



Governo do Estado de Minas Gerais
 Sistema Estadual de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável
 Subsecretaria de Regularização Ambiental - SURAM
 Superintendência de Projetos Prioritários - SUPPRI

(Reconceituação do Sistema de Disposição da mina Cuiabá), cujo Parecer Único de Compensação nº 07/2020, obteve a chancela e aprovação na 49ª Reunião Ordinária da Câmara de Proteção à Biodiversidade e de Áreas Protegidas (CPB) do Conselho Estadual de Política Ambiental (COPAM) realizada em 28 de outubro de 2020.

CLÁUSULA SEGUNDA - DAS OBRIGAÇÕES DA COMPROMISSÁRIA

Por este termo de compromisso, a COMPROMISSÁRIA assume as seguintes obrigações:

2.1 – Executar os projetos de compensação aprovados em atendimento ao Artigo 17 e 32 da Lei da Mata Atlântica, em dois conjuntos de poligonais que totalizam 18,62 hectares, conforme resumo abaixo:

Fitofisionomia	Área (ha) de intervenção	Forma de compensação	Área (ha)
Floresta Estacional Semidecidual	9,314	Destinação ao Poder público de área localizada no interior de UC na mesma bacia pendente de regularização fundiária – PARNA Serra do Gandarela	13,03
		Recuperação ambiental de área de Floresta Estacional Semidecidual em estágio médio de regeneração natural	5,59

2.1.1 – Realizar a regularização fundiária no PARNA Serra do Gandarela às margens da matrícula 66.709 – Fazenda Morro das Bicas e Rochedo, Cartório de Registro de Imóveis do município de Raposos, no prazo de 720 (setecentos e vinte) dias após assinatura deste termo, por meio de averbação de doação a título de **REGULARIZAÇÃO FUNDIÁRIA** em caráter permanente/perpétuo de áreas que perfazem o total de 13,03 hectares.

2.1.2 – Proceder a averbação às margens da matrícula 3.967, na Fazenda Varela, no Cartório de Registro de Imóveis do município de Raposos, em um prazo de 360 (trezentos e sessenta) dias, das áreas de compensação a título de **RECUPERAÇÃO AMBIENTAL** em caráter permanente/perpétuo, conforme PTRF apresentado e aprovado, em atendimento ao Art. 32 da Lei da Mata Atlântica, perfazendo o total de 5,59 hectares.

Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável
 Rodovia João Paulo II, 4143, Bairro Serra Verde – Prédio Minas, 2º andar
 Belo Horizonte – MG. CEP: 31630-900 Fone:(31)3916-9293

2

BRENO
 ESTEVES
 LASMAR:9413
 5177620

Assinado de forma digital por BRENO ESTEVES LASMAR:9413177620
 DNE e-SIC, ou e-CF, Brasil, ou e-IM, BRANCO, ou e-AC PRODIGE WS, ou e-Certificado Digital, ou e-RE e-CF WS, ou e-Revocação Eletrônica.
 ou-Secretaria de Receita Federal do Brasil - RFB, ou e-BRENO ESTEVES LASMAR:9413177620
 Dados: 2021.09.08 16:44:04 -02'00'



Governo do Estado de Minas Gerais
Sistema Estadual de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável
Subsecretaria de Regularização Ambiental - SURAM
Superintendência de Projetos Prioritários – SUPPRI

- 2.2 Arcar com todos os ônus e encargos para o cumprimento das obrigações assumidas no presente Termo de Compromisso de Compensação Florestal (TCCF).
- 2.3 Providenciar, às suas expensas, a publicação do extrato deste Instrumento, no Diário Oficial de Minas Gerais, no prazo máximo de 30 (trinta dias) contados de sua assinatura.
- 2.3 Comprovar o cumprimento das obrigações ora assumidas junto à SEMAD / SUPPRI, apresentando os seguintes documentos:
- a) Cópia da publicação do extrato do presente Termo na Imprensa Oficial;
 - b) Cópia das certidões das matrículas receptoras das compensações com a averbação das áreas de servidão ambiental e recuperação ambiental;
 - c) Relatório técnico-fotográfico anual acompanhado de Anotação de Responsabilidade Técnica até o término da execução do PTRF, com a primeira apresentação em 12 (doze) meses. Prazo: durante cinco anos.

CLÁUSULA TERCEIRA - DA VIGÊNCIA

- 3.1 Este Termo de Compromisso terá vigência a partir da data da publicação da licença ambiental a qual se vincula até o completo cumprimento do cronograma de execução da proposta de compensação e das demais obrigações assumidas por parte da COMPROMISSÁRIA, as quais deverão ser comprovadas conforme disposto na cláusula segunda.

CLÁUSULA QUARTA - DA RESPONSABILIDADE

- 4.1 O presente Termo de Compromisso obriga, integralmente, a COMPROMISSÁRIA, bem como as subsidiárias ou empresas que se originarem da fusão, cisão, incorporação ou sucessoras a qualquer título dessa;
- 4.2 Todas as obrigações assumidas e previstas neste Termo de Compromisso são exigíveis nos modos e prazos nele compromissados, independentemente de qualquer notificação ou aviso preliminar, judicial ou extrajudicial.

CLÁUSULA QUINTA - DAS PENALIDADES

- 5.1 O descumprimento total ou parcial das obrigações assumidas no âmbito do presente Termo de Compromisso implicará:

Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável
Rodovia João Paulo II, 4143, Bairro Serra Verde – Prédio Minas, 2º andar
Belo Horizonte – MG. CEP: 31630-900 Fone:(31)3916-9293

3

BRENO
ESTEVES
LASMAR:94
135177620

Assinado de forma digital por BRENO ESTEVES LASMAR:94 135177620
DN: cn=BRENO ESTEVES LASMAR:94 135177620, ou=AC PRODEMGE RFB, ou=Certificado Digital, ou=RP e CPF, ou=Identificacao Determinada, ou=Secretaria de Receita Federal do Brasil, ou=BRASIL ESTADOS UNIDOS
Data: 2021.05.08 16:44:45 -03'00'



Governo do Estado de Minas Gerais
Sistema Estadual de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável
Subsecretaria de Regularização Ambiental - SURAM
Superintendência de Projetos Prioritários – SUPPRI

- a) Aplicação imediata das sanções administrativas previstas na legislação vigente, notadamente, no Decreto Estadual nº 47.383/2018, com encaminhamento de cópia do Auto de Infração ao Ministério Público;
- b) Aplicação de multa no valor de 200 UFEMGs/ha ou fração (Duzentas Unidades Fiscais do estado de Minas Gerais);
- c) Encaminhamento de cópia do processo à Advocacia Geral de Estado – AGE - para providências quanto à execução do presente TCCF e demais medidas cabíveis.

PARÁGRAFO PRIMEIRO. A aplicação das penalidades previstas nesta cláusula se dará de forma cumulativa e não afasta a execução específica das obrigações assumidas pela COMPROMISSÁRIA na forma prevista na legislação aplicável.

PARÁGRAFO SEGUNDO. A eventual inobservância pela COMPROMISSÁRIA de quaisquer das obrigações, condições e dos prazos estabelecidos no presente Termo, desde que comprovadamente decorrente de caso fortuito ou força maior, nos termos do art. 393 do Código Civil Brasileiro, não configurará o seu descumprimento, devendo ser imediatamente comunicada e justificada à SUPRAM/SUPPRI, que analisará o alegado, podendo fixar novo prazo para o adimplemento da(s) obrigação(ões) não cumprida(s).

CLÁUSULA SEXTA - DA EXECUÇÃO DO INSTRUMENTO

6.1 O presente Termo de Compromisso produzirá efeitos a partir de sua celebração e terá eficácia de título executivo extrajudicial, inclusive com relação às cominações de multa, na forma dos arts. 5º, § 6º, da Lei 7.347/85, e art. 784, XII, do Código de Processo Civil, sendo desnecessária averbação no registro de títulos e documentos, conforme Título IV da Lei nº 6.015/1973.

CLÁUSULA SÉTIMA - DO FORO

7.1 As partes elegem o foro da Comarca de Belo Horizonte, Minas Gerais, para dirimirem quaisquer questões oriundas do presente Termo, com renúncia expressa de qualquer outro, por mais privilegiado que seja.

E, por estarem certas e ajustadas, firmam as partes o presente Termo de Compromisso de Compensação Florestal, em 5 (cinco) vias de igual teor e forma, para todos os fins.

Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável
Rodovia João Paulo II, 4143, Bairro Serra Verde – Prédio Minas, 2º andar
Belo Horizonte – MG. CEP: 31630-900 Fone:(31)3916-9293

4

BRENO
ESTEVES
LASMAR:941
35177620

Assinado de forma digital por BRENO ESTEVES LASMAR:94135177620
DN: cn=BRENO ESTEVES LASMAR:94135177620, ou=BRASIL, ou=PRODIGE, ou=BRASIL, ou=SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTAVEL, ou=GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS, ou=BRASIL, ou=#Breno Esteves
Data: 2021.08.08 16:48:27 -03'00'



Governo do Estado de Minas Gerais
Sistema Estadual de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável
Subsecretaria de Regularização Ambiental - SURAM
Superintendência de Projetos Prioritários – SUPPRI

Belo Horizonte, 23 de agosto de 2021.

Assinatura manuscrita em azul, sobre uma área retangular branca que oculta o nome e cargo do signatário.

Anglogold Ashanti Córrego do Sítio Mineração S.A.
COMPROMISSÁRIA

Assinatura manuscrita em azul, sobre uma área retangular branca que oculta o nome e cargo do signatário.

Anglogold Ashanti Córrego do Sítio Mineração S.A.
COMPROMISSÁRIA

Designado para responder pela SUPPRI, conforme ato publicado em 13/07/2021
Secretaria Estadual De Meio Ambiente

**Compensação Florestal por Supressão de Vegetação do Bioma
Mata Atlântica da Revisão do Projeto de Ampliação e Reconceituação
do Sistema de Disposição de Rejeitos da Mina Cuiabá**

**Memorial Descritivo da Área Destinada à
Recuperação Ambiental na fazenda Varela**

Área 01:

Área: 4,46 ha

Perímetro: 1.399,81 m

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **P01**, definido pelas coordenadas **E: 623.738,971 m** e **N: 7.794.337,890 m** com azimute **156° 34' 03,68"** e distância de **0,97 m** até o vértice **P02**, definido pelas coordenadas **E: 623.739,357 m** e **N: 7.794.337,001 m** com azimute **155° 38' 54,39"** e distância de **5,87 m** até o vértice **P03**, definido pelas coordenadas **E: 623.741,775 m** e **N: 7.794.331,657 m** com azimute **154° 42' 10,38"** e distância de **0,99 m** até o vértice **P04**, definido pelas coordenadas **E: 623.742,200 m** e **N: 7.794.330,758 m** com azimute **152° 28' 48,39"** e distância de **1,34 m** até o vértice **P05**, definido pelas coordenadas **E: 623.742,820 m** e **N: 7.794.329,568 m** com azimute **151° 11' 17,80"** e distância de **2,70 m** até o vértice **P06**, definido pelas coordenadas **E: 623.744,122 m** e **N: 7.794.327,201 m** com azimute **157° 03' 39,58"** e distância de **1,65 m** até o vértice **P07**, definido pelas coordenadas **E: 623.744,764 m** e **N: 7.794.325,685 m** com azimute **155° 24' 33,20"** e distância de **1,73 m** até o vértice **P08**, definido pelas coordenadas **E: 623.745,485 m** e **N: 7.794.324,108 m** com azimute **151° 51' 56,52"** e distância de **1,96 m** até o vértice **P09**, definido pelas coordenadas **E: 623.746,411 m** e **N: 7.794.322,377 m** com azimute **148° 12' 44,97"** e distância de **1,88 m** até o vértice **P010**, definido pelas coordenadas **E: 623.747,401 m** e **N: 7.794.320,780 m** com azimute **146° 23' 57,31"** e distância de **0,78 m** até o vértice **P011**, definido pelas coordenadas **E: 623.747,834 m** e **N: 7.794.320,128 m** com azimute **146° 14' 04,00"** e distância de **0,08 m** até o vértice **P012**, definido pelas coordenadas **E: 623.747,881 m** e **N: 7.794.320,058 m** com azimute **144° 22' 45,15"** e distância de **1,96 m** até o vértice **P013**, definido pelas coordenadas **E: 623.749,024 m** e **N: 7.794.318,462 m** com azimute **140° 38' 01,70"** e distância de **1,96 m** até o vértice **P014**, definido pelas coordenadas **E: 623.750,270 m** e **N: 7.794.316,944 m** com azimute **136° 51' 29,73"** e distância de **1,96 m** até o vértice **P015**, definido pelas coordenadas **E: 623.751,612 m** e **N: 7.794.315,512 m** com azimute **134° 43' 05,92"** e distância de **0,36 m** até o vértice **P016**, definido pelas coordenadas **E: 623.751,867 m** e **N: 7.794.315,259 m** com azimute **134° 18' 18,56"** e distância de **2,24 m** até o vértice **P017**, definido pelas coordenadas **E: 623.753,474 m** e **N: 7.794.313,691 m** com azimute **132° 47' 33,18"** e distância de **1,60 m** até o vértice **P018**, definido pelas coordenadas **E: 623.754,651 m** e **N: 7.794.312,601 m** com azimute **129° 21' 59,13"** e distância de **1,96 m** até o vértice **P019**, definido pelas coordenadas **E: 623.756,169 m** e **N: 7.794.311,356 m** com azimute **125° 38' 03,66"** e distância de **1,96 m** até o vértice **P020**, definido pelas coordenadas **E: 623.757,764 m** e **N: 7.794.310,212 m** com azimute **121° 53' 05,04"** e distância de **1,96 m** até o vértice **P021**, definido pelas coordenadas **E: 623.759,431 m** e **N: 7.794.309,175 m** com azimute **118° 06' 48,06"** e distância de **1,96 m** até o vértice **P022**, definido pelas coordenadas **E: 623.761,163 m** e **N: 7.794.308,250 m** com azimute **114° 22' 04,33"** e distância de **1,96 m** até o vértice **P023**, definido pelas coordenadas **E: 623.762,951 m** e **N: 7.794.307,440 m** com azimute **110° 38' 21,81"** e distância de **1,96 m** até o vértice **P024**, definido pelas coordenadas **E: 623.764,788 m** e **N: 7.794.306,748 m** com azimute **106° 52' 40,31"** e distância de **1,96 m** até o vértice **P025**, definido pelas coordenadas **E: 623.766,667 m** e **N: 7.794.306,178 m** com azimute **103° 06' 08,90"** e distância de **1,96 m**

até o vértice P26, definido pelas coordenadas E: 623.768,579 m e N: 7.794.305,733 m com azimute 99° 22' 52,45" e distância de 1,96 m até o vértice P27, definido pelas coordenadas E: 623.770,516 m e N: 7.794.305,413 m com azimute 95° 38' 28,30" e distância de 1,96 m até o vértice P28, definido pelas coordenadas E: 623.772,470 m e N: 7.794.305,220 m com azimute 91° 52' 05,24" e distância de 1,96 m até o vértice P29, definido pelas coordenadas E: 623.774,432 m e N: 7.794.305,156 m com azimute 88° 07' 54,07" e distância de 1,96 m até o vértice P30, definido pelas coordenadas E: 623.776,394 m e N: 7.794.305,220 m com azimute 84° 42' 30,97" e distância de 1,60 m até o vértice P31, definido pelas coordenadas E: 623.777,992 m e N: 7.794.305,368 m com azimute 83° 11' 15,55" e distância de 8,08 m até o vértice P32, definido pelas coordenadas E: 623.786,020 m e N: 7.794.306,327 m com azimute 82° 47' 30,32" e distância de 0,36 m até o vértice P33, definido pelas coordenadas E: 623.786,375 m e N: 7.794.306,372 m com azimute 80° 47' 45,19" e distância de 1,77 m até o vértice P34, definido pelas coordenadas E: 623.788,122 m e N: 7.794.306,655 m com azimute 79° 07' 19,74" e distância de 4,93 m até o vértice P35, definido pelas coordenadas E: 623.792,967 m e N: 7.794.307,586 m com azimute 79° 00' 10,45" e distância de 0,19 m até o vértice P36, definido pelas coordenadas E: 623.793,157 m e N: 7.794.307,623 m com azimute 76° 52' 11,16" e distância de 1,96 m até o vértice P37, definido pelas coordenadas E: 623.795,069 m e N: 7.794.308,069 m com azimute 73° 10' 50,87" e distância de 1,91 m até o vértice P38, definido pelas coordenadas E: 623.796,895 m e N: 7.794.308,621 m com azimute 71° 21' 04,22" e distância de 3,81 m até o vértice P39, definido pelas coordenadas E: 623.800,507 m e N: 7.794.309,840 m com azimute 79° 57' 32,51" e distância de 1,23 m até o vértice P40, definido pelas coordenadas E: 623.801,716 m e N: 7.794.310,054 m com azimute 76° 52' 11,16" e distância de 1,96 m até o vértice P41, definido pelas coordenadas E: 623.803,628 m e N: 7.794.310,500 m com azimute 73° 07' 19,69" e distância de 1,96 m até o vértice P42, definido pelas coordenadas E: 623.805,506 m e N: 7.794.311,070 m com azimute 69° 21' 41,89" e distância de 1,96 m até o vértice P43, definido pelas coordenadas E: 623.807,344 m e N: 7.794.311,762 m com azimute 65° 37' 55,67" e distância de 1,96 m até o vértice P44, definido pelas coordenadas E: 623.809,132 m e N: 7.794.312,572 m com azimute 63° 55' 22,94" e distância de 0,07 m até o vértice P45, definido pelas coordenadas E: 623.809,193 m e N: 7.794.312,602 m com azimute 63° 37' 01,31" e distância de 5,22 m até o vértice P46, definido pelas coordenadas E: 623.813,870 m e N: 7.794.314,922 m com azimute 62° 09' 25,17" e distância de 1,55 m até o vértice P47, definido pelas coordenadas E: 623.815,239 m e N: 7.794.315,645 m com azimute 60° 39' 18,86" e distância de 4,56 m até o vértice P48, definido pelas coordenadas E: 623.819,218 m e N: 7.794.317,882 m com azimute 60° 24' 25,18" e distância de 0,35 m até o vértice P49, definido pelas coordenadas E: 623.819,519 m e N: 7.794.318,053 m com azimute 58° 20' 23,86" e distância de 1,71 m até o vértice P50, definido pelas coordenadas E: 623.820,979 m e N: 7.794.318,953 m com azimute 56° 45' 25,07" e distância de 1,11 m até o vértice P51, definido pelas coordenadas E: 623.821,906 m e N: 7.794.319,561 m com azimute 61° 28' 27,64" e distância de 0,65 m até o vértice P52, definido pelas coordenadas E: 623.822,475 m e N: 7.794.319,870 m com azimute 60° 44' 12,09" e distância de 0,77 m até o vértice P53, definido pelas coordenadas E: 623.823,150 m e N: 7.794.320,248 m com azimute 59° 47' 28,44" e distância de 0,15 m até o vértice P54, definido pelas coordenadas E: 623.823,277 m e N: 7.794.320,322 m com azimute 100° 35' 44,38" e distância de 16,03 m até o vértice P55, definido pelas coordenadas E: 623.839,036 m e N: 7.794.317,374 m com azimute 99° 03' 11,27" e distância de 1,62 m até o vértice P56, definido pelas coordenadas E: 623.840,636 m e N: 7.794.317,119 m com azimute 95° 36' 45,81" e distância de 1,96 m até o vértice P57, definido pelas coordenadas E: 623.842,590 m e N: 7.794.316,927 m com azimute 91° 52' 05,24" e distância de 1,96 m até o vértice P58, definido pelas coordenadas E: 623.844,552 m e N: 7.794.316,863 m com azimute 88° 07' 54,42" e distância de 1,96 m até o vértice P59, definido pelas coordenadas E: 623.846,514 m e N: 7.794.316,927 m com azimute 84° 23' 14,19" e distância de 1,96 m até o vértice P60, definido pelas coordenadas E: 623.848,468 m e N: 7.794.317,119 m com azimute 81° 02' 36,55" e distância de 1,52 m até o vértice P61, definido pelas coordenadas

