

NOTAS
 DATUM VERTICAL - ARBITRADO
 SISTEMA DE COORDENADAS - SIRGAS (2000)
 MERIDIANO CENTRAL - 39° W GR.
 PROJEÇÃO UNIVERSAL DE MERCATOR (UTM) - ZONA 24S

- LEGENDA**
- RODOVIA
 - ESTRADA PAVIMENTADA
 - ESTRADA DE TERRA
 - AQUÍFERO
 - ESTRADA A SER PAVIMENTADA
 - LOCALIDADES

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETISTA	PROPRIETÁRIO
LEONARDO SILVEIRA LIMA ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0911581987	

GEO PAC AV. PADRE ANTÔNIO TOMÁS, N.º 2425, SALAS 301/302, BARRIO ALZHEIRA FORTALEZA, FONE: (85) 3341-3141 (E-MAIL: GEO@GEO.PAC.COM.BR)

PROPRIETÁRIO: **PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI**

TÍTULO: **PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA NO MUNICÍPIO EM ARACATI**

PROJETO: **PAVIMENTAÇÃO DO TRECHO CÔRREGO DA NICA - ACESSO CANOA QUEBRADA**

CONTEÚDO: **MAPA DE LOCALIZAÇÃO**

IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS: **01. PLANTA DE LOCALIZAÇÃO**

01 PLANTA DE LOCALIZAÇÃO
 ESCALA: 1:15.000

TÍTULO: CÔRREGO DA NICA - ARACATI	DATA: MARÇO/2021	PRONCHIA: 01/17
DESENHADO: F. MENDES	ESCALA: INDICADA	CONTROLADO: ARCT 20.02

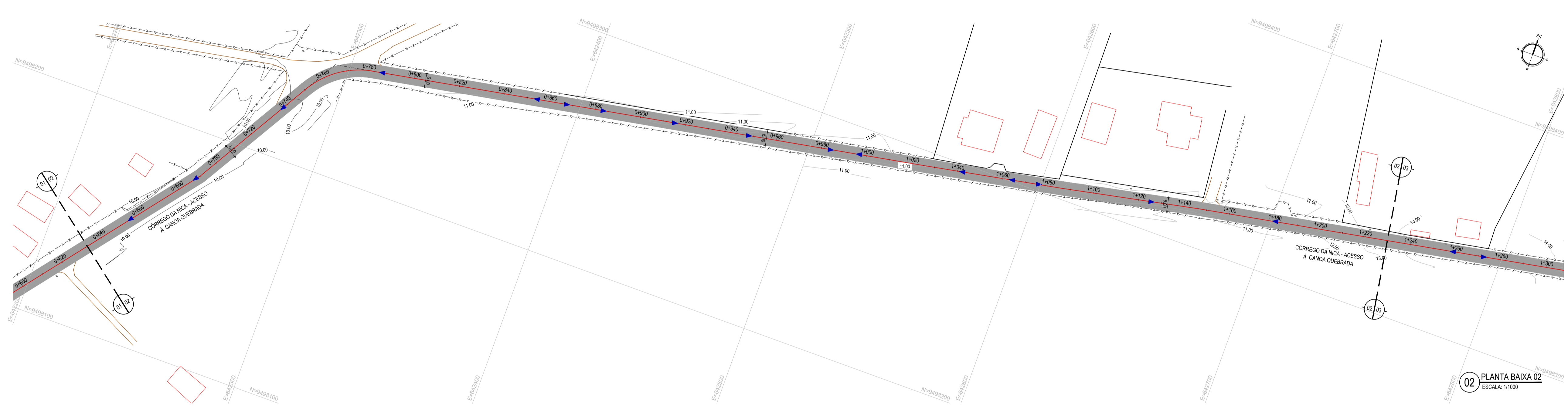


- LEGENDA - EM PLANTA**
- MEIO-FIO EXISTENTE
 - MEIO-FIO PROJETADO
 - CERCA
 - ASFALTO EXISTENTE
 - VIA SEM PAVIMENTO
 - MURO
 - EDIFICAÇÕES
 - CURVA DE NÍVEL
 - POSTE
 - SENTIDO DO ESCOAMENTO
 - ALINHAMENTO (ESTACAS)
 - VEGETAÇÃO
 - ÁREA CONTEMPLADA
 - BUIERO A CONSTRUIR

NOTAS

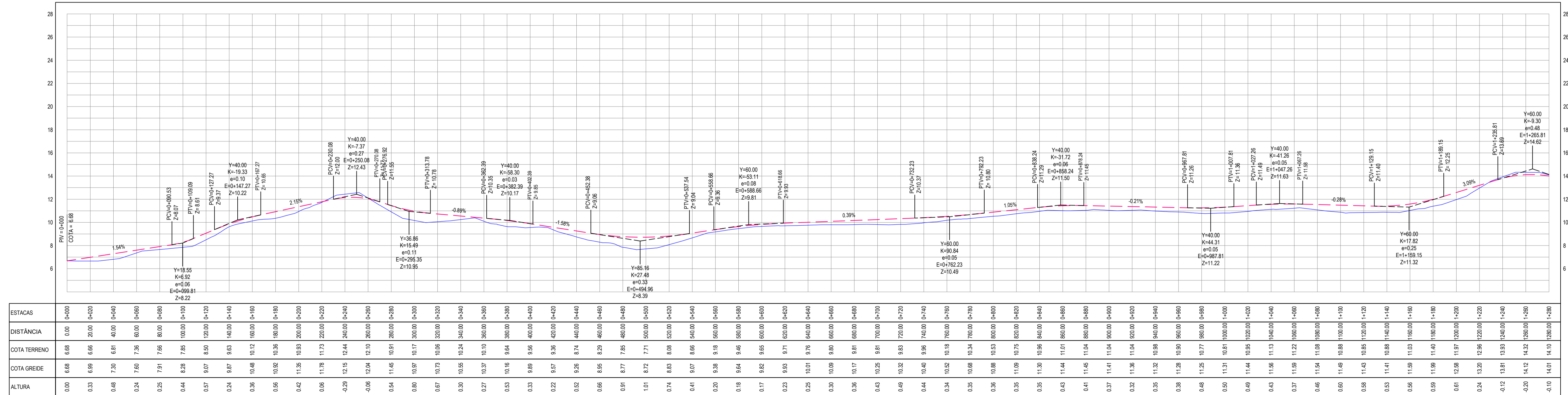
DATUM VERTICAL - ARBITRADO
 SISTEMA DE COORDENADAS - SIRGAS (WGS84)
 MERIDIANO CENTRAL - 38° W GS
 PROJEÇÃO UNIVERSAL DE MERCATOR (UTM) - ZONA 24M

- LEGENDA - EM PERFIL**
- TERRENO NATURAL
 - TERRENO PROJETADO
 - BSTC A CONSTRUIR



02 PLANTA BAIXA 02
 ESCALA: 1/1000

PERFIL: CORREGO DA NICA - ACESSO CANOA



03 PERFIL LONGITUDINAL
 ESCALA: 1/12.000 V 1/1200

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETISTA: LEONARDO SILVEIRA LIMA
 ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 091551907

GEO PAC AV. PADRE ANTÔNIO TOMÁS, N° 240, SALAS 311/312, BARRO ALZATEIA, FORTALEZA, CEARÁ, BRASIL. FONE: (85) 3141-1141. WWW.GEOPAC.COM.BR

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI

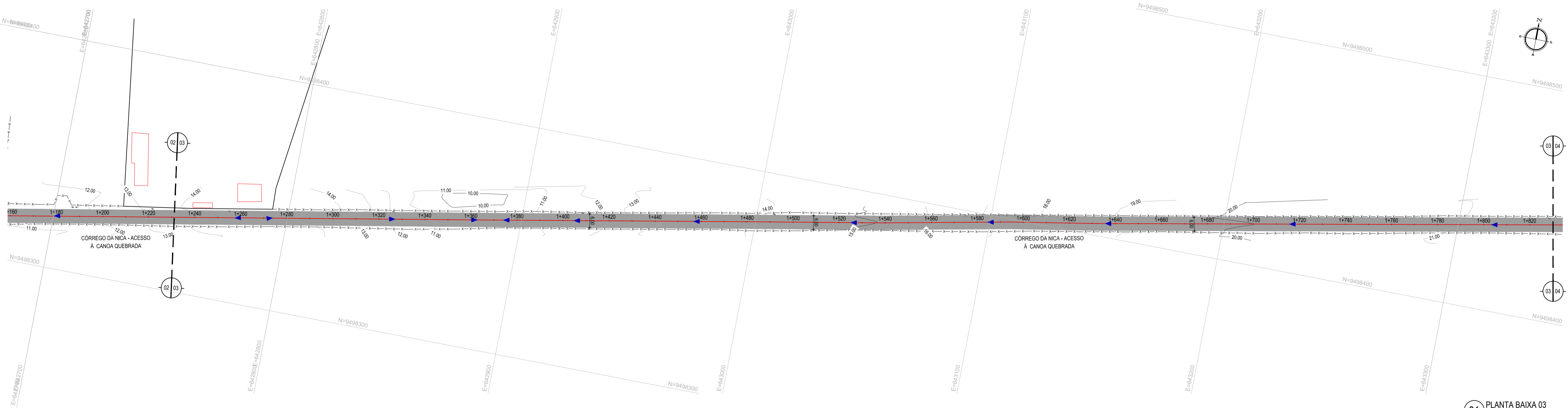
TÍTULO: PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA NO MUNICÍPIO DE ARACATI

PROJETO: PAVIMENTAÇÃO DO TRECHO CORREGO DA NICA - ACESSO À CANOA QUEBRADA

CONTEÚDO: PROJETO GEOMÉTRICO

IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:
 01. PLANTA BAIXA 01
 02. PLANTA BAIXA 02
 03. PERFIL LONGITUDINAL

TÍTULO: CORREGO DA NICA - ARACATICE DATA: MARÇO/2021 PRONCHIA: 02/17
 DESENHO: F. MENDES ESCALA: INDICADA CONTROLADOR: ARCT 20-02

