



# DIÁRIO OFICIAL ONLINE

## DIOCRI

MUNICÍPIO DE COSTA RICA - ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL

PREFEITO MUNICIPAL Waldeli Dos Santos Rosa

**Prefeitura Municipal de Costa Rica**  
Estado de Mato Grosso do Sul  
CNPJ - 15.389.596/0001-30  
**Prefeito Municipal: WALDELI DOS SANTOS ROSA**

Ano VIII – Edição - Nº 968  
Costa Rica (MS), 20 de Junho de 2013.

**Diário Oficial do Município de Costa Rica/MS** – criado pela Lei Municipal nº 746/04 e alterada pela Lei nº 976/09 para publicações dos atos dos Poderes Executivo, Legislativo, Autarquias e Fundações e Publicações a Pedido– Sede Prefeitura Municipal – Fone: (0xx67) 3247-7000 – Setor responsável pela publicação: Assessoria de Comunicação - Divulgação: [www.costarica.ms.gov.br](http://www.costarica.ms.gov.br)

### PODER EXECUTIVO MUNICIPAL

Prefeito Municipal – **Waldeli dos Santos Rosa**  
Vice - Prefeito - **Roberto Rodrigues**  
Secretário Municipal de Administração e Finanças – **Paulo Renato Andriani**  
Secretária Municipal de Saúde Pública - **Adriana Maura Maset Tobal**  
Secretária Municipal de Educação - **Manuelina Martins da Silva Arantes Cabral**  
Secretário Municipal de Transportes, Urbanização e Obras Públicas - **Renato Barbosa de Melo**  
Secretário Municipal de Assistência Social - **Waldomiro Bocalan**  
Secretária Municipal de Turismo e Meio Ambiente – **Eliana Teodoro Lopes Laler**  
Subsecretária Municipal de Turismo e Meio Ambiente – **Rosangela Marçal Paes**  
Secretário de Agricultura e Desenvolvimento – **Keyler Simey Garcia Barbosa**  
Subsecretário de Transportes, Urbanização e Obras Públicas – **Anivaldo Martins de Souza**  
Subsecretário Municipal de Assistência Social – **Antonio Divino Felix Rodrigues**  
Procurador Jurídico do Município – **Roberto Rodrigues**

### AUTARQUIAS MUNICIPAIS

(SAAE) - Serviço Municipal de Água e Esgoto  
Diretor Geral – **Moacir Justino de Almeida**  
(SPM) - Serviço de Previdência Municipal de Costa Rica  
Diretor Presidente - **Lindolfo Pereira dos Santos Neto**

### PODER LEGISLATIVO

Presidente – **Lucas Lázaro Gerolamo**  
Vice-presidente – **Aurea Maria Frezarin Rosa**  
1º Secretário – **Rayner Moraes Santos**  
Vereador - **Adair Tiago de Oliveira**  
Vereador - **Ailton Martins de Amorim**  
Vereador - **Averaldo Barbosa**  
Vereador - **Ivanildo Ferrari**  
Vereador - **José Augusto Maia**  
Vereador - **Jovenaldo Francisco dos Santos**  
Vereador - **Joaquim Alcides Carrijo**  
Vereador - **Ronivaldo Garcia Cota**

## PODER EXECUTIVO

**Portaria Nº 9.185 De 4 de junho de 2013.**

Dispõe sobre a composição do Comitê de Prevenção e Investigação da Mortalidade Infantil e Materna do Município de Costa Rica – MS.

WALDELI DOS SANTOS ROSA, Prefeito Municipal de Costa Rica, Estado de Mato Grosso do Sul, no uso de suas atribuições legais, e com base no Decreto nº 4.011/11 e alterações,

### R E S O L V E:

Art. 1º Compôr o Comitê de Prevenção e Investigação da Mortalidade Materna e Infantil do Município de Costa Rica, vinculado à Secretaria Municipal de Saúde Pública, nos termos que dispõe o Decreto nº 4.011, de 27 de julho de 2011, e que fica assim composto:

- I – Eunice Narcizo Alves – Representante da Fundação Hospitalar de Costa Rica;
- II – Danielly Pina Bulhões Rodi – Representante da Assistência Social;
- III – Adriana Sanches da Silva – Representante do Conselho Municipal de Saúde;
- IV - Ana Carolina Said – Representante dos ESFs – Estratégia Saúde da Família;
- V – Maria de Lourdes Gomes – Representante do Conselho Tutelar;
- VI – Daiane de Souza Pupin – Representante da Coordenadoria de Atenção Básica;
- VII – Gabrielle Silvério dos Santos Brito – Representante da Coordenadoria de Saúde da Mulher;
- VIII – Adevilson Paes Fontoura – Representante do Serviço de Inspeção Municipal – SIM;
- IX – Ellen Patrícia Rodrigues de Souza Pavan – Representante da Coordenadoria de Vigilância Epidemiológica;
- X – Maikel Rodrigo Metzka – Médico Clínico Geral.

Art. 2º Os serviços prestados ao Comitê não geram nenhum tipo de remuneração adicional, tampouco vínculo empregatício.

Art. 3º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação, revogando a Portaria nº 6.629/2011.

Costa Rica (MS), 4 de junho de 2013; trigésimo terceiro ano de Emancipação Político-Administrativa.

WALDELI DOS SANTOS ROSA  
Prefeito Municipal

**Decreto Nº 4.189 De 3 de junho de 2013.**

Altera e revoga dispositivos do Decreto nº 4.011/11, que “Cria o Comitê Municipal de Investigação e Prevenção da Mortalidade Infantil e Materna”.

WALDELI DOS SANTOS ROSA, Prefeito Municipal de Costa Rica, Estado de Mato Grosso do Sul, no uso de suas atribuições legais conferidas pelo art. 96, VIII, c/c o art. 181, V da Lei Orgânica do Município,

### D E C R E T A:

Art. 1º O art. 2º do Decreto nº 4.011, de 27 de julho de 2011, passa a ter a seguinte redação:

Art. 2º ...

- I - 01 (um) representante da Fundação Hospitalar de Costa Rica;
- II - 01 (um) representante da Secretaria Municipal de Assistência Social;
- III - 01 (um) representante do Conselho Municipal de Saúde;
- IV - 01 (um) representante dos ESFs – Estratégia Saúde da Família;
- V - 01 (um) representante do Conselho Tutelar;
- VI - 01 (um) representante da Atenção Básica;
- VII - 01 (um) representante da Saúde da Mulher;
- VIII - 01(um) representante do Serviço de Inspeção Municipal - SIM;
- IX - 01 (um) representante da Vigilância Epidemiológica;
- X - 01 (um) médico.

Art. 2º Fica revogado o parágrafo único do art. 2º, do Decreto nº 4.011, de 27 de julho de 2011.

Art. 3º Este Decreto entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

Costa Rica (MS), 3 de junho de 2013; trigésimo terceiro ano de Emancipação Político-Administrativa.

WALDELI DOS SANTOS ROSA  
Prefeito Municipal

**AVISO DE LICITAÇÃO**

Pregão Presencial 76/2013  
Processo nº 1441/2013

A PREFEITURA MUNICIPAL DE COSTA RICA, estado de Mato Grosso do Sul, por intermédio da Equipe de Apoio a Modalidade Licitação por Pregão e seu Pregoeiro, nos termos da Lei nº 10.520/2002, Decreto Municipal nº 3.375/2005, Portaria n.º 8216/2013 e subsidiariamente a Lei nº 8.666/1993 e suas alterações, torna público que se encontra a disposição dos interessados a licitação, "do tipo menor preço por item", objetivando Aquisição de um tanque comboio para atender as necessidades da Secretaria de Obras a data para abertura das propostas é 02 de julho de 2013, às 10h00 (horário local), na sede da Prefeitura Municipal de Costa Rica, no Departamento de Licitações, sito a Rua Ambrosina Paes Coelho, 228, centro. Os interessados poderão obter o edital detalhado contendo as especificações e bases da licitação junto a Comissão Permanente de Licitação no endereço acima citado, até 24 (vinte e quatro) horas antes ao horário da abertura das propostas.

Costa Rica – MS, 19 de junho de 2013.

Tamires Paulina dos Santos Morais  
Pregoeira

**AVISO DE PRORROGAÇÃO DE LICITAÇÃO**

Pregão Presencial 69/2013 – Sistema Registro de Preços  
Processo nº 1348/2013

O Município de Costa Rica, Estado de Mato Grosso do Sul, através da Pregoeira designada através da Portaria nº 8216/2013, torna público que a licitação acima referida foi PRORROGADA para o dia 02 de julho de 2013 às 08h00. Informamos ainda que o edital sofreu algumas alterações nos requisitos de habilitação das empresas, em virtude de deferimento à pedido de impugnação. Os interessados poderão obter o edital detalhado contendo as especificações e bases da licitação junto a Comissão Permanente de Licitação a Rua Ambrosina Paes Coelho, 228 centro, nesta cidade de Costa Rica – MS CEP 79.550-000 fone 0xx67 3247 7000, até 24 (vinte e quatro) horas antes da abertura da referida.

Costa Rica – MS, 20 de junho de 2013.

Tamires Paulina dos Santos Morais  
Pregoeira

**AVISO DE PRORROGAÇÃO DE LICITAÇÃO**

Pregão Presencial 71/2013 – Sistema Registro de Preços  
Processo nº 1358/2013

O Município de Costa Rica, Estado de Mato Grosso do Sul, através da Pregoeira designada através da Portaria nº 8216/2013, torna público que a licitação acima referida foi PRORROGADA para o dia 02 de julho de 2013 às 13h30. Informamos ainda que o edital não sofreu alterações. Os interessados poderão obter o edital detalhado contendo as especificações e bases da licitação junto a Comissão Permanente de Licitação a Rua Ambrosina Paes Coelho, 228 centro, nesta cidade de Costa Rica – MS CEP 79.550-000 fone 0xx67 3247 7000, até 24 (vinte e quatro) horas antes da abertura da referida.

Costa Rica – MS, 19 de junho de 2013.

Tamires Paulina dos Santos Morais  
Pregoeira

**RESULTADO DE LICITAÇÃO**

Pregão Presencial 54/2013  
Processo 1061/2013

Objeto: Contratação de empresa para prestação de serviços de telefonia móvel pessoal.

A PREFEITURA MUNICIPAL DE COSTA RICA, estado de Mato Grosso do Sul, por intermédio da Pregoeira designada pela Portaria nº 8216/2013, torna público a quem possa interessar, que a licitação em epígrafe foi considerada DESERTA em virtude disto, fica a mesma remarçada para o dia 05 de julho de 2013 às 15h00 (horário local), na sede da Prefeitura Municipal de Costa Rica, no Departamento de Licitações, sito a Rua

Ambrosina Paes Coelho, 228, centro. Os interessados poderão obter o edital detalhado contendo as especificações e bases da licitação junto a Comissão Permanente de Licitação no endereço acima citado, até 24 (vinte e quatro) horas antes à data da abertura das propostas.

Costa Rica – MS, 19 de junho de 2013.

Tamires Paulina dos Santos Morais  
Pregoeira

**RESULTADO DE LICITAÇÃO**

Pregão Presencial 67/2013  
Processo 1297/2013

Objeto: Aquisição de aditivo arla 32, galão de 20 litros para utilização nos ônibus de transporte escolar.

A PREFEITURA MUNICIPAL DE COSTA RICA, estado de Mato Grosso do Sul, por intermédio da Pregoeira designada pela Portaria nº 8216/2013, torna público a quem possa interessar, que a licitação em epígrafe foi considerada DESERTA em virtude disto, fica a mesma remarçada para o dia 02 de julho de 2013 às 09:30 horas (horário local), na sede da Prefeitura Municipal de Costa Rica, no Departamento de Licitações, sito a Rua Ambrosina Paes Coelho, 228, centro. Os interessados poderão obter o edital detalhado contendo as especificações e bases da licitação junto a Comissão Permanente de Licitação no endereço acima citado, até 24 (vinte e quatro) horas antes à data da abertura das propostas.

Costa Rica – MS, 19 de junho de 2013.

Tamires Paulina dos Santos Morais  
Pregoeira

**TERMO DE HOMOLOGAÇÃO E ADJUDICAÇÃO**

PROCESSO Nº 1075/2013  
CONVITE Nº 09/2013

O ORDENADOR DE DESPESAS Waldeli dos Santos Rosa, Prefeito Municipal de Costa Rica, Estado de Mato Grosso do Sul, homologa, o resultado da modalidade acima especificada, objetivando Contratação de empresa para prestação de serviços na adoção de medidas administrativas e judiciais, exclusivamente nas matérias que versarem sobre direito ambiental, bem como acompanhamento de licenças ambientais em todos os órgãos e adjudico à favor da empresa BRITTO, LECHUGA, VILALBA & BARBOSA ADVOGADOS ASSOCIADOS S/S, inscrita no CNPJ nº 14.599.697/0001-73, vencedora do objeto licitado, com o valor global de R\$ 24.000,00 (vinte e quatro mil reais).

Costa Rica MS, 18 de junho de 2013.

Waldeli dos Santos Rosa  
Prefeito Municipal

**Despacho do Ordenador de Despesas**

PROCESSO Nº 1427/2013

O Ordenador de Despesas Waldeli dos Santos Rosa, Prefeito Municipal, Ratifico a Dispensa de Licitação, com fundamento no artigo 24, Inciso I da Lei nº 8666/93, em favor de:

ANA PAULA MARAFON SOUZA  
CPF nº 016.490.921-48  
Registro Profissional CAU nº A78789-2

Objeto: Contratação de profissional de arquitetura para elaboração do projeto arquitetônico de ampliação da CEI Ambrosina Paes Coelho  
Valor: R\$ 4.773,05 (quatro mil setecentos e setenta e três reais e cinco centavos)

Costa Rica/MS, 18 de junho de 2013.

Waldeli dos Santos Rosa  
Prefeito Municipal

**BOLETIM DIARIO DA TESOURARIA****BOLETIM DIARIO DA TESOURARIA****19/06/2013**

<b>RESTOS A PAGAR E 2009/2012</b>	<b>R\$ 1.005.039,79</b>
<b>NOTAS EMPENHADAS 2013</b>	<b>R\$ 690.359,84</b>
<b>TOTAL DE DEBITOS</b>	<b>RS 1.695.399,63</b>

**Contas/Prefeitura**

FPM - FUNDO PARTICIPAÇÃO MUNICIPIOS - 41.003-9		R\$	244.998,25
ICMS-IMPOSTO CIRCULAÇÃO MERCADORIAS - 180.000-0		R\$	695.897,52
ITR-IMPOSTO TERRITORIAL RURAL - 41.005-5		R\$	21.042,00
FEP-FUNDO ESPECIAL DE PETROLEO - 41.009-8		R\$	60.615,28
COMP.RECURSOS MINERAIS - 5.524-7		R\$	12.455,31
ICMS-DESONERAÇÃO EXPORTAÇÕES LEI 87/96-283.141-4		R\$	6.987,84
FEX - AUX. FINANC.FOM.EXPORTAÇÕES-9.273-8		R\$	358,06
APLICAÇÃO FINANCEIRA - 41.014-4		R\$	391,80
ARRECAÇÃO DO BANCO DO BRASIL - 6.717-2		R\$	193.815,51
ARRECAÇÃO - BANCO BRADESCO - 13.500-3		R\$	65.800,36
REND. - 6.718-0		R\$	6,28
PASEP -7.235-4		R\$	3.832,04
CAIXA ECONÔMICA FEDERAL - RESERVA -121-5			
FMDD - 6.625-7		R\$	41.291,41
ARRECAÇÃO SICREDI - 50.007-0		R\$	101.207,18
IPI - EXPORTAÇÃO -8.124-8		R\$	57.427,31
ARRECAÇÃO CAIXA ECONÔMICA FEDERAL -124-0			
DETRAN - 10864-2		R\$	6.505,74
CIDE-CONTRIB.INTERV.DOM.ECONÔMICO- 9.511-7		R\$	3.440,77
FUNDERSUL - LINEAR - 11.024-8		R\$	82.124,99
ARRECAÇÃO CAIXA ECONÔMICA FEDERAL - 15 - 9		R\$	195.216,77
ARRECAÇÃO DO BANCO HSBC- 05.102-93		R\$	48.283,25
FOLHA DE PAGAMENTO - HSBC -5.103-74		R\$	967,51
FUNDERSUL - ICMS - 11.020-5		R\$	262.611,49
Simples Nacional 11.783-8		R\$	4.855,58
<b>TOTAL:</b>		<b>R\$</b>	<b>2.110.132,25</b>

<b>IMASUL-COMPENSAÇÃO AMBIENTAL 40654-6</b>		<b>R\$</b>	<b>54.423,45</b>
<b>FUNDO MUNICIPAL MEIO AMBIENTE - 12.218-1</b>		<b>R\$</b>	<b>28.172,14</b>
<b>FUNDO MUNICIPAL DE CULTURA 40.253-2</b>		<b>R\$</b>	<b>218,88</b>
<b>FUNDO MUN. DE HABITAÇÃO E INTERESSE SOCIAL 40.334-2</b>		<b>R\$</b>	<b>0,17</b>
<b>CONVÊNIO BRENCO 40.660-0</b>		<b>R\$</b>	<b>1.857,56</b>

**Contas / Educação**

TRANSPORTE ESCOLAR ESTADO - 1.147-9		R\$	20.102,50
5% EDUCAÇÃO - 5.044-X		R\$	79.378,54
PNAE -CONVÊNIO-MERENDA ESCOLAR - 13.365-5		R\$	2.728,13
SALÁRIO EDUCAÇÃO - 9.221-5		R\$	121.351,65
PNATE - TRANSPORTE ESCOLAR - 9.408-0		R\$	5.503,29
CONVÊNIO -ÔNIBUS RURAL ESCOLAR - 19.303-8		R\$	5.655,78
FUNDEB -11.615-7		R\$	1.662.280,98
<b>TOTAL:</b>		<b>R\$</b>	<b>1.897.000,87</b>

**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

B. BRASIL - 1872 -4 15% SAÚDE - 41.023-3	MUNICIPIO	R\$	154,15
B.BRASIL - 1872-4 15% SAÚDE - 40.798-4		R\$	78.850,91
B.BRASIL - 1872-4 ESTRUT.REDE ATB 19.362-3	UNIÃO	R\$	281.963,30
B. BRASIL 1872-4 PROG. ASSIST. FARM.BÁSICA - 17.933-7	UNIÃO	R\$	993,81
B.BRASIL - 1872-4 BLATB - ATENÇÃO BÁSICA 17.934-5	UNIÃO	R\$	213.443,51
B.BRASIL -1872-4 T.M.MÉD.ALTA COMP.A.HOSP- 17.936-1	UNIÃO	R\$	72.566,53
B.BRASIL-1872-4. VIGILÂNCIA EM SAÚDE - 17.937-X	UNIÃO	R\$	13.513,85
B.BRASIL-1872-4.AQ. EQUIP. ODONTOLÓGICOS - 18.366-0	UNIÃO	R\$	14.686,04
B.BRASIL - 1872-4 INC CONST ACADEMIAS 18.615-5	UNIÃO	R\$	955,01
B.BRASIL-1872-4-PROG.REQUALIFICAÇÃO UBS-18.670-8		R\$	2.433,47
B.BRASIL-1872-4- PACS- AGENTE COMINTÁRIOS- 40.673-2	ESTADO	R\$	14.361,14
B.BRASIL-1872-4 P. SAÚDE NA ESCOLA - PSE - 40.674-0		R\$	24.683,04
B.BRASIL-1872-4-PPI- PACTUADO INTEGRADO - 40.675-9	ESTADO	R\$	42.618,04
B.BRASIL - 1872-4 PPI-CIB-UTI MOVEI 40.679-1	ESTADO	R\$	2.896,31
B.BRASIL - 1872-4-PROG.F.AÇÕES ALIMENT.NUT.19.320-8	ESTADO	R\$	9.065,93
B.BRASIL-1872-4-CONT. HOSP.P.FILANTRÓPICOS- 40.725-9	ESTADO	R\$	31,88
C.19790-1872-4-ACADEMIA AR LIVRE DIST.PAR. 40.768-2			
CONV.19.802-1872-4-ACAD.AR.L.JD.N. HORIZ. 40.769-0			
C.19735-1872-4-AQ.CADEIRA ROD MOTORIZADA 40.771-2		R\$	489,23
B.BRASIL- 1872-4 -FIS / SAÚDE - 40.775.5	ESTADO	R\$	26.370,81
B.BRASIL-1872-4-INC.EST.VIG.SANITÁRIA -40.909-X	ESTADO	R\$	2.428,10
B.BRASIL-1872-4-PAF-PROG.ASSIST.FARMAC. 40.910-3	ESTADO	R\$	30.573,33
B.BRASIL-1872-4 - INSULINOS DEPENDENTES - 40.911-1	ESTADO	R\$	2.756,71
B.BRASIL- 1872-4 - SAÚDE DA FAMÍLIA-PSF- 40.913-8	ESTADO	R\$	74.926,54
B.BRASIL-1872-4-PROJ.PES.C.C DEF. FIS-CAPS - 409.912-5	ESTADO	R\$	13.765,52
CAIXA E.F.1464 -PROG M. ACES.QUAL-PMAQ 6.624-025-4	UNIÃO	R\$	11,83
<b>TOTAL:</b>		<b>R\$</b>	<b>924.538,99</b>

**SECRET. MUNICIPAL DE ASSISTENCIA SOCIAL**

FUNDO MUN. DE HABITAÇÃO -CAIXA- 167-3	R\$	36.353,80
FUNDO MUNICIPAL ASSIST.SOCIAL - 1.178-9	R\$	7.574,48
IGD-SUAS - 18.827-1	R\$	6.894,83
PBFI - 18.828-X	R\$	5.199,97
PBVII - 18.829-8	R\$	1.610,37
PTMC - 18.830-1	R\$	4.327,15
B.BRASIL - FUNDO MUN.DE ASSIST.SOCIAL- 40.904-9	R\$	12.388,78
CRAS-FEAS/BE - 41.031-4	R\$	3.108,76
LAR ABRIGO ESPERANÇA - 41.032-2	R\$	7.127,35
CENTRO DE CONVIVÊNCIA DO IDOSO - 41.033-0	R\$	5.320,65
FUNDO MUNICIPAL CRIANÇA ADOLESCENTE - 7.313-X	R\$	7.652,60
PRIMEIRO EMPREGO - 7.692-9	R\$	1.031,54
RECADASTRAMENTO - PETI E BF -10.729-8	R\$	100,17
PMCR Lar Abrigo Esperança - 11.277-1	R\$	937,57
IGDBF-IND.GERAL DESENV.PROG.B.FAMILIA-11.290-9		
IGDBF-IND.GERAL DESENV.PROG.B.FAMILIA-18.826-3	R\$	9.578,39
PVMC - JORNADA AMPLIADA - PETI - 18.831-X	R\$	34.779,43
FUNDO INVESTIMENTO SOCIAL - 6.378-9	R\$	259.791,85
<b>TOTAL:</b>	<b>R\$</b>	<b>403.777,69</b>

**Convenios**

EXECUÇÃO DE OBRAS DE MACRODRENAGEM-6647064-0		
CONV.PAV.ASFÁLTICA 40.603-1	R\$	3.180,11
B.BRASIL-ELAB.PLANO M.SANEAMENTO BÁSICO-17.697-4	R\$	3.058,65
IMP.DO PARQUE ECOLÓGICO MUNICIPAL - 6647.112-4	R\$	697.481,61
CONV. CAIXA 6.647.100-0	R\$	71.296,40
CONST.P. D.PARAISO-CONT.0306.388-55/2009 -6.647.101-9	R\$	474,76
<b>TOTAL:</b>	<b>R\$</b>	<b>775.491,53</b>
<b>SALDO CONSOLIDADO</b>	<b>R\$</b>	<b>6.195.613,53</b>

**SERVIÇO PREVIDÊNCIA MUN. COSTA RICA**

BANCO DO BRASIL S/A - 8.000-4	R\$	3.490.109,18
CAIXA ECONÔMICA FEDERAL - 25-1	R\$	5.527.324,61
BANCO HSBC S/A - 56.408-3	R\$	2.580.087,69
BANCO COOP.SICRED S/A - 16.796-7	R\$	2.449.945,42
BANCO DO BRASIL S/A - 8.001-2	R\$	7.237,25
BANCO RURAL S/A - 10.000.047-3	R\$	26.696,13
BANCO DAYCOVAL S/A - 647154-7	R\$	98.058,77
CAIXA ECONÔMICA FEDERAL - 25-6	R\$	334.084,98
<b>SALDO TOTAL:</b>		<b>14.513.544,03</b>



**PUBLICAÇÃO A PEDIDO****PARAISO DAS AGUAS****LEI Nº 036, DE 18 DE JUNHO DE 2013**

Cria a APA - Área de Proteção Ambiental do Rio Verde, no Município de Paraíso das Águas, e dá outras providências.

IVAN DA CRUZ PEREIRA, Prefeito Municipal de Paraíso das Águas, no uso de suas atribuições legais: faço saber que a Câmara Municipal aprovou e eu sanciono a seguinte Lei:

Art. 1º. Fica criada a APA – Área de Proteção Ambiental do Rio Verde, no Município de Paraíso das Águas - MS, com o objetivo de proteger o conjunto paisagístico, ecológico e histórico-cultural, promover a recuperação de seus mananciais, compatibilizando-a e incentivando o uso racional e sustentável dos recursos ambientais e ocupação ordenada do solo, garantindo qualidade ambiental e a vida das comunidades autóctones.

Art. 2º. A APA do Rio Verde é constituída por uma área contínua dentro do Município de Paraíso das Águas, com área de 194.870,9378 ha, devendo deste total serem excluídas as áreas do perímetro urbano do Distrito de Bela Alvorada e da área consolidada do Laticínio Imbaúba, com as seguintes descrições perimétricas:

**MEMORIAL DESCRITIVO DA APA RIO VERDE:**

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice V1, de coordenadas N 7879635,0500 m., E 244502,4400 m., deste, segue com azimute de 210º 52' 16,48" e distância de 44,6103 m., até o vértice V2, de coordenadas N 7879596,7600 m., E 244479,5500 m., deste, segue com azimute de 208º 34' 4,76" e distância de 132,4338 m., até o vértice V3, de coordenadas N 7879480,4500 m., E 244416,2200 m., deste, segue com azimute de 232º 43' 52,35" e distância de 161,7359 m., até o vértice V4, de coordenadas N 7879382,5100 m., E 244287,5100 m., deste, segue com azimute de 227º 7' 28,71" e distância de 143,8112 m., até o vértice V5, de coordenadas N 7879284,6600 m., E 244182,1200 m., deste, segue com azimute de 216º 33' 50,97" e distância de 137,1780 m., até o vértice V6, de coordenadas N 7879174,4800 m., E 244100,4000 m., deste, segue com azimute de 211º 33' 58,25" e distância de 105,3711 m., até o vértice V7, de coordenadas N 7879084,7000 m., E 244045,2400 m., deste, segue com azimute de 229º 10' 37,99" e distância de 99,8896 m., até o vértice V8, de coordenadas N 7879019,4000 m., E 243969,6500 m., deste, segue com azimute de 242º 54' 23,73" e distância de 94,0843 m., até o vértice V9, de coordenadas N 7878976,5500 m., E 243885,8900 m., deste, segue com azimute de 228º 54' 28,41" e distância de 192,4623 m., até o vértice V10, de coordenadas N 7878850,0500 m., E 243740,8400 m., deste, segue com azimute de 208º 5' 57,99" e distância de 138,7888 m., até o vértice V11, de coordenadas N 7878727,6200 m., E 243675,4700 m., deste, segue com azimute de 213º 0' 18,69" e distância de 90,0287 m., até o vértice V12, de coordenadas N 7878652,1200 m., E 243626,4300 m., deste, segue com azimute de 230º 59' 26,75" e distância de 103,4561 m., até o vértice V13, de coordenadas N 7878587,0000 m., E 243546,0400 m., deste, segue com azimute de 203º 0' 52,20" e distância de 73,1525 m., até o vértice V14, de coordenadas N 7878519,6700 m., E 243517,4400 m., deste, segue com azimute de 182º 47' 55,93" e distância de 83,7599 m., até o vértice V15, de coordenadas N 7878436,0100 m., E 243513,3500 m., deste, segue com azimute de 164º 31' 10,76" e distância de 99,5100 m., até o vértice V16, de coordenadas N 7878340,1100 m., E 243539,9100 m., deste, segue com azimute de 182º 14' 42,35" e distância de 104,1499 m., até o vértice V17, de coordenadas N 7878236,0400 m., E 243535,8300 m., deste, segue com azimute de 211º 17' 45,28" e distância de 66,8581 m., até o vértice V18, de coordenadas N 7878178,9100 m., E 243501,1000 m., deste, segue com azimute de 217º 3' 50,70" e distância de 145,7588 m., até o vértice V19, de coordenadas N 7878062,6000 m., E 243413,2500 m., deste, segue com azimute de 217º 16' 6,84" e distância de 128,1971 m., até o vértice V20, de coordenadas N 7877960,5800 m., E 243335,6200 m., deste, segue com azimute de 217º 24' 6,98" e distância de 125,3534 m., até o vértice V21, de coordenadas N 7877861,0000 m., E 243259,4800 m., deste, segue com azimute de 228º 50' 52,84" e distância de 130,2315 m., até o vértice V22, de coordenadas N 7877775,3000 m., E 243161,4200 m., deste, segue com azimute de 238º 40' 24,71" e distância de 153,0638 m., até o vértice V23, de coordenadas N 7877695,7200 m., E 243030,6700 m., deste, segue com azimute de 254º 41' 47,24" e distância de 154,6228 m., até o vértice V24, de coordenadas N 7877654,9100 m., E 242881,5300 m., deste, segue com azimute de 263º 25' 26,13" e distância de 160,4054 m., até o vértice V25, de coordenadas N 7877636,5400 m., E 242722,1800 m., deste, segue com azimute de 268º 5' 37,14" e distância de 122,6479 m., até o vértice V26, de coordenadas N 7877632,4600 m., E 242599,6000 m., deste, segue com azimute de 279º 51' 26,34" e distância de 95,3882 m., até o vértice V27, de coordenadas N 7877648,7900 m., E 242505,6200 m., deste, segue com azimute de 263º 50' 19,45" e distância de 76,0292 m., até o vértice V28, de coordenadas N 7877640,6300 m., E 242430,0300