E: 623.849,965 m e N: 7.794.317,355 m com azimute 79° 36' 30,79" e distância de 7,73 m até o vértice P62, definido pelas coordenadas E: 623.857,567 m e N: 7.794.318,749 m com azimute 79° 10' 55,80" e distância de 0,45 m até o vértice P63, definido pelas coordenadas E: 623.858,007 m e N: 7.794.318,833 m com azimute 76° 52' 08,77" e distância de 1,96 m até o vértice P64, definido pelas coordenadas E: 623.859,918 m e N: 7.794.319,279 m com azimute 73° 07' 19,69" e distância de 1,96 m até o vértice P65, definido pelas coordenadas E: 623.861,797 m e N: 7.794.319,849 m com azimute 70° 13' 04,34" e distância de 1,08 m até o vértice P66, definido pelas coordenadas E: 623.862,815 m e N: 7.794.320,215 m com azimute 69° 03' 10,76" e distância de 0,18 m até o vértice P67, definido pelas coordenadas E: 623.862,985 m e N: 7.794.320,280 m com azimute 76° 12' 27,15" e distância de 0,22 m até o vértice P68, definido pelas coordenadas E: 623.863,200 m e N: 7.794.320,333 m com azimute 83° 10' 00,21" e distância de 1,44 m até o vértice P69, definido pelas coordenadas E: 623.864,627 m e N: 7.794.320,504 m com azimute 115° 28' 08,34" e distância de 5,68 m até o vértice P70, definido pelas coordenadas E: 623.869,754 m e N: 7.794.318,062 m com azimute 114° 11' 39,65" e distância de 1,33 m até o vértice P71, definido pelas coordenadas E: 623.870,967 m e N: 7.794.317,517 m com azimute 125° 16' 14,76" e distância de 1,58 m até o vértice P72, definido pelas coordenadas E: 623.872,261 m e N: 7.794.316,602 m com azimute 121° 52' 53,95" e distância de 1,96 m até o vértice P73, definido pelas coordenadas E: 623.873,928 m e N: 7.794.315,565 m com azimute 118° 06' 57,96" e distância de 1,96 m até o vértice P74, definido pelas coordenadas E: 623.875,659 m e N: 7.794.314,640 m com azimute 115° 53' 54,81" e distância de 0,41 m até o vértice P75, definido pelas coordenadas E: 623.876,026 m e N: 7.794.314,462 m com azimute 115° 28' 26,13" e distância de 6,29 m até o vértice P76, definido pelas coordenadas E: 623.881,702 m e N: 7.794.311,758 m com azimute 113° 57' 55,73" e distância de 1,56 m até o vértice P77, definido pelas coordenadas E: 623.883,124 m e N: 7.794.311,126 m com azimute 110° 38' 18,11" e distância de 1,96 m até o vértice P78, definido pelas coordenadas E: 623.884,961 m e N: 7.794.310,434 m com azimute 106° 52' 40,31" e distância de 1,96 m até o vértice P79, definido pelas coordenadas E: 623.886,840 m e N: 7.794.309,864 m com azimute 104° 18' 31,30" e distância de 0,72 m até o vértice P80, definido pelas coordenadas E: 623.887,541 m e N: 7.794.309,685 m com azimute 103° 35' 48,13" e distância de 1,40 m até o vértice P81, definido pelas coordenadas E: 623.888,906 m e N: 7.794.309,355 m com azimute 114° 02' 14,35" e distância de 0,09 m até o vértice P82, definido pelas coordenadas E: 623.888,991 m e N: 7.794.309,317 m com azimute 113° 14' 15,53" e distância de 0,77 m até o vértice P83, definido pelas coordenadas E: 623.889,699 m e N: 7.794.309,013 m com azimute 111° 53' 27,94" e distância de 0,62 m até o vértice P84, definido pelas coordenadas E: 623.890,271 m e N: 7.794.308,783 m com azimute 111° 19' 35,81" e distância de 7,12 m até o vértice P85, definido pelas coordenadas E: 623.896,905 m e N: 7.794.306,193 m com azimute 110° 01' 28,41" e distância de 1,35 m até o vértice P86, definido pelas coordenadas E: 623.898,170 m e N: 7.794.305,732 m com azimute 106° 52' 37,26" e distância de 1,96 m até o vértice P87, definido pelas coordenadas E: 623.900,049 m e N: 7.794.305,162 m com azimute 105° 08' 36,72" e distância de 0,08 m até o vértice P88, definido pelas coordenadas E: 623.900,123 m e N: 7.794.305,142 m com azimute 104° 50' 37,28" e distância de 3,41 m até o vértice P89, definido pelas coordenadas E: 623.903,417 m e N: 7.794.304,269 m com azimute 114° 06' 11,60" e distância de 1,67 m até o vértice P90, definido pelas coordenadas E: 623.904,941 m e N: 7.794.303,587 m com azimute 110° 38' 14,40" e distância de 1,96 m até o vértice P91, definido pelas coordenadas E: 623.906,779 m e N: 7.794.302,895 m com azimute 108° 24' 54,76" e distância de 0,09 m até o vértice P92, definido pelas coordenadas E: 623.906,866 m e N: 7.794.302,866 m com azimute 142° 46' 50,25" e distância de 0,24 m até o vértice P93, definido pelas coordenadas E: 623.907,009 m e N: 7.794.302,678 m com azimute 140° 36' 55,05" e distância de 1,96 m até o vértice P94, definido pelas coordenadas E: 623.908,254 m e N: 7.794.301,161 m com azimute 136° 52' 33,91" e distância de 1,96 m até o vértice P95, definido pelas coordenadas E: 623.909,596 m e N: 7.794.299,728 m com azimute 133° 07' 32,79" e distância de 1,96 m até o vértice P96, definido pelas coordenadas E: 623.911,029 m e N: 7.794.298,386 m com

azimute $130^{\circ} 41' 20,24''$ e distância de **0,58 m** até o vértice **P97**, definido pelas coordenadas **E: 623.911,470 m** e **N: 7.794.298,007 m** com azimute $143^{\circ} 11' 50,89''$ e distância de **1,70 m** até o vértice **P98**, definido pelas coordenadas **E: 623.912,489 m** e **N: 7.794.296,645 m** com azimute $146^{\circ} 28' 05,15''$ e distância de **0,24 m** até o vértice **P99**, definido pelas coordenadas **E: 623.912,622 m** e **N: 7.794.296,444 m** com azimute $146^{\circ} 01' 56,90''$ e distância de **0,07 m** até o vértice **P100**, definido pelas coordenadas **E: 623.912,660 m** e **N: 7.794.296,387 m** com azimute $144^{\circ} 22' 36,61''$ e distância de **1,96 m** até o vértice **P101**, definido pelas coordenadas **E: 623.913,804 m** e **N: 7.794.294,791 m** com azimute $140^{\circ} 38' 01,70''$ e distância de **1,96 m** até o vértice **P102**, definido pelas coordenadas **E: 623.915,049 m** e **N: 7.794.293,273 m** com azimute $138^{\circ} 13' 15,21''$ e distância de **0,47 m** até o vértice **P103**, definido pelas coordenadas **E: 623.915,363 m** e **N: 7.794.292,922 m** com azimute $150^{\circ} 44' 16,65''$ e distância de **0,76 m** até o vértice **P104**, definido pelas coordenadas **E: 623.915,733 m** e **N: 7.794.292,262 m** com azimute $148^{\circ} 08' 20,58''$ e distância de **0,24 m** até o vértice **P105**, definido pelas coordenadas **E: 623.915,857 m** e **N: 7.794.292,062 m** com azimute $199^{\circ} 51' 50,25''$ e distância de **7,16 m** até o vértice **P106**, definido pelas coordenadas **E: 623.913,425 m** e **N: 7.794.285,331 m** com azimute $180^{\circ} 49' 58,38''$ e distância de **6,69 m** até o vértice **P107**, definido pelas coordenadas **E: 623.913,328 m** e **N: 7.794.278,638 m** com azimute $148^{\circ} 41' 27,09''$ e distância de **3,24 m** até o vértice **P108**, definido pelas coordenadas **E: 623.915,013 m** e **N: 7.794.275,867 m** com azimute $205^{\circ} 13' 04,37''$ e distância de **3,37 m** até o vértice **P109**, definido pelas coordenadas **E: 623.913,579 m** e **N: 7.794.272,821 m** com azimute $168^{\circ} 34' 35,67''$ e distância de **7,48 m** até o vértice **P110**, definido pelas coordenadas **E: 623.915,059 m** e **N: 7.794.265,494 m** com azimute $167^{\circ} 10' 11,70''$ e distância de **4,21 m** até o vértice **P111**, definido pelas coordenadas **E: 623.915,994 m** e **N: 7.794.261,389 m** com azimute $142^{\circ} 54' 08,93''$ e distância de **7,19 m** até o vértice **P112**, definido pelas coordenadas **E: 623.920,330 m** e **N: 7.794.255,655 m** com azimute $104^{\circ} 27' 36,57''$ e distância de **10,10 m** até o vértice **P113**, definido pelas coordenadas **E: 623.930,110 m** e **N: 7.794.253,133 m** com azimute $141^{\circ} 39' 38,97''$ e distância de **5,80 m** até o vértice **P114**, definido pelas coordenadas **E: 623.933,711 m** e **N: 7.794.248,580 m** com azimute $175^{\circ} 04' 58,19''$ e distância de **10,87 m** até o vértice **P115**, definido pelas coordenadas **E: 623.934,643 m** e **N: 7.794.237,748 m** com azimute $170^{\circ} 25' 17,93''$ e distância de **4,98 m** até o vértice **P116**, definido pelas coordenadas **E: 623.935,472 m** e **N: 7.794.232,833 m** com azimute $133^{\circ} 56' 52,44''$ e distância de **4,53 m** até o vértice **P117**, definido pelas coordenadas **E: 623.938,733 m** e **N: 7.794.229,690 m** com azimute $93^{\circ} 02' 20,29''$ e distância de **23,26 m** até o vértice **P118**, definido pelas coordenadas **E: 623.961,958 m** e **N: 7.794.228,457 m** com azimute $95^{\circ} 25' 40,67''$ e distância de **19,59 m** até o vértice **P119**, definido pelas coordenadas **E: 623.981,459 m** e **N: 7.794.226,604 m** com azimute $170^{\circ} 00' 17,88''$ e distância de **7,18 m** até o vértice **P120**, definido pelas coordenadas **E: 623.982,705 m** e **N: 7.794.219,534 m** com azimute $83^{\circ} 55' 19,76''$ e distância de **7,76 m** até o vértice **P121**, definido pelas coordenadas **E: 623.990,425 m** e **N: 7.794.220,356 m** com azimute $76^{\circ} 57' 45,37''$ e distância de **27,55 m** até o vértice **P122**, definido pelas coordenadas **E: 624.017,269 m** e **N: 7.794.226,572 m** com azimute $73^{\circ} 47' 58,27''$ e distância de **36,39 m** até o vértice **P123**, definido pelas coordenadas **E: 624.052,218 m** e **N: 7.794.236,726 m** com azimute $68^{\circ} 37' 05,17''$ e distância de **13,60 m** até o vértice **P124**, definido pelas coordenadas **E: 624.064,882 m** e **N: 7.794.241,684 m** com azimute $155^{\circ} 48' 59,29''$ e distância de **4,20 m** até o vértice **P125**, definido pelas coordenadas **E: 624.066,600 m** e **N: 7.794.237,857 m** com azimute $161^{\circ} 05' 27,39''$ e distância de **0,05 m** até o vértice **P126**, definido pelas coordenadas **E: 624.066,616 m** e **N: 7.794.237,810 m** com azimute $162^{\circ} 02' 04,29''$ e distância de **3,42 m** até o vértice **P127**, definido pelas coordenadas **E: 624.067,670 m** e **N: 7.794.234,561 m** com azimute $161^{\circ} 38' 09,46''$ e distância de **0,41 m** até o vértice **P128**, definido pelas coordenadas **E: 624.067,799 m** e **N: 7.794.234,173 m** com azimute $161^{\circ} 01' 00,42''$ e distância de **0,11 m** até o vértice **P129**, definido pelas coordenadas **E: 624.067,833 m** e **N: 7.794.234,073 m** com azimute $161^{\circ} 03' 16,95''$ e distância de **1,20 m** até o vértice **P130**, definido pelas coordenadas **E: 624.068,223 m** e **N: 7.794.232,938 m** com azimute $162^{\circ} 51' 03,83''$ e distância de **3,06 m** até o vértice **P131**, definido pelas coordenadas **E: 624.069,126 m** e **N: 7.794.230,011 m** com

azimute $172^{\circ} 10' 00,70''$ e distância de **0,17 m** até o vértice **P132**, definido pelas coordenadas **E: 624.069,150 m** e **N: 7.794.229,838 m** com azimute $170^{\circ} 32' 57,19''$ e distância de **1,63 m** até o vértice **P133**, definido pelas coordenadas **E: 624.069,418 m** e **N: 7.794.228,228 m** com azimute $168^{\circ} 59' 36,53''$ e distância de **5,04 m** até o vértice **P134**, definido pelas coordenadas **E: 624.070,379 m** e **N: 7.794.223,284 m** com azimute $172^{\circ} 07' 02,87''$ e distância de **1,45 m** até o vértice **P135**, definido pelas coordenadas **E: 624.070,578 m** e **N: 7.794.221,851 m** com azimute $170^{\circ} 26' 10,30''$ e distância de **1,76 m** até o vértice **P136**, definido pelas coordenadas **E: 624.070,871 m** e **N: 7.794.220,112 m** com azimute $166^{\circ} 52' 21,39''$ e distância de **1,96 m** até o vértice **P137**, definido pelas coordenadas **E: 624.071,316 m** e **N: 7.794.218,200 m** com azimute $163^{\circ} 07' 28,50''$ e distância de **1,96 m** até o vértice **P138**, definido pelas coordenadas **E: 624.071,886 m** e **N: 7.794.216,322 m** com azimute $160^{\circ} 33' 42,00''$ e distância de **0,75 m** até o vértice **P139**, definido pelas coordenadas **E: 624.072,135 m** e **N: 7.794.215,617 m** com azimute $159^{\circ} 49' 15,72''$ e distância de **5,97 m** até o vértice **P140**, definido pelas coordenadas **E: 624.074,194 m** e **N: 7.794.210,015 m** com azimute $158^{\circ} 40' 13,94''$ e distância de **1,22 m** até o vértice **P141**, definido pelas coordenadas **E: 624.074,637 m** e **N: 7.794.208,881 m** com azimute $155^{\circ} 37' 33,09''$ e distância de **1,96 m** até o vértice **P142**, definido pelas coordenadas **E: 624.075,447 m** e **N: 7.794.207,093 m** com azimute $153^{\circ} 28' 13,77''$ e distância de **0,29 m** até o vértice **P143**, definido pelas coordenadas **E: 624.075,575 m** e **N: 7.794.206,835 m** com azimute $153^{\circ} 11' 58,71''$ e distância de **6,84 m** até o vértice **P144**, definido pelas coordenadas **E: 624.078,659 m** e **N: 7.794.200,731 m** com azimute $151^{\circ} 35' 43,54''$ e distância de **1,67 m** até o vértice **P145**, definido pelas coordenadas **E: 624.079,455 m** e **N: 7.794.199,258 m** com azimute $148^{\circ} 07' 21,72''$ e distância de **1,96 m** até o vértice **P146**, definido pelas coordenadas **E: 624.080,492 m** e **N: 7.794.197,591 m** com azimute $145^{\circ} 09' 34,63''$ e distância de **1,15 m** até o vértice **P147**, definido pelas coordenadas **E: 624.081,146 m** e **N: 7.794.196,651 m** com azimute $144^{\circ} 04' 00,93''$ e distância de **1,41 m** até o vértice **P148**, definido pelas coordenadas **E: 624.081,975 m** e **N: 7.794.195,508 m** com azimute $153^{\circ} 57' 29,46''$ e distância de **0,15 m** até o vértice **P149**, definido pelas coordenadas **E: 624.082,039 m** e **N: 7.794.195,376 m** com azimute $161^{\circ} 43' 10,90''$ e distância de **0,47 m** até o vértice **P150**, definido pelas coordenadas **E: 624.082,186 m** e **N: 7.794.194,931 m** com azimute $159^{\circ} 48' 23,06''$ e distância de **1,50 m** até o vértice **P151**, definido pelas coordenadas **E: 624.082,705 m** e **N: 7.794.193,521 m** com azimute $158^{\circ} 25' 59,95''$ e distância de **0,29 m** até o vértice **P152**, definido pelas coordenadas **E: 624.082,813 m** e **N: 7.794.193,247 m** com azimute $172^{\circ} 16' 09,67''$ e distância de **0,40 m** até o vértice **P153**, definido pelas coordenadas **E: 624.082,868 m** e **N: 7.794.192,847 m** com azimute $248^{\circ} 55' 57,11''$ e distância de **1,92 m** até o vértice **P154**, definido pelas coordenadas **E: 624.081,074 m** e **N: 7.794.192,156 m** com azimute $242^{\circ} 54' 04,59''$ e distância de **2,62 m** até o vértice **P155**, definido pelas coordenadas **E: 624.078,744 m** e **N: 7.794.190,964 m** com azimute $237^{\circ} 54' 35,61''$ e distância de **2,62 m** até o vértice **P156**, definido pelas coordenadas **E: 624.076,528 m** e **N: 7.794.189,574 m** com azimute $232^{\circ} 53' 30,89''$ e distância de **2,62 m** até o vértice **P157**, definido pelas coordenadas **E: 624.074,440 m** e **N: 7.794.187,995 m** com azimute $229^{\circ} 40' 55,42''$ e distância de **0,76 m** até o vértice **P158**, definido pelas coordenadas **E: 624.073,862 m** e **N: 7.794.187,504 m** com azimute $228^{\circ} 59' 17,61''$ e distância de **0,70 m** até o vértice **P159**, definido pelas coordenadas **E: 624.073,334 m** e **N: 7.794.187,045 m** com azimute $252^{\circ} 55' 34,94''$ e distância de **0,23 m** até o vértice **P160**, definido pelas coordenadas **E: 624.073,113 m** e **N: 7.794.186,977 m** com azimute $248^{\circ} 57' 59,75''$ e distância de **1,50 m** até o vértice **P161**, definido pelas coordenadas **E: 624.071,711 m** e **N: 7.794.186,438 m** com azimute $247^{\circ} 23' 52,68''$ e distância de **0,25 m** até o vértice **P162**, definido pelas coordenadas **E: 624.071,483 m** e **N: 7.794.186,343 m** com azimute $251^{\circ} 03' 36,45''$ e distância de **1,22 m** até o vértice **P163**, definido pelas coordenadas **E: 624.070,329 m** e **N: 7.794.185,947 m** com azimute $260^{\circ} 37' 26,38''$ e distância de **1,08 m** até o vértice **P164**, definido pelas coordenadas **E: 624.069,263 m** e **N: 7.794.185,771 m** com azimute $257^{\circ} 54' 38,14''$ e distância de **2,62 m** até o vértice **P165**, definido pelas coordenadas **E: 624.066,704 m** e **N: 7.794.185,223 m** com azimute $252^{\circ} 55' 17,34''$ e distância de **1,43 m** até o vértice **P166**, definido pelas coordenadas **E: 624.065,340 m** e **N: 7.794.184,804 m** com azimute $257^{\circ} 52' 23,43''$ e distância de **1,39 m**

até o vértice **P167**, definido pelas coordenadas **E: 624.063,986 m** e **N: 7.794.184,513 m** com azimute **252° 54' 30,75"** e distância de **2,62 m** até o vértice **P168**, definido pelas coordenadas **E: 624.061,485 m** e **N: 7.794.183,744 m** com azimute **247° 53' 17,75"** e distância de **0,51 m** até o vértice **P169**, definido pelas coordenadas **E: 624.061,015 m** e **N: 7.794.183,553 m** com azimute **257° 54' 51,28"** e distância de **1,16 m** até o vértice **P170**, definido pelas coordenadas **E: 624.059,885 m** e **N: 7.794.183,311 m** com azimute **252° 57' 49,55"** e distância de **2,60 m** até o vértice **P171**, definido pelas coordenadas **E: 624.057,401 m** e **N: 7.794.182,550 m** com azimute **250° 27' 54,28"** e distância de **1,51 m** até o vértice **P172**, definido pelas coordenadas **E: 624.055,981 m** e **N: 7.794.182,046 m** com azimute **249° 43' 18,19"** e distância de **0,35 m** até o vértice **P173**, definido pelas coordenadas **E: 624.055,648 m** e **N: 7.794.181,923 m** com azimute **256° 23' 44,04"** e distância de **0,81 m** até o vértice **P174**, definido pelas coordenadas **E: 624.054,863 m** e **N: 7.794.181,733 m** com azimute **255° 02' 51,13"** e distância de **1,44 m** até o vértice **P175**, definido pelas coordenadas **E: 624.053,474 m** e **N: 7.794.181,362 m** com azimute **253° 41' 20,04"** e distância de **1,07 m** até o vértice **P176**, definido pelas coordenadas **E: 624.052,445 m** e **N: 7.794.181,061 m** com azimute **252° 03' 48,42"** e distância de **1,67 m** até o vértice **P177**, definido pelas coordenadas **E: 624.050,854 m** e **N: 7.794.180,546 m** com azimute **250° 28' 50,11"** e distância de **1,51 m** até o vértice **P178**, definido pelas coordenadas **E: 624.049,435 m** e **N: 7.794.180,043 m** com azimute **248° 23' 08,15"** e distância de **2,14 m** até o vértice **P179**, definido pelas coordenadas **E: 624.047,446 m** e **N: 7.794.179,255 m** com azimute **244° 20' 16,59"** e distância de **2,12 m** até o vértice **P180**, definido pelas coordenadas **E: 624.045,536 m** e **N: 7.794.178,337 m** com azimute **240° 23' 03,12"** e distância de **0,85 m** até o vértice **P181**, definido pelas coordenadas **E: 624.044,799 m** e **N: 7.794.177,918 m** com azimute **245° 25' 37,35"** e distância de **0,51 m** até o vértice **P182**, definido pelas coordenadas **E: 624.044,331 m** e **N: 7.794.177,704 m** com azimute **252° 03' 04,05"** e distância de **0,73 m** até o vértice **P183**, definido pelas coordenadas **E: 624.043,639 m** e **N: 7.794.177,480 m** com azimute **249° 33' 53,02"** e distância de **0,91 m** até o vértice **P184**, definido pelas coordenadas **E: 624.042,791 m** e **N: 7.794.177,164 m** com azimute **248° 39' 22,83"** e distância de **1,90 m** até o vértice **P185**, definido pelas coordenadas **E: 624.041,020 m** e **N: 7.794.176,472 m** com azimute **245° 29' 28,79"** e distância de **3,33 m** até o vértice **P186**, definido pelas coordenadas **E: 624.037,987 m** e **N: 7.794.175,089 m** com azimute **242° 19' 41,93"** e distância de **1,26 m** até o vértice **P187**, definido pelas coordenadas **E: 624.036,871 m** e **N: 7.794.174,504 m** com azimute **241° 19' 33,83"** e distância de **0,99 m** até o vértice **P188**, definido pelas coordenadas **E: 624.035,999 m** e **N: 7.794.174,027 m** com azimute **237° 16' 35,48"** e distância de **3,28 m** até o vértice **P189**, definido pelas coordenadas **E: 624.033,238 m** e **N: 7.794.172,253 m** com azimute **233° 56' 27,71"** e distância de **0,61 m** até o vértice **P190**, definido pelas coordenadas **E: 624.032,742 m** e **N: 7.794.171,892 m** com azimute **246° 33' 43,50"** e distância de **2,15 m** até o vértice **P191**, definido pelas coordenadas **E: 624.030,772 m** e **N: 7.794.171,038 m** com azimute **242° 27' 11,90"** e distância de **2,17 m** até o vértice **P192**, definido pelas coordenadas **E: 624.028,851 m** e **N: 7.794.170,036 m** com azimute **237° 16' 07,90"** e distância de **3,28 m** até o vértice **P193**, definido pelas coordenadas **E: 624.026,088 m** e **N: 7.794.168,260 m** com azimute **234° 08' 04,24"** e distância de **1,48 m** até o vértice **P194**, definido pelas coordenadas **E: 624.024,886 m** e **N: 7.794.167,391 m** com azimute **232° 31' 31,30"** e distância de **1,67 m** até o vértice **P195**, definido pelas coordenadas **E: 624.023,558 m** e **N: 7.794.166,373 m** com azimute **230° 56' 19,04"** e distância de **1,07 m** até o vértice **P196**, definido pelas coordenadas **E: 624.022,728 m** e **N: 7.794.165,699 m** com azimute **230° 42' 53,98"** e distância de **0,27 m** até o vértice **P197**, definido pelas coordenadas **E: 624.022,515 m** e **N: 7.794.165,525 m** com azimute **227° 54' 11,57"** e distância de **2,37 m** até o vértice **P198**, definido pelas coordenadas **E: 624.020,753 m** e **N: 7.794.163,933 m** com azimute **227° 56' 00,70"** e distância de **0,24 m** até o vértice **P199**, definido pelas coordenadas **E: 624.020,573 m** e **N: 7.794.163,771 m** com azimute **222° 53' 55,02"** e distância de **2,62 m** até o vértice **P200**, definido pelas coordenadas **E: 624.018,792 m** e **N: 7.794.161,854 m** com azimute **206° 22' 46,39"** e distância de **0,22 m** até o vértice **P201**, definido pelas coordenadas **E: 624.018,694 m** e **N: 7.794.161,656 m** com azimute **224° 13' 47,22"** e distância de **0,21 m** até o vértice **P202**, definido pelas coordenadas