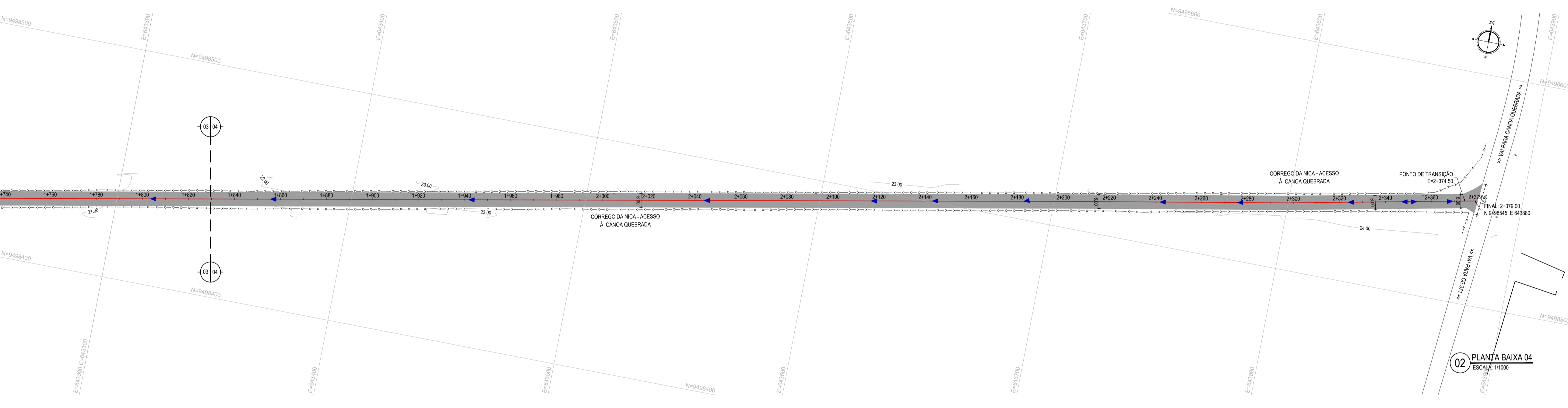


- LEGENDA - EM PLANTA**
- MEIO-FIO EXISTENTE
 - MEIO-FIO PROJETADO
 - CERCA
 - ASFALTO EXISTENTE
 - VIA SEM PAVIMENTO
 - MURO
 - EDIFICAÇÕES
 - CURVA DE NÍVEL
 - POSTE
 - SENTIDO DO ESCOAMENTO
 - ALINHAMENTO (ESTACAS)
 - VEGETAÇÃO
 - ÁREA CONTEMPLADA
 - BUEIRO A CONSTRUIR

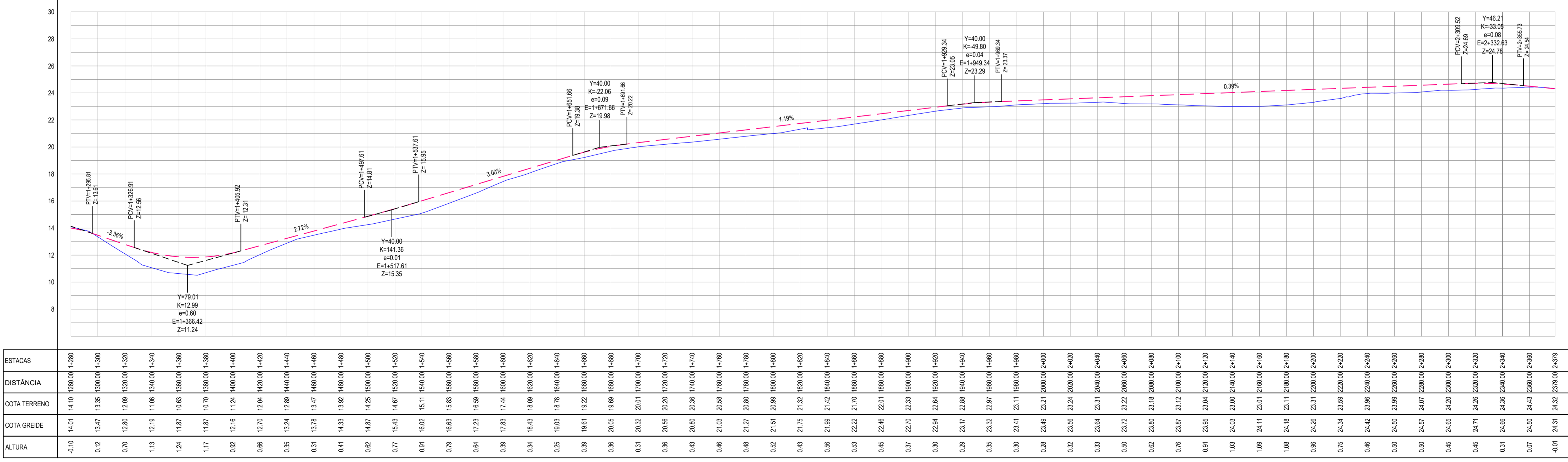
NOTAS

DATUM VERTICAL - ARBITRADO
 SISTEMA DE COORDENADAS - SIRGAS (WGS84)
 MERIDIANO CENTRAL - 38° W GR
 PROJEÇÃO UNIVERSAL DE MERCATOR (UTM) - ZONA 24M

- LEGENDA - EM PERFIL**
- TERRENO NATURAL
 - TERRENO PROJETADO



PERFIL: CORREGO DA NICA - ACESSO CANOA



03 PERFIL LONGITUDINAL
 ESCALA: H 1:2.000 | V 1:200

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETISTA: LEONARDO SILVEIRA LIMA
 ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 051581987

GEO PAC AV. PADRE ANTÔNIO TOMAS, N° 243, SALAS 311/322, BARRO ALZHEIRA, FORTALEZA, CE, FONE: (85) 3141-1141 | EMAIL: GEO@GEO-PAC.COM.BR

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI

TÍTULO: PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA NO MUNICÍPIO DE ARACATI

CONTEÚDO: PAVIMENTAÇÃO DO TRECHO CORREGO DA NICA - ACESSO A CANOA QUEBRADA

PROJETO GEOMÉTRICO

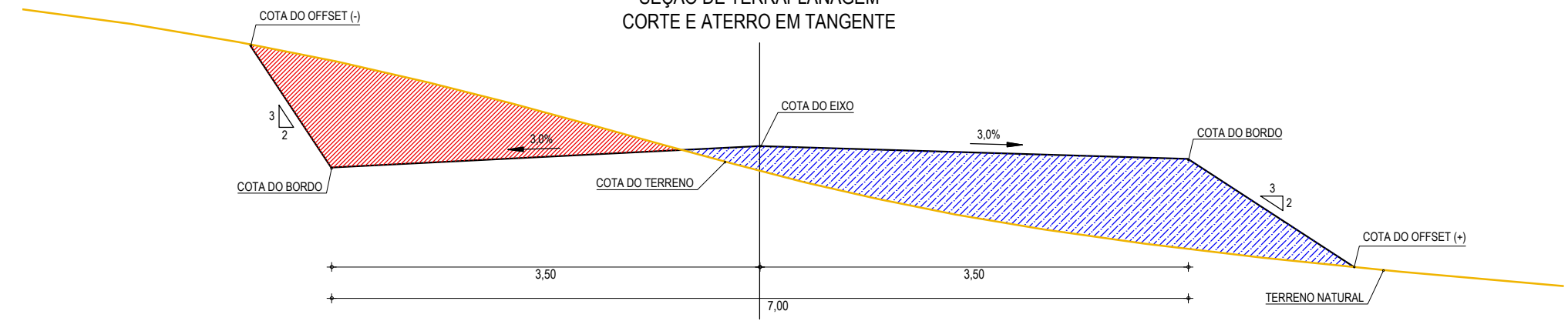
IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:
 01. PLANTA BAIXA 03
 02. PLANTA BAIXA 04
 03. PERFIL LONGITUDINAL

TÍTULO: CORREGO DA NICA - ARACATICE DATA: MARÇO/2021 PRONCHIA: 03/17
 DESENHADO: F. MENDES ESCALA: INDICADA CONTROLADO: ARCT 20.02

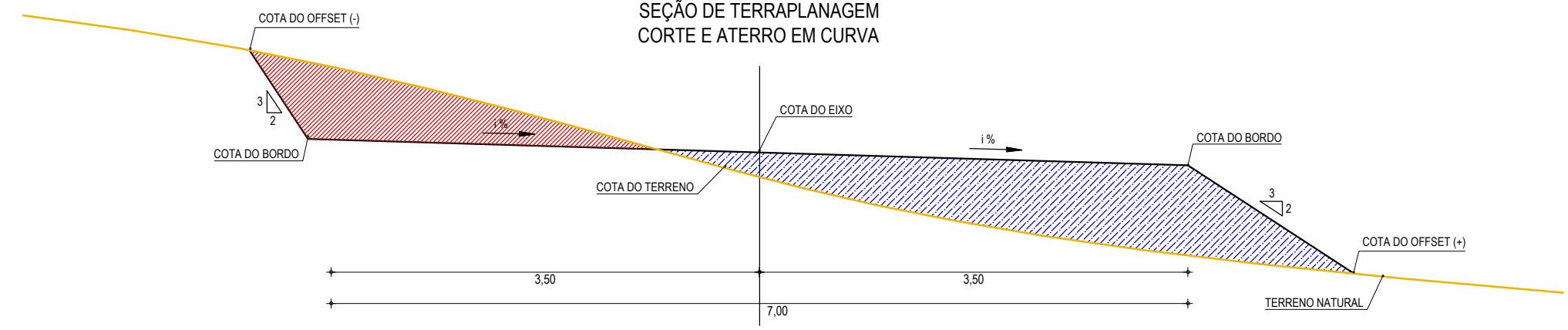
LEGENDA

- TERRENO NATURAL
- COTA GREIDE DE TERRAPLANAGEM
- ATERRO
- CORTE

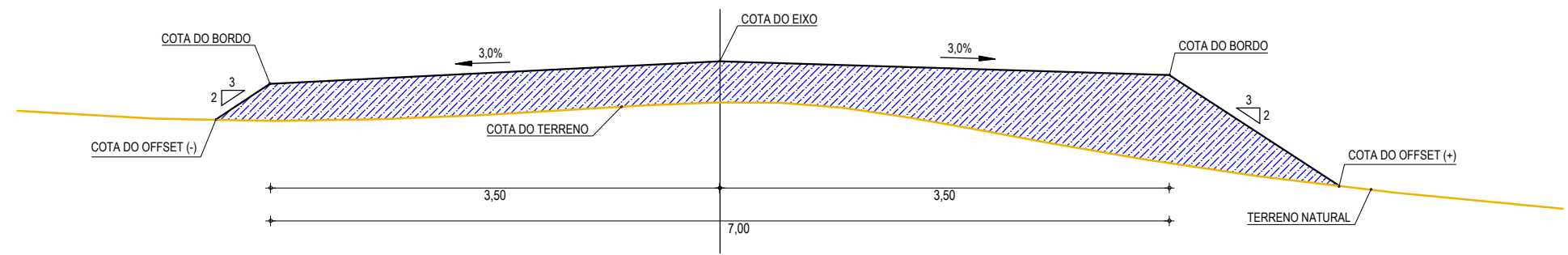
**SEÇÃO DE TERRAPLANAGEM
CORTE E ATERRO EM TANGENTE**