m., deste, segue com azimute de 240º 40' 9,49" e distância de 74,9822 m., até o vértice V29, de coordenadas N 7877603,9000 m., E 242364,6600 m., deste, segue com azimute de 246º 35' 38,89" e distância de 66,7855 m., até o vértice V30, de coordenadas N 7877577,3700 m., E 242303,3700 m., deste, segue com azimute de 265º 20' 31,83" e distância de 108,3679 m., até o vértice V31, de coordenadas N 7877568,5700 m., E 242195,3600 m., deste, segue com azimute de 247º 59' 13,45" e distância de 185,1042 m., até o vértice V32, de coordenadas N 7877499,1900 m., E 242023,7500 m., deste, segue com azimute de 239º 31' 15,98" e distância de 132,7429 m., até o vértice V33, de coordenadas N 7877431,8600 m., E 241909,3500 m., deste, segue com azimute de 230º 44' 48,14" e distância de 58,0482 m., até o vértice V34, de coordenadas N 7877395,1300 m., E 241864,4000 m., deste, segue com azimute de 248º 31' 25,94" e distância de 144,9004 m., até o vértice V35, de coordenadas N 7877342,0800 m., E 241729,5600 m., deste, segue com azimute de 242º 20' 44,80" e distância de 140,6920 m., até o vértice V36, de coordenadas N 7877276,7800 m., E 241604,9400 m., deste, segue com azimute de 261º 44' 8,62" e distância de 113,5390 m., até o vértice V37, de coordenadas N 7877260,4600 m., E 241492,5800 m., deste, segue com azimute de 270º 49' 2,11" e distância de 143,0245 m., até o vértice V38, de coordenadas N 7877262,5000 m., E 241349,5700 m., deste, segue com azimute de 272º 38' 19,57" e distância de 132,9310 m., até o vértice V39, de coordenadas N 7877268,6200 m., E 241216,7800 m., deste, segue com azimute de 249º 19' 40,59" e distância de 98,2668 m., até o vértice V40, de coordenadas N 7877233,9300 m., E 241124,8400 m., deste, segue com azimute de 242º 8' 58,06" e distância de 193,7638 m., até o vértice V41, de coordenadas N 7877143,4100 m., E 240953,5200 m., deste, segue com azimute de 258º 7' 41,54" e distância de 118,9953 m., até o vértice V42, de coordenadas N 7877118,9300 m., E 240837,0700 m., deste, segue com azimute de 247º 57' 16,65" e distância de 81,5526 m., até o vértice V43, de coordenadas N 7877088,3200 m., E 240761,4800 m., deste, segue com azimute de 233º 9' 58,55" e distância de 91,8940 m., até o vértice V44, de coordenadas N 7877033,2300 m., E 240687,9300 m., deste, segue com azimute de 227º 0' 8,15" e distância de 41,8934 m., até o vértice V45, de coordenadas N 7877004,6600 m., E 240657,2900 m., deste, segue com azimute de 262º 37' 28,38" e distância de 111,2404 m., até o vértice V46, de coordenadas N 7876990,3800 m., E 240546,9700 m., deste, segue com azimute de 249º 27' 38,18" e distância de 52,3584 m., até o vértice V47, de coordenadas N 7876972,0100 m., E 240497,9400 m., deste, segue com azimute de 227º 45' 49,56" e distância de 60,7121 m., até o vértice V48, de coordenadas N 7876931,2000 m., E 240452,9900 m., deste, segue com azimute de 263º 21' 18,93" e distância de 123,4090 m., até o vértice V49, de coordenadas N 7876916,9200 m., E 240330,4100 m., deste, segue com azimute de 276º 9' 40,55" e distância de 152,0583 m., até o vértice V50, de coordenadas N 7876933,2400 m., E 240179,2300 m., deste, segue com azimute de 270º 0' 0,00" e distância de 143,0100 m., até o vértice V51, de coordenadas N 7876933,2400 m., E 240036,2200 m., deste, segue com azimute de 281º 6' 9,74" e distância de 116,5820 m., até o vértice V52, de coordenadas N 7876955,6900 m., E 239921,8200 m., deste, segue com azimute de 276º 13' 1,32" e distância de 113,0247 m., até o vértice V53, de coordenadas N 7876967,9300 m., E 239809,4600 m., deste, segue com azimute de 240º 15' 8,77" e distância de 79,5075 m., até o vértice V54, de coordenadas N 7876928,4800 m., E 239740,4300 m., deste, segue com azimute de 235º 2' 51,09" e distância de 49,8519 m., até o vértice V55, de coordenadas N 7876899,9200 m., E 239699,5700 m., deste, segue com azimute de 280º 3' 59,88" e distância de 93,3674 m., até o vértice V56, de coordenadas N 7876916,2400 m., E 239607,6400 m., deste, segue com azimute de 287º 59' 8,77" e distância de 85,9186 m., até o vértice V57, de coordenadas N 7876942,7700 m., E 239525,9200 m., deste, segue com azimute de 267º 55' 58,87" e distância de 169,6804 m., até o vértice V58, de coordenadas N 7876936,6500 m., E 239356,3500 m., deste, segue com azimute de 257º 12' 27,29" e distância de 92,1780 m., até o vértice V59, de coordenadas N 7876916,2400 m., E 239266,4600 m., deste, segue com azimute de 268º 38' 16,73" e distância de 85,8242 m., até o vértice V60, de coordenadas N 7876914,2000 m., E 239180,6600 m., deste, segue com azimute de 246º 27' 1,05" e distância de 122,5768 m., até o vértice V61, de coordenadas N 7876865,2300 m., E 239068,2900 m., deste, segue com azimute de 296º 32' 13,17" e distância de 36,5284 m., até o vértice V62, de coordenadas N 7876881,5500 m., E 239035,6100 m., deste, segue com azimute de 268º 45' 23,37" e distância de 94,0021 m., até o vértice V63, de coordenadas N 7876879,5100 m., E 238941,6300 m., deste, segue com azimute de 251º 35' 9,91" e distância de 129,1949 m., até o vértice V64, de coordenadas N 7876838,7000 m., E 238819,0500 m., deste, segue com azimute de 268º 14' 24,46" e distância de 132,8527 m., até o vértice V65, de coordenadas N 7876834,6200 m., E 238686,2600 m., deste, segue com azimute de 249º 21' 46,96" e distância de 58,8460 m., até o vértice V66, de coordenadas N 7876813,8800 m., E 238631,1900 m., deste, segue com azimute de 272º 29' 9,06" e distância de 94,0685

m., até o vértice V67, de coordenadas N 7876817,9600 m., E 238537,2100 m., deste, segue com azimute de 242° 28' 55,93" e distância de 52,9842 m., até o vértice V68, de coordenadas N 7876793,4800 m., E 238490,2200 m., deste, segue com azimute de 274° 4' 47,72" e distância de 28,6727 m., até o vértice V69, de coordenadas N 7876795,5200 m., E 238461,6200 m., deste, segue com azimute de 324° 36' 20,45" e distância de 77,5897 m., até o vértice V70, de coordenadas N 7876858,7700 m., E 238416,6800 m., deste, segue com azimute de 273° 21' 41,85" e distância de 104,3696 m., até o vértice V71, de coordenadas N 7876864,8900 m., E 238312,4900 m., deste, segue com azimute de 295° 26' 6,31" e distância de 95,0201 m., até o vértice V72, de coordenadas N 7876905,7000 m., E 238226,6800 m., deste, segue com azimute de 299° 13' 25,97" e distância de 58,5183 m., até o vértice V73, de coordenadas N 7876934,2700 m., E 238175,6100 m., deste, segue com azimute de 310° 3' 57,21" e distância de 50,7249 m., até o vértice V74, de coordenadas N 7876966,9200 m., E 238136,7900 m., deste, segue com azimute de 270° 0' 0,00" e distância de 59,2400 m., até o vértice V75, de coordenadas N 7876966,9200 m., E 238077,5500 m., deste, segue com azimute de 232° 43' 46,06" e distância de 107,8306 m., até o vértice V76, de coordenadas N 7876901,6200 m., E 237991,7400 m., deste, segue com azimute de 294° 56' 7,10" e distância de 130,6705 m., até o vértice V77, de coordenadas N 7876956,7100 m., E 237873,2500 m., deste, segue com azimute de 270° 0' 0,00" e distância de 75,5900 m., até o vértice V78, de coordenadas N 7876956,7100 m., E 237797,6600 m., deste, segue com azimute de 230° 45' 38,14" e distância de 29,0248 m., até o vértice V79, de coordenadas N 7876938,3500 m., E 237775,1800 m., deste, segue com azimute de 267° 16' 38,99" e distância de 42,9485 m., até o vértice V80, de coordenadas N 7876936,3100 m., E 237732,2800 m., deste, segue com azimute de 310° 9' 25,73" e distância de 155,0351 m., até o vértice V81, de coordenadas N 7877036,2900 m., E 237613,7900 m., deste, segue com azimute de 272° 9' 28,40" e distância de 108,3568 m., até o vértice V82, de coordenadas N 7877040,3700 m., E 237505,5100 m., deste, segue com azimute de 259° 13' 49,56" e distância de 87,3383 m., até o vértice V83, de coordenadas N 7877024,0500 m., E 237419,7100 m., deste, segue com azimute de 266° 45' 48,58" e distância de 138,5109 m., até o vértice V84, de coordenadas N 7877016,2300 m., E 237281,4200 m., deste, segue com azimute de 254° 35' 51,63" e distância de 61,4469 m., até o vértice V85, de coordenadas N 7876999,9100 m., E 237222,1800 m., deste, segue com azimute de 283° 41' 11,36" e distância de 86,2182 m., até o vértice V86, de coordenadas N 7877020,3100 m., E 237138,4100 m., deste, segue com azimute de 287° 30' 32,27" e distância

de 81,4013 m., até o vértice V87, de coordenadas N 7877044,8000 m., E 237060,7800 m., deste, segue com azimute de 269° 4' 6,04" e distância de 186,9647 m., até o vértice V88, de coordenadas N 7877041,7600 m., E 236873,8400 m., deste, segue com azimute de 303° 24' 51,35" e distância de 87,1345 m., até o vértice V89, de coordenadas N 7877089,3200 m., E 236800,8300 m., deste, segue com azimute de 51° 20' 47,04" e distância de 87,1345 m., até o vértice V90, de coordenadas N 7877089,3200 m., E 236800,8300 m., deste, segue com azimute de 277° 38' 15,70" e distância de 107,2919 m., até o vértice V91, de coordenadas N 7877103,5800 m., E 236694,4900 m., deste, segue com azimute de 271° 3' 33,94" e distância de 171,4493 m., até o vértice V92, de coordenadas N 7877106,7500 m., E 236523,0700 m., deste, segue com azimute de 301° 24' 51,35" e distância de 100,4171 m., até o vértice V93, de coordenadas N 7877159,0700 m., E 236437,3600 m., deste, segue com azimute de 277° 6' 30,07" e distância de 38,3850 m., até o vértice V94, de coordenadas N 7877163,8200 m., E 236399,2700 m., deste, segue com azimute de 255° 16' 30,92" e distância de 62,3580 m., até o vértice V95, de coordenadas N 7877147,9700 m., E 236338,9600 m., deste, segue com azimute de 294° 44' 36,38" e distância de 45,4420 m., até o vértice V96, de coordenadas N 7877166,9900 m., E 236297,6900 m., deste, segue com azimute de 326° 16' 32,29" e distância de 51,4595 m., até o vértice V97, de coordenadas N 7877209,7900 m., E 236269,1200 m., deste, segue com azimute de 270° 0' 0,00" e distância de 61,9000 m., até o vértice V98, de coordenadas N 7877209,7900 m., E 236207,2200 m., deste, segue com azimute de 229° 16' 22,29" e distância de 60,7396 m., até o vértice V99, de coordenadas N 7877170,1600 m., E 236161,1900 m., deste, segue com azimute de 294° 14' 3,86" e distância de 58,8349 m., até o vértice V100, de coordenadas N 7877194,3100 m., E 236107,5400 m., deste, segue com azimute de 300° 13' 30,92" e distância de 66,1302 m., até o vértice V101, de coordenadas N 7877227,6000 m., E 236050,4000 m., deste, segue com azimute de 266° 38' 16,43" e distância de 54,0530 m., até o vértice V102, de coordenadas N 7877224,4300 m., E 235996,4400 m., deste, segue com azimute de 243° 1' 13,01" e distância de 90,8359 m., até o vértice V103, de coordenadas N 7877183,2200 m., E 235915,4900 m., deste, segue com azimute de 304° 57' 25,62" e distância de 96,8300 m., até o vértice V104, de coordenadas N 7877238,7000 m., E 235836,1300 m., deste, segue com azimute de 249° 5' 50,76" e distância de 115,5334 m., até o vértice V105, de coordenadas N 7877197,4800 m., E 235728,2000 m., deste, segue com azimute de 300° 22' 47,03" e distância de 84,6304 m., até o vértice V106, de coordenadas N 7877240,2800 m., E 235655,1900 m., deste, segue com azimute de 271° 22' 42,68" e distância de 131,7681 m., até o vértice V107, de coordenadas N 7877243,4500 m., E 235523,4600 m., deste, segue com azimute de 299° 49' 54,89" e distância de 98,8025 m., até o vértice V108, de coordenadas N 7877292,6000 m., E 235437,7500 m., deste, segue com azimute de 271° 14' 37,17" e distância

de 146,0544 m., até o vértice V109, de coordenadas N 7877295,7700 m., E 235291,7300 m., deste, segue com azimute de 296° 31' 58,64" e distância de 63,8666 m., até o vértice V110, de coordenadas N 7877324,3000 m., E 235234,5900 m., deste, segue com azimute de 269° 10' 30,39" e distância de 90,2994 m., até o vértice V111, de coordenadas N 7877323,0000 m., E 235144,3000 m., deste, segue com azimute de 241° 35' 30,21" e distância de 86,6209 m., até o vértice V112, de coordenadas N 7877281,7900 m., E 235068,1100 m., deste, segue com azimute de 271° 50' 42,62" e distância de 98,4510 m., até o vértice V113, de coordenadas N 7877284,9600 m., E 234969,7100 m., deste, segue com azimute de 243° 0' 1,87" e distância de 87,2941 m., até o vértice V114, de coordenadas N 7877245,3300 m., E 234891,9300 m., deste, segue com azimute de 236° 27' 39,25" e distância de 209,4638 m., até o vértice V115, de coordenadas N 7877129,6000 m., E 234717,3400 m., deste, segue com azimute de 260° 50' 58,39" e distância de 99,6684 m., até o vértice V116, de coordenadas N 7877113,7500 m., E 234618,9400 m., deste, segue com azimute de 238° 9' 58,46" e distância de 207,3726 m., até o vértice V117, de coordenadas N 7877004,3700 m., E 234442,7600 m., deste, segue com azimute de 274° 27' 49,79" e distância de 101,8891 m., até o vértice V118, de coordenadas N 7877012,3000 m., E 234341,1800 m., deste, segue com azimute de 287° 49' 50,78" e distância de 98,3650 m., até o vértice V119, de coordenadas N 7877042,4200 m., E 234247,5400 m., deste, segue com azimute de 242° 14' 54,08" e distância de 46,4307 m., até o vértice V120, de coordenadas N 7877020,8000 m., E 234206,4500 m., deste, segue com azimute de 272° 53' 56,75" e distância de 125,5507 m., até o vértice V121, de coordenadas N 7877027,1500 m., E 234081,0600 m., deste, segue com azimute de 291° 30' 54,05" e distância de 129,6541 m., até o vértice V122, de coordenadas N 7877074,7000 m., E 233960,4400 m., deste, segue com azimute de 233° 25' 47,90" e distância de 69,1669 m., até o vértice V123, de coordenadas N 7877033,4900 m., E 233904,8900 m., deste, segue com azimute de 242° 19' 49,53" e distância de 143,3765 m., até o vértice V124, de coordenadas N 7876966,9100 m., E 233777,9100 m., deste, segue com azimute de 255° 58' 37,30" e distância de 104,7002 m., até o vértice V125, de coordenadas N 7876941,5400 m., E 233676,3300 m., deste, segue com azimute de 232° 27' 58,74" e distância de 182,1322 m., até o vértice V126, de coordenadas N 7876830,5800 m., E 233531,9000 m., deste, segue com azimute de 265° 29' 26,34" e distância de 181,5018 m., até o vértice V127, de coordenadas N 7876816,3100 m., E 233350,9600 m., deste, segue com azimute de 231° 30' 10,04" e distância de 109,5142 m., até o vértice V128, de coordenadas N 7876748,1400 m., E 233265,2500 m., deste, segue com azimute de 263° 12' 12,51" e distância de 86,1051 m., até o vértice V129, de coordenadas N 7876737,9500 m., E 233179,7500 m., deste, segue com azimute de 293° 36' 35,45" e distância de 55,4298 m., até o vértice V130, de coordenadas N 7876760,1500 m., E 233128,9600 m., deste, segue com azimute de 264° 22' 3,05" e distância de 129,1938 m., até o vértice V131, de coordenadas N 7876747,4700 m., E 233000,3900 m., deste, segue com azimute de 238° 13' 32,19" e distância de 93,3389 m., até o vértice V132, de coordenadas N 7876698,3200 m., E 232921,0400 m., deste, segue com azimute de 270° 0' 0,00" e distância de 84,1300 m., até o vértice V133, de coordenadas N 7876698,3200 m., E 232836,9100 m., deste, segue com azimute de 278° 21' 37,38" e distância de 54,5396 m., até o vértice V134, de coordenadas N 7876706,2500 m., E 232782,9500 m., deste, segue com azimute de 295° 40' 52,58" e distância de 142,6513 m., até o vértice V135, de coordenadas N 7876768,0700 m., E 232654,3900 m., deste, segue com azimute de 272° 4' 9,47" e distância de 131,8260 m., até o vértice V136, de coordenadas N 7876772,8300 m., E 232522,6500 m., deste, segue com azimute de 294° 39' 4,59" e distância de 129,2274 m., até o vértice V137, de coordenadas N 7876826,7300 m., E 232405,2000 m., deste, segue com azimute de 273° 8' 25,35" e distância de 152,2386 m., até o vértice V138, de coordenadas N 7876835,0700 m., E 232253,1900 m., deste, segue com azimute de 291° 41' 44,06" e distância de 210,1035 m., até o vértice V139, de coordenadas N 7876912,7400 m., E 232057,9700 m., deste, segue com azimute de 269° 11' 48,20" e distância de 112,7011 m., até o vértice V140, de coordenadas N 7876911,1600 m., E 231945,2800 m., deste, segue com azimute de 271° 47' 8,04" e distância de 152,4440 m., até o vértice V141, de coordenadas N 7876915,9100 m., E 231792,9100 m., deste, segue com azimute de 294° 0' 26,22" e distância de 128,5723 m., até o vértice V142, de coordenadas N 7876968,2200 m., E 231675,4600 m., deste, segue com azimute de 270° 0' 0,00" e distância de 92,0600 m., até o vértice V143, de coordenadas N 7876968,2200 m., E 231583,4000 m., deste, segue com azimute de 233° 28' 32,18" e distância de 175,7832 m., até o vértice V144, de coordenadas N 7876863,6000 m., E 231442,1400 m., deste, segue com azimute de 272° 51' 1,02" e distância de 188,8336 m., até o vértice V145, de coordenadas N 7876872,9900 m., E 231253,5400 m., deste, segue com azimute de 244° 43' 29,86" e distância de 96,5421 m., até o vértice V146, de coordenadas N 7876831,7700 m., E 231166,2400 m., deste, segue com azimute de 233° 31' 17,07" e distância de 151,9875 m., até o vértice V147, de coordenadas N 7876741,4100 m., E 231044,0300 m., deste, segue com azimute de 266° 11' 41,92" e distância de 71,5778 m., até o vértice V148, de coordenadas N 7876736,6600 m., E 230972,6100 m., deste, segue com azimute de 223° 3' 27,61" e distância de 32,5456 m., até o vértice V149, de coordenadas N 7876712,8800 m., E 230950,3900 m., deste, segue com azimute de 239° 46' 29,08" e distância de 66,1302 m., até o vértice V150, de coordenadas N 7876679,5900 m., E 230893,2500 m., deste, segue com azimute de 279° 40' 45,08" e distância



de 66,0198 m., até o vértice V151, de coordenadas N 7876690,6900 m., E 230828,1700 m., deste, segue com azimute de 284° 51' 12,43" e distância de 105,0917 m., até o vértice V152, de coordenadas N 7876717,6300 m., E 230726,5900 m., deste, segue com azimute de 261° 2' 20,70" e distância de 61,0552 m., até o vértice V153, de coordenadas N 7876708,1200 m., E 230666,2800 m., deste, segue com azimute de 264° 48' 44,91" e distância de 105,1808 m., até o vértice V154, de coordenadas N 7876698,6100 m., E 230561,5300 m., deste, segue com azimute de 246° 27' 19,34" e distância de 95,2278 m., até o vértice V155, de coordenadas N 7876660,5700 m., E 230474,2300 m., deste, segue com azimute de 282° 22' 10,53" e distância de 64,7941 m., até o vértice V156, de coordenadas N 7876674,4500 m., E 230410,9400 m., deste, segue com azimute de 297° 43' 33,25" e distância de 102,2048 m., até o vértice V157, de coordenadas N 7876722,0000 m., E 230320,4700 m., deste, segue com azimute de 272° 40' 58,42" e distância de 101,6915 m., até o vértice V158, de coordenadas N 7876726,7600 m., E 230218,8900 m., deste, segue com azimute de 242° 47' 42,59" e distância de 121,3545 m., até o vértice V159, de coordenadas N 7876671,2800 m., E 230110,9600 m., deste, segue com azimute de 273° 52' 22,62" e distância de 93,8644 m., até o vértice V160, de coordenadas N 7876677,6200 m., E 230017,3100 m., deste, segue com azimute de 290° 10' 33,31" e distância de 179,2384 m., até o vértice V161, de coordenadas N 7876739,4400 m., E 229849,0700 m., deste, segue com azimute de 277° 18' 1,40" e distância de 62,4059 m., até o vértice V162, de coordenadas N 7876747,3700 m., E 229787,1700 m., deste, segue com azimute de 259° 59' 40,00" e distância de 54,7934 m., até o vértice V163, de coordenadas N 7876737,8500 m., E 229733,2100 m., deste, segue com azimute de 249° 21' 53,55" e distância de 103,4575 m., até o vértice V164, de coordenadas N 7876701,3900 m., E 229636,3900 m., deste, segue com azimute de 239° 32' 2,48" e distância de 134,4308 m., até o vértice V165, de coordenadas N 7876633,2300 m., E 229520,5200 m., deste, segue com azimute de 245° 38' 51,85" e distância de 154,6276 m., até o vértice V166, de coordenadas N 7876569,4700 m., E 229379,6500 m., deste, segue com azimute de 233° 9' 49,69" e distância de 23,8020 m., até o vértice V167, de coordenadas N 7876555,2000 m., E 229360,6000 m., deste, segue com azimute de 269° 10' 48,26" e distância de 111,1114 m., até o vértice V168, de coordenadas N 7876553,6100 m., E 229249,5000 m., deste, segue com azimute de 299° 35' 48,44" e distância de 93,0971 m., até o vértice V169, de coordenadas N 7876599,5900 m., E 229168,5500 m., deste, segue com azimute de 305° 46' 49,96" e distância de 189,7783 m., até o vértice V170, de coordenadas N 7876710,5500 m., E 229014,5900 m., deste, segue com azimute de 295° 45' 41,01" e distância de 217,4522 m., até o vértice V171, de coordenadas N 7876805,0600 m., E 228818,7500 m., deste, segue com azimute de 293° 36' 1,35" e distância de 110,8516 m., até o vértice V172, de coordenadas N 7876849,4400 m., E 228717,1700 m., deste, segue com azimute de 281° 2' 35,46" e distância de 140,6952 m., até o vértice V173, de coordenadas N 7876876,3900 m., E 228579,0800 m., deste, segue com azimute de 274° 30' 27,55" e distância de 121,0043 m., até o vértice V174, de coordenadas N 7876885,9000 m., E 228458,4500 m., deste, segue com azimute de 285° 14' 20,48" e distância de 90,4712 m., até o vértice V175, de coordenadas N 7876909,6800 m., E 228371,1600 m., deste, segue com azimute de 293° 2' 13,45" e distância de 174,2023 m., até o vértice V176, de coordenadas N 7876977,8500 m., E 228210,8500 m., deste, segue com azimute de 297° 18' 46,87" e distância de 112,3675 m., até o vértice V177, de coordenadas N 7877029,4100 m., E 228111,0100 m., deste, segue com azimute de 267° 46' 10,18" e distância de 122,3027 m., até o vértice V178, de coordenadas N 7877024,6500 m., E 227988,8000 m., deste, segue com azimute de 294° 33' 49,32" e distância de 102,9577 m., até o vértice V179, de coordenadas N 7877067,4500 m., E 227895,1600 m., deste, segue com azimute de 295° 9' 24,83" e distância de 264,7857 m., até o vértice V180, de coordenadas N 7877180,0100 m., E 227655,4900 m., deste, segue com azimute de 286° 17' 37,72" e distância de 67,7928 m., até o vértice V181, de coordenadas N 7877199,0300 m., E 227590,4200 m., deste, segue com azimute de 277° 10' 13,76" e distância de 203,1690 m., até o vértice V182, de coordenadas N 7877224,3900 m., E 227388,8400 m., deste, segue com azimute de 278° 36' 20,95" e distância de 158,9192 m., até o vértice V183, de coordenadas N 7877248,1700 m., E 227231,7100 m., deste, segue com azimute de 259° 5' 5,17" e distância de 67,7558 m., até o vértice V184, de coordenadas N 7877235,3400 m., E 227165,1800 m., deste, segue com azimute de 246° 18' 27,12" e distância de 114,4024 m., até o vértice V185, de coordenadas N 7877189,3700 m., E 227060,4200 m., deste, segue com azimute de 240° 29' 15,51" e distância de 54,7085 m., até o vértice V186, de coordenadas N 7877162,4200 m., E 227012,8100 m., deste, segue com azimute de 216° 6' 35,53" e distância de 137,3581 m., até o vértice V187, de coordenadas N 7877051,4500 m., E 226931,8600 m., deste, segue com azimute de 220° 1' 30,23" e distância de 64,1713 m., até o vértice V188, de coordenadas N 7877002,3100 m., E 226890,5900 m., deste, segue com azimute de 270° 0' 0,00" e distância de 57,1400 m., até o vértice V189, de coordenadas N 7877002,3100 m., E 226833,4500 m., deste, segue com azimute de 306° 13' 12,31" e distância de 88,5277 m., até o vértice V190, de coordenadas N 7877054,6200 m., E 226762,0300 m., deste, segue com azimute de 265° 2' 12,50" e distância de 109,9222 m., até o vértice V191, de coordenadas N 7877045,1100 m., E 226652,5200 m., deste, segue com azimute de 315° 52' 16,87" e distância de 70,6764 m., até o vértice V192, de coordenadas N 7877095,8400 m., E 226603,3100 m., deste, segue com azimute de 355° 1' 51,37" e distância

de 36,5975 m., até o vértice V193, de coordenadas N 7877132,3000 m., E 226600,1400 m., deste, segue com azimute de 7° 36' 17,65" e distância de 47,9820 m., até o vértice V194, de coordenadas N 7877179,8600 m., E 226606,4900 m., deste, segue com azimute de 360° 0' 0,00" e distância de 45,9700 m., até o vértice V195, de coordenadas N 7877225,8300 m., E 226606,4900 m., deste, segue com azimute de 323° 42' 45,90" e distância de 29,5015 m., até o vértice V196, de coordenadas N 7877249,6100 m., E 226589,0300 m., deste, segue com azimute de 270° 0' 0,00" e distância de 65,0800 m., até o vértice V197, de coordenadas N 7877249,6100 m., E 226523,9500 m., deste, segue com azimute de 327° 37' 20,88" e distância de 56,3030 m., até o vértice V198, de coordenadas N 7877297,1600 m., E 226493,8000 m., deste, segue com azimute de 297° 26' 51,36" e distância de 44,7132 m., até o vértice V199, de coordenadas N 7877217,7700 m., E 226454,1200 m., deste, segue com azimute de 263° 46' 58,86" e distância de 87,8165 m., até o vértice V200, de coordenadas N 7877308,2600 m., E 226366,8200 m., deste, segue com azimute de 221° 23' 5,68" e distância de 105,6398 m., até o vértice V201, de coordenadas N 7877229,0000 m., E 226296,9800 m., deste, segue com azimute de 265° 36' 7,21" e distância de 62,0728 m., até o vértice V202, de coordenadas N 7877224,2400 m., E 226235,0900 m., deste, segue com azimute de 218° 42' 1,21" e distância de 50,7799 m., até o vértice V203, de coordenadas N 7877184,6100 m., E 226203,3400 m., deste, segue com azimute de 212° 23' 10,06" e distância de 56,3083 m., até o vértice V204, de coordenadas N 7877137,0600 m., E 226173,1800 m., deste, segue com azimute de 195° 23' 11,55" e distância de 65,7672 m., até o vértice V205, de coordenadas N 7877073,6500 m., E 226155,7300 m., deste, segue com azimute de 208° 42' 50,71" e distância de 75,0147 m., até o vértice V206, de coordenadas N 7877007,8600 m., E 226119,6900 m., deste, segue com azimute de 268° 53' 46,65" e distância de 82,5453 m., até o vértice V207, de coordenadas N 7877006,2700 m., E 226037,1600 m., deste, segue com azimute de 302° 15' 2,24" e distância de 35,6618 m., até o vértice V208, de coordenadas N 7877025,3000 m., E 226007,0000 m., deste, segue com azimute de 248° 41' 14,86" e distância de 109,0368 m., até o vértice V209, de coordenadas N 7876985,6700 m., E 225905,4200 m., deste, segue com azimute de 244° 46' 27,41" e distância de 92,9877 m., até o vértice V210, de coordenadas N 7876946,0400 m., E 225821,3000 m., deste, segue com azimute de 240° 16' 50,42" e distância de 63,9635 m., até o vértice V211, de coordenadas N 7876914,3300 m., E 225765,7500 m., deste, segue com azimute de 205° 13' 54,59" e distância de 59,5850 m., até o vértice V212, de coordenadas N 7876860,4300 m., E 225740,3500 m., deste, segue com azimute de 173° 16' 51,28" e distância de 54,2728 m., até o vértice V213, de coordenadas N 7876806,5300 m., E 225746,7000 m., deste, segue com azimute de 178° 20' 4,96" e distância de 109,4262 m., até o vértice V214, de coordenadas N 7876697,1500 m., E 225749,8800 m., deste, segue com azimute de 213° 43' 26,53" e distância de 102,9191 m., até o vértice V215, de coordenadas N 7876611,5500 m., E 225692,7400 m., deste, segue com azimute de 202° 38' 43,90" e distância de 41,2177 m., até o vértice V216, de coordenadas N 7876573,5100 m., E 225676,8700 m., deste, segue com azimute de 159° 39' 35,51" e distância de 45,6569 m., até o vértice V217, de coordenadas N 7876530,7000 m., E 225692,7400 m., deste, segue com azimute de 155° 38' 16,76" e distância de 111,1029 m., até o vértice V218, de coordenadas N 7876429,4900 m., E 225738,5700 m., deste, segue com azimute de 171° 50' 40,52" e distância de 22,4167 m., até o vértice V219, de coordenadas N 7876407,3000 m., E 225741,7500 m., deste, segue com azimute de 197° 7' 27,17" e distância de 21,5661 m., até o vértice V220, de coordenadas N 7876386,6900 m., E 225735,4000 m., deste, segue com azimute de 264° 48' 46,69" e distância de 70,1272 m., até o vértice V221, de coordenadas N 7876380,3500 m., E 225665,5600 m., deste, segue com azimute de 268° 3' 39,97" e distância de 93,6936 m., até o vértice V222, de coordenadas N 7876377,1800 m., E 225571,9200 m., deste, segue com azimute de 246° 28' 21,62" e distância de 67,5123 m., até o vértice V223, de coordenadas N 7876350,2300 m., E 225510,0200 m., deste, segue com azimute de 163° 50' 10,55" e distância de 62,7193 m., até o vértice V224, de coordenadas N 7876289,9900 m., E 225527,4800 m., deste, segue com azimute de 118° 51' 8,45" e distância de 52,5537 m., até o vértice V225, de coordenadas N 7876264,6300 m., E 225573,5100 m., deste, segue com azimute de 131° 51' 2,61" e distância de 61,7813 m., até o vértice V226, de coordenadas N 7876223,4100 m., E 225619,5300 m., deste, segue com azimute de 168° 21' 3,84" e distância de 55,0233 m., até o vértice V227, de coordenadas N 7876169,5200 m., E 225630,6400 m., deste, segue com azimute de 225° 1' 48,35" e distância de 40,3829 m., até o vértice V228, de coordenadas N 7876140,9800 m., E 225602,0700 m., deste, segue com azimute de 243° 27' 46,93" e distância de 63,8576 m., até o vértice V229, de coordenadas N 7876112,4500 m., E 225544,9400 m., deste, segue com azimute de 174° 48' 25,39" e distância de 35,0238 m., até o vértice V230, de coordenadas N 7876077,5700 m., E 225548,1100 m., deste, segue com azimute de 148° 2' 9,41" e distância de 35,2672 m., até o vértice V231, de coordenadas N 7876047,6500 m., E 225566,7800 m., deste, segue com azimute de 182° 29' 49,40" e distância de 72,9893 m., até o vértice V232, de coordenadas N 7875974,7300 m., E 225563,6000 m., deste, segue com azimute de 218° 15' 56,35" e distância de 133,2615 m., até o vértice V233, de coordenadas N 7875870,1000 m., E 225481,0700 m., deste, segue com azimute de 184° 39' 32,16" e distância de 136,7819 m., até o vértice V234, de coordenadas N 7875733,7700 m., E 225469,9600 m., deste, segue com azimute de 136° 2' 33,42" e distância