E: 624.018,551 m e N: 7.794.161,509 m com azimute 244° 58' 28,86" e distância de 0,53 m até o vértice P203, definido pelas coordenadas E: 624.018,067 m e N: 7.794.161,283 m com azimute 237° 53' 33,03" e distância de 2,62 m até o vértice P204, definido pelas coordenadas E: 624.015,850 m e N: 7.794.159,892 m com azimute 232° 54' 29,01" e distância de 2,62 m até o vértice P205, definido pelas coordenadas E: 624.013,763 m e N: 7.794.158,314 m com azimute 227° 05' 22,00" e distância de 3,47 m até o vértice P206, definido pelas coordenadas E: 624.011,223 m e N: 7.794.155,953 m com azimute 223° 46' 36,44" e distância de 1,99 m até o vértice P207, definido pelas coordenadas E: 624.009,848 m e N: 7.794.154,518 m com azimute 223° 47' 40,77" e distância de 0,66 m até o vértice P208, definido pelas coordenadas E: 624.009,390 m e N: 7.794.154,040 m com azimute 223° 46' 42,04" e distância de 1,98 m até o vértice P209, definido pelas coordenadas E: 624.008,018 m e N: 7.794.152,608 m com azimute 222° 05' 36,38" e distância de 1,76 m até o vértice P210, definido pelas coordenadas E: 624.006,835 m e N: 7.794.151,299 m com azimute 217° 54' 02,57" e distância de 2,62 m até o vértice P211, definido pelas coordenadas E: 624.005,227 m e N: 7.794.149,234 m com azimute 212° 54' 06,42" e distância de 2,62 m até o vértice P212, definido pelas coordenadas E: 624.003,806 m e N: 7.794.147,037 m com azimute 209° 27' 10,07" e distância de 1,00 m até o vértice P213, definido pelas coordenadas E: 624.003,312 m e N: 7.794.146,162 m com azimute 208° 29' 06,59" e distância de 1,51 m até o vértice P214, definido pelas coordenadas E: 624.002,591 m e N: 7.794.144,834 m com azimute 206° 26' 42,73" e distância de 0,90 m até o vértice P215, definido pelas coordenadas E: 624.002,191 m e N: 7.794.144,030 m com azimute 215° 37' 28,81" e distância de 2,40 m até o vértice P216, definido pelas coordenadas E: 624.000,796 m e N: 7.794.142,082 m com azimute 215° 37' 30,93" e distância de 4,40 m até o vértice P217, definido pelas coordenadas E: 623.998,235 m e N: 7.794.138,509 m com azimute 215° 38' 07,40" e distância de 0,93 m até o vértice P218, definido pelas coordenadas E: 623.997,691 m e N: 7.794.137,750 m com azimute 212° 59' 29,80" e distância de 0,82 m até o vértice P219, definido pelas coordenadas E: 623.997,245 m e N: 7.794.137,063 m com azimute 213° 01' 12,34" e distância de 1,91 m até o vértice P220, definido pelas coordenadas E: 623.996,205 m e N: 7.794.135,462 m com azimute 207° 53' 55,09" e distância de 2,62 m até o vértice P221, definido pelas coordenadas E: 623.994,980 m e N: 7.794.133,149 m com azimute 202° 54' 27,32" e distância de 2,62 m até o vértice P222, definido pelas coordenadas E: 623.993,962 m e N: 7.794.130,739 m com azimute 198° 31' 42,22" e distância de 1,76 m até o vértice P223, definido pelas coordenadas E: 623.993,401 m e N: 7.794.129,066 m com azimute 207° 41' 52,27" e distância de 1,57 m até o vértice P224, definido pelas coordenadas E: 623.992,673 m e N: 7.794.127,680 m com azimute 202° 54' 27,32" e distância de 2,62 m até o vértice P225, definido pelas coordenadas E: 623.991,655 m e N: 7.794.125,270 m com azimute 198° 46' 31,74" e distância de 1,70 m até o vértice P226, definido pelas coordenadas E: 623.991,107 m e N: 7.794.123,658 m com azimute 197° 08' 42,56" e distância de 1,18 m até o vértice P227, definido pelas coordenadas E: 623.990,759 m e N: 7.794.122,529 m com azimute 197° 09' 28,50" e distância de 1,77 m até o vértice P228, definido pelas coordenadas E: 623.990,236 m e N: 7.794.120,837 m com azimute 197° 08' 27,11" e distância de 1,09 m até o vértice P229, definido pelas coordenadas E: 623.989,914 m e N: 7.794.119,792 m com azimute 231° 53' 38,45" e distância de 3,89 m até o vértice P230, definido pelas coordenadas E: 623.986,855 m e N: 7.794.117,393 m com azimute 231° 01' 24,94" e distância de 0,71 m até o vértice P231, definido pelas coordenadas E: 623.986,301 m e N: 7.794.116,945 m com azimute 247° 55' 10,40" e distância de 0,46 m até o vértice P232, definido pelas coordenadas E: 623.985,877 m e N: 7.794.116,773 m com azimute 242° 54' 04,59" e distância de 2,62 m até o vértice P233, definido pelas coordenadas E: 623.983,548 m e N: 7.794.115,581 m com azimute 237° 17' 52,42" e distância de 1,22 m até o vértice P234, definido pelas coordenadas E: 623.982,524 m e N: 7.794.114,924 m com azimute 248° 44' 12,24" e distância de 1,35 m até o vértice P235, definido pelas coordenadas E: 623.981,268 m e N: 7.794.114,435 m com azimute 245° 33' 37,11" e distância de 3,34 m até o vértice P236, definido pelas coordenadas E: 623.978,229 m e N: 7.794.113,054 m com azimute 242° 23' 01,90" e distância de 1,26 m até o vértice P237, definido pelas coordenadas E: 623.977,117 m e N: 7.794.112,472 m com

azimute **241° 23' 03,12"** e distância de **1,03 m** até o vértice **P238**, definido pelas coordenadas **E: 623.976,215 m** e **N: 7.794.111,980 m** com azimute **237° 53' 28,84"** e distância de **2,62 m** até o vértice **P239**, definido pelas coordenadas **E: 623.973,998 m** e **N: 7.794.110,589 m** com azimute **232° 54' 33,76"** e distância de **2,62 m** até o vértice **P240**, definido pelas coordenadas **E: 623.971,911 m** e **N: 7.794.109,011 m** com azimute **229° 19' 26,93"** e distância de **1,12 m** até o vértice **P241**, definido pelas coordenadas **E: 623.971,064 m** e **N: 7.794.108,283 m** com azimute **228° 17' 11,58"** e distância de **1,73 m** até o vértice **P242**, definido pelas coordenadas **E: 623.969,775 m** e **N: 7.794.107,134 m** com azimute **226° 18' 25,06"** e distância de **2,06 m** até o vértice **P243**, definido pelas coordenadas **E: 623.968,286 m** e **N: 7.794.105,712 m** com azimute **222° 22' 11,69"** e distância de **2,06 m** até o vértice **P244**, definido pelas coordenadas **E: 623.966,899 m** e **N: 7.794.104,191 m** com azimute **217° 53' 56,35"** e distância de **2,62 m** até o vértice **P245**, definido pelas coordenadas **E: 623.965,291 m** e **N: 7.794.102,126 m** com azimute **211° 11' 24,94"** e distância de **0,98 m** até o vértice **P246**, definido pelas coordenadas **E: 623.964,786 m** e **N: 7.794.101,291 m** com azimute **239° 59' 05,29"** e distância de **0,63 m** até o vértice **P247**, definido pelas coordenadas **E: 623.964,244 m** e **N: 7.794.100,978 m** com azimute **242° 13' 42,21"** e distância de **1,43 m** até o vértice **P248**, definido pelas coordenadas **E: 623.962,979 m** e **N: 7.794.100,312 m** com azimute **238° 03' 05,15"** e distância de **2,46 m** até o vértice **P249**, definido pelas coordenadas **E: 623.960,893 m** e **N: 7.794.099,011 m** com azimute **233° 26' 45,47"** e distância de **0,20 m** até o vértice **P250**, definido pelas coordenadas **E: 623.960,730 m** e **N: 7.794.098,890 m** com azimute **242° 53' 29,04"** e distância de **0,89 m** até o vértice **P251**, definido pelas coordenadas **E: 623.959,937 m** e **N: 7.794.098,484 m** com azimute **237° 53' 28,84"** e distância de **2,62 m** até o vértice **P252**, definido pelas coordenadas **E: 623.957,720 m** e **N: 7.794.097,093 m** com azimute **232° 54' 33,76"** e distância de **2,62 m** até o vértice **P253**, definido pelas coordenadas **E: 623.955,633 m** e **N: 7.794.095,515 m** com azimute **227° 11' 27,15"** e distância de **2,06 m** até o vértice **P254**, definido pelas coordenadas **E: 623.954,123 m** e **N: 7.794.094,116 m** com azimute **229° 22' 58,78"** e distância de **0,32 m** até o vértice **P255**, definido pelas coordenadas **E: 623.953,883 m** e **N: 7.794.093,910 m** com azimute **227° 25' 27,17"** e distância de **0,24 m** até o vértice **P256**, definido pelas coordenadas **E: 623.953,704 m** e **N: 7.794.093,746 m** com azimute **222° 28' 43,37"** e distância de **0,55 m** até o vértice **P257**, definido pelas coordenadas **E: 623.953,330 m** e **N: 7.794.093,337 m** com azimute **230° 54' 57,85"** e distância de **1,99 m** até o vértice **P258**, definido pelas coordenadas **E: 623.951,787 m** e **N: 7.794.092,084 m** com azimute **227° 54' 21,65"** e distância de **2,62 m** até o vértice **P259**, definido pelas coordenadas **E: 623.949,845 m** e **N: 7.794.090,330 m** com azimute **222° 54' 00,79"** e distância de **2,62 m** até o vértice **P260**, definido pelas coordenadas **E: 623.948,064 m** e **N: 7.794.088,413 m** com azimute **217° 27' 35,72"** e distância de **1,49 m** até o vértice **P261**, definido pelas coordenadas **E: 623.947,157 m** e **N: 7.794.087,229 m** com azimute **233° 58' 44,19"** e distância de **1,47 m** até o vértice **P262**, definido pelas coordenadas **E: 623.945,970 m** e **N: 7.794.086,366 m** com azimute **232° 18' 44,88"** e distância de **2,00 m** até o vértice **P263**, definido pelas coordenadas **E: 623.944,389 m** e **N: 7.794.085,145 m** com azimute **227° 06' 55,43"** e distância de **2,00 m** até o vértice **P264**, definido pelas coordenadas **E: 623.942,924 m** e **N: 7.794.083,784 m** com azimute **237° 55' 41,25"** e distância de **1,10 m** até o vértice **P265**, definido pelas coordenadas **E: 623.941,995 m** e **N: 7.794.083,202 m** com azimute **232° 53' 30,89"** e distância de **2,62 m** até o vértice **P266**, definido pelas coordenadas **E: 623.939,908 m** e **N: 7.794.081,623 m** com azimute **229° 21' 11,64"** e distância de **1,12 m** até o vértice **P267**, definido pelas coordenadas **E: 623.939,058 m** e **N: 7.794.080,893 m** com azimute **228° 15' 51,87"** e distância de **0,99 m** até o vértice **P268**, definido pelas coordenadas **E: 623.938,320 m** e **N: 7.794.080,235 m** com azimute **231° 01' 14,04"** e distância de **1,39 m** até o vértice **P269**, definido pelas coordenadas **E: 623.937,236 m** e **N: 7.794.079,358 m** com azimute **230° 42' 33,61"** e distância de **0,32 m** até o vértice **P270**, definido pelas coordenadas **E: 623.936,988 m** e **N: 7.794.079,155 m** com azimute **229° 19' 40,02"** e distância de **1,12 m** até o vértice **P271**, definido pelas coordenadas **E: 623.936,137 m** e **N: 7.794.078,424 m** com azimute **228° 15' 14,36"** e distância de **1,71 m** até o vértice **P272**, definido pelas coordenadas **E: 623.934,862 m** e **N: 7.794.077,286 m** com azimute **226° 17' 32,87"** e distância de **2,06 m**

até o vértice **P273**, definido pelas coordenadas **E: 623.933,376 m** e **N: 7.794.075,865 m** com azimute **222° 22' 20,91"** e distância de **2,06 m** até o vértice **P274**, definido pelas coordenadas **E: 623.931,990 m** e **N: 7.794.074,346 m** com azimute **218° 01' 31,86"** e distância de **2,50 m** até o vértice **P275**, definido pelas coordenadas **E: 623.930,452 m** e **N: 7.794.072,379 m** com azimute **215° 37' 10,34"** e distância de **1,86 m** até o vértice **P276**, definido pelas coordenadas **E: 623.929,371 m** e **N: 7.794.070,871 m** com azimute **213° 01' 13,28"** e distância de **2,74 m** até o vértice **P277**, definido pelas coordenadas **E: 623.927,880 m** e **N: 7.794.068,577 m** com azimute **204° 23' 32,46"** e distância de **1,05 m** até o vértice **P278**, definido pelas coordenadas **E: 623.927,448 m** e **N: 7.794.067,623 m** com azimute **220° 02' 00,91"** e distância de **0,26 m** até o vértice **P279**, definido pelas coordenadas **E: 623.927,278 m** e **N: 7.794.067,421 m** com azimute **248° 45' 28,53"** e distância de **0,28 m** até o vértice **P280**, definido pelas coordenadas **E: 623.927,016 m** e **N: 7.794.067,319 m** com azimute **222° 53' 55,02"** e distância de **2,62 m** até o vértice **P281**, definido pelas coordenadas **E: 623.925,234 m** e **N: 7.794.065,402 m** com azimute **219° 42' 57,37"** e distância de **0,72 m** até o vértice **P282**, definido pelas coordenadas **E: 623.924,774 m** e **N: 7.794.064,848 m** com azimute **219° 01' 35,11"** e distância de **1,57 m** até o vértice **P283**, definido pelas coordenadas **E: 623.923,783 m** e **N: 7.794.063,625 m** com azimute **217° 04' 44,48"** e distância de **2,05 m** até o vértice **P284**, definido pelas coordenadas **E: 623.922,547 m** e **N: 7.794.061,990 m** com azimute **211° 34' 12,16"** e distância de **0,93 m** até o vértice **P285**, definido pelas coordenadas **E: 623.922,059 m** e **N: 7.794.061,196 m** com azimute **213° 39' 08,18"** e distância de **0,93 m** até o vértice **P286**, definido pelas coordenadas **E: 623.921,547 m** e **N: 7.794.060,426 m** com azimute **213° 28' 08,88"** e distância de **0,19 m** até o vértice **P287**, definido pelas coordenadas **E: 623.921,440 m** e **N: 7.794.060,264 m** com azimute **216° 05' 47,10"** e distância de **1,65 m** até o vértice **P288**, definido pelas coordenadas **E: 623.920,466 m** e **N: 7.794.058,928 m** com azimute **213° 00' 38,53"** e distância de **2,74 m** até o vértice **P289**, definido pelas coordenadas **E: 623.918,975 m** e **N: 7.794.056,633 m** com azimute **205° 38' 54,68"** e distância de **1,65 m** até o vértice **P290**, definido pelas coordenadas **E: 623.918,261 m** e **N: 7.794.055,146 m** com azimute **209° 18' 23,86"** e distância de **0,42 m** até o vértice **P291**, definido pelas coordenadas **E: 623.918,057 m** e **N: 7.794.054,784 m** com azimute **209° 21' 23,87"** e distância de **0,56 m** até o vértice **P292**, definido pelas coordenadas **E: 623.917,785 m** e **N: 7.794.054,299 m** com azimute **206° 10' 57,80"** e distância de **0,47 m** até o vértice **P293**, definido pelas coordenadas **E: 623.917,578 m** e **N: 7.794.053,878 m** com azimute **207° 54' 38,42"** e distância de **1,49 m** até o vértice **P294**, definido pelas coordenadas **E: 623.916,880 m** e **N: 7.794.052,562 m** com azimute **206° 26' 09,70"** e distância de **2,11 m** até o vértice **P295**, definido pelas coordenadas **E: 623.915,943 m** e **N: 7.794.050,677 m** com azimute **202° 25' 24,19"** e distância de **2,10 m** até o vértice **P296**, definido pelas coordenadas **E: 623.915,141 m** e **N: 7.794.048,732 m** com azimute **198° 43' 48,93"** e distância de **1,75 m** até o vértice **P297**, definido pelas coordenadas **E: 623.914,579 m** e **N: 7.794.047,076 m** com azimute **197° 04' 02,18"** e distância de **1,46 m** até o vértice **P298**, definido pelas coordenadas **E: 623.914,150 m** e **N: 7.794.045,679 m** com azimute **196° 56' 53,50"** e distância de **0,51 m** até o vértice **P299**, definido pelas coordenadas **E: 623.914,002 m** e **N: 7.794.045,194 m** com azimute **208° 25' 47,44"** e distância de **1,48 m** até o vértice **P300**, definido pelas coordenadas **E: 623.913,300 m** e **N: 7.794.043,896 m** com azimute **205° 24' 36,62"** e distância de **2,11 m** até o vértice **P301**, definido pelas coordenadas **E: 623.912,395 m** e **N: 7.794.041,992 m** com azimute **206° 37' 34,67"** e distância de **0,42 m** até o vértice **P302**, definido pelas coordenadas **E: 623.912,208 m** e **N: 7.794.041,618 m** com azimute **209° 00' 01,88"** e distância de **1,02 m** até o vértice **P303**, definido pelas coordenadas **E: 623.911,714 m** e **N: 7.794.040,727 m** com azimute **208° 27' 56,06"** e distância de **1,48 m** até o vértice **P304**, definido pelas coordenadas **E: 623.911,007 m** e **N: 7.794.039,423 m** com azimute **206° 26' 58,49"** e distância de **1,51 m** até o vértice **P305**, definido pelas coordenadas **E: 623.910,335 m** e **N: 7.794.038,072 m** com azimute **357° 17' 48,39"** e distância de **18,30 m** até o vértice **P306**, definido pelas coordenadas **E: 623.909,472 m** e **N: 7.794.056,350 m** com azimute **349° 54' 38,68"** e distância de **33,09 m** até o vértice **P307**, definido pelas coordenadas **E: 623.903,675 m** e **N: 7.794.088,929 m** com azimute **329° 59' 19,30"** e distância de **18,81 m** até o vértice **P308**,

definido pelas coordenadas **E: 623.894,265 m** e **N: 7.794.105,220 m** com azimute **344° 13' 24,64"** e distância de **19,06 m** até o vértice **P309**, definido pelas coordenadas **E: 623.889,082 m** e **N: 7.794.123,564 m** com azimute **335° 42' 08,72"** e distância de **22,30 m** até o vértice **P310**, definido pelas coordenadas **E: 623.879,908 m** e **N: 7.794.143,886 m** com azimute **312° 57' 32,97"** e distância de **18,08 m** até o vértice **P311**, definido pelas coordenadas **E: 623.866,674 m** e **N: 7.794.156,209 m** com azimute **322° 04' 45,71"** e distância de **16,62 m** até o vértice **P312**, definido pelas coordenadas **E: 623.856,459 m** e **N: 7.794.169,321 m** com azimute **14° 10' 26,45"** e distância de **10,25 m** até o vértice **P313**, definido pelas coordenadas **E: 623.858,968 m** e **N: 7.794.179,257 m** com azimute **355° 23' 54,23"** e distância de **14,32 m** até o vértice **P314**, definido pelas coordenadas **E: 623.857,820 m** e **N: 7.794.193,529 m** com azimute **355° 22' 39,84"** e distância de **10,42 m** até o vértice **P315**, definido pelas coordenadas **E: 623.856,980 m** e **N: 7.794.203,915 m** com azimute **320° 50' 49,02"** e distância de **15,17 m** até o vértice **P316**, definido pelas coordenadas **E: 623.847,404 m** e **N: 7.794.215,676 m** com azimute **306° 58' 35,80"** e distância de **13,99 m** até o vértice **P317**, definido pelas coordenadas **E: 623.836,226 m** e **N: 7.794.224,092 m** com azimute **313° 35' 21,65"** e distância de **10,27 m** até o vértice **P318**, definido pelas coordenadas **E: 623.828,791 m** e **N: 7.794.231,170 m** com azimute **283° 19' 00,67"** e distância de **22,70 m** até o vértice **P319**, definido pelas coordenadas **E: 623.806,699 m** e **N: 7.794.236,399 m** com azimute **260° 15' 37,15"** e distância de **15,04 m** até o vértice **P320**, definido pelas coordenadas **E: 623.791,878 m** e **N: 7.794.233,855 m** com azimute **260° 59' 29,93"** e distância de **17,77 m** até o vértice **P321**, definido pelas coordenadas **E: 623.774,330 m** e **N: 7.794.231,073 m** com azimute **285° 21' 16,49"** e distância de **11,22 m** até o vértice **P322**, definido pelas coordenadas **E: 623.763,514 m** e **N: 7.794.234,043 m** com azimute **302° 57' 44,29"** e distância de **30,34 m** até o vértice **P323**, definido pelas coordenadas **E: 623.738,059 m** e **N: 7.794.250,550 m** com azimute **306° 09' 23,66"** e distância de **20,50 m** até o vértice **P324**, definido pelas coordenadas **E: 623.721,505 m** e **N: 7.794.262,646 m** com azimute **348° 44' 22,79"** e distância de **17,11 m** até o vértice **P325**, definido pelas coordenadas **E: 623.718,165 m** e **N: 7.794.279,422 m** com azimute **329° 01' 59,09"** e distância de **9,32 m** até o vértice **P326**, definido pelas coordenadas **E: 623.713,370 m** e **N: 7.794.287,413 m** com azimute **295° 04' 55,76"** e distância de **14,11 m** até o vértice **P327**, definido pelas coordenadas **E: 623.700,587 m** e **N: 7.794.293,396 m** com azimute **294° 47' 15,35"** e distância de **14,78 m** até o vértice **P328**, definido pelas coordenadas **E: 623.687,170 m** e **N: 7.794.299,592 m** com azimute **305° 49' 14,09"** e distância de **12,88 m** até o vértice **P329**, definido pelas coordenadas **E: 623.676,728 m** e **N: 7.794.307,129 m** com azimute **334° 44' 38,75"** e distância de **13,24 m** até o vértice **P330**, definido pelas coordenadas **E: 623.671,077 m** e **N: 7.794.319,107 m** com azimute **333° 13' 08,54"** e distância de **13,03 m** até o vértice **P331**, definido pelas coordenadas **E: 623.665,206 m** e **N: 7.794.330,740 m** com azimute **295° 16' 43,82"** e distância de **8,76 m** até o vértice **P332**, definido pelas coordenadas **E: 623.657,286 m** e **N: 7.794.334,480 m** com azimute **268° 18' 51,73"** e distância de **12,48 m** até o vértice **P333**, definido pelas coordenadas **E: 623.644,815 m** e **N: 7.794.334,113 m** com azimute **204° 53' 19,56"** e distância de **12,55 m** até o vértice **P334**, definido pelas coordenadas **E: 623.639,534 m** e **N: 7.794.322,730 m** com azimute **183° 18' 06,20"** e distância de **7,67 m** até o vértice **P335**, definido pelas coordenadas **E: 623.639,093 m** e **N: 7.794.315,077 m** com azimute **223° 22' 23,50"** e distância de **11,94 m** até o vértice **P336**, definido pelas coordenadas **E: 623.630,896 m** e **N: 7.794.306,401 m** com azimute **271° 18' 22,63"** e distância de **8,86 m** até o vértice **P337**, definido pelas coordenadas **E: 623.622,037 m** e **N: 7.794.306,603 m** com azimute **332° 00' 09,82"** e distância de **3,09 m** até o vértice **P338**, definido pelas coordenadas **E: 623.620,586 m** e **N: 7.794.309,333 m** com azimute **353° 04' 50,55"** e distância de **4,79 m** até o vértice **P339**, definido pelas coordenadas **E: 623.620,009 m** e **N: 7.794.314,086 m** com azimute **12° 28' 05,10"** e distância de **7,01 m** até o vértice **P340**, definido pelas coordenadas **E: 623.621,523 m** e **N: 7.794.320,931 m** com azimute **11° 52' 25,86"** e distância de **0,64 m** até o vértice **P341**, definido pelas coordenadas **E: 623.621,654 m** e **N: 7.794.321,555 m** com azimute **9° 22' 30,00"** e distância de **1,96 m** até o