**SEÇÃO DE TERRAPLANAGEM
CORTE E ATERRO EM CURVA**



**SEÇÃO DE TERRAPLANAGEM
ATERRO EM TANGENTE**



01 SEÇÕES TIPO DE TERRAPLANAGEM
ESCALA: SEM ESCALA

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETA:	PROPRIETÁRIO:
LEONARDO SILVEIRA LIMA ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0601581067	
APROVAÇÃO	

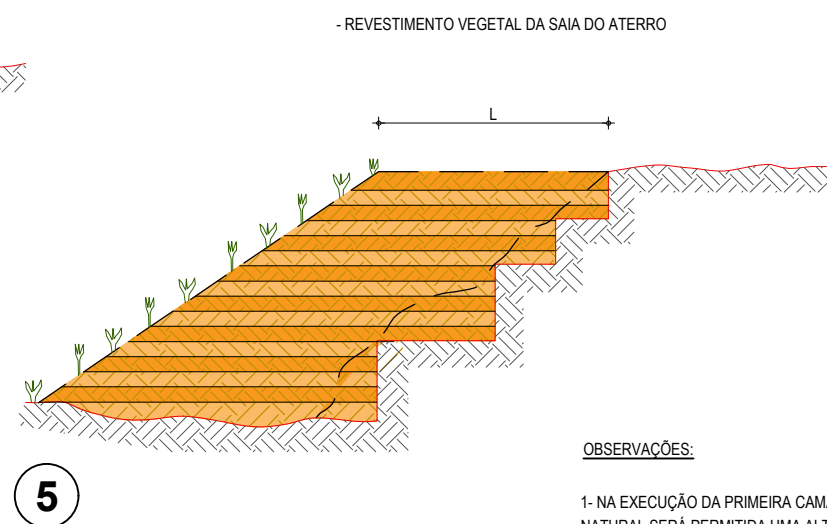
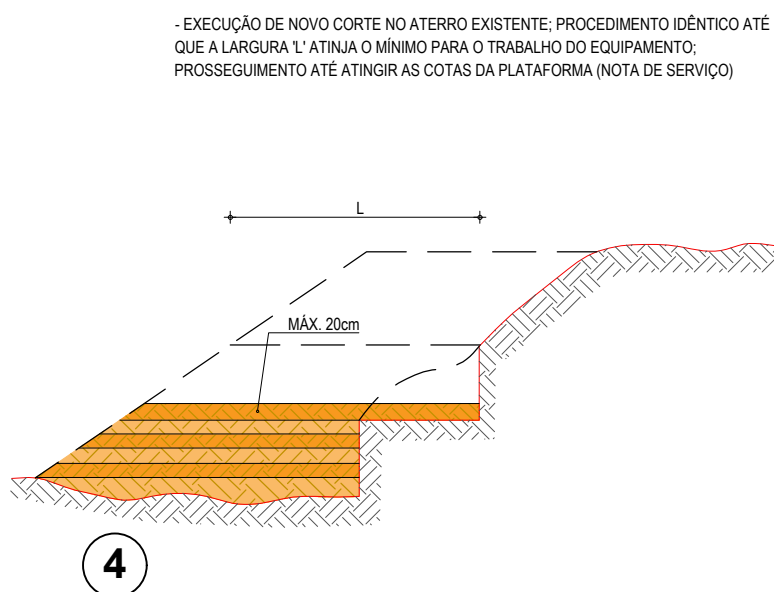
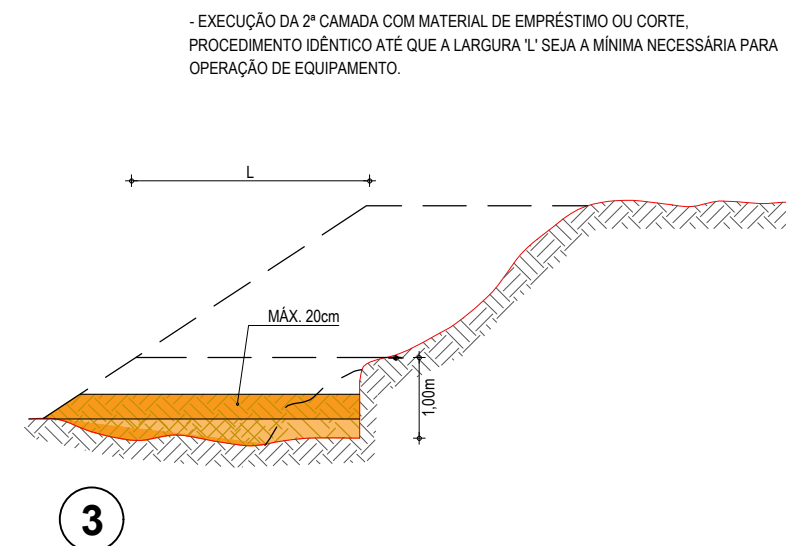
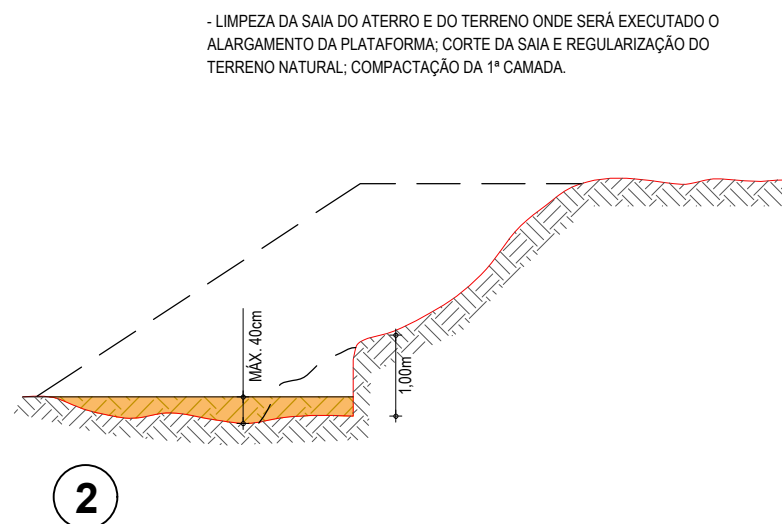
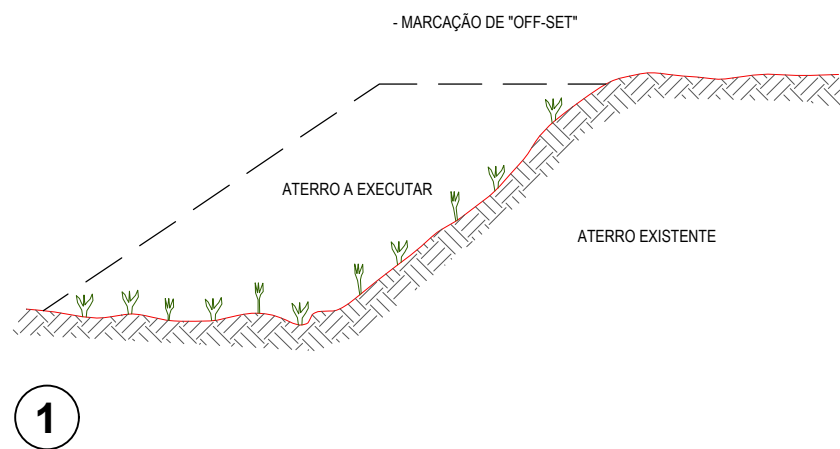
GEO
PAC

AV. PADRE ANTÔNIO TOMÁS, N.º 2420, SALAS 301/302
 BAIRRO ALDEOTA | FORTALEZA/CE
 FONE: (85) 3241-3147 | EMAIL: GEOPAC@GEOPAC.COM.BR

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI
OBRA: PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA NO MUNICÍPIO DE ARACATI
PROJETO: PAVIMENTAÇÃO DO TRECHO CÔRREGO DA NICA - ACESSO À CANOA QUEBRADA
CONTEÚDO: SEÇÃO DE TERRAPLANAGEM

IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS: 01. SEÇÕES TIPO DE TERRAPLANAGEM		
LOCAL: CÔRREGO DA NICA - ARACATI/CE	DATA: MARÇO/2021	PRANCHA: 04/17
DESENHO: F. MENDES	ESCALA: INDICADA	CONTROLE: ARCT - 20 02

RECOMPOSIÇÃO E ALARGAMENTO DA PLATAFORMA



OBSERVAÇÕES:

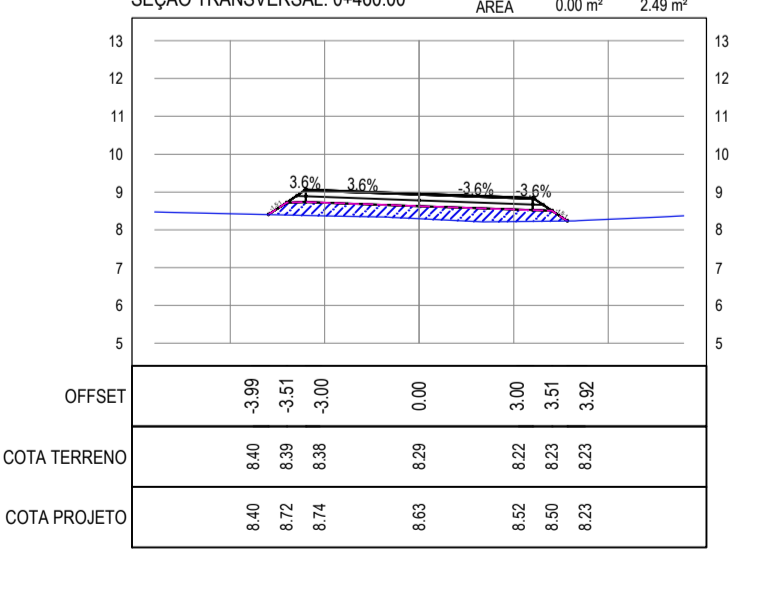
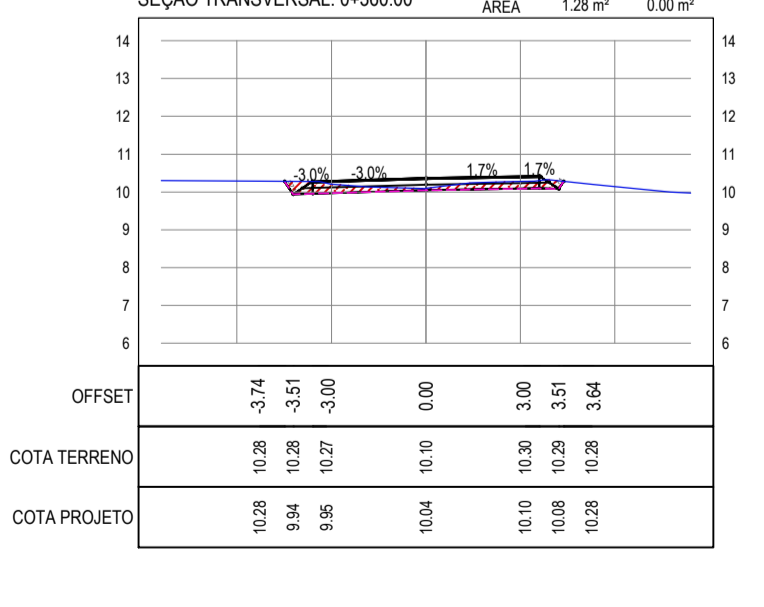
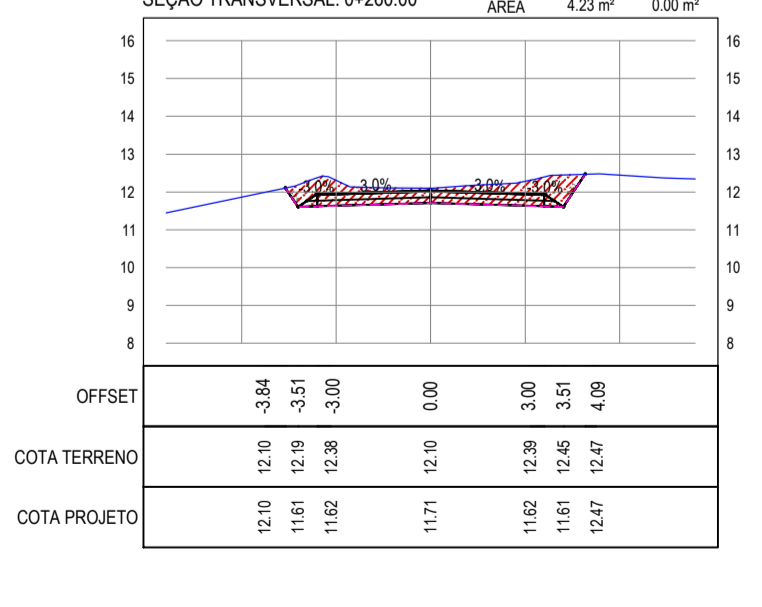
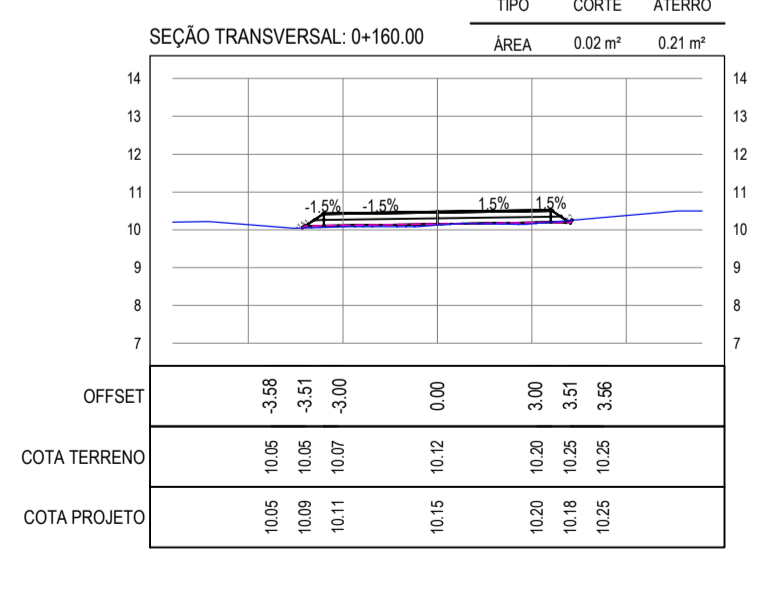
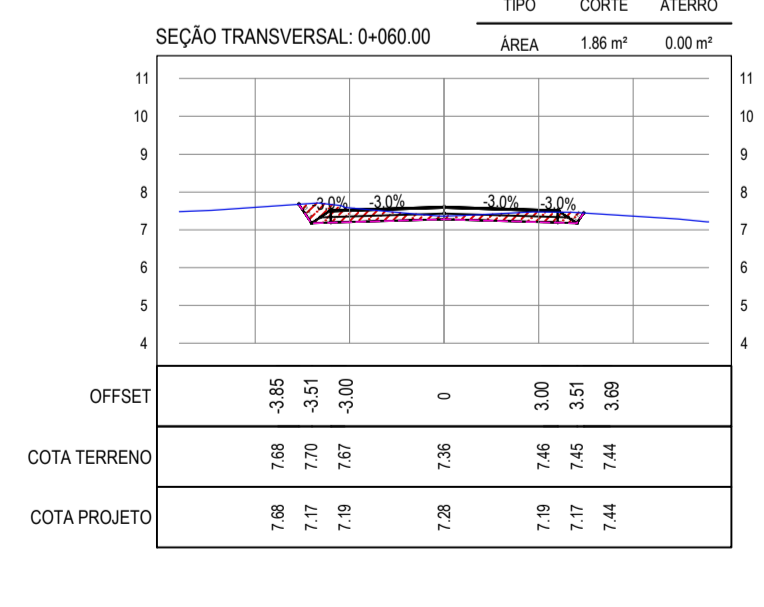
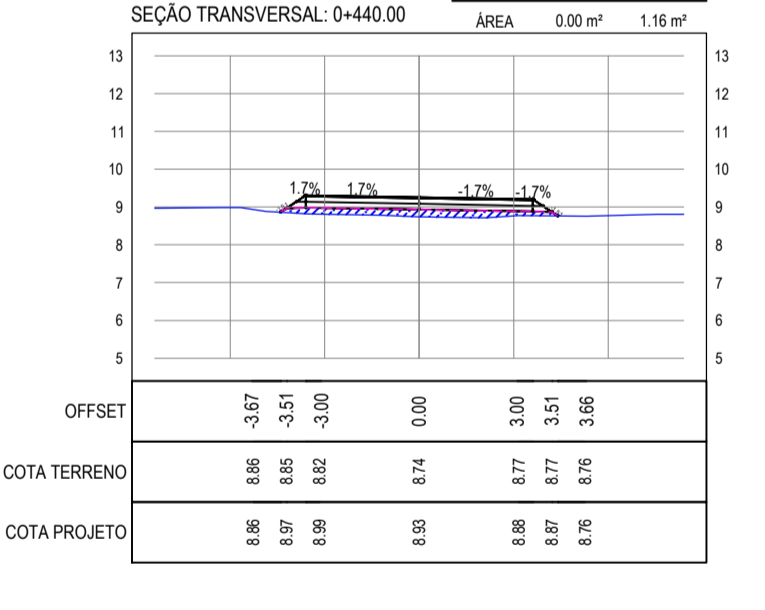
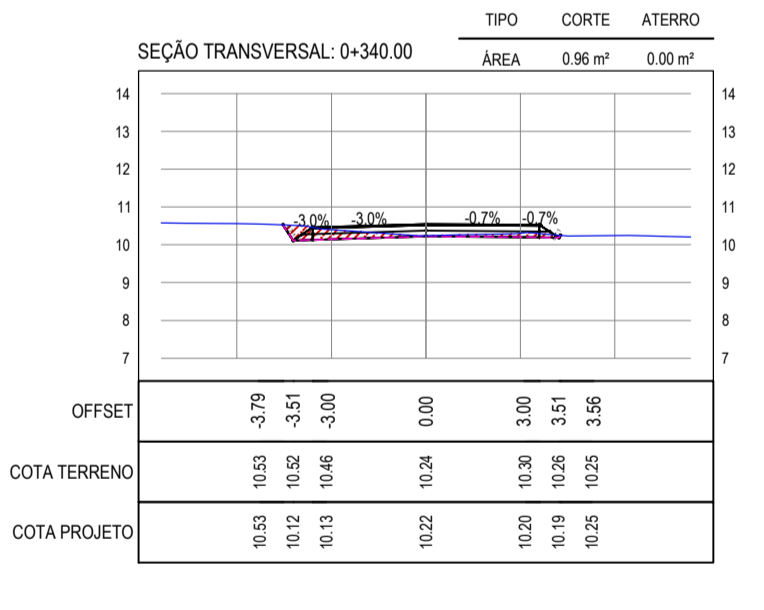
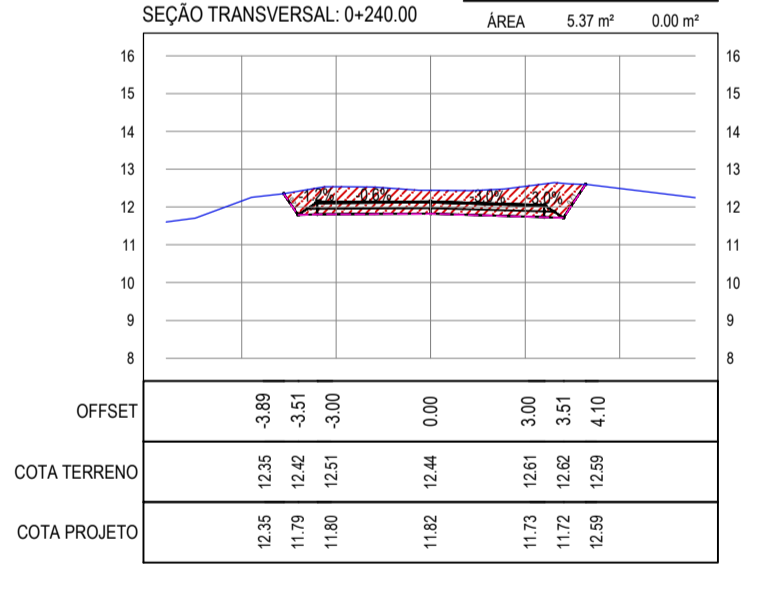
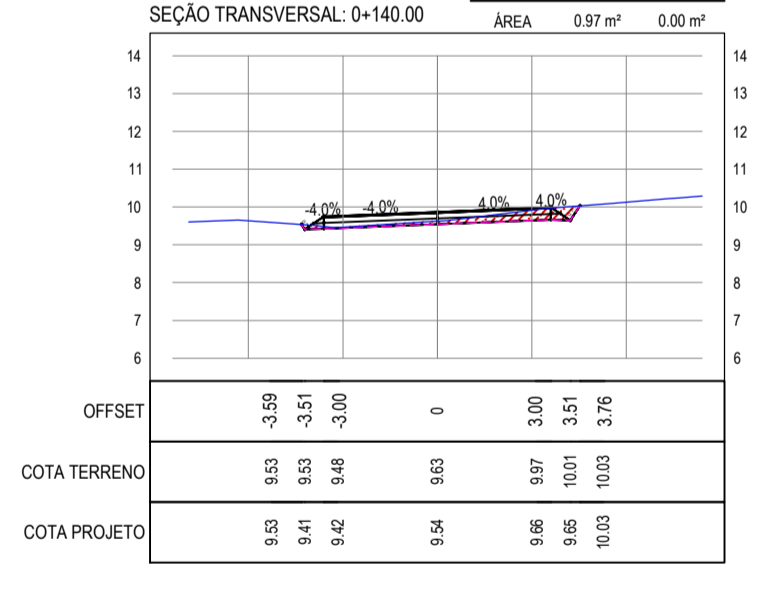
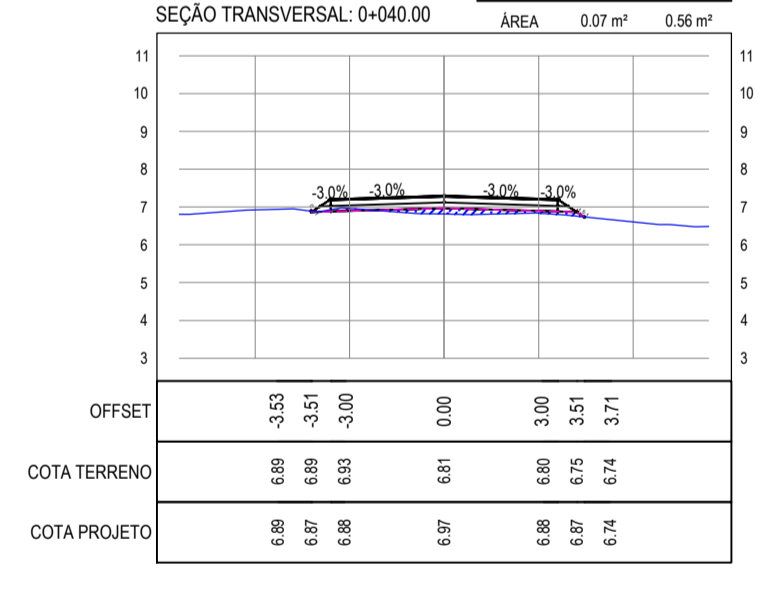
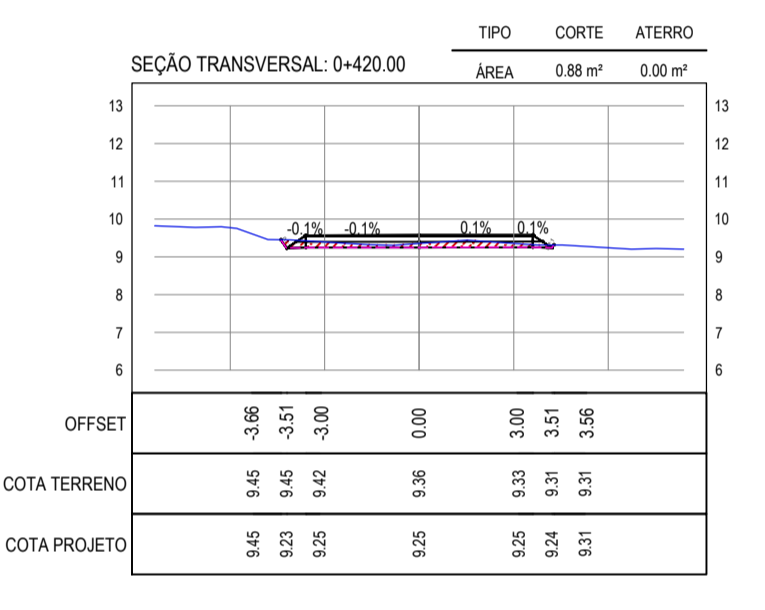
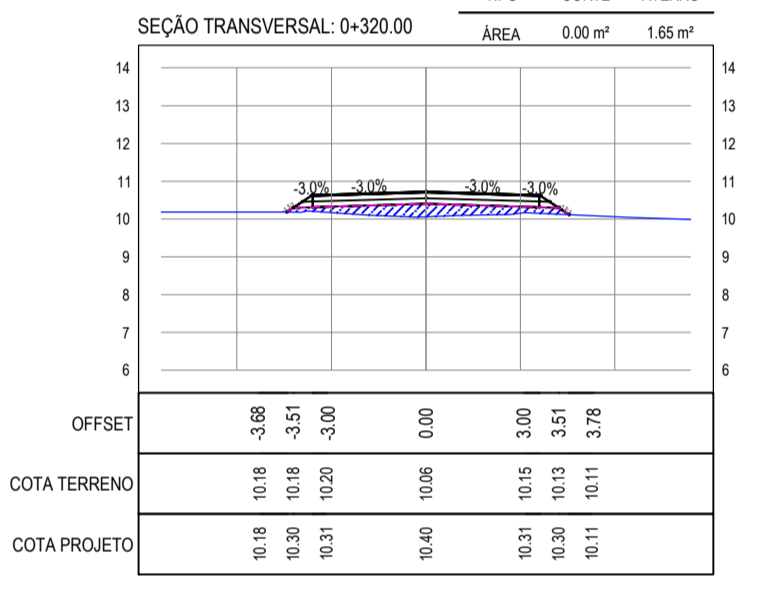
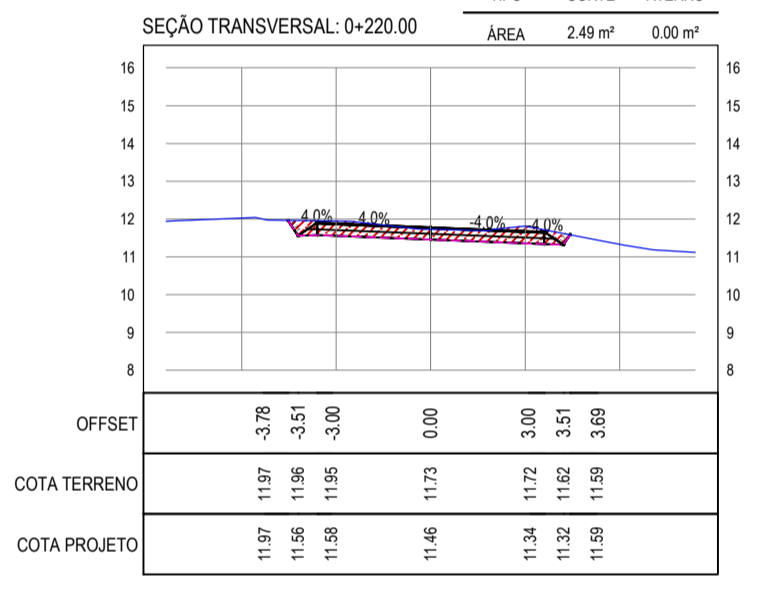
