 7.981.752,72m e E 182.713,28m; no azimute 354°12'05" na extensão de 212,21m, até o vértice 351, de coordenadas UTM N 7.981.963,84m e E 182.691,84m; no azimute 1°35'51" na extensão de 121,61m, até o vértice 352, de coordenadas UTM N 7.982.085,40m e E 182.695,23m; no azimute 20°30'59" na extensão de 104,57m, até o vértice 353, de coordenadas UTM N 7.982.183,34m e E 182.731,88m; no azimute 5°05'11" na extensão de 48,50m, até o vértice 354, de coordenadas UTM N 7.982.231,65m e E 182.736,18m; no azimute 18°28'07" na extensão de 150,99m, até o vértice 355, de coordenadas UTM N 7.982.374,86m e E 182.784,01m; no azimute 93°07'44" na extensão de 230,84m, até o vértice 356, de coordenadas UTM N 7.982.362,26m e E 183.014,51m; no azimute 85°49'09" na extensão de 113,57m, até o vértice 357, de coordenadas UTM N 7.982.370,54m e E 183.127,78m; no azimute 82°18'52" na extensão de 226,41m, até o vértice 358, de coordenadas UTM N 7.982.400,82m e E 183.352,16m; no azimute 78°42'19" na extensão de 319,93m, até o vértice 359, de coordenadas UTM N 7.982.463,48m e E 183.665,89m; no azimute 30°12'04" na extensão de 67,13m, até o vértice 360, de coordenadas UTM N 7.982.521,50m e E 183.699,66m; no azimute 61°01'32" na extensão de 677,30m, até o vértice 361, de coordenadas UTM N 7.982.849,60m e E 184.292,19m; no azimute 41°46'52" na extensão de 51,88m, até o vértice 362, de coordenadas UTM N 7.982.888,29m e E 184.326,76m; no azimute 20°05'34" na extensão de 144,93m, até o vértice 363, de coordenadas UTM N 7.983.024,40m e E 184.376,55m; no azimute 12°30'35" na extensão de 284,76m, até o vértice 364, de coordenadas

## Agrimensura e Topografia JB

JOÃO BOSCO MARGON

CNPJ: 26.665.364/0001-84 IE: ISENTO

Avenida Farid Miguel Safatle, 543 - Catalão-GO, 75.701-040 Fone (64) 98143-3395 Fax (64) 3411-3513

[agritopib@gmail.com](mailto:agritopib@gmail.com)



UTM N 7.983.302,40m e E 184.438,23m; no azimute  $1^{\circ}21'43''$  na extensão de 58,06m, até o vértice 365, de coordenadas UTM N 7.983.360,44m e E 184.439,61m; no azimute  $350^{\circ}31'14''$  na extensão de 209,91m, até o vértice 366, de coordenadas UTM N 7.983.567,48m e E 184.405,04m; no azimute  $349^{\circ}36'17''$  na extensão de 218,47m, até o vértice 367, de coordenadas UTM N 7.983.782,36m e E 184.365,62m; no azimute  $6^{\circ}45'58''$  na extensão de 52,88m, até o vértice 368, de coordenadas UTM N 7.983.834,87m e E 184.371,85m; no azimute  $19^{\circ}49'58''$  na extensão de 230,37m, até o vértice 369, de coordenadas UTM N 7.984.051,58m e E 184.450,01m; no azimute  $349^{\circ}53'39''$  na extensão de 51,23m, até o vértice 370, de coordenadas UTM N 7.984.102,02m e E 184.441,02m; no azimute  $19^{\circ}50'57''$  na extensão de 228,34m, até o vértice 371, de coordenadas UTM N 7.984.316,79m e E 184.518,55m; no azimute  $9^{\circ}52'43''$  na extensão de 112,90m, até o vértice 372, de coordenadas UTM N 7.984.428,02m e E 184.537,92m; no azimute  $18^{\circ}22'27''$  na extensão de 157,92m, até o vértice 373, de coordenadas UTM N 7.984.577,89m e E 184.587,70m; no azimute  $6^{\circ}45'14''$  na extensão de 146,51m, até o vértice 374, de coordenadas UTM N 7.984.723,38m e E 184.604,93m; no azimute  $350^{\circ}15'50''$  na extensão de 111,11m, até o vértice 375, de coordenadas UTM N 7.984.832,89m e E 184.586,14m; no azimute  $0^{\circ}00'00''$  na extensão de 48,50m, até o vértice 376, de coordenadas UTM N 7.984.881,39m e E 184.586,14m; no azimute  $335^{\circ}04'09''$  na extensão de 48,30m, até o vértice 377, de coordenadas UTM N 7.984.925,19m e E 184.565,78m; no azimute  $352^{\circ}38'41''$  na extensão de 97,79m, até o vértice 378, de coordenadas UTM N 7.985.022,18m e E 184.553,26m; no azimute  $356^{\circ}43'05''$  na extensão de 54,85m, até o vértice 379, de coordenadas UTM N 7.985.076,94m e E 184.550,12m; no azimute  $347^{\circ}28'01''$  na extensão de 43,27m, até o vértice 380, de coordenadas UTM N 7.985.119,18m e E 184.540,73m; no azimute  $359^{\circ}58'46''$  na extensão de 166,87m, até o vértice 381, de coordenadas UTM N 7.985.286,05m e E 184.540,67m; no azimute  $30^{\circ}59'40''$  na extensão de 63,87m, até o vértice 382, de coordenadas UTM N 7.985.340,80m e E 184.573,56m; no azimute  $45^{\circ}58'30''$  na extensão de 100,15m, até o vértice 383, de coordenadas UTM N 7.985.410,40m e E 184.645,57m; no azimute  $35^{\circ}25'58''$  na extensão de 43,23m, até o vértice 384, de coordenadas UTM N 7.985.445,62m e E 184.670,63m; no azimute  $45^{\circ}49'03''$  na extensão de 80,80m, até o vértice 385, de coordenadas UTM N 7.985.501,93m e E 184.728,57m; no azimute  $45^{\circ}01'22''$  na extensão de 232,40m, até o vértice 386, de coordenadas UTM N 7.985.666,20m e E 184.892,97m; no azimute  $55^{\circ}44'44''$  na extensão de 41,68m, até o vértice 387, de coordenadas UTM N 7.985.689,66m e E 184.927,42m; no azimute  $33^{\circ}39'11''$  na extensão de 17,22m, até o vértice 388, de coordenadas UTM N 7.985.703,99m e E 184.936,96m; no azimute  $30^{\circ}02'03''$  na extensão de 23,58m, até o vértice 389, de coordenadas UTM N 7.985.724,40m e E 184.948,76m; no azimute  $7^{\circ}07'20''$  na extensão de 24,84m, até o vértice 390, de coordenadas UTM N 7.985.749,05m e E 184.951,84m; no azimute  $350^{\circ}47'32''$  na extensão de 28,87m, até o vértice 391, de coordenadas UTM N 7.985.777,55m e E 184.947,22m; no azimute  $348^{\circ}48'10''$  na extensão de 10,97m, até o vértice 392, de coordenadas UTM N 7.985.788,31m e E 184.945,09m; no azimute  $263^{\circ}13'46''$  na extensão de 26,46m, até o vértice 393, de coordenadas UTM N 7.985.785,19m e E 184.918,81m; no azimute  $277^{\circ}36'12''$  na extensão de 35,37m, até o vértice 394, de coordenadas UTM N 7.985.789,87m e E 184.883,75m; no azimute  $291^{\circ}32'18''$  na extensão de 47,31m, até o vértice 395, de coordenadas UTM N 7.985.807,24m e E 184.839,74m; no azimute  $302^{\circ}58'08''$  na extensão de 20,05m, até o vértice 396, de coordenadas UTM N 7.985.818,15m e E 184.822,92m;

## Agrimensura e Topografia JB

JOÃO BOSCO MARGON

CNPJ: 26.665.364/0001-84 IE: ISENTO

Avenida Farid Miguel Safatle, 543 - Catalão-GO, 75.701-040 Fone (64) 98143-3395 Fax (64) 3411-3513  
[agritopib@gmail.com](mailto:agritopib@gmail.com)



no azimute  $317^{\circ}51'50''$  na extensão de 51,23m, até o vértice **397**, de coordenadas UTM N **7.985.856,14m** e E **184.788,55m**; no azimute  $340^{\circ}40'38''$  na extensão de 67,97m, até o vértice **398**, de coordenadas UTM N **7.985.920,28m** e E **184.766,06m**; no azimute  $356^{\circ}46'17''$  na extensão de 83,27m, até o vértice **399**, de coordenadas UTM N **7.986.003,42m** e E **184.761,37m**; no azimute  $352^{\circ}34'04''$  na extensão de 34,94m, até o vértice **400**, de coordenadas UTM N **7.986.038,07m** e E **184.756,85m**; no azimute  $341^{\circ}51'32''$  na extensão de 27,75m, até o vértice **401**, de coordenadas UTM N **7.986.064,44m** e E **184.748,21m**; no azimute  $327^{\circ}15'00''$  na extensão de 30,26m, até o vértice **402**, de coordenadas UTM N **7.986.089,89m** e E **184.731,84m**; no azimute  $319^{\circ}13'43''$  na extensão de 347,24m, até o vértice **403**, de coordenadas UTM N **7.986.352,86m** e E **184.505,08m**; no azimute  $304^{\circ}36'10''$  na extensão de 83,06m, até o vértice **404**, de coordenadas UTM N **7.986.400,03m** e E **184.436,71m**; no azimute  $290^{\circ}44'57''$  na extensão de 87,47m, até o vértice **405**, de coordenadas UTM N **7.986.431,02m** e E **184.354,91m**; no azimute  $277^{\circ}49'39''$  na extensão de 101,48m, até o vértice **406**, de coordenadas UTM N **7.986.444,84m** e E **184.254,38m**; no azimute  $276^{\circ}39'42''$  na extensão de 86,37m, até o vértice **407**, de coordenadas UTM N **7.986.454,86m** e E **184.168,59m**; no azimute  $281^{\circ}19'53''$  na extensão de 62,96m, até o vértice **408**, de coordenadas UTM N **7.986.467,23m** e E **184.106,86m**; no azimute  $295^{\circ}22'06''$  na extensão de 53,96m, até o vértice **409**, de coordenadas UTM N **7.986.490,35m** e E **184.058,10m**; no azimute  $304^{\circ}04'16''$  na extensão de 57,14m, até o vértice **410**, de coordenadas UTM N **7.986.522,36m** e E **184.010,77m**; no azimute  $315^{\circ}47'42''$  na extensão de 318,06m, até o vértice **411**, de coordenadas UTM N **7.986.750,36m** e E **183.789,01m**; no azimute  $309^{\circ}06'38''$  na extensão de 107,02m, até o vértice **412**, de coordenadas UTM N **7.986.817,87m** e E **183.705,97m**; no azimute  $11^{\circ}53'19''$  na extensão de 15,92m, até o vértice **413**, de coordenadas UTM N **7.986.833,45m** e E **183.709,25m**; no azimute  $311^{\circ}26'12''$  na extensão de 138,46m, até o vértice **414**, de coordenadas UTM N **7.986.925,08m** e E **183.605,45m**; no azimute  $304^{\circ}17'48''$  na extensão de 385,71m, até o vértice **415**, de coordenadas UTM N **7.987.142,42m** e E **183.286,80m**; no azimute  $315^{\circ}40'57''$  na extensão de 24,93m, até o vértice **416**, de coordenadas UTM N **7.987.160,26m** e E **183.269,38m**; no azimute  $331^{\circ}08'49''$  na extensão de 226,17m, até o vértice **417**, de coordenadas UTM N **7.987.358,35m** e E **183.160,24m**; no azimute  $93^{\circ}37'55''$  na extensão de 84,30m, até o vértice **418**, de coordenadas UTM N **7.987.353,01m** e E **183.244,37m**; no azimute  $345^{\circ}19'27''$  na extensão de 147,07m, até o vértice **419**, de coordenadas UTM N **7.987.495,28m** e E **183.207,11m**; no azimute  $337^{\circ}06'47''$  na extensão de 86,45m, até o vértice **420**, de coordenadas UTM N **7.987.574,92m** e E **183.173,49m**; no azimute  $319^{\circ}37'10''$  na extensão de 28,45m, até o vértice **421**, de coordenadas UTM N **7.987.596,59m** e E **183.155,06m**; no azimute  $313^{\circ}04'19''$  na extensão de 83,01m, até o vértice **422**, de coordenadas UTM N **7.987.653,28m** e E **183.094,42m**; no azimute  $6^{\circ}21'51''$  na extensão de 37,08m, até o vértice **423**, de coordenadas UTM N **7.987.690,13m** e E **183.098,53m**; no azimute  $323^{\circ}06'07''$  na extensão de 16,26m, até o vértice **424**, de coordenadas UTM N **7.987.703,13m** e E **183.088,77m**; no azimute  $0^{\circ}00'00''$  na extensão de 16,79m, até o vértice **425**, de coordenadas UTM N **7.987.719,92m** e E **183.088,77m**; no azimute  $21^{\circ}48'05''$  na extensão de 14,59m, até o vértice **426**, de coordenadas UTM N **7.987.733,47m** e E **183.094,19m**; no azimute  $340^{\circ}07'23''$  na extensão de 41,47m, até o vértice **427**, de coordenadas UTM N **7.987.772,47m** e E **183.080,09m**; no azimute  $19^{\circ}14'07''$  na extensão de 24,68m, até o vértice **428**, de coordenadas UTM N **7.987.795,77m** e E **183.088,22m**; no azimute  $351^{\circ}23'27''$  na extensão de 65,80m, até o

## Agrimensura e Topografia JB

JOÃO BOSCO MARGON

CNPJ: 26.665.364/0001-84 IE: ISENTO

Avenida Farid Miguel Safatle, 543 - Catalão-GO, 75.701-040 Fone (64) 98143-3395 Fax (64) 3411-3513

[agritopib@gmail.com](mailto:agritopib@gmail.com)



vértice **429**, de coordenadas UTM N **7.987.860,83m** e **E 183.078,37m**; no azimute  $355^{\circ}18'00''$  na extensão de 38,81m, até o vértice **430**, de coordenadas UTM N **7.987.899,51m** e **E 183.075,19m**; no azimute  $332^{\circ}41'29''$  na extensão de 16,54m, até o vértice **431**, de coordenadas UTM N **7.987.914,21m** e **E 183.067,60m**; no azimute  $0^{\circ}33'33''$  na extensão de 47,14m, até o vértice **432**, de coordenadas UTM N **7.987.961,35m** e **E 183.068,06m**; no azimute  $351^{\circ}46'25''$  na extensão de 33,62m, até o vértice **433**, de coordenadas UTM N **7.987.994,62m** e **E 183.063,25m**; no azimute  $330^{\circ}14'10''$  na extensão de 26,21m, até o vértice **434**, de coordenadas UTM N **7.988.017,37m** e **E 183.050,24m**; no azimute  $318^{\circ}33'50''$  na extensão de 12,28m, até o vértice **435**, de coordenadas UTM N **7.988.026,58m** e **E 183.042,11m**; no azimute  $346^{\circ}25'35''$  na extensão de 60,08m, até o vértice **436**, de coordenadas UTM N **7.988.084,98m** e **E 183.028,01m**; no azimute  $354^{\circ}16'55''$  na extensão de 30,81m, até o vértice **437**, de coordenadas UTM N **7.988.115,64m** e **E 183.024,94m**; no azimute  $21^{\circ}35'40''$  na extensão de 35,46m, até o vértice **438**, de coordenadas UTM N **7.988.148,61m** e **E 183.037,99m**; no azimute  $356^{\circ}55'35''$  na extensão de 85,60m, até o vértice **439**, de coordenadas UTM N **7.988.234,09m** e **E 183.033,40m**; no azimute  $7^{\circ}21'33''$  na extensão de 47,93m, até o vértice **440**, de coordenadas UTM N **7.988.281,63m** e **E 183.039,54m**; no azimute  $351^{\circ}14'06''$  na extensão de 30,25m, até o vértice **441**, de coordenadas UTM N **7.988.311,53m** e **E 183.034,93m**; no azimute  $7^{\circ}08'01''$  na extensão de 24,72m, até o vértice **442**, de coordenadas UTM N **7.988.336,06m** e **E 183.038,00m**; no azimute  $25^{\circ}59'42''$  na extensão de 33,27m, até o vértice **443**, de coordenadas UTM N **7.988.365,96m** e **E 183.052,58m**; no azimute  $6^{\circ}13'32''$  na extensão de 111,40m, até o vértice **444**, de coordenadas UTM N **7.988.476,70m** e **E 183.064,66m**; no azimute  $349^{\circ}22'27''$  na extensão de 46,15m, até o vértice **445**, de coordenadas UTM N **7.988.522,06m** e **E 183.056,15m**; no azimute  $26^{\circ}14'18''$  na extensão de 35,29m, até o vértice **446**, de coordenadas UTM N **7.988.553,71m** e **E 183.071,75m**; no azimute  $8^{\circ}05'07''$  na extensão de 121,01m, até o vértice **447**, de coordenadas UTM N **7.988.673,52m** e **E 183.088,77m**; no azimute  $11^{\circ}15'26''$  na extensão de 87,44m, até o vértice **448**, de coordenadas UTM N **7.988.759,28m** e **E 183.105,84m**; no azimute  $27^{\circ}56'47''$  na extensão de 18,18m, até o vértice **449**, de coordenadas UTM N **7.988.775,34m** e **E 183.114,36m**; no azimute  $9^{\circ}33'36''$  na extensão de 137,82m, até o vértice **450**, de coordenadas UTM N **7.988.911,25m** e **E 183.137,25m**; no azimute  $0^{\circ}00'00''$  na extensão de 69,67m, até o vértice **451**, de coordenadas UTM N **7.988.980,92m** e **E 183.137,25m**; no azimute  $16^{\circ}42'31''$  na extensão de 80,83m, até o vértice **452**, de coordenadas UTM N **7.989.058,34m** e **E 183.160,49m**; no azimute  $23^{\circ}18'51''$  na extensão de 151,73m, até o vértice **453**, de coordenadas UTM N **7.989.197,68m** e **E 183.220,54m**; no azimute  $48^{\circ}23'24''$  na extensão de 46,64m, até o vértice **454**, de coordenadas UTM N **7.989.228,65m** e **E 183.255,41m**; no azimute  $37^{\circ}46'28''$  na extensão de 75,90m, até o vértice **455**, de coordenadas UTM N **7.989.288,64m** e **E 183.301,90m**; no azimute  $46^{\circ}03'09''$  na extensão de 228,67m, até o vértice **456**, de coordenadas UTM N **7.989.447,34m** e **E 183.466,54m**; no azimute  $29^{\circ}01'50''$  na extensão de 120,59m, até o vértice **457**, de coordenadas UTM N **7.989.552,78m** e **E 183.525,06m**; no azimute  $49^{\circ}12'53''$  na extensão de 27,71m, até o vértice **458**, de coordenadas UTM N **7.989.570,88m** e **E 183.546,04m**; no azimute  $1^{\circ}58'45''$  na extensão de 55,30m, até o vértice **459**, de coordenadas UTM N **7.989.626,15m** e **E 183.547,95m**; no azimute  $3^{\circ}34'31''$  na extensão de 93,97m, até o vértice **460**, de coordenadas UTM N **7.989.719,94m** e **E 183.553,81m**; no azimute  $28^{\circ}19'14''$  na extensão de 35,48m, até o vértice **461**, de coordenadas UTM N **7.989.751,17m** e **E 183.570,64m**; no azimute  $44^{\circ}05'08''$  na

## Agrimensura e Topografia JB

JOÃO BOSCO MARGON

CNPJ: 26.665.364/0001-84 IE: ISENTO

Avenida Farid Miguel Safatle, 543 - Catalão-GO, 75.701-040 Fone (64) 98143-3395 Fax (64) 3411-3513  
[agritopib@gmail.com](mailto:agritopib@gmail.com)



extensão de 103,68m, até o vértice **462**, de coordenadas UTM N **7.989.825,64m** e E **183.642,77m**; no azimute  $28^{\circ}50'11''$  na extensão de 54,84m, até o vértice **463**, de coordenadas UTM N **7.989.873,68m** e E **183.669,22m**; no azimute  $1^{\circ}25'16''$  na extensão de 204,82m, até o vértice **464**, de coordenadas UTM N **7.990.078,44m** e E **183.674,30m**; no azimute  $22^{\circ}38'07''$  na extensão de 57,42m, até o vértice **465**, de coordenadas UTM N **7.990.131,44m** e E **183.696,40m**; no azimute  $348^{\circ}16'41''$  na extensão de 78,02m, até o vértice **466**, de coordenadas UTM N **7.990.207,83m** e E **183.680,55m**; no azimute  $71^{\circ}05'57''$  na extensão de 16,33m, até o vértice **467**, de coordenadas UTM N **7.990.213,12m** e E **183.696,00m**; no azimute  $83^{\circ}07'43''$  na extensão de 9,53m, até o vértice **468**, de coordenadas UTM N **7.990.214,26m** e E **183.705,46m**; no azimute  $99^{\circ}28'13''$  na extensão de 35,74m, até o vértice **469**, de coordenadas UTM N **7.990.208,38m** e E **183.740,71m**; no azimute  $86^{\circ}30'47''$  na extensão de 30,42m, até o vértice **470**, de coordenadas UTM N **7.990.210,23m** e E **183.771,07m**; no azimute  $104^{\circ}36'28''$  na extensão de 9,24m, até o vértice **471**, de coordenadas UTM N **7.990.207,90m** e E **183.780,01m**; no azimute  $113^{\circ}48'18''$  na extensão de 72,72m, até o vértice **472**, de coordenadas UTM N **7.990.178,55m** e E **183.846,54m**; no azimute  $97^{\circ}30'23''$  na extensão de 9,87m, até o vértice **473**, de coordenadas UTM N **7.990.177,26m** e E **183.856,33m**; no azimute  $89^{\circ}19'11''$  na extensão de 55,58m, até o vértice **474**, de coordenadas UTM N **7.990.177,92m** e E **183.911,91m**; no azimute  $114^{\circ}17'41''$  na extensão de 18,74m, até o vértice **475**, de coordenadas UTM N **7.990.170,21m** e E **183.928,99m**; no azimute  $140^{\circ}51'49''$  na extensão de 17,65m, até o vértice **476**, de coordenadas UTM N **7.990.156,52m** e E **183.940,13m**; no azimute  $149^{\circ}48'46''$  na extensão de 118,43m, até o vértice **477**, de coordenadas UTM N **7.990.054,15m** e E **183.999,68m**; no azimute  $126^{\circ}01'39''$  na extensão de 180,41m, até o vértice **478**, de coordenadas UTM N **7.989.948,04m** e E **184.145,58m**; no azimute  $63^{\circ}14'20''$  na extensão de 161,97m, até o vértice **479**, de coordenadas UTM N **7.990.020,97m** e E **184.290,20m**; no azimute  $28^{\circ}26'08''$  na extensão de 280,72m, até o vértice **480**, de coordenadas UTM N **7.990.267,82m** e E **184.423,87m**; no azimute  $24^{\circ}04'13''$  na extensão de 113,23m, até o vértice **481**, de coordenadas UTM N **7.990.371,20m** e E **184.470,05m**; no azimute  $34^{\circ}44'19''$  na extensão de 84,87m, até o vértice **482**, de coordenadas UTM N **7.990.440,94m** e E **184.518,41m**; no azimute  $43^{\circ}54'51''$  na extensão de 68,66m, até o vértice **483**, de coordenadas UTM N **7.990.490,40m** e E **184.566,03m**; no azimute  $50^{\circ}36'07''$  na extensão de 36,00m, até o vértice **484**, de coordenadas UTM N **7.990.513,25m** e E **184.593,85m**; no azimute  $66^{\circ}55'53''$  na extensão de 30,65m, até o vértice **485**, de coordenadas UTM N **7.990.525,26m** e E **184.622,05m**; no azimute  $57^{\circ}12'13''$  na extensão de 24,19m, até o vértice **486**, de coordenadas UTM N **7.990.538,36m** e E **184.642,38m**; no azimute  $46^{\circ}39'59''$  na extensão de 23,34m, até o vértice **487**, de coordenadas UTM N **7.990.554,38m** e E **184.659,36m**; no azimute  $21^{\circ}30'03''$  na extensão de 25,13m, até o vértice **488**, de coordenadas UTM N **7.990.577,76m** e E **184.668,57m**; no azimute  $357^{\circ}10'36''$  na extensão de 35,12m, até o vértice **489**, de coordenadas UTM N **7.990.612,84m** e E **184.666,84m**; no azimute  $5^{\circ}37'04''$  na extensão de 101,34m, até o vértice **490**, de coordenadas UTM N **7.990.713,69m** e E **184.676,76m**; no azimute  $15^{\circ}46'09''$  na extensão de 40,18m, até o vértice **491**, de coordenadas UTM N **7.990.752,36m** e E **184.687,68m**; no azimute  $23^{\circ}36'38''$  na extensão de 78,17m, até o vértice **492**, de coordenadas UTM N **7.990.823,99m** e E **184.718,99m**; no azimute  $28^{\circ}47'45''$  na extensão de 92,26m, até o vértice **493**, de coordenadas UTM N **7.990.904,84m** e E **184.763,43m**; no azimute  $35^{\circ}14'25''$  na extensão de 57,11m, até o vértice