vértice **P342**, definido pelas coordenadas **E: 623.621,974 m** e **N: 7.794.323,492 m** com azimute **5° 37' 24,54"** e distância de **1,96 m** até o vértice **P343**, definido pelas coordenadas **E: 623.622,166 m** e **N: 7.794.325,446 m** com azimute **1° 52' 26,93"** e distância de **1,96 m** até o vértice **P344**, definido pelas coordenadas **E: 623.622,230 m** e **N: 7.794.327,408 m** com azimute **358° 07' 33,07"** e distância de **1,96 m** até o vértice **P345**, definido pelas coordenadas **E: 623.622,166 m** e **N: 7.794.329,370 m** com azimute **354° 39' 50,20"** e distância de **1,66 m** até o vértice **P346**, definido pelas coordenadas **E: 623.622,012 m** e **N: 7.794.331,022 m** com azimute **353° 04' 50,64"** e distância de **10,59 m** até o vértice **P347**, definido pelas coordenadas **E: 623.620,736 m** e **N: 7.794.341,535 m** com azimute **37° 46' 06,69"** e distância de **0,32 m** até o vértice **P348**, definido pelas coordenadas **E: 623.620,930 m** e **N: 7.794.341,785 m** com azimute **35° 37' 14,85"** e distância de **1,96 m** até o vértice **P349**, definido pelas coordenadas **E: 623.622,073 m** e **N: 7.794.343,381 m** com azimute **31° 57' 53,22"** e distância de **1,88 m** até o vértice **P350**, definido pelas coordenadas **E: 623.623,071 m** e **N: 7.794.344,980 m** com azimute **30° 08' 50,35"** e distância de **5,25 m** até o vértice **P351**, definido pelas coordenadas **E: 623.625,709 m** e **N: 7.794.349,523 m** com azimute **30° 12' 11,66"** e distância de **0,08 m** até o vértice **P352**, definido pelas coordenadas **E: 623.625,748 m** e **N: 7.794.349,590 m** com azimute **28° 28' 01,85"** e distância de **1,59 m** até o vértice **P353**, definido pelas coordenadas **E: 623.626,507 m** e **N: 7.794.350,990 m** com azimute **26° 57' 58,34"** e distância de **2,18 m** até o vértice **P354**, definido pelas coordenadas **E: 623.627,498 m** e **N: 7.794.352,937 m** com azimute **28° 16' 00,11"** e distância de **3,93 m** até o vértice **P355**, definido pelas coordenadas **E: 623.629,360 m** e **N: 7.794.356,399 m** com azimute **27° 14' 42,32"** e distância de **1,06 m** até o vértice **P356**, definido pelas coordenadas **E: 623.629,843 m** e **N: 7.794.357,337 m** com azimute **24° 22' 36,48"** e distância de **1,96 m** até o vértice **P357**, definido pelas coordenadas **E: 623.630,653 m** e **N: 7.794.359,125 m** com azimute **20° 37' 49,88"** e distância de **1,96 m** até o vértice **P358**, definido pelas coordenadas **E: 623.631,344 m** e **N: 7.794.360,962 m** com azimute **16° 52' 11,06"** e distância de **1,96 m** até o vértice **P359**, definido pelas coordenadas **E: 623.631,914 m** e **N: 7.794.362,841 m** com azimute **13° 07' 18,14"** e distância de **1,96 m** até o vértice **P360**, definido pelas coordenadas **E: 623.632,360 m** e **N: 7.794.364,753 m** com azimute **9° 44' 23,15"** e distância de **1,59 m** até o vértice **P361**, definido pelas coordenadas **E: 623.632,629 m** e **N: 7.794.366,319 m** com azimute **17° 38' 30,51"** e distância de **0,48 m** até o vértice **P362**, definido pelas coordenadas **E: 623.632,773 m** e **N: 7.794.366,774 m** com azimute **19° 48' 03,84"** e distância de **4,92 m** até o vértice **P363**, definido pelas coordenadas **E: 623.634,440 m** e **N: 7.794.371,404 m** com azimute **19° 17' 41,87"** e distância de **0,55 m** até o vértice **P364**, definido pelas coordenadas **E: 623.634,622 m** e **N: 7.794.371,923 m** com azimute **18° 18' 54,45"** e distância de **0,47 m** até o vértice **P365**, definido pelas coordenadas **E: 623.634,769 m** e **N: 7.794.372,368 m** com azimute **46° 18' 59,08"** e distância de **1,39 m** até o vértice **P366**, definido pelas coordenadas **E: 623.635,778 m** e **N: 7.794.373,331 m** com azimute **43° 07' 26,09"** e distância de **1,96 m** até o vértice **P367**, definido pelas coordenadas **E: 623.637,120 m** e **N: 7.794.374,764 m** com azimute **39° 46' 10,09"** e distância de **1,54 m** até o vértice **P368**, definido pelas coordenadas **E: 623.638,108 m** e **N: 7.794.375,951 m** com azimute **38° 18' 33,62"** e distância de **2,97 m** até o vértice **P369**, definido pelas coordenadas **E: 623.639,952 m** e **N: 7.794.378,285 m** com azimute **37° 52' 51,51"** e distância de **0,42 m** até o vértice **P370**, definido pelas coordenadas **E: 623.640,209 m** e **N: 7.794.378,616 m** com azimute **36° 18' 59,18"** e distância de **1,25 m** até o vértice **P371**, definido pelas coordenadas **E: 623.640,952 m** e **N: 7.794.379,627 m** com azimute **61° 27' 01,44"** e distância de **0,66 m** até o vértice **P372**, definido pelas coordenadas **E: 623.641,533 m** e **N: 7.794.379,943 m** com azimute **64° 49' 24,91"** e distância de **0,20 m** até o vértice **P373**, definido pelas coordenadas **E: 623.641,712 m** e **N: 7.794.380,027 m** com azimute **69° 12' 29,89"** e distância de **0,56 m** até o vértice **P374**, definido pelas coordenadas **E: 623.642,236 m** e **N: 7.794.380,226 m** com azimute **73° 45' 56,40"** e distância de **0,95 m** até o vértice **P375**, definido pelas coordenadas **E: 623.643,146 m** e **N: 7.794.380,491 m** com azimute **72° 28' 37,40"** e distância de **1,32 m** até o vértice **P376**, definido pelas coordenadas **E: 623.644,400 m** e **N: 7.794.380,887 m** com azimute **69° 23' 20,23"** e distância de **1,96 m**

até o vértice **P377**, definido pelas coordenadas **E: 623.646,237 m** e **N: 7.794.381,578 m** com azimute **67° 04' 00,59"** e distância de **0,38 m** até o vértice **P378**, definido pelas coordenadas **E: 623.646,587 m** e **N: 7.794.381,726 m** com azimute **76° 03' 03,71"** e distância de **1,08 m** até o vértice **P379**, definido pelas coordenadas **E: 623.647,638 m** e **N: 7.794.381,987 m** com azimute **73° 10' 39,60"** e distância de **0,28 m** até o vértice **P380**, definido pelas coordenadas **E: 623.647,903 m** e **N: 7.794.382,067 m** com azimute **90° 08' 13,10"** e distância de **21,33 m** até o vértice **P381**, definido pelas coordenadas **E: 623.669,236 m** e **N: 7.794.382,016 m** com azimute **109° 34' 40,28"** e distância de **0,51 m** até o vértice **P382**, definido pelas coordenadas **E: 623.669,714 m** e **N: 7.794.381,846 m** com azimute **109° 06' 55,54"** e distância de **0,44 m** até o vértice **P383**, definido pelas coordenadas **E: 623.670,127 m** e **N: 7.794.381,703 m** com azimute **106° 52' 43,36"** e distância de **1,96 m** até o vértice **P384**, definido pelas coordenadas **E: 623.672,005 m** e **N: 7.794.381,133 m** com azimute **104° 57' 31,09"** e distância de **0,08 m** até o vértice **P385**, definido pelas coordenadas **E: 623.672,084 m** e **N: 7.794.381,112 m** com azimute **104° 50' 21,47"** e distância de **5,68 m** até o vértice **P386**, definido pelas coordenadas **E: 623.677,576 m** e **N: 7.794.379,657 m** com azimute **103° 03' 06,82"** e distância de **1,88 m** até o vértice **P387**, definido pelas coordenadas **E: 623.679,409 m** e **N: 7.794.379,232 m** com azimute **100° 27' 24,99"** e distância de **0,88 m** até o vértice **P388**, definido pelas coordenadas **E: 623.680,270 m** e **N: 7.794.379,073 m** com azimute **99° 34' 38,46"** e distância de **8,07 m** até o vértice **P389**, definido pelas coordenadas **E: 623.688,224 m** e **N: 7.794.377,731 m** com azimute **128° 14' 17,03"** e distância de **0,77 m** até o vértice **P390**, definido pelas coordenadas **E: 623.688,830 m** e **N: 7.794.377,253 m** com azimute **125° 36' 50,50"** e distância de **1,96 m** até o vértice **P391**, definido pelas coordenadas **E: 623.690,426 m** e **N: 7.794.376,110 m** com azimute **123° 21' 33,12"** e distância de **0,37 m** até o vértice **P392**, definido pelas coordenadas **E: 623.690,739 m** e **N: 7.794.375,904 m** com azimute **135° 54' 43,46"** e distância de **0,96 m** até o vértice **P393**, definido pelas coordenadas **E: 623.691,404 m** e **N: 7.794.375,218 m** com azimute **133° 07' 32,79"** e distância de **1,96 m** até o vértice **P394**, definido pelas coordenadas **E: 623.692,836 m** e **N: 7.794.373,876 m** com azimute **129° 37' 20,49"** e distância de **1,72 m** até o vértice **P395**, definido pelas coordenadas **E: 623.694,163 m** e **N: 7.794.372,778 m** com azimute **127° 57' 24,27"** e distância de **0,25 m** até o vértice **P396**, definido pelas coordenadas **E: 623.694,361 m** e **N: 7.794.372,623 m** com azimute **137° 23' 42,13"** e distância de **1,02 m** até o vértice **P397**, definido pelas coordenadas **E: 623.695,052 m** e **N: 7.794.371,872 m** com azimute **155° 25' 53,60"** e distância de **1,76 m** até o vértice **P398**, definido pelas coordenadas **E: 623.695,782 m** e **N: 7.794.370,275 m** com azimute **151° 52' 05,79"** e distância de **1,96 m** até o vértice **P399**, definido pelas coordenadas **E: 623.696,708 m** e **N: 7.794.368,544 m** com azimute **148° 07' 21,72"** e distância de **1,96 m** até o vértice **P400**, definido pelas coordenadas **E: 623.697,744 m** e **N: 7.794.366,877 m** com azimute **144° 22' 45,15"** e distância de **1,96 m** até o vértice **P401**, definido pelas coordenadas **E: 623.698,888 m** e **N: 7.794.365,281 m** com azimute **140° 38' 01,70"** e distância de **1,96 m** até o vértice **P402**, definido pelas coordenadas **E: 623.700,133 m** e **N: 7.794.363,763 m** com azimute **136° 52' 41,58"** e distância de **1,96 m** até o vértice **P403**, definido pelas coordenadas **E: 623.701,475 m** e **N: 7.794.362,330 m** com azimute **133° 07' 25,61"** e distância de **1,96 m** até o vértice **P404**, definido pelas coordenadas **E: 623.702,908 m** e **N: 7.794.360,988 m** com azimute **129° 21' 52,46"** e distância de **1,96 m** até o vértice **P405**, definido pelas coordenadas **E: 623.704,426 m** e **N: 7.794.359,743 m** com azimute **125° 38' 15,90"** e distância de **1,96 m** até o vértice **P406**, definido pelas coordenadas **E: 623.706,021 m** e **N: 7.794.358,599 m** com azimute **121° 51' 30,26"** e distância de **1,96 m** até o vértice **P407**, definido pelas coordenadas **E: 623.707,688 m** e **N: 7.794.357,563 m** com azimute **118° 08' 20,72"** e distância de **1,96 m** até o vértice **P408**, definido pelas coordenadas **E: 623.709,420 m** e **N: 7.794.356,637 m** com azimute **114° 22' 08,67"** e distância de **1,96 m** até o vértice **P409**, definido pelas coordenadas **E: 623.711,208 m** e **N: 7.794.355,827 m** com azimute **110° 36' 39,77"** e distância de **1,96 m** até o vértice **P410**, definido pelas coordenadas **E: 623.713,045 m** e **N: 7.794.355,136 m** com azimute **106° 52' 40,31"** e distância de **1,96 m** até o vértice **P411**, definido pelas coordenadas **E: 623.714,924 m** e **N: 7.794.354,566 m** com azimute **103° 07' 51,23"** e distância de **1,96 m** até o vértice **P412**, definido pelas coordenadas

E: 623.716,836 m e N: 7.794.354,120 m com azimute 99° 22' 52,45" e distância de 1,96 m até o vértice P413, definido pelas coordenadas E: 623.718,773 m e N: 7.794.353,800 m com azimute 97° 08' 39,66" e distância de 0,26 m até o vértice P414, definido pelas coordenadas E: 623.719,028 m e N: 7.794.353,768 m com azimute 127° 23' 39,60" e distância de 7,12 m até o vértice P415, definido pelas coordenadas E: 623.724,682 m e N: 7.794.349,446 m com azimute 125° 34' 21,30" e distância de 1,91 m até o vértice P416, definido pelas coordenadas E: 623.726,234 m e N: 7.794.348,336 m com azimute 121° 52' 59,50" e distância de 1,96 m até o vértice P417, definido pelas coordenadas E: 623.727,901 m e N: 7.794.347,299 m com azimute 118° 06' 53,01" e distância de 1,96 m até o vértice P418, definido pelas coordenadas E: 623.729,633 m e N: 7.794.346,374 m com azimute 114° 23' 40,02" e distância de 1,96 m até o vértice P419, definido pelas coordenadas E: 623.731,421 m e N: 7.794.345,563 m com azimute 110° 36' 39,77" e distância de 1,96 m até o vértice P420, definido pelas coordenadas E: 623.733,258 m e N: 7.794.344,872 m com azimute 107° 30' 00,40" e distância de 1,31 m até o vértice P421, definido pelas coordenadas E: 623.734,508 m e N: 7.794.344,478 m com azimute 107° 42' 01,54" e distância de 0,02 m até o vértice P422, definido pelas coordenadas E: 623.734,527 m e N: 7.794.344,472 m com azimute 117° 23' 16,19" e distância de 1,20 m até o vértice P423, definido pelas coordenadas E: 623.735,594 m e N: 7.794.343,919 m com azimute 114° 38' 08,50" e distância de 1,68 m até o vértice P424, definido pelas coordenadas E: 623.737,123 m e N: 7.794.343,218 m com azimute 165° 16' 35,70" e distância de 0,28 m até o vértice P425, definido pelas coordenadas E: 623.737,193 m e N: 7.794.342,952 m com azimute 163° 07' 18,44" e distância de 1,96 m até o vértice P426, definido pelas coordenadas E: 623.737,762 m e N: 7.794.341,074 m com azimute 160° 06' 44,39" e distância de 1,19 m até o vértice P427, definido pelas coordenadas E: 623.738,167 m e N: 7.794.339,955 m com azimute 158° 59' 15,27" e distância de 1,44 m até o vértice P428, definido pelas coordenadas E: 623.738,685 m e N: 7.794.338,608 m com azimute 158° 13' 34,01" e distância de 0,77 m até o vértice P01, encerrando este perímetro.

Área 02:

Área: 1,13 ha

Perímetro: 456,35 m

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice P01, definido pelas coordenadas E: 623.878,269 m e N: 7.794.136,329 m com azimute 152° 20' 56,17" e distância de 10,69 m até o vértice P02, definido pelas coordenadas E: 623.883,229 m e N: 7.794.126,861 m com azimute 163° 36' 54,67" e distância de 12,65 m até o vértice P03, definido pelas coordenadas E: 623.886,799 m e N: 7.794.114,721 m com azimute 293° 05' 13,47" e distância de 20,38 m até o vértice P04, definido pelas coordenadas E: 623.868,050 m e N: 7.794.122,713 m com azimute 269° 33' 24,92" e distância de 14,35 m até o vértice P05, definido pelas coordenadas E: 623.853,697 m e N: 7.794.122,602 m com azimute 248° 51' 14,91" e distância de 16,63 m até o vértice P06, definido pelas coordenadas E: 623.838,187 m e N: 7.794.116,603 m com azimute 231° 57' 55,20" e distância de 13,66 m até o vértice P07, definido pelas coordenadas E: 623.827,425 m e N: 7.794.108,184 m com azimute 247° 34' 58,14" e distância de 16,43 m até o vértice P08, definido pelas coordenadas E: 623.812,237 m e N: 7.794.101,919 m com azimute 242° 46' 21,82" e distância de 28,64 m até o vértice P09, definido pelas coordenadas E: 623.786,770 m e N: 7.794.088,815 m com azimute 250° 28' 28,34" e distância de 16,20 m até o vértice P10, definido pelas coordenadas E: 623.771,503 m e N: 7.794.083,401 m com azimute 250° 28' 22,17" e distância de 3,90 m até o vértice P11, definido pelas coordenadas E: 623.767,831 m e N: 7.794.082,099 m com azimute 250° 28' 30,65" e distância de 3,97 m até o vértice P12, definido pelas coordenadas E: 623.764,086 m e N: 7.794.080,771 m com azimute 354° 50' 08,69" e distância de 99,21 m até o vértice P13, definido pelas coordenadas E: 623.755,156 m e N: 7.794.179,577 m com azimute 21° 49' 54,43" e distância de 14,36 m até o vértice P14, definido pelas coordenadas E: 623.760,497 m e N: 7.794.192,907 m com

azimute $47^{\circ} 17' 50,55''$ e distância de **15,51 m** até o vértice **P15**, definido pelas coordenadas **E: 623.771,894 m** e **N: 7.794.203,425 m** com azimute $63^{\circ} 09' 42,65''$ e distância de **11,97 m** até o vértice **P16**, definido pelas coordenadas **E: 623.782,576 m** e **N: 7.794.208,830 m** com azimute $74^{\circ} 23' 00,68''$ e distância de **14,58 m** até o vértice **P17**, definido pelas coordenadas **E: 623.796,615 m** e **N: 7.794.212,754 m** com azimute $69^{\circ} 19' 31,66''$ e distância de **8,87 m** até o vértice **P18**, definido pelas coordenadas **E: 623.804,912 m** e **N: 7.794.215,885 m** com azimute $58^{\circ} 48' 22,41''$ e distância de **8,98 m** até o vértice **P19**, definido pelas coordenadas **E: 623.812,597 m** e **N: 7.794.220,538 m** com azimute $79^{\circ} 25' 18,33''$ e distância de **10,73 m** até o vértice **P20**, definido pelas coordenadas **E: 623.823,140 m** e **N: 7.794.222,507 m** com azimute $85^{\circ} 38' 06,81''$ e distância de **7,21 m** até o vértice **P21**, definido pelas coordenadas **E: 623.830,333 m** e **N: 7.794.223,056 m** com azimute $132^{\circ} 37' 46,21''$ e distância de **12,35 m** até o vértice **P22**, definido pelas coordenadas **E: 623.839,418 m** e **N: 7.794.214,693 m** com azimute $126^{\circ} 33' 15,80''$ e distância de **9,15 m** até o vértice **P23**, definido pelas coordenadas **E: 623.846,768 m** e **N: 7.794.209,244 m** com azimute $160^{\circ} 02' 52,46''$ e distância de **15,64 m** até o vértice **P24**, definido pelas coordenadas **E: 623.852,105 m** e **N: 7.794.194,540 m** com azimute $169^{\circ} 01' 14,77''$ e distância de **7,87 m** até o vértice **P25**, definido pelas coordenadas **E: 623.853,604 m** e **N: 7.794.186,818 m** com azimute $189^{\circ} 53' 13,34''$ e distância de **17,78 m** até o vértice **P26**, definido pelas coordenadas **E: 623.850,551 m** e **N: 7.794.169,304 m** com azimute $165^{\circ} 57' 45,67''$ e distância de **7,79 m** até o vértice **P27**, definido pelas coordenadas **E: 623.852,439 m** e **N: 7.794.161,751 m** com azimute $129^{\circ} 28' 17,11''$ e distância de **11,01 m** até o vértice **P28**, definido pelas coordenadas **E: 623.860,938 m** e **N: 7.794.154,752 m** com azimute $127^{\circ} 02' 54,37''$ e distância de **15,49 m** até o vértice **P29**, definido pelas coordenadas **E: 623.873,299 m** e **N: 7.794.145,421 m** com azimute $151^{\circ} 20' 21,86''$ e distância de **10,36 m** até o vértice **P01**, encerrando este perímetro.

Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central 45 WGr, fuso 23S, tendo como *datum* o SIRGAS-2000. Todos os azimutes, distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.



Belo Horizonte, 13 de setembro de 2021.