de 59,4563 m., até o vértice V235, de coordenadas N 7875690,9700 m., E 225511,2300 m., deste, segue com azimute de 94° 4' 48,43" e distância de 44,5529 m., até o vértice V236, de coordenadas N 7875687,8000 m., E 225555,6700 m., deste, segue com azimute de 40° 44' 41,91" e distância de 89,9657 m., até o vértice V237, de coordenadas N 7875755,9600 m., E 225614,3900 m., deste, segue com azimute de 123° 39' 7,87" e distância de 62,9252 m., até o vértice V238, de coordenadas N 7875721,0900 m., E 225666,7700 m., deste, segue com azimute de 139° 52' 13,44" e distância de 39,3937 m., até o vértice V239, de coordenadas N 7875690,9700 m., E 225692,1600 m., deste, segue com azimute de 69° 36' 58,28" e distância de 72,8093 m., até o vértice V240, de coordenadas N 7875716,3300 m., E 225760,4100 m., deste, segue com azimute de 103° 22' 0,95" e distância de 34,2581 m., até o vértice V241, de coordenadas N 7875708,4100 m., E 225793,7400 m., deste, segue com azimute de 121° 24' 4,19" e distância de 33,4724 m., até o vértice V242, de coordenadas N 7875690,9700 m., E 225822,3100 m., deste, segue com azimute de 205° 29' 17,01" e distância de 36,8793 m., até o vértice V243, de coordenadas N 7875657,6800 m., E 225806,4400 m., deste, segue com azimute de 252° 16' 42,18" e distância de 83,3135 m., até o vértice V244, de coordenadas N 7875632,3200 m., E 225727,0800 m., deste, segue com azimute de 228° 16' 28,43" e distância de 59,5437 m., até o vértice V245, de coordenadas N 7875592,6900 m., E 225682,6400 m., deste, segue com azimute de 207° 4' 35,10" e distância de 83,6815 m., até o vértice V246, de coordenadas N 7875518,1800 m., E 225644,5500 m., deste, segue com azimute de 187° 26' 12,89" e distância de 71,7738 m., até o vértice V247, de coordenadas N 7875447,0100 m., E 225635,2600 m., deste, segue com azimute de 147° 22' 47,70" e distância de 114,8097 m., até o vértice V248, de coordenadas N 7875350,3100 m., E 225697,1500 m., deste, segue com azimute de 134° 55' 21,39" e distância de 15,7049 m., até o vértice V249, de coordenadas N 7875339,2200 m., E 225708,2700 m., deste, segue com azimute de 186° 12' 51,31" e distância de 73,3510 m., até o vértice V250, de coordenadas N 7875266,3000 m., E 225700,3300 m., deste, segue com azimute de 199° 27' 42,85" e distância de 85,7494 m., até o vértice V251, de coordenadas N 7875185,4500 m., E 225671,7600 m., deste, segue com azimute de 196° 42' 45,02" e distância de 49,6575 m., até o vértice V252, de coordenadas N 7875137,8900 m., E 225657,4800 m., deste, segue com azimute de 172° 2' 55,89" e distância de 68,8216 m., até o vértice V253, de coordenadas N 7875069,7300 m., E 225667,0000 m., deste, segue com azimute de 143° 26' 23,22" e distância de 53,2848 m., até o vértice V254, de coordenadas N 7875026,9300 m., E 225698,7400 m., deste, segue com azimute de 136° 52' 38,94" e distância de 67,3386 m., até o vértice V255, de coordenadas N 7874977,7800 m., E 225744,7700 m., deste, segue com azimute de 174° 54' 3,45" e distância de 55,4695 m., até o vértice V256, de coordenadas N 7874922,5300 m., E 225749,7000 m., deste, segue com azimute de 189° 27' 58,43" e distância de 48,2166 m., até o vértice V257, de coordenadas N 7874874,9700 m., E 225741,7700 m., deste, segue com azimute de 184° 5' 21,43" e distância de 133,4999 m., até o vértice V258, de coordenadas N 7874741,8100 m., E 225732,2500 m., deste, segue com azimute de 224° 7' 43,13" e distância de 70,6764 m., até o vértice V259, de coordenadas N 7874691,0800 m., E 225683,0400 m., deste, segue com azimute de 226° 50' 36,40" e distância de 106,6091 m., até o vértice V260, de coordenadas N 7874618,1600 m., E 225605,2700 m., deste, segue com azimute de 204° 48' 34,26" e distância de 45,4001 m., até o vértice V261, de coordenadas N 7874576,9500 m., E 225586,2200 m., deste, segue com azimute de 165° 9' 4,74" e distância de 55,7621 m., até o vértice V262, de coordenadas N 7874523,0500 m., E 225600,5100 m., deste, segue com azimute de 160° 32' 5,81" e distância de 57,1674 m., até o vértice V263, de coordenadas N 7874469,1500 m., E 225619,5600 m., deste, segue com azimute de 123° 37' 47,12" e distância de 102,7583 m., até o vértice V264, de coordenadas N 7874412,2400 m., E 225705,1200 m., deste, segue com azimute de 166° 35' 6,04" e distância de 34,2238 m., até o vértice V265, de coordenadas N 7874378,9500 m., E 225713,0600 m., deste, segue com azimute de 184° 34' 49,91" e distância de 79,5140 m., até o vértice V266, de coordenadas N 7874299,6900 m., E 225706,7100 m., deste, segue com azimute de 209° 4' 56,80" e distância de 97,9493 m., até o vértice V267, de coordenadas N 7874214,0900 m., E 225659,1000 m., deste, segue com azimute de 198° 54' 46,70" e distância de 63,6778 m., até o vértice V268, de coordenadas N 7874153,8500 m., E 225638,4600 m., deste, segue com azimute de 190° 28' 51,84" e distância de 148,3146 m., até o vértice V269, de coordenadas N 7874008,0100 m., E 225611,4800 m., deste, segue com azimute de 186° 29' 39,54" e distância de 70,2005 m., até o vértice V270, de coordenadas N 7873938,2600 m., E 225603,5400 m., deste, segue com azimute de 172° 26' 6,10" e distância de 25,5221 m., até o vértice V271, de coordenadas N 7873912,9600 m., E 225606,9000 m., deste, segue com azimute de 120° 13' 30,92" e distância de 66,1302 m., até o vértice V272, de coordenadas N 7873879,6700 m., E 225664,0400 m., deste, segue com azimute de 160° 20' 34,46" e distância de 23,5738 m., até o vértice V273, de coordenadas N 7873857,4700 m., E 225671,9700 m., deste, segue com azimute de 180° 0' 0,00" e distância de 161,6900 m., até o vértice V274, de coordenadas N 7873695,7800 m., E 225671,9700 m., deste, segue com azimute de 149° 47' 50,71" e distância de 78,8774 m., até o vértice V275, de coordenadas N 7873627,6100 m., E 225711,6500 m., deste, segue com azimute de 144° 25' 10,57" e distância de 54,5678 m., até o vértice V276, de coordenadas N 7873583,2300 m., E 225743,4000 m., deste, segue com azimute de 181° 58' 50,62" e distância

de 92,0050 m., até o vértice V277, de coordenadas N 7873491,2800 m., E 225740,2200 m., deste, segue com azimute de 202° 3' 32,80" e distância de 143,6777 m., até o vértice V278, de coordenadas N 7873358,1200 m., E 225686,2600 m., deste, segue com azimute de 222° 42' 49,77" e distância de 73,0315 m., até o vértice V279, de coordenadas N 7873304,4600 m., E 225636,7200 m., deste, segue com azimute de 243° 47' 45,63" e distância de 122,0649 m., até o vértice V280, de coordenadas N 7873250,5600 m., E 225527,2000 m., deste, segue com azimute de 227° 53' 46,26" e distância de 89,8466 m., até o vértice V281, de coordenadas N 7873190,3200 m., E 225460,5400 m., deste, segue com azimute de 207° 1' 27,24" e distância de 94,3070 m., até o vértice V282, de coordenadas N 7873106,3100 m., E 225417,6900 m., deste, segue com azimute de 205° 13' 42,07" e distância de 148,9582 m., até o vértice V283, de coordenadas N 7872971,5600 m., E 225354,2000 m., deste, segue com azimute de 210° 22' 26,93" e distância de 75,3296 m., até o vértice V284, de coordenadas N 7872906,5700 m., E 225316,1100 m., deste, segue com azimute de 239° 27' 2,28" e distância de 81,0969 m., até o vértice V285, de coordenadas N 7872865,3500 m., E 225246,2700 m., deste, segue com azimute de 263° 40' 28,14" e distância de 43,1125 m., até o vértice V286, de coordenadas N 7872860,6000 m., E 225203,4200 m., deste, segue com azimute de 271° 26' 53,50" e distância de 125,4301 m., até o vértice V287, de coordenadas N 7872863,7700 m., E 225078,0300 m., deste, segue com azimute de 273° 23' 34,43" e distância de 59,8148 m., até o vértice V288, de coordenadas N 7872867,3100 m., E 225018,3200 m., deste, segue com azimute de 235° 44' 17,11" e distância de 42,2398 m., até o vértice V289, de coordenadas N 7872843,5300 m., E 224983,4100 m., deste, segue com azimute de 187° 51' 52,92" e distância de 46,4065 m., até o vértice V290, de coordenadas N 7872797,5600 m., E 224977,0600 m., deste, segue com azimute de 144° 39' 38,89" e distância de 46,6446 m., até o vértice V291, de coordenadas N 7872759,5100 m., E 225004,0400 m., deste, segue com azimute de 122° 37' 42,37" e distância de 73,4993 m., até o vértice V292, de coordenadas N 7872719,8800 m., E 225065,9400 m., deste, segue com azimute de 129° 38' 53,08" e distância de 96,8859 m., até o vértice V293, de coordenadas N 7872658,0600 m., E 225140,5400 m., deste, segue com azimute de 151° 40' 21,81" e distância de 70,2413 m., até o vértice V294, de coordenadas N 7872596,2300 m., E 225173,8700 m., deste, segue com azimute de 174° 47' 53,39" e distância de 70,0385 m., até o vértice V295, de coordenadas N 7872526,4800 m., E 225180,2200 m., deste, segue com azimute de 202° 2' 22,88" e distância de 80,3734 m., até o vértice V296, de coordenadas N 7872451,9800 m., E 225150,0600 m., deste, segue com azimute de 247° 18' 24,68" e distância de 73,9770 m., até o vértice V297, de coordenadas N 7872423,4400 m., E 225081,8100 m., deste, segue com azimute de 259° 7' 43,09" e distância de 84,0382 m., até o vértice V298, de coordenadas N 7872407,5900 m., E 224999,2800 m., deste, segue com azimute de 188° 46' 19,23" e distância de 62,3594 m., até o vértice V299, de coordenadas N 7872345,9600 m., E 224989,7700 m., deste, segue com azimute de 178° 18' 36,02" e distância de 53,9135 m., até o vértice V300, de coordenadas N 7872292,0700 m., E 224991,3600 m., deste, segue com azimute de 172° 51' 54,91" e distância de 102,2518 m., até o vértice V301, de coordenadas N 7872190,6100 m., E 225004,0600 m., deste, segue com azimute de 134° 57' 47,56" e distância de 121,1345 m., até o vértice V302, de coordenadas N 7872105,0100 m., E 225089,7700 m., deste, segue com azimute de 165° 38' 2,31" e distância de 70,3705 m., até o vértice V303, de coordenadas N 7872036,8400 m., E 225107,2300 m., deste, segue com azimute de 185° 37' 42,42" e distância de 97,1685 m., até o vértice V304, de coordenadas N 7871940,1400 m., E 225097,7000 m., deste, segue com azimute de 199° 6' 43,61" e distância de 43,6140 m., até o vértice V305, de coordenadas N 7871898,9300 m., E 225083,4200 m., deste, segue com azimute de 176° 13' 4,23" e distância de 77,6190 m., até o vértice V306, de coordenadas N 7871821,4800 m., E 225088,5400 m., deste, segue com azimute de 174° 33' 7,03" e distância de 66,8821 m., até o vértice V307, de coordenadas N 7871754,9000 m., E 225094,8900 m., deste, segue com azimute de 150° 18' 33,15" e distância de 131,3901 m., até o vértice V308, de coordenadas N 7871640,7600 m., E 225159,9700 m., deste, segue com azimute de 173° 39' 43,24" e distância de 28,7155 m., até o vértice V309, de coordenadas N 7871612,2200 m., E 225163,1400 m., deste, segue com azimute de 198° 27' 35,26" e distância de 80,2175 m., até o vértice V310, de coordenadas N 7871536,1300 m., E 225137,7400 m., deste, segue com azimute de 146° 55' 54,06" e distância de 37,8272 m., até o vértice V311, de coordenadas N 7871504,4300 m., E 225158,3800 m., deste, segue com azimute de 84° 10' 40,17" e distância de 78,1733 m., até o vértice V312, de coordenadas N 7871512,3600 m., E 225236,1500 m., deste, segue com azimute de 121° 28' 29,15" e distância de 57,6876 m., até o vértice V313, de coordenadas N 7871482,2400 m., E 225285,3500 m., deste, segue com azimute de 164° 20' 26,79" e distância de 123,4832 m., até o vértice V314, de coordenadas N 7871363,3400 m., E 225318,6800 m., deste, segue com azimute de 123° 8' 12,94" e distância de 101,1266 m., até o vértice V315, de coordenadas N 7871308,0600 m., E 225403,3600 m., deste, segue com azimute de 144° 58' 38,16" e distância de 58,0762 m., até o vértice V316, de coordenadas N 7871260,5000 m., E 225436,6900 m., deste, segue com azimute de 182° 36' 22,64" e distância de 139,6445 m., até o vértice V317, de coordenadas N 7871121,0000 m., E 225430,3400 m., deste, segue com azimute de 144° 12' 41,29" e distância de 48,8547 m., até o vértice V318, de coordenadas N 7871081,3700 m., E 225458,9100



m., deste, segue com azimute de 105° 6' 11,23" e distância de 60,8312 m., até o vértice V319, de coordenadas N 7871065,5200 m., E 225517,6400 m., deste, segue com azimute de 143° 56' 53,58" e distância de 43,1424 m., até o vértice V320, de coordenadas N 7871030,6400 m., E 225543,0300 m., deste, segue com azimute de 195° 46' 17,13" e distância de 64,2383 m., até o vértice V321, de coordenadas N 7870968,8200 m., E 225525,5700 m., deste, segue com azimute de 259° 13' 47,72" e distância de 33,9276 m., até o vértice V322, de coordenadas N 7870962,4800 m., E 225492,2400 m., deste, segue com azimute de 287° 4' 45,52" e distância de 43,1740 m., até o vértice V323, de coordenadas N 7870975,1600 m., E 225450,9700 m., deste, segue com azimute de 289° 16' 3,10" e distância de 67,2466 m., até o vértice V324, de coordenadas N 7870997,3500 m., E 225387,4900 m., deste, segue com azimute de 270° 0' 0,00" e distância de 63,4900 m., até o vértice V325, de coordenadas N 7870997,3500 m., E 225324,0000 m., deste, segue com azimute de 250° 22' 14,45" e distância de 47,1819 m., até o vértice V326, de coordenadas N 7870981,5000 m., E 225279,5600 m., deste, segue com azimute de 228° 21' 31,72" e distância de 174,1555 m., até o vértice V327, de coordenadas N 7870865,7800 m., E 225149,4100 m., deste, segue com azimute de 202° 24' 13,16" e distância de 58,3004 m., até o vértice V328, de coordenadas N 7870811,8800 m., E 225127,1900 m., deste, segue com azimute de 202° 2' 1,53" e distância de 107,6095 m., até o vértice V329, de coordenadas N 7870712,1300 m., E 225086,8200 m., deste, segue com azimute de 191° 36' 32,58" e distância de 63,1110 m., até o vértice V330, de coordenadas N 7870650,3100 m., E 225074,1200 m., deste, segue com azimute de 206° 35' 33,30" e distância de 74,4566 m., até o vértice V331, de coordenadas N 7870583,7300 m., E 225040,7900 m., deste, segue com azimute de 188° 24' 1,22" e distância de 97,7487 m., até o vértice V332, de coordenadas N 7870487,0300 m., E 225026,5100 m., deste, segue com azimute de 214° 8' 51,78" e distância de 59,3770 m., até o vértice V333, de coordenadas N 7870437,8900 m., E 224993,1800 m., deste, segue com azimute de 237° 2' 27,45" e distância de 107,8231 m., até o vértice V334, de coordenadas N 7870379,2300 m., E 224902,7100 m., deste, segue com azimute de 192° 21' 18,93" e distância de 51,9225 m., até o vértice V335, de coordenadas N 7870328,5100 m., E 224891,6000 m., deste, segue com azimute de 165° 57' 7,01" e distância de 58,8294 m., até o vértice V336, de coordenadas N 7870271,4400 m., E 224905,8800 m., deste, segue com azimute de 178° 12' 18,57" e distância de 98,0181 m., até o vértice V337, de coordenadas N 7870173,4700 m., E 224908,9500 m., deste, segue com azimute de 206° 35' 38,24" e distância de 106,3742 m., até o vértice V338, de coordenadas N 7870078,3500 m., E 224861,3300 m., deste, segue com azimute de 243° 28' 41,84" e distância de 17,7365 m., até o vértice V339, de coordenadas N 7870070,4300 m., E 224845,4600 m., deste, segue com azimute de 265° 48' 58,15" e distância de 65,2439 m., até o vértice V340, de coordenadas N 7870065,6700 m., E 224780,3900 m., deste, segue com azimute de 236° 55' 21,57" e distância de 43,5714 m., até o vértice V341, de coordenadas N 7870041,8900 m., E 224743,8800 m., deste, segue com azimute de 201° 53' 36,47" e distância de 94,7753 m., até o vértice V342, de coordenadas N 7869953,9500 m., E 224708,5400 m., deste, segue com azimute de 182° 7' 14,16" e distância de 85,6687 m., até o vértice V343, de coordenadas N 7869868,3400 m., E 224705,3700 m., deste, segue com azimute de 194° 3' 27,02" e distância de 26,1429 m., até o vértice V344, de coordenadas N 7869842,9800 m., E 224669,0200 m., deste, segue com azimute de 202° 30' 32,94" e distância de 49,7609 m., até o vértice V345, de coordenadas N 7869797,0100 m., E 224679,9700 m., deste, segue com azimute de 244° 54' 39,22" e distância de 56,0813 m., até o vértice V346, de coordenadas N 7869773,2300 m., E 224629,1800 m., deste, segue com azimute de 219° 14' 22,74" e distância de 77,7785 m., até o vértice V347, de coordenadas N 7869712,9900 m., E 224579,9800 m., deste, segue com azimute de 197° 56' 59,64" e distância de 169,9627 m., até o vértice V348, de coordenadas N 7869551,3000 m., E 224527,6000 m., deste, segue com azimute de 218° 19' 14,45" e distância de 76,7826 m., até o vértice V349, de coordenadas N 7869491,0600 m., E 224479,9900 m., deste, segue com azimute de 197° 6' 47,15" e distância de 44,6886 m., até o vértice V350, de coordenadas N 7869448,3500 m., E 224466,8400 m., deste, segue com azimute de 170° 49' 24,09" e distância de 49,7872 m., até o vértice V351, de coordenadas N 7869399,2000 m., E 224474,7800 m., deste, segue com azimute de 138° 19' 56,68" e distância de 57,2947 m., até o vértice V352, de coordenadas N 7869356,4000 m., E 224512,8700 m., deste, segue com azimute de 184° 45' 49,11" e distância de 38,1719 m., até o vértice V353, de coordenadas N 7869318,3600 m., E 224509,7000 m., deste, segue com azimute de 207° 7' 31,60" e distância de 153,1780 m., até o vértice V354, de coordenadas N 7869182,0300 m., E 224439,8600 m., deste, segue com azimute de 188° 26' 13,76" e distância de 43,2784 m., até o vértice V355, de coordenadas N 7869139,2200 m., E 224433,5100 m., deste, segue com azimute de 159° 16' 27,30" e distância de 76,2655 m., até o vértice V356, de coordenadas N 7869067,8900 m., E 224460,5000 m., deste, segue com azimute de 200° 52' 53,94" e distância de 71,2605 m., até o vértice V357, de coordenadas N 7869001,3100 m., E 224435,1000 m., deste, segue com azimute de 203° 31' 19,64" e distância de 39,7642 m., até o vértice V358, de coordenadas N 7868964,8500 m., E 224419,2300 m., deste, segue com azimute de 226° 18' 28,69" e distância de 50,4935 m., até o vértice V359, de coordenadas N 7868929,9700 m., E 224382,7200 m., deste, segue com azimute de 239° 17' 32,12" e distância de 55,6536 m., até o vértice V360, de coordenadas N 7868901,5500 m., E 224334,8700

m., deste, segue com azimute de 253° 37' 14,91" e distância de 28,1213 m., até o vértice V361, de coordenadas N 7868893,6200 m., E 224307,8900 m., deste, segue com azimute de 225° 2' 10,03" e distância de 67,3024 m., até o vértice V362, de coordenadas N 7868846,0600 m., E 224260,2700 m., deste, segue com azimute de 207° 55' 34,48" e distância de 91,4944 m., até o vértice V363, de coordenadas N 7868765,2200 m., E 224217,4200 m., deste, segue com azimute de 232° 16' 57,24" e distância de 62,1968 m., até o vértice V364, de coordenadas N 7868727,1700 m., E 224168,2200 m., deste, segue com azimute de 286° 54' 38,34" e distância de 38,1601 m., até o vértice V365, de coordenadas N 7868738,2700 m., E 224131,7100 m., deste, segue com azimute de 336° 20' 31,86" e distância de 55,3737 m., até o vértice V366, de coordenadas N 7868788,9900 m., E 224109,4900 m., deste, segue com azimute de 316° 56' 32,39" e distância de 32,5456 m., até o vértice V367, de coordenadas N 7868812,7700 m., E 224087,2700 m., deste, segue com azimute de 277° 45' 44,05" e distância de 35,2429 m., até o vértice V368, de coordenadas N 7868817,5300 m., E 224052,3500 m., deste, segue com azimute de 250° 13' 12,16" e distância de 42,1679 m., até o vértice V369, de coordenadas N 7868803,2600 m., E 224012,6700 m., deste, segue com azimute de 209° 46' 24,49" e distância de 89,4936 m., até o vértice V370, de coordenadas N 7868725,5800 m., E 223968,2300 m., deste, segue com azimute de 197° 48' 16,34" e distância de 88,2360 m., até o vértice V371, de coordenadas N 7868641,5700 m., E 223941,2500 m., deste, segue com azimute de 220° 20' 39,07" e distância de 68,6462 m., até o vértice V372, de coordenadas N 7868589,2500 m., E 223896,8100 m., deste, segue com azimute de 245° 35' 13,05" e distância de 38,3488 m., até o vértice V373, de coordenadas N 7868573,4000 m., E 223861,8900 m., deste, segue com azimute de 268° 43' 57,62" e distância de 71,4375 m., até o vértice V374, de coordenadas N 7868571,8200 m., E 223790,4700 m., deste, segue com azimute de 230° 33' 47,82" e distância de 104,8132 m., até o vértice V375, de coordenadas N 7868505,2400 m., E 223709,5200 m., deste, segue com azimute de 221° 50' 46,56" e distância de 120,5604 m., até o vértice V376, de coordenadas N 7868415,4300 m., E 223629,0900 m., deste, segue com azimute de 222° 54' 48,77" e distância de 30,2984 m., até o vértice V377, de coordenadas N 7868393,2400 m., E 223608,4600 m., deste, segue com azimute de 266° 38' 18,66" e distância de 54,0630 m., até o vértice V378, de coordenadas N 7868390,0700 m., E 223554,4900 m., deste, segue com azimute de 328° 43' 56,09" e distância de 113,1323 m., até o vértice V379, de coordenadas N 7868486,7700 m., E 223495,7700 m., deste, segue com azimute de 300° 25' 58,99" e distância de 31,2913 m., até o vértice V380, de coordenadas N 7868502,6200 m., E 223468,7900 m., deste, segue com azimute de 270° 0' 0,00" e distância de 36,5100 m., até o vértice V381, de coordenadas N 7868502,6200 m., E 223432,2800 m., deste, segue com azimute de 238° 1' 48,44" e distância de 59,8708 m., até o vértice V382, de coordenadas N 7868470,9200 m., E 223381,4900 m., deste, segue com azimute de 223° 10' 59,43" e distância de 34,7930 m., até o vértice V383, de coordenadas N 7868445,5500 m., E 223357,6800 m., deste, segue com azimute de 201° 10' 46,47" e distância de 52,6997 m., até o vértice V384, de coordenadas N 7868396,4100 m., E 223338,6400 m., deste, segue com azimute de 160° 57' 14,54" e distância de 48,6323 m., até o vértice V385, de coordenadas N 7868350,4400 m., E 223354,5100 m., deste, segue com azimute de 185° 27' 23,67" e distância de 33,4415 m., até o vértice V386, de coordenadas N 7868317,1500 m., E 223351,3300 m., deste, segue com azimute de 196° 56' 48,83" e distância de 38,1151 m., até o vértice V387, de coordenadas N 7868280,6900 m., E 223340,2200 m., deste, segue com azimute de 246° 49' 45,93" e distância de 48,3392 m., até o vértice V388, de coordenadas N 7868261,6700 m., E 223295,7800 m., deste, segue com azimute de 269° 15' 51,03" e distância de 123,8102 m., até o vértice V389, de coordenadas N 7868260,0800 m., E 223171,9800 m., deste, segue com azimute de 268° 2' 2,65" e distância de 46,0571 m., até o vértice V390, de coordenadas N 7868258,5000 m., E 223125,9500 m., deste, segue com azimute de 260° 32' 59,55" e distância de 38,6140 m., até o vértice V391, de coordenadas N 7868252,1600 m., E 223087,8600 m., deste, segue com azimute de 241° 34' 57,94" e distância de 43,3084 m., até o vértice V392, de coordenadas N 7868231,5500 m., E 223049,7700 m., deste, segue com azimute de 217° 46' 49,51" e distância de 62,1739 m., até o vértice V393, de coordenadas N 7868182,4100 m., E 223011,6800 m., deste, segue com azimute de 189° 15' 23,02" e distância de 69,0694 m., até o vértice V394, de coordenadas N 7868114,2400 m., E 223000,5700 m., deste, segue com azimute de 147° 49' 13,55" e distância de 65,5495 m., até o vértice V395, de coordenadas N 7868058,7600 m., E 223035,4800 m., deste, segue com azimute de 168° 40' 41,35" e distância de 56,5913 m., até o vértice V396, de coordenadas N 7868003,2700 m., E 223046,5900 m., deste, segue com azimute de 195° 25' 3,76" e distância de 55,6320 m., até o vértice V397, de coordenadas N 7867949,6400 m., E 223031,8000 m., deste, segue com azimute de 231° 44' 44,09" e distância de 76,8144 m., até o vértice V398, de coordenadas N 7867902,0800 m., E 222971,4800 m., deste, segue com azimute de 219° 1' 23,38" e distância de 42,8503 m., até o vértice V399, de coordenadas N 7867868,7900 m., E 222944,5000 m., deste, segue com azimute de 210° 26' 23,22" e distância de 84,5781 m., até o vértice V400, de coordenadas N 7867795,8700 m., E 222901,6500 m., deste, segue com azimute de 219° 27' 59,57" e distância de 92,3969 m., até o vértice V401, de coordenadas N 7867724,5400 m., E 222842,9200 m., deste, segue com azimute de 214° 0' 15,73" e distância de 87,9740 m., até o vértice V402, de coordenadas N 7867651,6100 m., E 222793,7200