## Agrimensura e Topografia JB

JOÃO BOSCO MARGON

CNPJ: 26.665.364/0001-84 IE: ISENTO

Avenida Farid Miguel Safatle, 543 - Catalão-GO, 75.701-040 Fone (64) 98143-3395 Fax (64) 3411-3513

[agritopib@gmail.com](mailto:agritopib@gmail.com)



494, de coordenadas UTM N 7.990.951,48m e E 184.796,38m; no azimute  $66^{\circ}25'14''$  na extensão de 35,55m, até o vértice 495, de coordenadas UTM N 7.990.965,70m e E 184.828,96m; no azimute  $76^{\circ}07'58''$  na extensão de 123,38m, até o vértice 496, de coordenadas UTM N 7.990.995,27m e E 184.948,74m; no azimute  $33^{\circ}49'42''$  na extensão de 153,90m, até o vértice 497, de coordenadas UTM N 7.991.123,12m e E 185.034,42m; no azimute  $43^{\circ}41'46''$  na extensão de 108,77m, até o vértice 498, de coordenadas UTM N 7.991.201,76m e E 185.109,56m; no azimute  $297^{\circ}13'54''$  na extensão de 68,42m, até o vértice 499, de coordenadas UTM N 7.991.233,07m e E 185.048,72m; no azimute  $13^{\circ}25'04''$  na extensão de 62,23m, até o vértice 500, de coordenadas UTM N 7.991.293,60m e E 185.063,16m; no azimute  $336^{\circ}11'56''$  na extensão de 114,26m, até o vértice 501, de coordenadas UTM N 7.991.398,14m e E 185.017,05m; no azimute  $5^{\circ}22'48''$  na extensão de 37,76m, até o vértice 502, de coordenadas UTM N 7.991.435,73m e E 185.020,59m; no azimute  $16^{\circ}55'31''$  na extensão de 121,84m, até o vértice 503, de coordenadas UTM N 7.991.552,29m e E 185.056,06m; no azimute  $11^{\circ}19'06''$  na extensão de 27,11m, até o vértice 504, de coordenadas UTM N 7.991.578,87m e E 185.061,38m; no azimute  $356^{\circ}15'56''$  na extensão de 163,36m, até o vértice 505, de coordenadas UTM N 7.991.741,88m e E 185.050,74m; no azimute  $340^{\circ}00'52''$  na extensão de 41,49m, até o vértice 506, de coordenadas UTM N 7.991.780,87m e E 185.036,56m; no azimute  $343^{\circ}28'44''$  na extensão de 49,90m, até o vértice 507, de coordenadas UTM N 7.991.828,71m e E 185.022,37m; no azimute  $356^{\circ}31'32''$  na extensão de 58,58m, até o vértice 508, de coordenadas UTM N 7.991.887,18m e E 185.018,82m; no azimute  $1^{\circ}26'05''$  na extensão de 141,79m, até o vértice 509, de coordenadas UTM N 7.992.028,93m e E 185.022,37m; no azimute  $333^{\circ}42'39''$  na extensão de 64,10m, até o vértice 510, de coordenadas UTM N 7.992.086,40m e E 184.993,98m; no azimute  $350^{\circ}02'26''$  na extensão de 102,86m, até o vértice 511, de coordenadas UTM N 7.992.187,71m e E 184.976,19m; no azimute  $336^{\circ}46'55''$  na extensão de 80,97m, até o vértice 512, de coordenadas UTM N 7.992.262,12m e E 184.944,27m; no azimute  $355^{\circ}32'44''$  na extensão de 91,42m, até o vértice 513, de coordenadas UTM N 7.992.353,26m e E 184.937,17m; no azimute  $347^{\circ}39'17''$  na extensão de 66,32m, até o vértice 514, de coordenadas UTM N 7.992.418,05m e E 184.922,99m; no azimute  $1^{\circ}28'02''$  na extensão de 69,12m, até o vértice 515, de coordenadas UTM N 7.992.487,15m e E 184.924,76m; no azimute  $333^{\circ}30'41''$  na extensão de 56,95m, até o vértice 516, de coordenadas UTM N 7.992.538,12m e E 184.899,36m; no azimute  $61^{\circ}29'34''$  na extensão de 98,31m, até o vértice 517, de coordenadas UTM N 7.992.585,04m e E 184.985,75m; no azimute  $22^{\circ}32'11''$  na extensão de 83,39m, até o vértice 518, de coordenadas UTM N 7.992.662,06m e E 185.017,71m; no azimute  $0^{\circ}00'00''$  na extensão de 86,63m, até o vértice 519, de coordenadas UTM N 7.992.748,69m e E 185.017,71m; no azimute  $5^{\circ}26'38''$  na extensão de 106,25m, até o vértice 520, de coordenadas UTM N 7.992.854,46m e E 185.027,79m; no azimute  $356^{\circ}28'18''$  na extensão de 49,07m, até o vértice 521, de coordenadas UTM N 7.992.903,44m e E 185.024,77m; no azimute  $17^{\circ}10'19''$  na extensão de 34,14m, até o vértice 522, de coordenadas UTM N 7.992.936,06m e E 185.034,85m; no azimute  $28^{\circ}05'28''$  na extensão de 68,51m, até o vértice 523, de coordenadas UTM N 7.992.996,50m e E 185.067,11m; no azimute  $8^{\circ}04'26''$  na extensão de 64,86m, até o vértice 524, de coordenadas UTM N 7.993.060,72m e E 185.076,22m; no azimute  $44^{\circ}24'59''$  na extensão de 32,63m, até o vértice 525, de coordenadas UTM N 7.993.084,03m e E 185.099,06m; no azimute  $2^{\circ}40'15''$  na extensão de 42,71m, até o vértice 526, de coordenadas UTM N 7.993.126,69m e E 185.101,05m; no

## Agrimensura e Topografia JB

JOÃO BOSCO MARGON

CNPJ: 26.665.364/0001-84 IE: ISENTO

Avenida Farid Miguel Safatle, 543 - Catalão-GO. 75.701-040 Fone (64) 98143-3395 Fax (64) 3411-3513

[agritopjb@gmail.com](mailto:agritopjb@gmail.com)



azimute  $336^{\circ}54'17''$  na extensão de 29,11m, até o vértice **527**, de coordenadas UTM N **7.993.153,47m** e E **185.089,63m**; no azimute  $19^{\circ}31'43''$  na extensão de 41,58m, até o vértice **528**, de coordenadas UTM N **7.993.192,66m** e E **185.103,53m**; no azimute  $57^{\circ}23'37''$  na extensão de 34,76m, até o vértice **529**, de coordenadas UTM N **7.993.211,39m** e E **185.132,81m**; no azimute  $39^{\circ}46'17''$  na extensão de 45,16m, até o vértice **530**, de coordenadas UTM N **7.993.246,10m** e E **185.161,70m**; no azimute  $53^{\circ}24'01''$  na extensão de 21,64m, até o vértice **531**, de coordenadas UTM N **7.993.259,00m** e E **185.179,07m**; no azimute  $70^{\circ}56'30''$  na extensão de 13,66m, até o vértice **532**, de coordenadas UTM N **7.993.263,46m** e E **185.191,98m**; no azimute  $46^{\circ}24'29''$  na extensão de 14,39m, até o vértice **533**, de coordenadas UTM N **7.993.273,38m** e E **185.202,40m**; no azimute  $334^{\circ}50'15''$  na extensão de 26,86m, até o vértice **534**, de coordenadas UTM N **7.993.297,69m** e E **185.190,98m**; no azimute  $314^{\circ}58'05''$  na extensão de 25,26m, até o vértice **535**, de coordenadas UTM N **7.993.315,54m** e E **185.173,11m**; no azimute  $5^{\circ}08'29''$  na extensão de 16,63m, até o vértice **536**, de coordenadas UTM N **7.993.332,10m** e E **185.174,60m**; no azimute  $34^{\circ}21'37''$  na extensão de 27,27m, até o vértice **537**, de coordenadas UTM N **7.993.354,61m** e E **185.189,99m**; no azimute  $18^{\circ}52'12''$  na extensão de 29,16m, até o vértice **538**, de coordenadas UTM N **7.993.382,20m** e E **185.199,42m**; no azimute  $357^{\circ}21'40''$  na extensão de 43,01m, até o vértice **539**, de coordenadas UTM N **7.993.425,16m** e E **185.197,44m**; no azimute  $348^{\circ}40'50''$  na extensão de 35,41m, até o vértice **540**, de coordenadas UTM N **7.993.459,88m** e E **185.190,49m**; no azimute  $354^{\circ}20'15''$  na extensão de 59,19m, até o vértice **541**, de coordenadas UTM N **7.993.518,78m** e E **185.184,65m**; no azimute  $288^{\circ}21'04''$  na extensão de 95,19m, até o vértice **542**, de coordenadas UTM N **7.993.548,75m** e E **185.094,30m**; no azimute  $304^{\circ}26'43''$  na extensão de 48,60m, até o vértice **543**, de coordenadas UTM N **7.993.576,24m** e E **185.054,22m**; no azimute  $304^{\circ}05'04''$  na extensão de 58,85m, até o vértice **544**, de coordenadas UTM N **7.993.609,22m** e E **185.005,48m**; no azimute  $320^{\circ}23'23''$  na extensão de 53,00m, até o vértice **545**, de coordenadas UTM N **7.993.650,05m** e E **184.971,69m**; no azimute  $321^{\circ}00'11''$  na extensão de 21,23m, até o vértice **546**, de coordenadas UTM N **7.993.666,55m** e E **184.958,33m**; no azimute  $349^{\circ}01'32''$  na extensão de 49,59m, até o vértice **547**, de coordenadas UTM N **7.993.715,23m** e E **184.948,89m**; no azimute  $0^{\circ}00'00''$  na extensão de 14,93m, até o vértice **548**, de coordenadas UTM N **7.993.730,16m** e E **184.948,89m**; no azimute  $344^{\circ}18'49''$  na extensão de 46,49m, até o vértice **549**, de coordenadas UTM N **7.993.774,92m** e E **184.936,32m**; no azimute  $341^{\circ}39'25''$  na extensão de 35,53m, até o vértice **550**, de coordenadas UTM N **7.993.808,64m** e E **184.925,14m**; no azimute  $316^{\circ}47'40''$  na extensão de 111,10m, até o vértice **551**, de coordenadas UTM N **7.993.889,62m** e E **184.849,08m**; no azimute  $292^{\circ}02'45''$  na extensão de 29,17m, até o vértice **552**, de coordenadas UTM N **7.993.900,57m** e E **184.822,04m**; no azimute  $262^{\circ}52'30''$  na extensão de 11,05m, até o vértice **553**, de coordenadas UTM N **7.993.899,20m** e E **184.811,08m**; no azimute  $233^{\circ}26'46''$  na extensão de 54,74m, até o vértice **554**, de coordenadas UTM N **7.993.866,60m** e E **184.767,11m**; no azimute  $231^{\circ}55'51''$  na extensão de 70,43m, até o vértice **555**, de coordenadas UTM N **7.993.823,17m** e E **184.711,66m**; no azimute  $271^{\circ}36'31''$  na extensão de 35,26m, até o vértice **556**, de coordenadas UTM N **7.993.824,16m** e E **184.676,41m**; no azimute  $288^{\circ}07'02''$  na extensão de 61,58m, até o vértice **557**, de coordenadas UTM N **7.993.843,31m** e E **184.617,88m**; no azimute  $307^{\circ}54'02''$  na extensão de 70,72m, até o vértice **558**, de coordenadas UTM N **7.993.886,75m** e E **184.562,08m**; no azimute  $331^{\circ}11'23''$  na

## Agrimensura e Topografia JB

JOÃO BOSCO MARGON

CNPJ: 26.665.364/0001-84 IE: ISENTO

Avenida Farid Miguel Safatle, 543 - Catalão-GO, 75.701-040 Fone (64) 98143-3395 Fax (64) 3411-3513

[agritopjb@gmail.com](mailto:agritopjb@gmail.com)



extensão de 63,81m, até o vértice **559**, de coordenadas UTM N **7.993.942,66m** e **E 184.531,33m**; no azimute  $311^{\circ}51'01''$  na extensão de 23,94m, até o vértice **560**, de coordenadas UTM N **7.993.958,63m** e **E 184.513,50m**; no azimute  $297^{\circ}24'46''$  na extensão de 54,71m, até o vértice **561**, de coordenadas UTM N **7.993.983,82m** e **E 184.464,93m**; no azimute  $322^{\circ}39'50''$  na extensão de 32,45m, até o vértice **562**, de coordenadas UTM N **7.994.009,62m** e **E 184.445,25m**; no azimute  $317^{\circ}53'40''$  na extensão de 80,52m, até o vértice **563**, de coordenadas UTM N **7.994.069,36m** e **E 184.391,26m**; no azimute  $306^{\circ}46'41''$  na extensão de 63,69m, até o vértice **564**, de coordenadas UTM N **7.994.107,49m** e **E 184.340,25m**; no azimute  $289^{\circ}48'54''$  na extensão de 16,02m, até o vértice **565**, de coordenadas UTM N **7.994.112,92m** e **E 184.325,18m**; no azimute  $244^{\circ}13'31''$  na extensão de 19,78m, até o vértice **566**, de coordenadas UTM N **7.994.104,32m** e **E 184.307,37m**; no azimute  $306^{\circ}15'45''$  na extensão de 39,43m, até o vértice **567**, de coordenadas UTM N **7.994.127,64m** e **E 184.275,58m**; no azimute  $325^{\circ}34'45''$  na extensão de 17,83m, até o vértice **568**, de coordenadas UTM N **7.994.142,35m** e **E 184.265,50m**; no azimute  $351^{\circ}04'59''$  na extensão de 46,64m, até o vértice **569**, de coordenadas UTM N **7.994.188,43m** e **E 184.258,27m**; no azimute  $326^{\circ}32'56''$  na extensão de 49,20 m até o vértice **570**, de coordenadas UTM N **7.994.229,48m** e **E 184.231,15m**; no azimute  $338^{\circ}51'04''$  na extensão de 36,53m, até o vértice **571**, de coordenadas UTM N **7.994.263,55m** e **E 184.217,97m**; no azimute  $313^{\circ}42'06''$  na extensão de 98,62m, até o vértice **572**, de coordenadas UTM N **7.994.331,69m** e **E 184.146,67m**; no azimute  $307^{\circ}46'46''$  na extensão de 161,80m, até o vértice **573**, de coordenadas UTM N **7.994.430,81m** e **E 184.018,79m**; no azimute  $326^{\circ}42'13''$  na extensão de 139,64m, até o vértice **574**, de coordenadas UTM N **7.994.547,53m** e **E 183.942,13m**; no azimute  $344^{\circ}13'44''$  na extensão de 31,16m, até o vértice **575**, de coordenadas UTM N **7.994.577,52m** e **E 183.933,66m**; no azimute  $1^{\circ}33'01''$  na extensão de 28,46m, até o vértice **576**, de coordenadas UTM N **7.994.605,97m** e **E 183.934,43m**; no azimute  $11^{\circ}35'28''$  na extensão de 65,15m, até o vértice **577**, de coordenadas UTM N **7.994.669,79m** e **E 183.947,52m**; no azimute  $358^{\circ}23'04''$  na extensão de 54,62m, até o vértice **578**, de coordenadas UTM N **7.994.724,39m** e **E 183.945,98m**; no azimute  $106^{\circ}29'53''$  na extensão de 75,78m, até o vértice **579**, de coordenadas UTM N **7.994.702,87m** e **E 184.018,64m**; no azimute  $118^{\circ}42'44''$  na extensão de 39,51m, até o vértice **580**, de coordenadas UTM N **7.994.683,89m** e **E 184.053,29m**; no azimute  $108^{\circ}44'43''$  na extensão de 82,34m, até o vértice **581**, de coordenadas UTM N **7.994.657,43m** e **E 184.131,26m**; no azimute  $101^{\circ}43'57''$  na extensão de 103,96m, até o vértice **582**, de coordenadas UTM N **7.994.636,29m** e **E 184.233,05m**; no azimute  $103^{\circ}59'27''$  na extensão de 73,67m, até o vértice **583**, de coordenadas UTM N **7.994.618,48m** e **E 184.304,53m**; no azimute  $77^{\circ}55'05''$  na extensão de 93,02m, até o vértice **584**, de coordenadas UTM N **7.994.637,95m** e **E 184.395,49m**; no azimute  $77^{\circ}40'12''$  na extensão de 70,95m, até o vértice **585**, de coordenadas UTM N **7.994.653,10m** e **E 184.464,80m**; no azimute  $95^{\circ}48'53''$  na extensão de 80,54m, até o vértice **586**, de coordenadas UTM N **7.994.644,94m** e **E 184.544,93m**; no azimute  $83^{\circ}17'07''$  na extensão de 69,79m, até o vértice **587**, de coordenadas UTM N **7.994.653,10m** e **E 184.614,24m**; no azimute  $71^{\circ}34'51''$  na extensão de 68,49m, até o vértice **588**, de coordenadas UTM N **7.994.674,74m** e **E 184.679,22m**; no azimute  $86^{\circ}59'43''$  na extensão de 41,21m, até o vértice **589**, de coordenadas UTM N **7.994.676,90m** e **E 184.720,37m**; no azimute  $113^{\circ}26'08''$  na extensão de 75,53m, até o vértice **590**, de coordenadas UTM N **7.994.646,86m** e **E 184.789,67m**; no azimute  $99^{\circ}10'46''$  na extensão de 96,54m, até o vértice

## Agrimensura e Topografia JB

JOÃO BOSCO MARGON

CNPJ: 26.665.364/0001-84 IE: ISENTO

Avenida Farid Miguel Safatle, 543 - Catalão-GO, 75.701-040 Fone (64) 98143-3395 Fax (64) 3411-3513

[agritopjb@gmail.com](mailto:agritopjb@gmail.com)



591, de coordenadas UTM N 7.994.631,46m e E 184.884,97m; no azimute  $72^{\circ}18'47''$  na extensão de 106,84m, até o vértice 592, de coordenadas UTM N 7.994.663,92m e E 184.986,76m; no azimute  $60^{\circ}29'27''$  na extensão de 43,10m, até o vértice 593, de coordenadas UTM N 7.994.685,15m e E 185.024,27m; no azimute  $123^{\circ}54'27''$  na extensão de 96,48m, até o vértice 594, de coordenadas UTM N 7.994.631,33m e E 185.104,34m; no azimute  $128^{\circ}48'23''$  na extensão de 96,48m, até o vértice 595, de coordenadas UTM N 7.994.570,87m e E 185.179,52m; no azimute  $126^{\circ}24'17''$  na extensão de 118,23m, até o vértice 596, de coordenadas UTM N 7.994.500,70m e E 185.274,68m; no azimute  $117^{\circ}18'53''$  na extensão de 194,45m, até o vértice 597, de coordenadas UTM N 7.994.411,47m e E 185.447,45m; no azimute  $84^{\circ}47'04''$  na extensão de 423,66m, até o vértice 598, de coordenadas UTM N 7.994.449,98m e E 185.869,35m; no azimute  $346^{\circ}47'37''$  na extensão de 90,23m, até o vértice 599, de coordenadas UTM N 7.994.537,83m e E 185.848,74m; no azimute  $327^{\circ}44'46''$  na extensão de 383,09m, até o vértice 600, de coordenadas UTM N 7.994.861,80m e E 185.644,29m; no azimute  $315^{\circ}10'16''$  na extensão de 963,78m, até o vértice 601, de coordenadas UTM N 7.995.545,33m e E 184.964,84m; no azimute  $17^{\circ}03'55''$  na extensão de 520,66m, até o vértice 602, de coordenadas UTM N 7.996.043,06m e E 185.117,63m; no azimute  $331^{\circ}04'29''$  na extensão de 762,93m, até o vértice 603, de coordenadas UTM N 7.996.710,81m e E 184.748,63m; no azimute  $320^{\circ}30'55''$  na extensão de 682,76m, até o vértice 604, de coordenadas UTM N 7.997.237,76m e E 184.314,48m; no azimute  $334^{\circ}10'26''$  na extensão de 121,04m, até o vértice 605, de coordenadas UTM N 7.997.346,71m e E 184.261,75m; no azimute  $339^{\circ}28'48''$  na extensão de 279,86m, até o vértice 606, de coordenadas UTM N 7.997.608,81m e E 184.163,65m; no azimute  $97^{\circ}16'07''$  na extensão de 15,33m, até o vértice 607, de coordenadas UTM N 7.997.606,87m e E 184.178,86m; no azimute  $104^{\circ}37'26''$  na extensão de 24,12m, até o vértice 608, de coordenadas UTM N 7.997.600,78m e E 184.202,20m; no azimute  $136^{\circ}46'47''$  na extensão de 25,04m, até o vértice 609, de coordenadas UTM N 7.997.582,53m e E 184.219,35m; no azimute  $172^{\circ}32'55''$  na extensão de 23,52m, até o vértice 610, de coordenadas UTM N 7.997.559,21m e E 184.222,40m; no azimute  $175^{\circ}50'13''$  na extensão de 27,96m, até o vértice 611, de coordenadas UTM N 7.997.531,32m e E 184.224,43m; no azimute  $111^{\circ}26'12''$  na extensão de 41,12m, até o vértice 612, de coordenadas UTM N 7.997.516,29m e E 184.262,71m; no azimute  $81^{\circ}32'03''$  na extensão de 38,85m, até o vértice 613, de coordenadas UTM N 7.997.522,01m e E 184.301,14m; no azimute  $56^{\circ}45'43''$  na extensão de 31,29m, até o vértice 614, de coordenadas UTM N 7.997.539,16m e E 184.327,31m; no azimute  $72^{\circ}18'22''$  na extensão de 40,34m, até o vértice 615, de coordenadas UTM N 7.997.551,42m e E 184.365,74m; no azimute  $86^{\circ}38'36''$  na extensão de 27,84m, até o vértice 616, de coordenadas UTM N 7.997.553,05m e E 184.393,53m; no azimute  $83^{\circ}00'13''$  na extensão de 46,96m, até o vértice 617, de coordenadas UTM N 7.997.558,77m e E 184.440,14m; no azimute  $54^{\circ}43'12''$  na extensão de 48,08m, até o vértice 618, de coordenadas UTM N 7.997.586,54m e E 184.479,39m; no azimute  $72^{\circ}21'26''$  na extensão de 37,75m, até o vértice 619, de coordenadas UTM N 7.997.597,98m e E 184.515,36m; no azimute  $74^{\circ}26'21''$  na extensão de 51,78m, até o vértice 620, de coordenadas UTM N 7.997.611,87m e E 184.565,24m; no azimute  $84^{\circ}38'09''$  na extensão de 44,61m, até o vértice 621, de coordenadas UTM N 7.997.616,04m e E 184.609,65m; no azimute  $91^{\circ}25'08''$  na extensão de 32,71m, até o vértice 622, de coordenadas UTM N 7.997.615,23m e E 184.642,35m; no azimute  $88^{\circ}13'38''$  na extensão de 26,18m, até o vértice 623, de coordenadas UTM N

## Agrimensura e Topografia JB

JOÃO BOSCO MARGON

CNPJ: 26.665.364/0001-84 IE: ISENTO

Avenida Farid Miguel Safatle, 543 - Catalão-GO, 75.701-040 Fone (64) 98143-3395 Fax (64) 3411-3513