Vitor Malsa da Silva
Vitor Malsá
CREA/MG 188.344/D



PODER JUDICIÁRIO - TJMG - CORREGEDORIA GERAL DE JUSTIÇA

Tabellionato do 9º Ofício de Notas de Belo Horizonte - MG

Reconheço, por semelhança a(s) assinatura(s) de VITOR MALSA DA SILVA

Belo Horizonte, 22/09/2024

SELO DE CONSULTA: FAC59189

CÓDIGO DE SEGURANÇA: 2952.3696.7453.1081

Quantidade de atos praticados: 1

Ato(s) praticado(s) por: Newton Freitas de Oliveira Junior - Escrevente

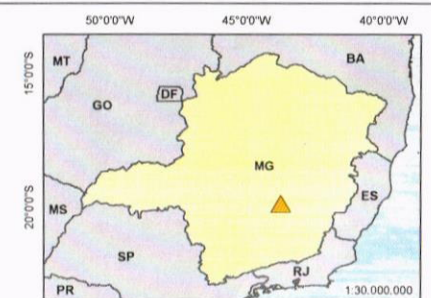
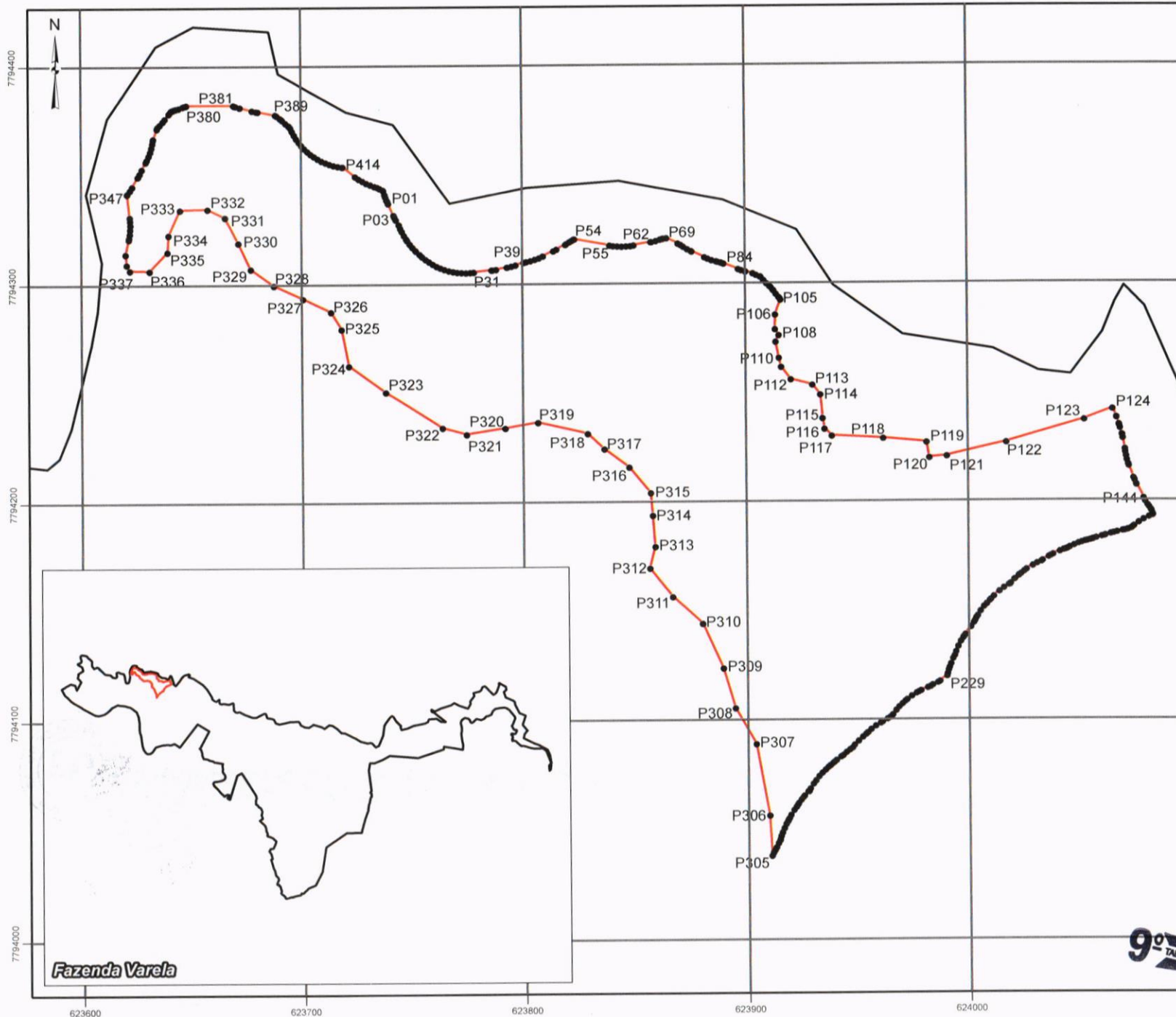
Emol: R\$ 5,82 TFJ: R\$ 1,81 Valor Final: R\$ 7,90 ISS: R\$ 0,27

Consulte a validade deste selo no site: <https://selos.tjmg.jus.br>



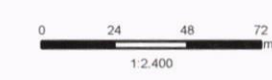
Nº DA ETIQUETA ABE839192





- Legenda**
- Fazenda Varela
 - Área 01 destinada à recuperação (4,46 ha)
 - Fazenda Varela

* Nota: Em virtude da grande quantidade de vértices da área destinada à doação ao poder público, a nomenclatura destes não foi apresentada em sua totalidade. A nomenclatura completa dos vértices com as respectivas coordenadas planas e azimutes se encontram no memorial descritivo que acompanha esta planta.



Fonte: Limites estaduais e municipais (IBGE, 2010).
 Coordenada: Sistema de Coordenadas Planas, Datum SIRGAS 2000 - 23S.

Projeto: TCCF 05/2021 REVISÃO DO PROJETO DE AMPLIAÇÃO E RECONCEITUAÇÃO DO SISTEMA DE DISPOSIÇÃO DE REJEITOS DA MINA CUIABÁ PA COPAM 3533/2007/028/2018			
Título: PLANTA DA ÁREA 01 DESTINADA À RECUPERAÇÃO NA FAZENDA VARELA			
Verificação: Marcelo Xavier	Data: Setembro/2021	Folha: 2/3	
 Vitor Malásio da Silva CREA-MG: 188.344/D			

9°
 TABELAMENTO DE NOTAS

Fazenda Varela

PODER JUDICIÁRIO - TJMG - CORREGEDORIA GERAL DE JUSTIÇA

Tabelsonato do 9º Ofício de Notas de Belo Horizonte - MG

Reconheço, por semelhança a(s) assinatura(s) de VITOR MALSA DA SILVA

Belo Horizonte, 22/09/2024

SELO DE CONSULTA: FAC99186
CÓDIGO DE SEGURANÇA: 5670.5823.8882.4868

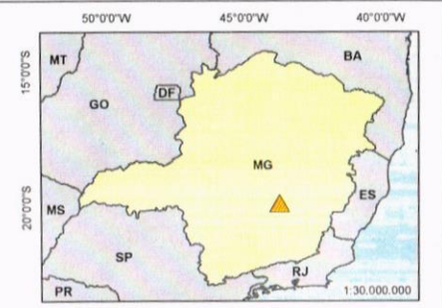
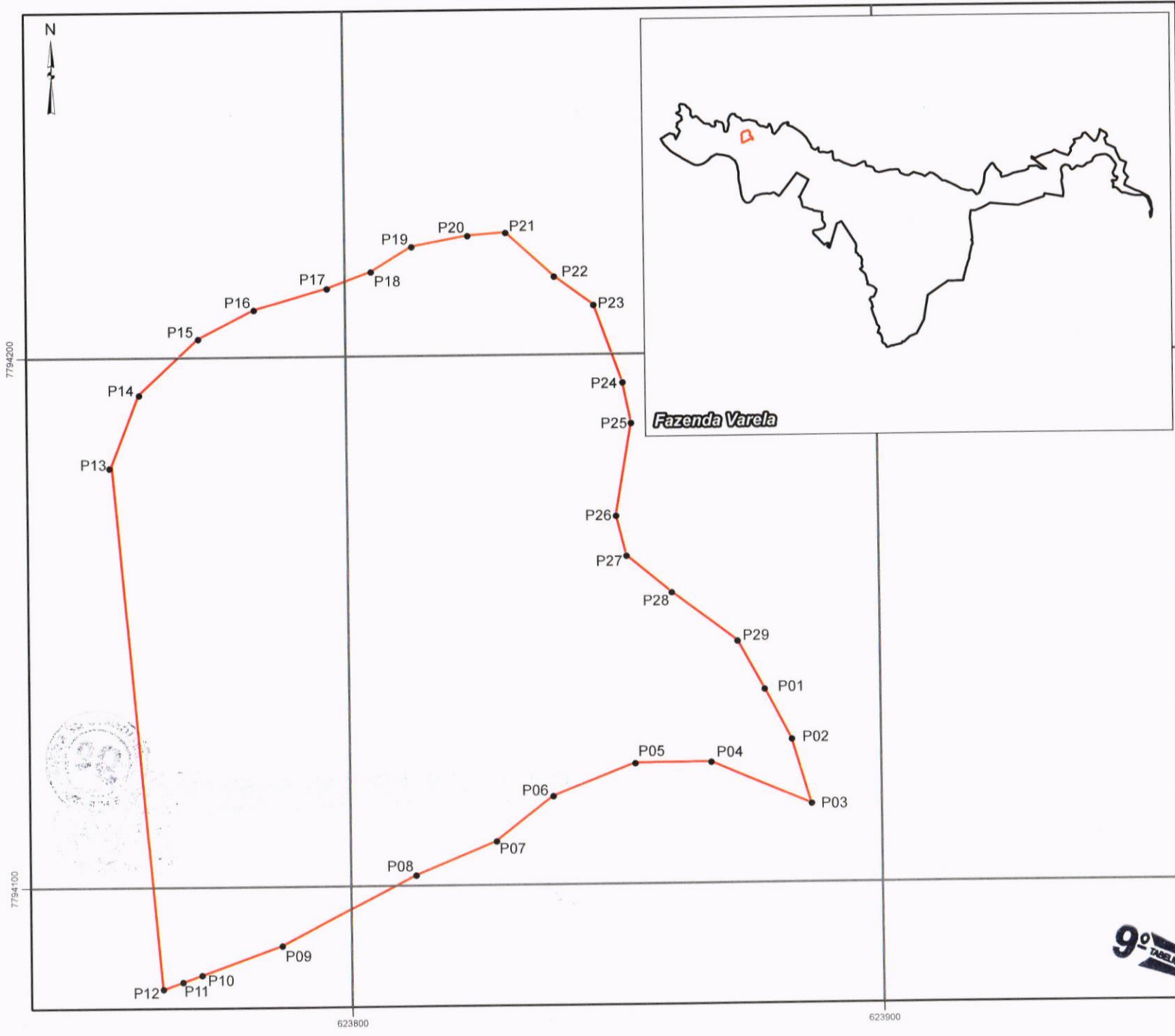
Quantidade de atos praticados: 1
Ato(s) praticado(s) por: Newton Freitas de Oliveira Junior - Escrevente

Emol: R\$ 5,82 TFJ: R\$ 1,81 Valor Final: R\$ 7,90 ISS: R\$ 0,27
Consulte a validade deste selo no site: <https://selos.tjmg.jus.br>

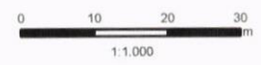


Nº DA ETIQUETA
ABE939189





- Legenda**
- ▲ Fazenda Varela
 - Área 02 destinada à recuperação (1,13 ha)
 - Fazenda Varela



Fonte: Limites estaduais e municipais (BGE, 2010).
 Coordenada: Sistema de Coordenadas Planas, Datum SIRGAS 2000 - 23S.



Projeto: TCCF 05/2021
 REVISÃO DO PROJETO DE AMPLIAÇÃO E RECONCEITUAÇÃO DO SISTEMA DE DISPOSIÇÃO DE REJEITOS DA MINA CUIABÁ PA COPAM 3533/2007/028/2018

Título:
 PLANTA DA ÁREA 02 DESTINADA À RECUPERAÇÃO NA FAZENDA VARELA

Verificação: Marcelo Xavier **Data:** Setembro/2021 **Folha:** 3/3

Geoprocessamento: Vitor Malsó da Silva
 Vitor Malsó | CREA-MG: 188.344/D





PODER JUDICIÁRIO - TJMG - CORREGEDORIA GERAL DE JUSTIÇA

Tabelionato do 9º Ofício de Notas de Belo Horizonte - MG

Reconheço, por semelhança a(s) assinatura(s) de VITOR MALSA DA SILVA
Belo Horizonte, 22/09/2021

SELO DE CONSULTA: FAC59183
CÓDIGO DE SEGURANÇA: 6067.1589.5534.2887

Quantidade de atos praticados: 1
Ato(s) praticado(s) por: Newton Freitas de Oliveira Junior - Escrevente

Emol: R\$ 5,82 TFJ: R\$ 1,81 Valor Final: R\$ 7,90 ISS: R\$ 0,27
Consulte a validade deste selo no site: <http://selos.tjmg.jus.br>



Nº DA ETIQUETA
ABE839186

**Compensação Florestal por Supressão de Vegetação do Bioma
Mata Atlântica da Revisão do Projeto de Ampliação e Reconceituação
do Sistema de Disposição de Rejeitos da Mina Cuiabá**

**Memorial Descritivo da Área Destinada à Doação ao
Poder Público na fazenda Morro das Bicas e Rochedos**

Área: 13,03 ha

Perímetro: 1.755,89 m

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice P01, definido pelas coordenadas E: 627.177,835 m e N: 7.790.582,291 m com azimute 173° 13' 11,18" e distância de 71,23 m até o vértice P02, definido pelas coordenadas E: 627.186,245 m e N: 7.790.511,555 m com azimute 173° 13' 04,06" e distância de 23,01 m até o vértice P03, definido pelas coordenadas E: 627.188,962 m e N: 7.790.488,705 m com azimute 173° 13' 10,31" e distância de 164,70 m até o vértice P04, definido pelas coordenadas E: 627.208,408 m e N: 7.790.325,156 m com azimute 175° 25' 15,54" e distância de 0,45 m até o vértice P05, definido pelas coordenadas E: 627.208,444 m e N: 7.790.324,709 m com azimute 164° 01' 03,88" e distância de 0,41 m até o vértice P06, definido pelas coordenadas E: 627.208,555 m e N: 7.790.324,319 m com azimute 271° 11' 36,56" e distância de 0,05 m até o vértice P07, definido pelas coordenadas E: 627.208,507 m e N: 7.790.324,320 m com azimute 174° 42' 03,38" e distância de 1,48 m até o vértice P08, definido pelas coordenadas E: 627.208,644 m e N: 7.790.322,844 m com azimute 169° 41' 02,75" e distância de 0,70 m até o vértice P09, definido pelas coordenadas E: 627.208,769 m e N: 7.790.322,160 m com azimute 270° e distância de 0,00 m até o vértice P10, definido pelas coordenadas E: 627.208,764 m e N: 7.790.322,160 m com azimute 174° 17' 00,35" e distância de 1,91 m até o vértice P11, definido pelas coordenadas E: 627.208,954 m e N: 7.790.320,262 m com azimute 171° 18' 32,20" e distância de 1,57 m até o vértice P12, definido pelas coordenadas E: 627.209,192 m e N: 7.790.318,707 m com azimute 270° e distância de 0,02 m até o vértice P13, definido pelas coordenadas E: 627.209,175 m e N: 7.790.318,707 m com azimute 269° 35' 55,87" e distância de 131,26 m até o vértice P14, definido pelas coordenadas E: 627.077,916 m e N: 7.790.317,788 m com azimute 270° 24' 53,62" e distância de 139,76 m até o vértice P15, definido pelas coordenadas E: 626.938,164 m e N: 7.790.318,800 m com azimute 270° 24' 51,31" e distância de 70,68 m até o vértice P16, definido pelas coordenadas E: 626.867,489 m e N: 7.790.319,311 m com azimute 355° 14' 18,54" e distância de 1,79 m até o vértice P17, definido pelas coordenadas E: 626.867,340 m e N: 7.790.321,095 m com azimute 5° 42' 13,23" e distância de 1,65 m até o vértice P18, definido pelas coordenadas E: 626.867,504 m e N: 7.790.322,735 m com azimute 4° 55' 09,28" e distância de 1,90 m até o vértice P19, definido pelas coordenadas E: 626.867,667 m e N: 7.790.324,630 m com azimute 4° 27' 13,93" e distância de 0,69 m até o vértice P20, definido pelas coordenadas E: 626.867,720 m e N: 7.790.325,313 m com azimute 5° 22' 19,59" e distância de 1,09 m até o vértice P21, definido pelas coordenadas E: 626.867,823 m e N: 7.790.326,403 m com azimute 346° 15' 58,90" e distância de 1,18 m até o vértice P22, definido pelas coordenadas E: 626.867,544 m e N: 7.790.327,545 m com azimute 338° 44' 58,18" e distância de 0,05 m até o vértice P23, definido pelas coordenadas E: 626.867,526 m e N: 7.790.327,590 m com azimute 1° 38' 11,68" e distância de 0,04 m até o vértice P24, definido pelas coordenadas E: 626.867,527 m e N: 7.790.327,625 m com azimute 346° 23' 49,88" e distância de 1,82 m até o vértice P25, definido pelas coordenadas E: 626.867,099 m e N: 7.790.329,395 m com azimute 288° 26' 15,79" e distância de 4,58 m até o vértice P26, definido pelas coordenadas E: 626.862,756 m e N: 7.790.330,843 m com azimute 277° 07' 34,00" e distância de 5,84 m até o vértice P27, definido pelas coordenadas E: 626.856,964 m e N: 7.790.331,567 m com

azimute **272° 35' 57,59"** e distância de **5,31 m** até o vértice **P28**, definido pelas coordenadas **E: 626.851,656 m** e **N: 7.790.331,808 m** com azimute **293° 12' 06,35"** e distância de **7,35 m** até o vértice **P29**, definido pelas coordenadas **E: 626.844,900 m** e **N: 7.790.334,704 m** com azimute **295° 11' 47,58"** e distância de **4,53 m** até o vértice **P30**, definido pelas coordenadas **E: 626.840,797 m** e **N: 7.790.336,634 m** com azimute **309° 33' 43,26"** e distância de **7,20 m** até o vértice **P31**, definido pelas coordenadas **E: 626.835,248 m** e **N: 7.790.341,219 m** com azimute **313° 36' 12,18"** e distância de **7,00 m** até o vértice **P32**, definido pelas coordenadas **E: 626.830,180 m** e **N: 7.790.346,045 m** com azimute **317° 17' 25,92"** e distância de **4,27 m** até o vértice **P33**, definido pelas coordenadas **E: 626.827,285 m** e **N: 7.790.349,182 m** com azimute **340° 42' 35,83"** e distância de **5,11 m** até o vértice **P34**, definido pelas coordenadas **E: 626.825,596 m** e **N: 7.790.354,008 m** com azimute **352° 14' 02,28"** e distância de **5,36 m** até o vértice **P35**, definido pelas coordenadas **E: 626.824,872 m** e **N: 7.790.359,316 m** com azimute **345° 57' 49,52"** e distância de **4,97 m** até o vértice **P36**, definido pelas coordenadas **E: 626.823,665 m** e **N: 7.790.364,142 m** com azimute **13° 14' 15,78"** e distância de **4,21 m** até o vértice **P37**, definido pelas coordenadas **E: 626.824,630 m** e **N: 7.790.368,245 m** com azimute **21° 22' 25,59"** e distância de **5,96 m** até o vértice **P38**, definido pelas coordenadas **E: 626.826,802 m** e **N: 7.790.373,794 m** com azimute **21° 02' 12,84"** e distância de **3,36 m** até o vértice **P39**, definido pelas coordenadas **E: 626.828,009 m** e **N: 7.790.376,931 m** com azimute **339° 26' 37,07"** e distância de **4,12 m** até o vértice **P40**, definido pelas coordenadas **E: 626.826,561 m** e **N: 7.790.380,792 m** com azimute **338° 11' 50,01"** e distância de **3,90 m** até o vértice **P41**, definido pelas coordenadas **E: 626.825,113 m** e **N: 7.790.384,411 m** com azimute **322° 46' 02,83"** e distância de **7,58 m** até o vértice **P42**, definido pelas coordenadas **E: 626.820,528 m** e **N: 7.790.390,444 m** com azimute **313° 52' 29,21"** e distância de **8,70 m** até o vértice **P43**, definido pelas coordenadas **E: 626.814,255 m** e **N: 7.790.396,476 m** com azimute **299° 03' 48,83"** e distância de **2,48 m** até o vértice **P44**, definido pelas coordenadas **E: 626.812,083 m** e **N: 7.790.397,683 m** com azimute **290° 46' 13,36"** e distância de **7,48 m** até o vértice **P45**, definido pelas coordenadas **E: 626.805,085 m** e **N: 7.790.400,337 m** com azimute **266° 49' 26,29"** e distância de **4,35 m** até o vértice **P46**, definido pelas coordenadas **E: 626.800,742 m** e **N: 7.790.400,096 m** com azimute **265° 55' 10,44"** e distância de **3,39 m** até o vértice **P47**, definido pelas coordenadas **E: 626.797,364 m** e **N: 7.790.399,855 m** com azimute **302° 54' 08,24"** e distância de **4,89 m** até o vértice **P48**, definido pelas coordenadas **E: 626.793,262 m** e **N: 7.790.402,509 m** com azimute **306° 01' 47,32"** e distância de **6,56 m** até o vértice **P49**, definido pelas coordenadas **E: 626.787,953 m** e **N: 7.790.406,370 m** com azimute **302° 28' 10,76"** e distância de **6,29 m** até o vértice **P50**, definido pelas coordenadas **E: 626.782,645 m** e **N: 7.790.409,748 m** com azimute **276° 06' 59,15"** e distância de **6,79 m** até o vértice **P51**, definido pelas coordenadas **E: 626.775,888 m** e **N: 7.790.410,472 m** com azimute **276° 34' 58,25"** e distância de **6,32 m** até o vértice **P52**, definido pelas coordenadas **E: 626.769,615 m** e **N: 7.790.411,196 m** com azimute **275° 02' 35,76"** e distância de **8,24 m** até o vértice **P53**, definido pelas coordenadas **E: 626.761,411 m** e **N: 7.790.411,920 m** com azimute **290° 19' 23,29"** e distância de **6,95 m** até o vértice **P54**, definido pelas coordenadas **E: 626.754,895 m** e **N: 7.790.414,333 m** com azimute **284° 02' 01,05"** e distância de **7,96 m** até o vértice **P55**, definido pelas coordenadas **E: 626.747,174 m** e **N: 7.790.416,263 m** com azimute **280° 18' 09,92"** e distância de **5,40 m** até o vértice **P56**, definido pelas coordenadas **E: 626.741,865 m** e **N: 7.790.417,228 m** com azimute **280° 57' 20,97"** e distância de **7,62 m** até o vértice **P57**, definido pelas coordenadas **E: 626.734,385 m** e **N: 7.790.418,676 m** com azimute **275° 11' 55,36"** e distância de **5,33 m** até o vértice **P58**, definido pelas coordenadas **E: 626.729,077 m** e **N: 7.790.419,159 m** com azimute **262° 52' 08,90"** e distância de **3,89 m** até o vértice **P59**, definido pelas coordenadas **E: 626.725,216 m** e **N: 7.790.418,676 m** com azimute **272° 51' 32,08"** e distância de **4,83 m** até o vértice **P60**, definido pelas coordenadas **E: 626.720,390 m** e **N: 7.790.418,917 m** com azimute **282° 20' 18,72"** e distância de **7,90 m** até o vértice **P61**, definido pelas coordenadas **E: 626.712,668 m** e **N: 7.790.420,606 m** com azimute **290° 19' 24,32"** e distância de **6,95 m** até o vértice **P62**, definido pelas coordenadas **E: 626.706,153 m** e **N: 7.790.423,019 m** com azimute **295° 38' 38,74"** e distância de **6,69 m** até o vértice **P63**, definido pelas coordenadas **E: 626.700,121 m** e **N: 7.790.425,915 m** com