m., deste, segue com azimute de 186° 21' 36,10" e distância de 28,7067 m., até o vértice V403, de coordenadas N 7867623,0800 m., E 222790,5400 m., deste, segue com azimute de 140° 40' 16,48" e distância de 45,0795 m., até o vértice V404, de coordenadas N 7867588,2100 m., E 222819,1100 m., deste, segue com azimute de 119° 43' 1,58" e distância de 89,5469 m., até o vértice V405, de coordenadas N 7867543,8200 m., E 222896,8800 m., deste, segue com azimute de 133° 10' 19,31" e distância de 71,8220 m., até o vértice V406, de coordenadas N 7867494,6800 m., E 222949,2600 m., deste, segue com azimute de 154° 59' 25,35" e distância de 52,3925 m., até o vértice V407, de coordenadas N 7867447,2000 m., E 222971,4100 m., deste, segue com azimute de 160° 37' 14,87" e distância de 124,3450 m., até o vértice V408, de coordenadas N 7867329,9000 m., E 223012,6700 m., deste, segue com azimute de 150° 13' 11,69" e distância de 38,3553 m., até o vértice V409, de coordenadas N 7867296,6100 m., E 223031,7200 m., deste, segue com azimute de 140° 29' 41,16" e distância de 69,8579 m., até o vértice V410, de coordenadas N 7867242,7100 m., E 223076,1600 m., deste, segue com azimute de 110° 38' 54,77" e distância de 89,8947 m., até o vértice V411, de coordenadas N 7867211,0100 m., E 223160,2800 m., deste, segue com azimute de 119° 1' 41,54" e distância de 65,3491 m., até o vértice V412, de coordenadas N 7867179,3000 m., E 223217,4200 m., deste, segue com azimute de 139° 36' 11,58" e distância de 83,2617 m., até o vértice V413, de coordenadas N 7867115,8900 m., E 223271,3800 m., deste, segue com azimute de 157° 35' 46,84" e distância de 116,6008 m., até o vértice V414, de coordenadas N 7867008,0900 m., E 223315,8200 m., deste, segue com azimute de 150° 12' 58,34" e distância de 25,5673 m., até o vértice V415, de coordenadas N 7866985,9000 m., E 223328,5200 m., deste, segue com azimute de 93° 21' 29,38" e distância de 81,0892 m., até o vértice V416, de coordenadas N 7866981,1500 m., E 223409,4700 m., deste, segue com azimute de 90° 0' 0,00" e distância de 34,9200 m., até o vértice V417, de coordenadas N 7866981,1500 m., E 223444,3900 m., deste, segue com azimute de 144° 39' 38,89" e distância de 46,6446 m., até o vértice V418, de coordenadas N 7866943,1000 m., E 223471,3700 m., deste, segue com azimute de 174° 17' 12,27" e distância de 42,7926 m., até o vértice V419, de coordenadas N 7866900,5200 m., E 223475,6300 m., deste, segue com azimute de 161° 32' 34,68" e distância de 90,2419 m., até o vértice V420, de coordenadas N 7866814,9200 m., E 223504,2000 m., deste, segue com azimute de 124° 2' 29,06" e distância de 65,1313 m., até o vértice V421, de coordenadas N 7866778,4600 m., E 223558,1700 m., deste, segue com azimute de 103° 49' 31,94" e distância de 112,7774 m., até o vértice V422, de coordenadas N 7866751,5100 m., E 223667,8800 m., deste, segue com azimute de 115° 36' 57,19" e distância de 88,0103 m., até o vértice V423, de coordenadas N 7866713,4600 m., E 223747,0400 m., deste, segue com azimute de 141° 3' 43,65" e distância de 116,1697 m., até o vértice V424, de coordenadas N 7866623,1000 m., E 223820,0500 m., deste, segue com azimute de 166° 26' 36,69" e distância de 88,0532 m., até o vértice V425, de coordenadas N 7866537,5000 m., E 223840,6900 m., deste, segue com azimute de 173° 28' 34,56" e distância de 111,6932 m., até o vértice V426, de coordenadas N 7866426,5300 m., E 223853,3800 m., deste, segue com azimute de 157° 51' 24,04" e distância de 59,7467 m., até o vértice V427, de coordenadas N 7866371,1900 m., E 223875,9000 m., deste, segue com azimute de 146° 43' 54,91" e distância de 54,9806 m., até o vértice V428, de coordenadas N 7866325,2200 m., E 223906,0600 m., deste, segue com azimute de 122° 26' 16,49" e distância de 62,0636 m., até o vértice V429, de coordenadas N 7866291,9300 m., E 223958,4400 m., deste, segue com azimute de 120° 6' 30,62" e distância de 56,8736 m., até o vértice V430, de coordenadas N 7866263,4000 m., E 224007,6400 m., deste, segue com azimute de 144° 25' 55,97" e distância de 81,8511 m., até o vértice V431, de coordenadas N 7866196,8200 m., E 224055,2500 m., deste, segue com azimute de 123° 25' 17,36" e distância de 106,5008 m., até o vértice V432, de coordenadas N 7866138,1600 m., E 224144,1400 m., deste, segue com azimute de 119° 1' 31,10" e distância de 81,6784 m., até o vértice V433, de coordenadas N 7866098,5300 m., E 224215,5600 m., deste, segue com azimute de 137° 34' 4,54" e distância de 98,7972 m., até o vértice V434, de coordenadas N 7866025,6100 m., E 224282,2200 m., deste, segue com azimute de 139° 2' 55,09" e distância de 94,4435 m., até o vértice V435, de coordenadas N 7865954,2800 m., E 224344,1200 m., deste, segue com azimute de 157° 11' 33,10" e distância de 85,9828 m., até o vértice V436, de coordenadas N 7865875,0200 m., E 224377,4500 m., deste, segue com azimute de 156° 50' 15,16" e distância de 79,1174 m., até o vértice V437, de coordenadas N 7865802,2800 m., E 224408,5700 m., deste, segue com azimute de 151° 50' 3,26" e distância de 77,3266 m., até o vértice V438, de coordenadas N 7865734,1100 m., E 224445,0700 m., deste, segue com azimute de 121° 43' 29,45" e distância de 78,3698 m., até o vértice V439, de coordenadas N 7865692,9000 m., E 224511,7300 m., deste, segue com azimute de 92° 23' 22,91" e distância de 38,1332 m., até o vértice V440, de coordenadas N 7865691,3100 m., E 224549,8300 m., deste, segue com azimute de 56° 5' 21,88" e distância de 99,4446 m., até o vértice V441, de coordenadas N 7865746,7900 m., E 224632,3600 m., deste, segue com azimute de 112° 59' 32,73" e distância de 68,9692 m., até o vértice V442, de coordenadas N 7865719,8500 m., E 224695,8500 m., deste, segue com azimute de 126° 50' 27,61" e distância de 79,3200 m., até o vértice V443, de coordenadas N 7865672,2900 m., E 224759,3300 m., deste, segue com azimute de 153° 57' 58,57" e distância de 72,3399 m., até o vértice V444, de coordenadas N 7865607,2900 m., E 224791,0800

m., deste, segue com azimute de 160° 5' 32,15" e distância de 79,2349 m., até o vértice V445, de coordenadas N 7865532,7900 m., E 224818,0600 m., deste, segue com azimute de 106° 10' 27,51" e distância de 51,2277 m., até o vértice V446, de coordenadas N 7865518,5200 m., E 224867,2600 m., deste, segue com azimute de 90° 0' 0,00" e distância de 58,7300 m., até o vértice V447, de coordenadas N 7865518,5200 m., E 224925,9900 m., deste, segue com azimute de 73° 30' 56,42" e distância de 44,6867 m., até o vértice V448, de coordenadas N 7865531,2000 m., E 224968,8400 m., deste, segue com azimute de 93° 0' 19,71" e distância de 90,5946 m., até o vértice V449, de coordenadas N 7865526,4500 m., E 225059,3100 m., deste, segue com azimute de 124° 7' 41,36" e distância de 53,6855 m., até o vértice V450, de coordenadas N 7865496,3300 m., E 225103,7500 m., deste, segue com azimute de 152° 29' 19,35" e distância de 44,6827 m., até o vértice V451, de coordenadas N 7865456,7000 m., E 225124,3900 m., deste, segue com azimute de 172° 41' 29,17" e distância de 62,3365 m., até o vértice V452, de coordenadas N 7865394,8700 m., E 225132,3200 m., deste, segue com azimute de 208° 50' 29,96" e distância de 72,3895 m., até o vértice V453, de coordenadas N 7865331,4600 m., E 225097,4000 m., deste, segue com azimute de 205° 4' 43,63" e distância de 43,6225 m., até o vértice V454, de coordenadas N 7865291,9500 m., E 225078,9100 m., deste, segue com azimute de 191° 43' 31,84" e distância de 132,7604 m., até o vértice V455, de coordenadas N 7865161,9600 m., E 225051,9300 m., deste, segue com azimute de 199° 2' 58,58" e distância de 97,2773 m., até o vértice V456, de coordenadas N 7865070,0100 m., E 225020,1800 m., deste, segue com azimute de 215° 1' 26,93" e distância de 77,4322 m., até o vértice V457, de coordenadas N 7865006,6000 m., E 224975,7400 m., deste, segue com azimute de 240° 26' 59,62" e distância de 67,5001 m., até o vértice V458, de coordenadas N 7864973,3100 m., E 224917,0200 m., deste, segue com azimute de 262° 9' 27,50" e distância de 92,9291 m., até o vértice V459, de coordenadas N 7864960,6300 m., E 224824,9600 m., deste, segue com azimute de 270° 0' 0,00" e distância de 79,3600 m., até o vértice V460, de coordenadas N 7864960,6300 m., E 224745,6000 m., deste, segue com azimute de 232° 40' 7,58" e distância de 109,7916 m., até o vértice V461, de coordenadas N 7864894,0500 m., E 224658,3000 m., deste, segue com azimute de 231° 55' 26,93" e distância de 102,8208 m., até o vértice V462, de coordenadas N 7864830,6400 m., E 224577,3600 m., deste, segue com azimute de 195° 44' 17,02" e distância de 47,4488 m., até o vértice V463, de coordenadas N 7864784,9700 m., E 224564,4900 m., deste, segue com azimute de 166° 51' 5,42" e distância de 48,8404 m., até o vértice V464, de coordenadas N 7864737,4100 m., E 224575,6000 m., deste, segue com azimute de 129° 3' 33,47" e distância de 98,1076 m., até o vértice V465, de coordenadas N 7864675,5900 m., E 224651,7800 m., deste, segue com azimute de 99° 10' 43,93" e distância de 109,3300 m., até o vértice V466, de coordenadas N 7864658,1500 m., E 224759,7100 m., deste, segue com azimute de 85° 58' 47,24" e distância de 112,9680 m., até o vértice V467, de coordenadas N 7864666,0700 m., E 224872,4000 m., deste, segue com azimute de 116° 31' 37,36" e distância de 67,4175 m., até o vértice V468, de coordenadas N 7864635,9600 m., E 224932,7200 m., deste, segue com azimute de 87° 17' 9,38" e distância de 33,3674 m., até o vértice V469, de coordenadas N 7864637,5400 m., E 224966,0500 m., deste, segue com azimute de 64° 9' 57,09" e distância de 58,1962 m., até o vértice V470, de coordenadas N 7864662,9000 m., E 225018,4300 m., deste, segue com azimute de 91° 32' 28,70" e distância de 58,7413 m., até o vértice V471, de coordenadas N 7864661,3200 m., E 225077,1500 m., deste, segue com azimute de 156° 0' 54,57" e distância de 78,0822 m., até o vértice V472, de coordenadas N 7864589,9800 m., E 225108,8900 m., deste, segue com azimute de 150° 13' 20,35" e distância de 127,8401 m., até o vértice V473, de coordenadas N 7864479,0200 m., E 225172,3800 m., deste, segue com azimute de 124° 15' 15,41" e distância de 84,4960 m., até o vértice V474, de coordenadas N 7864431,4600 m., E 225242,2200 m., deste, segue com azimute de 102° 30' 42,55" e distância de 87,7950 m., até o vértice V475, de coordenadas N 7864412,4400 m., E 225327,9300 m., deste, segue com azimute de 96° 19' 56,95" e distância de 57,4807 m., até o vértice V476, de coordenadas N 7864406,1000 m., E 225385,0600 m., deste, segue com azimute de 113° 56' 17,86" e distância de 93,7764 m., até o vértice V477, de coordenadas N 7864368,0500 m., E 225470,7700 m., deste, segue com azimute de 149° 0' 15,70" e distância de 64,7219 m., até o vértice V478, de coordenadas N 7864312,5700 m., E 225504,1000 m., deste, segue com azimute de 153° 44' 8,85" e distância de 74,0998 m., até o vértice V479, de coordenadas N 7864246,1200 m., E 225536,8900 m., deste, segue com azimute de 131° 36' 2,66" e distância de 114,6044 m., até o vértice V480, de coordenadas N 7864170,0300 m., E 225622,5900 m., deste, segue com azimute de 116° 3' 53,49" e distância de 86,5749 m., até o vértice V481, de coordenadas N 7864131,9900 m., E 225700,3600 m., deste, segue com azimute de 151° 13' 45,40" e distância de 112,1324 m., até o vértice V482, de coordenadas N 7864033,7000 m., E 225754,3300 m., deste, segue com azimute de 134° 57' 43,67" e distância de 139,0809 m., até o vértice V483, de coordenadas N 7863935,4200 m., E 225852,7400 m., deste, segue com azimute de 127° 30' 2,39" e distância de 164,0519 m., até o vértice V484, de coordenadas N 7863835,5500 m., E 225982,8900 m., deste, segue com azimute de 130° 29' 1,64" e distância de 114,7662 m., até o vértice V485, de coordenadas N 7863761,0400 m., E 226070,1800 m., deste, segue com azimute de 141° 56' 9,67" e distância de 68,3328 m., até o vértice V486, de coordenadas N 7863707,2400 m., E 226112,3100



m., deste, segue com azimute de 180° 0' 0,00" e distância de 229,8600 m., até o vértice V487, de coordenadas N 7863477,3800 m., E 226112,3100 m., deste, segue com azimute de 161° 32' 38,86" e distância de 190,5083 m., até o vértice V488, de coordenadas N 7863296,6700 m., E 226172,6200 m., deste, segue com azimute de 164° 22' 10,50" e distância de 111,9396 m., até o vértice V489, de coordenadas N 7863188,8700 m., E 226202,7800 m., deste, segue com azimute de 183° 41' 50,36" e distância de 77,6917 m., até o vértice V490, de coordenadas N 7863111,3400 m., E 226197,7700 m., deste, segue com azimute de 206° 3' 30,49" e distância de 75,8728 m., até o vértice V491, de coordenadas N 7863043,1800 m., E 226164,4400 m., deste, segue com azimute de 238° 12' 15,57" e distância de 108,3145 m., até o vértice V492, de coordenadas N 7862986,1100 m., E 226072,3800 m., deste, segue com azimute de 247° 50' 3,33" e distância de 130,2456 m., até o vértice V493, de coordenadas N 7862936,9700 m., E 225951,7600 m., deste, segue com azimute de 217° 26' 25,64" e distância de 67,8854 m., até o vértice V494, de coordenadas N 7862883,0700 m., E 225910,4900 m., deste, segue com azimute de 213° 20' 26,55" e distância de 66,4099 m., até o vértice V495, de coordenadas N 7862827,5900 m., E 225873,9900 m., deste, segue com azimute de 164° 28' 18,29" e distância de 29,6212 m., até o vértice V496, de coordenadas N 7862799,0500 m., E 225881,9200 m., deste, segue com azimute de 134° 57' 6,60" e distância de 33,6442 m., até o vértice V497, de coordenadas N 7862775,2800 m., E 225905,7300 m., deste, segue com azimute de 90° 0' 0,00" e distância de 103,1700 m., até o vértice V498, de coordenadas N 7862775,2800 m., E 226008,9000 m., deste, segue com azimute de 124° 11' 1,32" e distância de 47,9667 m., até o vértice V499, de coordenadas N 7862748,3300 m., E 226048,5800 m., deste, segue com azimute de 126° 26' 25,92" e distância de 45,3713 m., até o vértice V500, de coordenadas N 7862721,3800 m., E 226085,0800 m., deste, segue com azimute de 161° 10' 33,86" e distância de 78,7204 m., até o vértice V501, de coordenadas N 7862646,8700 m., E 226110,4800 m., deste, segue com azimute de 165° 23' 37,94" e distância de 88,2728 m., até o vértice V502, de coordenadas N 7862561,4500 m., E 226132,7400 m., deste, segue com azimute de 139° 51' 36,55" e distância de 78,7863 m., até o vértice V503, de coordenadas N 7862501,2200 m., E 226183,5300 m., deste, segue com azimute de 155° 24' 24,64" e distância de 122,0408 m., até o vértice V504, de coordenadas N 7862390,2500 m., E 226234,3200 m., deste, segue com azimute de 181° 30' 42,98" e distância de 60,2610 m., até o vértice V505, de coordenadas N 7862330,0100 m., E 226232,7300 m., deste, segue com azimute de 187° 28' 55,43" e distância de 97,5304 m., até o vértice V506, de coordenadas N 7862233,3100 m., E 226220,0300 m., deste, segue com azimute de 180° 0' 0,00" e distância de 44,3900 m., até o vértice V507, de coordenadas N 7862188,9200 m., E 226220,0300 m., deste, segue com azimute de 157° 31' 47,35" e distância de 78,9110 m., até o vértice V508, de coordenadas N 7862116,0000 m., E 226250,1900 m., deste, segue com azimute de 150° 25' 21,08" e distância de 74,7164 m., até o vértice V509, de coordenadas N 7862051,0200 m., E 226287,0700 m., deste, segue com azimute de 146° 2' 56,37" e distância de 110,8358 m., até o vértice V510, de coordenadas N 7861959,0800 m., E 226348,9700 m., deste, segue com azimute de 116° 31' 44,21" e distância de 42,5837 m., até o vértice V511, de coordenadas N 7861940,0600 m., E 226387,0700 m., deste, segue com azimute de 148° 45' 15,91" e distância de 122,3812 m., até o vértice V512, de coordenadas N 7861835,4300 m., E 226450,5500 m., deste, segue com azimute de 143° 5' 56,89" e distância de 55,5100 m., até o vértice V513, de coordenadas N 7861791,0400 m., E 226483,8800 m., deste, segue com azimute de 178° 5' 5,39" e distância de 47,5766 m., até o vértice V514, de coordenadas N 7861743,4900 m., E 226485,4700 m., deste, segue com azimute de 203° 46' 37,58" e distância de 43,3058 m., até o vértice V515, de coordenadas N 7861703,8600 m., E 226468,0100 m., deste, segue com azimute de 261° 38' 22,62" e distância de 54,5396 m., até o vértice V516, de coordenadas N 7861695,9300 m., E 226414,0500 m., deste, segue com azimute de 221° 2' 59,69" e distância de 48,3466 m., até o vértice V517, de coordenadas N 7861659,4700 m., E 226382,3000 m., deste, segue com azimute de 177° 15' 55,84" e distância de 66,6559 m., até o vértice V518, de coordenadas N 7861592,8900 m., E 226385,4800 m., deste, segue com azimute de 154° 57' 28,98" e distância de 52,4946 m., até o vértice V519, de coordenadas N 7861545,3300 m., E 226407,7000 m., deste, segue com azimute de 129° 53' 35,59" e distância de 81,1870 m., até o vértice V520, de coordenadas N 7861493,2600 m., E 226469,9900 m., deste, segue com azimute de 141° 44' 1,08" e distância de 66,6378 m., até o vértice V521, de coordenadas N 7861440,9400 m., E 226511,2600 m., deste, segue com azimute de 180° 0' 0,00" e distância de 41,2100 m., até o vértice V522, de coordenadas N 7861399,7300 m., E 226511,2600 m., deste, segue com azimute de 196° 43' 17,85" e distância de 66,2097 m., até o vértice V523, de coordenadas N 7861336,3200 m., E 226492,2100 m., deste, segue com azimute de 197° 43' 17,44" e distância de 78,2218 m., até o vértice V524, de coordenadas N 7861261,8100 m., E 226468,4000 m., deste, segue com azimute de 183° 5' 37,66" e distância de 58,7356 m., até o vértice V525, de coordenadas N 7861203,1600 m., E 226465,2300 m., deste, segue com azimute de 167° 21' 3,00" e distância de 188,4642 m., até o vértice V526, de coordenadas N 7861019,2700 m., E 226506,5000 m., deste, segue com azimute de 170° 27' 8,48" e distância de 67,3428 m., até o vértice V527, de coordenadas N 7860952,8600 m., E 226517,6700 m., deste, segue com azimute de 173° 48' 4,77" e distância de 132,3438 m., até o vértice V528, de coordenadas N 7860821,2900 m., E 226531,9600

m., deste, segue com azimute de 144° 36' 5,52" e distância de 60,2839 m., até o vértice V529, de coordenadas N 7860772,1500 m., E 226566,8800 m., deste, segue com azimute de 134° 58' 1,80" e distância de 49,3561 m., até o vértice V530, de coordenadas N 7860737,2700 m., E 226601,8000 m., deste, segue com azimute de 104° 1' 24,34" e distância de 43,3726 m., até o vértice V531, de coordenadas N 7860726,7600 m., E 226643,8800 m., deste, segue com azimute de 86° 25' 42,76" e distância de 58,5938 m., até o vértice V532, de coordenadas N 7860730,4100 m., E 226702,3600 m., deste, segue com azimute de 60° 23' 38,96" e distância de 81,2703 m., até o vértice V533, de coordenadas N 7860770,5600 m., E 226773,0200 m., deste, segue com azimute de 79° 23' 43,54" e distância de 39,6675 m., até o vértice V534, de coordenadas N 7860777,8600 m., E 226812,0100 m., deste, segue com azimute de 119° 54' 15,33" e distância de 46,3743 m., até o vértice V535, de coordenadas N 7860754,7400 m., E 226852,2100 m., deste, segue com azimute de 134° 21' 39,74" e distância de 81,7961 m., até o vértice V536, de coordenadas N 7860697,5500 m., E 226910,6900 m., deste, segue com azimute de 102° 58' 41,17" e distância de 65,0106 m., até o vértice V537, de coordenadas N 7860682,9500 m., E 226974,0400 m., deste, segue com azimute de 94° 45' 37,43" e distância de 58,6824 m., até o vértice V538, de coordenadas N 7860678,0800 m., E 227032,5200 m., deste, segue com azimute de 116° 31' 51,00" e distância de 59,9087 m., até o vértice V539, de coordenadas N 7860651,3200 m., E 227086,1200 m., deste, segue com azimute de 134° 57' 49,70" e distância de 22,3870 m., até o vértice V540, de coordenadas N 7860635,5000 m., E 227101,9600 m., deste, segue com azimute de 165° 56' 55,14" e distância de 55,1914 m., até o vértice V541, de coordenadas N 7860581,9600 m., E 227115,3600 m., deste, segue com azimute de 180° 43' 8,78" e distância de 143,4213 m., até o vértice V542, de coordenadas N 7860438,5500 m., E 227113,5600 m., deste, segue com azimute de 188° 34' 32,03" e distância de 204,2738 m., até o vértice V543, de coordenadas N 7860236,5600 m., E 227083,1000 m., deste, segue com azimute de 180° 48' 50,18" e distância de 85,1786 m., até o vértice V544, de coordenadas N 7860151,3900 m., E 227081,8900 m., deste, segue com azimute de 189° 37' 1,97" e distância de 87,5707 m., até o vértice V545, de coordenadas N 7860065,0500 m., E 227067,2600 m., deste, segue com azimute de 171° 6' 36,50" e distância de 78,8168 m., até o vértice V546, de coordenadas N 7859987,1800 m., E 227079,4400 m., deste, segue com azimute de 118° 35' 29,34" e distância de 45,7831 m., até o vértice V547, de coordenadas N 7859965,2700 m., E 227119,6400 m., deste, segue com azimute de 109° 49' 20,87" e distância de 46,6225 m., até o vértice V548, de coordenadas N 7859949,4600 m., E 227163,5000 m., deste, segue com azimute de 93° 31' 53,43" e distância de 98,8677 m., até o vértice V549, de coordenadas N 7859943,3700 m., E 227262,1800 m., deste, segue com azimute de 108° 24' 18,07" e distância de 42,3777 m., até o vértice V550, de coordenadas N 7859929,9900 m., E 227302,3900 m., deste, segue com azimute de 151° 16' 1,76" e distância de 58,2868 m., até o vértice V551, de coordenadas N 7859878,8800 m., E 227330,4100 m., deste, segue com azimute de 175° 46' 46,17" e distância de 115,9043 m., até o vértice V552, de coordenadas N 7859763,2900 m., E 227338,9400 m., deste, segue com azimute de 140° 36' 10,60" e distância de 61,4157 m., até o vértice V553, de coordenadas N 7859715,8300 m., E 227377,9200 m., deste, segue com azimute de 146° 1' 22,41" e distância de 54,8078 m., até o vértice V554, de coordenadas N 7859670,3800 m., E 227408,5500 m., deste, segue com azimute de 113° 28' 28,37" e distância de 83,6970 m., até o vértice V555, de coordenadas N 7859637,0400 m., E 227485,3200 m., deste, segue com azimute de 133° 13' 33,06" e distância de 77,8827 m., até o vértice V556, de coordenadas N 7859583,7000 m., E 227542,0700 m., deste, segue com azimute de 154° 27' 33,79" e distância de 81,2941 m., até o vértice V557, de coordenadas N 7859510,3500 m., E 227577,1200 m., deste, segue com azimute de 176° 52' 20,76" e distância de 91,8268 m., até o vértice V558, de coordenadas N 7859418,6600 m., E 227582,1300 m., deste, segue com azimute de 196° 8' 5,57" e distância de 78,0858 m., até o vértice V559, de coordenadas N 7859343,6500 m., E 227560,4300 m., deste, segue com azimute de 189° 13' 37,82" e distância de 62,4886 m., até o vértice V560, de coordenadas N 7859281,9700 m., E 227550,4100 m., deste, segue com azimute de 171° 51' 22,14" e distância de 47,1555 m., até o vértice V561, de coordenadas N 7859235,2900 m., E 227557,0900 m., deste, segue com azimute de 137° 36' 31,66" e distância de 76,7441 m., até o vértice V562, de coordenadas N 7859178,6100 m., E 227608,8300 m., deste, segue com azimute de 104° 54' 28,48" e distância de 51,8140 m., até o vértice V563, de coordenadas N 7859165,2800 m., E 227658,9000 m., deste, segue com azimute de 92° 14' 49,42" e distância de 85,1855 m., até o vértice V564, de coordenadas N 7859161,9400 m., E 227744,0200 m., deste, segue com azimute de 79° 59' 18,83" e distância de 28,8188 m., até o vértice V565, de coordenadas N 7859166,9500 m., E 227772,4000 m., deste, segue com azimute de 102° 30' 48,46" e distância de 76,9376 m., até o vértice V566, de coordenadas N 7859150,2800 m., E 227847,5100 m., deste, segue com azimute de 149° 59' 53,34" e distância de 50,0572 m., até o vértice V567, de coordenadas N 7859106,9300 m., E 227872,5400 m., deste, segue com azimute de 158° 35' 32,36" e distância de 75,1230 m., até o vértice V568, de coordenadas N 7859036,9900 m., E 227899,9600 m., deste, segue com azimute de 176° 52' 19,53" e distância de 91,8168 m., até o vértice V569, de coordenadas N 7858945,3100 m., E 227904,9700 m., deste, segue com azimute de 173° 23' 13,78" e distância de 159,4307 m., até o vértice V570, de coordenadas N 7858786,9400 m., E 227923,3300



m., deste, segue com azimute de 162° 47' 10,84" e distância de 73,2929 m., até o vértice V571, de coordenadas N 7858716,9300 m., E 227945,0200 m., deste, segue com azimute de 128° 0' 54,85" e distância de 97,4555 m., até o vértice V572, de coordenadas N 7858656,9100 m., E 228021,8000 m., deste, segue com azimute de 111° 46' 18,51" e distância de 89,8598 m., até o vértice V573, de coordenadas N 7858623,5800 m., E 228105,2500 m., deste, segue com azimute de 94° 23' 48,07" e distância de 130,5743 m., até o vértice V574, de coordenadas N 7858613,5700 m., E 228235,4400 m., deste, segue com azimute de 101° 32' 37,65" e distância de 74,9562 m., até o vértice V575, de coordenadas N 7858598,5700 m., E 228308,8800 m., deste, segue com azimute de 135° 58' 12,74" e distância de 67,2343 m., até o vértice V576, de coordenadas N 7858550,2300 m., E 228355,6100 m., deste, segue com azimute de 156° 46' 46,87" e distância de 38,0959 m., até o vértice V577, de coordenadas N 7858515,2200 m., E 228370,6300 m., deste, segue com azimute de 170° 56' 6,81" e distância de 48,8096 m., até o vértice V578, de coordenadas N 7858467,0200 m., E 228378,3200 m., deste, segue com azimute de 166° 50' 35,39" e distância de 51,3581 m., até o vértice V579, de coordenadas N 7858417,0100 m., E 228390,0100 m., deste, segue com azimute de 153° 24' 2,09" e distância de 44,7348 m., até o vértice V580, de coordenadas N 7858377,0100 m., E 228410,0400 m., deste, segue com azimute de 109° 31' 3,42" e distância de 54,8943 m., até o vértice V581, de coordenadas N 7858358,6700 m., E 228461,7800 m., deste, segue com azimute de 110° 7' 1,69" e distância de 53,2322 m., até o vértice V582, de coordenadas N 7858340,3300 m., E 228511,8500 m., deste, segue com azimute de 92° 11' 27,36" e distância de 43,4217 m., até o vértice V583, de coordenadas N 7858338,6700 m., E 228555,2400 m., deste, segue com azimute de 56° 21' 14,24" e distância de 36,0971 m., até o vértice V584, de coordenadas N 7858358,6700 m., E 228585,2900 m., deste, segue com azimute de 69° 5' 50,16" e distância de 60,7373 m., até o vértice V585, de coordenadas N 7858380,3400 m., E 228642,0300 m., deste, segue com azimute de 90° 44' 5,70" e distância de 130,2007 m., até o vértice V586, de coordenadas N 7858378,6700 m., E 228772,2200 m., deste, segue com azimute de 112° 53' 48,39" e distância de 47,1121 m., até o vértice V587, de coordenadas N 7858360,3400 m., E 228815,6200 m., deste, segue com azimute de 123° 12' 23,65" e distância de 57,8462 m., até o vértice V588, de coordenadas N 7858328,6600 m., E 228864,0200 m., deste, segue com azimute de 151° 28' 27,28" e distância de 66,4009 m., até o vértice V589, de coordenadas N 7858270,3200 m., E 228895,7300 m., deste, segue com azimute de 112° 2' 56,20" e distância de 66,6225 m., até o vértice V590, de coordenadas N 7858245,3100 m., E 228957,4800 m., deste, segue com azimute de 114° 16' 0,71" e distância de 56,7658 m., até o vértice V591, de coordenadas N 7858221,9800 m., E 229009,2300 m., deste, segue com azimute de 166° 44' 47,48" e distância de 58,2310 m., até o vértice V592, de coordenadas N 7858165,3000 m., E 229022,5800 m., deste, segue com azimute de 187° 51' 58,12" e distância de 48,8093 m., até o vértice V593, de coordenadas N 7858116,9500 m., E 229015,9000 m., deste, segue com azimute de 212° 56' 30,12" e distância de 67,5266 m., até o vértice V594, de coordenadas N 7858060,2800 m., E 228979,1800 m., deste, segue com azimute de 237° 45' 11,72" e distância de 74,9860 m., até o vértice V595, de coordenadas N 7858020,2700 m., E 228915,7600 m., deste, segue com azimute de 177° 23' 35,47" e distância de 36,7180 m., até o vértice V596, de coordenadas N 7857983,5900 m., E 228917,4300 m., deste, segue com azimute de 149° 49' 37,41" e distância de 59,7678 m., até o vértice V597, de coordenadas N 7857931,9200 m., E 228947,4700 m., deste, segue com azimute de 123° 42' 4,68" e distância de 99,0334 m., até o vértice V598, de coordenadas N 7857876,9700 m., E 229029,8600 m., deste, segue com azimute de 118° 12' 22,60" e distância de 102,2750 m., até o vértice V599, de coordenadas N 7857828,6300 m., E 229119,9900 m., deste, segue com azimute de 149° 55' 34,30" e distância de 159,8834 m., até o vértice V600, de coordenadas N 7857690,2700 m., E 229200,1100 m., deste, segue com azimute de 163° 43' 33,78" e distância de 41,6800 m., até o vértice V601, de coordenadas N 7857650,2600 m., E 229211,7900 m., deste, segue com azimute de 215° 15' 6,16" e distância de 34,7038 m., até o vértice V602, de coordenadas N 7857621,9200 m., E 229191,7600 m., deste, segue com azimute de 221° 40' 8,70" e distância de 20,0804 m., até o vértice V603, de coordenadas N 7857606,9200 m., E 229178,4100 m., deste, segue com azimute de 273° 34' 17,17" e distância de 80,2659 m., até o vértice V604, de coordenadas N 7857611,9200 m., E 229098,3000 m., deste, segue com azimute de 255° 39' 55,73" e distância de 74,0762 m., até o vértice V605, de coordenadas N 7857593,5800 m., E 229026,5300 m., deste, segue com azimute de 208° 12' 54,11" e distância de 52,9631 m., até o vértice V606, de coordenadas N 7857546,9100 m., E 229001,4900 m., deste, segue com azimute de 190° 26' 47,23" e distância de 64,4177 m., até o vértice V607, de coordenadas N 7857483,5600 m., E 228989,8100 m., deste, segue com azimute de 169° 17' 31,41" e distância de 152,6888 m., até o vértice V608, de coordenadas N 7857333,5300 m., E 229018,1800 m., deste, segue com azimute de 171° 45' 3,89" e distância de 104,3395 m., até o vértice V609, de coordenadas N 7857230,2700 m., E 229033,1500 m., deste, segue com azimute de 177° 19' 0,52" e distância de 106,8071 m., até o vértice V610, de coordenadas N 7857123,5800 m., E 229038,1500 m., deste, segue com azimute de 157° 35' 21,70" e distância de 61,2996 m., até o vértice V611, de coordenadas N 7857066,9100 m., E 229061,5200 m., deste, segue com azimute de 143° 20' 11,42" e distância de 81,0565 m., até o vértice V612, de coordenadas N 7857001,8900 m., E 229109,9200