[agritopjb@gmail.com](mailto:agritopjb@gmail.com)



7.997.616,04m e E 184.668,52m; no azimute  $72^{\circ}33'42''$  na extensão de 30,00m, até o vértice 624, de coordenadas UTM N 7.997.625,03m e E 184.697,14m; no azimute  $98^{\circ}19'00''$  na extensão de 33,88m, até o vértice 625, de coordenadas UTM N 7.997.620,13m e E 184.730,66m; no azimute  $72^{\circ}29'19''$  na extensão de 16,28m, até o vértice 626, de coordenadas UTM N 7.997.625,03m e E 184.746,19m; no azimute  $53^{\circ}22'15''$  na extensão de 43,81m, até o vértice 627, de coordenadas UTM N 7.997.651,17m e E 184.781,35m; no azimute  $29^{\circ}09'25''$  na extensão de 57,06m, até o vértice 628, de coordenadas UTM N 7.997.701,00m e E 184.809,15m; no azimute  $4^{\circ}15'06''$  na extensão de 22,12m, até o vértice 629, de coordenadas UTM N 7.997.723,06m e E 184.810,79m; no azimute  $53^{\circ}49'32''$  na extensão de 41,53m, até o vértice 630, de coordenadas UTM N 7.997.747,57m e E 184.844,31m; no azimute  $73^{\circ}19'12''$  na extensão de 25,61m, até o vértice 631, de coordenadas UTM N 7.997.754,92m e E 184.868,84m; no azimute  $42^{\circ}27'31''$  na extensão de 38,75m, até o vértice 632, de coordenadas UTM N 7.997.783,51m e E 184.895,00m; no azimute  $36^{\circ}53'53''$  na extensão de 8,18m, até o vértice 633, de coordenadas UTM N 7.997.790,05m e E 184.899,91m; no azimute  $6^{\circ}19'59''$  na extensão de 8,88m, até o vértice 634, de coordenadas UTM N 7.997.798,88m e E 184.900,89m; no azimute  $24^{\circ}26'52''$  na extensão de 25,30m, até o vértice 635, de coordenadas UTM N 7.997.821,91m e E 184.911,36m; no azimute  $55^{\circ}01'11''$  na extensão de 19,95m, até o vértice 636, de coordenadas UTM N 7.997.833,35m e E 184.927,71m; no azimute  $102^{\circ}33'42''$  na extensão de 7,54m, até o vértice 637, de coordenadas UTM N 7.997.831,71m e E 184.935,07m; no azimute  $122^{\circ}35'46''$  na extensão de 24,26m, até o vértice 638, de coordenadas UTM N 7.997.818,64m e E 184.955,51m; no azimute  $94^{\circ}29'44''$  na extensão de 25,39m, até o vértice 639, de coordenadas UTM N 7.997.816,65m e E 184.980,82m; no azimute  $78^{\circ}42'19''$  na extensão de 14,86m, até o vértice 640, de coordenadas UTM N 7.997.819,56m e E 184.995,39m; no azimute  $120^{\circ}57'50''$  na extensão de 21,22m, até o vértice 641, de coordenadas UTM N 7.997.808,64m e E 185.013,59m; no azimute  $157^{\circ}20'21''$  na extensão de 7,55m, até o vértice 642, de coordenadas UTM N 7.997.801,67m e E 185.016,50m; no azimute  $169^{\circ}10'45''$  na extensão de 38,83m, até o vértice 643, de coordenadas UTM N 7.997.763,53m e E 185.023,79m; no azimute  $182^{\circ}07'39''$  na extensão de 19,66m, até o vértice 644, de coordenadas UTM N 7.997.743,88m e E 185.023,06m; no azimute  $205^{\circ}57'54''$  na extensão de 16,65m, até o vértice 645, de coordenadas UTM N 7.997.728,91m e E 185.015,77m; no azimute  $265^{\circ}13'54''$  na extensão de 29,95m, até o vértice 646, de coordenadas UTM N 7.997.726,42m e E 184.985,92m; no azimute  $250^{\circ}54'34''$  na extensão de 14,65m, até o vértice 647, de coordenadas UTM N 7.997.721,63m e E 184.972,08m; no azimute  $165^{\circ}36'58''$  na extensão de 17,59m, até o vértice 648, de coordenadas UTM N 7.997.704,59m e E 184.976,45m; no azimute  $134^{\circ}57'45''$  na extensão de 21,62m, até o vértice 649, de coordenadas UTM N 7.997.689,31m e E 184.991,75m; no azimute  $124^{\circ}50'46''$  na extensão de 29,28m, até o vértice 650, de coordenadas UTM N 7.997.672,58m e E 185.015,78m; no azimute  $91^{\circ}54'49''$  na extensão de 21,86m, até o vértice 651, de coordenadas UTM N 7.997.671,85m e E 185.037,63m; no azimute  $71^{\circ}35'19''$  na extensão de 23,21m, até o vértice 652, de coordenadas UTM N 7.997.679,18m e E 185.059,65m; no azimute  $93^{\circ}55'50''$  na extensão de 9,48m, até o vértice 653, de coordenadas UTM N 7.997.678,53m e E 185.069,11m; no azimute  $79^{\circ}34'40''$  na extensão de 45,44m, até o vértice 654, de coordenadas UTM N 7.997.686,75m e E 185.113,80m; no azimute  $35^{\circ}38'02''$  na extensão de 14,56m, até o vértice 655, de coordenadas UTM N 7.997.698,58m e E 185.122,28m; no azimute  $0^{\circ}00'00''$  na extensão

## Agrimensura e Topografia JB

JOÃO BOSCO MARGON

CNPJ: 26.665.364/0001-84 IE: ISENTO

Avenida Farid Miguel Safatle, 543 - Catalão-GO, 75.701-040 Fone (64) 98143-3395 Fax (64) 3411-3513

[agritopjb@gmail.com](mailto:agritopjb@gmail.com)



de 5,87m, até o vértice **656**, de coordenadas UTM N **7.997.704,45m** e E **185.122,28m**; no azimute  $349^{\circ}49'48''$  na extensão de 12,91m, até o vértice **657**, de coordenadas UTM N **7.997.717,16m** e E **185.120,00m**; no azimute  $338^{\circ}16'44''$  na extensão de 26,48m, até o vértice **658**, de coordenadas UTM N **7.997.741,76m** e E **185.110,20m**; no azimute  $41^{\circ}11'51''$  na extensão de 14,07m, até o vértice **659**, de coordenadas UTM N **7.997.752,35m** e E **185.119,47m**; no azimute  $71^{\circ}34'36''$  na extensão de 31,42m, até o vértice **660**, de coordenadas UTM N **7.997.762,28m** e E **185.149,28m**; no azimute  $46^{\circ}52'09''$  na extensão de 14,52m, até o vértice **661**, de coordenadas UTM N **7.997.772,21m** e E **185.159,88m**; no azimute  $17^{\circ}45'26''$  na extensão de 17,38m, até o vértice **662**, de coordenadas UTM N **7.997.788,76m** e E **185.165,18m**; no azimute  $348^{\circ}57'16''$  na extensão de 24,22m, até o vértice **663**, de coordenadas UTM N **7.997.812,53m** e E **185.160,54m**; no azimute  $68^{\circ}43'12''$  na extensão de 22,04m, até o vértice **664**, de coordenadas UTM N **7.997.820,53m** e E **185.181,08m**; no azimute  $63^{\circ}50'05''$  na extensão de 24,36m, até o vértice **665**, de coordenadas UTM N **7.997.831,27m** e E **185.202,94m**; no azimute  $87^{\circ}14'44''$  na extensão de 10,61m, até o vértice **666**, de coordenadas UTM N **7.997.831,78m** e E **185.213,54m**; no azimute  $107^{\circ}06'27''$  na extensão de 9,01m, até o vértice **667**, de coordenadas UTM N **7.997.829,13m** e E **185.222,15m**; no azimute  $115^{\circ}52'45''$  na extensão de 25,77m, até o vértice **668**, de coordenadas UTM N **7.997.817,88m** e E **185.245,34m**; no azimute  $114^{\circ}55'32''$  na extensão de 31,42m, até o vértice **669**, de coordenadas UTM N **7.997.804,64m** e E **185.273,83m**; no azimute  $93^{\circ}31'36''$  na extensão de 16,58m, até o vértice **670**, de coordenadas UTM N **7.997.803,62m** e E **185.290,38m**; no azimute  $84^{\circ}17'40''$  na extensão de 33,29m, até o vértice **671**, de coordenadas UTM N **7.997.806,93m** e E **185.323,51m**; no azimute  $74^{\circ}08'51''$  na extensão de 11,02m, até o vértice **672**, de coordenadas UTM N **7.997.809,94m** e E **185.334,11m**; no azimute  $53^{\circ}08'30''$  na extensão de 9,94m, até o vértice **673**, de coordenadas UTM N **7.997.815,90m** e E **185.342,06m**; no azimute  $16^{\circ}34'37''$  na extensão de 25,55m, até o vértice **674**, de coordenadas UTM N **7.997.840,39m** e E **185.349,35m**; no azimute  $304^{\circ}35'51''$  na extensão de 37,83m, até o vértice **675**, de coordenadas UTM N **7.997.861,87m** e E **185.318,21m**; no azimute  $344^{\circ}05'14''$  na extensão de 12,07m, até o vértice **676**, de coordenadas UTM N **7.997.873,48m** e E **185.314,90m**; no azimute  $26^{\circ}30'52''$  na extensão de 20,21m, até o vértice **677**, de coordenadas UTM N **7.997.891,56m** e E **185.323,92m**; no azimute  $50^{\circ}52'27''$  na extensão de 18,24m, até o vértice **678**, de coordenadas UTM N **7.997.903,07m** e E **185.338,07m**; no azimute  $0^{\circ}03'20''$  na extensão de 10,31m, até o vértice **679**, de coordenadas UTM N **7.997.913,38m** e E **185.338,08m**; no azimute  $332^{\circ}38'17''$  na extensão de 10,29m, até o vértice **680**, de coordenadas UTM N **7.997.922,52m** e E **185.333,35m**; no azimute  $311^{\circ}58'39''$  na extensão de 39,70m, até o vértice **681**, de coordenadas UTM N **7.997.949,07m** e E **185.303,84m**; no azimute  $353^{\circ}31'32''$  na extensão de 10,38m, até o vértice **682**, de coordenadas UTM N **7.997.959,38m** e E **185.302,67m**; no azimute  $55^{\circ}31'58''$  na extensão de 17,18m, até o vértice **683**, de coordenadas UTM N **7.997.969,10m** e E **185.316,83m**; no azimute  $72^{\circ}15'19''$  na extensão de 15,49m, até o vértice **684**, de coordenadas UTM N **7.997.973,82m** e E **185.331,58m**; no azimute  $84^{\circ}34'35''$  na extensão de 37,35m, até o vértice **685**, de coordenadas UTM N **7.997.977,35m** e E **185.368,76m**; no azimute  $58^{\circ}35'19''$  na extensão de 46,32m, até o vértice **686**, de coordenadas UTM N **7.998.001,49m** e E **185.408,29m**; no azimute  $66^{\circ}21'17''$  na extensão de 51,54m, até o vértice **687**, de coordenadas UTM N **7.998.022,16m** e E **185.455,50m**; no azimute  $53^{\circ}10'08''$  na extensão de 11,79m, até o vértice **688**, de coordenadas UTM N

## Agrimensura e Topografia JB

JOÃO BOSCO MARGON

CNPJ: 26.665.364/0001-84 IE: ISENTO

Avenida Farid Miguel Safatle, 543 - Catalão-GO, 75.701-040 Fone (64) 98143-3395 Fax (64) 3411-3513

[agritopjb@gmail.com](mailto:agritopjb@gmail.com)



7.998.029,23m e E 185.464,94m; no azimute  $30^{\circ}21'50''$  na extensão de 28,01m, até o vértice 689, de coordenadas UTM N 7.998.053,40m e E 185.479,10m; no azimute  $54^{\circ}06'44''$  na extensão de 21,12m, até o vértice 690, de coordenadas UTM N 7.998.065,78m e E 185.496,21m; no azimute  $40^{\circ}07'09''$  na extensão de 29,00m, até o vértice 691, de coordenadas UTM N 7.998.087,96m e E 185.514,90m; no azimute  $52^{\circ}28'34''$  na extensão de 13,31m, até o vértice 692, de coordenadas UTM N 7.998.096,07m e E 185.525,46m; no azimute  $74^{\circ}12'20''$  na extensão de 20,32m, até o vértice 693, de coordenadas UTM N 7.998.101,60m e E 185.545,01m; no azimute  $80^{\circ}24'04''$  na extensão de 22,07m, até o vértice 694, de coordenadas UTM N 7.998.105,28m e E 185.566,77m; no azimute  $42^{\circ}36'22''$  na extensão de 12,53m, até o vértice 695, de coordenadas UTM N 7.998.114,50m e E 185.575,25m; no azimute  $343^{\circ}43'47''$  na extensão de 9,21m, até o vértice 696, de coordenadas UTM N 7.998.123,34m e E 185.572,67m; no azimute  $295^{\circ}36'46''$  na extensão de 10,22m, até o vértice 697, de coordenadas UTM N 7.998.127,76m e E 185.563,45m; no azimute  $277^{\circ}41'16''$  na extensão de 35,36m, até o vértice 698, de coordenadas UTM N 7.998.132,49m e E 185.528,41m; no azimute  $334^{\circ}52'52''$  na extensão de 7,80m, até o vértice 699, de coordenadas UTM N 7.998.139,55m e E 185.525,10m; no azimute  $25^{\circ}25'58''$  na extensão de 24,89m, até o vértice 700, de coordenadas UTM N 7.998.162,03m e E 185.535,79m; no azimute  $86^{\circ}55'00''$  na extensão de 27,33m, até o vértice 701, de coordenadas UTM N 7.998.163,50m e E 185.563,08m; no azimute  $19^{\circ}29'51''$  na extensão de 25,41m, até o vértice 702, de coordenadas UTM N 7.998.187,45m e E 185.571,56m; no azimute  $329^{\circ}51'43''$  na extensão de 34,52m, até o vértice 703, de coordenadas UTM N 7.998.217,30m e E 185.554,23m; no azimute  $19^{\circ}42'30''$  na extensão de 40,98m, até o vértice 704, de coordenadas UTM N 7.998.255,88m e E 185.568,05m; no azimute  $48^{\circ}20'36''$  na extensão de 18,43m, até o vértice 705, de coordenadas UTM N 7.998.268,13m e E 185.581,82m; no azimute  $7^{\circ}00'45''$  na extensão de 19,58m, até o vértice 706, de coordenadas UTM N 7.998.287,56m e E 185.584,21m; no azimute  $338^{\circ}20'38''$  na extensão de 37,31m, até o vértice 707, de coordenadas UTM N 7.998.322,24m e E 185.570,44m; no azimute  $43^{\circ}51'26''$  na extensão de 31,20m, até o vértice 708, de coordenadas UTM N 7.998.344,74m e E 185.592,06m; no azimute  $104^{\circ}34'48''$  na extensão de 30,15m, até o vértice 709, de coordenadas UTM N 7.998.337,15m e E 185.621,24m; no azimute  $145^{\circ}55'44''$  na extensão de 54,23m, até o vértice 710, de coordenadas UTM N 7.998.292,23m e E 185.651,62m; no azimute  $81^{\circ}13'25''$  na extensão de 25,82m, até o vértice 711, de coordenadas UTM N 7.998.296,17m e E 185.677,14m; no azimute  $62^{\circ}00'32''$  na extensão de 64,69m, até o vértice 712, de coordenadas UTM N 7.998.326,53m e E 185.734,26m; no azimute  $15^{\circ}57'15''$  na extensão de 8,84m, até o vértice 713, de coordenadas UTM N 7.998.335,03m e E 185.736,69m; no azimute  $349^{\circ}05'56''$  na extensão de 32,15m, até o vértice 714, de coordenadas UTM N 7.998.366,60m e E 185.730,61m; no azimute  $75^{\circ}32'58''$  na extensão de 38,91m, até o vértice 715, de coordenadas UTM N 7.998.376,31m e E 185.768,29m; no azimute  $34^{\circ}41'29''$  na extensão de 19,20m, até o vértice 716, de coordenadas UTM N 7.998.392,10m e E 185.779,22m; no azimute  $57^{\circ}17'31''$  na extensão de 20,23m, até o vértice 717, de coordenadas UTM N 7.998.403,03m e E 185.796,24m; no azimute  $35^{\circ}01'48''$  na extensão de 14,83m, até o vértice 718, de coordenadas UTM N 7.998.415,17m e E 185.804,75m; no azimute  $334^{\circ}04'29''$  na extensão de 47,26m, até o vértice 719, de coordenadas UTM N 7.998.457,67m e E 185.784,09m; no azimute  $3^{\circ}33'49''$  na extensão de 19,47m, até o vértice 720, de coordenadas UTM N 7.998.477,10m e E 185.785,30m; no azimute  $26^{\circ}34'51''$  na extensão de

## Agrimensura e Topografia JB

JOÃO BOSCO MARGON

CNPJ: 26.665.364/0001-84 IE: ISENTO

Avenida Farid Miguel Safatle, 543 - Catalão-GO, 75.701-040 Fone (64) 98143-3395 Fax (64) 3411-3513

[agritopib@gmail.com](mailto:agritopib@gmail.com)



16,29m, até o vértice **721**, de coordenadas UTM N **7.998.491,67m** e E **185.792,59m**; no azimute  $59^{\circ}03'25''$  na extensão de 14,18m, até o vértice **722**, de coordenadas UTM N **7.998.498,96m** e E **185.804,75m**; no azimute  $87^{\circ}27'59''$  na extensão de 54,74m, até o vértice **723**, de coordenadas UTM N **7.998.501,38m** e E **185.859,44m**; no azimute  $68^{\circ}11'55''$  na extensão de 39,26m, até o vértice **1**, ponto inicial da descrição deste perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, a partir , de coordenadas UTM N m e E m, e encontram-se representadas no Sistema U T M, referenciadas ao **Meridiano Central n° 45°00'**, fuso -23, tendo como datum o **SIRGAS 2000**. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção U T M.

### Observações:

A planta anexa é parte integrante deste memorial descritivo.

Catalão, 24 de MARÇO 2.022.

João Bosco Margon.

Técnico do Grau Médio em Agrimensura.

CFT: 0672211319-1

Credenciamento INCRA: C7E.

TRT: CFT 2201713488 GO



Termo de Responsabilidade Técnica - TRT  
Lei nº 13.639, de 26 de MARÇO de 2018

**CRT 01**

TRT OBRA / SERVIÇO  
Nº CFT2201713468

Conselho Regional dos Técnicos Industriais 01

INICIAL Nº. 49

1. Responsável Técnico

JOAO BOSCO MARGON

Título profissional: TÉCNICO EM AGRIMENSURA, ESPECIALIZAÇÃO EM GEORREFERENCIAMENTO RNP: 06722113191

2. Contratante

Contratante: Município de Catalão

CPF/CNPJ: 01.505.643/0001-50

Logradouro: RUA NASSIN AGEL

Nº: 505

Complemento:

Bairro: SETOR CENTRAL

Cidade: CATALÃO

UF: GO

CEP: 75701050

País: Brasil

Telefone:

Email:

Contrato: Não especificado

Celebrado em: 07/03/2022

Valor: R\$ 5.000,00

Tipo de contratante: PESSOA JURIDICA DE DIREITO PUBLICO

Ação Institucional: NENHUM

3. Dados da Obra/Serviço

Logradouro: SEM DEFINIÇÃO RURAL

Nº: s/n

Complemento: Perímetro Urbano de Catalão

Bairro: ÁREA RURAL DE CATALÃO

Cidade: CATALÃO

UF: GO

CEP: 75713899

Telefone:

Email:

Coordenadas Geográficas: Latitude: 18°09'43.31"S Longitude: 47°56'53.46"W

Data de Início: 08/03/2022

Previsão de término: 24/03/2022

Finalidade: SEM DEFINIÇÃO

Proprietário: Município de Catalão

CPF/CNPJ: 01.505.643/0001-50

4. Atividade Técnica

2 - EXECUÇÃO

Quantidade

Unidade

97 - LEVANTAMENTO > CFT -> OBRAS E SERVIÇOS - AGRIMENSURA -> MEDIÇÃO DE TERRA  
-> LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO -> #0622 - PLANIMÉTRICO

341.840,590

m²

Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deverá proceder a baixa deste TRT

5. Observações

Levantamento de uma gleba de terras com 341.840,59m², para atualização do perímetro urbano de Catalão - Goiás, que passa a ter uma área de: 136.203.952,96m²

6. Declarações

7. Entidade de Classe

8. Assinaturas

Declare serem verdadeiras as informações acima

Responsável Técnico: JOAO BOSCO MARGON - CPF: 067.221.131-91

Local

data

Contratante: Município de Catalão - CNPJ: 01.505.643/0001-50

9. Informações

10. Valor

Valor do TRT: R\$ 55,26

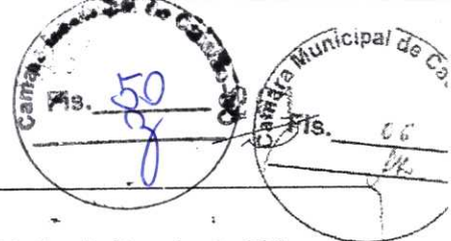
Pago em: 24/03/2022

Nosso Número: 8221366098

A validade deste TRT pode ser verificada em: <https://corporativo.sinceti.net.br/publico/>, com a chave: Y8CWd  
Impresso em: 23/05/2023 às 14:35:37 por: , ip. 2804:1b3:3180:b0f9:b8be:72ec:86c2:abd3



REGISTRO DE IMÓVEIS  
REGISTRO GERAL



LIVRO N.º 2 - BS.