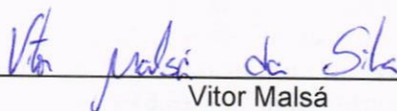
azimute $310^{\circ} 49' 02,90''$ e distância de **7,01 m** até o vértice **P64**, definido pelas coordenadas **E: 626.694,812 m** e **N: 7.790.430,500 m** com azimute $325^{\circ} 29' 09,36''$ e distância de **4,68 m** até o vértice **P65**, definido pelas coordenadas **E: 626.692,158 m** e **N: 7.790.434,360 m** com azimute $318^{\circ} 00' 48,40''$ e distância de **6,49 m** até o vértice **P66**, definido pelas coordenadas **E: 626.687,815 m** e **N: 7.790.439,186 m** com azimute $326^{\circ} 58' 31,07''$ e distância de **5,76 m** até o vértice **P67**, definido pelas coordenadas **E: 626.684,678 m** e **N: 7.790.444,012 m** com azimute $322^{\circ} 46' 05,00''$ e distância de **7,58 m** até o vértice **P68**, definido pelas coordenadas **E: 626.680,093 m** e **N: 7.790.450,045 m** com azimute $307^{\circ} 24' 24,88''$ e distância de **5,16 m** até o vértice **P69**, definido pelas coordenadas **E: 626.675,991 m** e **N: 7.790.453,182 m** com azimute $316^{\circ} 23' 41,62''$ e distância de **7,00 m** até o vértice **P70**, definido pelas coordenadas **E: 626.671,165 m** e **N: 7.790.458,249 m** com azimute $287^{\circ} 38' 58,04''$ e distância de **5,57 m** até o vértice **P71**, definido pelas coordenadas **E: 626.665,857 m** e **N: 7.790.459,938 m** com azimute $263^{\circ} 39' 32,18''$ e distância de **6,56 m** até o vértice **P72**, definido pelas coordenadas **E: 626.659,342 m** e **N: 7.790.459,214 m** com azimute 270° e distância de **6,51 m** até o vértice **P73**, definido pelas coordenadas **E: 626.652,827 m** e **N: 7.790.459,214 m** com azimute $260^{\circ} 08' 09,68''$ e distância de **5,63 m** até o vértice **P74**, definido pelas coordenadas **E: 626.647,277 m** e **N: 7.790.458,249 m** com azimute $257^{\circ} 39' 41,84''$ e distância de **7,90 m** até o vértice **P75**, definido pelas coordenadas **E: 626.639,555 m** e **N: 7.790.456,560 m** com azimute $261^{\circ} 15' 09,20''$ e distância de **9,52 m** até o vértice **P76**, definido pelas coordenadas **E: 626.630,145 m** e **N: 7.790.455,112 m** com azimute $262^{\circ} 24' 24,51''$ e distância de **7,30 m** até o vértice **P77**, definido pelas coordenadas **E: 626.622,906 m** e **N: 7.790.454,147 m** com azimute 270° e distância de **6,27 m** até o vértice **P78**, definido pelas coordenadas **E: 626.616,632 m** e **N: 7.790.454,147 m** com azimute $311^{\circ} 37' 39,52''$ e distância de **2,91 m** até o vértice **P79**, definido pelas coordenadas **E: 626.614,460 m** e **N: 7.790.456,077 m** com azimute $347^{\circ} 28' 26,85''$ e distância de **4,45 m** até o vértice **P80**, definido pelas coordenadas **E: 626.613,495 m** e **N: 7.790.460,421 m** com azimute $22^{\circ} 37' 20,62''$ e distância de **3,14 m** até o vértice **P81**, definido pelas coordenadas **E: 626.614,702 m** e **N: 7.790.463,316 m** com azimute $6^{\circ} 20' 16,87''$ e distância de **4,37 m** até o vértice **P82**, definido pelas coordenadas **E: 626.615,184 m** e **N: 7.790.467,660 m** com azimute $1^{\circ} 50' 51,66''$ e distância de **7,48 m** até o vértice **P83**, definido pelas coordenadas **E: 626.615,425 m** e **N: 7.790.475,140 m** com azimute $348^{\circ} 06' 43,55''$ e distância de **4,69 m** até o vértice **P84**, definido pelas coordenadas **E: 626.614,460 m** e **N: 7.790.479,725 m** com azimute $351^{\circ} 01' 33,69''$ e distância de **4,64 m** até o vértice **P85**, definido pelas coordenadas **E: 626.613,736 m** e **N: 7.790.484,309 m** com azimute $352^{\circ} 24' 23,02''$ e distância de **3,65 m** até o vértice **P86**, definido pelas coordenadas **E: 626.613,254 m** e **N: 7.790.487,929 m** com azimute $297^{\circ} 37' 41,92''$ e distância de **4,45 m** até o vértice **P87**, definido pelas coordenadas **E: 626.609,314 m** e **N: 7.790.489,991 m** com azimute $300^{\circ} 57' 41,12''$ e distância de **13,88 m** até o vértice **P88**, definido pelas coordenadas **E: 626.597,408 m** e **N: 7.790.497,134 m** com azimute $329^{\circ} 44' 37,63''$ e distância de **22,05 m** até o vértice **P89**, definido pelas coordenadas **E: 626.586,296 m** e **N: 7.790.516,184 m** com azimute $328^{\circ} 14' 28,60''$ e distância de **19,60 m** até o vértice **P90**, definido pelas coordenadas **E: 626.575,977 m** e **N: 7.790.532,853 m** com azimute $318^{\circ} 34' 30,41''$ e distância de **17,99 m** até o vértice **P91**, definido pelas coordenadas **E: 626.564,071 m** e **N: 7.790.546,346 m** com azimute $303^{\circ} 41' 25,58''$ e distância de **17,17 m** até o vértice **P92**, definido pelas coordenadas **E: 626.549,784 m** e **N: 7.790.555,871 m** com azimute $312^{\circ} 42' 36,29''$ e distância de **14,04 m** até o vértice **P93**, definido pelas coordenadas **E: 626.539,465 m** e **N: 7.790.565,396 m** com azimute $302^{\circ} 16' 33,25''$ e distância de **17,84 m** até o vértice **P94**, definido pelas coordenadas **E: 626.524,384 m** e **N: 7.790.574,921 m** com azimute $290^{\circ} 13' 14,36''$ e distância de **1,01 m** até o vértice **P95**, definido pelas coordenadas **E: 626.523,437 m** e **N: 7.790.575,270 m** com azimute $290^{\circ} 12' 47,26''$ e distância de **0,43 m** até o vértice **P96**, definido pelas coordenadas **E: 626.523,029 m** e **N: 7.790.575,420 m** com azimute $290^{\circ} 19' 06,25''$ e distância de **0,42 m** até o vértice **P97**, definido pelas coordenadas **E: 626.522,635 m** e **N: 7.790.575,566 m** com azimute $90^{\circ} 02' 02,26''$ e distância de **5,06 m** até o vértice **P98**, definido pelas coordenadas **E: 626.527,696 m** e **N: 7.790.575,563 m** com azimute $90^{\circ} 01' 34,50''$ e distância de **120,05 m** até o vértice **P99**, definido pelas coordenadas **E: 626.647,744 m** e **N: 7.790.575,508 m** com

azimute $89^{\circ} 50' 13,97''$ e distância de **151,35 m** até o vértice **P100**, definido pelas coordenadas **E: 626.799,091 m** e **N: 7.790.575,938 m** com azimute $89^{\circ} 47' 18,26''$ e distância de **132,95 m** até o vértice **P101**, definido pelas coordenadas **E: 626.932,044 m** e **N: 7.790.576,429 m** com azimute 0° e distância de **0,16 m** até o vértice **P102**, definido pelas coordenadas **E: 626.932,044 m** e **N: 7.790.576,591 m** com azimute $83^{\circ} 13' 11,97''$ e distância de **23,42 m** até o vértice **P103**, definido pelas coordenadas **E: 626.955,301 m** e **N: 7.790.579,356 m** com azimute $190^{\circ} 39' 37,25''$ e distância de **0,05 m** até o vértice **P104**, definido pelas coordenadas **E: 626.955,292 m** e **N: 7.790.579,305 m** com azimute $89^{\circ} 14' 52,32''$ e distância de **1,14 m** até o vértice **P105**, definido pelas coordenadas **E: 626.956,434 m** e **N: 7.790.579,320 m** com azimute $89^{\circ} 13' 57,73''$ e distância de **213,34 m** até o vértice **P106**, definido pelas coordenadas **E: 627.169,760 m** e **N: 7.790.582,177 m** com azimute $89^{\circ} 14' 08,42''$ e distância de **8,02 m** até o vértice **P107**, definido pelas coordenadas **E: 627.177,780 m** e **N: 7.790.582,284 m** com azimute $82^{\circ} 40' 51,53''$ e distância de **0,05 m** até o vértice **P1**, encerrando este perímetro.

Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central 45 WGr, fuso 23S, tendo como *datum* o SIRGAS-2000. Todos os azimutes, distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

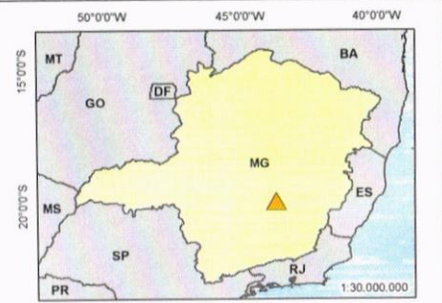
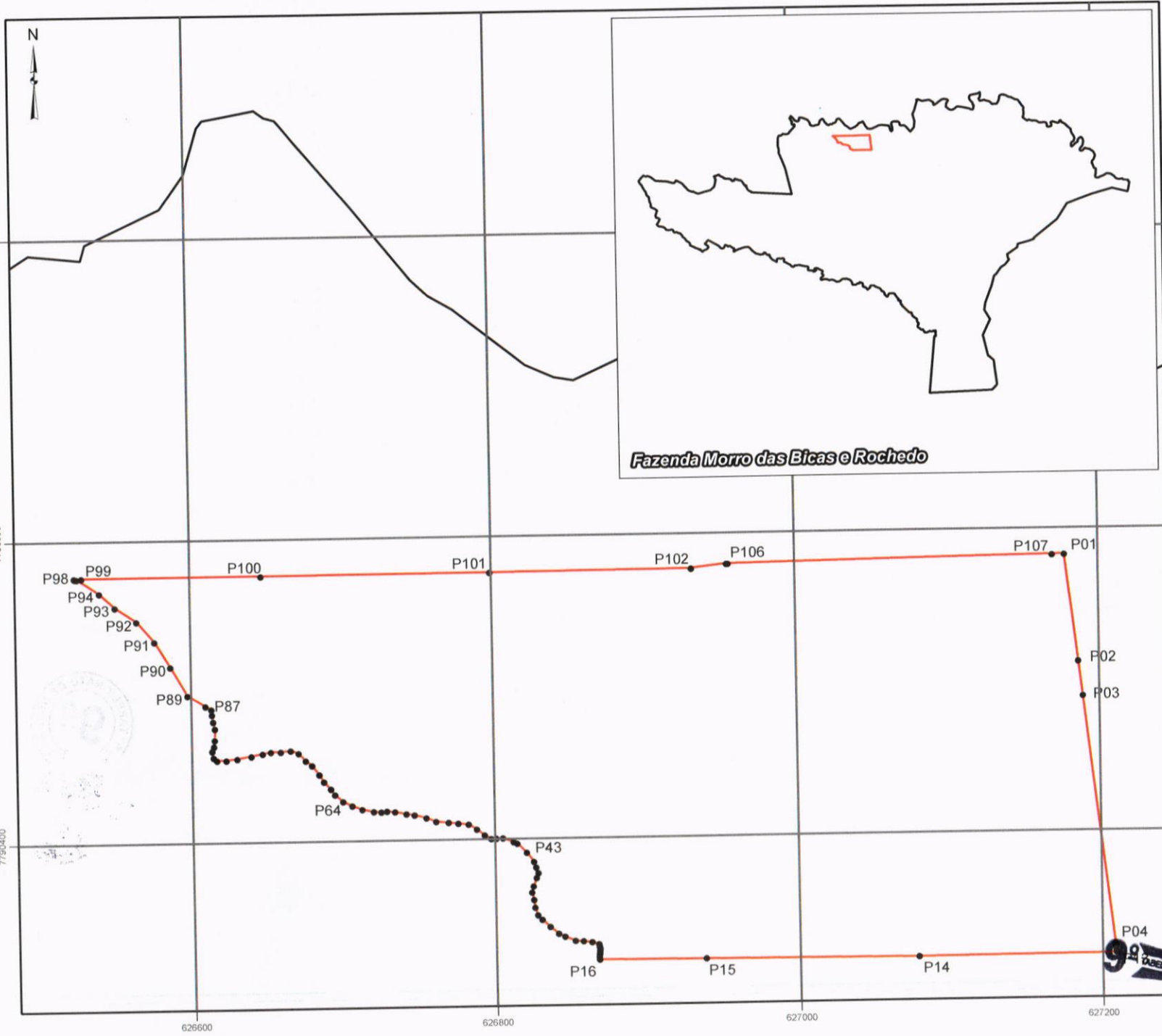


Belo Horizonte, 13 de setembro de 2021.



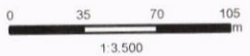
Vitor Malsá
CREA/MG 188.344/D





- Legenda**
- ▲ Fazenda Morro das Bicas e Rochedo
 - Área destinada à doação ao poder público (13,03 ha)
 - Fazenda Morro das Bicas e Rochedo

* Nota. Em virtude da grande quantidade de vértices da área destinada à doação ao poder público, a nomenclatura destes não foi apresentada em sua totalidade. A nomenclatura completa dos vértices com as respectivas coordenadas planas e azimutes se encontram no memorial descritivo que acompanha esta planta.



Fonte: Limites estaduais (IBGE, 2010).
 Coordenada: Sistema de Coordenadas Planas. Datum SIRGAS 2000 - 235.

Projeto: TCCF 05/2021 REVISÃO DO PROJETO DE AMPLIAÇÃO E RECONCEITUAÇÃO DO SISTEMA DE DISPOSIÇÃO DE REJEITOS DA MINA CUIABÁ - PA COPAM 35.33/2007/028/2018			
Título: PLANTA DA ÁREA DESTINADA À DOAÇÃO NA FAZENDA MORRO DAS BICAS E ROCHEDO			
Verificação: Marcelo Xavier	Data: Setembro/2021	Folha: 1/1	
Geoprocessamento: Vitor Malsi da Silva Vitor Malsi da Silva Vitor Malsi da Silva CREA-MG: 188.344/D			



ROBERTO JUNIOR DE OLIVEIRA JUNIOR

Tabellionato do 9º Ofício de Notas de Belo Horizonte - MG

Reconheço, por semelhança a(1) assinante(s) de VITOR MALSADA SILVA

Belo Horizonte, 22/09/2021

SELO DE CONSULTA: FAC59132

CÓDIGO DE SEGURANÇA: 7982.6097.7917.9279

Quantidade de atos praticados: 1

Ato(s) praticado(s) por: Newton Freitas de Oliveira Junior - Escrevente

Emol: R\$ 5,82 TF J: R\$ 1,81 Valor Final: R\$ 7,90 ISS: R\$ 0,27

Consulte a validade deste selo no site: <https://selos.jfnq.jus.br>



Nº DA ETIQUETA ABE839195



**Compensação Florestal por Supressão de Vegetação do Bioma
Mata Atlântica da Revisão do Projeto de Ampliação e Reconceituação
do Sistema de Disposição de Rejeitos da Mina Cuiabá**

**Memorial Descritivo da Área Destinada à Doação ao
Poder Público na fazenda Morro das Bicas e Rochedos**

Área: 13,03 ha

Perímetro: 1.755,89 m

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice P01, definido pelas coordenadas E: 627.177,835 m e N: 7.790.582,291 m com azimute 173° 13' 11,18" e distância de 71,23 m até o vértice P02, definido pelas coordenadas E: 627.186,245 m e N: 7.790.511,555 m com azimute 173° 13' 04,06" e distância de 23,01 m até o vértice P03, definido pelas coordenadas E: 627.188,962 m e N: 7.790.488,705 m com azimute 173° 13' 10,31" e distância de 164,70 m até o vértice P04, definido pelas coordenadas E: 627.208,408 m e N: 7.790.325,156 m com azimute 175° 25' 15,54" e distância de 0,45 m até o vértice P05, definido pelas coordenadas E: 627.208,444 m e N: 7.790.324,709 m com azimute 164° 01' 03,88" e distância de 0,41 m até o vértice P06, definido pelas coordenadas E: 627.208,555 m e N: 7.790.324,319 m com azimute 271° 11' 36,56" e distância de 0,05 m até o vértice P07, definido pelas coordenadas E: 627.208,507 m e N: 7.790.324,320 m com azimute 174° 42' 03,38" e distância de 1,48 m até o vértice P08, definido pelas coordenadas E: 627.208,644 m e N: 7.790.322,844 m com azimute 169° 41' 02,75" e distância de 0,70 m até o vértice P09, definido pelas coordenadas E: 627.208,769 m e N: 7.790.322,160 m com azimute 270° e distância de 0,00 m até o vértice P10, definido pelas coordenadas E: 627.208,764 m e N: 7.790.322,160 m com azimute 174° 17' 00,35" e distância de 1,91 m até o vértice P11, definido pelas coordenadas E: 627.208,954 m e N: 7.790.320,262 m com azimute 171° 18' 32,20" e distância de 1,57 m até o vértice P12, definido pelas coordenadas E: 627.209,192 m e N: 7.790.318,707 m com azimute 270° e distância de 0,02 m até o vértice P13, definido pelas coordenadas E: 627.209,175 m e N: 7.790.318,707 m com azimute 269° 35' 55,87" e distância de 131,26 m até o vértice P14, definido pelas coordenadas E: 627.077,916 m e N: 7.790.317,788 m com azimute 270° 24' 53,62" e distância de 139,76 m até o vértice P15, definido pelas coordenadas E: 626.938,164 m e N: 7.790.318,800 m com azimute 270° 24' 51,31" e distância de 70,68 m até o vértice P16, definido pelas coordenadas E: 626.867,489 m e N: 7.790.319,311 m com azimute 355° 14' 18,54" e distância de 1,79 m até o vértice P17, definido pelas coordenadas E: 626.867,340 m e N: 7.790.321,095 m com azimute 5° 42' 13,23" e distância de 1,65 m até o vértice P18, definido pelas coordenadas E: 626.867,504 m e N: 7.790.322,735 m com azimute 4° 55' 09,28" e distância de 1,90 m até o vértice P19, definido pelas coordenadas E: 626.867,667 m e N: 7.790.324,630 m com azimute 4° 27' 13,93" e distância de 0,69 m até o vértice P20, definido pelas coordenadas E: 626.867,720 m e N: 7.790.325,313 m com azimute 5° 22' 19,59" e distância de 1,09 m até o vértice P21, definido pelas coordenadas E: 626.867,823 m e N: 7.790.326,403 m com azimute 346° 15' 58,90" e distância de 1,18 m até o vértice P22, definido pelas coordenadas E: 626.867,544 m e N: 7.790.327,545 m com azimute 338° 44' 58,18" e distância de 0,05 m até o vértice P23, definido pelas coordenadas E: 626.867,526 m e N: 7.790.327,590 m com azimute 1° 38' 11,68" e distância de 0,04 m até o vértice P24, definido pelas coordenadas E: 626.867,527 m e N: 7.790.327,625 m com azimute 346° 23' 49,88" e distância de 1,82 m até o vértice P25, definido pelas coordenadas E: 626.867,099 m e N: 7.790.329,395 m com azimute 288° 26' 15,79" e distância de 4,58 m até o vértice P26, definido pelas coordenadas E: 626.862,756 m e N: 7.790.330,843 m com azimute 277° 07' 34,00" e distância de 5,84 m até o vértice P27, definido pelas coordenadas E: 626.856,964 m e N: 7.790.331,567 m com