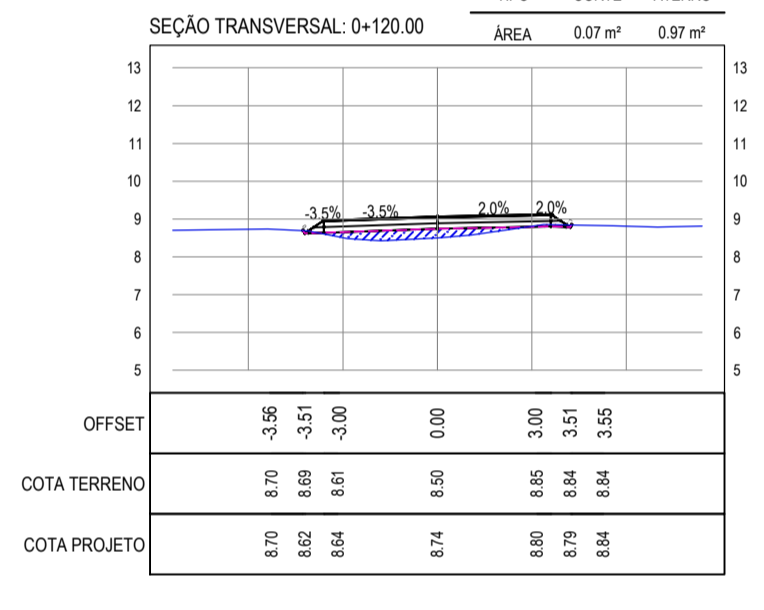
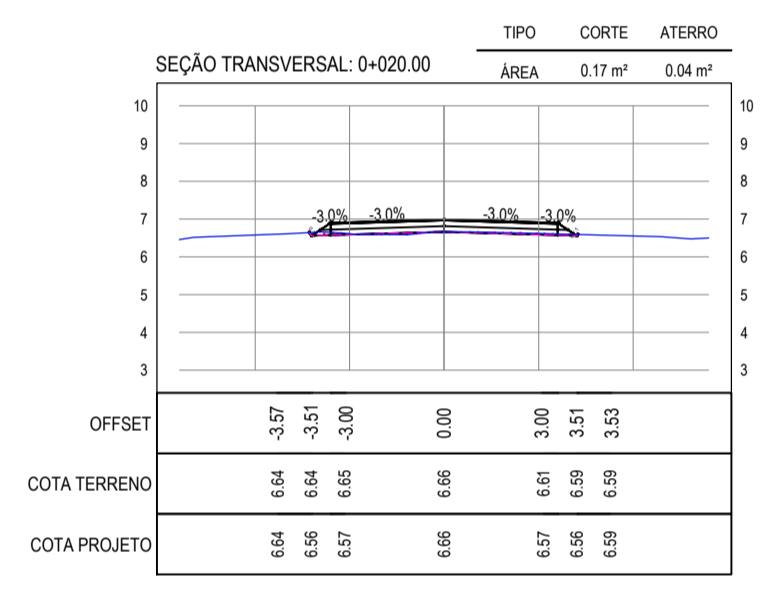
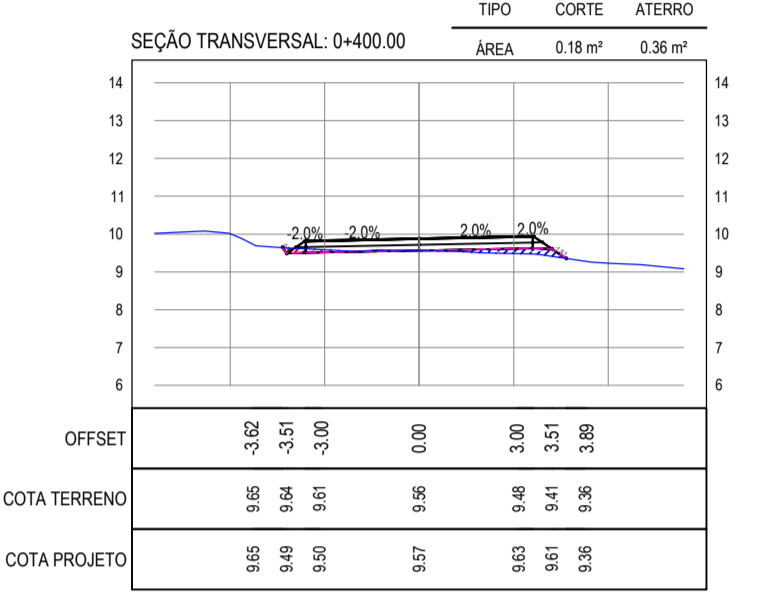
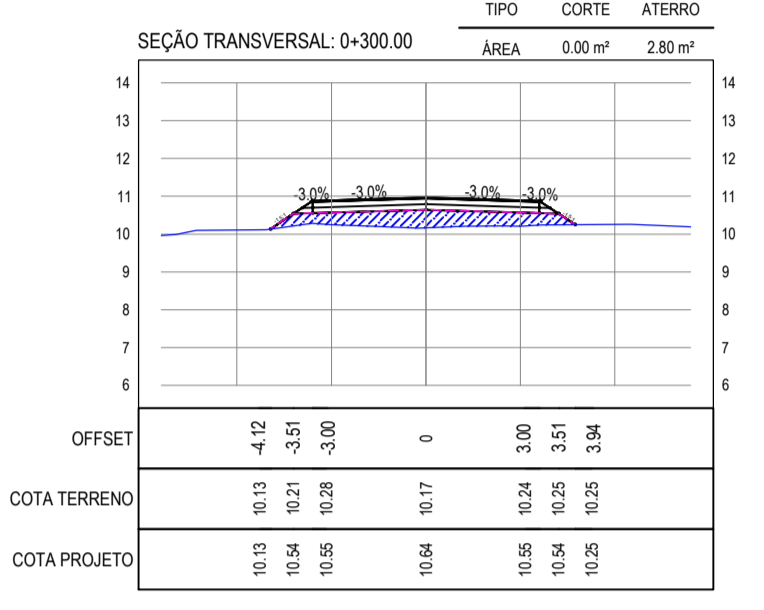
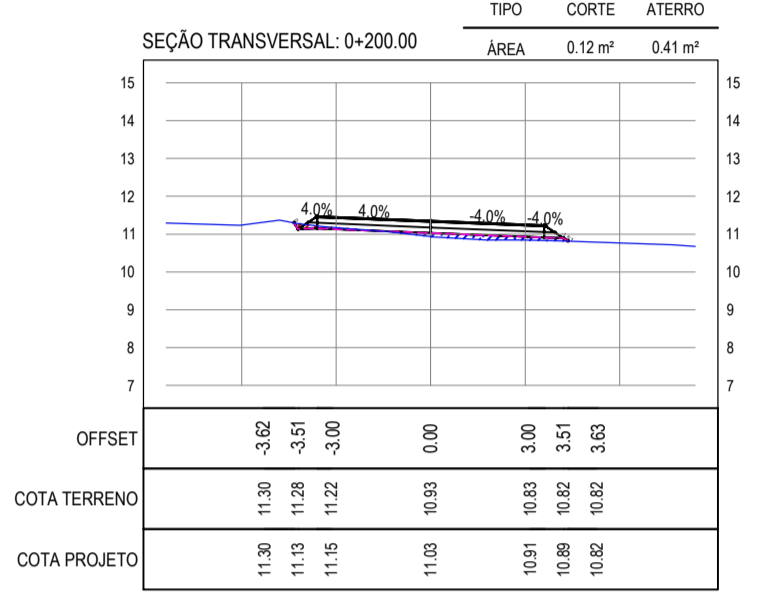
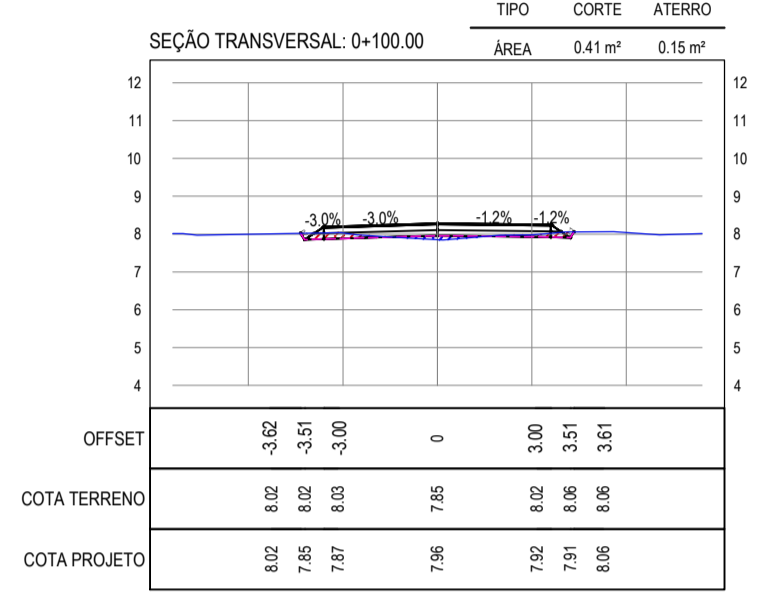
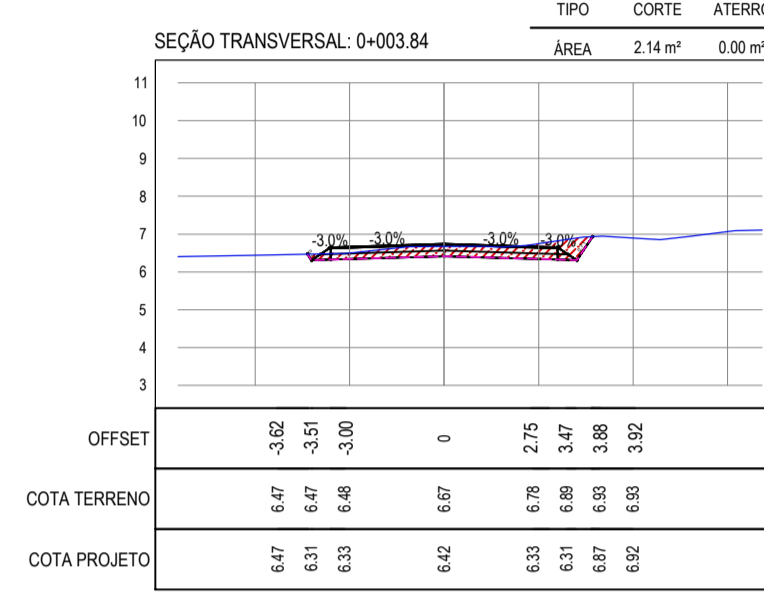
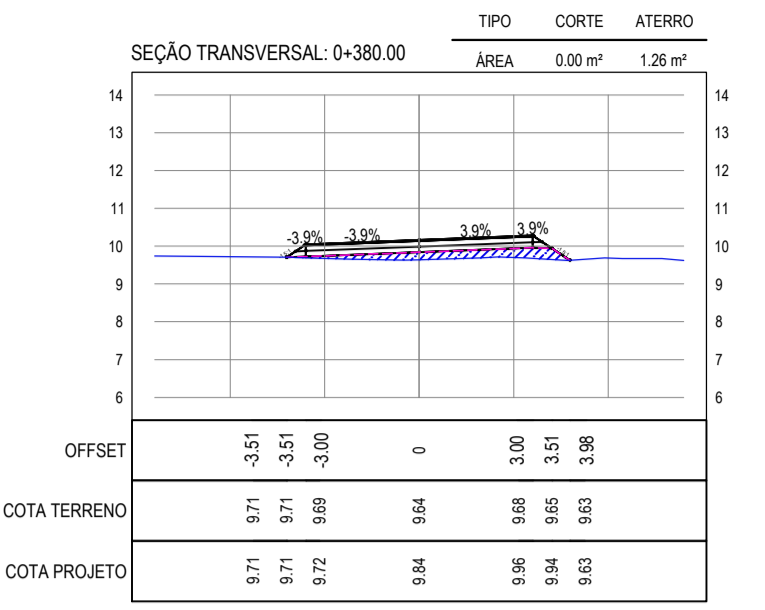
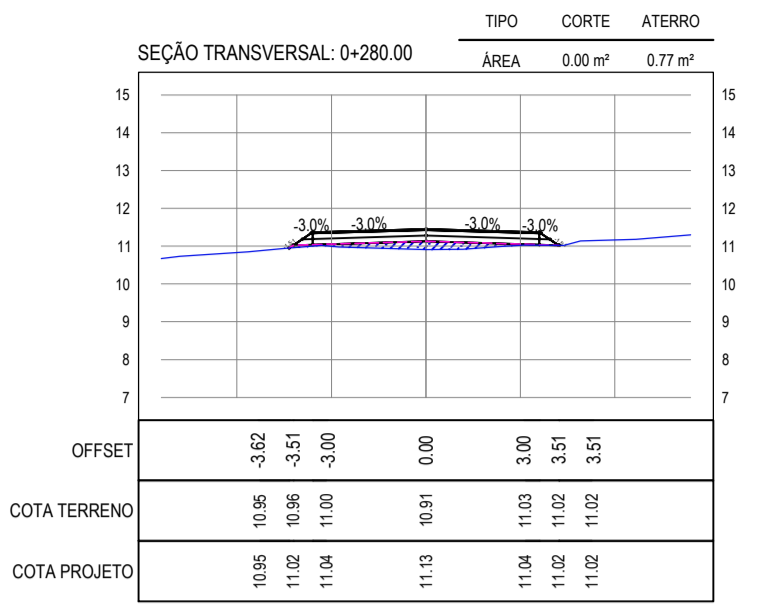
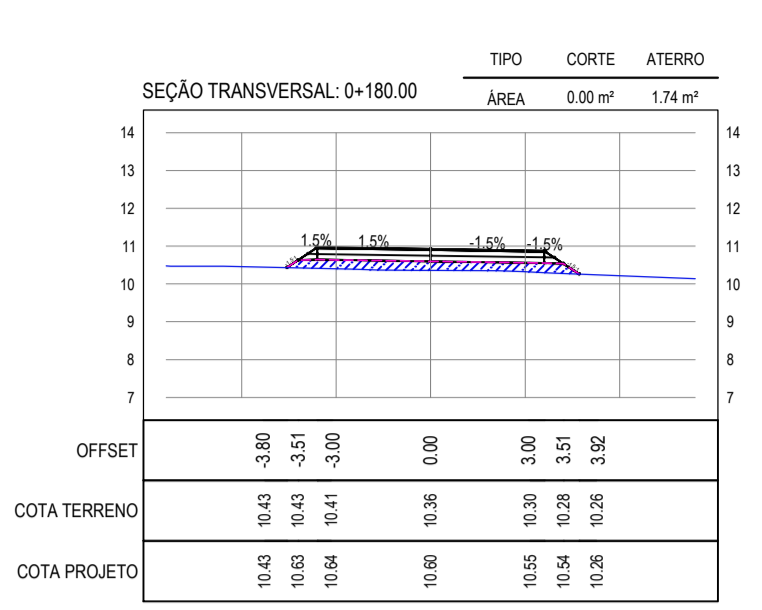
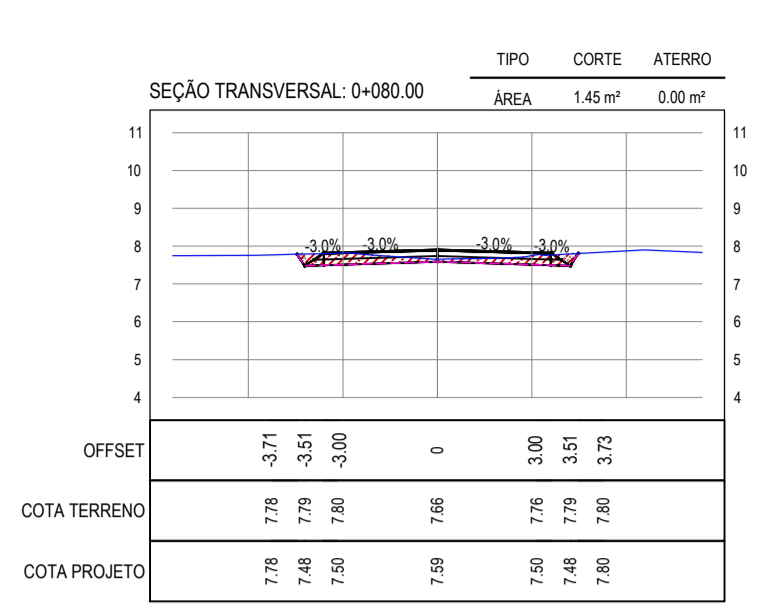
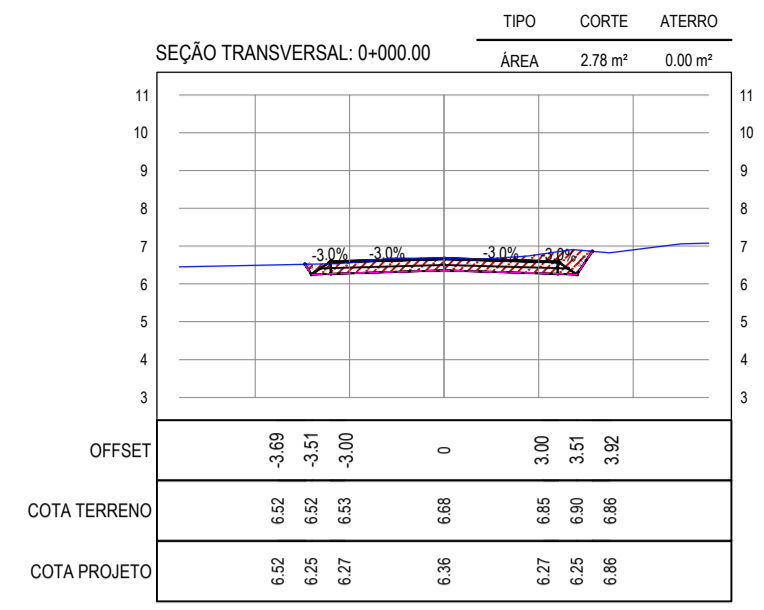
- 1- NA EXECUÇÃO DA PRIMEIRA CAMADA DE REGULARIZAÇÃO SOBRE O TERRENO NATURAL SERÁ PERMITIDA UMA ALTURA MÁXIMA DE 40cm, APÓS COMPACTAÇÃO.
- 2- CADA CAMADA SERÁ COMPACTADA.
- 3- O MATERIAL PROVENIENTE DE CADA CORTE DEVERÁ SER UTILIZADO NAS CAMADAS A COMPACTAR.
- 4- SOMENTE APÓS A COMPACTAÇÃO DE TODAS AS CAMADAS DE UM DEGRAU É QUE SERÁ EXECUTADO UM NOVO CORTE.
- 5- ESTE PROCESSO DEVERÁ TAMBÉM SER UTILIZADO NO REPARO MECANIZADO DE TALUDES ERODIDOS OU AFETADOS POR ESCOREGAMENTO.
- 6- O VALOR DE 'L' CONSIDERADO NO CÁLCULO DOS VOLUMES FOI 3,50m.