MATRÍCULA N.º 20.713

DATA 06 de julho de 1.995

IMÓVEL: Uma gleba de terras situada na Fazenda Santo Antônio do Ouvidor, neste Município com uma área de 77.80.00 ha. de campo de 2ª classe, delimitada por um polígono irregular que tem o vértice inicial na cerca de divisa de Heleno Pereira Neto, com a cerca da faixa de domínio da GO-330, e os lados divergentes desse vértice os seguintes comprimentos, rumos magnéticos e confrontações: 645,00 m. 20905'NW e 433,00 m. 70930'NE até a confrontando com Heleno Pereira Neto; daí, pelo Córrego Santo Antônio acima num percurso de aproximadamente 250,00 m., onde encontra a cerca de divisa na sua margem direita; daí, pela referida cerca 99,50 m. 22900'NW confrontando com Antônio Abadio da Silva; e, daí por uma grota acima e, na mesma confrontação, até sua cabeceira; daí, 75,00 m. 82930'NW, 374,00 m. 61930'SW, 38,50 m. 89930'NW e 205,50 m. 71955'SW, até a confrontando com Hélio Leite Martins daí, 295,00 m. 159059SE confrontando com Antônio Abadio da Silva; e, daí pela cerca da faixa de domínio da GO-330, ponto onde teve início esta descrição". Cadastrada no INCRA sob o nº 935034.007447, área total 72,6 ha., módulo 40,0, nº de módulos 1,81, FMP 3,0 ha. Havidor por compra feita a Wilma da Piedade de Oliveira e outros. PROPRIETÁRIOS: JOSÉ DOMINGOS ZANELLA, solteiro, engenheiro agrônomo, C.I. nº 1.069.379-Go., CPF nº 360.343.040-91 e PAULO HENRIQUE ZANELLA, técnico agrícola, C.I. nº 1.521.7063-Go., CPF nº 330.810.691-49, casado com Maria Rita Gomide Araújo Zanella, brasileiros, residentes e domiciliados nesta cidade. TÍTULO AQUISITIVO: Registrado sob os nºs R.4- 9.427, R.4- 9.428 e R.4- 9.429, às fls. 229, 230 e 231 do Livro 2-AB, deste Registro. - *Ullrich - of - of - of*

R.1- 20.713. Catalão, 06 de julho de 1.995. Nos termos da Divisão da Fazenda Boa Vista ou Santo Antônio do Ouvidor, julgado nesta Comarca em 07/06/95, com trânsito em julgado, conforme Certidão extraída dos Autos nº 5.800/95, pela Escrivania do 2º do Cível e Anexos local, coube aos Srs: JOSÉ DOMINGOS ZANELLA e PAULO HENRIQUE ZANELLA, casado com Maria Rita Gomide de Araújo Zanella, já qualificados, o imóvel da Mat. acima, no valor de R\$8.274,57 (oito mil, duzentos e setenta e quatro reais e cinquenta e sete centavos). - *Ullrich - of - of - of*

R.2- 20.713. Catalão, 06 de setembro de 1.995. Nos termos da escritura pública de doação em pagamento, lavrada em Notas do Tabelião 19 desta cidade em 17/08/95, às fls. 159/160 do Livro nº 224, os Srs: 1º) José Domingos Zanella, já qualificado; e, 2º) Paulo Henrique Zanella, já qualificado e sua mulher Maria Rita Gomide Araújo Zanella, brasileira, do lar, C.I. nº 1.450.098-Go., DERAM em pagamento à COOPERATIVA DOS AVICULTORES DE CATALÃO LTDA., firma com sede nesta cidade, inscrita no CGC/MF sob o nº 26.760.926/0001-79, o imóvel da Matrícula e R.1 acima, no valor de R\$64.000,00 (sessenta e quatro mil reais). - *Ullrich - of - of - of*

R.3-20.713. Catalão, 27 de outubro de 2003. (Protocolo nº 73.850, Livro 1-C). Nos termos do Mandado de Registro da Penhora, datado de 01/10/2003, extraído dos autos nº 2562 (Protocolo 9600873020) de Execução Fiscal, pela Escrivania do 2º do Cível e Anexos local, assinado pelo MM. Juiz de Direito da 2ª Vara desta Comarca, Dr. Marcus Vinicius Ayres Barreto, ação promovida pelo INSTITUTO NACIONAL DO SEGURO SOCIAL - INSS, contra a COOPERATIVA DOS AVICULTORES DE CATALÃO LTDA., já individualizada, procede ao registro da penhora do imóvel da matrícula e R.2 acima, para assegurar o pagamento da importância de R\$67.068,20, devida ao exequente. *Ullrich - of - of - of*

R.4-20.713. Catalão, 11 de janeiro de 2006. (Protocolo nº 83.533, Livro 1-C). Conforme Certidão Narrativa, datada de 26.09.2005, extraída dos autos nº 6461/97 (Processo nº 9700915468), pela Escrivania do 2º do Cível e Anexos local, ação promovida pelo Banco do Brasil S/A., sociedade de economia mista, com sede em Brasília-DF, inscrito no CNPJ/MF sob o nº 00.000.000/0311-51, contra CAVIC - Cooperativa dos Avicultores de Catalão Ltda., já individualizada, procede ao registro da penhora do imóvel da Matrícula e R.2 acima, de propriedade da executada, para assegurar o pagamento da importância de R\$141.490,55 (08.09.1997), devida ao exequente. *Ullrich - of - of - of*

Av.5-20.713. Catalão, 05 de maio de 2011. (Protocolo nº 111.362, Livro 1-E). Conforme Ofício nº 159/2011, datado de 29.03.2011, expedido pela 2ª Escrivania Cível e Anexos

Canc. Av. 5

Canc. Av. 5

## REGISTRO DE IMOVEIS

## REGISTRO GERAL



IVRO N.º 2-B.S.

local, assinado pelo MM. Juiz de Direito da 2ª Vara desta Comarca, Dr. Marcus Vinicius Ayres Barreto, ficam cancelados os registros das penhoras constantes dos R.3 e R.4 retro. Dou fé. *Marcus Vinicius Ayres Barreto*

Av.6-20.713. Catalão, 05 de maio de 2011. Procedo a presente averbação para constar que, o imóvel da matrícula retro, está cadastrado na Receita Federal sob o nº 7.914.115-3 e no INCRA sob o nº 950.122.970.301-5, com CCIR nº 05244275093 - Área Total: 77,8000 ha - Módulo Fiscal: 40,0000 ha - Número de Módulos Fiscais: 1,9450 - FMP: 3,0000 ha. Dou fé. *Marcus Vinicius Ayres Barreto*

R.7-20.713. Catalão, 05 de maio de 2011. (Protocolo nº 111.384, Livro 1-E). Nos termos da Carta de Arrematação, extraída dos Autos nº Autos nº 6461 - Protocolo nº 91546-34.1997.8.09.0029 (9700915468), da Ação de Execução, pela 2ª Escrivania Cível e Anexos local, assinada pelo MM. Juiz de Direito da 2ª Vara desta Comarca, Dr. Marcus Vinicius Ayres Barreto, o imóvel da Matrícula e R.2 retro, foi arrematado por PAULO RIBEIRO NETTO, brasileiro, solteiro, capaz, corretor de imóveis, CI nº 2.425.979-GO, CPF nº 422.387.491-87, residente e domiciliado nesta cidade, no valor de R\$208.000,00 (duzentos e oito mil reais). O ITBI no valor de R\$4.160,00, foi recolhido em 05.04.2011, no Banco do Brasil S/A, por sua agência local, conforme Recibo e DUAM nº 1780234. Foi apresentada Certidão Negativa de Débitos Relativos ao Imposto sobre a Propriedade Territorial Rural - código de controle: F515.D527.EB69.1F87, emitida via Internet em 02/05/2011, às 18:39:45h. *Marcus Vinicius Ayres Barreto*

Av.8-20.713. Catalão, 26 de julho de 2012. Procedo-se a presente averbação para constar que, o imóvel da Matrícula retro, está cadastrado na Receita Federal sob o nº 7.914.115-3 e no INCRA sob o nº 950.122.970.301-5, com CCIR nº 05244275093 - Área Total: 77,8000 ha - Módulo Fiscal: 40,0000 ha - Número de Módulos Fiscais: 1,9450 - FMP: 3,0000 ha. Dou fé. *Marcus Vinicius Ayres Barreto*

Av.9-20.713. Catalão, 26 de julho de 2012. (Protocolo nº 118.xxx, Livro 1-E). Conforme Termo de Responsabilidade de Averbação da Reserva Legal, datado de 17.07.2012, Mapa e Memorial Descritivo do técnico em agrimensura, João Bosco Margon, CREA nº 857/TD-GO, arquivados nesta Serventia na Pasta nº 29, às fls. 01/03, a floresta ou forma de vegetação existente, do imóvel da Matrícula retro e R.7 acima, com área de 15.56.00 hectares e as seguintes divisas e confrontações: "Começa no ponto 38, de coordenadas N 7.982.653,434m e E 195.340,086m, deste segue confrontando com terras da própria fazenda, com os seguintes azimutes e distâncias: 194°56'53" e 360,09m até o ponto 39, de coordenadas N 7.982.410,770m e E 195.499,480m; 224°52'21" e 413,47m até o ponto 40, de coordenadas N 7.982.117,753m e E 195.207,763m; 291°59'52" e 144,41m até o ponto 41, de coordenadas N 7.982.171,846m e E 195.073,863m; 9°37'54" e 246,90m, até o ponto 42, de coordenadas N 7.982.415,264m e E 195.115,172m; 5°11'48" e 164,64m até o ponto 43, de coordenadas N 7.982.579,232m e E 195.130,085m; junto à reserva permanente da grota; daí, segue margeando a referida grota sempre mantendo uma distância de 30,00m da sua margem e percorre uma extensão de 549,69m, até o ponto 44, de coordenadas N 7.982.758,670m e E 195.592,362m, junto à reserva permanente do Córrego Santo Antônio; daí, segue margeando o referido córrego sempre mantendo uma distância de 30,00m da sua margem e percorre uma extensão de 34,81m, até o ponto 38, ponto inicial desta descrição", fica gravada como de utilização limitada, não podendo nela ser feito qualquer tipo de exploração, a não ser mediante autorização da Secretaria Municipal de Meio Ambiente de Catalão. (SEMMAC). Foi apresentada Certidão Negativa de Débitos Relativos ao Imposto sobre a Propriedade Territorial Rural - código de controle: 089B.A432.E4B7.8697, emitida via Internet em 24.07.2012, às 10:50:10h. Dou fé. *Marcus Vinicius Ayres Barreto*

R.10-20.713. Catalão, 15 de agosto de 2012. (Protocolo nº 118.731, Livro 1-E). Nos termos da Escritura Pública da Desapropriação Amigável, lavrada em Notas do Tabelião 1º desta cidade, às fls. 163/168 do Livro nº 454, em 02.08.2012, o imóvel da Matrícula retro e R.7 acima, de propriedade de PAULO RIBEIRO NETTO, já qualificado, foi DESAPROPRIADO pelo expropriante, MUNICIPIO DE CATALÃO, Estado de Goiás, pessoa jurídica de Direito Público Interno, inscrito no CNPJ/ME sob o nº 01.505.643/0001-50, no valor de R\$2.100.000,00 (dois milhões e cem mil reais). Foi apresentada Certidão Negativa de Débitos Relativos ao Imposto sobre a Propriedade Territorial Rural - código de controle: 254E.19DD.6327.548D, emitida via Internet em 25.06.2012, às 15:39:22h. DOI nº 2012228702. *Paulo Ribeiro Netto*

CERTIDÃO: Certifico que, a presente Certidão, extraída da Matrícula nº 20.713, às folhas 261 do Livro 2-B.S de Registro Geral, é expedida em atendimento ao Ofício nº 180/2013-SO da PREFEITURA MUNICIPAL LOCAL - SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, datado de 16 de julho de 2013 e recebido aos 17 de julho de 2013; sendo que o último ato praticado na matrícula foi o R.10 acima.

O referido é verdade e dou fé.



## PARECER TÉCNICO

**PT/SMOP/PMC/Nº034-2023**

**Data do Parecer:** 24/05/2023

**Referência:** Procuradoria Geral do Município

**Assunto:** Análise técnica acerca da proposta de novo perímetro urbano do município de Catalão - GO. Revisão de maio de 2023.

**Referente a análise técnica acerca da nova proposta de delimitação do perímetro urbano do município de Catalão.**

Temos:

### **A. Fundamentação**

O perímetro urbano de um município é uma área delimitada que engloba as áreas urbanizadas e as com potencial de urbanização de uma cidade. Ele representa os limites físicos nos quais a expansão urbana é permitida e regulamentada. O estabelecimento de um perímetro urbano é uma ação de planejamento e de ordenamento territorial que deve ser realizada pelas autoridades municipais.

As principais interferências a qual podem ocorrer no perímetro urbano estão relacionadas principalmente às questões de uso e ocupação do solo. Ou seja, fica determinado as áreas onde será permitido construir edificações, instalar infraestruturas urbanas, desenvolver atividades comerciais e industriais, além de definir normas e regulamentos para o uso adequado do solo urbano.

A importância do perímetro urbano no ordenamento territorial é significativa por várias razões:

- I. **Controle do crescimento urbano:** O estabelecimento do perímetro urbano ajuda a controlar a expansão desordenada das cidades, evitando a dispersão excessiva das áreas urbanizadas e a ocupação descontrolada de áreas rurais adjacentes. Isso contribui para a preservação do meio ambiente, a utilização



Leandro M. Martins  
Secretário de Obras

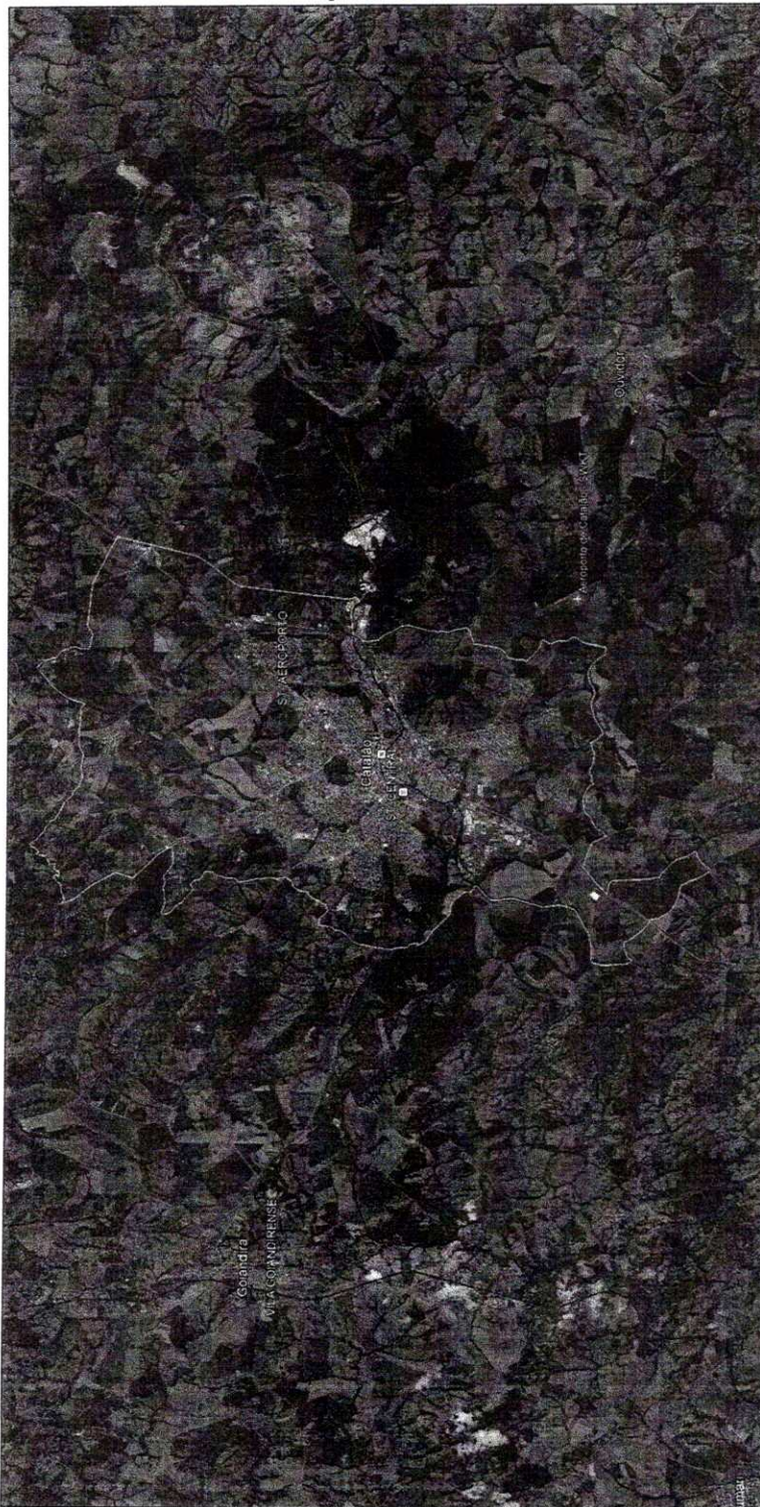
- eficiente dos recursos naturais e a redução dos custos associados à infraestrutura urbana;
- II. **Planejamento e gestão urbana:** O perímetro urbano fornece uma base para o planejamento urbano e a gestão eficiente do crescimento das cidades. Ele permite que as autoridades municipais concentrem seus esforços e recursos na promoção do desenvolvimento urbano sustentável dentro de limites bem definidos, garantindo a oferta adequada de serviços públicos, como transporte, saneamento, abastecimento de água, energia, entre outros;
- III. **Proteção do patrimônio cultural e ambiental:** O perímetro urbano pode ser utilizado para proteger áreas de valor histórico, cultural ou ambiental. Locais de importância histórica, sítios arqueológicos, parques lineares e parques naturais ou outras áreas de interesse que podem ser incluídas dentro do perímetro urbano para garantir sua preservação e evitar a expansão urbana prejudicial e desordenada;
- IV. **Ordenamento fundiário e valorização imobiliária:** O perímetro urbano também desempenha um papel importante no ordenamento fundiário, auxiliando na definição de áreas para uso residencial, comercial e industrial. A delimitação clara do perímetro urbano pode contribuir para a valorização dos imóveis dentro dessas áreas, fornecendo segurança e estabilidade para os investidores e proprietários de terras.

Em suma, o perímetro urbano de um município é uma ferramenta fundamental para o planejamento, o ordenamento territorial e o desenvolvimento sustentável das cidades. Ele visa controlar a expansão urbana, promover o uso adequado do solo, proteger o patrimônio cultural e ambiental, além de garantir uma gestão eficiente dos recursos e serviços urbanos.

#### B. Da Análise Técnica

Quanto a proposta apresentada, cabe se aqui a análise de suas prerrogativas, e da avaliação do novo traçado, se o mesmo circundará as áreas previamente delimitadas pelo antigo perímetro (LEI N°. 3.439/2016), além de futuras áreas de expansão e interesses.

**Figura I** — Delimitação do perímetro e da demarcação do novo perímetro urbano. Imagem de varredura por satélite.



Fonte: Imagem fornecida por — MARGON, J.B: (2022).

*Luiz Antônio Martins*  
Secretário de Obras  
Município de Catalão

Considerando as informações contidas no Memorial Descritivo disponibilizado pelo serviço de agrimensura contratado, tem-se que a área citadina percorre seus 136.203.952,96 m<sup>2</sup> em extensão, e possui perímetro de 73.407,94 metros em traçado.

Sabe-se que o perímetro aprovado anteriormente possuía: **128.408.582,00 m<sup>2</sup>** em extensão, e possuía perímetro de **71.682,48 metros**. Acrescendo uma área correspondente a 7.795.370,96 m<sup>2</sup> na demarcação.

Perante a análise, foram compreendidos:

- a) **Planejamento urbano:** foi considerado o planejamento urbano e o desenvolvimento sustentável. O uso eficiente da terra, da infraestrutura (como estradas, água, esgoto e energia), bem como da acessibilidade, no que diz respeito aos acessos as áreas verdes e aos espaços públicos;
- b) **Demanda e crescimento populacional:** foram analisadas as projeções de crescimento populacional determinando se o tamanho do novo perímetro urbano estava adequado. Reconhecendo áreas de interesse e de demanda futura para habitação, empregos, serviços e instalações públicas.
- c) **Uso da terra:** foi avaliado o uso atual e potencial da terra dentro do perímetro proposto. Observando se circunda áreas para habitação, comércio, indústria, instituições educacionais, áreas verdes e de recreação.
- d) **Infraestrutura e serviços:** foi tomado em consideração a disponibilidade e a capacidade da infraestrutura existente, como transporte, água, esgoto, eletricidade e sistemas de comunicações.
- e) **Legislação e regulamentações:** foi contemplado a legislação anterior, a qual delimitou o antigo traçado LEI N.º. 3.439/2016 — PDOTDSC (PLANO DIRETOR DE ORDENAMENTO TERRITÓRIAL E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL DE CATALÃO). O novo perímetro urbano está em conformidade com os limites previamente apresentados.

A proposta do novo Perímetro Urbano do município de Catalão, está enumerada pelas poligonais abaixo, retiradas do Memorial Descritivo anexo ao georeferenciamento.

115°45'32" na extensão de 51,82m, até o vértice 32, de coordenadas UTM N 7.997.757,38m e E 186.783,98m; no azimute 119°52'45" na extensão de 64,60m, até o vértice 33, de coordenadas UTM N 7.997.725,20m e E 186.839,99m; no azimute 124°48'02" na extensão de 65,69m, até o vértice 34, de coordenadas UTM N 7.997.687,71m e E 186.893,93m; no azimute 110°53'25" na extensão de 153,23m, até o vértice 35, de coordenadas UTM N 7.997.633,07m e E 187.037,09m; no azimute 111°01'18" na extensão de 151,90m, até o vértice 36, de coordenadas UTM N 7.997.578,58m e E 187.178,88m; no azimute 132°40'26" na extensão de 105,06m, até o vértice 37, de coordenadas UTM N 7.997.507,37m e E 187.256,12m; no azimute 148°36'31" na extensão de 99,24m, até o vértice 38, de coordenadas UTM N 7.997.422,66m e E 187.307,81m; no azimute 138°11'28" na extensão de 55,64m, até o vértice 39, de coordenadas UTM N 7.997.381,19m e E 187.344,90m; no azimute 116°48'13" na extensão de 88,06m, até o vértice 40, de coordenadas UTM N 7.997.341,48m e E 187.423,50m; no azimute 108°51'58" na extensão de 63,86m, até o vértice 41, de coordenadas UTM N 7.997.320,83m e E 187.483,93m; no azimute 124°59'27" na extensão de 41,17m, até o vértice 42, de coordenadas UTM N 7.997.297,22m e E 187.517,66m; no azimute 106°10'32" na extensão de 57,76m, até o vértice 43, de coordenadas UTM N 7.997.281,13m e E 187.573,13m; no azimute 151°47'56" na extensão de 28,04m, até o vértice 44, de coordenadas UTM N 7.997.256,42m e E 187.586,38m; no azimute 170°02'36" na extensão de 51,07m, até o vértice 45, de coordenadas UTM N 7.997.206,12m e E 187.595,21m; no azimute 124°32'12" na extensão de 48,24m, até o vértice 46, de coordenadas UTM N 7.997.178,77m e E 187.634,95m; no azimute 110°04'04" na extensão de 133,74m, até o vértice 47, de coordenadas UTM N 7.997.132,88m e E 187.760,57m; no azimute 114°59'55" na extensão de 131,54m, até o vértice 48, de coordenadas UTM N 7.997.077,29m e E 187.879,79m; no azimute 97°27'23" na extensão de 40,76m, até o vértice 49, de coordenadas UTM N 7.997.072,00m e E 187.920,21m; no azimute 84°43'16" na extensão de 105,54m, até o vértice 50, de coordenadas UTM N 7.997.081,71m e E 188.025,30m; no azimute 78°36'16" na extensão de 150,77m, até o vértice 51, de coordenadas UTM N 7.997.111,50m e E 188.173,10m; no azimute 93°08'41" na extensão de 71,64m, até o vértice 52, de coordenadas UTM N 7.997.107,57m e E 188.244,63m; no azimute 98°58'25" na extensão de 30,26m, até o vértice 53, de coordenadas UTM N 7.997.102,85m e E 188.274,52m; no azimute 107°36'21" na extensão de 70,16m, até o vértice 54, de coordenadas UTM N 7.997.081,63m e E 188.341,39m; no azimute 90°00'00" na extensão de 87,31m, até o vértice 55, de coordenadas UTM N 7.997.081,63m e E 188.428,70m; no azimute 106°41'04" na extensão de 73,91m, até o vértice 56, de coordenadas UTM N 7.997.060,41m e E 188.499,50m; no azimute 93°41'05" na extensão de 24,43m, até o vértice 57, de coordenadas UTM N 7.997.058,84m e E 188.523,88m; no azimute 84°01'22" na extensão de 60,50m, até o vértice 58, de coordenadas UTM N 7.997.065,14m e E 188.584,05m; no azimute 70°39'58" na extensão de 30,84m, até o vértice 59, de coordenadas UTM N 7.997.075,35m e E 188.613,15m; no azimute 57°30'24" na extensão de 159,48m, até o vértice 60, de coordenadas UTM N 7.997.161,02m e E 188.747,66m; no azimute 70°21'39" na extensão de 81,85m, até o vértice 61, de coordenadas UTM N 7.997.188,53m e E 188.824,75m; no azimute 78°26'08" na extensão de 66,64m, até o vértice 62, de coordenadas UTM N 7.997.201,89m e E 188.890,04m; no azimute 87°39'38" na extensão de 173,20m, até o vértice 63, de coordenadas UTM N 7.997.208,96m e E 189.063,10m; no azimute 95°45'50" na extensão de 78,27m, até o vértice 64, de coordenadas UTM N 7.997.201,10m e E 189.140,97m; no azimute 85°20'07" na extensão de 77,35m, até o vértice 65, de coordenadas UTM N 7.997.207,39m e E 189.218,06m; no azimute 95°55'18" na extensão de 147,82m, até o vértice 66, de coordenadas UTM N 7.997.192,14m e E 189.365,09m; no azimute 106°12'23" na extensão de 40,42m, até o vértice 67, de coordenadas UTM N 7.997.180,86m e E 189.403,90m; no azimute 96°32'51" na extensão de 43,32m, até o vértice 68, de coordenadas UTM N 7.997.175,92m e E 189.446,94m; no azimute 103°20'47" na extensão de 58,01m, até o vértice 69, de coordenadas UTM N 7.997.162,53m e E 189.503,38m; no azimute 83°57'03"