azimute **272° 35' 57,59"** e distância de **5,31 m** até o vértice **P28**, definido pelas coordenadas **E: 626.851,656 m** e **N: 7.790.331,808 m** com azimute **293° 12' 06,35"** e distância de **7,35 m** até o vértice **P29**, definido pelas coordenadas **E: 626.844,900 m** e **N: 7.790.334,704 m** com azimute **295° 11' 47,58"** e distância de **4,53 m** até o vértice **P30**, definido pelas coordenadas **E: 626.840,797 m** e **N: 7.790.336,634 m** com azimute **309° 33' 43,26"** e distância de **7,20 m** até o vértice **P31**, definido pelas coordenadas **E: 626.835,248 m** e **N: 7.790.341,219 m** com azimute **313° 36' 12,18"** e distância de **7,00 m** até o vértice **P32**, definido pelas coordenadas **E: 626.830,180 m** e **N: 7.790.346,045 m** com azimute **317° 17' 25,92"** e distância de **4,27 m** até o vértice **P33**, definido pelas coordenadas **E: 626.827,285 m** e **N: 7.790.349,182 m** com azimute **340° 42' 35,83"** e distância de **5,11 m** até o vértice **P34**, definido pelas coordenadas **E: 626.825,596 m** e **N: 7.790.354,008 m** com azimute **352° 14' 02,28"** e distância de **5,36 m** até o vértice **P35**, definido pelas coordenadas **E: 626.824,872 m** e **N: 7.790.359,316 m** com azimute **345° 57' 49,52"** e distância de **4,97 m** até o vértice **P36**, definido pelas coordenadas **E: 626.823,665 m** e **N: 7.790.364,142 m** com azimute **13° 14' 15,78"** e distância de **4,21 m** até o vértice **P37**, definido pelas coordenadas **E: 626.824,630 m** e **N: 7.790.368,245 m** com azimute **21° 22' 25,59"** e distância de **5,96 m** até o vértice **P38**, definido pelas coordenadas **E: 626.826,802 m** e **N: 7.790.373,794 m** com azimute **21° 02' 12,84"** e distância de **3,36 m** até o vértice **P39**, definido pelas coordenadas **E: 626.828,009 m** e **N: 7.790.376,931 m** com azimute **339° 26' 37,07"** e distância de **4,12 m** até o vértice **P40**, definido pelas coordenadas **E: 626.826,561 m** e **N: 7.790.380,792 m** com azimute **338° 11' 50,01"** e distância de **3,90 m** até o vértice **P41**, definido pelas coordenadas **E: 626.825,113 m** e **N: 7.790.384,411 m** com azimute **322° 46' 02,83"** e distância de **7,58 m** até o vértice **P42**, definido pelas coordenadas **E: 626.820,528 m** e **N: 7.790.390,444 m** com azimute **313° 52' 29,21"** e distância de **8,70 m** até o vértice **P43**, definido pelas coordenadas **E: 626.814,255 m** e **N: 7.790.396,476 m** com azimute **299° 03' 48,83"** e distância de **2,48 m** até o vértice **P44**, definido pelas coordenadas **E: 626.812,083 m** e **N: 7.790.397,683 m** com azimute **290° 46' 13,36"** e distância de **7,48 m** até o vértice **P45**, definido pelas coordenadas **E: 626.805,085 m** e **N: 7.790.400,337 m** com azimute **266° 49' 26,29"** e distância de **4,35 m** até o vértice **P46**, definido pelas coordenadas **E: 626.800,742 m** e **N: 7.790.400,096 m** com azimute **265° 55' 10,44"** e distância de **3,39 m** até o vértice **P47**, definido pelas coordenadas **E: 626.797,364 m** e **N: 7.790.399,855 m** com azimute **302° 54' 08,24"** e distância de **4,89 m** até o vértice **P48**, definido pelas coordenadas **E: 626.793,262 m** e **N: 7.790.402,509 m** com azimute **306° 01' 47,32"** e distância de **6,56 m** até o vértice **P49**, definido pelas coordenadas **E: 626.787,953 m** e **N: 7.790.406,370 m** com azimute **302° 28' 10,76"** e distância de **6,29 m** até o vértice **P50**, definido pelas coordenadas **E: 626.782,645 m** e **N: 7.790.409,748 m** com azimute **276° 06' 59,15"** e distância de **6,79 m** até o vértice **P51**, definido pelas coordenadas **E: 626.775,888 m** e **N: 7.790.410,472 m** com azimute **276° 34' 58,25"** e distância de **6,32 m** até o vértice **P52**, definido pelas coordenadas **E: 626.769,615 m** e **N: 7.790.411,196 m** com azimute **275° 02' 35,76"** e distância de **8,24 m** até o vértice **P53**, definido pelas coordenadas **E: 626.761,411 m** e **N: 7.790.411,920 m** com azimute **290° 19' 23,29"** e distância de **6,95 m** até o vértice **P54**, definido pelas coordenadas **E: 626.754,895 m** e **N: 7.790.414,333 m** com azimute **284° 02' 01,05"** e distância de **7,96 m** até o vértice **P55**, definido pelas coordenadas **E: 626.747,174 m** e **N: 7.790.416,263 m** com azimute **280° 18' 09,92"** e distância de **5,40 m** até o vértice **P56**, definido pelas coordenadas **E: 626.741,865 m** e **N: 7.790.417,228 m** com azimute **280° 57' 20,97"** e distância de **7,62 m** até o vértice **P57**, definido pelas coordenadas **E: 626.734,385 m** e **N: 7.790.418,676 m** com azimute **275° 11' 55,36"** e distância de **5,33 m** até o vértice **P58**, definido pelas coordenadas **E: 626.729,077 m** e **N: 7.790.419,159 m** com azimute **262° 52' 08,90"** e distância de **3,89 m** até o vértice **P59**, definido pelas coordenadas **E: 626.725,216 m** e **N: 7.790.418,676 m** com azimute **272° 51' 32,08"** e distância de **4,83 m** até o vértice **P60**, definido pelas coordenadas **E: 626.720,390 m** e **N: 7.790.418,917 m** com azimute **282° 20' 18,72"** e distância de **7,90 m** até o vértice **P61**, definido pelas coordenadas **E: 626.712,668 m** e **N: 7.790.420,606 m** com azimute **290° 19' 24,32"** e distância de **6,95 m** até o vértice **P62**, definido pelas coordenadas **E: 626.706,153 m** e **N: 7.790.423,019 m** com azimute **295° 38' 38,74"** e distância de **6,69 m** até o vértice **P63**, definido pelas coordenadas **E: 626.700,121 m** e **N: 7.790.425,915 m** com



azimute $310^{\circ} 49' 02,90''$ e distância de **7,01 m** até o vértice **P64**, definido pelas coordenadas **E: 626.694,812 m** e **N: 7.790.430,500 m** com azimute $325^{\circ} 29' 09,36''$ e distância de **4,68 m** até o vértice **P65**, definido pelas coordenadas **E: 626.692,158 m** e **N: 7.790.434,360 m** com azimute $318^{\circ} 00' 48,40''$ e distância de **6,49 m** até o vértice **P66**, definido pelas coordenadas **E: 626.687,815 m** e **N: 7.790.439,186 m** com azimute $326^{\circ} 58' 31,07''$ e distância de **5,76 m** até o vértice **P67**, definido pelas coordenadas **E: 626.684,678 m** e **N: 7.790.444,012 m** com azimute $322^{\circ} 46' 05,00''$ e distância de **7,58 m** até o vértice **P68**, definido pelas coordenadas **E: 626.680,093 m** e **N: 7.790.450,045 m** com azimute $307^{\circ} 24' 24,88''$ e distância de **5,16 m** até o vértice **P69**, definido pelas coordenadas **E: 626.675,991 m** e **N: 7.790.453,182 m** com azimute $316^{\circ} 23' 41,62''$ e distância de **7,00 m** até o vértice **P70**, definido pelas coordenadas **E: 626.671,165 m** e **N: 7.790.458,249 m** com azimute $287^{\circ} 38' 58,04''$ e distância de **5,57 m** até o vértice **P71**, definido pelas coordenadas **E: 626.665,857 m** e **N: 7.790.459,938 m** com azimute $263^{\circ} 39' 32,18''$ e distância de **6,56 m** até o vértice **P72**, definido pelas coordenadas **E: 626.659,342 m** e **N: 7.790.459,214 m** com azimute 270° e distância de **6,51 m** até o vértice **P73**, definido pelas coordenadas **E: 626.652,827 m** e **N: 7.790.459,214 m** com azimute $260^{\circ} 08' 09,68''$ e distância de **5,63 m** até o vértice **P74**, definido pelas coordenadas **E: 626.647,277 m** e **N: 7.790.458,249 m** com azimute $257^{\circ} 39' 41,84''$ e distância de **7,90 m** até o vértice **P75**, definido pelas coordenadas **E: 626.639,555 m** e **N: 7.790.456,560 m** com azimute $261^{\circ} 15' 09,20''$ e distância de **9,52 m** até o vértice **P76**, definido pelas coordenadas **E: 626.630,145 m** e **N: 7.790.455,112 m** com azimute $262^{\circ} 24' 24,51''$ e distância de **7,30 m** até o vértice **P77**, definido pelas coordenadas **E: 626.622,906 m** e **N: 7.790.454,147 m** com azimute 270° e distância de **6,27 m** até o vértice **P78**, definido pelas coordenadas **E: 626.616,632 m** e **N: 7.790.454,147 m** com azimute $311^{\circ} 37' 39,52''$ e distância de **2,91 m** até o vértice **P79**, definido pelas coordenadas **E: 626.614,460 m** e **N: 7.790.456,077 m** com azimute $347^{\circ} 28' 26,85''$ e distância de **4,45 m** até o vértice **P80**, definido pelas coordenadas **E: 626.613,495 m** e **N: 7.790.460,421 m** com azimute $22^{\circ} 37' 20,62''$ e distância de **3,14 m** até o vértice **P81**, definido pelas coordenadas **E: 626.614,702 m** e **N: 7.790.463,316 m** com azimute $6^{\circ} 20' 16,87''$ e distância de **4,37 m** até o vértice **P82**, definido pelas coordenadas **E: 626.615,184 m** e **N: 7.790.467,660 m** com azimute $1^{\circ} 50' 51,66''$ e distância de **7,48 m** até o vértice **P83**, definido pelas coordenadas **E: 626.615,425 m** e **N: 7.790.475,140 m** com azimute $348^{\circ} 06' 43,55''$ e distância de **4,69 m** até o vértice **P84**, definido pelas coordenadas **E: 626.614,460 m** e **N: 7.790.479,725 m** com azimute $351^{\circ} 01' 33,69''$ e distância de **4,64 m** até o vértice **P85**, definido pelas coordenadas **E: 626.613,736 m** e **N: 7.790.484,309 m** com azimute $352^{\circ} 24' 23,02''$ e distância de **3,65 m** até o vértice **P86**, definido pelas coordenadas **E: 626.613,254 m** e **N: 7.790.487,929 m** com azimute $297^{\circ} 37' 41,92''$ e distância de **4,45 m** até o vértice **P87**, definido pelas coordenadas **E: 626.609,314 m** e **N: 7.790.489,991 m** com azimute $300^{\circ} 57' 41,12''$ e distância de **13,88 m** até o vértice **P88**, definido pelas coordenadas **E: 626.597,408 m** e **N: 7.790.497,134 m** com azimute $329^{\circ} 44' 37,63''$ e distância de **22,05 m** até o vértice **P89**, definido pelas coordenadas **E: 626.586,296 m** e **N: 7.790.516,184 m** com azimute $328^{\circ} 14' 28,60''$ e distância de **19,60 m** até o vértice **P90**, definido pelas coordenadas **E: 626.575,977 m** e **N: 7.790.532,853 m** com azimute $318^{\circ} 34' 30,41''$ e distância de **17,99 m** até o vértice **P91**, definido pelas coordenadas **E: 626.564,071 m** e **N: 7.790.546,346 m** com azimute $303^{\circ} 41' 25,58''$ e distância de **17,17 m** até o vértice **P92**, definido pelas coordenadas **E: 626.549,784 m** e **N: 7.790.555,871 m** com azimute $312^{\circ} 42' 36,29''$ e distância de **14,04 m** até o vértice **P93**, definido pelas coordenadas **E: 626.539,465 m** e **N: 7.790.565,396 m** com azimute $302^{\circ} 16' 33,25''$ e distância de **17,84 m** até o vértice **P94**, definido pelas coordenadas **E: 626.524,384 m** e **N: 7.790.574,921 m** com azimute $290^{\circ} 13' 14,36''$ e distância de **1,01 m** até o vértice **P95**, definido pelas coordenadas **E: 626.523,437 m** e **N: 7.790.575,270 m** com azimute $290^{\circ} 12' 47,26''$ e distância de **0,43 m** até o vértice **P96**, definido pelas coordenadas **E: 626.523,029 m** e **N: 7.790.575,420 m** com azimute $290^{\circ} 19' 06,25''$ e distância de **0,42 m** até o vértice **P97**, definido pelas coordenadas **E: 626.522,635 m** e **N: 7.790.575,566 m** com azimute $90^{\circ} 02' 02,26''$ e distância de **5,06 m** até o vértice **P98**, definido pelas coordenadas **E: 626.527,696 m** e **N: 7.790.575,563 m** com azimute $90^{\circ} 01' 34,50''$ e distância de **120,05 m** até o vértice **P99**, definido pelas coordenadas **E: 626.647,744 m** e **N: 7.790.575,508 m** com

azimute $89^{\circ} 50' 13,97''$ e distância de **151,35 m** até o vértice **P100**, definido pelas coordenadas **E: 626.799,091 m** e **N: 7.790.575,938 m** com azimute $89^{\circ} 47' 18,26''$ e distância de **132,95 m** até o vértice **P101**, definido pelas coordenadas **E: 626.932,044 m** e **N: 7.790.576,429 m** com azimute 0° e distância de **0,16 m** até o vértice **P102**, definido pelas coordenadas **E: 626.932,044 m** e **N: 7.790.576,591 m** com azimute $83^{\circ} 13' 11,97''$ e distância de **23,42 m** até o vértice **P103**, definido pelas coordenadas **E: 626.955,301 m** e **N: 7.790.579,356 m** com azimute $190^{\circ} 39' 37,25''$ e distância de **0,05 m** até o vértice **P104**, definido pelas coordenadas **E: 626.955,292 m** e **N: 7.790.579,305 m** com azimute $89^{\circ} 14' 52,32''$ e distância de **1,14 m** até o vértice **P105**, definido pelas coordenadas **E: 626.956,434 m** e **N: 7.790.579,320 m** com azimute $89^{\circ} 13' 57,73''$ e distância de **213,34 m** até o vértice **P106**, definido pelas coordenadas **E: 627.169,760 m** e **N: 7.790.582,177 m** com azimute $89^{\circ} 14' 08,42''$ e distância de **8,02 m** até o vértice **P107**, definido pelas coordenadas **E: 627.177,780 m** e **N: 7.790.582,284 m** com azimute $82^{\circ} 40' 51,53''$ e distância de **0,05 m** até o vértice **P1**, encerrando este perímetro.

Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central 45 WGr, fuso 23S, tendo como *datum* o SIRGAS-2000. Todos os azimutes, distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

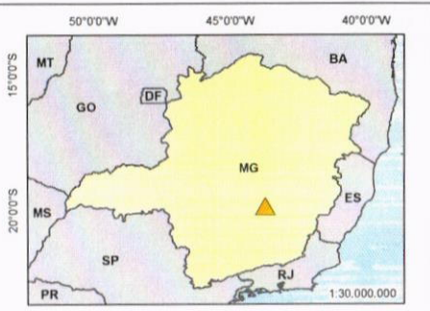
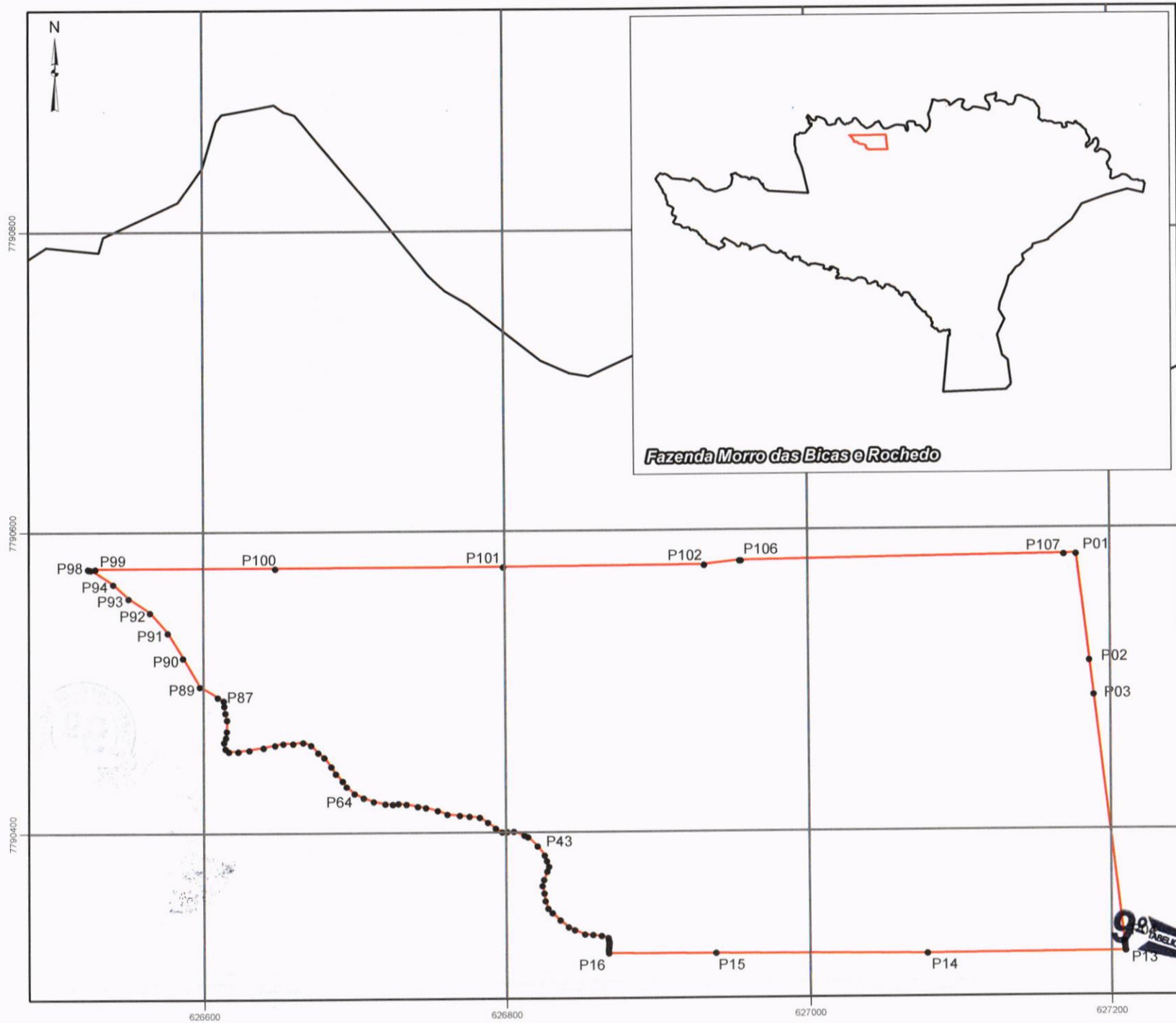


Belo Horizonte, 13 de setembro de 2021.

Vitor Malsá da Silva

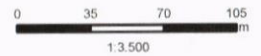
Vitor Malsá
CREA/MG 188.344/D





- Legenda**
- ▲ Fazenda Morro das Bicas e Rochedo
 - Área destinada à doação ao poder público (13,03 ha)
 - Fazenda Morro das Bicas e Rochedo

* Nota: Em virtude da grande quantidade de vértices da área destinada à doação ao poder público, a nomenclatura destes não foi apresentada em sua totalidade. A nomenclatura completa dos vértices com as respectivas coordenadas planas e azimutes se encontram no memorial descritivo que acompanha esta planta.



Fonte: Limites estaduais (IBGE, 2010).
 Coordenada: Sistema de Coordenadas Planas, Datum SIRGAS 2000 - 23S.

Projeto: TCCF 05/2021 REVISÃO DO PROJETO DE AMPLIAÇÃO E RECONCEITUAÇÃO DO SISTEMA DE DISPOSIÇÃO DE REJEITOS DA MINA CUIABÁ PR COPAM 3533/2007/028/2018	
Título: PLANTA DA ÁREA DESTINADA À DOAÇÃO NA FAZENDA MORRO DAS BICAS E ROCHEDO	
Verificação: Marcelo Xavier	Data: Setembro/2021
Elaboração:	Folha: 1/1
<i>Uso pessoal da Silva</i> Vigi Malsá CREA-MG. 188.344/D	



PODER JUDICIÁRIO - TJMG - CORREGEDORIA GERAL DE JUSTIÇA

Tabellonato do 9º Ofício de Notas de Belo Horizonte - MG

Reconheço, por semelhança a(s) assinalada(s), de VITOR MALSA DA SILVA
Belo Horizonte, 22/09/2021

SELO DE CONSULTA: FAC59194
CÓDIGO DE SEGURANÇA: 4322.9761.7.21.1670

Quantidade de atos praticados: 1
Ato(s) praticado(s) por: Newton Freitas de Oliveira Junior - Escrevente

Emol: R\$ 5,82 TFJ: R\$ 1,81 Valor Final: R\$ 7,90 ISS: R\$ 0,27
Consulte a validade deste selo no site: <https://selos.tjmg.jus.br>



Nº DA ETIQUETA ABE039194

**Compensação Florestal por Supressão de Vegetação do Bioma
Mata Atlântica da Revisão do Projeto de Ampliação e Reconceituação
do Sistema de Disposição de Rejeitos da Mina Cuiabá**