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETISTA:	PROPRIETÁRIO:	
LEONARDO SILVEIRA LIMA ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0601581067		
APROVAÇÃO		
GEO PAC		
AV. PADRE ANTÔNIO TOMÁS, N.º 2420, SALAS 301/302 BAIRRO ALDEOTA FORTALEZA/CE FONE: (85) 3241-3147 EMAIL: GEO PAC@GEO PAC.COM.BR		
PROPRIETÁRIO:		
PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI		
OBRA:		
PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA NO MUNICÍPIO DE ARACATI/CE		
PROJETO:		
PAVIMENTAÇÃO DO TRECHO CÔRREGO DA NICA - ACESSO À CANOA QUEBRADA		
CONTEÚDO:		
PROJETO DE TERRAPLENAGEM		
IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:		
RECOMPOSIÇÃO E ALARGAMENTO DA PLATAFORMA		
LOCAL:	DATA:	PRANCHA:
CÔRREGO DA NICA - ARACATI/CE	MARÇO/2021	05/17
DESENHO:	ESCALA:	CONTROLE:
F. MENDES	INDICADA	ARCT 20 02

NOTAS
 • COTA DO EIXO REFERE-SE A COTA DE TERRAPLENAGEM

LEGENDA



01 SEÇÕES TRANSVERSAIS 01
 ESCALA: 1:200

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETISTA: [Signature]
 PROPRIETÁRIO: [Signature]

APROVAÇÃO

LEONARDO SILVEIRA LIMA
 ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 091581987

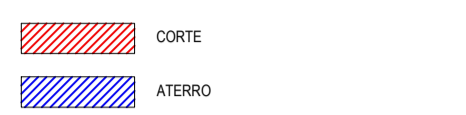
PROPRIETÁRIO:
 PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI
 ENDEREÇO:
 PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA NO MUNICÍPIO DE ARACATI
 PROJETO:
 PAVIMENTAÇÃO DO TRECHO CÓRREGO DA NICA - ACESSO À CANOA QUEBRADA
 LOCAL:
 PROJETO DE TERRAPLENAGEM
 IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:
 01. SEÇÕES TRANSVERSAIS 01