na extensão de 93,66m, até o vértice 70, de coordenadas UTM N 7.997.172,40m e E 189.596,52m; no azimute 90°00'00" na extensão de 49,39m, até o vértice 71, de coordenadas UTM N 7.997.172,40m e E 189.645,91m; no azimute 93°27'56" na extensão de 69,98m, até o vértice 72, de coordenadas UTM N 7.997.168,17m e E 189.715,76m; no azimute 108°40'55" na extensão de 48,42m, até o vértice 73, de coordenadas UTM N 7.997.152,66m e E 189.761,63m; no azimute 82°39'12" na extensão de 110,27m, até o vértice 74, de coordenadas UTM N 7.997.166,76m e E 189.870,99m; no azimute 114°43'08" na extensão de 69,13m, até o vértice 75, de coordenadas UTM N 7.997.137,85m e E 189.933,79m; no azimute 133°47'39" na extensão de 96,77m, até o vértice 76, de coordenadas UTM N 7.997.070,88m e E 190.003,64m; no azimute 124°08'57" na extensão de 33,92m, até o vértice 77, de coordenadas UTM N 7.997.051,84m e E 190.031,71m; no azimute 28°11'14" na extensão de 110,43m, até o vértice 78, de coordenadas UTM N 7.997.149,17m e E 190.083,87m; no azimute 9°29'15" na extensão de 130,31m, até o vértice 79, de coordenadas UTM N 7.997.277,70m e E 190.105,35m; no azimute 19°27'11" na extensão de 270,84m, até o vértice 80, de coordenadas UTM N 7.997.533,08m e E 190.195,55m; no azimute 35°19'53" na extensão de 323,13m, até o vértice 81, de coordenadas UTM N 7.997.796,70m e E 190.382,42m; no azimute 40°11'44" na extensão de 236,40m, até o vértice 82, de coordenadas UTM N 7.997.977,27m e E 190.534,99m; no azimute 49°49'24" na extensão de 243,96m, até o vértice 83, de coordenadas UTM N 7.998.134,66m e E 190.721,39m; no azimute 48°24'12" na extensão de 272,64m, até o vértice 84, de coordenadas UTM N 7.998.315,66m e E 190.925,28m; no azimute 58°19'42" na extensão de 81,19m, até o vértice 85, de coordenadas UTM N 7.998.358,29m e E 190.994,38m; no azimute 48°04'31" na extensão de 94,11m, até o vértice 86, de coordenadas UTM N 7.998.421,17m e E 191.064,40m; no azimute 31°41'58" na extensão de 51,02m, até o vértice 87, de coordenadas UTM N 7.998.464,58m e E 191.091,21m; no azimute 143°50'18" na extensão de 75,57m, até o vértice 88, de coordenadas UTM N 7.998.403,57m e E 191.135,80m; no azimute 144°35'44" na extensão de 58,03m, até o vértice 89, de coordenadas UTM N 7.998.356,27m e E 191.169,42m; no azimute 119°24'01" na extensão de 87,06m, até o vértice 90, de coordenadas UTM N 7.998.313,53m e E 191.245,27m; no azimute 152°09'20" na extensão de 40,06m, até o vértice 91, de coordenadas UTM N 7.998.278,11m e E 191.263,98m; no azimute 127°39'56" na extensão de 27,36m, até o vértice 92, de coordenadas UTM N 7.998.261,39m e E 191.285,64m; no azimute 157°33'27" na extensão de 67,06m, até o vértice 93, de coordenadas UTM N 7.998.199,41m e E 191.311,24m; no azimute 163°57'15" na extensão de 87,01m, até o vértice 94, de coordenadas UTM N 7.998.115,79m e E 191.335,29m; no azimute 165°53'50" na extensão de 75,06m, até o vértice 95, de coordenadas UTM N 7.998.042,99m e E 191.353,58m; no azimute 148°47'37" na extensão de 43,72m, até o vértice 96, de coordenadas UTM N 7.998.005,60m e E 191.376,23m; no azimute 181°00'42" na extensão de 56,08m, até o vértice 97, de coordenadas UTM N 7.997.949,53m e E 191.375,24m; no azimute 164°24'47" na extensão de 53,14m, até o vértice 98, de coordenadas UTM N 7.997.898,34m e E 191.389,52m; no azimute 136°23'35" na extensão de 52,65m, até o vértice 99, de coordenadas UTM N 7.997.860,22m e E 191.425,83m; no azimute 129°29'25" na extensão de 36,75m, até o vértice 100, de coordenadas UTM N 7.997.836,85m e E 191.454,19m; no azimute 109°52'37" na extensão de 23,50m, até o vértice 101, de coordenadas UTM N 7.997.828,86m e E 191.476,29m; no azimute 130°36'05" na extensão de 11,34m, até o vértice 102, de coordenadas UTM N 7.997.821,48m e E 191.484,90m; no azimute 144°25'47" na extensão de 26,46m, até o vértice 103, de coordenadas UTM N 7.997.799,96m e E 191.500,29m; no azimute 72°54'26" na extensão de 25,11m, até o vértice 104, de coordenadas UTM N 7.997.807,34m e E 191.524,29m; no azimute 98°25'10" na extensão de 16,80m, até o vértice 105, de coordenadas UTM N 7.997.804,88m e E 191.540,91m; no azimute 79°28'00" na extensão de 26,91m, até o vértice 106, de coordenadas UTM N 7.997.809,80m e E 191.567,37m; no azimute 173°59'18" na extensão de 11,74m, até o vértice 107, de coordenadas UTM N

7.997.798,12m e E 191.568,60m; no azimute 145°16'50" na extensão de 19,45m, até o vértice 108, de coordenadas UTM N 7.997.782,13m e E 191.579,68m; no azimute 141°27'40" na extensão de 38,52m, até o vértice 109, de coordenadas UTM N 7.997.752,00m e E 191.603,68m; no azimute 187°18'43" na extensão de 62,39m, até o vértice 110, de coordenadas UTM N 7.997.690,12m e E 191.595,74m; no azimute 142°07'04" na extensão de 7,02m, até o vértice 111, de coordenadas UTM N 7.997.684,58m e E 191.600,05m; no azimute 80°32'38" na extensão de 29,95m, até o vértice 112, de coordenadas UTM N 7.997.689,50m e E 191.629,59m; no azimute 142°39'26" na extensão de 16,24m, até o vértice 113, de coordenadas UTM N 7.997.676,59m e E 191.639,44m; no azimute 194°35'15" na extensão de 31,76m, até o vértice 114, de coordenadas UTM N 7.997.645,85m e E 191.631,44m; no azimute 160°32'27" na extensão de 33,26m, até o vértice 115, de coordenadas UTM N 7.997.614,49m e E 191.642,52m; no azimute 218°10'40" na extensão de 21,91m, até o vértice 116, de coordenadas UTM N 7.997.597,27m e E 191.628,98m; no azimute 162°01'21" na extensão de 12,28m, até o vértice 117, de coordenadas UTM N 7.997.585,59m e E 191.632,77m; no azimute 138°48'47" na extensão de 46,57m, até o vértice 118, de coordenadas UTM N 7.997.550,54m e E 191.663,44m; no azimute 157°40'09" na extensão de 25,92m, até o vértice 119, de coordenadas UTM N 7.997.526,56m e E 191.673,29m; no azimute 124°05'50" na extensão de 23,03m, até o vértice 120, de coordenadas UTM N 7.997.513,65m e E 191.692,36m; no azimute 177°41'00" na extensão de 17,56m, até o vértice 121, de coordenadas UTM N 7.997.496,10m e E 191.693,07m; no azimute 146°18'36" na extensão de 13,30m, até o vértice 122, de coordenadas UTM N 7.997.485,03m e E 191.700,45m; no azimute 183°58'51" na extensão de 26,50m, até o vértice 123, de coordenadas UTM N 7.997.458,59m e E 191.698,61m; no azimute 147°16'01" na extensão de 46,66m, até o vértice 124, de coordenadas UTM N 7.997.419,34m e E 191.723,84m; no azimute 178°32'56" na extensão de 24,09m, até o vértice 125, de coordenadas UTM N 7.997.395,26m e E 191.724,45m; no azimute 188°33'47" na extensão de 57,82m, até o vértice 126, de coordenadas UTM N 7.997.338,08m e E 191.715,84m; no azimute 196°32'57" na extensão de 174,03m, até o vértice 127, de coordenadas UTM N 7.997.171,26m e E 191.666,27m; no azimute 187°37'29" na extensão de 74,39m, até o vértice 128, de coordenadas UTM N 7.997.097,53m e E 191.656,40m; no azimute 177°59'12" na extensão de 147,73m, até o vértice 129, de coordenadas UTM N 7.996.949,89m e E 191.661,59m; no azimute 100°58'14" na extensão de 457,80m, até o vértice 130, de coordenadas UTM N 7.996.862,77m e E 192.111,02m; no azimute 59°02'22" na extensão de 306,81m, até o vértice 131, de coordenadas UTM N 7.997.020,61m e E 192.374,12m; no azimute 95°45'42" na extensão de 1.251,20m, até o vértice 132, de coordenadas UTM N 7.996.895,00m e E 193.619,00m; no azimute 116°15'06" na extensão de 1.553,20m, até o vértice 133, de coordenadas UTM N 7.996.208,00m e E 195.012,00m; no azimute 193°19'35" na extensão de 2.312,17m, até o vértice 134, de coordenadas UTM N 7.993.958,09m e E 194.479,05m; no azimute 208°21'38" na extensão de 312,87m, até o vértice 135, de coordenadas UTM N 7.993.682,77m e E 194.330,43m; no azimute 217°21'42" na extensão de 195,98m, até o vértice 136, de coordenadas UTM N 7.993.527,00m e E 194.211,50m; no azimute 217°23'48" na extensão de 583,90m, até o vértice 137, de coordenadas UTM N 7.993.063,12m e E 193.856,88m; no azimute 217°03'54" na extensão de 431,03m, até o vértice 138, de coordenadas UTM N 7.992.719,18m e E 193.597,09m; no azimute 185°53'37" na extensão de 779,03m, até o vértice 139, de coordenadas UTM N 7.991.944,27m e E 193.517,10m; no azimute 185°58'45" na extensão de 1.390,84m, até o vértice 140, de coordenadas UTM N 7.990.561,00m e E 193.372,22m; no azimute 185°45'22" na extensão de 1.022,21m, até o vértice 141, de coordenadas UTM N 7.989.543,94m e E 193.269,70m; no azimute 158°54'05" na extensão de 185,76m, até o vértice 142, de coordenadas UTM N 7.989.370,63m e E 193.336,57m; no azimute 212°35'12" na extensão de 184,08m, até o vértice 143, de coordenadas UTM N 7.989.215,53m e E 193.237,43m; no azimute 324°46'21" na extensão de 151,97m, até o

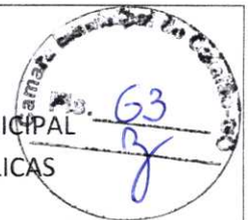
vértice 144, de coordenadas UTM N 7.989.339,67m e E 193.149,77m; no azimute 313°56'18" na extensão de 122,51m, até o vértice 145, de coordenadas UTM N 7.989.424,68m e E 193.061,55m; no azimute 294°08'16" na extensão de 104,54m, até o vértice 146, de coordenadas UTM N 7.989.467,43m e E 192.966,15m; no azimute 275°39'33" na extensão de 159,92m, até o vértice 147, de coordenadas UTM N 7.989.483,20m e E 192.807,01m; no azimute 258°58'44" na extensão de 88,72m, até o vértice 148, de coordenadas UTM N 7.989.466,24m e E 192.719,93m; no azimute 263°54'44" na extensão de 482,88m, até o vértice 149, de coordenadas UTM N 7.989.415,03m e E 192.239,77m; no azimute 225°52'44" na extensão de 14,29m, até o vértice 150, de coordenadas UTM N 7.989.405,08m e E 192.229,51m; no azimute 203°14'38" na extensão de 66,46m, até o vértice 151, de coordenadas UTM N 7.989.344,01m e E 192.203,28m; no azimute 207°57'55" na extensão de 53,44m, até o vértice 152, de coordenadas UTM N 7.989.296,81m e E 192.178,22m; no azimute 212°04'58" na extensão de 47,16m, até o vértice 153, de coordenadas UTM N 7.989.256,85m e E 192.153,17m; no azimute 219°29'02" na extensão de 77,97m, até o vértice 154, de coordenadas UTM N 7.989.196,67m e E 192.103,59m; no azimute 224°01'36" na extensão de 51,61m, até o vértice 155, de coordenadas UTM N 7.989.159,56m e E 192.067,72m; no azimute 230°02'19" na extensão de 47,58 m até o vértice 156, de coordenadas UTM N 7.989.129,00m e E 192.031,25m; no azimute 198°31'56" na extensão de 31,68m, até o vértice 157, de coordenadas UTM N 7.989.098,96m e E 192.021,18m; no azimute 184°57'53" na extensão de 132,54m, até o vértice 158, de coordenadas UTM N 7.988.966,92m e E 192.009,71m; no azimute 168°53'54" na extensão de 296,60m, até o vértice 159, de coordenadas UTM N 7.988.675,87m e E 192.066,82m; no azimute 123°15'26" na extensão de 106,80m, até o vértice 160, de coordenadas UTM N 7.988.617,30m e E 192.156,13m; no azimute 150°56'30" na extensão de 317,56m, até o vértice 161, de coordenadas UTM N 7.988.339,71m e E 192.310,37m; no azimute 158°47'36" na extensão de 90,18m, até o vértice 162, de coordenadas UTM N 7.988.255,64m e E 192.342,99m; no azimute 145°09'28" na extensão de 263,99m, até o vértice 163, de coordenadas UTM N 7.988.038,98m e E 192.493,81m; no azimute 171°56'12" na extensão de 230,84m, até o vértice 164, de coordenadas UTM N 7.987.810,42m e E 192.526,19m; no azimute 193°55'29" na extensão de 465,16m, até o vértice 165, de coordenadas UTM N 7.987.358,93m e E 192.414,25m; no azimute 211°45'02" na extensão de 81,94m, até o vértice 166, de coordenadas UTM N 7.987.289,25m e E 192.371,13m; no azimute 178°18'26" na extensão de 208,86m, até o vértice 167, de coordenadas UTM N 7.987.080,48m e E 192.377,30m; no azimute 203°22'20" na extensão de 100,05m, até o vértice 168, de coordenadas UTM N 7.986.988,64m e E 192.337,61m; no azimute 159°29'27" na extensão de 82,74m, até o vértice 169, de coordenadas UTM N 7.986.911,14m e E 192.366,60m; no azimute 174°47'54" na extensão de 43,24m, até o vértice 170, de coordenadas UTM N 7.986.868,08m e E 192.370,52m; no azimute 191°33'48" na extensão de 187,53m, até o vértice 171, de coordenadas UTM N 7.986.684,36m e E 192.332,93m; no azimute 169°22'24" na extensão de 25,49m, até o vértice 172, de coordenadas UTM N 7.986.659,31m e E 192.337,63m; no azimute 141°18'52" na extensão de 45,13m, até o vértice 173, de coordenadas UTM N 7.986.624,08m e E 192.365,84m; no azimute 160°26'51" na extensão de 173,30m, até o vértice 174, de coordenadas UTM N 7.986.460,77m e E 192.423,84m; no azimute 173°06'50" na extensão de 143,71m, até o vértice 175, de coordenadas UTM N 7.986.318,10m e E 192.441,07m; no azimute 159°38'11" na extensão de 158,31m, até o vértice 176, de coordenadas UTM N 7.986.169,68m e E 192.496,16m; no azimute 211°54'35" na extensão de 27,32m, até o vértice 177, de coordenadas UTM N 7.986.146,49m e E 192.481,72m; no azimute 270°46'40" na extensão de 35,36m, até o vértice 178, de coordenadas UTM N 7.986.146,97m e E 192.446,36m; no azimute 238°11'40" na extensão de 24,63m, até o vértice 179, de coordenadas UTM N 7.986.133,99m e E 192.425,43m; no azimute 178°36'19" na extensão de 29,58m, até o vértice 180, de coordenadas UTM N 7.986.104,42m e E 192.426,15m; no azimute



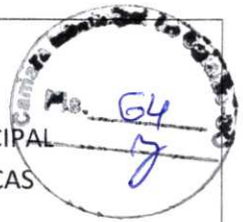
181°33'26" na extensão de 13,62m, até o vértice **181**, de coordenadas UTM N 7.986.090,81m e E 192.425,78m; no azimute 246°16'22" na extensão de 32,88m, até o vértice **182**, de coordenadas UTM N 7.986.077,58m e E 192.395,68m; no azimute 229°28'30" na extensão de 45,58m, até o vértice **183**, de coordenadas UTM N 7.986.047,96m e E 192.361,03m; no azimute 257°01'04" na extensão de 17,40m, até o vértice **184**, de coordenadas UTM N 7.986.044,05m e E 192.344,07m; no azimute 299°28'11" na extensão de 31,51m, até o vértice **185**, de coordenadas UTM N 7.986.059,55m e E 192.316,64m; no azimute 246°48'34" na extensão de 56,15m, até o vértice **186**, de coordenadas UTM N 7.986.037,44m e E 192.265,03m; no azimute 261°39'04" na extensão de 35,19m, até o vértice **187**, de coordenadas UTM N 7.986.032,33m e E 192.230,21m; no azimute 234°06'56" na extensão de 41,29m, até o vértice **188**, de coordenadas UTM N 7.986.008,13m e E 192.196,76m; no azimute 260°10'48" na extensão de 67,13m, até o vértice **189**, de coordenadas UTM N 7.985.996,68m e E 192.130,61m; no azimute 242°38'25" na extensão de 73,83m, até o vértice **190**, de coordenadas UTM N 7.985.962,75m e E 192.065,04m; no azimute 266°52'05" na extensão de 75,59m, até o vértice **191**, de coordenadas UTM N 7.985.958,62m e E 191.989,56m; no azimute 174°45'46" na extensão de 72,52m, até o vértice **192**, de coordenadas UTM N 7.985.886,40m e E 191.996,18m; no azimute 187°02'48" na extensão de 94,31m, até o vértice **193**, de coordenadas UTM N 7.985.792,80m e E 191.984,61m; no azimute 189°28'17" na extensão de 84,35m, até o vértice **194**, de coordenadas UTM N 7.985.709,60m e E 191.970,73m; no azimute 188°34'07" na extensão de 256,65m, até o vértice **195**, de coordenadas UTM N 7.985.455,81m e E 191.932,49m; no azimute 187°17'38" na extensão de 100,19m, até o vértice **196**, de coordenadas UTM N 7.985.356,43m e E 191.919,77m; no azimute 195°43'12" na extensão de 192,07m, até o vértice **197**, de coordenadas UTM N 7.985.171,54m e E 191.867,73m; no azimute 217°03'06" na extensão de 82,53m, até o vértice **198**, de coordenadas UTM N 7.985.105,67m e E 191.818,00m; no azimute 224°11'01" na extensão de 111,18m, até o vértice **199**, de coordenadas UTM N 7.985.025,94m e E 191.740,51m; no azimute 239°15'38" na extensão de 56,52m, até o vértice **200**, de coordenadas UTM N 7.984.997,05m e E 191.691,93m; no azimute 241°06'55" na extensão de 88,50m, até o vértice **201**, de coordenadas UTM N 7.984.954,30m e E 191.614,44m; no azimute 191°49'15" na extensão de 268,97m, até o vértice **202**, de coordenadas UTM N 7.984.691,03m e E 191.559,34m; no azimute 177°46'04" na extensão de 74,20m, até o vértice **203**, de coordenadas UTM N 7.984.616,89m e E 191.562,23m; no azimute 174°17'01" na extensão de 77,40m, até o vértice **204**, de coordenadas UTM N 7.984.539,87m e E 191.569,94m; no azimute 197°07'14" na extensão de 52,38m, até o vértice **205**, de coordenadas UTM N 7.984.489,81m e E 191.554,52m; no azimute 203°22'16" na extensão de 80,67m, até o vértice **206**, de coordenadas UTM N 7.984.415,76m e E 191.522,52m; no azimute 129°58'26" na extensão de 112,51m, até o vértice **207**, de coordenadas UTM N 7.984.343,48m e E 191.608,74m; no azimute 148°39'14" na extensão de 106,67m, até o vértice **208**, de coordenadas UTM N 7.984.252,38m e E 191.664,23m; no azimute 123°48'06" na extensão de 164,98m, até o vértice **209**, de coordenadas UTM N 7.984.160,60m e E 191.801,32m; no azimute 134°58'27" na extensão de 93,86m, até o vértice **210**, de coordenadas UTM N 7.984.094,26m e E 191.867,72m; no azimute 123°59'51" na extensão de 95,63m, até o vértice **211**, de coordenadas UTM N 7.984.040,79m e E 191.947,00m; no azimute 111°17'56" na extensão de 43,61m, até o vértice **212**, de coordenadas UTM N 7.984.024,95m e E 191.987,63m; no azimute 95°06'43" na extensão de 66,67m, até o vértice **213**, de coordenadas UTM N 7.984.019,01m e E 192.054,03m; no azimute 105°10'16" na extensão de 71,87m, até o vértice **214**, de coordenadas UTM N 7.984.000,20m e E 192.123,40m; no azimute 130°53'48" na extensão de 39,33m, até o vértice **215**, de coordenadas UTM N 7.983.974,45m e E 192.153,13m; no azimute 168°12'31" na extensão de 24,27m, até o vértice **216**, de coordenadas UTM N 7.983.950,69m e E 192.158,09m; no azimute 198°27'50" na extensão de 18,79m, até o vértice **217**, de coordenadas UTM N