**Memorial Descritivo da Área Destinada à Doação ao
Poder Público na fazenda Morro das Bicas e Rochedos**

Área: 13,03 ha

Perímetro: 1.755,89 m

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice P01, definido pelas coordenadas E: 627.177,835 m e N: 7.790.582,291 m com azimute 173° 13' 11,18" e distância de 71,23 m até o vértice P02, definido pelas coordenadas E: 627.186,245 m e N: 7.790.511,555 m com azimute 173° 13' 04,06" e distância de 23,01 m até o vértice P03, definido pelas coordenadas E: 627.188,962 m e N: 7.790.488,705 m com azimute 173° 13' 10,31" e distância de 164,70 m até o vértice P04, definido pelas coordenadas E: 627.208,408 m e N: 7.790.325,156 m com azimute 175° 25' 15,54" e distância de 0,45 m até o vértice P05, definido pelas coordenadas E: 627.208,444 m e N: 7.790.324,709 m com azimute 164° 01' 03,88" e distância de 0,41 m até o vértice P06, definido pelas coordenadas E: 627.208,555 m e N: 7.790.324,319 m com azimute 271° 11' 36,56" e distância de 0,05 m até o vértice P07, definido pelas coordenadas E: 627.208,507 m e N: 7.790.324,320 m com azimute 174° 42' 03,38" e distância de 1,48 m até o vértice P08, definido pelas coordenadas E: 627.208,644 m e N: 7.790.322,844 m com azimute 169° 41' 02,75" e distância de 0,70 m até o vértice P09, definido pelas coordenadas E: 627.208,769 m e N: 7.790.322,160 m com azimute 270° e distância de 0,00 m até o vértice P10, definido pelas coordenadas E: 627.208,764 m e N: 7.790.322,160 m com azimute 174° 17' 00,35" e distância de 1,91 m até o vértice P11, definido pelas coordenadas E: 627.208,954 m e N: 7.790.320,262 m com azimute 171° 18' 32,20" e distância de 1,57 m até o vértice P12, definido pelas coordenadas E: 627.209,192 m e N: 7.790.318,707 m com azimute 270° e distância de 0,02 m até o vértice P13, definido pelas coordenadas E: 627.209,175 m e N: 7.790.318,707 m com azimute 269° 35' 55,87" e distância de 131,26 m até o vértice P14, definido pelas coordenadas E: 627.077,916 m e N: 7.790.317,788 m com azimute 270° 24' 53,62" e distância de 139,76 m até o vértice P15, definido pelas coordenadas E: 626.938,164 m e N: 7.790.318,800 m com azimute 270° 24' 51,31" e distância de 70,68 m até o vértice P16, definido pelas coordenadas E: 626.867,489 m e N: 7.790.319,311 m com azimute 355° 14' 18,54" e distância de 1,79 m até o vértice P17, definido pelas coordenadas E: 626.867,340 m e N: 7.790.321,095 m com azimute 5° 42' 13,23" e distância de 1,65 m até o vértice P18, definido pelas coordenadas E: 626.867,504 m e N: 7.790.322,735 m com azimute 4° 55' 09,28" e distância de 1,90 m até o vértice P19, definido pelas coordenadas E: 626.867,667 m e N: 7.790.324,630 m com azimute 4° 27' 13,93" e distância de 0,69 m até o vértice P20, definido pelas coordenadas E: 626.867,720 m e N: 7.790.325,313 m com azimute 5° 22' 19,59" e distância de 1,09 m até o vértice P21, definido pelas coordenadas E: 626.867,823 m e N: 7.790.326,403 m com azimute 346° 15' 58,90" e distância de 1,18 m até o vértice P22, definido pelas coordenadas E: 626.867,544 m e N: 7.790.327,545 m com azimute 338° 44' 58,18" e distância de 0,05 m até o vértice P23, definido pelas coordenadas E: 626.867,526 m e N: 7.790.327,590 m com azimute 1° 38' 11,68" e distância de 0,04 m até o vértice P24, definido pelas coordenadas E: 626.867,527 m e N: 7.790.327,625 m com azimute 346° 23' 49,88" e distância de 1,82 m até o vértice P25, definido pelas coordenadas E: 626.867,099 m e N: 7.790.329,395 m com azimute 288° 26' 15,79" e distância de 4,58 m até o vértice P26, definido pelas coordenadas E: 626.862,756 m e N: 7.790.330,843 m com azimute 277° 07' 34,00" e distância de 5,84 m até o vértice P27, definido pelas coordenadas E: 626.856,964 m e N: 7.790.331,567 m com

azimute 272° 35' 57,59" e distância de 5,31 m até o vértice P28, definido pelas coordenadas E: 626.851,656 m e N: 7.790.331,808 m com azimute 293° 12' 06,35" e distância de 7,35 m até o vértice P29, definido pelas coordenadas E: 626.844,900 m e N: 7.790.334,704 m com azimute 295° 11' 47,58" e distância de 4,53 m até o vértice P30, definido pelas coordenadas E: 626.840,797 m e N: 7.790.336,634 m com azimute 309° 33' 43,26" e distância de 7,20 m até o vértice P31, definido pelas coordenadas E: 626.835,248 m e N: 7.790.341,219 m com azimute 313° 36' 12,18" e distância de 7,00 m até o vértice P32, definido pelas coordenadas E: 626.830,180 m e N: 7.790.346,045 m com azimute 317° 17' 25,92" e distância de 4,27 m até o vértice P33, definido pelas coordenadas E: 626.827,285 m e N: 7.790.349,182 m com azimute 340° 42' 35,83" e distância de 5,11 m até o vértice P34, definido pelas coordenadas E: 626.825,596 m e N: 7.790.354,008 m com azimute 352° 14' 02,28" e distância de 5,36 m até o vértice P35, definido pelas coordenadas E: 626.824,872 m e N: 7.790.359,316 m com azimute 345° 57' 49,52" e distância de 4,97 m até o vértice P36, definido pelas coordenadas E: 626.823,665 m e N: 7.790.364,142 m com azimute 13° 14' 15,78" e distância de 4,21 m até o vértice P37, definido pelas coordenadas E: 626.824,630 m e N: 7.790.368,245 m com azimute 21° 22' 25,59" e distância de 5,96 m até o vértice P38, definido pelas coordenadas E: 626.826,802 m e N: 7.790.373,794 m com azimute 21° 02' 12,84" e distância de 3,36 m até o vértice P39, definido pelas coordenadas E: 626.828,009 m e N: 7.790.376,931 m com azimute 339° 26' 37,07" e distância de 4,12 m até o vértice P40, definido pelas coordenadas E: 626.826,561 m e N: 7.790.380,792 m com azimute 338° 11' 50,01" e distância de 3,90 m até o vértice P41, definido pelas coordenadas E: 626.825,113 m e N: 7.790.384,411 m com azimute 322° 46' 02,83" e distância de 7,58 m até o vértice P42, definido pelas coordenadas E: 626.820,528 m e N: 7.790.390,444 m com azimute 313° 52' 29,21" e distância de 8,70 m até o vértice P43, definido pelas coordenadas E: 626.814,255 m e N: 7.790.396,476 m com azimute 299° 03' 48,83" e distância de 2,48 m até o vértice P44, definido pelas coordenadas E: 626.812,083 m e N: 7.790.397,683 m com azimute 290° 46' 13,36" e distância de 7,48 m até o vértice P45, definido pelas coordenadas E: 626.805,085 m e N: 7.790.400,337 m com azimute 266° 49' 26,29" e distância de 4,35 m até o vértice P46, definido pelas coordenadas E: 626.800,742 m e N: 7.790.400,096 m com azimute 265° 55' 10,44" e distância de 3,39 m até o vértice P47, definido pelas coordenadas E: 626.797,364 m e N: 7.790.399,855 m com azimute 302° 54' 08,24" e distância de 4,89 m até o vértice P48, definido pelas coordenadas E: 626.793,262 m e N: 7.790.402,509 m com azimute 306° 01' 47,32" e distância de 6,56 m até o vértice P49, definido pelas coordenadas E: 626.787,953 m e N: 7.790.406,370 m com azimute 302° 28' 10,76" e distância de 6,29 m até o vértice P50, definido pelas coordenadas E: 626.782,645 m e N: 7.790.409,748 m com azimute 276° 06' 59,15" e distância de 6,79 m até o vértice P51, definido pelas coordenadas E: 626.775,888 m e N: 7.790.410,472 m com azimute 276° 34' 58,25" e distância de 6,32 m até o vértice P52, definido pelas coordenadas E: 626.769,615 m e N: 7.790.411,196 m com azimute 275° 02' 35,76" e distância de 8,24 m até o vértice P53, definido pelas coordenadas E: 626.761,411 m e N: 7.790.411,920 m com azimute 290° 19' 23,29" e distância de 6,95 m até o vértice P54, definido pelas coordenadas E: 626.754,895 m e N: 7.790.414,333 m com azimute 284° 02' 01,05" e distância de 7,96 m até o vértice P55, definido pelas coordenadas E: 626.747,174 m e N: 7.790.416,263 m com azimute 280° 18' 09,92" e distância de 5,40 m até o vértice P56, definido pelas coordenadas E: 626.741,865 m e N: 7.790.417,228 m com azimute 280° 57' 20,97" e distância de 7,62 m até o vértice P57, definido pelas coordenadas E: 626.734,385 m e N: 7.790.418,676 m com azimute 275° 11' 55,36" e distância de 5,33 m até o vértice P58, definido pelas coordenadas E: 626.729,077 m e N: 7.790.419,159 m com azimute 262° 52' 08,90" e distância de 3,89 m até o vértice P59, definido pelas coordenadas E: 626.725,216 m e N: 7.790.418,676 m com azimute 272° 51' 32,08" e distância de 4,83 m até o vértice P60, definido pelas coordenadas E: 626.720,390 m e N: 7.790.418,917 m com azimute 282° 20' 18,72" e distância de 7,90 m até o vértice P61, definido pelas coordenadas E: 626.712,668 m e N: 7.790.420,606 m com azimute 290° 19' 24,32" e distância de 6,95 m até o vértice P62, definido pelas coordenadas E: 626.706,153 m e N: 7.790.423,019 m com azimute 295° 38' 38,74" e distância de 6,69 m até o vértice P63, definido pelas coordenadas E: 626.700,121 m e N: 7.790.425,915 m com



azimute $310^{\circ} 49' 02,90''$ e distância de **7,01 m** até o vértice **P64**, definido pelas coordenadas **E: 626.694,812 m** e **N: 7.790.430,500 m** com azimute $325^{\circ} 29' 09,36''$ e distância de **4,68 m** até o vértice **P65**, definido pelas coordenadas **E: 626.692,158 m** e **N: 7.790.434,360 m** com azimute $318^{\circ} 00' 48,40''$ e distância de **6,49 m** até o vértice **P66**, definido pelas coordenadas **E: 626.687,815 m** e **N: 7.790.439,186 m** com azimute $326^{\circ} 58' 31,07''$ e distância de **5,76 m** até o vértice **P67**, definido pelas coordenadas **E: 626.684,678 m** e **N: 7.790.444,012 m** com azimute $322^{\circ} 46' 05,00''$ e distância de **7,58 m** até o vértice **P68**, definido pelas coordenadas **E: 626.680,093 m** e **N: 7.790.450,045 m** com azimute $307^{\circ} 24' 24,88''$ e distância de **5,16 m** até o vértice **P69**, definido pelas coordenadas **E: 626.675,991 m** e **N: 7.790.453,182 m** com azimute $316^{\circ} 23' 41,62''$ e distância de **7,00 m** até o vértice **P70**, definido pelas coordenadas **E: 626.671,165 m** e **N: 7.790.458,249 m** com azimute $287^{\circ} 38' 58,04''$ e distância de **5,57 m** até o vértice **P71**, definido pelas coordenadas **E: 626.665,857 m** e **N: 7.790.459,938 m** com azimute $263^{\circ} 39' 32,18''$ e distância de **6,56 m** até o vértice **P72**, definido pelas coordenadas **E: 626.659,342 m** e **N: 7.790.459,214 m** com azimute 270° e distância de **6,51 m** até o vértice **P73**, definido pelas coordenadas **E: 626.652,827 m** e **N: 7.790.459,214 m** com azimute $260^{\circ} 08' 09,68''$ e distância de **5,63 m** até o vértice **P74**, definido pelas coordenadas **E: 626.647,277 m** e **N: 7.790.458,249 m** com azimute $257^{\circ} 39' 41,84''$ e distância de **7,90 m** até o vértice **P75**, definido pelas coordenadas **E: 626.639,555 m** e **N: 7.790.456,560 m** com azimute $261^{\circ} 15' 09,20''$ e distância de **9,52 m** até o vértice **P76**, definido pelas coordenadas **E: 626.630,145 m** e **N: 7.790.455,112 m** com azimute $262^{\circ} 24' 24,51''$ e distância de **7,30 m** até o vértice **P77**, definido pelas coordenadas **E: 626.622,906 m** e **N: 7.790.454,147 m** com azimute 270° e distância de **6,27 m** até o vértice **P78**, definido pelas coordenadas **E: 626.616,632 m** e **N: 7.790.454,147 m** com azimute $311^{\circ} 37' 39,52''$ e distância de **2,91 m** até o vértice **P79**, definido pelas coordenadas **E: 626.614,460 m** e **N: 7.790.456,077 m** com azimute $347^{\circ} 28' 26,85''$ e distância de **4,45 m** até o vértice **P80**, definido pelas coordenadas **E: 626.613,495 m** e **N: 7.790.460,421 m** com azimute $22^{\circ} 37' 20,62''$ e distância de **3,14 m** até o vértice **P81**, definido pelas coordenadas **E: 626.614,702 m** e **N: 7.790.463,316 m** com azimute $6^{\circ} 20' 16,87''$ e distância de **4,37 m** até o vértice **P82**, definido pelas coordenadas **E: 626.615,184 m** e **N: 7.790.467,660 m** com azimute $1^{\circ} 50' 51,66''$ e distância de **7,48 m** até o vértice **P83**, definido pelas coordenadas **E: 626.615,425 m** e **N: 7.790.475,140 m** com azimute $348^{\circ} 06' 43,55''$ e distância de **4,69 m** até o vértice **P84**, definido pelas coordenadas **E: 626.614,460 m** e **N: 7.790.479,725 m** com azimute $351^{\circ} 01' 33,69''$ e distância de **4,64 m** até o vértice **P85**, definido pelas coordenadas **E: 626.613,736 m** e **N: 7.790.484,309 m** com azimute $352^{\circ} 24' 23,02''$ e distância de **3,65 m** até o vértice **P86**, definido pelas coordenadas **E: 626.613,254 m** e **N: 7.790.487,929 m** com azimute $297^{\circ} 37' 41,92''$ e distância de **4,45 m** até o vértice **P87**, definido pelas coordenadas **E: 626.609,314 m** e **N: 7.790.489,991 m** com azimute $300^{\circ} 57' 41,12''$ e distância de **13,88 m** até o vértice **P88**, definido pelas coordenadas **E: 626.597,408 m** e **N: 7.790.497,134 m** com azimute $329^{\circ} 44' 37,63''$ e distância de **22,05 m** até o vértice **P89**, definido pelas coordenadas **E: 626.586,296 m** e **N: 7.790.516,184 m** com azimute $328^{\circ} 14' 28,60''$ e distância de **19,60 m** até o vértice **P90**, definido pelas coordenadas **E: 626.575,977 m** e **N: 7.790.532,853 m** com azimute $318^{\circ} 34' 30,41''$ e distância de **17,99 m** até o vértice **P91**, definido pelas coordenadas **E: 626.564,071 m** e **N: 7.790.546,346 m** com azimute $303^{\circ} 41' 25,58''$ e distância de **17,17 m** até o vértice **P92**, definido pelas coordenadas **E: 626.549,784 m** e **N: 7.790.555,871 m** com azimute $312^{\circ} 42' 36,29''$ e distância de **14,04 m** até o vértice **P93**, definido pelas coordenadas **E: 626.539,465 m** e **N: 7.790.565,396 m** com azimute $302^{\circ} 16' 33,25''$ e distância de **17,84 m** até o vértice **P94**, definido pelas coordenadas **E: 626.524,384 m** e **N: 7.790.574,921 m** com azimute $290^{\circ} 13' 14,36''$ e distância de **1,01 m** até o vértice **P95**, definido pelas coordenadas **E: 626.523,437 m** e **N: 7.790.575,270 m** com azimute $290^{\circ} 12' 47,26''$ e distância de **0,43 m** até o vértice **P96**, definido pelas coordenadas **E: 626.523,029 m** e **N: 7.790.575,420 m** com azimute $290^{\circ} 19' 06,25''$ e distância de **0,42 m** até o vértice **P97**, definido pelas coordenadas **E: 626.522,635 m** e **N: 7.790.575,566 m** com azimute $90^{\circ} 02' 02,26''$ e distância de **5,06 m** até o vértice **P98**, definido pelas coordenadas **E: 626.527,696 m** e **N: 7.790.575,563 m** com azimute $90^{\circ} 01' 34,50''$ e distância de **120,05 m** até o vértice **P99**, definido pelas coordenadas **E: 626.647,744 m** e **N: 7.790.575,508 m** com

azimute $89^{\circ} 50' 13,97''$ e distância de **151,35 m** até o vértice **P100**, definido pelas coordenadas **E: 626.799,091 m** e **N: 7.790.575,938 m** com azimute $89^{\circ} 47' 18,26''$ e distância de **132,95 m** até o vértice **P101**, definido pelas coordenadas **E: 626.932,044 m** e **N: 7.790.576,429 m** com azimute 0° e distância de **0,16 m** até o vértice **P102**, definido pelas coordenadas **E: 626.932,044 m** e **N: 7.790.576,591 m** com azimute $83^{\circ} 13' 11,97''$ e distância de **23,42 m** até o vértice **P103**, definido pelas coordenadas **E: 626.955,301 m** e **N: 7.790.579,356 m** com azimute $190^{\circ} 39' 37,25''$ e distância de **0,05 m** até o vértice **P104**, definido pelas coordenadas **E: 626.955,292 m** e **N: 7.790.579,305 m** com azimute $89^{\circ} 14' 52,32''$ e distância de **1,14 m** até o vértice **P105**, definido pelas coordenadas **E: 626.956,434 m** e **N: 7.790.579,320 m** com azimute $89^{\circ} 13' 57,73''$ e distância de **213,34 m** até o vértice **P106**, definido pelas coordenadas **E: 627.169,760 m** e **N: 7.790.582,177 m** com azimute $89^{\circ} 14' 08,42''$ e distância de **8,02 m** até o vértice **P107**, definido pelas coordenadas **E: 627.177,780 m** e **N: 7.790.582,284 m** com azimute $82^{\circ} 40' 51,53''$ e distância de **0,05 m** até o vértice **P1**, encerrando este perímetro.

Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central 45 WGr, fuso 23S, tendo como *datum* o SIRGAS-2000. Todos os azimutes, distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

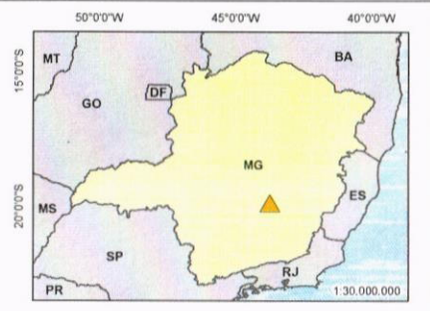
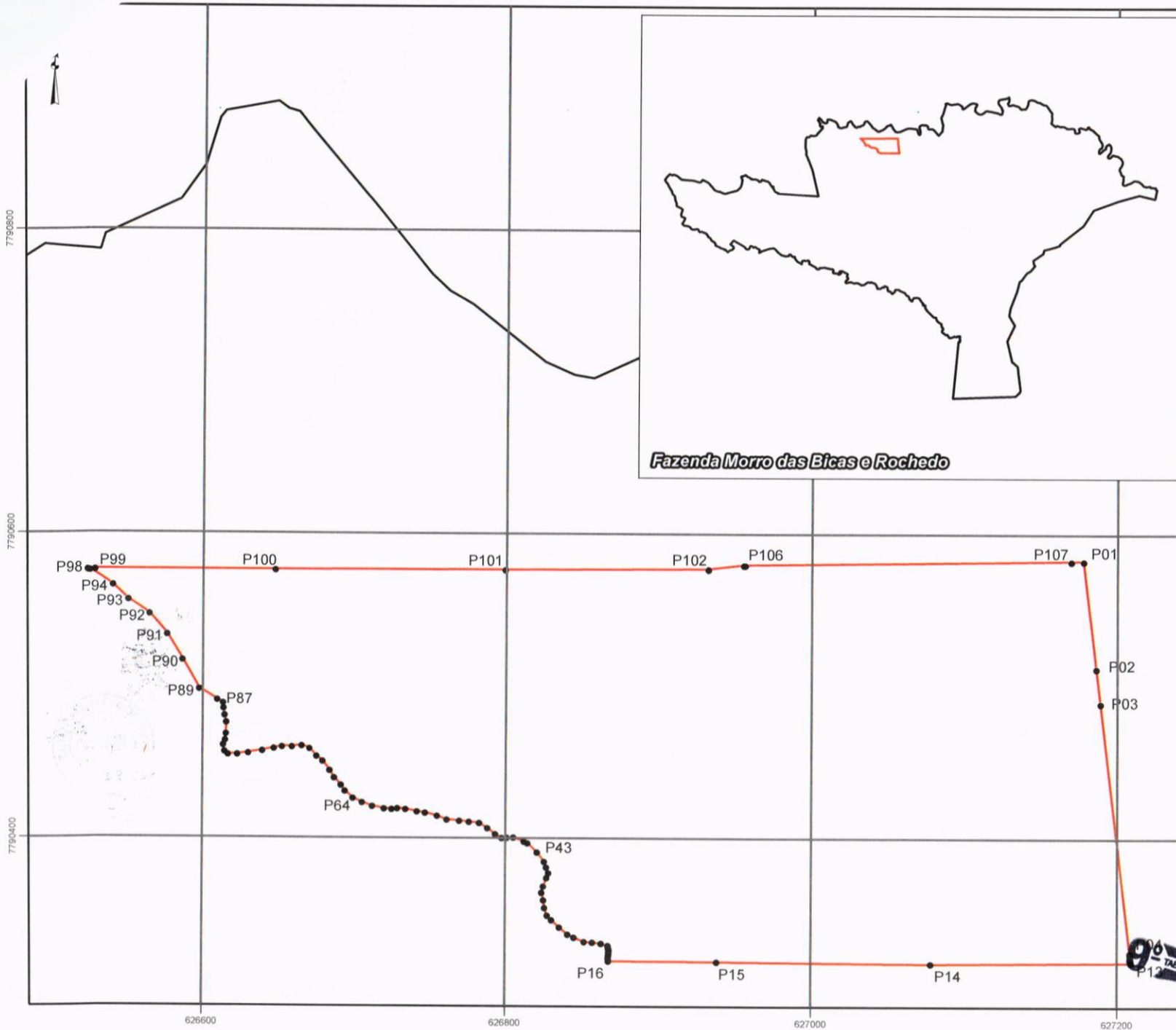


Belo Horizonte, 13 de setembro de 2021.

Vitor Malsá da Silva

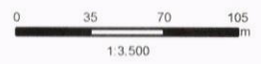
Vitor Malsá
CREA/MG 188.344/D





- Legenda**
- Fazenda Morro das Bicas e Rochedo
 - Área destinada à doação ao poder público (13,03 ha)
 - Fazenda Morro das Bicas e Rochedo

* Nota: Em virtude da grande quantidade de vértices da área destinada à doação ao poder público, a nomenclatura destes não foi apresentada em sua totalidade. A nomenclatura completa dos vértices com as respectivas coordenadas planas e azimutes se encontram no memorial descritivo que acompanha esta planta.



Fonte: Limites estaduais (IBGE, 2010).
 Coordenada: Sistema de Coordenadas Planas, Datum SIRGAS 2000 - 235.

Projeto: TCCF 05/2021 REVISÃO DO PROJETO DE AMPLIAÇÃO E RECONCEITUAÇÃO DO SISTEMA DE DISPOSIÇÃO DE REJEITOS DA MINA CUIABÁ PA COPAM 3533/2007/028/2018			
Título: PLANTA DA ÁREA DESTINADA À DOAÇÃO NA FAZENDA MORRO DAS BICAS E ROCHEDO			
Verificação: Marcelo Xavier	Data: Setembro/2021	Folha: 1/1	
 Vitor Malsä CREA-MG: 188.344/D			

Z

PODER JUDICIÁRIO - TJMG - CORREGEDORIA GERAL DE JUSTIÇA

Tabellionato do 9º Ofício de Notas de Belo Horizonte - MG

Reconheço, por semelhança a(s) assinatura(s) de VITOR MALSA DA SILVA

Belo Horizonte, 22/09/2021

SELO DE CONSULTA: FAC59190

CÓDIGO DE SEGURANÇA: 4579.7212.1991.3707

Quantidade de atos praticados:

Ato(s) praticado(s) por: Newton Freitas de Oliveira Junior - Escrevente

Emol: R\$ 5,82 TFJ: R\$ 1,81 Valor Final: R\$ 7,90 ISS: R\$ 0,27

Consulte a validade deste selo no site: <https://selos.tjmg.jus.br>



Nº DA ETIQUETA ABE839193