m., deste, segue com azimute de 125° 42' 45,48" e distância de 51,3945 m., até o vértice V613, de coordenadas N 7856971,8900 m., E 229151,6500 m., deste, segue com azimute de 107° 7' 12,31" e distância de 186,8702 m., até o vértice V614, de coordenadas N 7856916,8800 m., E 229330,2400 m., deste, segue com azimute de 125° 48' 42,76" e distância de 74,0866 m., até o vértice V615, de coordenadas N 7856873,5300 m., E 229390,3200 m., deste, segue com azimute de 180° 0' 0,00" e distância de 50,0100 m., até o vértice V616, de coordenadas N 7856823,5200 m., E 229390,3200 m., deste, segue com azimute de 205° 42' 7,21" e distância de 96,1976 m., até o vértice V617, de coordenadas N 7856736,8400 m., E 229348,6000 m., deste, segue com azimute de 228° 36' 17,67" e distância de 130,9041 m., até o vértice V618, de coordenadas N 7856650,2800 m., E 229250,4000 m., deste, segue com azimute de 249° 53' 11,61" e distância de 53,3326 m., até o vértice V619, de coordenadas N 7856631,9400 m., E 229200,3200 m., deste, segue com azimute de 252° 12' 13,45" e distância de 49,0784 m., até o vértice V620, de coordenadas N 7856616,9400 m., E 229153,5900 m., deste, segue com azimute de 262° 29' 4,95" e distância de 89,2265 m., até o vértice V621, de coordenadas N 7856605,2700 m., E 229065,1300 m., deste, segue com azimute de 227° 15' 53,84" e distância de 90,8918 m., até o vértice V622, de coordenadas N 7856543,5900 m., E 228998,3700 m., deste, segue com azimute de 183° 34' 58,88" e distância de 53,4445 m., até o vértice V623, de coordenadas N 7856490,2500 m., E 228995,0300 m., deste, segue com azimute de 178° 3' 18,58" e distância de 98,4167 m., até o vértice V624, de coordenadas N 7856391,8900 m., E 228998,3700 m., deste, segue com azimute de 156° 20' 35,54" e distância de 87,3505 m., até o vértice V625, de coordenadas N 7856311,8800 m., E 229033,4200 m., deste, segue com azimute de 141° 10' 13,71" e distância de 109,1378 m., até o vértice V626, de coordenadas N 7856226,8600 m., E 229101,8500 m., deste, segue com azimute de 158° 43' 38,56" e distância de 32,1935 m., até o vértice V627, de coordenadas N 7856196,8600 m., E 229113,5300 m., deste, segue com azimute de 125° 30' 22,04" e distância de 71,7643 m., até o vértice V628, de coordenadas N 7856155,1800 m., E 229171,9500 m., deste, segue com azimute de 111° 16' 53,93" e distância de 123,8453 m., até o vértice V629, de coordenadas N 7856110,2300 m., E 229287,3500 m., deste, segue com azimute de 108° 24' 55,19" e distância de 36,9417 m., até o vértice V630, de coordenadas N 7856098,5600 m., E 229322,4000 m., deste, segue com azimute de 88° 22' 2,44" e distância de 116,8774 m., até o vértice V631, de coordenadas N 7856101,8900 m., E 229439,2300 m., deste, segue com azimute de 90° 0' 0,00" e distância de 33,3800 m., até o vértice V632, de coordenadas N 7856101,8900 m., E 229472,6100 m., deste, segue com azimute de 123° 54' 31,99" e distância de 104,5756 m., até o vértice V633, de coordenadas N 7856043,5500 m., E 229559,4000 m., deste, segue com azimute de 133° 56' 31,55" e distância de 132,1313 m., até o vértice V634, de coordenadas N 7855951,8600 m., E 229654,5400 m., deste, segue com azimute de 154° 39' 46,11" e distância de 136,4896 m., até o vértice V635, de coordenadas N 7855828,5000 m., E 229712,9500 m., deste, segue com azimute de 159° 19' 37,99" e distância de 122,9356 m., até o vértice V636, de coordenadas N 7855713,4800 m., E 229756,3500 m., deste, segue com azimute de 166° 48' 41,99" e distância de 80,4724 m., até o vértice V637, de coordenadas N 7855635,1300 m., E 229774,7100 m., deste, segue com azimute de 150° 42' 53,14" e distância de 47,7760 m., até o vértice V638, de coordenadas N 7855593,4600 m., E 229798,0800 m., deste, segue com azimute de 121° 18' 6,10" e distância de 89,8480 m., até o vértice V639, de coordenadas N 7855546,7800 m., E 229874,8500 m., deste, segue com azimute de 124° 47' 57,35" e distância de 64,0438 m., até o vértice V640, de coordenadas N 7855510,2300 m., E 229927,4400 m., deste, segue com azimute de 145° 48' 20,86" e distância de 56,4235 m., até o vértice V641, de coordenadas N 7855463,5600 m., E 229959,1500 m., deste, segue com azimute de 163° 1' 27,48" e distância de 142,9275 m., até o vértice V642, de coordenadas N 7855326,8600 m., E 230000,8800 m., deste, segue com azimute de 180° 0' 0,00" e distância de 95,0100 m., até o vértice V643, de coordenadas N 7855231,8500 m., E 230000,8800 m., deste, segue com azimute de 167° 56' 9,97" e distância de 151,7207 m., até o vértice V644, de coordenadas N 7855083,4800 m., E 230032,5900 m., deste, segue com azimute de 155° 8' 39,25" e distância de 123,0922 m., até o vértice V645, de coordenadas N 7854971,7900 m., E 230084,3300 m., deste, segue com azimute de 167° 7' 35,49" e distância de 83,6629 m., até o vértice V646, de coordenadas N 7854890,2300 m., E 230102,9700 m., deste, segue com azimute de 189° 52' 34,37" e distância de 77,8334 m., até o vértice V647, de coordenadas N 7854813,5500 m., E 230089,6200 m., deste, segue com azimute de 186° 31' 53,16" e distância de 117,4523 m., até o vértice V648, de coordenadas N 7854696,8600 m., E 230076,2600 m., deste, segue com azimute de 169° 45' 56,07" e distância de 103,3341 m., até o vértice V649, de coordenadas N 7854595,1700 m., E 230094,6200 m., deste, segue com azimute de 159° 25' 4,08" e distância de 128,2034 m., até o vértice V650, de coordenadas N 7854475,1500 m., E 230139,6900 m., deste, segue com azimute de 118° 52' 52,19" e distância de 127,7033 m., até o vértice V651, de coordenadas N 7854413,4700 m., E 230251,5100 m., deste, segue com azimute de 129° 31' 15,88" e distância de 49,7673 m., até o vértice V652, de coordenadas N 7854381,8000 m., E 230289,9000 m., deste, segue com azimute de 137° 33' 17,42" e distância de 74,3979 m., até o vértice V653, de coordenadas N 7854326,9000 m., E 230340,1100 m., deste, segue com azimute de 177° 30' 48,12" e distância de 76,7523 m., até o vértice V654, de coordenadas N 7854250,2200 m., E 230343,4400

m., deste, segue com azimute de 210° 36' 55,93" e distância de 42,6096 m., até o vértice V655, de coordenadas N 7854213,5500 m., E 230321,7400 m., deste, segue com azimute de 189° 52' 29,82" e distância de 77,8433 m., até o vértice V656, de coordenadas N 7854136,8600 m., E 230308,3900 m., deste, segue com azimute de 204° 58' 13,77" e distância de 79,0712 m., até o vértice V657, de coordenadas N 7854065,1800 m., E 230275,0100 m., deste, segue com azimute de 181° 54' 45,31" e distância de 100,0758 m., até o vértice V658, de coordenadas N 7853965,1600 m., E 230271,6700 m., deste, segue com azimute de 144° 46' 16,27" e distância de 193,8655 m., até o vértice V659, de coordenadas N 7853806,8000 m., E 230383,5000 m., deste, segue com azimute de 161° 55' 33,50" e distância de 43,6751 m., até o vértice V660, de coordenadas N 7853765,2800 m., E 230397,0500 m., deste, segue com azimute de 162° 44' 20,96" e distância de 50,6197 m., até o vértice V661, de coordenadas N 7853716,9400 m., E 230412,0700 m., deste, segue com azimute de 137° 46' 47,36" e distância de 72,0258 m., até o vértice V662, de coordenadas N 7853663,6000 m., E 230460,4700 m., deste, segue com azimute de 132° 28' 40,97" e distância de 81,4740 m., até o vértice V663, de coordenadas N 7853608,5800 m., E 230520,5600 m., deste, segue com azimute de 112° 28' 40,77" e distância de 126,4358 m., até o vértice V664, de coordenadas N 7853560,2400 m., E 230637,3900 m., deste, segue com azimute de 117° 36' 59,93" e distância de 118,6702 m., até o vértice V665, de coordenadas N 7853505,2300 m., E 230742,5400 m., deste, segue com azimute de 130° 7' 18,17" e distância de 69,8465 m., até o vértice V666, de coordenadas N 7853460,2200 m., E 230795,9500 m., deste, segue com azimute de 173° 4' 34,79" e distância de 55,4141 m., até o vértice V667, de coordenadas N 7853405,2100 m., E 230802,6300 m., deste, segue com azimute de 188° 8' 42,81" e distância de 58,9345 m., até o vértice V668, de coordenadas N 7853346,8700 m., E 230794,2800 m., deste, segue com azimute de 218° 7' 15,98" e distância de 78,4027 m., até o vértice V669, de coordenadas N 7853285,1900 m., E 230745,8800 m., deste, segue com azimute de 203° 46' 24,40" e distância de 45,5446 m., até o vértice V670, de coordenadas N 7853243,5100 m., E 230727,5200 m., deste, segue com azimute de 173° 34' 43,75" e distância de 92,1883 m., até o vértice V671, de coordenadas N 7853151,9000 m., E 230737,8300 m., deste, segue com azimute de 180° 0' 0,00" e distância de 105,0200 m., até o vértice V672, de coordenadas N 7853046,8800 m., E 230737,8300 m., deste, segue com azimute de 236° 20' 48,88" e distância de 60,1628 m., até o vértice V673, de coordenadas N 7853013,5400 m., E 230687,7500 m., deste, segue com azimute de 260° 33' 0,18" e distância de 60,9065 m., até o vértice V674, de coordenadas N 7853003,5400 m., E 230627,6700 m., deste, segue com azimute de 242° 32' 48,32" e distância de 47,0257 m., até o vértice V675, de coordenadas N 7852981,8600 m., E 230585,9400 m., deste, segue com azimute de 209° 33' 56,37" e distância de 57,4966 m., até o vértice V676, de coordenadas N 7852931,8500 m., E 230557,5700 m., deste, segue com azimute de 169° 8' 47,35" e distância de 79,7669 m., até o vértice V677, de coordenadas N 7852853,5100 m., E 230572,5900 m., deste, segue com azimute de 151° 49' 51,41" e distância de 81,3219 m., até o vértice V678, de coordenadas N 7852781,8200 m., E 230610,9800 m., deste, segue com azimute de 136° 46' 29,63" e distância de 112,0948 m., até o vértice V679, de coordenadas N 7852700,1400 m., E 230687,7500 m., deste, segue com azimute de 148° 35' 40,25" e distância de 80,0819 m., até o vértice V680, de coordenadas N 7852631,7900 m., E 230729,4800 m., deste, segue com azimute de 173° 7' 48,32" e distância de 83,8520 m., até o vértice V681, de coordenadas N 7852548,5400 m., E 230739,5100 m., deste, segue com azimute de 181° 45' 55,73" e distância de 108,4115 m., até o vértice V682, de coordenadas N 7852440,1800 m., E 230736,1700 m., deste, segue com azimute de 197° 45' 43,67" e distância de 87,5221 m., até o vértice V683, de coordenadas N 7852356,8300 m., E 230709,4700 m., deste, segue com azimute de 187° 36' 29,34" e distância de 50,4542 m., até o vértice V684, de coordenadas N 7852306,8200 m., E 230702,7900 m., deste, segue com azimute de 164° 37' 42,98" e distância de 88,1638 m., até o vértice V685, de coordenadas N 7852221,8100 m., E 230726,1600 m., deste, segue com azimute de 152° 16' 17,65" e distância de 75,3308 m., até o vértice V686, de coordenadas N 7852155,1300 m., E 230761,2100 m., deste, segue com azimute de 124° 28' 34,27" e distância de 129,5791 m., até o vértice V687, de coordenadas N 7852081,7800 m., E 230868,0300 m., deste, segue com azimute de 132° 36' 44,26" e distância de 95,7264 m., até o vértice V688, de coordenadas N 7852016,9700 m., E 230938,4800 m., deste, segue com azimute de 131° 25' 26,56" e distância de 133,5497 m., até o vértice V689, de coordenadas N 7851928,6100 m., E 231038,6200 m., deste, segue com azimute de 151° 9' 31,93" e distância de 76,1221 m., até o vértice V690, de coordenadas N 7851861,9300 m., E 231075,3400 m., deste, segue com azimute de 155° 6' 5,89" e distância de 75,3426 m., até o vértice V691, de coordenadas N 7851793,5900 m., E 231107,0600 m., deste, segue com azimute de 175° 25' 28,97" e distância de 83,6165 m., até o vértice V692, de coordenadas N 7851710,2400 m., E 231113,7300 m., deste, segue com azimute de 227° 40' 37,57" e distância de 76,7554 m., até o vértice V693, de coordenadas N 7851658,5600 m., E 231056,9800 m., deste, segue com azimute de 239° 24' 45,89" e distância de 94,9985 m., até o vértice V694, de coordenadas N 7851610,2200 m., E 230975,2000 m., deste, segue com azimute de 230° 5' 58,37" e distância de 93,5528 m., até o vértice V695, de coordenadas N 7851550,2100 m., E 230903,4300 m., deste, segue com azimute de 203° 13' 3,18" e distância de 63,4919 m., até o vértice V696, de coordenadas N 7851491,8600 m., E 230878,4000

m., deste, segue com azimute de 191° 17' 37,43" e distância de 76,2872 m., até o vértice V697, de coordenadas N 7851417,0500 m., E 230863,4600 m., deste, segue com azimute de 177° 45' 1,08" e distância de 85,0856 m., até o vértice V698, de coordenadas N 7851332,0300 m., E 230866,8000 m., deste, segue com azimute de 156° 28' 32,72" e distância de 83,6304 m., até o vértice V699, de coordenadas N 7851255,3500 m., E 230900,1800 m., deste, segue com azimute de 134° 57' 52,71" e distância de 80,2071 m., até o vértice V700, de coordenadas N 7851198,6700 m., E 230956,9300 m., deste, segue com azimute de 136° 39' 4,63" e distância de 80,2404 m., até o vértice V701, de coordenadas N 7851140,3200 m., E 231012,0100 m., deste, segue com azimute de 165° 40' 48,87" e distância de 87,7359 m., até o vértice V702, de coordenadas N 7851055,3100 m., E 231033,7100 m., deste, segue com azimute de 174° 30' 17,20" e distância de 87,0903 m., até o vértice V703, de coordenadas N 7850968,6200 m., E 231042,0500 m., deste, segue com azimute de 201° 23' 23,29" e distância de 64,1055 m., até o vértice V704, de coordenadas N 7850908,9300 m., E 231018,6700 m., deste, segue com azimute de 221° 13' 15,20" e distância de 70,9144 m., até o vértice V705, de coordenadas N 7850855,5900 m., E 230971,9400 m., deste, segue com azimute de 191° 54' 31,36" e distância de 64,7434 m., até o vértice V706, de coordenadas N 7850792,2400 m., E 230958,5800 m., deste, segue com azimute de 164° 1' 43,21" e distância de 48,5542 m., até o vértice V707, de coordenadas N 7850745,5600 m., E 230971,9400 m., deste, segue com azimute de 120° 37' 13,21" e distância de 52,3612 m., até o vértice V708, de coordenadas N 7850718,8900 m., E 231017,0000 m., deste, segue com azimute de 104° 21' 54,31" e distância de 67,1908 m., até o vértice V709, de coordenadas N 7850702,2200 m., E 231082,0900 m., deste, segue com azimute de 97° 39' 29,52" e distância de 87,5711 m., até o vértice V710, de coordenadas N 7850690,5500 m., E 231168,8800 m., deste, segue com azimute de 122° 26' 0,54" e distância de 65,2595 m., até o vértice V711, de coordenadas N 7850655,5500 m., E 231223,9600 m., deste, segue com azimute de 151° 31' 34,22" e distância de 91,0316 m., até o vértice V712, de coordenadas N 7850575,5300 m., E 231267,3600 m., deste, segue com azimute de 174° 11' 18,54" e distância de 98,8581 m., até o vértice V713, de coordenadas N 7850477,1800 m., E 231277,3700 m., deste, segue com azimute de 153° 24' 17,59" e distância de 59,6628 m., até o vértice V714, de coordenadas N 7850423,8300 m., E 231304,0800 m., deste, segue com azimute de 157° 23' 12,92" e distância de 97,3977 m., até o vértice V715, de coordenadas N 7850333,9200 m., E 231341,5300 m., deste, segue com azimute de 137° 0' 17,76" e distância de 66,0913 m., até o vértice V716, de coordenadas N 7850285,5800 m., E 231386,6000 m., deste, segue com azimute de 129° 0' 11,77" e distância de 79,4611 m., até o vértice V717, de coordenadas N 7850235,5700 m., E 231448,3500 m., deste, segue com azimute de 138° 4' 56,20" e distância de 64,9640 m., até o vértice V718, de coordenadas N 7850187,2300 m., E 231491,7500 m., deste, segue com azimute de 171° 27' 45,04" e distância de 67,4272 m., até o vértice V719, de coordenadas N 7850120,5500 m., E 231501,7600 m., deste, segue com azimute de 169° 22' 8,78" e distância de 81,4174 m., até o vértice V720, de coordenadas N 7850040,5300 m., E 231516,7800 m., deste, segue com azimute de 123° 39' 11,12" e distância de 30,0814 m., até o vértice V721, de coordenadas N 7850023,8600 m., E 231541,8200 m., deste, segue com azimute de 113° 36' 18,63" e distância de 58,2871 m., até o vértice V722, de coordenadas N 7850000,5200 m., E 231595,2300 m., deste, segue com azimute de 103° 7' 11,69" e distância de 102,8240 m., até o vértice V723, de coordenadas N 7849977,1800 m., E 231695,3700 m., deste, segue com azimute de 98° 6' 53,99" e distância de 59,0109 m., até o vértice V724, de coordenadas N 7849968,8500 m., E 231753,7900 m., deste, segue com azimute de 125° 53' 44,10" e distância de 41,8721 m., até o vértice V725, de coordenadas N 7849944,3000 m., E 231787,7100 m., deste, segue com azimute de 138° 57' 22,15" e distância de 50,8348 m., até o vértice V726, de coordenadas N 7849905,9600 m., E 231821,0900 m., deste, segue com azimute de 151° 39' 55,28" e distância de 49,2393 m., até o vértice V727, de coordenadas N 7849862,6200 m., E 231844,4600 m., deste, segue com azimute de 165° 23' 40,75" e distância de 125,7536 m., até o vértice V728, de coordenadas N 7849740,9300 m., E 231876,1700 m., deste, segue com azimute de 177° 12' 8,65" e distância de 68,4316 m., até o vértice V729, de coordenadas N 7849672,5800 m., E 231879,5100 m., deste, segue com azimute de 213° 43' 21,77" e distância de 102,2202 m., até o vértice V730, de coordenadas N 7849587,5600 m., E 231822,7600 m., deste, segue com azimute de 234° 10' 13,26" e distância de 170,8642 m., até o vértice V731, de coordenadas N 7849487,5400 m., E 231684,2300 m., deste, segue com azimute de 218° 30' 55,78" e distância de 83,0863 m., até o vértice V732, de coordenadas N 7849422,5300 m., E 231632,4900 m., deste, segue com azimute de 211° 38' 42,38" e distância de 50,9095 m., até o vértice V733, de coordenadas N 7849379,1900 m., E 231605,7800 m., deste, segue com azimute de 183° 23' 44,48" e distância de 63,3112 m., até o vértice V734, de coordenadas N 7849315,9900 m., E 231602,0300 m., deste, segue com azimute de 148° 13' 12,87" e distância de 41,1844 m., até o vértice V735, de coordenadas N 7849280,9800 m., E 231623,7200 m., deste, segue com azimute de 141° 0' 26,36" e distância de 100,8072 m., até o vértice V736, de coordenadas N 7849202,6300 m., E 231687,1500 m., deste, segue com azimute de 128° 53' 27,41" e distância de 55,7467 m., até o vértice V737, de coordenadas N 7849167,6300 m., E 231730,5400 m., deste, segue com azimute de 137° 19' 6,31" e distância de 86,1749 m., até o vértice V738, de coordenadas N 7849104,2800 m., E 231788,9600



m., deste, segue com azimute de 172° 52' 5,47" e distância de 94,0779 m., até o vértice V739, de coordenadas N 7849010,9300 m., E 231800,6400 m., deste, segue com azimute de 182° 51' 32,32" e distância de 66,7631 m., até o vértice V740, de coordenadas N 7848944,2500 m., E 231797,3100 m., deste, segue com azimute de 202° 47' 45,22" e distância de 146,4707 m., até o vértice V741, de coordenadas N 7848809,2200 m., E 231740,5600 m., deste, segue com azimute de 200° 17' 59,52" e distância de 115,4400 m., até o vértice V742, de coordenadas N 7848700,9500 m., E 231700,5100 m., deste, segue com azimute de 173° 6' 41,14" e distância de 97,3830 m., até o vértice V743, de coordenadas N 7848604,2700 m., E 231712,1900 m., deste, segue com azimute de 164° 17' 57,82" e distância de 98,7027 m., até o vértice V744, de coordenadas N 7848509,2500 m., E 231738,9000 m., deste, segue com azimute de 145° 20' 47,64" e distância de 85,1197 m., até o vértice V745, de coordenadas N 7848439,2300 m., E 231787,3000 m., deste, segue com azimute de 143° 5' 49,64" e distância de 83,3860 m., até o vértice V746, de coordenadas N 7848372,5500 m., E 231837,3700 m., deste, segue com azimute de 119° 24' 39,91" e distância de 118,8012 m., até o vértice V747, de coordenadas N 7848314,2100 m., E 231940,8600 m., deste, segue com azimute de 121° 50' 57,57" e distância de 161,1182 m., até o vértice V748, de coordenadas N 7848229,1900 m., E 232077,7200 m., deste, segue com azimute de 111° 6' 4,55" e distância de 78,7184 m., até o vértice V749, de coordenadas N 7848200,8500 m., E 232151,1600 m., deste, segue com azimute de 125° 14' 22,82" e distância de 109,7404 m., até o vértice V750, de coordenadas N 7848137,5300 m., E 232240,7900 m., deste, segue com azimute de 142° 5' 29,55" e distância de 57,0474 m., até o vértice V751, de coordenadas N 7848092,5200 m., E 232275,8400 m., deste, segue com azimute de 140° 26' 31,59" e distância de 86,4872 m., até o vértice V752, de coordenadas N 7848025,8400 m., E 232330,9200 m., deste, segue com azimute de 120° 13' 34,29" e distância de 69,5450 m., até o vértice V753, de coordenadas N 7847990,8300 m., E 232391,0100 m., deste, segue com azimute de 133° 44' 48,39" e distância de 110,8938 m., até o vértice V754, de coordenadas N 7847914,1500 m., E 232471,1200 m., deste, segue com azimute de 138° 34' 57,22" e distância de 93,3579 m., até o vértice V755, de coordenadas N 7847844,1400 m., E 232532,8800 m., deste, segue com azimute de 156° 57' 7,02" e distância de 72,4643 m., até o vértice V756, de coordenadas N 7847777,4600 m., E 232561,2500 m., deste, segue com azimute de 184° 40' 29,36" e distância de 81,9627 m., até o vértice V757, de coordenadas N 7847695,7700 m., E 232554,5700 m., deste, segue com azimute de 243° 27' 46,96" e distância de 82,0771 m., até o vértice V758, de coordenadas N 7847659,1000 m., E 232481,1400 m., deste, segue com azimute de 264° 39' 6,55" e distância de 53,6435 m., até o vértice V759, de coordenadas N 7847654,1000 m., E 232427,7300 m., deste, segue com azimute de 235° 31' 12,61" e distância de 64,7924 m., até o vértice V760, de coordenadas N 7847617,4200 m., E 232374,3200 m., deste, segue com azimute de 223° 49' 24,26" e distância de 55,4418 m., até o vértice V761, de coordenadas N 7847577,4200 m., E 232335,9300 m., deste, segue com azimute de 201° 55' 26,21" e distância de 53,8332 m., até o vértice V762, de coordenadas N 7847527,4800 m., E 232315,8300 m., deste, segue com azimute de 181° 16' 30,85" e distância de 75,0386 m., até o vértice V763, de coordenadas N 7847452,4600 m., E 232314,1600 m., deste, segue com azimute de 168° 0' 9,82" e distância de 56,2384 m., até o vértice V764, de coordenadas N 7847397,4500 m., E 232325,8500 m., deste, segue com azimute de 143° 5' 48,80" e distância de 100,0560 m., até o vértice V765, de coordenadas N 7847317,4400 m., E 232385,9300 m., deste, segue com azimute de 136° 5' 26,99" e distância de 60,1715 m., até o vértice V766, de coordenadas N 7847274,0900 m., E 232427,6600 m., deste, segue com azimute de 144° 58' 36,66" e distância de 81,4243 m., até o vértice V767, de coordenadas N 7847207,4100 m., E 232474,3900 m., deste, segue com azimute de 191° 19' 7,48" e distância de 51,0020 m., até o vértice V768, de coordenadas N 7847157,4000 m., E 232464,3800 m., deste, segue com azimute de 206° 35' 30,40" e distância de 67,1089 m., até o vértice V769, de coordenadas N 7847097,3900 m., E 232434,3400 m., deste, segue com azimute de 244° 23' 14,44" e distância de 92,5547 m., até o vértice V770, de coordenadas N 7847057,3800 m., E 232350,8800 m., deste, segue com azimute de 244° 33' 50,21" e distância de 38,8123 m., até o vértice V771, de coordenadas N 7847040,7100 m., E 232315,8300 m., deste, segue com azimute de 271° 18' 2,72" e distância de 293,8257 m., até o vértice V772, de coordenadas N 7847047,3800 m., E 232022,0800 m., deste, segue com azimute de 242° 50' 52,33" e distância de 69,3978 m., até o vértice V773, de coordenadas N 7847015,7100 m., E 231960,3300 m., deste, segue com azimute de 233° 27' 48,19" e distância de 134,0923 m., até o vértice V774, de coordenadas N 7846935,8800 m., E 231852,5900 m., deste, segue com azimute de 198° 27' 24,55" e distância de 57,9930 m., até o vértice V775, de coordenadas N 7846880,8700 m., E 231834,2300 m., deste, segue com azimute de 215° 7' 53,15" e distância de 75,4187 m., até o vértice V776, de coordenadas N 7846819,1900 m., E 231790,8300 m., deste, segue com azimute de 225° 38' 10,87" e distância de 112,0551 m., até o vértice V777, de coordenadas N 7846740,8400 m., E 231710,7200 m., deste, segue com azimute de 204° 10' 31,74" e distância de 52,9872 m., até o vértice V778, de coordenadas N 7846692,5000 m., E 231689,0200 m., deste, segue com azimute de 177° 50' 6,04" e distância de 88,4131 m., até o vértice V779, de coordenadas N 7846604,1500 m., E 231692,3600 m., deste, segue com azimute de 165° 33' 48,85" e distância de 120,4946 m., até o vértice V780, de coordenadas N 7846487,4600 m., E 231722,4000

m., deste, segue com azimute de 142° 13' 7,59" e distância de 65,3883 m., até o vértice V781, de coordenadas N 7846435,7800 m., E 231762,4600 m., deste, segue com azimute de 144° 1' 11,50" e distância de 94,5354 m., até o vértice V782, de coordenadas N 7846359,2800 m., E 231818,0000 m., deste, segue com azimute de 127° 6' 55,55" e distância de 69,0726 m., até o vértice V783, de coordenadas N 7846317,6000 m., E 231873,0800 m., deste, segue com azimute de 117° 7' 19,75" e distância de 73,1318 m., até o vértice V784, de coordenadas N 7846284,2600 m., E 231938,1700 m., deste, segue com azimute de 109° 8' 53,96" e distância de 40,6384 m., até o vértice V785, de coordenadas N 7846270,9300 m., E 231976,5600 m., deste, segue com azimute de 92° 7' 20,46" e distância de 135,2828 m., até o vértice V786, de coordenadas N 7846265,9200 m., E 232111,7500 m., deste, segue com azimute de 120° 21' 2,02" e distância de 56,0867 m., até o vértice V787, de coordenadas N 7846237,5800 m., E 232160,1500 m., deste, segue com azimute de 138° 39' 26,60" e distância de 73,2711 m., até o vértice V788, de coordenadas N 7846182,5700 m., E 232208,5500 m., deste, segue com azimute de 157° 54' 16,22" e distância de 66,5689 m., até o vértice V789, de coordenadas N 7846120,8900 m., E 232233,5900 m., deste, segue com azimute de 173° 26' 49,72" e distância de 102,3486 m., até o vértice V790, de coordenadas N 7846019,2100 m., E 232245,2700 m., deste, segue com azimute de 191° 46' 53,19" e distância de 81,7420 m., até o vértice V791, de coordenadas N 7845939,1900 m., E 232228,5800 m., deste, segue com azimute de 178° 29' 22,95" e distância de 63,3620 m., até o vértice V792, de coordenadas N 7845875,8500 m., E 232230,2500 m., deste, segue com azimute de 153° 47' 22,12" e distância de 46,2562 m., até o vértice V793, de coordenadas N 7845834,3500 m., E 232250,6800 m., deste, segue com azimute de 171° 22' 8,13" e distância de 55,6401 m., até o vértice V794, de coordenadas N 7845779,3400 m., E 232259,0300 m., deste, segue com azimute de 181° 6' 51,87" e distância de 171,7325 m., até o vértice V795, de coordenadas N 7845607,6400 m., E 232255,6900 m., deste, segue com azimute de 155° 40' 2,05" e distância de 56,7184 m., até o vértice V796, de coordenadas N 7845555,9600 m., E 232279,0600 m., deste, segue com azimute de 144° 25' 39,94" e distância de 129,1151 m., até o vértice V797, de coordenadas N 7845450,9400 m., E 232354,1700 m., deste, segue com azimute de 124° 28' 39,17" e distância de 64,7785 m., até o vértice V798, de coordenadas N 7845414,2700 m., E 232407,5700 m., deste, segue com azimute de 149° 32' 28,07" e distância de 121,8339 m., até o vértice V799, de coordenadas N 7845309,2500 m., E 232469,3300 m., deste, segue com azimute de 139° 15' 2,02" e distância de 59,1495 m., até o vértice V800, de coordenadas N 7845264,4400 m., E 232507,9400 m., deste, segue com azimute de 165° 36' 5,15" e distância de 67,1182 m., até o vértice V801, de coordenadas N 7845199,4300 m., E 232524,6300 m., deste, segue com azimute de 179° 27' 30,64" e distância de 176,7079 m., até o vértice V802, de coordenadas N 7845022,7300 m., E 232526,3000 m., deste, segue com azimute de 176° 46' 11,17" e distância de 118,5484 m., até o vértice V803, de coordenadas N 7844904,3700 m., E 232532,9800 m., deste, segue com azimute de 168° 0' 45,69" e distância de 56,2363 m., até o vértice V804, de coordenadas N 7844849,3600 m., E 232544,6600 m., deste, segue com azimute de 139° 21' 44,39" e distância de 76,8802 m., até o vértice V805, de coordenadas N 7844791,0200 m., E 232594,7300 m., deste, segue com azimute de 111° 49' 21,21" e distância de 80,4878 m., até o vértice V806, de coordenadas N 7844761,1000 m., E 232669,4500 m., deste, segue com azimute de 91° 43' 0,47" e distância de 194,5974 m., até o vértice V807, de coordenadas N 7844755,2700 m., E 232863,9600 m., deste, segue com azimute de 55° 31' 21,88" e distância de 37,7509 m., até o vértice V808, de coordenadas N 7844776,6400 m., E 232895,0800 m., deste, segue com azimute de 90° 0' 0,00" e distância de 64,1900 m., até o vértice V809, de coordenadas N 7844776,6400 m., E 232959,2700 m., deste, segue com azimute de 90° 0' 0,00" e distância de 110,8600 m., até o vértice V810, de coordenadas N 7844776,6400 m., E 232700,1300 m., deste, segue com azimute de 104° 1' 8,09" e distância de 64,1507 m., até o vértice V811, de coordenadas N 7844761,1000 m., E 233132,3700 m., deste, segue com azimute de 128° 15' 10,62" e distância de 47,0657 m., até o vértice V812, de coordenadas N 7844731,9600 m., E 233169,3300 m., deste, segue com azimute de 147° 14' 7,17" e distância de 97,0269 m., até o vértice V813, de coordenadas N 7844650,3700 m., E 233221,8400 m., deste, segue com azimute de 134° 57' 59,42" e distância de 60,4789 m., até o vértice V814, de coordenadas N 7844607,6300 m., E 233264,6300 m., deste, segue com azimute de 99° 4' 40,33" e distância de 49,2468 m., até o vértice V815, de coordenadas N 7844599,8600 m., E 233313,2600 m., deste, segue com azimute de 74° 14' 2,66" e distância de 92,9675 m., até o vértice V816, de coordenadas N 7844625,1200 m., E 233402,7300 m., deste, segue com azimute de 59° 0' 34,94" e distância de 62,9451 m., até o vértice V817, de coordenadas N 7844657,5300 m., E 233456,6900 m., deste, segue com azimute de 62° 7' 35,82" e distância de 37,4102 m., até o vértice V818, de coordenadas N 7844675,0200 m., E 233489,7600 m., deste, segue com azimute de 110° 49' 39,44" e distância de 43,7060 m., até o vértice V819, de coordenadas N 7844659,4800 m., E 233530,6100 m., deste, segue com azimute de 150° 36' 52,88" e distância de 71,3499 m., até o vértice V820, de coordenadas N 7844597,3100 m., E 233565,6200 m., deste, segue com azimute de 189° 47' 57,35" e distância de 114,3382 m., até o vértice V821, de coordenadas N 7844484,6400 m., E 233546,1600 m., deste, segue com azimute de 180° 52' 0,60" e distância de 128,2347 m., até o vértice V822, de coordenadas N 7844356,4200 m., E 233544,2200