7.983.932,87m e E 192.152,14m; no azimute 211°57'47" na extensão de 99,21m, até o vértice 218, de coordenadas UTM N 7.983.848,70m e E 192.099,62m; no azimute 216°04'39" na extensão de 55,53m, até o vértice 219, de coordenadas UTM N 7.983.803,82m e E 192.066,92m; no azimute 192°29'46" na extensão de 91,51m, até o vértice 220, de coordenadas UTM N 7.983.714,48m e E 192.047,12m; no azimute 155°59'48" na extensão de 246,05m, até o vértice 221, de coordenadas UTM N 7.983.489,71m e E 192.147,21m; no azimute 183°19'56" na extensão de 220,73m, até o vértice 222, de coordenadas UTM N 7.983.269,35m e E 192.134,38m; no azimute 145°32'19" na extensão de 42,03m, até o vértice 223, de coordenadas UTM N 7.983.234,70m e E 192.158,16m; no azimute 138°10'49" na extensão de 87,69m, até o vértice 224, de coordenadas UTM N 7.983.169,35m e E 192.216,63m; no azimute 151°08'50" na extensão de 109,23m, até o vértice 225, de coordenadas UTM N 7.983.073,68m e E 192.269,34m; no azimute 196°48'55" na extensão de 54,82m, até o vértice 226, de coordenadas UTM N 7.983.021,20m e E 192.253,48m; no azimute 222°26'35" na extensão de 77,82m, até o vértice 227, de coordenadas UTM N 7.982.963,77m e E 192.200,96m; no azimute 199°31'26" na extensão de 50,42m, até o vértice 228, de coordenadas UTM N 7.982.916,25m e E 192.184,11m; no azimute 225°33'07" na extensão de 76,36m, até o vértice 229, de coordenadas UTM N 7.982.862,78m e E 192.129,60m; no azimute 210°30'15" na extensão de 42,97m, até o vértice 230, de coordenadas UTM N 7.982.825,76m e E 192.107,79m; no azimute 188°38'37" na extensão de 52,70m, até o vértice 231, de coordenadas UTM N 7.982.773,66m e E 192.099,87m; no azimute 201°56'56" na extensão de 53,35m, até o vértice 232, de coordenadas UTM N 7.982.724,18m e E 192.079,93m; no azimute 186°35'20" na extensão de 112,25m, até o vértice 233, de coordenadas UTM N 7.982.612,67m e E 192.067,05m; no azimute 199°04'22" na extensão de 75,83m, até o vértice 234, de coordenadas UTM N 7.982.541,00m e E 192.042,27m; no azimute 182°48'20" na extensão de 80,91m, até o vértice 235, de coordenadas UTM N 7.982.460,19m e E 192.038,31m; no azimute 194°55'00" na extensão de 119,50m, até o vértice 236, de coordenadas UTM N 7.982.344,72m e E 192.007,55m; no azimute 194°02'51" na extensão de 48,98m, até o vértice 237, de coordenadas UTM N 7.982.297,20m e E 191.995,66m; no azimute 186°06'08" na extensão de 140,36m, até o vértice 238, de coordenadas UTM N 7.982.157,64m e E 191.980,74m; no azimute 272°59'55" na extensão de 203,40m, até o vértice 239, de coordenadas UTM N 7.982.168,28m e E 191.777,62m; no azimute 319°52'36" na extensão de 85,67m, até o vértice 240, de coordenadas UTM N 7.982.233,79m e E 191.722,41m; no azimute 325°44'22" na extensão de 150,15m, até o vértice 241, de coordenadas UTM N 7.982.357,89m e E 191.637,88m; no azimute 317°44'26" na extensão de 177,01m, até o vértice 242, de coordenadas UTM N 7.982.488,90m e E 191.518,84m; no azimute 309°54'29" na extensão de 96,72m, até o vértice 243, de coordenadas UTM N 7.982.550,95m e E 191.444,65m; no azimute 292°53'59" na extensão de 227,49m, até o vértice 244, de coordenadas UTM N 7.982.639,47m e E 191.235,09m; no azimute 270°00'00" na extensão de 79,36m, até o vértice 245, de coordenadas UTM N 7.982.639,47m e E 191.155,73m; no azimute 256°55'12" na extensão de 228,49m, até o vértice 246, de coordenadas UTM N 7.982.587,76m e E 190.933,17m; no azimute 233°44'13" na extensão de 169,03m, até o vértice 247, de coordenadas UTM N 7.982.487,78m e E 190.796,88m; no azimute 251°51'16" na extensão de 128,92m, até o vértice 248, de coordenadas UTM N 7.982.447,63m e E 190.674,37m; no azimute 263°27'26" na extensão de 71,17m, até o vértice 249, de coordenadas UTM N 7.982.439,52m e E 190.603,66m; no azimute 293°04'21" na extensão de 241,90m, até o vértice 250, de coordenadas UTM N 7.982.534,32m e E 190.381,11m; no azimute 275°11'17" na extensão de 57,17m, até o vértice 251, de coordenadas UTM N 7.982.539,49m e E 190.324,17m; no azimute 261°45'26" na extensão de 169,92m, até o vértice 252, de coordenadas UTM N 7.982.515,13m e E 190.156,01m; no azimute 252°51'28" na extensão de 269,01m, até o vértice 253, de coordenadas UTM N 7.982.435,84m e E 189.898,95m; no azimute 240°16'26" na extensão de 180,78m, até o

vértice **254**, de coordenadas UTM N **7.982.346,20m** e E **189.741,96m**; no azimute **228°40'41"** na extensão de **114,86m**, até o vértice **255**, de coordenadas UTM N **7.982.270,36m** e E **189.655,70m**; no azimute **243°19'55"** na extensão de **226,42m**, até o vértice **256**, de coordenadas UTM N **7.982.168,74m** e E **189.453,37m**; no azimute **334°28'09"** na extensão de **75,57m**, até o vértice **257**, de coordenadas UTM N **7.982.236,93m** e E **189.420,80m**; no azimute **314°12'45"** na extensão de **82,32m**, até o vértice **258**, de coordenadas UTM N **7.982.294,33m** e E **189.361,80m**; no azimute **304°58'18"** na extensão de **94,74m**, até o vértice **259**, de coordenadas UTM N **7.982.348,63m** e E **189.284,17m**; no azimute **334°05'52"** na extensão de **209,87m**, até o vértice **260**, de coordenadas UTM N **7.982.537,42m** e E **189.192,49m**; no azimute **250°21'42"** na extensão de **199,95m**, até o vértice **261**, de coordenadas UTM N **7.982.470,22m** e E **189.004,17m**; no azimute **242°34'31"** na extensão de **95,07m**, até o vértice **262**, de coordenadas UTM N **7.982.426,43m** e E **188.919,78m**; no azimute **266°18'28"** na extensão de **100,47m**, até o vértice **263**, de coordenadas UTM N **7.982.419,96m** e E **188.819,52m**; no azimute **278°33'46"** na extensão de **159,17m**, até o vértice **264**, de coordenadas UTM N **7.982.443,66m** e E **188.662,12m**; no azimute **276°58'22"** na extensão de **53,21m**, até o vértice **265**, de coordenadas UTM N **7.982.450,12m** e E **188.609,30m**; no azimute **284°31'17"** na extensão de **60,14m**, até o vértice **266**, de coordenadas UTM N **7.982.465,20m** e E **188.551,08m**; no azimute **299°43'30"** na extensão de **156,42m**, até o vértice **267**, de coordenadas UTM N **7.982.542,76m** e E **188.415,24m**; no azimute **267°17'22"** na extensão de **113,98m**, até o vértice **268**, de coordenadas UTM N **7.982.537,37m** e E **188.301,39m**; no azimute **216°38'45"** na extensão de **43,46m**, até o vértice **269**, de coordenadas UTM N **7.982.502,50m** e E **188.275,45m**; no azimute **252°06'02"** na extensão de **79,52m**, até o vértice **270**, de coordenadas UTM N **7.982.478,06m** e E **188.199,78m**; no azimute **270°43'56"** na extensão de **106,43m**, até o vértice **271**, de coordenadas UTM N **7.982.479,42m** e E **188.093,36m**; no azimute **226°11'32"** na extensão de **94,14m**, até o vértice **272**, de coordenadas UTM N **7.982.414,25m** e E **188.025,42m**; no azimute **330°58'17"** na extensão de **135,15m**, até o vértice **273**, de coordenadas UTM N **7.982.532,42m** e E **187.959,84m**; no azimute **302°24'39"** na extensão de **192,06m**, até o vértice **274**, de coordenadas UTM N **7.982.635,36m** e E **187.797,70m**; no azimute **289°46'47"** na extensão de **89,74m**, até o vértice **275**, de coordenadas UTM N **7.982.665,73m** e E **187.713,25m**; no azimute **286°13'18"** na extensão de **138,96m**, até o vértice **276**, de coordenadas UTM N **7.982.704,55m** e E **187.579,82m**; no azimute **275°18'35"** na extensão de **72,94m**, até o vértice **277**, de coordenadas UTM N **7.982.711,30m** e E **187.507,19m**; no azimute **259°36'58"** na extensão de **103,03m**, até o vértice **278**, de coordenadas UTM N **7.982.692,73m** e E **187.405,85m**; no azimute **264°29'58"** na extensão de **140,84m**, até o vértice **279**, de coordenadas UTM N **7.982.679,23m** e E **187.265,66m**; no azimute **242°48'23"** na extensão de **66,46m**, até o vértice **280**, de coordenadas UTM N **7.982.648,86m** e E **187.206,55m**; no azimute **257°08'14"** na extensão de **60,64m**, até o vértice **281**, de coordenadas UTM N **7.982.635,36m** e E **187.147,43m**; no azimute **229°39'29"** na extensão de **44,32m**, até o vértice **282**, de coordenadas UTM N **7.982.606,67m** e E **187.113,65m**; no azimute **210°16'20"** na extensão de **70,34m**, até o vértice **283**, de coordenadas UTM N **7.982.545,92m** e E **187.078,19m**; no azimute **220°23'48"** na extensão de **44,32m**, até o vértice **284**, de coordenadas UTM N **7.982.512,17m** e E **187.049,47m**; no azimute **232°16'42"** na extensão de **66,20m**, até o vértice **285**, de coordenadas UTM N **7.982.471,67m** e E **186.997,11m**; no azimute **259°10'01"** na extensão de **80,82m**, até o vértice **286**, de coordenadas UTM N **7.982.456,48m** e E **186.917,73m**; no azimute **245°18'07"** na extensão de **103,77m**, até o vértice **287**, de coordenadas UTM N **7.982.413,12m** e E **186.823,45m**; no azimute **237°54'58"** na extensão de **96,77m**, até o vértice **288**, de coordenadas UTM N **7.982.361,72m** e E **186.741,46m**; no azimute **228°37'22"** na extensão de **93,78m**, até o vértice **289**, de coordenadas UTM N **7.982.299,73m** e E **186.671,09m**; no azimute **212°10'40"** na extensão de **65,16m**, até o vértice **290**, de coordenadas UTM N **7.982.244,58m** e E **186.636,39m**; no azimute

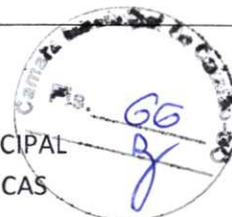


185°44'54" na extensão de 55,71m, até o vértice 291, de coordenadas UTM N 7.982.189,15m e E 186.630,81m; no azimute 226°52'40" na extensão de 237,60m, até o vértice 292, de coordenadas UTM N 7.982.026,74m e E 186.457,39m; no azimute 334°42'27" na extensão de 435,61m, até o vértice 293, de coordenadas UTM N 7.982.420,59m e E 186.271,28m; no azimute 290°19'32" na extensão de 736,86m, até o vértice 294, de coordenadas UTM N 7.982.676,54m e E 185.580,30m; no azimute 230°02'42" na extensão de 541,95m, até o vértice 295, de coordenadas UTM N 7.982.328,51m e E 185.164,87m; no azimute 225°47'15" na extensão de 522,20m, até o vértice 296, de coordenadas UTM N 7.981.964,37m e E 184.790,58m; no azimute 99°30'27" na extensão de 281,33m, até o vértice 297, de coordenadas UTM N 7.981.917,90m e E 185.068,05m; no azimute 116°21'40" na extensão de 106,82m, até o vértice 298, de coordenadas UTM N 7.981.870,47m e E 185.163,76m; no azimute 159°24'36" na extensão de 90,82m, até o vértice 299, de coordenadas UTM N 7.981.785,45m e E 185.195,70m; no azimute 175°51'44" na extensão de 348,00m, até o vértice 300, de coordenadas UTM N 7.981.438,36m e E 185.220,81m; no azimute 177°43'16" na extensão de 399,86m, até o vértice 301, de coordenadas UTM N 7.981.038,82m e E 185.236,71m; no azimute 174°01'11" na extensão de 282,77m, até o vértice 302, de coordenadas UTM N 7.980.757,59m e E 185.266,17m; no azimute 166°52'54" na extensão de 180,60m, até o vértice 303, de coordenadas UTM N 7.980.581,70m e E 185.307,16m; no azimute 177°18'49" na extensão de 104,77m, até o vértice 304, de coordenadas UTM N 7.980.477,05m e E 185.312,07m; no azimute 124°14'38" na extensão de 180,16m, até o vértice 305, de coordenadas UTM N 7.980.375,67m e E 185.461,00m; no azimute 133°49'09" na extensão de 401,45m, até o vértice 306, de coordenadas UTM N 7.980.097,71m e E 185.750,66m; no azimute 146°46'00" na extensão de 149,93m, até o vértice 307, de coordenadas UTM N 7.979.972,30m e E 185.832,83m; no azimute 162°16'13" na extensão de 123,60m, até o vértice 308, de coordenadas UTM N 7.979.854,57m e E 185.870,47m; no azimute 159°25'53" na extensão de 111,78m, até o vértice 309, de coordenadas UTM N 7.979.749,92m e E 185.909,74m; no azimute 165°38'25" na extensão de 72,58m, até o vértice 310, de coordenadas UTM N 7.979.679,61m e E 185.927,74m; no azimute 146°07'11" na extensão de 282,24m, até o vértice 311, de coordenadas UTM N 7.979.445,29m e E 186.085,08m; no azimute 247°01'25" na extensão de 186,47m, até o vértice 312, de coordenadas UTM N 7.979.372,50m e E 185.913,40m; no azimute 235°38'20" na extensão de 147,54m, até o vértice 313, de coordenadas UTM N 7.979.289,23m e E 185.791,61m; no azimute 221°09'51" na extensão de 179,48m, até o vértice 314, de coordenadas UTM N 7.979.154,11m e E 185.673,47m; no azimute 199°27'33" na extensão de 125,95m, até o vértice 315, de coordenadas UTM N 7.979.035,35m e E 185.631,51m; no azimute 238°17'26" na extensão de 82,09m, até o vértice 316, de coordenadas UTM N 7.978.992,20m e E 185.561,67m; no azimute 322°51'38" na extensão de 308,35m, até o vértice 317, de coordenadas UTM N 7.979.238,01m e E 185.375,50m; no azimute 336°48'12" na extensão de 420,09m, até o vértice 318, de coordenadas UTM N 7.979.624,14m e E 185.210,03m; no azimute 334°59'11" na extensão de 95,14m, até o vértice 319, de coordenadas UTM N 7.979.710,36m e E 185.169,80m; no azimute 327°33'48" na extensão de 134,16m, até o vértice 320, de coordenadas UTM N 7.979.823,59m e E 185.097,84m; no azimute 314°44'46" na extensão de 22,33m, até o vértice 321, de coordenadas UTM N 7.979.839,31m e E 185.081,98m; no azimute 294°48'45" na extensão de 27,93m, até o vértice 322, de coordenadas UTM N 7.979.851,03m e E 185.056,63m; no azimute 280°39'51" na extensão de 50,63m, até o vértice 323, de coordenadas UTM N 7.979.860,40m e E 185.006,87m; no azimute 280°58'30" na extensão de 282,12m, até o vértice 324, de coordenadas UTM N 7.979.914,11m e E 184.729,91m; no azimute 287°08'47" na extensão de 52,17m, até o vértice 325, de coordenadas UTM N 7.979.929,49m e E 184.680,06m; no azimute 292°41'25" na extensão de 76,97m, até o vértice 326, de coordenadas UTM N 7.979.959,18m e E 184.609,05m; no azimute 300°34'26" na extensão de 191,53m, até o vértice 327, de coordenadas UTM N

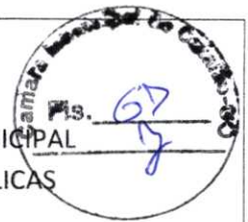


7.980.056,60m e E 184.444,15m; no azimute 303°57'57" na extensão de 157,28m, até o vértice 328, de coordenadas UTM N 7.980.144,47m e E 184.313,71m; no azimute 327°24'08" na extensão de 309,87m, até o vértice 329, de coordenadas UTM N 7.980.405,53m e E 184.146,77m; no azimute 339°20'58" na extensão de 83,02m, até o vértice 330, de coordenadas UTM N 7.980.483,22m e E 184.117,49m; no azimute 347°42'15" na extensão de 275,59m, até o vértice 331, de coordenadas UTM N 7.980.752,49m e E 184.058,80m; no azimute 216°14'02" na extensão de 58,37m, até o vértice 332, de coordenadas UTM N 7.980.705,41m e E 184.024,30m; no azimute 299°55'47" na extensão de 62,63m, até o vértice 333, de coordenadas UTM N 7.980.736,66m e E 183.970,02m; no azimute 310°02'35" na extensão de 222,60m, até o vértice 334, de coordenadas UTM N 7.980.879,87m e E 183.799,61m; no azimute 313°36'18" na extensão de 62,16m, até o vértice 335, de coordenadas UTM N 7.980.922,74m e E 183.754,60m; no azimute 319°03'30" na extensão de 137,48m, até o vértice 336, de coordenadas UTM N 7.981.026,59m e E 183.664,51m; no azimute 321°47'03" na extensão de 159,05m, até o vértice 337, de coordenadas UTM N 7.981.151,55m e E 183.566,12m; no azimute 324°34'44" na extensão de 166,45m, até o vértice 338, de coordenadas UTM N 7.981.287,19m e E 183.469,65m; no azimute 329°29'03" na extensão de 90,36m, até o vértice 339, de coordenadas UTM N 7.981.365,03m e E 183.423,77m; no azimute 358°36'20" na extensão de 72,32m, até o vértice 340, de coordenadas UTM N 7.981.437,33m e E 183.422,01m; no azimute 268°18'11" na extensão de 175,61m, até o vértice 341, de coordenadas UTM N 7.981.432,13m e E 183.246,48m; no azimute 256°22'26" na extensão de 79,29m, até o vértice 342, de coordenadas UTM N 7.981.413,45m e E 183.169,42m; no azimute 246°03'16" na extensão de 54,60m, até o vértice 343, de coordenadas UTM N 7.981.391,29m e E 183.119,52m; no azimute 247°22'09" na extensão de 139,17m, até o vértice 344, de coordenadas UTM N 7.981.337,74m e E 182.991,07m; no azimute 228°45'00" na extensão de 197,42m, até o vértice 345, de coordenadas UTM N 7.981.207,57m e E 182.842,64m; no azimute 319°22'19" na extensão de 78,66m, até o vértice 346, de coordenadas UTM N 7.981.267,27m e E 182.791,42m; no azimute 333°49'05" na extensão de 108,34m, até o vértice 347, de coordenadas UTM N 7.981.364,49m e E 182.743,62m; no azimute 356°19'54" na extensão de 133,32m, até o vértice 348, de coordenadas UTM N 7.981.497,54m e E 182.735,09m; no azimute 3°41'25" na extensão de 52,98m, até o vértice 349, de coordenadas UTM N 7.981.550,41m e E 182.738,50m; no azimute 352°53'39" na extensão de 203,88m, até o vértice 350, de coordenadas UTM N 7.981.752,72m e E 182.713,28m; no azimute 354°12'05" na extensão de 212,21m, até o vértice 351, de coordenadas UTM N 7.981.963,84m e E 182.691,84m; no azimute 1°35'51" na extensão de 121,61m, até o vértice 352, de coordenadas UTM N 7.982.085,40m e E 182.695,23m; no azimute 20°30'59" na extensão de 104,57m, até o vértice 353, de coordenadas UTM N 7.982.183,34m e E 182.731,88m; no azimute 5°05'11" na extensão de 48,50m, até o vértice 354, de coordenadas UTM N 7.982.231,65m e E 182.736,18m; no azimute 18°28'07" na extensão de 150,99m, até o vértice 355, de coordenadas UTM N 7.982.374,86m e E 182.784,01m; no azimute 93°07'44" na extensão de 230,84m, até o vértice 356, de coordenadas UTM N 7.982.362,26m e E 183.014,51m; no azimute 85°49'09" na extensão de 113,57m, até o vértice 357, de coordenadas UTM N 7.982.370,54m e E 183.127,78m; no azimute 82°18'52" na extensão de 226,41m, até o vértice 358, de coordenadas UTM N 7.982.400,82m e E 183.352,16m; no azimute 78°42'19" na extensão de 319,93m, até o vértice 359, de coordenadas UTM N 7.982.463,48m e E 183.665,89m; no azimute 30°12'04" na extensão de 67,13m, até o vértice 360, de coordenadas UTM N 7.982.521,50m e E 183.699,66m; no azimute 61°01'32" na extensão de 677,30m, até o vértice 361, de coordenadas UTM N 7.982.849,60m e E 184.292,19m; no azimute 41°46'52" na extensão de 51,88m, até o vértice 362, de coordenadas UTM N 7.982.888,29m e E 184.326,76m; no azimute 20°05'34" na extensão de 144,93m, até o vértice 363, de coordenadas UTM N 7.983.024,40m e E 184.376,55m; no azimute 12°30'35" na extensão de 284,76m, até o vértice 364, de coordenadas UTM N 7.983.302,40m e E 184.438,23m; no azimute 1°21'43"

na extensão de 58,06m, até o vértice **365**, de coordenadas UTM N **7.983.360,44m** e E **184.439,61m**; no azimute **350°31'14"** na extensão de 209,91m, até o vértice **366**, de coordenadas UTM N **7.983.567,48m** e E **184.405,04m**; no azimute **349°36'17"** na extensão de 218,47m, até o vértice **367**, de coordenadas UTM N **7.983.782,36m** e E **184.365,62m**; no azimute **6°45'58"** na extensão de 52,88m, até o vértice **368**, de coordenadas UTM N **7.983.834,87m** e E **184.371,85m**; no azimute **19°49'58"** na extensão de 230,37m, até o vértice **369**, de coordenadas UTM N **7.984.051,58m** e E **184.450,01m**; no azimute **349°53'39"** na extensão de 51,23m, até o vértice **370**, de coordenadas UTM N **7.984.102,02m** e E **184.441,02m**; no azimute **19°50'57"** na extensão de 228,34m, até o vértice **371**, de coordenadas UTM N **7.984.316,79m** e E **184.518,55m**; no azimute **9°52'43"** na extensão de 112,90m, até o vértice **372**, de coordenadas UTM N **7.984.428,02m** e E **184.537,92m**; no azimute **18°22'27"** na extensão de 157,92m, até o vértice **373**, de coordenadas UTM N **7.984.577,89m** e E **184.587,70m**; no azimute **6°45'14"** na extensão de 146,51m, até o vértice **374**, de coordenadas UTM N **7.984.723,38m** e E **184.604,93m**; no azimute **350°15'50"** na extensão de 111,11m, até o vértice **375**, de coordenadas UTM N **7.984.832,89m** e E **184.586,14m**; no azimute **0°00'00"** na extensão de 48,50m, até o vértice **376**, de coordenadas UTM N **7.984.881,39m** e E **184.586,14m**; no azimute **335°04'09"** na extensão de 48,30m, até o vértice **377**, de coordenadas UTM N **7.984.925,19m** e E **184.565,78m**; no azimute **352°38'41"** na extensão de 97,79m, até o vértice **378**, de coordenadas UTM N **7.985.022,18m** e E **184.553,26m**; no azimute **356°43'05"** na extensão de 54,85m, até o vértice **379**, de coordenadas UTM N **7.985.076,94m** e E **184.550,12m**; no azimute **347°28'01"** na extensão de 43,27m, até o vértice **380**, de coordenadas UTM N **7.985.119,18m** e E **184.540,73m**; no azimute **359°58'46"** na extensão de 166,87m, até o vértice **381**, de coordenadas UTM N **7.985.286,05m** e E **184.540,67m**; no azimute **30°59'40"** na extensão de 63,87m, até o vértice **382**, de coordenadas UTM N **7.985.340,80m** e E **184.573,56m**; no azimute **45°58'30"** na extensão de 100,15m, até o vértice **383**, de coordenadas UTM N **7.985.410,40m** e E **184.645,57m**; no azimute **35°25'58"** na extensão de 43,23m, até o vértice **384**, de coordenadas UTM N **7.985.445,62m** e E **184.670,63m**; no azimute **45°49'03"** na extensão de 80,80m, até o vértice **385**, de coordenadas UTM N **7.985.501,93m** e E **184.728,57m**; no azimute **45°01'22"** na extensão de 232,40m, até o vértice **386**, de coordenadas UTM N **7.985.666,20m** e E **184.892,97m**; no azimute **55°44'44"** na extensão de 41,68m, até o vértice **387**, de coordenadas UTM N **7.985.689,66m** e E **184.927,42m**; no azimute **33°39'11"** na extensão de 17,22m, até o vértice **388**, de coordenadas UTM N **7.985.703,99m** e E **184.936,96m**; no azimute **30°02'03"** na extensão de 23,58m, até o vértice **389**, de coordenadas UTM N **7.985.724,40m** e E **184.948,76m**; no azimute **7°07'20"** na extensão de 24,84m, até o vértice **390**, de coordenadas UTM N **7.985.749,05m** e E **184.951,84m**; no azimute **350°47'32"** na extensão de 28,87m, até o vértice **391**, de coordenadas UTM N **7.985.777,55m** e E **184.947,22m**; no azimute **348°48'10"** na extensão de 10,97m, até o vértice **392**, de coordenadas UTM N **7.985.788,31m** e E **184.945,09m**; no azimute **263°13'46"** na extensão de 26,46m, até o vértice **393**, de coordenadas UTM N **7.985.785,19m** e E **184.918,81m**; no azimute **277°36'12"** na extensão de 35,37m, até o vértice **394**, de coordenadas UTM N **7.985.789,87m** e E **184.883,75m**; no azimute **291°32'18"** na extensão de 47,31m, até o vértice **395**, de coordenadas UTM N **7.985.807,24m** e E **184.839,74m**; no azimute **302°58'08"** na extensão de 20,05m, até o vértice **396**, de coordenadas UTM N **7.985.818,15m** e E **184.822,92m**; no azimute **317°51'50"** na extensão de 51,23m, até o vértice **397**, de coordenadas UTM N **7.985.856,14m** e E **184.788,55m**; no azimute **340°40'38"** na extensão de 67,97m, até o vértice **398**, de coordenadas UTM N **7.985.920,28m** e E **184.766,06m**; no azimute **356°46'17"** na extensão de 83,27m, até o vértice **399**, de coordenadas UTM N **7.986.003,42m** e E **184.761,37m**; no azimute **352°34'04"** na extensão de 34,94m, até o vértice **400**, de coordenadas UTM N **7.986.038,07m** e E **184.756,85m**; no azimute **341°51'32"** na extensão de 27,75m, até o vértice **401**, de coordenadas UTM N **7.986.064,44m** e E **184.748,21m**; no azimute **327°15'00"** na extensão de 30,26m, até o vértice **402**, de coordenadas UTM N **7.986.089,89m** e E **184.731,84m**; no azimute