m., deste, segue com azimute de 160° 36' 49,60" e distância de 76,1898 m., até o vértice V823, de coordenadas N 7844284,5500 m., E 233569,5100 m., deste, segue com azimute de 157° 28' 27,97" e distância de 147,2217 m., até o vértice V824, de coordenadas N 7844148,5600 m., E 233625,9100 m., deste, segue com azimute de 149° 31' 54,23" e distância de 42,6379 m., até o vértice V825, de coordenadas N 7844111,8100 m., E 233647,5300 m., deste, segue com azimute de 162° 6' 32,66" e distância de 63,2800 m., até o vértice V826, de coordenadas N 7844051,5900 m., E 233666,9700 m., deste, segue com azimute de 168° 15' 30,17" e distância de 105,1605 m., até o vértice V827, de coordenadas N 7843948,6300 m., E 233688,3700 m., deste, segue com azimute de 152° 47' 17,56" e distância de 80,8256 m., até o vértice V828, de coordenadas N 7843876,7500 m., E 233725,3300 m., deste, segue com azimute de 138° 20' 2,16" e distância de 46,8119 m., até o vértice V829, de coordenadas N 7843841,7800 m., E 233756,4500 m., deste, segue com azimute de 97° 50' 38,51" e distância de 56,9327 m., até o vértice V830, de coordenadas N 7843834,0100 m., E 233812,8500 m., deste, segue com azimute de 76° 26' 42,44" e distância de 58,0263 m., até o vértice V831, de coordenadas N 7843847,6100 m., E 233869,2600 m., deste, segue com azimute de 66° 49' 29,20" e distância de 74,0450 m., até o vértice V832, de coordenadas N 7843876,7500 m., E 233937,3300 m., deste, segue com azimute de 37° 16' 31,79" e distância de 61,0255 m., até o vértice V833, de coordenadas N 7843925,3100 m., E 233974,2900 m., deste, segue com azimute de 79° 7' 11,77" e distância de 51,4957 m., até o vértice V834, de coordenadas N 7843935,0300 m., E 234024,8600 m., deste, segue com azimute de 125° 48' 38,72" e distância de 43,1714 m., até o vértice V835, de coordenadas N 7843909,7700 m., E 234059,8700 m., deste, segue com azimute de 146° 16' 44,43" e distância de 77,0784 m., até o vértice V836, de coordenadas N 7843845,6600 m., E 234102,6600 m., deste, segue com azimute de 165° 56' 37,46" e distância de 104,1278 m., até o vértice V837, de coordenadas N 7843744,6500 m., E 234127,9500 m., deste, segue com azimute de 157° 58' 6,68" e distância de 98,5029 m., até o vértice V838, de coordenadas N 7843653,3400 m., E 234164,9000 m., deste, segue com azimute de 120° 20' 34,37" e distância de 65,3637 m., até o vértice V839, de coordenadas N 7843620,3200 m., E 234221,3100 m., deste, segue com azimute de 151° 57' 39,85" e distância de 103,4524 m., até o vértice V840, de coordenadas N 7843529,0100 m., E 234269,9400 m., deste, segue com azimute de 153° 24' 19,66" e distância de 34,7574 m., até o vértice V841, de coordenadas N 7843497,9300 m., E 234285,5000 m., deste, segue com azimute de 177° 41' 37,47" e distância de 65,8533 m., até o vértice V842, de coordenadas N 7843432,1300 m., E 234288,1500 m., deste, segue com azimute de 215° 44' 25,04" e distância de 76,5949 m., até o vértice V843, de coordenadas N 7843369,9600 m., E 234243,4100 m., deste, segue com azimute de 210° 59' 46,60" e distância de 45,3219 m., até o vértice V844, de coordenadas N 7843331,1100 m., E 234220,0700 m., deste, segue com azimute de 171° 20' 1,81" e distância de 90,3920 m., até o vértice V845, de coordenadas N 7843241,7500 m., E 234233,6900 m., deste, segue com azimute de 157° 49' 2,46" e distância de 56,6532 m., até o vértice V846, de coordenadas N 7843189,2900 m., E 234255,0800 m., deste, segue com azimute de 145° 48' 8,84" e distância de 65,7595 m., até o vértice V847, de coordenadas N 7843134,9000 m., E 234292,0400 m., deste, segue com azimute de 132° 28' 37,49" e distância de 31,6454 m., até o vértice V848, de coordenadas N 7843113,5300 m., E 234315,3800 m., deste, segue com azimute de 164° 18' 8,29" e distância de 115,0199 m., até o vértice V849, de coordenadas N 7843002,8000 m., E 234346,5000 m., deste, segue com azimute de 152° 47' 40,26" e distância de 80,8210 m., até o vértice V850, de coordenadas N 7842930,9200 m., E 234383,4500 m., deste, segue com azimute de 137° 15' 2,68" e distância de 103,1687 m., até o vértice V851, de coordenadas N 7842855,1600 m., E 234453,4800 m., deste, segue com azimute de 97° 57' 36,15" e distância de 53,3642 m., até o vértice V852, de coordenadas N 7842791,7700 m., E 234506,3300 m., deste, segue com azimute de 104° 1' 17,00" e distância de 56,1324 m., até o vértice V853, de coordenadas N 7842834,1700 m., E 234560,7900 m., deste, segue com azimute de 129° 7' 53,84" e distância de 67,7067 m., até o vértice V854, de coordenadas N 7842791,4400 m., E 234613,3100 m., deste, segue com azimute de 165° 36' 11,31" e distância de 78,2266 m., até o vértice V855, de coordenadas N 7842715,6700 m., E 234632,7600 m., deste, segue com azimute de 177° 59' 16,79" e distância de 110,7983 m., até o vértice V856, de coordenadas N 7842604,9400 m., E 234636,6500 m., deste, segue com azimute de 203° 5' 53,94" e distância de 114,0424 m., até o vértice V857, de coordenadas N 7842500,0400 m., E 234591,9100 m., deste, segue com azimute de 228° 2' 43,28" e distância de 52,3078 m., até o vértice V858, de coordenadas N 7842465,0700 m., E 234553,0100 m., deste, segue com azimute de 234° 16' 27,74" e distância de 59,8899 m., até o vértice V859, de coordenadas N 7842430,1000 m., E 234504,3900 m., deste, segue com azimute de 190° 8' 33,13" e distância de 55,2535 m., até o vértice V860, de coordenadas N 7842375,7100 m., E 234494,6600 m., deste, segue com azimute de 177° 12' 14,30" e distância de 79,7449 m., até o vértice V861, de coordenadas N 7842296,0600 m., E 234498,5500 m., deste, segue com azimute de 164° 33' 29,82" e distância de 58,4396 m., até o vértice V862, de coordenadas N 7842239,7300 m., E 234514,1100 m., deste, segue com azimute de 149° 34' 28,40" e distância de 69,5475 m., até o vértice V863, de coordenadas N 7842179,7600 m., E 234549,3300 m., deste, segue com azimute de 121° 43' 37,59" e distância de 48,0153 m., até o vértice V864, de coordenadas N 7842154,5100 m., E

234590,1700 m., deste, segue com azimute de 140° 45' 22,57" e distância de 95,3178 m., até o vértice V865, de coordenadas N 7842080,6900 m., E 234650,4700 m., deste, segue com azimute de 159° 39' 13,47" e distância de 55,9402 m., até o vértice V866, de coordenadas N 7842028,2400 m., E 234669,9200 m., deste, segue com azimute de 190° 47' 24,45" e distância de 50,5844 m., até o vértice V867, de coordenadas N 7841978,5500 m., E 234660,4500 m., deste, segue com azimute de 191° 28' 4,21" e distância de 38,4271 m., até o vértice V868, de coordenadas N 7841940,8900 m., E 234652,8100 m., deste, segue com azimute de 188° 18' 55,61" e distância de 27,1050 m., até o vértice V869, de coordenadas N 7841914,0700 m., E 234648,8900 m., deste, segue com azimute de 175° 19' 24,68" e distância de 88,4344 m., até o vértice V870, de coordenadas N 7841825,9300 m., E 234656,1000 m., deste, segue com azimute de 164° 23' 33,53" e distância de 80,3216 m., até o vértice V871, de coordenadas N 7841748,5700 m., E 234677,7100 m., deste, segue com azimute de 133° 57' 20,64" e distância de 72,5541 m., até o vértice V872, de coordenadas N 7841698,2100 m., E 234729,9400 m., deste, segue com azimute de 136° 18' 9,45" e distância de 54,7442 m., até o vértice V873, de coordenadas N 7841658,6300 m., E 234767,7600 m., deste, segue com azimute de 115° 18' 58,69" e distância de 75,7223 m., até o vértice V874, de coordenadas N 7841626,2500 m., E 234836,2100 m., deste, segue com azimute de 126° 26' 17,18" e distância de 51,4855 m., até o vértice V875, de coordenadas N 7841595,6700 m., E 234877,6300 m., deste, segue com azimute de 158° 31' 50,88" e distância de 54,1255 m., até o vértice V876, de coordenadas N 7841545,3000 m., E 234897,4400 m., deste, segue com azimute de 161° 31' 30,85" e distância de 22,7526 m., até o vértice V877, de coordenadas N 7841523,7200 m., E 234904,6500 m., deste, segue com azimute de 180° 0' 0,00" e distância de 73,7600 m., até o vértice V878, de coordenadas N 7841449,9600 m., E 234904,6500 m., deste, segue com azimute de 217° 26' 3,62" e distância de 73,8996 m., até o vértice V879, de coordenadas N 7841391,2800 m., E 234859,7300 m., deste, segue com azimute de 229° 22' 45,46" e distância de 201,6900 m., até o vértice V880, de coordenadas N 7841259,9700 m., E 234706,6400 m., deste, segue com azimute de 215° 26' 52,30" e distância de 99,3686 m., até o vértice V881, de coordenadas N 7841179,0200 m., E 234649,0100 m., deste, segue com azimute de 194° 38' 26,16" e distância de 42,7687 m., até o vértice V882, de coordenadas N 7841137,6400 m., E 234638,2000 m., deste, segue com azimute de 165° 18' 25,98" e distância de 78,1040 m., até o vértice V883, de coordenadas N 7841062,0900 m., E 234658,0100 m., deste, segue com azimute de 145° 48' 31,98" e distância de 60,8945 m., até o vértice V884, de coordenadas N 7841011,7200 m., E 234692,2300 m., deste, segue com azimute de 138° 14' 51,10" e distância de 62,4105 m., até o vértice V885, de coordenadas N 7840965,1600 m., E 234733,7900 m., deste, segue com azimute de 115° 47' 17,75" e distância de 62,0163 m., até o vértice V886, de coordenadas N 7840938,1800 m., E 234789,6300 m., deste, segue com azimute de 111° 23' 29,59" e distância de 98,6457 m., até o vértice V887, de coordenadas N 7840902,2000 m., E 234881,4800 m., deste, segue com azimute de 119° 56' 50,57" e distância de 54,0460 m., até o vértice V888, de coordenadas N 7840875,2200 m., E 234928,3100 m., deste, segue com azimute de 130° 23' 17,26" e distância de 63,8463 m., até o vértice V889, de coordenadas N 7840833,8500 m., E 234976,9400 m., deste, segue com azimute de 158° 49' 9,96" e distância de 59,8104 m., até o vértice V890, de coordenadas N 7840778,0800 m., E 234998,5500 m., deste, segue com azimute de 182° 56' 15,94" e distância de 70,2423 m., até o vértice V891, de coordenadas N 7840707,9300 m., E 234994,9500 m., deste, segue com azimute de 205° 29' 14,91" e distância de 83,7064 m., até o vértice V892, de coordenadas N 7840632,3700 m., E 234958,9300 m., deste, segue com azimute de 206° 35' 39,53" e distância de 148,8595 m., até o vértice V893, de coordenadas N 7840499,2600 m., E 234892,2900 m., deste, segue com azimute de 186° 48' 0,04" e distância de 76,0953 m., até o vértice V894, de coordenadas N 7840423,7000 m., E 234883,2800 m., deste, segue com azimute de 183° 9' 25,41" e distância de 93,5119 m., até o vértice V895, de coordenadas N 7840330,3300 m., E 234878,1300 m., deste, segue com azimute de 171° 31' 26,11" e distância de 85,4837 m., até o vértice V896, de coordenadas N 7840245,7800 m., E 234890,7300 m., deste, segue com azimute de 122° 25' 59,27" e distância de 70,4250 m., até o vértice V897, de coordenadas N 7840208,0100 m., E 234950,1700 m., deste, segue com azimute de 116° 32' 22,54" e distância de 40,2626 m., até o vértice V898, de coordenadas N 7840190,0200 m., E 234986,1900 m., deste, segue com azimute de 87° 44' 26,94" e distância de 136,9865 m., até o vértice V899, de coordenadas N 7840195,4200 m., E 235123,0700 m., deste, segue com azimute de 107° 44' 0,93" e distância de 47,2764 m., até o vértice V900, de coordenadas N 7840181,0200 m., E 235168,1000 m., deste, segue com azimute de 129° 30' 52,59" e distância de 53,7032 m., até o vértice V901, de coordenadas N 7840146,8500 m., E 235209,5300 m., deste, segue com azimute de 146° 41' 51,04" e distância de 68,8815 m., até o vértice V902, de coordenadas N 7840089,2800 m., E 235247,3500 m., deste, segue com azimute de 176° 0' 23,46" e distância de 77,5383 m., até o vértice V903, de coordenadas N 7840011,9300 m., E 235252,7500 m., deste, segue com azimute de 168° 39' 41,34" e distância de 27,5171 m., até o vértice V904, de coordenadas N 7839984,9500 m., E 235258,1600 m., deste, segue com azimute de 113° 28' 36,52" e distância de 45,1581 m., até o vértice V905, de coordenadas N 7839966,9600 m., E 235299,5800 m., deste, segue com azimute de 125° 30' 4,06" e distância de 30,9788 m., até o vértice V906, de coordenadas N 7839948,9700 m., E

235324,8000 m., deste, segue com azimute de 88° 31' 55,33" e distância de 70,2631 m., até o vértice V907, de coordenadas N 7839950,7700 m., E 235395,0400 m., deste, segue com azimute de 60° 17' 12,99" e distância de 58,0644 m., até o vértice V908, de coordenadas N 7839979,5500 m., E 235445,4700 m., deste, segue com azimute de 78° 41' 50,67" e distância de 45,9206 m., até o vértice V909, de coordenadas N 7839988,5500 m., E 235490,5000 m., deste, segue com azimute de 90° 0' 0,00" e distância de 57,6300 m., até o vértice V910, de coordenadas N 7839988,5500 m., E 235548,1300 m., deste, segue com azimute de 96° 50' 17,73" e distância de 45,3526 m., até o vértice V911, de coordenadas N 7839983,1500 m., E 235593,1600 m., deste, segue com azimute de 123° 8' 40,36" e distância de 55,9302 m., até o vértice V912, de coordenadas N 7839952,5700 m., E 235639,9900 m., deste, segue com azimute de 126° 13' 29,51" e distância de 66,9762 m., até o vértice V913, de coordenadas N 7839912,9900 m., E 235694,0200 m., deste, segue com azimute de 150° 29' 44,97" e distância de 47,5343 m., até o vértice V914, de coordenadas N 7839871,6200 m., E 235717,4300 m., deste, segue com azimute de 164° 33' 33,08" e distância de 54,1235 m., até o vértice V915, de coordenadas N 7839819,4500 m., E 235731,8400 m., deste, segue com azimute de 171° 54' 7,59" e distância de 57,8569 m., até o vértice V916, de coordenadas N 7839762,1700 m., E 235739,9900 m., deste, segue com azimute de 198° 27' 29,89" e distância de 85,3404 m., até o vértice V917, de coordenadas N 7839681,2200 m., E 235712,9700 m., deste, segue com azimute de 214° 51' 11,84" e distância de 50,4132 m., até o vértice V918, de coordenadas N 7839639,8500 m., E 235684,1600 m., deste, segue com azimute de 237° 11' 18,68" e distância de 169,3005 m., até o vértice V919, de coordenadas N 7839548,1100 m., E 235541,8700 m., deste, segue com azimute de 218° 4' 39,52" e distância de 52,5677 m., até o vértice V920, de coordenadas N 7839506,7300 m., E 235509,4500 m., deste, segue com azimute de 180° 0' 0,00" e distância de 77,3500 m., até o vértice V921, de coordenadas N 7839429,3800 m., E 235509,4500 m., deste, segue com azimute de 152° 14' 56,49" e distância de 119,9237 m., até o vértice V922, de coordenadas N 7839323,2500 m., E 235565,2900 m., deste, segue com azimute de 154° 57' 43,88" e distância de 119,1353 m., até o vértice V923, de coordenadas N 7839215,3100 m., E 235615,7100 m., deste, segue com azimute de 158° 45' 15,71" e distância de 109,6954 m., até o vértice V924, de coordenadas N 7839113,0700 m., E 235655,4600 m., deste, segue com azimute de 180° 33' 33,53" e distância de 368,7876 m., até o vértice V925, de coordenadas N 7838744,3000 m., E 235651,8600 m., deste, segue com azimute de 144° 50' 0,19" e distância de 59,4143 m., até o vértice V926, de coordenadas N 7838695,7300 m., E 235686,0800 m., deste, segue com azimute de 124° 39' 47,98" e distância de 85,3973 m., até o vértice V927, de coordenadas N 7838647,1600 m., E 235756,3200 m., deste, segue com azimute de 136° 49' 41,21" e distância de 29,4801 m., até o vértice V928, de coordenadas N 7838625,6600 m., E 235776,4900 m., deste, segue com azimute de 168° 12' 39,75" e distância de 44,1002 m., até o vértice V929, de coordenadas N 7838582,4900 m., E 235785,5000 m., deste, segue com azimute de 129° 46' 2,30" e distância de 84,3558 m., até o vértice V930, de coordenadas N 7838528,5300 m., E 235850,3400 m., deste, segue com azimute de 121° 31' 27,43" e distância de 120,4338 m., até o vértice V931, de coordenadas N 7838465,5600 m., E 235953,0000 m., deste, segue com azimute de 122° 59' 33,17" e distância de 85,8906 m., até o vértice V932, de coordenadas N 7838418,7900 m., E 236025,0400 m., deste, segue com azimute de 146° 16' 31,28" e distância de 110,3022 m., até o vértice V933, de coordenadas N 7838327,0500 m., E 236086,2800 m., deste, segue com azimute de 145° 11' 15,71" e distância de 78,8769 m., até o vértice V934, de coordenadas N 7838262,2900 m., E 236131,3100 m., deste, segue com azimute de 163° 31' 24,58" e distância de 82,5394 m., até o vértice V935, de coordenadas N 7838183,1400 m., E 236154,7200 m., deste, segue com azimute de 196° 36' 16,88" e distância de 88,2188 m., até o vértice V936, de coordenadas N 7838098,6000 m., E 236129,5100 m., deste, segue com azimute de 207° 22' 50,31" e distância de 117,5039 m., até o vértice V937, de coordenadas N 7837994,2600 m., E 236075,4700 m., deste, segue com azimute de 183° 46' 36,68" e distância de 52,2234 m., até o vértice V938, de coordenadas N 7837942,1500 m., E 236072,0300 m., deste, segue com azimute de 153° 24' 34,09" e distância de 60,3425 m., até o vértice V939, de coordenadas N 7837888,1900 m., E 236099,0400 m., deste, segue com azimute de 166° 40' 57,66" e distância de 101,6741 m., até o vértice V940, de coordenadas N 7837789,2500 m., E 236122,4600 m., deste, segue com azimute de 157° 26' 2,12" e distância de 103,2447 m., até o vértice V941, de coordenadas N 7837693,9100 m., E 236162,0800 m., deste, segue com azimute de 167° 27' 8,85" e distância de 49,7584 m., até o vértice V942, de coordenadas N 7837645,3400 m., E 236172,8900 m., deste, segue com azimute de 181° 38' 15,42" e distância de 62,9857 m., até o vértice V943, de coordenadas N 7837582,3800 m., E 236171,0900 m., deste, segue com azimute de 148° 42' 16,27" e distância de 58,9468 m., até o vértice V944, de coordenadas N 7837532,0100 m., E 236201,7100 m., deste, segue com azimute de 138° 37' 8,12" e distância de 59,9337 m., até o vértice V945, de coordenadas N 7837487,0400 m., E 236241,3300 m., deste, segue com azimute de 116° 32' 12,36" e distância de 72,4754 m., até o vértice V946, de coordenadas N 7837454,6600 m., E 236306,1700 m., deste, segue com azimute de 90° 0' 0,00" e distância de 48,6300 m., até o vértice V947, de coordenadas N 7837454,6600 m., E 236354,8000 m., deste, segue com azimute de 103° 52' 8,03" e distância de 460,8657 m., até o vértice V948, de coordenadas N 7837344,1900 m.,

E 236802,2300 m., deste, segue com azimute de 94° 37' 26,94" e distância de 66,8576 m., até o vértice V949, de coordenadas N 7837338,8000 m., E 236868,8700 m., deste, segue com azimute de 82° 15' 17,41" e distância de 39,9949 m., até o vértice V950, de coordenadas N 7837344,1900 m., E 236908,5000 m., deste, segue com azimute de 58° 1' 13,30" e distância de 84,9292 m., até o vértice V951, de coordenadas N 7837389,1700 m., E 236980,5400 m., deste, segue com azimute de 49° 34' 40,58" e distância de 80,4425 m., até o vértice V952, de coordenadas N 7837441,3300 m., E 237041,7800 m., deste, segue com azimute de 68° 34' 25,35" e distância de 54,1741 m., até o vértice V953, de coordenadas N 7837461,1200 m., E 237092,2100 m., deste, segue com azimute de 109° 57' 24,42" e distância de 63,2267 m., até o vértice V954, de coordenadas N 7837439,5400 m., E 237151,6400 m., deste, segue com azimute de 131° 3' 6,02" e distância de 93,1420 m., até o vértice V955, de coordenadas N 7837378,3700 m., E 237221,8800 m., deste, segue com azimute de 115° 2' 12,60" e distância de 123,2512 m., até o vértice V956, de coordenadas N 7837326,2100 m., E 237333,5500 m., deste, segue com azimute de 124° 52' 12,71" e distância de 94,3995 m., até o vértice V957, de coordenadas N 7837272,2400 m., E 237411,0000 m., deste, segue com azimute de 133° 51' 5,73" e distância de 76,5597 m., até o vértice V958, de coordenadas N 7837219,2000 m., E 237466,2100 m., deste, segue com azimute de 147° 39' 6,42" e distância de 104,3428 m., até o vértice V959, de coordenadas N 7837131,0500 m., E 237522,0400 m., deste, segue com azimute de 100° 39' 5,27" e distância de 68,6020 m., até o vértice V960, de coordenadas N 7837118,3700 m., E 237589,4600 m., deste, segue com azimute de 102° 11' 11,18" e distância de 132,6901 m., até o vértice V961, de coordenadas N 7837090,3600 m., E 237719,1600 m., deste, segue com azimute de 141° 55' 12,59" e distância de 102,2928 m., até o vértice V962, de coordenadas N 7837009,8400 m., E 237782,2500 m., deste, segue com azimute de 152° 12' 29,16" e distância de 75,1938 m., até o vértice V963, de coordenadas N 7836943,3200 m., E 237817,3100 m., deste, segue com azimute de 185° 12' 1,68" e distância de 77,3384 m., até o vértice V964, de coordenadas N 7836866,3000 m., E 237810,3000 m., deste, segue com azimute de 206° 35' 38,89" e distância de 70,4764 m., até o vértice V965, de coordenadas N 7836803,2800 m., E 237778,7500 m., deste, segue com azimute de 254° 46' 19,98" e distância de 77,2109 m., até o vértice V966, de coordenadas N 7836783,0000 m., E 237704,2500 m., deste, segue com azimute de 19° 58' 45,14" e distância de 77,2109 m., até o vértice V967, de coordenadas N 7836783,0000 m., E 237704,2500 m., deste, segue com azimute de 245° 29' 24,13" e distância de 245,6783 m., até o vértice V968, de coordenadas N 7836681,0800 m., E 237480,7100 m., deste, segue com azimute de 227° 23' 49,11" e distância de 143,7108 m., até o vértice V969, de coordenadas N 7836583,8000 m., E 237374,9300 m., deste, segue com azimute de 214° 51' 36,29" e distância de 129,8519 m., até o vértice V970, de coordenadas N 7836477,2500 m., E 237300,7100 m., deste, segue com azimute de 175° 13' 44,79" e distância de 111,5766 m., até o vértice V971, de coordenadas N 7836366,0600 m., E 237309,9900 m., deste, segue com azimute de 157° 21' 21,56" e distância de 120,4662 m., até o vértice V972, de coordenadas N 7836254,8800 m., E 237356,3700 m., deste, segue com azimute de 127° 42' 50,69" e distância de 181,7657 m., até o vértice V973, de coordenadas N 7836143,6900 m., E 237500,1600 m., deste, segue com azimute de 96° 52' 57,64" e distância de 153,9595 m., até o vértice V974, de coordenadas N 7836125,2400 m., E 237653,0100 m., deste, segue com azimute de 57° 38' 41,78" e distância de 153,9595 m., até o vértice V975, de coordenadas N 7836125,2400 m., E 237653,0100 m., deste, segue com azimute de 115° 29' 12,13" e distância de 170,8569 m., até o vértice V976, de coordenadas N 7836051,7200 m., E 237807,2400 m., deste, segue com azimute de 120° 37' 11,26" e distância de 109,9857 m., até o vértice V977, de coordenadas N 7835995,7000 m., E 237901,8900 m., deste, segue com azimute de 123° 39' 15,95" e distância de 75,8053 m., até o vértice V978, de coordenadas N 7835953,6900 m., E 237964,9900 m., deste, segue com azimute de 139° 43' 59,45" e distância de 59,6428 m., até o vértice V979, de coordenadas N 7835908,1800 m., E 238003,5400 m., deste, segue com azimute de 166° 59' 13,20" e distância de 46,7198 m., até o vértice V980, de coordenadas N 7835862,6600 m., E 238014,0600 m., deste, segue com azimute de 217° 54' 20,93" e distância de 79,8711 m., até o vértice V981, de coordenadas N 7835799,6400 m., E 237964,9900 m., deste, segue com azimute de 254° 4' 45,40" e distância de 76,5565 m., até o vértice V982, de coordenadas N 7835778,6400 m., E 237891,3700 m., deste, segue com azimute de 254° 4' 12,09" e distância de 76,5497 m., até o vértice V983, de coordenadas N 7835757,6300 m., E 237817,7600 m., deste, segue com azimute de 248° 11' 12,55" e distância de 153,6406 m., até o vértice V984, de coordenadas N 7835700,5400 m., E 237675,1200 m., deste, segue com azimute de 12° 32' 42,22" e distância de 153,6406 m., até o vértice V985, de coordenadas N 7835700,5400 m., E 237675,1200 m., deste, segue com azimute de 210° 24' 53,52" e distância de 113,4995 m., até o vértice V986, de coordenadas N 7835602,6600 m., E 237617,6600 m., deste, segue com azimute de 220° 47' 47,48" e distância de 129,5581 m., até o vértice V987, de coordenadas N 7835504,5800 m., E 237533,0100 m., deste, segue com azimute de 186° 21' 16,75" e distância de 30,6282 m., até o vértice V988, de coordenadas N 7835474,1400 m., E 237529,6200 m., deste, segue com azimute de 182° 51' 40,10" e distância de 67,7144 m., até o vértice V989, de coordenadas N 7835406,5100 m., E 237526,2400 m., deste, segue com azimute de 149° 54' 24,55" e distância de 74,2709 m., até o vértice V990, de coordenadas N 7835342,2500 m., E