319°13'43" na extensão de 347,24m, até o vértice 403, de coordenadas UTM N 7.986.352,86m e E 184.505,08m; no azimute 304°36'10" na extensão de 83,06m, até o vértice 404, de coordenadas UTM N 7.986.400,03m e E 184.436,71m; no azimute 290°44'57" na extensão de 87,47m, até o vértice 405, de coordenadas UTM N 7.986.431,02m e E 184.354,91m; no azimute 277°49'39" na extensão de 101,48m, até o vértice 406, de coordenadas UTM N 7.986.444,84m e E 184.254,38m; no azimute 276°39'42" na extensão de 86,37m, até o vértice 407, de coordenadas UTM N 7.986.454,86m e E 184.168,59m; no azimute 281°19'53" na extensão de 62,96m, até o vértice 408, de coordenadas UTM N 7.986.467,23m e E 184.106,86m; no azimute 295°22'06" na extensão de 53,96m, até o vértice 409, de coordenadas UTM N 7.986.490,35m e E 184.058,10m; no azimute 304°04'16" na extensão de 57,14m, até o vértice 410, de coordenadas UTM N 7.986.522,36m e E 184.010,77m; no azimute 315°47'42" na extensão de 318,06m, até o vértice 411, de coordenadas UTM N 7.986.750,36m e E 183.789,01m; no azimute 309°06'38" na extensão de 107,02m, até o vértice 412, de coordenadas UTM N 7.986.817,87m e E 183.705,97m; no azimute 11°53'19" na extensão de 15,92m, até o vértice 413, de coordenadas UTM N 7.986.833,45m e E 183.709,25m; no azimute 311°26'12" na extensão de 138,46m, até o vértice 414, de coordenadas UTM N 7.986.925,08m e E 183.605,45m; no azimute 304°17'48" na extensão de 385,71m, até o vértice 415, de coordenadas UTM N 7.987.142,42m e E 183.286,80m; no azimute 315°40'57" na extensão de 24,93m, até o vértice 416, de coordenadas UTM N 7.987.160,26m e E 183.269,38m; no azimute 331°08'49" na extensão de 226,17m, até o vértice 417, de coordenadas UTM N 7.987.358,35m e E 183.160,24m; no azimute 93°37'55" na extensão de 84,30m, até o vértice 418, de coordenadas UTM N 7.987.353,01m e E 183.244,37m; no azimute 345°19'27" na extensão de 147,07m, até o vértice 419, de coordenadas UTM N 7.987.495,28m e E 183.207,11m; no azimute 337°06'47" na extensão de 86,45m, até o vértice 420, de coordenadas UTM N 7.987.574,92m e E 183.173,49m; no azimute 319°37'10" na extensão de 28,45m, até o vértice 421, de coordenadas UTM N 7.987.596,59m e E 183.155,06m; no azimute 313°04'19" na extensão de 83,01m, até o vértice 422, de coordenadas UTM N 7.987.653,28m e E 183.094,42m; no azimute 6°21'51" na extensão de 37,08m, até o vértice 423, de coordenadas UTM N 7.987.690,13m e E 183.098,53m; no azimute 323°06'07" na extensão de 16,26m, até o vértice 424, de coordenadas UTM N 7.987.703,13m e E 183.088,77m; no azimute 0°00'00" na extensão de 16,79m, até o vértice 425, de coordenadas UTM N 7.987.719,92m e E 183.088,77m; no azimute 21°48'05" na extensão de 14,59m, até o vértice 426, de coordenadas UTM N 7.987.733,47m e E 183.094,19m; no azimute 340°07'23" na extensão de 41,47m, até o vértice 427, de coordenadas UTM N 7.987.772,47m e E 183.080,09m; no azimute 19°14'07" na extensão de 24,68m, até o vértice 428, de coordenadas UTM N 7.987.795,77m e E 183.088,22m; no azimute 351°23'27" na extensão de 65,80m, até o vértice 429, de coordenadas UTM N 7.987.860,83m e E 183.078,37m; no azimute 355°18'00" na extensão de 38,81m, até o vértice 430, de coordenadas UTM N 7.987.899,51m e E 183.075,19m; no azimute 332°41'29" na extensão de 16,54m, até o vértice 431, de coordenadas UTM N 7.987.914,21m e E 183.067,60m; no azimute 0°33'33" na extensão de 47,14m, até o vértice 432, de coordenadas UTM N 7.987.961,35m e E 183.068,06m; no azimute 351°46'25" na extensão de 33,62m, até o vértice 433, de coordenadas UTM N 7.987.994,62m e E 183.063,25m; no azimute 330°14'10" na extensão de 26,21m, até o vértice 434, de coordenadas UTM N 7.988.017,37m e E 183.050,24m; no azimute 318°33'50" na extensão de 12,28m, até o vértice 435, de coordenadas UTM N 7.988.026,58m e E 183.042,11m; no azimute 346°25'35" na extensão de 60,08m, até o vértice 436, de coordenadas UTM N 7.988.084,98m e E 183.028,01m; no azimute 354°16'55" na extensão de 30,81m, até o vértice 437, de coordenadas UTM N 7.988.115,64m e E 183.024,94m; no azimute 21°35'40" na extensão de 35,46m, até o vértice 438, de coordenadas UTM N 7.988.148,61m e E 183.037,99m; no azimute 356°55'35" na extensão de 85,60m, até o vértice 439, de coordenadas UTM N 7.988.234,09m e E 183.033,40m; no azimute 7°21'33" na extensão de 47,93m, até o vértice



440, de coordenadas UTM N 7.988.281,63m e E 183.039,54m; no azimute 351°14'06" na extensão de 30,25m, até o vértice 441, de coordenadas UTM N 7.988.311,53m e E 183.034,93m; no azimute 7°08'01" na extensão de 24,72m, até o vértice 442, de coordenadas UTM N 7.988.336,06m e E 183.038,00m; no azimute 25°59'42" na extensão de 33,27m, até o vértice 443, de coordenadas UTM N 7.988.365,96m e E 183.052,58m; no azimute 6°13'32" na extensão de 111,40m, até o vértice 444, de coordenadas UTM N 7.988.476,70m e E 183.064,66m; no azimute 349°22'27" na extensão de 46,15m, até o vértice 445, de coordenadas UTM N 7.988.522,06m e E 183.056,15m; no azimute 26°14'18" na extensão de 35,29m, até o vértice 446, de coordenadas UTM N 7.988.553,71m e E 183.071,75m; no azimute 8°05'07" na extensão de 121,01m, até o vértice 447, de coordenadas UTM N 7.988.673,52m e E 183.088,77m; no azimute 11°15'26" na extensão de 87,44m, até o vértice 448, de coordenadas UTM N 7.988.759,28m e E 183.105,84m; no azimute 27°56'47" na extensão de 18,18m, até o vértice 449, de coordenadas UTM N 7.988.775,34m e E 183.114,36m; no azimute 9°33'36" na extensão de 137,82m, até o vértice 450, de coordenadas UTM N 7.988.911,25m e E 183.137,25m; no azimute 0°00'00" na extensão de 69,67m, até o vértice 451, de coordenadas UTM N 7.988.980,92m e E 183.137,25m; no azimute 16°42'31" na extensão de 80,83m, até o vértice 452, de coordenadas UTM N 7.989.058,34m e E 183.160,49m; no azimute 23°18'51" na extensão de 151,73m, até o vértice 453, de coordenadas UTM N 7.989.197,68m e E 183.220,54m; no azimute 48°23'24" na extensão de 46,64m, até o vértice 454, de coordenadas UTM N 7.989.228,65m e E 183.255,41m; no azimute 37°46'28" na extensão de 75,90m, até o vértice 455, de coordenadas UTM N 7.989.288,64m e E 183.301,90m; no azimute 46°03'09" na extensão de 228,67m, até o vértice 456, de coordenadas UTM N 7.989.447,34m e E 183.466,54m; no azimute 29°01'50" na extensão de 120,59m, até o vértice 457, de coordenadas UTM N 7.989.552,78m e E 183.525,06m; no azimute 49°12'53" na extensão de 27,71m, até o vértice 458, de coordenadas UTM N 7.989.570,88m e E 183.546,04m; no azimute 1°58'45" na extensão de 55,30m, até o vértice 459, de coordenadas UTM N 7.989.626,15m e E 183.547,95m; no azimute 3°34'31" na extensão de 93,97m, até o vértice 460, de coordenadas UTM N 7.989.719,94m e E 183.553,81m; no azimute 28°19'14" na extensão de 35,48m, até o vértice 461, de coordenadas UTM N 7.989.751,17m e E 183.570,64m; no azimute 44°05'08" na extensão de 103,68m, até o vértice 462, de coordenadas UTM N 7.989.825,64m e E 183.642,77m; no azimute 28°50'11" na extensão de 54,84m, até o vértice 463, de coordenadas UTM N 7.989.873,68m e E 183.669,22m; no azimute 1°25'16" na extensão de 204,82m, até o vértice 464, de coordenadas UTM N 7.990.078,44m e E 183.674,30m; no azimute 22°38'07" na extensão de 57,42m, até o vértice 465, de coordenadas UTM N 7.990.131,44m e E 183.696,40m; no azimute 348°16'41" na extensão de 78,02m, até o vértice 466, de coordenadas UTM N 7.990.207,83m e E 183.680,55m; no azimute 71°05'57" na extensão de 16,33m, até o vértice 467, de coordenadas UTM N 7.990.213,12m e E 183.696,00m; no azimute 83°07'43" na extensão de 9,53m, até o vértice 468, de coordenadas UTM N 7.990.214,26m e E 183.705,46m; no azimute 99°28'13" na extensão de 35,74m, até o vértice 469, de coordenadas UTM N 7.990.208,38m e E 183.740,71m; no azimute 86°30'47" na extensão de 30,42m, até o vértice 470, de coordenadas UTM N 7.990.210,23m e E 183.771,07m; no azimute 104°36'28" na extensão de 9,24m, até o vértice 471, de coordenadas UTM N 7.990.207,90m e E 183.780,01m; no azimute 113°48'18" na extensão de 72,72m, até o vértice 472, de coordenadas UTM N 7.990.178,55m e E 183.846,54m; no azimute 97°30'23" na extensão de 9,87m, até o vértice 473, de coordenadas UTM N 7.990.177,26m e E 183.856,33m; no azimute 89°19'11" na extensão de 55,58m, até o vértice 474, de coordenadas UTM N 7.990.177,92m e E 183.911,91m; no azimute 114°17'41" na extensão de 18,74m, até o vértice 475, de coordenadas UTM N 7.990.170,21m e E 183.928,99m; no azimute 140°51'49" na extensão de 17,65m, até o vértice 476, de coordenadas UTM N 7.990.156,52m e E 183.940,13m; no azimute 149°48'46" na extensão de 118,43m, até o vértice 477, de coordenadas UTM N 7.990.054,15m e E 183.999,68m; no azimute 126°01'39" na extensão de 180,41m, até o vértice 478, de coordenadas UTM N 7.989.948,04m e E 184.145,58m; no azimute

63°14'20" na extensão de 161,97m, até o vértice 479, de coordenadas UTM N 7.990.020,97m e E 184.290,20m; no azimute 28°26'08" na extensão de 280,72m, até o vértice 480, de coordenadas UTM N 7.990.267,82m e E 184.423,87m; no azimute 24°04'13" na extensão de 113,23m, até o vértice 481, de coordenadas UTM N 7.990.371,20m e E 184.470,05m; no azimute 34°44'19" na extensão de 84,87m, até o vértice 482, de coordenadas UTM N 7.990.440,94m e E 184.518,41m; no azimute 43°54'51" na extensão de 68,66m, até o vértice 483, de coordenadas UTM N 7.990.490,40m e E 184.566,03m; no azimute 50°36'07" na extensão de 36,00m, até o vértice 484, de coordenadas UTM N 7.990.513,25m e E 184.593,85m; no azimute 66°55'53" na extensão de 30,65m, até o vértice 485, de coordenadas UTM N 7.990.525,26m e E 184.622,05m; no azimute 57°12'13" na extensão de 24,19m, até o vértice 486, de coordenadas UTM N 7.990.538,36m e E 184.642,38m; no azimute 46°39'59" na extensão de 23,34m, até o vértice 487, de coordenadas UTM N 7.990.554,38m e E 184.659,36m; no azimute 21°30'03" na extensão de 25,13m, até o vértice 488, de coordenadas UTM N 7.990.577,76m e E 184.668,57m; no azimute 357°10'36" na extensão de 35,12m, até o vértice 489, de coordenadas UTM N 7.990.612,84m e E 184.666,84m; no azimute 5°37'04" na extensão de 101,34m, até o vértice 490, de coordenadas UTM N 7.990.713,69m e E 184.676,76m; no azimute 15°46'09" na extensão de 40,18m, até o vértice 491, de coordenadas UTM N 7.990.752,36m e E 184.687,68m; no azimute 23°36'38" na extensão de 78,17m, até o vértice 492, de coordenadas UTM N 7.990.823,99m e E 184.718,99m; no azimute 28°47'45" na extensão de 92,26m, até o vértice 493, de coordenadas UTM N 7.990.904,84m e E 184.763,43m; no azimute 35°14'25" na extensão de 57,11m, até o vértice 494, de coordenadas UTM N 7.990.951,48m e E 184.796,38m; no azimute 66°25'14" na extensão de 35,55m, até o vértice 495, de coordenadas UTM N 7.990.965,70m e E 184.828,96m; no azimute 76°07'58" na extensão de 123,38m, até o vértice 496, de coordenadas UTM N 7.990.995,27m e E 184.948,74m; no azimute 33°49'42" na extensão de 153,90m, até o vértice 497, de coordenadas UTM N 7.991.123,12m e E 185.034,42m; no azimute 43°41'46" na extensão de 108,77m, até o vértice 498, de coordenadas UTM N 7.991.201,76m e E 185.109,56m; no azimute 297°13'54" na extensão de 68,42m, até o vértice 499, de coordenadas UTM N 7.991.233,07m e E 185.048,72m; no azimute 13°25'04" na extensão de 62,23m, até o vértice 500, de coordenadas UTM N 7.991.293,60m e E 185.063,16m; no azimute 336°11'56" na extensão de 114,26m, até o vértice 501, de coordenadas UTM N 7.991.398,14m e E 185.017,05m; no azimute 5°22'48" na extensão de 37,76m, até o vértice 502, de coordenadas UTM N 7.991.435,73m e E 185.020,59m; no azimute 16°55'31" na extensão de 121,84m, até o vértice 503, de coordenadas UTM N 7.991.552,29m e E 185.056,06m; no azimute 11°19'06" na extensão de 27,11m, até o vértice 504, de coordenadas UTM N 7.991.578,87m e E 185.061,38m; no azimute 356°15'56" na extensão de 163,36m, até o vértice 505, de coordenadas UTM N 7.991.741,88m e E 185.050,74m; no azimute 340°00'52" na extensão de 41,49m, até o vértice 506, de coordenadas UTM N 7.991.780,87m e E 185.036,56m; no azimute 343°28'44" na extensão de 49,90m, até o vértice 507, de coordenadas UTM N 7.991.828,71m e E 185.022,37m; no azimute 356°31'32" na extensão de 58,58m, até o vértice 508, de coordenadas UTM N 7.991.887,18m e E 185.018,82m; no azimute 1°26'05" na extensão de 141,79m, até o vértice 509, de coordenadas UTM N 7.992.028,93m e E 185.022,37m; no azimute 333°42'39" na extensão de 64,10m, até o vértice 510, de coordenadas UTM N 7.992.086,40m e E 184.993,98m; no azimute 350°02'26" na extensão de 102,86m, até o vértice 511, de coordenadas UTM N 7.992.187,71m e E 184.976,19m; no azimute 336°46'55" na extensão de 80,97m, até o vértice 512, de coordenadas UTM N 7.992.262,12m e E 184.944,27m; no azimute 355°32'44" na extensão de 91,42m, até o vértice 513, de coordenadas UTM N 7.992.353,26m e E 184.937,17m; no azimute 347°39'17" na extensão de 66,32m, até o vértice 514, de coordenadas UTM N 7.992.418,05m e E 184.922,99m; no azimute 1°28'02" na extensão de 69,12m, até o vértice 515, de coordenadas UTM N 7.992.487,15m e E 184.924,76m; no azimute 333°30'41" na

extensão de 56,95m, até o vértice **516**, de coordenadas UTM N **7.992.538,12m** e E **184.899,36m**; no azimute  $61^{\circ}29'34''$  na extensão de 98,31m, até o vértice **517**, de coordenadas UTM N **7.992.585,04m** e E **184.985,75m**; no azimute  $22^{\circ}32'11''$  na extensão de 83,39m, até o vértice **518**, de coordenadas UTM N **7.992.662,06m** e E **185.017,71m**; no azimute  $0^{\circ}00'00''$  na extensão de 86,63m, até o vértice **519**, de coordenadas UTM N **7.992.748,69m** e E **185.017,71m**; no azimute  $5^{\circ}26'38''$  na extensão de 106,25m, até o vértice **520**, de coordenadas UTM N **7.992.854,46m** e E **185.027,79m**; no azimute  $356^{\circ}28'18''$  na extensão de 49,07m, até o vértice **521**, de coordenadas UTM N **7.992.903,44m** e E **185.024,77m**; no azimute  $17^{\circ}10'19''$  na extensão de 34,14m, até o vértice **522**, de coordenadas UTM N **7.992.936,06m** e E **185.034,85m**; no azimute  $28^{\circ}05'28''$  na extensão de 68,51m, até o vértice **523**, de coordenadas UTM N **7.992.996,50m** e E **185.067,11m**; no azimute  $8^{\circ}04'26''$  na extensão de 64,86m, até o vértice **524**, de coordenadas UTM N **7.993.060,72m** e E **185.076,22m**; no azimute  $44^{\circ}24'59''$  na extensão de 32,63m, até o vértice **525**, de coordenadas UTM N **7.993.084,03m** e E **185.099,06m**; no azimute  $2^{\circ}40'15''$  na extensão de 42,71m, até o vértice **526**, de coordenadas UTM N **7.993.126,69m** e E **185.101,05m**; no azimute  $336^{\circ}54'17''$  na extensão de 29,11m, até o vértice **527**, de coordenadas UTM N **7.993.153,47m** e E **185.089,63m**; no azimute  $19^{\circ}31'43''$  na extensão de 41,58m, até o vértice **528**, de coordenadas UTM N **7.993.192,66m** e E **185.103,53m**; no azimute  $57^{\circ}23'37''$  na extensão de 34,76m, até o vértice **529**, de coordenadas UTM N **7.993.211,39m** e E **185.132,81m**; no azimute  $39^{\circ}46'17''$  na extensão de 45,16m, até o vértice **530**, de coordenadas UTM N **7.993.246,10m** e E **185.161,70m**; no azimute  $53^{\circ}24'01''$  na extensão de 21,64m, até o vértice **531**, de coordenadas UTM N **7.993.259,00m** e E **185.179,07m**; no azimute  $70^{\circ}56'30''$  na extensão de 13,66m, até o vértice **532**, de coordenadas UTM N **7.993.263,46m** e E **185.191,98m**; no azimute  $46^{\circ}24'29''$  na extensão de 14,39m, até o vértice **533**, de coordenadas UTM N **7.993.273,38m** e E **185.202,40m**; no azimute  $334^{\circ}50'15''$  na extensão de 26,86m, até o vértice **534**, de coordenadas UTM N **7.993.297,69m** e E **185.190,98m**; no azimute  $314^{\circ}58'05''$  na extensão de 25,26m, até o vértice **535**, de coordenadas UTM N **7.993.315,54m** e E **185.173,11m**; no azimute  $5^{\circ}08'29''$  na extensão de 16,63m, até o vértice **536**, de coordenadas UTM N **7.993.332,10m** e E **185.174,60m**; no azimute  $34^{\circ}21'37''$  na extensão de 27,27m, até o vértice **537**, de coordenadas UTM N **7.993.354,61m** e E **185.189,99m**; no azimute  $18^{\circ}52'12''$  na extensão de 29,16m, até o vértice **538**, de coordenadas UTM N **7.993.382,20m** e E **185.199,42m**; no azimute  $357^{\circ}21'40''$  na extensão de 43,01m, até o vértice **539**, de coordenadas UTM N **7.993.425,16m** e E **185.197,44m**; no azimute  $348^{\circ}40'50''$  na extensão de 35,41m, até o vértice **540**, de coordenadas UTM N **7.993.459,88m** e E **185.190,49m**; no azimute  $354^{\circ}20'15''$  na extensão de 59,19m, até o vértice **541**, de coordenadas UTM N **7.993.518,78m** e E **185.184,65m**; no azimute  $288^{\circ}21'04''$  na extensão de 95,19m, até o vértice **542**, de coordenadas UTM N **7.993.548,75m** e E **185.094,30m**; no azimute  $304^{\circ}26'43''$  na extensão de 48,60m, até o vértice **543**, de coordenadas UTM N **7.993.576,24m** e E **185.054,22m**; no azimute  $304^{\circ}05'04''$  na extensão de 58,85m, até o vértice **544**, de coordenadas UTM N **7.993.609,22m** e E **185.005,48m**; no azimute  $320^{\circ}23'23''$  na extensão de 53,00m, até o vértice **545**, de coordenadas UTM N **7.993.650,05m** e E **184.971,69m**; no azimute  $321^{\circ}00'11''$  na extensão de 21,23m, até o vértice **546**, de coordenadas UTM N **7.993.666,55m** e E **184.958,33m**; no azimute  $349^{\circ}01'32''$  na extensão de 49,59m, até o vértice **547**, de coordenadas UTM N **7.993.715,23m** e E **184.948,89m**; no azimute  $0^{\circ}00'00''$  na extensão de 14,93m, até o vértice **548**, de coordenadas UTM N **7.993.730,16m** e E **184.948,89m**; no azimute  $344^{\circ}18'49''$  na extensão de 46,49m, até o vértice **549**, de coordenadas UTM N **7.993.774,92m** e E **184.936,32m**; no azimute  $341^{\circ}39'25''$  na extensão de 35,53m, até o vértice **550**, de coordenadas UTM N **7.993.808,64m** e E **184.925,14m**; no azimute  $316^{\circ}47'40''$  na extensão de 111,10m, até o vértice **551**, de coordenadas UTM N **7.993.889,62m** e E **184.849,08m**; no azimute  $292^{\circ}02'45''$  na extensão de 29,17m, até o vértice **552**, de coordenadas UTM N **7.993.900,57m** e E **184.822,04m**; no azimute  $262^{\circ}52'30''$  na extensão de 11,05m, até o vértice **553**, de coordenadas UTM N **7.993.899,20m** e E **184.811,08m**; no azimute

233°26'46" na extensão de 54,74m, até o vértice **554**, de coordenadas UTM N 7.993.866,60m e E 184.767,11m; no azimute 231°55'51" na extensão de 70,43m, até o vértice **555**, de coordenadas UTM N 7.993.823,17m e E 184.711,66m; no azimute 271°36'31" na extensão de 35,26m, até o vértice **556**, de coordenadas UTM N 7.993.824,16m e E 184.676,41m; no azimute 288°07'02" na extensão de 61,58m, até o vértice **557**, de coordenadas UTM N 7.993.843,31m e E 184.617,88m; no azimute 307°54'02" na extensão de 70,72m, até o vértice **558**, de coordenadas UTM N 7.993.886,75m e E 184.562,08m; no azimute 331°11'23" na extensão de 63,81m, até o vértice **559**, de coordenadas UTM N 7.993.942,66m e E 184.531,33m; no azimute 311°51'01" na extensão de 23,94m, até o vértice **560**, de coordenadas UTM N 7.993.958,63m e E 184.513,50m; no azimute 297°24'46" na extensão de 54,71m, até o vértice **561**, de coordenadas UTM N 7.993.983,82m e E 184.464,93m; no azimute 322°39'50" na extensão de 32,45m, até o vértice **562**, de coordenadas UTM N 7.994.009,62m e E 184.445,25m; no azimute 317°53'40" na extensão de 80,52m, até o vértice **563**, de coordenadas UTM N 7.994.069,36m e E 184.391,26m; no azimute 306°46'41" na extensão de 63,69m, até o vértice **564**, de coordenadas UTM N 7.994.107,49m e E 184.340,25m; no azimute 289°48'54" na extensão de 16,02m, até o vértice **565**, de coordenadas UTM N 7.994.112,92m e E 184.325,18m; no azimute 244°13'31" na extensão de 19,78m, até o vértice **566**, de coordenadas UTM N 7.994.104,32m e E 184.307,37m; no azimute 306°15'45" na extensão de 39,43m, até o vértice **567**, de coordenadas UTM N 7.994.127,64m e E 184.275,58m; no azimute 325°34'45" na extensão de 17,83m, até o vértice **568**, de coordenadas UTM N 7.994.142,35m e E 184.265,50m; no azimute 351°04'59" na extensão de 46,64m, até o vértice **569**, de coordenadas UTM N 7.994.188,43m e E 184.258,27m; no azimute 326°32'56" na extensão de 49,20 m até o vértice **570**, de coordenadas UTM N 7.994.229,48m e E 184.231,15m; no azimute 338°51'04" na extensão de 36,53m, até o vértice **571**, de coordenadas UTM N 7.994.263,55m e E 184.217,97m; no azimute 313°42'06" na extensão de 98,62m, até o vértice **572**, de coordenadas UTM N 7.994.331,69m e E 184.146,67m; no azimute 307°46'46" na extensão de 161,80m, até o vértice **573**, de coordenadas UTM N 7.994.430,81m e E 184.018,79m; no azimute 326°42'13" na extensão de 139,64m, até o vértice **574**, de coordenadas UTM N 7.994.547,53m e E 183.942,13m; no azimute 344°13'44" na extensão de 31,16m, até o vértice **575**, de coordenadas UTM N 7.994.577,52m e E 183.933,66m; no azimute 1°33'01" na extensão de 28,46m, até o vértice **576**, de coordenadas UTM N 7.994.605,97m e E 183.934,43m; no azimute 11°35'28" na extensão de 65,15m, até o vértice **577**, de coordenadas UTM N 7.994.669,79m e E 183.947,52m; no azimute 358°23'04" na extensão de 54,62m, até o vértice **578**, de coordenadas UTM N 7.994.724,39m e E 183.945,98m; no azimute 106°29'53" na extensão de 75,78m, até o vértice **579**, de coordenadas UTM N 7.994.702,87m e E 184.018,64m; no azimute 118°42'44" na extensão de 39,51m, até o vértice **580**, de coordenadas UTM N 7.994.683,89m e E 184.053,29m; no azimute 108°44'43" na extensão de 82,34m, até o vértice **581**, de coordenadas UTM N 7.994.657,43m e E 184.131,26m; no azimute 101°43'57" na extensão de 103,96m, até o vértice **582**, de coordenadas UTM N 7.994.636,29m e E 184.233,05m; no azimute 103°59'27" na extensão de 73,67m, até o vértice **583**, de coordenadas UTM N 7.994.618,48m e E 184.304,53m; no azimute 77°55'05" na extensão de 93,02m, até o vértice **584**, de coordenadas UTM N 7.994.637,95m e E 184.395,49m; no azimute 77°40'12" na extensão de 70,95m, até o vértice **585**, de coordenadas UTM N 7.994.653,10m e E 184.464,80m; no azimute 95°48'53" na extensão de 80,54m, até o vértice **586**, de coordenadas UTM N 7.994.644,94m e E 184.544,93m; no azimute 83°17'07" na extensão de 69,79m, até o vértice **587**, de coordenadas UTM N 7.994.653,10m e E 184.614,24m; no azimute 71°34'51" na extensão de 68,49m, até o vértice **588**, de coordenadas UTM N 7.994.674,74m e E 184.679,22m; no azimute 86°59'43" na extensão de 41,21m, até o vértice **589**, de coordenadas UTM N 7.994.676,90m e E 184.720,37m; no azimute 113°26'08" na extensão de 75,53m, até o vértice **590**, de coordenadas UTM N 7.994.646,86m e E 184.789,67m; no azimute

99°10'46" na extensão de 96,54m, até o vértice 591, de coordenadas UTM N 7.994.631,46m e E 184.884,97m; no azimute 72°18'47" na extensão de 106,84m, até o vértice 592, de coordenadas UTM N 7.994.663,92m e E 184.986,76m; no azimute 60°29'27" na extensão de 43,10m, até o vértice 593, de coordenadas UTM N 7.994.685,15m e E 185.024,27m; no azimute 123°54'27" na extensão de 96,48m, até o vértice 594, de coordenadas UTM N 7.994.631,33m e E 185.104,34m; no azimute 128°48'23" na extensão de 96,48m, até o vértice 595, de coordenadas UTM N 7.994.570,87m e E 185.179,52m; no azimute 126°24'17" na extensão de 118,23m, até o vértice 596, de coordenadas UTM N 7.994.500,70m e E 185.274,68m; no azimute 117°18'53" na extensão de 194,45m, até o vértice 597, de coordenadas UTM N 7.994.411,47m e E 185.447,45m; no azimute 84°47'04" na extensão de 423,66m, até o vértice 598, de coordenadas UTM N 7.994.449,98m e E 185.869,35m; no azimute 346°47'37" na extensão de 90,23m, até o vértice 599, de coordenadas UTM N 7.994.537,83m e E 185.848,74m; no azimute 327°44'46" na extensão de 383,09m, até o vértice 600, de coordenadas UTM N 7.994.861,80m e E 185.644,29m; no azimute 315°10'16" na extensão de 963,78m, até o vértice 601, de coordenadas UTM N 7.995.545,33m e E 184.964,84m; no azimute 17°03'55" na extensão de 520,66m, até o vértice 602, de coordenadas UTM N 7.996.043,06m e E 185.117,63m; no azimute 331°04'29" na extensão de 762,93m, até o vértice 603, de coordenadas UTM N 7.996.710,81m e E 184.748,63m; no azimute 320°30'55" na extensão de 682,76m, até o vértice 604, de coordenadas UTM N 7.997.237,76m e E 184.314,48m; no azimute 334°10'26" na extensão de 121,04m, até o vértice 605, de coordenadas UTM N 7.997.346,71m e E 184.261,75m; no azimute 339°28'48" na extensão de 279,86m, até o vértice 606, de coordenadas UTM N 7.997.608,81m e E 184.163,65m; no azimute 97°16'07" na extensão de 15,33m, até o vértice 607, de coordenadas UTM N 7.997.606,87m e E 184.178,86m; no azimute 104°37'26" na extensão de 24,12m, até o vértice 608, de coordenadas UTM N 7.997.600,78m e E 184.202,20m; no azimute 136°46'47" na extensão de 25,04m, até o vértice 609, de coordenadas UTM N 7.997.582,53m e E 184.219,35m; no azimute 172°32'55" na extensão de 23,52m, até o vértice 610, de coordenadas UTM N 7.997.559,21m e E 184.222,40m; no azimute 175°50'13" na extensão de 27,96m, até o vértice 611, de coordenadas UTM N 7.997.531,32m e E 184.224,43m; no azimute 111°26'12" na extensão de 41,12m, até o vértice 612, de coordenadas UTM N 7.997.516,29m e E 184.262,71m; no azimute 81°32'03" na extensão de 38,85m, até o vértice 613, de coordenadas UTM N 7.997.522,01m e E 184.301,14m; no azimute 56°45'43" na extensão de 31,29m, até o vértice 614, de coordenadas UTM N 7.997.539,16m e E 184.327,31m; no azimute 72°18'22" na extensão de 40,34m, até o vértice 615, de coordenadas UTM N 7.997.551,42m e E 184.365,74m; no azimute 86°38'36" na extensão de 27,84m, até o vértice 616, de coordenadas UTM N 7.997.553,05m e E 184.393,53m; no azimute 83°00'13" na extensão de 46,96m, até o vértice 617, de coordenadas UTM N 7.997.558,77m e E 184.440,14m; no azimute 54°43'12" na extensão de 48,08m, até o vértice 618, de coordenadas UTM N 7.997.586,54m e E 184.479,39m; no azimute 72°21'26" na extensão de 37,75m, até o vértice 619, de coordenadas UTM N 7.997.597,98m e E 184.515,36m; no azimute 74°26'21" na extensão de 51,78m, até o vértice 620, de coordenadas UTM N 7.997.611,87m e E 184.565,24m; no azimute 84°38'09" na extensão de 44,61m, até o vértice 621, de coordenadas UTM N 7.997.616,04m e E 184.609,65m; no azimute 91°25'08" na extensão de 32,71m, até o vértice 622, de coordenadas UTM N 7.997.615,23m e E 184.642,35m; no azimute 88°13'38" na extensão de 26,18m, até o vértice 623, de coordenadas UTM N 7.997.616,04m e E 184.668,52m; no azimute 72°33'42" na extensão de 30,00m, até o vértice 624, de coordenadas UTM N 7.997.625,03m e E 184.697,14m; no azimute 98°19'00" na extensão de 33,88m, até o vértice 625, de coordenadas UTM N 7.997.620,13m e E 184.730,66m; no azimute 72°29'19" na extensão de 16,28m, até o vértice 626, de coordenadas UTM N 7.997.625,03m e E 184.746,19m; no azimute 53°22'15" na extensão de 43,81m, até o vértice 627, de coordenadas UTM N

7.997.651,17m e E 184.781,35m; no azimute 29°09'25" na extensão de 57,06m, até o vértice 628, de coordenadas UTM N 7.997.701,00m e E 184.809,15m; no azimute 4°15'06" na extensão de 22,12m, até o vértice 629, de coordenadas UTM N 7.997.723,06m e E 184.810,79m; no azimute 53°49'32" na extensão de 41,53m, até o vértice 630, de coordenadas UTM N 7.997.747,57m e E 184.844,31m; no azimute 73°19'12" na extensão de 25,61m, até o vértice 631, de coordenadas UTM N 7.997.754,92m e E 184.868,84m; no azimute 42°27'31" na extensão de 38,75m, até o vértice 632, de coordenadas UTM N 7.997.783,51m e E 184.895,00m; no azimute 36°53'53" na extensão de 8,18m, até o vértice 633, de coordenadas UTM N 7.997.790,05m e E 184.899,91m; no azimute 6°19'59" na extensão de 8,88m, até o vértice 634, de coordenadas UTM N 7.997.798,88m e E 184.900,89m; no azimute 24°26'52" na extensão de 25,30m, até o vértice 635, de coordenadas UTM N 7.997.821,91m e E 184.911,36m; no azimute 55°01'11" na extensão de 19,95m, até o vértice 636, de coordenadas UTM N 7.997.833,35m e E 184.927,71m; no azimute 102°33'42" na extensão de 7,54m, até o vértice 637, de coordenadas UTM N 7.997.831,71m e E 184.935,07m; no azimute 122°35'46" na extensão de 24,26m, até o vértice 638, de coordenadas UTM N 7.997.818,64m e E 184.955,51m; no azimute 94°29'44" na extensão de 25,39m, até o vértice 639, de coordenadas UTM N 7.997.816,65m e E 184.980,82m; no azimute 78°42'19" na extensão de 14,86m, até o vértice 640, de coordenadas UTM N 7.997.819,56m e E 184.995,39m; no azimute 120°57'50" na extensão de 21,22m, até o vértice 641, de coordenadas UTM N 7.997.808,64m e E 185.013,59m; no azimute 157°20'21" na extensão de 7,55m, até o vértice 642, de coordenadas UTM N 7.997.801,67m e E 185.016,50m; no azimute 169°10'45" na extensão de 38,83m, até o vértice 643, de coordenadas UTM N 7.997.763,53m e E 185.023,79m; no azimute 182°07'39" na extensão de 19,66m, até o vértice 644, de coordenadas UTM N 7.997.743,88m e E 185.023,06m; no azimute 205°57'54" na extensão de 16,65m, até o vértice 645, de coordenadas UTM N 7.997.728,91m e E 185.015,77m; no azimute 265°13'54" na extensão de 29,95m, até o vértice 646, de coordenadas UTM N 7.997.726,42m e E 184.985,92m; no azimute 250°54'34" na extensão de 14,65m, até o vértice 647, de coordenadas UTM N 7.997.721,63m e E 184.972,08m; no azimute 165°36'58" na extensão de 17,59m, até o vértice 648, de coordenadas UTM N 7.997.704,59m e E 184.976,45m; no azimute 134°57'45" na extensão de 21,62m, até o vértice 649, de coordenadas UTM N 7.997.689,31m e E 184.991,75m; no azimute 124°50'46" na extensão de 29,28m, até o vértice 650, de coordenadas UTM N 7.997.672,58m e E 185.015,78m; no azimute 91°54'49" na extensão de 21,86m, até o vértice 651, de coordenadas UTM N 7.997.671,85m e E 185.037,63m; no azimute 71°35'19" na extensão de 23,21m, até o vértice 652, de coordenadas UTM N 7.997.679,18m e E 185.059,65m; no azimute 93°55'50" na extensão de 9,48m, até o vértice 653, de coordenadas UTM N 7.997.678,53m e E 185.069,11m; no azimute 79°34'40" na extensão de 45,44m, até o vértice 654, de coordenadas UTM N 7.997.686,75m e E 185.113,80m; no azimute 35°38'02" na extensão de 14,56m, até o vértice 655, de coordenadas UTM N 7.997.698,58m e E 185.122,28m; no azimute 0°00'00" na extensão de 5,87m, até o vértice 656, de coordenadas UTM N 7.997.704,45m e E 185.122,28m; no azimute 349°49'48" na extensão de 12,91m, até o vértice 657, de coordenadas UTM N 7.997.717,16m e E 185.120,00m; no azimute 338°16'44" na extensão de 26,48m, até o vértice 658, de coordenadas UTM N 7.997.741,76m e E 185.110,20m; no azimute 41°11'51" na extensão de 14,07m, até o vértice 659, de coordenadas UTM N 7.997.752,35m e E 185.119,47m; no azimute 71°34'36" na extensão de 31,42m, até o vértice 660, de coordenadas UTM N 7.997.762,28m e E 185.149,28m; no azimute 46°52'09" na extensão de 14,52m, até o vértice 661, de coordenadas UTM N 7.997.772,21m e E 185.159,88m; no azimute 17°45'26" na extensão de 17,38m, até o vértice 662, de coordenadas UTM N 7.997.788,76m e E 185.165,18m; no azimute 348°57'16" na extensão de 24,22m, até o vértice 663, de coordenadas UTM N 7.997.812,53m e E 185.160,54m; no azimute 68°43'12" na extensão de 22,04m, até o vértice 664, de coordenadas UTM N 7.997.820,53m e E 185.181,08m; no azimute 63°50'05" na extensão de 24,36m, até o

vértice 665, de coordenadas UTM N 7.997.831,27m e E 185.202,94m; no azimute 87°14'44" na extensão de 10,61m, até o vértice 666, de coordenadas UTM N 7.997.831,78m e E 185.213,54m; no azimute 107°06'27" na extensão de 9,01m, até o vértice 667, de coordenadas UTM N 7.997.829,13m e E 185.222,15m; no azimute 115°52'45" na extensão de 25,77m, até o vértice 668, de coordenadas UTM N 7.997.817,88m e E 185.245,34m; no azimute 114°55'32" na extensão de 31,42m, até o vértice 669, de coordenadas UTM N 7.997.804,64m e E 185.273,83m; no azimute 93°31'36" na extensão de 16,58m, até o vértice 670, de coordenadas UTM N 7.997.803,62m e E 185.290,38m; no azimute 84°17'40" na extensão de 33,29m, até o vértice 671, de coordenadas UTM N 7.997.806,93m e E 185.323,51m; no azimute 74°08'51" na extensão de 11,02m, até o vértice 672, de coordenadas UTM N 7.997.809,94m e E 185.334,11m; no azimute 53°08'30" na extensão de 9,94m, até o vértice 673, de coordenadas UTM N 7.997.815,90m e E 185.342,06m; no azimute 16°34'37" na extensão de 25,55m, até o vértice 674, de coordenadas UTM N 7.997.840,39m e E 185.349,35m; no azimute 304°35'51" na extensão de 37,83m, até o vértice 675, de coordenadas UTM N 7.997.861,87m e E 185.318,21m; no azimute 344°05'14" na extensão de 12,07m, até o vértice 676, de coordenadas UTM N 7.997.873,48m e E 185.314,90m; no azimute 26°30'52" na extensão de 20,21m, até o vértice 677, de coordenadas UTM N 7.997.891,56m e E 185.323,92m; no azimute 50°52'27" na extensão de 18,24m, até o vértice 678, de coordenadas UTM N 7.997.903,07m e E 185.338,07m; no azimute 0°03'20" na extensão de 10,31m, até o vértice 679, de coordenadas UTM N 7.997.913,38m e E 185.338,08m; no azimute 332°38'17" na extensão de 10,29m, até o vértice 680, de coordenadas UTM N 7.997.922,52m e E 185.333,35m; no azimute 311°58'39" na extensão de 39,70m, até o vértice 681, de coordenadas UTM N 7.997.949,07m e E 185.303,84m; no azimute 353°31'32" na extensão de 10,38m, até o vértice 682, de coordenadas UTM N 7.997.959,38m e E 185.302,67m; no azimute 55°31'58" na extensão de 17,18m, até o vértice 683, de coordenadas UTM N 7.997.969,10m e E 185.316,83m; no azimute 72°15'19" na extensão de 15,49m, até o vértice 684, de coordenadas UTM N 7.997.973,82m e E 185.331,58m; no azimute 84°34'35" na extensão de 37,35m, até o vértice 685, de coordenadas UTM N 7.997.977,35m e E 185.368,76m; no azimute 58°35'19" na extensão de 46,32m, até o vértice 686, de coordenadas UTM N 7.998.001,49m e E 185.408,29m; no azimute 66°21'17" na extensão de 51,54m, até o vértice 687, de coordenadas UTM N 7.998.022,16m e E 185.455,50m; no azimute 53°10'08" na extensão de 11,79m, até o vértice 688, de coordenadas UTM N 7.998.029,23m e E 185.464,94m; no azimute 30°21'50" na extensão de 28,01m, até o vértice 689, de coordenadas UTM N 7.998.053,40m e E 185.479,10m; no azimute 54°06'44" na extensão de 21,12m, até o vértice 690, de coordenadas UTM N 7.998.065,78m e E 185.496,21m; no azimute 40°07'09" na extensão de 29,00m, até o vértice 691, de coordenadas UTM N 7.998.087,96m e E 185.514,90m; no azimute 52°28'34" na extensão de 13,31m, até o vértice 692, de coordenadas UTM N 7.998.096,07m e E 185.525,46m; no azimute 74°12'20" na extensão de 20,32m, até o vértice 693, de coordenadas UTM N 7.998.101,60m e E 185.545,01m; no azimute 80°24'04" na extensão de 22,07m, até o vértice 694, de coordenadas UTM N 7.998.105,28m e E 185.566,77m; no azimute 42°36'22" na extensão de 12,53m, até o vértice 695, de coordenadas UTM N 7.998.114,50m e E 185.575,25m; no azimute 343°43'47" na extensão de 9,21m, até o vértice 696, de coordenadas UTM N 7.998.123,34m e E 185.572,67m; no azimute 295°36'46" na extensão de 10,22m, até o vértice 697, de coordenadas UTM N 7.998.127,76m e E 185.563,45m; no azimute 277°41'16" na extensão de 35,36m, até o vértice 698, de coordenadas UTM N 7.998.132,49m e E 185.528,41m; no azimute 334°52'52" na extensão de 7,80m, até o vértice 699, de coordenadas UTM N 7.998.139,55m e E 185.525,10m; no azimute 25°25'58" na extensão de 24,89m, até o vértice 700, de coordenadas UTM N 7.998.162,03m e E 185.535,79m; no azimute 86°55'00" na extensão de 27,33m, até o vértice 701, de coordenadas UTM N 7.998.163,50m e E 185.563,08m; no azimute 19°29'51" na extensão de 25,41m, até o vértice 702, de coordenadas UTM N

7.998.187,45m e E 185.571,56m; no azimute 329°51'43" na extensão de 34,52m, até o vértice 703, de coordenadas UTM N 7.998.217,30m e E 185.554,23m; no azimute 19°42'30" na extensão de 40,98m, até o vértice 704, de coordenadas UTM N 7.998.255,88m e E 185.568,05m; no azimute 48°20'36" na extensão de 18,43m, até o vértice 705, de coordenadas UTM N 7.998.268,13m e E 185.581,82m; no azimute 7°00'45" na extensão de 19,58m, até o vértice 706, de coordenadas UTM N 7.998.287,56m e E 185.584,21m; no azimute 338°20'38" na extensão de 37,31m, até o vértice 707, de coordenadas UTM N 7.998.322,24m e E 185.570,44m; no azimute 43°51'26" na extensão de 31,20m, até o vértice 708, de coordenadas UTM N 7.998.344,74m e E 185.592,06m; no azimute 104°34'48" na extensão de 30,15m, até o vértice 709, de coordenadas UTM N 7.998.337,15m e E 185.621,24m; no azimute 145°55'44" na extensão de 54,23m, até o vértice 710, de coordenadas UTM N 7.998.292,23m e E 185.651,62m; no azimute 81°13'25" na extensão de 25,82m, até o vértice 711, de coordenadas UTM N 7.998.296,17m e E 185.677,14m; no azimute 62°00'32" na extensão de 64,69m, até o vértice 712, de coordenadas UTM N 7.998.326,53m e E 185.734,26m; no azimute 15°57'15" na extensão de 8,84m, até o vértice 713, de coordenadas UTM N 7.998.335,03m e E 185.736,69m; no azimute 349°05'56" na extensão de 32,15m, até o vértice 714, de coordenadas UTM N 7.998.366,60m e E 185.730,61m; no azimute 75°32'58" na extensão de 38,91m, até o vértice 715, de coordenadas UTM N 7.998.376,31m e E 185.768,29m; no azimute 34°41'29" na extensão de 19,20m, até o vértice 716, de coordenadas UTM N 7.998.392,10m e E 185.779,22m; no azimute 57°17'31" na extensão de 20,23m, até o vértice 717, de coordenadas UTM N 7.998.403,03m e E 185.796,24m; no azimute 35°01'48" na extensão de 14,83m, até o vértice 718, de coordenadas UTM N 7.998.415,17m e E 185.804,75m; no azimute 334°04'29" na extensão de 47,26m, até o vértice 719, de coordenadas UTM N 7.998.457,67m e E 185.784,09m; no azimute 3°33'49" na extensão de 19,47m, até o vértice 720, de coordenadas UTM N 7.998.477,10m e E 185.785,30m; no azimute 26°34'51" na extensão de 16,29m, até o vértice 721, de coordenadas UTM N 7.998.491,67m e E 185.792,59m; no azimute 59°03'25" na extensão de 14,18m, até o vértice 722, de coordenadas UTM N 7.998.498,96m e E 185.804,75m; no azimute 87°27'59" na extensão de 54,74m, até o vértice 723, de coordenadas UTM N 7.998.501,38m e E 185.859,44m; no azimute 68°11'55" na extensão de 39,26m, até o vértice 1, ponto inicial da descrição deste perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, a partir de coordenadas UTM N m e E m, e encontram-se representadas no Sistema U T M, referenciadas ao Meridiano Central nº 45°00', fuso -23, tendo como datum o SIRGAS 2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção U T M".

#### **Das considerações finais:**

Consoante ao exposto, após análise técnica da proposta, s.m.j, verificamos que as delimitações do novo perímetro possuem coerência e apresentarão benefícios significativos para a comunidade e o desenvolvimento da região. A nova demarcação permitirá um planejamento mais eficiente e sustentável do crescimento urbano atual. Resultando em um uso mais adequado da terra, com uma distribuição equilibrada de áreas residenciais, comerciais e industriais.

Outro ponto relevante é a consideração da infraestrutura necessária para acompanhar o crescimento urbano. Com a delimitação do novo perímetro, será possível planejar e implementar de forma adequada as melhorias em transporte, água, esgoto,