237563,4800 m., deste, segue com azimute de 149° 0' 34,83" e distância de 59,1773 m., até o vértice V991, de coordenadas N 7835291,5200 m., E 237593,9500 m., deste, segue com azimute de 192° 41' 39,09" e distância de 138,6593 m., até o vértice V992, de coordenadas N 7835156,2500 m., E 237563,4800 m., deste, segue com azimute de 194° 50' 28,08" e distância de 118,9585 m., até o vértice V993, de coordenadas N 7835041,2600 m., E 237533,0100 m., deste, segue com azimute de 181° 38' 26,10" e distância de 118,4085 m., até o vértice V994, de coordenadas N 7834922,9000 m., E 237529,6200 m., deste, segue com azimute de 221° 24' 44,85" e distância de 189,3949 m., até o vértice V995, de coordenadas N 7834780,8600 m., E 237404,3400 m., deste, segue com azimute de 216° 25' 24,86" e distância de 79,8484 m., até o vértice V996, de coordenadas N 7834716,6100 m., E 237356,9300 m., deste, segue com azimute de 190° 18' 41,84" e distância de 37,8209 m., até o vértice V997, de coordenadas N 7834679,4000 m., E 237350,1600 m., deste, segue com azimute de 159° 59' 9,54" e distância de 39,5909 m., até o vértice V998, de coordenadas N 7834642,2000 m., E 237363,7100 m., deste, segue com azimute de 169° 41' 8,40" e distância de 37,8110 m., até o vértice V999, de coordenadas N 7834605,0000 m., E 237370,4800 m., deste, segue com azimute de 180° 0' 0,00" e distância de 37,2000 m., até o vértice V1000, de coordenadas N 7834567,8000 m., E 237370,4800 m., deste, segue com azimute de 206° 35' 47,43" e distância de 105,8957 m., até o vértice V1001, de coordenadas N 7834473,1100 m., E 237323,0700 m., deste, segue com azimute de 170° 22' 26,91" e distância de 81,2134 m., até o vértice V1002, de coordenadas N 7834393,0400 m., E 237336,6500 m., deste, segue com azimute de 136° 11' 6,04" e distância de 112,4894 m., até o vértice V1003, de coordenadas N 7834311,8700 m., E 237414,5300 m., deste, segue com azimute de 133° 41' 27,12" e distância de 107,7063 m., até o vértice V1004, de coordenadas N 7834237,4700 m., E 237492,4100 m., deste, segue com azimute de 119° 1' 35,02" e distância de 104,5521 m., até o vértice V1005, de coordenadas N 7834186,7400 m., E 237583,8300 m., deste, segue com azimute de 109° 4' 29,77" e distância de 93,1444 m., até o vértice V1006, de coordenadas N 7834156,3000 m., E 237671,8600 m., deste, segue com azimute de 94° 9' 36,72" e distância de 74,4361 m., até o vértice V1007, de coordenadas N 7834150,9000 m., E 237746,1000 m., deste, segue com azimute de 114° 3' 50,79" e distância de 56,6757 m., até o vértice V1008, de coordenadas N 7834127,7900 m., E 237797,8500 m., deste, segue com azimute de 104° 1' 48,12" e distância de 89,5102 m., até o vértice V1009, de coordenadas N 7834106,0900 m., E 237884,6900 m., deste, segue com azimute de 130° 58' 31,83" e distância de 69,4181 m., até o vértice V1010, de coordenadas N 7834060,5700 m., E 237937,1000 m., deste, segue com azimute de 161° 32' 47,72" e distância de 107,9507 m., até o vértice V1011, de coordenadas N 7833958,1700 m., E 237971,2700 m., deste, segue com azimute de 130° 52' 49,37" e distância de 180,8148 m., até o vértice V1012, de coordenadas N 7833839,8300 m., E 238107,9800 m., deste, segue com azimute de 123° 53' 5,03" e distância de 159,1860 m., até o vértice V1013, de coordenadas N 7833751,0800 m., E 238240,1300 m., deste, segue com azimute de 131° 56' 53,85" e distância de 91,9128 m., até o vértice V1014, de coordenadas N 7833689,6400 m., E 238308,4900 m., deste, segue com azimute de 158° 10' 29,00" e distância de 49,0347 m., até o vértice V1015, de coordenadas N 7833644,1200 m., E 238326,7200 m., deste, segue com azimute de 197° 22' 41,57" e distância de 76,3029 m., até o vértice V1016, de coordenadas N 7833571,3000 m., E 238303,9300 m., deste, segue com azimute de 212° 36' 30,38" e distância de 123,2708 m., até o vértice V1017, de coordenadas N 7833467,4600 m., E 238237,5000 m., deste, segue com azimute de 205° 26' 28,86" e distância de 100,7945 m., até o vértice V1018, de coordenadas N 7833376,4400 m., E 238194,2000 m., deste, segue com azimute de 185° 57' 8,94" e distância de 109,8322 m., até o vértice V1019, de coordenadas N 7833267,2000 m., E 238182,8100 m., deste, segue com azimute de 171° 14' 37,14" e distância de 89,7966 m., até o vértice V1020, de coordenadas N 7833178,4500 m., E 238196,4800 m., deste, segue com azimute de 134° 57' 38,47" e distância de 51,5269 m., até o vértice V1021, de coordenadas N 7833142,0400 m., E 238232,9400 m., deste, segue com azimute de 86° 49' 29,33" e distância de 82,1461 m., até o vértice V1022, de coordenadas N 7833146,5900 m., E 238314,9600 m., deste, segue com azimute de 131° 39' 45,92" e distância de 167,7486 m., até o vértice V1023, de coordenadas N 7833035,0800 m., E 238440,2800 m., deste, segue com azimute de 114° 12' 0,11" e distância de 49,9605 m., até o vértice V1024, de coordenadas N 7833014,6000 m., E 238485,8500 m., deste, segue com azimute de 90° 0' 0,00" e distância de 59,2400 m., até o vértice V1025, de coordenadas N 7833014,6000 m., E 238545,0900 m., deste, segue com azimute de 125° 6' 6,78" e distância de 75,1958 m., até o vértice V1026, de coordenadas N 7832971,3600 m., E 238606,6100 m., deste, segue com azimute de 136° 2' 39,80" e distância de 85,3478 m., até o vértice V1027, de coordenadas N 7832909,9200 m., E 238665,8500 m., deste, segue com azimute de 135° 9' 40,56" e distância de 105,5149 m., até o vértice V1028, de coordenadas N 7832835,1000 m., E 238740,2500 m., deste, segue com azimute de 101° 37' 10,75" e distância de 79,0909 m., até o vértice V1029, de coordenadas N 7832819,1700 m., E 238817,7200 m., deste, segue com azimute de 109° 30' 48,28" e distância de 74,9340 m., até o vértice V1030, de coordenadas N 7832794,1400 m., E 238888,3500 m., deste, segue com azimute de 149° 23' 15,44" e distância

de 58,1666 m., até o vértice V1031, de coordenadas N 7832744,0800 m., E 238917,9700 m., deste, segue com azimute de 179° 16' 24,26" e distância de 179,7945 m., até o vértice V1032, de coordenadas N 7832564,3000 m., E 238920,2500 m., deste, segue com azimute de 146° 16' 30,33" e distância de 41,0478 m., até o vértice V1033, de coordenadas N 7832530,1600 m., E 238943,0400 m., deste, segue com azimute de 132° 21' 55,91" e distância de 70,9200 m., até o vértice V1034, de coordenadas N 7832482,3700 m., E 238995,4400 m., deste, segue com azimute de 90° 0' 0,00" e distância de 109,3700 m., até o vértice V1035, de coordenadas N 7832482,3700 m., E 239104,8100 m., deste, segue com azimute de 62° 40' 24,55" e distância de 74,3692 m., até o vértice V1036, de coordenadas N 7832516,5100 m., E 239170,8800 m., deste, segue com azimute de 88° 29' 53,90" e distância de 86,6197 m., até o vértice V1037, de coordenadas N 7832518,7800 m., E 239257,4700 m., deste, segue com azimute de 347° 9' 4,24" e distância de 43,8890 m., até o vértice V1038, de coordenadas N 7832561,5700 m., E 239247,7100 m., deste, segue com azimute de 354° 2' 59,04" e distância de 41,8656 m., até o vértice V1039, de coordenadas N 7832603,2100 m., E 239243,3700 m., deste, segue com azimute de 16° 59' 33,53" e distância de 41,7110 m., até o vértice V1040, de coordenadas N 7832643,1000 m., E 239255,5600 m., deste, segue com azimute de 62° 7' 40,10" e distância de 40,3850 m., até o vértice V1041, de coordenadas N 7832661,9800 m., E 239291,2600 m., deste, segue com azimute de 90° 0' 0,00" e distância de 123,9300 m., até o vértice V1042, de coordenadas N 7832661,9800 m., E 239415,1900 m., deste, segue com azimute de 50° 27' 36,94" e distância de 62,6440 m., até o vértice V1043, de coordenadas N 7832701,8600 m., E 239463,5000 m., deste, segue com azimute de 7° 7' 50,22" e distância de 50,7525 m., até o vértice V1044, de coordenadas N 7832752,2200 m., E 239469,8000 m., deste, segue com azimute de 12° 2' 19,71" e distância de 130,8887 m., até o vértice V1045, de coordenadas N 7832880,2300 m., E 239497,1000 m., deste, segue com azimute de 344° 20' 52,19" e distância de 108,9709 m., até o vértice V1046, de coordenadas N 7832985,1600 m., E 239467,7000 m., deste, segue com azimute de 355° 8' 9,63" e distância de 92,9347 m., até o vértice V1047, de coordenadas N 7833077,7600 m., E 239459,8200 m., deste, segue com azimute de 18° 37' 52,81" e distância de 310,9138 m., até o vértice V1048, de coordenadas N 7833372,3800 m., E 239559,1500 m., deste, segue com azimute de 29° 18' 16,63" e distância de 84,5843 m., até o vértice V1049, de coordenadas N 7833446,1400 m., E 239600,5500 m., deste, segue com azimute de 53° 59' 52,35" e distância de 86,7620 m., até o vértice V1050, de coordenadas N 7833497,1400 m., E 239670,7400 m., deste, segue com azimute de 63° 27' 12,37" e distância de 194,0370 m., até o vértice V1051, de coordenadas N 7833583,8600 m., E 239844,3200 m., deste, segue com azimute de 69° 15' 55,81" e distância de 129,6471 m., até o vértice V1052, de coordenadas N 7833629,7600 m., E 239965,5700 m., deste, segue com azimute de 60° 9' 30,95" e distância de 93,5087 m., até o vértice V1053, de coordenadas N 7833676,2900 m., E 240046,6800 m., deste, segue com azimute de 39° 36' 12,43" e distância de 124,1312 m., até o vértice V1054, de coordenadas N 7833771,9300 m., E 240125,8100 m., deste, segue com azimute de 61° 14' 0,74" e distância de 132,4909 m., até o vértice V1055, de coordenadas N 7833835,6900 m., E 240241,9500 m., deste, segue com azimute de 43° 54' 29,21" e distância de 92,0254 m., até o vértice V1056, de coordenadas N 7833901,9900 m., E 240305,7700 m., deste, segue com azimute de 85° 45' 49,53" e distância de 138,2176 m., até o vértice V1057, de coordenadas N 7833912,2000 m., E 240443,6100 m., deste, segue com azimute de 31° 20' 10,00" e distância de 88,9325 m., até o vértice V1058, de coordenadas N 7833988,1600 m., E 240489,8600 m., deste, segue com azimute de 88° 41' 57,98" e distância de 112,3489 m., até o vértice V1059, de coordenadas N 7833990,7100 m., E 240602,1800 m., deste, segue com azimute de 32° 6' 43,35" e distância de 88,8301 m., até o vértice V1060, de coordenadas N 7834065,9500 m., E 240649,4000 m., deste, segue com azimute de 82° 13' 33,75" e distância de 179,0556 m., até o vértice V1061, de coordenadas N 7834090,1700 m., E 240826,8100 m., deste, segue com azimute de 42° 55' 26,99" e distância de 231,9135 m., até o vértice V1062, de coordenadas N 7834259,9900 m., E 240984,7500 m., deste, segue com azimute de 51° 44' 0,63" e distância de 151,9731 m., até o vértice V1063, de coordenadas N 7834354,1100 m., E 241104,0700 m., deste, segue com azimute de 83° 32' 52,74" e distância de 167,4808 m., até o vértice V1064, de coordenadas N 7834372,9300 m., E 241270,4900 m., deste, segue com azimute de 51° 32' 33,89" e distância de 156,3840 m., até o vértice V1065, de coordenadas N 7834470,1900 m., E 241392,9500 m., deste, segue com azimute de 79° 51' 0,23" e distância de 62,1933 m., até o vértice V1066, de coordenadas N 7834481,1500 m., E 241454,1700 m., deste, segue com azimute de 91° 50' 40,81" e distância de 194,7809 m., até o vértice V1067, de coordenadas N 7834474,8800 m., E 241648,8500 m., deste, segue com azimute de 91° 39' 37,09" e distância de 216,7510 m., até o vértice V1068, de coordenadas N 7834468,6000 m., E 241865,5100 m., deste, segue com azimute de 61° 7' 57,78" e distância de 207,9612 m., até o vértice V1069, de coordenadas N 7834569,0000 m., E 242047,6300 m., deste, segue com azimute de 59° 19' 32,09" e distância de 116,8263 m., até o vértice V1070, de coordenadas N 7834628,6000 m., E 242148,1100 m., deste, segue com azimute de 66° 49' 4,54" e distância de 95,6423 m., até o vértice V1071, de coordenadas N 7834666,2500 m., E 242236,0300 m., deste, segue com azimute de 17° 40' 5,82" e distância de 144,8737 m., até o vértice V1072, de coordenadas



N 7834804,2900 m., E 242280,0000 m., deste, segue com azimute de 35° 32' 44,33" e distância de 58,5016 m., até o vértice V1073, de coordenadas N 7834851,8900 m., E 242314,0100 m., deste, segue com azimute de 17° 12' 45,91" e distância de 113,7129 m., até o vértice V1074, de coordenadas N 7834960,5100 m., E 242347,6600 m., deste, segue com azimute de 24° 53' 50,66" e distância de 75,6066 m., até o vértice V1075, de coordenadas N 7835029,0900 m., E 242379,4900 m., deste, segue com azimute de 16° 12' 20,08" e distância de 83,4872 m., até o vértice V1076, de coordenadas N 7835109,2600 m., E 242402,7900 m., deste, segue com azimute de 25° 21' 31,34" e distância de 54,3798 m., até o vértice V1077, de coordenadas N 7835158,4000 m., E 242426,0800 m., deste, segue com azimute de 36° 53' 31,36" e distância de 25,8700 m., até o vértice V1078, de coordenadas N 7835179,0900 m., E 242441,6100 m., deste, segue com azimute de 47° 53' 35,00" e distância de 73,2719 m., até o vértice V1079, de coordenadas N 7835228,2200 m., E 242495,9700 m., deste, segue com azimute de 16° 23' 55,36" e distância de 45,8345 m., até o vértice V1080, de coordenadas N 7835272,1900 m., E 242508,9100 m., deste, segue com azimute de 360° 0' 0,00" e distância de 46,5500 m., até o vértice V1081, de coordenadas N 7835318,7400 m., E 242508,9100 m., deste, segue com azimute de 37° 35' 56,59" e distância de 42,4334 m., até o vértice V1082, de coordenadas N 7835352,3600 m., E 242534,8000 m., deste, segue com azimute de 41° 12' 12,83" e distância de 54,9992 m., até o vértice V1083, de coordenadas N 7835393,7400 m., E 242571,0300 m., deste, segue com azimute de 77° 29' 12,55" e distância de 47,7236 m., até o vértice V1084, de coordenadas N 7835404,0800 m., E 242617,6200 m., deste, segue com azimute de 32° 51' 8,87" e distância de 95,4325 m., até o vértice V1085, de coordenadas N 7835484,2500 m., E 242669,3900 m., deste, segue com azimute de 62° 19' 17,65" e distância de 116,9192 m., até o vértice V1086, de coordenadas N 7835538,5600 m., E 242772,9300 m., deste, segue com azimute de 26° 2' 57,46" e distância de 130,6632 m., até o vértice V1087, de coordenadas N 7835655,9500 m., E 242830,3100 m., deste, segue com azimute de 81° 15' 25,33" e distância de 68,0912 m., até o vértice V1088, de coordenadas N 7835666,3000 m., E 242897,6100 m., deste, segue com azimute de 26° 35' 25,33" e distância de 40,4818 m., até o vértice V1089, de coordenadas N 7835702,5000 m., E 242915,7300 m., deste, segue com azimute de 46° 39' 49,22" e distância de 64,0555 m., até o vértice V1090, de coordenadas N 7835746,4600 m., E 242962,3200 m., deste, segue com azimute de 57° 49' 15,65" e distância de 82,5626 m., até o vértice V1091, de coordenadas N 7835790,4300 m., E 243032,2000 m., deste, segue com azimute de 8° 29' 53,74" e distância de 175,1936 m., até o vértice V1092, de coordenadas N 7835963,7000 m., E 243058,0900 m., deste, segue com azimute de 53° 33' 21,39" e distância de 74,0020 m., até o vértice V1093, de coordenadas N 7836007,6600 m., E 243117,6200 m., deste, segue com azimute de 73° 30' 33,54" e distância de 72,8882 m., até o vértice V1094, de coordenadas N 7836028,3500 m., E 243187,5100 m., deste, segue com azimute de 73° 18' 55,36" e distância de 135,1081 m., até o vértice V1095, de coordenadas N 7836067,1400 m., E 243316,9300 m., deste, segue com azimute de 59° 13' 1,44" e distância de 172,8063 m., até o vértice V1096, de coordenadas N 7836155,5800 m., E 243465,3900 m., deste, segue com azimute de 50° 50' 47,70" e distância de 242,1923 m., até o vértice V1097, de coordenadas N 7836308,5000 m., E 243653,2000 m., deste, segue com azimute de 71° 26' 24,11" e distância de 257,9666 m., até o vértice V1098, de coordenadas N 7836390,6100 m., E 243897,7500 m., deste, segue com azimute de 47° 0' 22,28" e distância de 116,1428 m., até o vértice V1099, de coordenadas N 7836469,8100 m., E 243982,7000 m., deste, segue com azimute de 47° 47' 44,71" e distância de 175,8899 m., até o vértice V1100, de coordenadas N 7836587,9700 m., E 244112,9900 m., deste, segue com azimute de 28° 5' 47,36" e distância de 136,2118 m., até o vértice V1101, de coordenadas N 7836708,1300 m., E 244177,1400 m., deste, segue com azimute de 36° 53' 26,51" e distância de 110,1800 m., até o vértice V1102, de coordenadas N 7836796,2500 m., E 244243,2800 m., deste, segue com azimute de 79° 7' 3,85" e distância de 53,0744 m., até o vértice V1103, de coordenadas N 7836806,2700 m., E 244295,4000 m., deste, segue com azimute de 36° 8' 35,02" e distância de 91,7594 m., até o vértice V1104, de coordenadas N 7836880,3700 m., E 244349,5200 m., deste, segue com azimute de 73° 34' 25,26" e distância de 127,4833 m., até o vértice V1105, de coordenadas N 7836916,4200 m., E 244471,8000 m., deste, segue com azimute de 53° 37' 44,71" e distância de 81,2971 m., até o vértice V1106, de coordenadas N 7836964,6300 m., E 244537,2600 m., deste, segue com azimute de 43° 57' 51,27" e distância de 301,2060 m., até o vértice V1107, de coordenadas N 7837181,4300 m., E 244746,3600 m., deste, segue com azimute de 41° 36' 32,42" e distância de 374,2976 m., até o vértice V1108, de coordenadas N 7837461,2900 m., E 244994,9100 m., deste, segue com azimute de 69° 44' 56,96" e distância de 273,3359 m., até o vértice V1109, de coordenadas N 7837555,9000 m., E 245251,3500 m., deste, segue com azimute de 17° 51' 49,92" e distância de 77,0970 m., até o vértice V1110, de coordenadas N 7837629,2800 m., E 245275,0000 m., deste, segue com azimute de 21° 56' 6,56" e distância de 202,0575 m., até o vértice V1111, de coordenadas N 7837816,7100 m., E 245350,4800 m., deste, segue com azimute de 45° 1' 48,07" e distância de 67,4792 m., até o vértice V1112, de coordenadas N 7837864,4000 m., E 245398,2200 m., deste, segue com azimute de 77° 34' 56,64" e distância de 67,0588 m., até o vértice V1113, de coordenadas N 7837878,8200 m., E 245463,7100 m., deste, segue com azimute de 50° 55' 34,70" e distância de 66,1569 m., até o vértice V1114, de coordenadas

N 7837920,5200 m., E 245515,0700 m., deste, segue com azimute de 35° 39' 46,38" e distância de 144,6961 m., até o vértice V1115, de coordenadas N 7838038,0800 m., E 245599,4300 m., deste, segue com azimute de 28° 54' 0,99" e distância de 170,5613 m., até o vértice V1116, de coordenadas N 7838187,4000 m., E 245681,8600 m., deste, segue com azimute de 29° 18' 46,31" e distância de 104,2939 m., até o vértice V1117, de coordenadas N 7838278,3400 m., E 245732,9200 m., deste, segue com azimute de 45° 1' 24,50" e distância de 103,5629 m., até o vértice V1118, de coordenadas N 7838351,5400 m., E 245806,1800 m., deste, segue com azimute de 32° 37' 4,08" e distância de 80,3291 m., até o vértice V1119, de coordenadas N 7838419,2000 m., E 245849,4800 m., deste, segue com azimute de 17° 23' 35,76" e distância de 115,8471 m., até o vértice V1120, de coordenadas N 7838529,7500 m., E 245884,1100 m., deste, segue com azimute de 35° 43' 46,70" e distância de 131,1560 m., até o vértice V1121, de coordenadas N 7838636,2200 m., E 245960,7000 m., deste, segue com azimute de 66° 54' 1,87" e distância de 90,3324 m., até o vértice V1122, de coordenadas N 7838671,6600 m., E 246043,7900 m., deste, segue com azimute de 46° 36' 58,77" e distância de 147,4056 m., até o vértice V1123, de coordenadas N 7838772,9100 m., E 246150,9200 m., deste, segue com azimute de 30° 2' 35,06" e distância de 150,3842 m., até o vértice V1124, de coordenadas N 7838903,0900 m., E 246226,2100 m., deste, segue com azimute de 54° 34' 33,83" e distância de 209,6368 m., até o vértice V1125, de coordenadas N 7839024,6000 m., E 246397,0400 m., deste, segue com azimute de 43° 58' 31,83" e distância de 163,3324 m., até o vértice V1126, de coordenadas N 7839142,1400 m., E 246510,4500 m., deste, segue com azimute de 49° 30' 16,00" e distância de 445,4957 m., até o vértice V1127, de coordenadas N 7839431,4400 m., E 246849,2300 m., deste, segue com azimute de 23° 4' 9,44" e distância de 147,7884 m., até o vértice V1128, de coordenadas N 7839567,4100 m., E 246907,1400 m., deste, segue com azimute de 46° 32' 1,71" e distância de 155,5980 m., até o vértice V1129, de coordenadas N 7839674,4500 m., E 247020,0700 m., deste, segue com azimute de 22° 7' 37,96" e distância de 99,9298 m., até o vértice V1130, de coordenadas N 7839767,0200 m., E 247057,7100 m., deste, segue com azimute de 86° 25' 34,44" e distância de 139,2508 m., até o vértice V1131, de coordenadas N 7839775,7000 m., E 247196,6900 m., deste, segue com azimute de 27° 28' 14,21" e distância de 90,5497 m., até o vértice V1132, de coordenadas N 7839856,0400 m., E 247238,4600 m., deste, segue com azimute de 50° 59' 4,54" e distância de 63,4125 m., até o vértice V1133, de coordenadas N 7839895,9600 m., E 247287,7300 m., deste, segue com azimute de 63° 27' 34,34" e distância de 83,3651 m., até o vértice V1134, de coordenadas N 7839933,2100 m., E 247362,3100 m., deste, segue com azimute de 66° 0' 47,35" e distância de 102,6992 m., até o vértice V1135, de coordenadas N 7839974,9600 m., E 247456,1400 m., deste, segue com azimute de 57° 42' 0,29" e distância de 201,6651 m., até o vértice V1136, de coordenadas N 7840082,7200 m., E 247626,6000 m., deste, segue com azimute de 46° 29' 18,63" e distância de 147,5381 m., até o vértice V1137, de coordenadas N 7840184,3000 m., E 247733,6000 m., deste, segue com azimute de 40° 42' 27,05" e distância de 100,0463 m., até o vértice V1138, de coordenadas N 7840260,1400 m., E 247798,8500 m., deste, segue com azimute de 92° 38' 21,09" e distância de 173,3038 m., até o vértice V1139, de coordenadas N 7840252,1600 m., E 247971,9700 m., deste, segue com azimute de 42° 22' 5,24" e distância de 122,4785 m., até o vértice V1140, de coordenadas N 7840342,6300 m., E 248054,5300 m., deste, segue com azimute de 54° 54' 37,54" e distância de 93,3451 m., até o vértice V1141, de coordenadas N 7840396,2900 m., E 248130,9100 m., deste, segue com azimute de 96° 13' 5,66" e distância de 73,6735 m., até o vértice V1142, de coordenadas N 7840388,3100 m., E 248204,1500 m., deste, segue com azimute de 103° 1' 30,59" e distância de 147,6180 m., até o vértice V1143, de coordenadas N 7840355,0400 m., E 248347,9700 m., deste, segue com azimute de 125° 35' 27,41" e distância de 135,0356 m., até o vértice V1144, de coordenadas N 7840276,4500 m., E 248457,7800 m., deste, segue com azimute de 104° 31' 21,56" e distância de 111,4200 m., até o vértice V1145, de coordenadas N 7840248,5100 m., E 248565,6400 m., deste, segue com azimute de 86° 9' 15,66" e distância de 138,8126 m., até o vértice V1146, de coordenadas N 7840257,8200 m., E 248704,1400 m., deste, segue com azimute de 65° 29' 59,15" e distância de 83,4103 m., até o vértice V1147, de coordenadas N 7840292,4100 m., E 248780,0400 m., deste, segue com azimute de 21° 58' 38,04" e distância de 88,9541 m., até o vértice V1148, de coordenadas N 7840374,9000 m., E 248813,3300 m., deste, segue com azimute de 19° 23' 53,92" e distância de 76,1742 m., até o vértice V1149, de coordenadas N 7840446,7500 m., E 248838,6300 m., deste, segue com azimute de 83° 50' 14,21" e distância de 49,5564 m., até o vértice V1150, de coordenadas N 7840452,0700 m., E 248887,9000 m., deste, segue com azimute de 83° 44' 10,53" e distância de 165,5282 m., até o vértice V1151, de coordenadas N 7840470,1300 m., E 249052,4400 m., deste, segue com azimute de 55° 4' 40,68" e distância de 134,8039 m., até o vértice V1152, de coordenadas N 7840547,3000 m., E 249162,9700 m., deste, segue com azimute de 73° 54' 8,41" e distância de 187,1064 m., até o vértice V1153, de coordenadas N 7840599,1800 m., E 249342,7400 m., deste, segue com azimute de 87° 7' 13,64" e distância de 211,9977 m., até o vértice V1154, de coordenadas N 7840609,8300 m., E 249554,4700 m., deste, segue com azimute de 69° 15' 7,97" e distância de 95,1292 m., até o vértice V1155, de coordenadas N 7840643,5300 m., E 249643,4300 m., deste, segue com azimute de 91°

3° 24,10" e distância de 153,4561 m., até o vértice V1156, de coordenadas N 7840640,7000 m., E 249796,8600 m., deste, segue com azimute de 38° 8' 4,68" e distância de 106,8320 m., até o vértice V1157, de coordenadas N 7840724,7300 m., E 249862,8300 m., deste, segue com azimute de 35° 7' 13,05" e distância de 154,7902 m., até o vértice V1158, de coordenadas N 7840851,3400 m., E 249951,8800 m., deste, segue com azimute de 35° 53' 50,56" e distância de 132,2110 m., até o vértice V1159, de coordenadas N 7840958,4400 m., E 250029,4000 m., deste, segue com azimute de 45° 56' 15,45" e distância de 152,5363 m., até o vértice V1160, de coordenadas N 7841064,5200 m., E 250139,0100 m., deste, segue com azimute de 47° 27' 11,18" e distância de 199,8984 m., até o vértice V1161, de coordenadas N 7841199,6900 m., E 250286,2800 m., deste, segue com azimute de 4° 1' 50,32" e distância de 121,7812 m., até o vértice V1162, de coordenadas N 7841321,1700 m., E 250294,8400 m., deste, segue com azimute de 15° 28' 38,89" e distância de 109,1586 m., até o vértice V1163, de coordenadas N 7841426,3700 m., E 250323,9700 m., deste, segue com azimute de 58° 27' 37,99" e distância de 140,6462 m., até o vértice V1164, de coordenadas N 7841499,9400 m., E 250443,8400 m., deste, segue com azimute de 28° 26' 31,81" e distância de 138,0305 m., até o vértice V1165, de coordenadas N 7841621,3100 m., E 250509,5800 m., deste, segue com azimute de 51° 29' 36,93" e distância de 297,4933 m., até o vértice V1166, de coordenadas N 7841806,5300 m., E 250742,3800 m., deste, segue com azimute de 12° 32' 24,55" e distância de 158,8495 m., até o vértice V1167, de coordenadas N 7841961,5900 m., E 250776,8700 m., deste, segue com azimute de 17° 52' 26,46" e distância de 165,3824 m., até o vértice V1168, de coordenadas N 7842118,9900 m., E 250827,6300 m., deste, segue com azimute de 354° 25' 24,07" e distância de 90,6591 m., até o vértice V1169, de coordenadas N 7842209,2200 m., E 250818,8200 m., deste, segue com azimute de 9° 49' 35,40" e distância de 116,1338 m., até o vértice V1170, de coordenadas N 7842323,6500 m., E 250838,6400 m., deste, segue com azimute de 24° 56' 28,24" e distância de 141,7163 m., até o vértice V1171, de coordenadas N 7842452,1500 m., E 250898,4000 m., deste, segue com azimute de 15° 26' 13,29" e distância de 198,6257 m., até o vértice V1172, de coordenadas N 7842643,6100 m., E 250951,2700 m., deste, segue com azimute de 47° 26' 22,58" e distância de 110,6352 m., até o vértice V1173, de coordenadas N 7842718,4400 m., E 251032,7600 m., deste, segue com azimute de 19° 3' 17,56" e distância de 135,9068 m., até o vértice V1174, de coordenadas N 7842846,9000 m., E 251077,1300 m., deste, segue com azimute de 54° 35' 23,32" e distância de 140,5356 m., até o vértice V1175, de coordenadas N 7842928,3300 m., E 251191,6700 m., deste, segue com azimute de 10° 51' 2,14" e distância de 210,6257 m., até o vértice V1176, de coordenadas N 7843135,1900 m., E 251231,3200 m., deste, segue com azimute de 16° 53' 24,71" e distância de 189,6823 m., até o vértice V1177, de coordenadas N 7843316,6900 m., E 251286,4300 m., deste, segue com azimute de 358° 56' 22,00" e distância de 118,8604 m., até o vértice V1178, de coordenadas N 7843435,5300 m., E 251284,2300 m., deste, segue com azimute de 10° 29' 50,45" e distância de 120,8628 m., até o vértice V1179, de coordenadas N 7843554,3700 m., E 251306,2500 m., deste, segue com azimute de 36° 57' 1,33" e distância de 249,2002 m., até o vértice V1180, de coordenadas N 7843753,5200 m., E 251456,0500 m., deste, segue com azimute de 46° 27' 25,07" e distância de 124,5901 m., até o vértice V1181, de coordenadas N 7843839,3500 m., E 251546,3600 m., deste, segue com azimute de 8° 35' 27,79" e distância de 117,9535 m., até o vértice V1182, de coordenadas N 7843955,9800 m., E 251563,9800 m., deste, segue com azimute de 10° 1' 9,61" e distância de 113,9783 m., até o vértice V1183, de coordenadas N 7844068,2200 m., E 251583,8100 m., deste, segue com azimute de 43° 48' 10,40" e distância de 79,1991 m., até o vértice V1184, de coordenadas N 7844125,3800 m., E 251638,6300 m., deste, segue com azimute de 80° 13' 37,87" e distância de 85,2471 m., até o vértice V1185, de coordenadas N 7844139,8500 m., E 251722,6400 m., deste, segue com azimute de 74° 12' 51,98" e distância de 79,7683 m., até o vértice V1186, de coordenadas N 7844161,5500 m., E 251799,4000 m., deste, segue com azimute de 45° 3' 1,80" e distância de 80,2284 m., até o vértice V1187, de coordenadas N 7844218,2300 m., E 251856,1800 m., deste, segue com azimute de 35° 43' 47,13" e distância de 114,0826 m., até o vértice V1188, de coordenadas N 7844310,8400 m., E 251922,8000 m., deste, segue com azimute de 11° 19' 6,60" e distância de 118,0560 m., até o vértice V1189, de coordenadas N 7844426,6000 m., E 251945,9700 m., deste, segue com azimute de 17° 33' 38,01" e distância de 72,3202 m., até o vértice V1190, de coordenadas N 7844495,5500 m., E 251967,9900 m., deste, segue com azimute de 19° 24' 1,88" e distância de 165,6984 m., até o vértice V1191, de coordenadas N 7844651,8400 m., E 252022,8300 m., deste, segue com azimute de 34° 19' 14,98" e distância de 181,9000 m., até o vértice V1192, de coordenadas N 7844802,0700 m., E 252125,3900 m., deste, segue com azimute de 4° 11' 5,70" e distância de 115,5180 m., até o vértice V1193, de coordenadas N 7844917,2800 m., E 252133,8200 m., deste, segue com azimute de 15° 34' 2,63" e distância de 94,9429 m., até o vértice V1194, de coordenadas N 7845008,7400 m., E 252159,3000 m., deste, segue com azimute de 31° 48' 38,05" e distância de 234,7506 m., até o vértice V1195, de coordenadas N 7845208,2300 m., E 252283,0400 m., deste, segue com azimute de 40° 21' 30,84" e distância de 245,0241 m., até o vértice V1196, de coordenadas N 7845394,9400 m., E 252441,7100 m., deste, segue com azimute de 35°

18' 48,90" e distância de 337,0463 m., até o vértice V1197, de coordenadas N 7845669,9700 m., E 252636,5400 m., deste, segue com azimute de 40° 58' 8,12" e distância de 202,1812 m., até o vértice V1198, de coordenadas N 7845822,6300 m., E 252769,1000 m., deste, segue com azimute de 41° 21' 21,48" e distância de 197,4770 m., até o vértice V1199, de coordenadas N 7845970,8600 m., E 252899,5800 m., deste, segue com azimute de 15° 32' 18,64" e distância de 200,1971 m., até o vértice V1200, de coordenadas N 7846163,7400 m., E 252953,2100 m., deste, segue com azimute de 23° 35' 40,11" e distância de 156,9727 m., até o vértice V1201, de coordenadas N 7846307,5900 m., E 253016,0400 m., deste, segue com azimute de 16° 53' 36,64" e distância de 166,1081 m., até o vértice V1202, de coordenadas N 7846466,5300 m., E 253064,3100 m., deste, segue com azimute de 8° 39' 31,16" e distância de 128,9294 m., até o vértice V1203, de coordenadas N 7846593,9900 m., E 253083,7200 m., deste, segue com azimute de 18° 42' 12,40" e distância de 256,4319 m., até o vértice V1204, de coordenadas N 7846836,8800 m., E 253165,9500 m., deste, segue com azimute de 20° 48' 24,22" e distância de 172,0077 m., até o vértice V1205, de coordenadas N 7846997,6700 m., E 253227,0500 m., deste, segue com azimute de 37° 17' 24,61" e distância de 261,4830 m., até o vértice V1206, de coordenadas N 7847205,7000 m., E 253385,4700 m., deste, segue com azimute de 28° 1' 53,81" e distância de 240,7871 m., até o vértice V1207, de coordenadas N 7847418,2400 m., E 253498,6300 m., deste, segue com azimute de 41° 26' 47,69" e distância de 205,1301 m., até o vértice V1208, de coordenadas N 7847572,0000 m., E 253634,4100 m., deste, segue com azimute de 20° 19' 39,56" e distância de 167,3631 m., até o vértice V1209, de coordenadas N 7847728,9400 m., E 253692,5500 m., deste, segue com azimute de 157° 7' 15,33" e distância de 5512,3941 m., até o vértice V1210, de coordenadas N 7842650,2200 m., E 255835,7000 m., deste, segue com azimute de 15° 19' 35,06" e distância de 5512,3941 m., até o vértice V1211, de coordenadas N 7842650,2200 m., E 255835,7000 m., deste, segue com azimute de 71° 34' 49,19" e distância de 415,0331 m., até o vértice V1212, de coordenadas N 7842781,3600 m., E 256229,4700 m., deste, segue com azimute de 62° 34' 40,15" e distância de 442,4556 m., até o vértice V1213, de coordenadas N 7842985,1300 m., E 256622,2100 m., deste, segue com azimute de 61° 19' 1,66" e distância de 202,7039 m., até o vértice V1214, de coordenadas N 7843082,4200 m., E 256800,0400 m., deste, segue com azimute de 76° 38' 9,27" e distância de 311,1558 m., até o vértice V1215, de coordenadas N 7843154,3400 m., E 257102,7700 m., deste, segue com azimute de 85° 58' 32,19" e distância de 301,3631 m., até o vértice V1216, de coordenadas N 7843175,4900 m., E 257403,3900 m., deste, segue com azimute de 96° 10' 25,22" e distância de 374,2706 m., até o vértice V1217, de coordenadas N 7843135,2400 m., E 257775,4900 m., deste, segue com azimute de 100° 46' 27,94" e distância de 271,5268 m., até o vértice V1218, de coordenadas N 7843084,4800 m., E 258042,2300 m., deste, segue com azimute de 85° 38' 6,25" e distância de 305,7468 m., até o vértice V1219, de coordenadas N 7843107,7500 m., E 258347,0900 m., deste, segue com azimute de 82° 48' 10,65" e distância de 338,4365 m., até o vértice V1220, de coordenadas N 7843150,1500 m., E 258682,8600 m., deste, segue com azimute de 87° 6' 46,50" e distância de 209,8564 m., até o vértice V1221, de coordenadas N 7843160,7200 m., E 258892,4500 m., deste, segue com azimute de 71° 34' 42,90" e distância de 200,8204 m., até o vértice V1222, de coordenadas N 7843224,1800 m., E 259082,9800 m., deste, segue com azimute de 52° 9' 39,84" e distância de 242,5487 m., até o vértice V1223, de coordenadas N 7843372,9700 m., E 259274,5300 m., deste, segue com azimute de 59° 43' 11,09" e distância de 188,7631 m., até o vértice V1224, de coordenadas N 7843468,1500 m., E 259437,5400 m., deste, segue com azimute de 64° 54' 22,66" e distância de 149,6110 m., até o vértice V1225, de coordenadas N 7843531,6000 m., E 259573,0300 m., deste, segue com azimute de 86° 18' 43,13" e distância de 131,5224 m., até o vértice V1226, de coordenadas N 7843540,0600 m., E 259704,2800 m., deste, segue com azimute de 64° 56' 38,30" e distância de 254,7318 m., até o vértice V1227, de coordenadas N 7843647,9400 m., E 259935,0400 m., deste, segue com azimute de 77° 25' 57,56" e distância de 179,0089 m., até o vértice V1228, de coordenadas N 7843686,8900 m., E 260109,7600 m., deste, segue com azimute de 85° 42' 54,49" e distância de 169,8447 m., até o vértice V1229, de coordenadas N 7843699,5800 m., E 260279,1300 m., deste, segue com azimute de 66° 11' 34,55" e distância de 178,1706 m., até o vértice V1230, de coordenadas N 7843771,5000 m., E 260442,1400 m., deste, segue com azimute de 52° 27' 22,10" e distância de 242,9728 m., até o vértice V1231, de coordenadas N 7843919,5600 m., E 260634,7900 m., deste, segue com azimute de 85° 20' 40,39" e distância de 272,6596 m., até o vértice V1232, de coordenadas N 7843941,6900 m., E 260906,5500 m., deste, segue com azimute de 57° 51' 19,60" e distância de 397,5513 m., até o vértice V1233, de coordenadas N 7844153,2100 m., E 261243,1600 m., deste, segue com azimute de 74° 22' 18,51" e distância de 219,8270 m., até o vértice V1234, de coordenadas N 7844212,4300 m., E 261454,8600 m., deste, segue com azimute de 89° 2' 37,70" e distância de 127,0377 m., até o vértice V1235, de coordenadas N 7844214,5500 m., E 261581,8800 m., deste, segue com azimute de 114° 33' 5,89" e distância de 81,4655 m., até o vértice V1236, de coordenadas N 7844180,7000 m., E 261655,9800 m., deste, segue com azimute de 77° 26' 24,01" e distância de 13603,0776 m., até o vértice V1237, de coordenadas N 7847138,8500 m., E 274933,5200 m., deste,



segue com azimute de 70° 56' 46,86" e distância de 116,5557 m., até o vértice V1238, de coordenadas N 7847176,9000 m., E 275043,6900 m., deste, segue com azimute de 68° 53' 38,72" e distância de 192,4503 m., até o vértice V1239, de coordenadas N 7847246,2000 m., E 275223,2300 m., deste, segue com azimute de 57° 11' 24,16" e distância de 179,6609 m., até o vértice V1240, de coordenadas N 7847343,5500 m., E 275374,2300 m., deste, segue com azimute de 112° 5' 19,87" e distância de 114,3749 m., até o vértice V1241, de coordenadas N 7847300,5400 m., E 275480,2100 m., deste, segue com azimute de 103° 44' 57,47" e distância de 167,0776 m., até o vértice V1242, de coordenadas N 7847260,8300 m., E 275642,5000 m., deste, segue com azimute de 104° 25' 53,47" e distância de 225,7017 m., até o vértice V1243, de coordenadas N 7847204,5800 m., E 275861,0800 m., deste, segue com azimute de 96° 36' 0,18" e distância de 142,6856 m., até o vértice V1244, de coordenadas N 7847188,1800 m., E 276002,8200 m., deste, segue com azimute de 74° 38' 12,61" e distância de 376,7322 m., até o vértice V1245, de coordenadas N 7847287,9900 m., E 276366,0900 m., deste, segue com azimute de 82° 3' 50,01" e distância de 394,2963 m., até o vértice V1246, de coordenadas N 7847342,4300 m., E 276756,6100 m., deste, segue com azimute de 96° 34' 13,33" e distância de 313,9218 m., até o vértice V1247, de coordenadas N 7847306,5100 m., E 277068,4700 m., deste, segue com azimute de 86° 28' 52,30" e distância de 591,4350 m., até o vértice V1248, de coordenadas N 7847342,8100 m., E 277658,7900 m., deste, segue com azimute de 104° 1' 31,88" e distância de 336,9863 m., até o vértice V1249, de coordenadas N 7847261,1400 m., E 277985,7300 m., deste, segue com azimute de 86° 43' 55,30" e distância de 318,3878 m., até o vértice V1250, de coordenadas N 7847279,2900 m., E 278303,6000 m., deste, segue com azimute de 104° 1' 22,76" e distância de 262,1010 m., até o vértice V1251, de coordenadas N 7847215,7800 m., E 278557,8900 m., deste, segue com azimute de 111° 47' 5,02" e distância de 586,8177 m., até o vértice V1252, de coordenadas N 7846998,0000 m., E 279102,8000 m., deste, segue com azimute de 110° 20' 10,18" e distância de 600,4992 m., até o vértice V1253, de coordenadas N 7846789,3100 m., E 279665,8700 m., deste, segue com azimute de 81° 52' 36,16" e distância de 321,0816 m., até o vértice V1254, de coordenadas N 7846834,6800 m., E 279983,7300 m., deste, segue com azimute de 77° 40' 22,04" e distância de 297,4786 m., até o vértice V1255, de coordenadas N 7846898,1900 m., E 280274,3500 m., deste, segue com azimute de 352° 39' 10,93" e distância de 4173,4442 m., até o vértice V1256, de coordenadas N 7851037,3700 m., E 279740,6600 m., deste, segue com azimute de 134° 58' 50,05" e distância de 104,2488 m., até o vértice V1257, de coordenadas N 7850963,6800 m., E 279814,4000 m., deste, segue com azimute de 96° 19' 59,56" e distância de 117,8492 m., até o vértice V1258, de coordenadas N 7850950,6800 m., E 279931,5300 m., deste, segue com azimute de 76° 33' 50,18" e distância de 178,5160 m., até o vértice V1259, de coordenadas N 7850992,1600 m., E 280105,1600 m., deste, segue com azimute de 11° 23' 8,52" e distância de 2583,4205 m., até o vértice V1260, de coordenadas N 7853524,7400 m., E 280615,1600 m., deste, segue com azimute de 28° 21' 34,54" e distância de 2841,1774 m., até o vértice V1261, de coordenadas N 7856024,9300 m., E 281964,7300 m., deste, segue com azimute de 359° 18' 40,99" e distância de 2786,5913 m., até o vértice V1262, de coordenadas N 7858811,3200 m., E 281931,2400 m., deste, segue com azimute de 346° 18' 46,39" e distância de 3406,7332 m., até o vértice V1263, de coordenadas N 7862121,3100 m., E 281125,1400 m., deste, segue com azimute de 255° 23' 17,44" e distância de 767,0382 m., até o vértice V1264, de coordenadas N 7861927,8100 m., E 280382,9100 m., deste, segue com azimute de 326° 58' 43,05" e distância de 818,9347 m., até o vértice V1265, de coordenadas N 7862614,4600 m., E 279936,6300 m., deste, segue com azimute de 332° 13' 48,18" e distância de 673,5453 m., até o vértice V1266, de coordenadas N 7863210,4300 m., E 279622,8100 m., deste, segue com azimute de 303° 8' 14,27" e distância de 1159,9987 m., até o vértice V1267, de coordenadas N 7863844,5400 m., E 278651,4700 m., deste, segue com azimute de 277° 17' 44,16" e distância de 1326,8923 m., até o vértice V1268, de coordenadas N 7864013,0400 m., E 277335,3200 m., deste, segue com azimute de 304° 22' 22,18" e distância de 963,3608 m., até o vértice V1269, de coordenadas N 7864556,9300 m., E 276540,1800 m., deste, segue com azimute de 249° 57' 3,56" e distância de 557,0792 m., até o vértice V1270, de coordenadas N 7864365,9500 m., E 276016,8600 m., deste, segue com azimute de 305° 4' 18,06" e distância de 1025,8252 m., até o vértice V1271, de coordenadas N 7864955,3900 m., E 275177,2900 m., deste, segue com azimute de 341° 43' 47,28" e distância de 871,0087 m., até o vértice V1272, de coordenadas N 7865782,4900 m., E 274904,2300 m., deste, segue com azimute de 24° 41' 24,26" e distância de 817,0987 m., até o vértice V1273, de coordenadas N 7866524,8900 m., E 275245,5400 m., deste, segue com azimute de 313° 16' 59,06" e distância de 730,6703 m., até o vértice V1274, de coordenadas N 7867025,8400 m., E 274713,6300 m., deste, segue com azimute de 352° 4' 31,84" e distância de 2092,5829 m., até o vértice V1275, de coordenadas N 7869098,4400 m., E 274425,1300 m., deste, segue com azimute de 39° 44' 11,61" e distância de 2364,0823 m., até o vértice V1276, de coordenadas N 7870916,4000 m., E 275936,3900 m., deste, segue com azimute de 13° 49' 15,89" e distância de 1572,6436 m., até o vértice V1277, de coordenadas N

7872443,5100 m., E 276312,0800 m., deste, segue com azimute de 328° 36' 4,51" e distância de 858,4026 m., até o vértice V1278, de coordenadas N 7873176,2100 m., E 275864,8600 m., deste, segue com azimute de 349° 29' 53,05" e distância de 1029,9632 m., até o vértice V1279, de coordenadas N 7874188,9200 m., E 275677,1300 m., deste, segue com azimute de 39° 28' 39,12" e distância de 543,4307 m., até o vértice V1280, de coordenadas N 7874608,3800 m., E 276022,6300 m., deste, segue com azimute de 243° 23' 8,15" e distância de 633,4157 m., até o vértice V1281, de coordenadas N 7874324,6200 m., E 275456,3300 m., deste, segue com azimute de 273° 3' 30,72" e distância de 1405,4620 m., até o vértice V1282, de coordenadas N 7874399,6100 m., E 274052,8700 m., deste, segue com azimute de 318° 2' 33,00" e distância de 1595,3533 m., até o vértice V1283, de coordenadas N 7875585,9800 m., E 272986,2500 m., deste, segue com azimute de 285° 49' 9,15" e distância de 3566,2872 m., até o vértice V1284, de coordenadas N 7876558,1600 m., E 269555,0300 m., deste, segue com azimute de 225° 56' 2,48" e distância de 3495,3963 m., até o vértice V1285, de coordenadas N 7874127,1600 m., E 267043,4500 m., deste, segue com azimute de 296° 23' 5,61" e distância de 1821,9214 m., até o vértice V1286, de coordenadas N 7874936,8200 m., E 265411,3200 m., deste, segue com azimute de 252° 31' 35,36" e distância de 320,3838 m., até o vértice V1287, de coordenadas N 7874840,6200 m., E 265105,7200 m., deste, segue com azimute de 282° 25' 45,02" e distância de 810,2397 m., até o vértice V1288, de coordenadas N 7875015,0100 m., E 264314,4700 m., deste, segue com azimute de 323° 30' 59,35" e distância de 1875,8427 m., até o vértice V1289, de coordenadas N 7876523,2400 m., E 263199,1100 m., deste, segue com azimute de 350° 2' 42,19" e distância de 1916,3120 m., até o vértice V1290, de coordenadas N 7878410,7000 m., E 262867,8300 m., deste, segue com azimute de 20° 41' 36,95" e distância de 899,0003 m., até o vértice V1291, de coordenadas N 7879251,7000 m., E 263185,5100 m., deste, segue com azimute de 21° 18' 56,34" e distância de 2946,8588 m., até o vértice V1292, de coordenadas N 7881996,9700 m., E 264256,7100 m., deste, segue com azimute de 344° 44' 1,54" e distância de 524,2597 m., até o vértice V1293, de coordenadas N 7882502,7300 m., E 264118,6700 m., deste, segue com azimute de 269° 15' 48,04" e distância de 701,5780 m., até o vértice V1294, de coordenadas N 7882493,7100 m., E 263417,1500 m., deste, segue com azimute de 304° 18' 33,03" e distância de 642,7298 m., até o vértice V1295, de coordenadas N 7882855,9900 m., E 262886,2500 m., deste, segue com azimute de 329° 33' 56,28" e distância de 796,6621 m., até o vértice V1296, de coordenadas N 7883542,8800 m., E 262482,7000 m., deste, segue com azimute de 17° 33' 22,18" e distância de 2235,2438 m., até o vértice V1297, de coordenadas N 7885674,0100 m., E 263156,9400 m., deste, segue com azimute de 300° 10' 16,56" e distância de 3322,8114 m., até o vértice V1298, de coordenadas N 7887344,0100 m., E 260284,2800 m., deste, segue com azimute de 353° 49' 24,68" e distância de 3244,1315 m., até o vértice V1299, de coordenadas N 7890569,3100 m., E 259935,2400 m., deste, segue com azimute de 300° 51' 15,94" e distância de 4739,1817 m., até o vértice V1300, de coordenadas N 7892999,8400 m., E 255866,7800 m., deste, segue com azimute de 237° 20' 8,56" e distância de 4160,9682 m., até o vértice V1301, de coordenadas N 7890754,1000 m., E 252363,8800 m., deste, segue com azimute de 230° 52' 11,05" e distância de 6811,1516 m., até o vértice V1302, de coordenadas N 7886455,6800 m., E 247080,3800 m., deste, segue com azimute de 207° 45' 6,45" e distância de 4230,2869 m., até o vértice V1303, de coordenadas N 7882711,9900 m., E 245110,5800 m., deste, segue com azimute de 191° 10' 48,36" e distância de 3136,4620 m., até o vértice inicial V1, fechando o perímetro do polígono, com uma área superficial de 194.870,9378 hectares.

#### MEMORIAL DESCRITIVO DO DISTRITO BELA ALVORADA

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice Ponto 1, de coordenadas N 7871329,1344 m., E 276867,3222 m., deste, segue com azimute de 184° 9' 4,93" e distância de 1993,8148 m., até o vértice Ponto 2, de coordenadas N 7869340,5508 m., E 276722,9866 m., deste, segue com azimute de 74° 58' 29,66" e distância de 1577,1215 m., até o vértice Ponto 3, de coordenadas N 7869749,4071 m., E 278246,1901 m., deste, segue com azimute de 4° 9' 4,92" e distância de 1993,2527 m., até o vértice Ponto 4, de coordenadas N 7871737,4301 m., E 278390,4849 m., deste, segue com azimute de 254° 59' 39,09" e distância de 1576,9369 m., até o vértice inicial Ponto 1, fechando o perímetro.

Area = 117,5120 hectares, Perímetro 4489.39

#### MEMORIAL DESCRITIVO DA ÁREA CONSOLIDA DO LATICÍNIO IMBAÚBA

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice Ponto 1, de coordenadas N 7853736,3800 m., E 231651,1300 m., deste, segue com azimute de 90° 0' 0,00" e distância de 498,8400 m., até o vértice Ponto 2, de coordenadas N 7853736,3800 m., E 232149,9700 m., deste, segue com azimute de 180° 0' 0,00" e distância de 380,9600 m., até o vértice Ponto 3, de coordenadas N 7853355,4200 m., E 232149,9700 m., deste, segue com

azimute de 270° 0' 0,00" e distância de 498,8400 m., até o vértice Ponto 4, de coordenadas N 7853355,4200 m., E 231651,1300 m., deste, segue com azimute de 360° 0' 0,00" e distância de 380,9600 m., até o vértice Ponto 5, de coordenadas N 7853736,3800 m., E 231651,1300 m., deste, segue com azimute de 0° 0' 0,00" e distância de 380,9600 m., até o vértice inicial Ponto 1, fechando o perímetro.

Área = 19,0035 , perímetro = 1759.59

Art. 3º. Na implantação e funcionamento da APA do Rio Verde serão adotadas, entre outras, as seguintes medidas:

I – zoneamento da Unidade, que definirá as atividades permitidas, restringindo e proibindo as nocivas ao meio ambiente, bem como adotará providências a adotar em cada uma das zonas competentes;

II – a utilização dos instrumentos legais e dos incentivos financeiros governamentais, para assegurar a proteção e uso racional do solo e outras medidas de proteção dos recursos ambientais;

III – a divulgação das medidas previstas nesta Lei objetivando o esclarecimento da comunidade local sobre APA e suas finalidades.

Art. 4º. Na APA do Rio Verde ficam proibidas ou restringidas, dentre outras obras e atividades a serem definidas pelo zoneamento, as seguintes:

I – a implantação de atividades industriais;

II – a realização de obras que comprometam a integridade da área considerada de proteção integral;

III – as atividades que ameacem extinguir as espécies raras da biota local.

Art. 5º. Compete à Secretaria de Estado de Meio Ambiente, Planejamento, da Ciência e Tecnologia – SEMAC, por intermédio do Instituto de Estado de Meio Ambiente – IMASUL, a vistoria e qualificação das condições ambientais da APA do Rio Verde.

Art. 6º. Esta Lei entrará em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

Paraíso das Águas, 18 de junho de 2013.

IVAN DA CRUZ PEREIRA,  
Prefeito Municipal de Paraíso das Águas

#### Despacho do Ordenador de Despesas

O ordenador de Despesas Ivan da Cruz Pereira, Prefeito Municipal de Paraíso das Águas, RATIFICO o despacho emitido pelo Departamento Jurídico desta Prefeitura Municipal de Paraíso das Águas, e autorizo a celebração do 1º Termo de Supressão de Valores ao Contrato: 026/2013, que ficará suprimido um valor total de R\$ 12.500,00 (doze mil e quinhentos reais), restando um saldo remanescente de R\$ 60.000,00 (sessenta mil reais), a ser pagos mensalmente em 05 parcelas de R\$ 9.500,00 (nove mil e quinhentos reais), com base no Artigo 64, Inciso I, alínea b, § 1º da Lei Federal 8.666/93 e alterações.

Paraíso das Águas MS, 03 de maio de 2013

Ivan da Cruz Pereira  
Prefeito Municipal

#### RESULTADO DE LICITAÇÃO

LICITAÇÃO PREGÃO PRESENCIAL Nº. 054/2013  
PROCESSO Nº. 102/2013

OBJETO: LOCAÇÃO DE UMA MÁQUINA RETROESCAVADEIRA COM POTENCIA MINIMA DE 78HP POR 400 (QUATROCENTAS) HORAS E UMA MÁQUINA ESTEIRA COM POTENCIA MINIMA DE 150HP POR 200 (DUZENTAS) HORAS, PARA EXECUÇÃO DE SERVIÇOS DA SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA RURAL E URBANA, AMBAS MÁQUINAS COM FORNECIMENTO DE OPERADORES, COM HABILITAÇÃO MINIMA "C", COM MANUTENÇÃO DAS MESMAS E FORNECIMENTO DE CAMIONETE PARA ABASTECIMENTO E COMNUSTIVEL, PELO PERIODO DE 08 (OITO) MESES

EMPRESA VENCEDORA IGOR PEREIRA ROSA PANIAGO ME, CNPJ 17.278.593/0001-55, PARA OS ITENS: 01 À 32 E 34 À 44  
VALOR GLOBAL R\$ 80.000,00 (OITENTA MIL REAIS)

PARAÍSO DAS ÁGUAS /MS, 18 de junho de 2013

\_\_\_\_\_  
NAIARA PAES PEREIRA DA SILVA  
Pregoeira

#### HOMOLOGAÇÃO

O ORDENADOR DE DESPESAS, Sr. IVAN DA CRUZ PEREIRA, Prefeito Municipal de Paraíso das Águas, Estado de Mato Grosso do Sul, homologa, o resultado modalidade acima especificada.

PARAÍSO DAS ÁGUAS /MS, 18 de junho de 2013

Ivan da Cruz Pereira  
Prefeito Municipal

#### RESULTADO DE LICITAÇÃO

LICITAÇÃO PREGÃO PRESENCIAL Nº. 055/2013  
PROCESSO Nº. 243/2013

OBJETO: AQUISIÇÃO DE MATERIAIS DE EXPEDIENTE PARA USO NAS AULAS DE ARTES, REALIZADAS NAS ESCOLAS MUNICIPAIS DE PARAÍSO DAS ÁGUAS

EMPRESAS VENCEDORAS CICERO M. FERNANDES EIRELI ME, CNPJ 17.715.055/0001-80, VENCEDORA DOS ITENS: 02, 05, 07, 08, 09, 12, 13, 14, 15, 18, 19 E 21 CAIO ANTONIO FOLETTO BEMME ME, CNPJ 17.854.577/0001-63, VENCEDORA DOS ITENS: 03, 04, 06 E 17 MARIA APARECIDA BERNI DA SILVA ME, CNPJ 36.787.562/0001-74, VENCEDORA DOS ITENS: 10, 11, 16 E 20

VALOR GLOBAL POR EMPRESA CICERO M. FERNANDES EIRELI ME, CNPJ 17.715.055/0001-80, VALOR DE R\$ 1.751,78 (UM MIL SETECENTOS E CINQUENTA E UM REAIS E SETENTA E OITO CENTAVOS) CAIO ANTONIO FOLETTO BEMME ME, CNPJ 17.854.577/0001-63, VALOR GLOBAL DE R\$ 638,79 (SEISCENTOS E TRINTA E OITO REAIS E SETENTA E NOVE CENTAVOS) MARIA APARECIDA BERNI DA SILVA ME, CNPJ 36.787.562/0001-74, VALOR GLOBAL DE R\$ 828,40 (OITOCENTOS E VINTE E OITO REAIS E QUARENTA CENTAVOS)

PARAÍSO DAS ÁGUAS /MS, 19 de junho de 2013

\_\_\_\_\_  
NAIARA PAES PEREIRA DA SILVA  
Pregoeira

#### HOMOLOGAÇÃO

O ORDENADOR DE DESPESAS, Sr. IVAN DA CRUZ PEREIRA, Prefeito Municipal de Paraíso das Águas, Estado de Mato Grosso do Sul, homologa, o resultado modalidade acima especificada.

PARAÍSO DAS ÁGUAS /MS, 19 de junho de 2013

Ivan da Cruz Pereira  
Prefeito Municipal

#### RESULTADO DE LICITAÇÃO

LICITAÇÃO PREGÃO PRESENCIAL Nº. 058/2013  
PROCESSO Nº. 101/2013

OBJETO: LOCAÇÃO DE DOIS CAMINHÕES CAÇAMBAS, COM NO MÁXIMO 10 (DEZ) ANOS DE FABRICAÇÃO, POTENCIA MINIMA DE 250CV, TRUCADOS, REDUZIDOS E/OU TRAÇADOS, CARGA MÁXIMA DE 150M³

EMPRESA VENCEDORA J. SILVEIRA TRANSPORTE E LOCAÇÃO LTDA ME, CNPJ 18.272.529/0001-20  
VALOR GLOBAL R\$ 188.800,00 (CENTO E OITENTA E OITO MIL E OITOCENTOS REAIS)

PARAÍSO DAS ÁGUAS /MS, 18 de junho de 2013

\_\_\_\_\_  
NAIARA PAES PEREIRA DA SILVA  
Pregoeira

#### HOMOLOGAÇÃO

O ORDENADOR DE DESPESAS, Sr. IVAN DA CRUZ PEREIRA, Prefeito Municipal de Paraíso das Águas, Estado de Mato Grosso do Sul, homologa, o resultado modalidade acima especificada.

PARAÍSO DAS ÁGUAS /MS, 18 de junho de 2013

Ivan da Cruz Pereira  
Prefeito Municipal



## SUMARIO

### PORTARIA

PORTARIA.....Pág. 01

### DECRETO

DECRETO.....Pág. 01

### AVISO DE LICITAÇÃO

AVISO DE LICITAÇÃO.....Pág. 02

### AVISO DE PORROGAÇÃO DE LICITAÇÃO

AVISO DE PRORROGAÇÃO LICITAÇÃO.....Pág. 02

### RESULTADO DE LICITAÇÃO

RESULTADO DE LICITAÇÃO.....Pág. 02

### TERMO DE HOMOLOGAÇÃO E ADJUDICAÇÃO

AVISO DE LICITAÇÃO.....Pág. 02

### AVISO DE LICITAÇÃO

AVISO DE LICITAÇÃO.....Pág. 02

### DESPACHO DO ORDENADOR DE DESPESAS

DESPACHO DO ORDENADOR DE DESPESAS.....Pág. 02

### BOLETIM DIARIO DA TESOURARIA

BOLETIM DIARIO DA TESOURARIA.....Pág. 03 / 04

### PUBLICAÇÃO A PEDIDO " PARAISO DAS AGUAS"

PUBLICAÇÃO A PEDIDO "PARAISO DAS AGUAS.....Pág. 05 / 21

**Estado de Mato Grosso do Sul**

**Prefeitura Municipal de Costa Rica**

**Rua Ambrosina Paes Coelho nº 228  
Cep: 79550-000**

**Fone/Fax: (0xx67) 3247-7000**

**email:**

**diarioficial@costarica.ms.gov.br  
site: www.costarica.ms.gov.br**