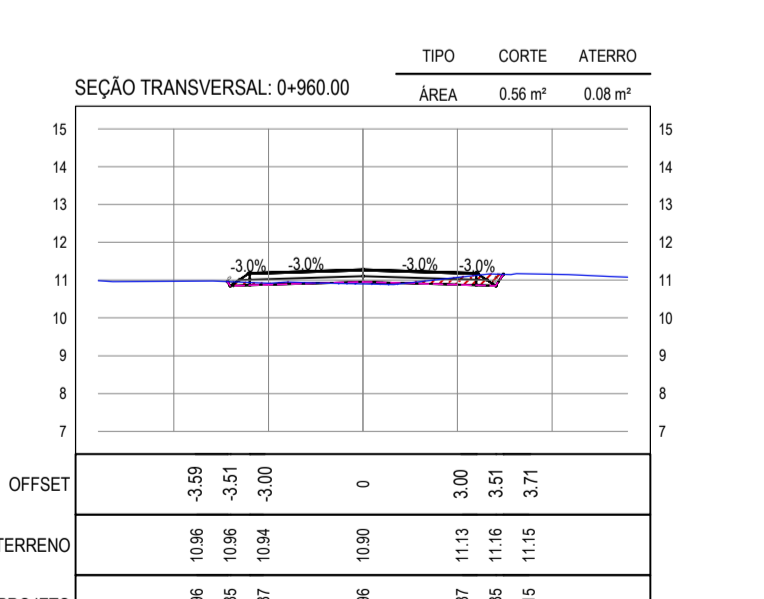
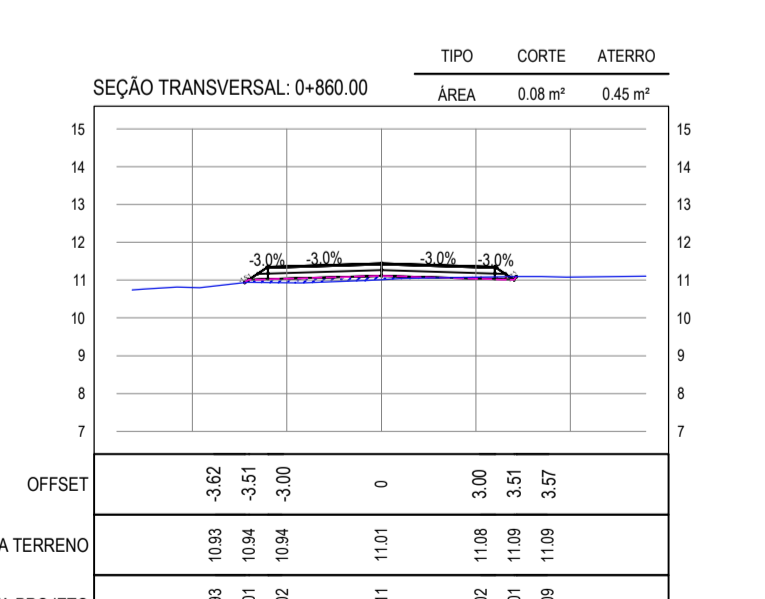
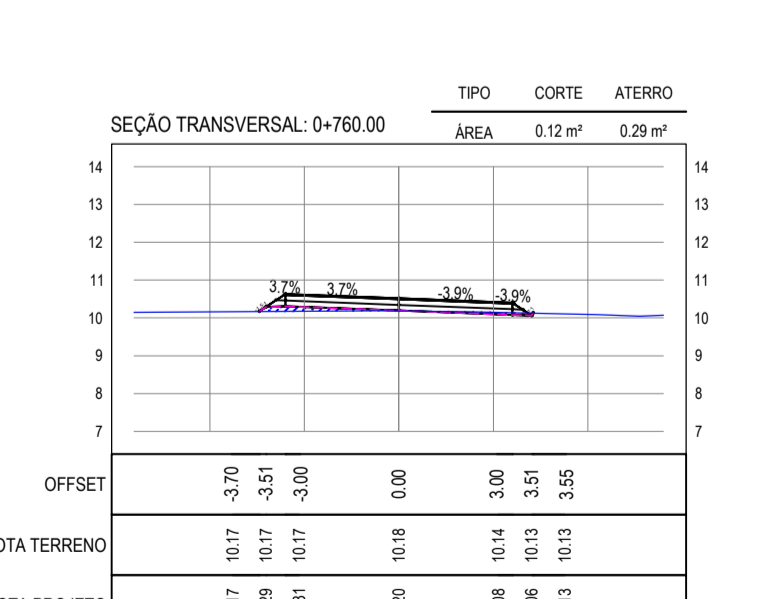
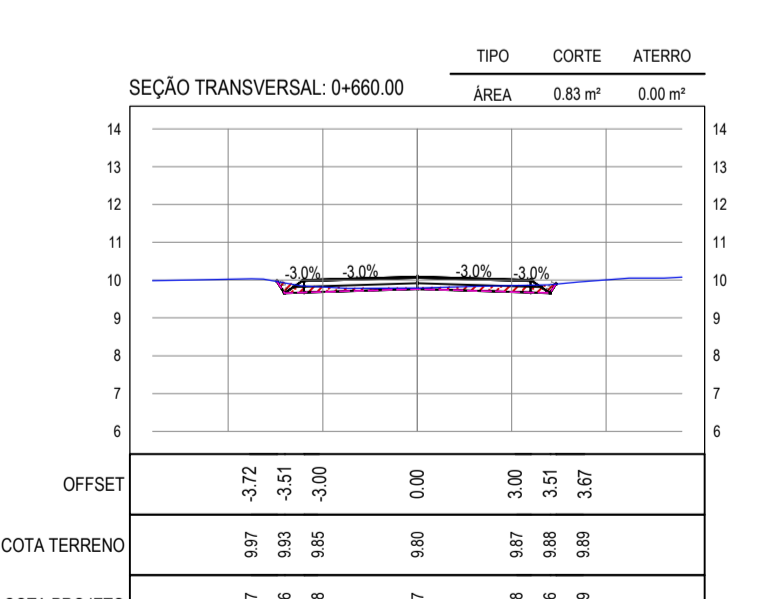
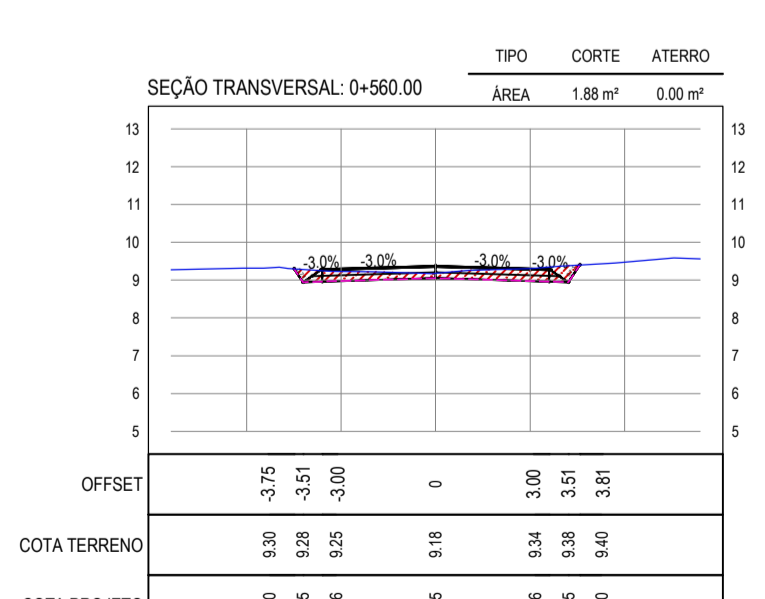
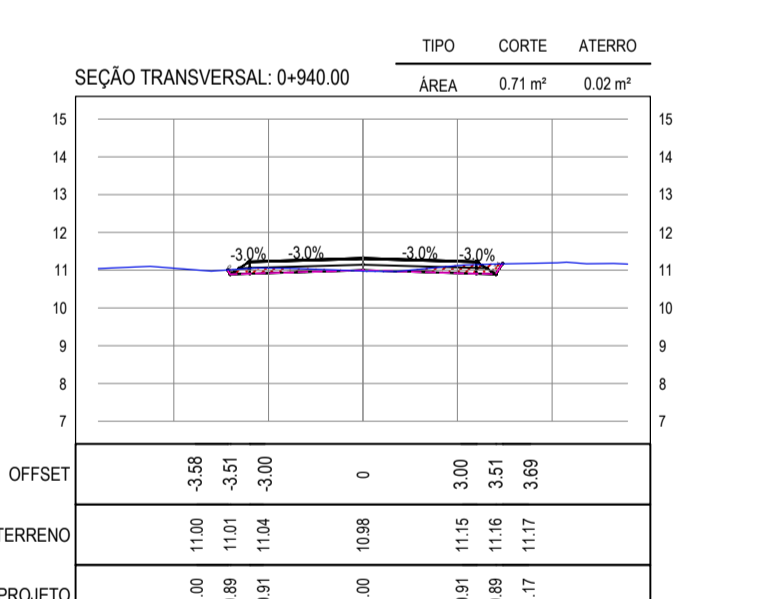
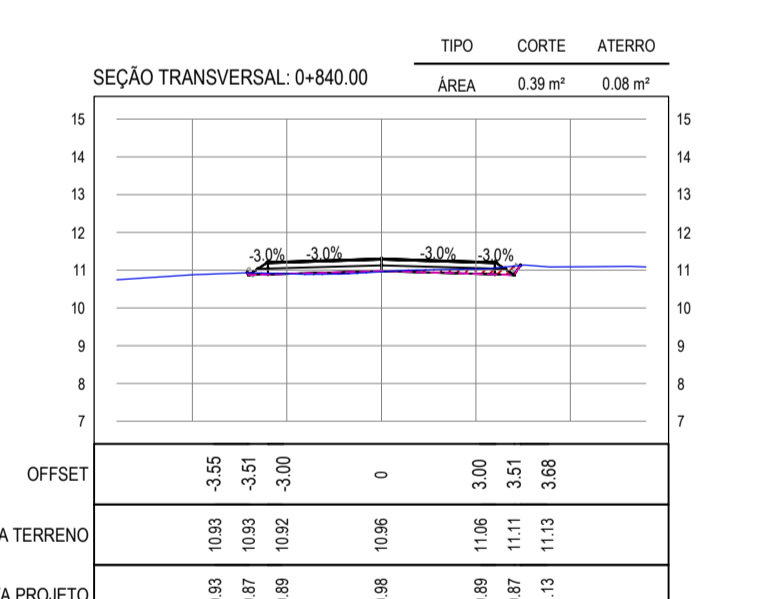
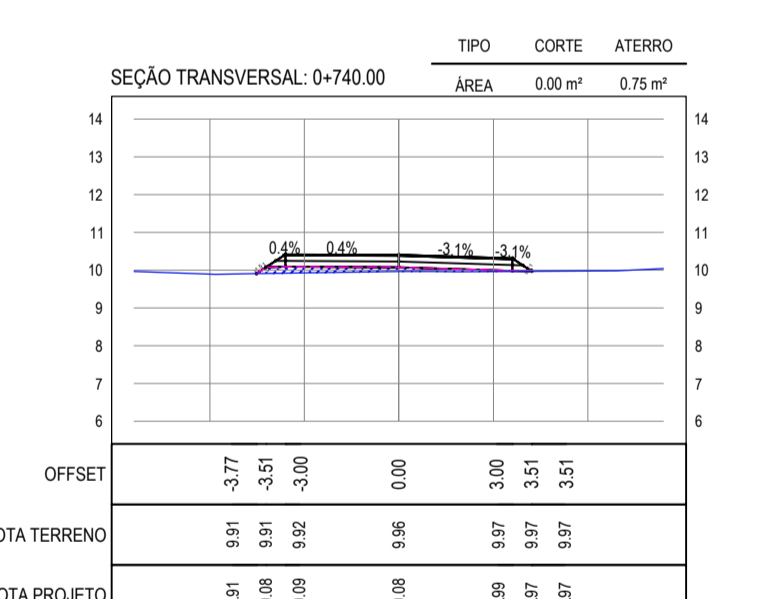
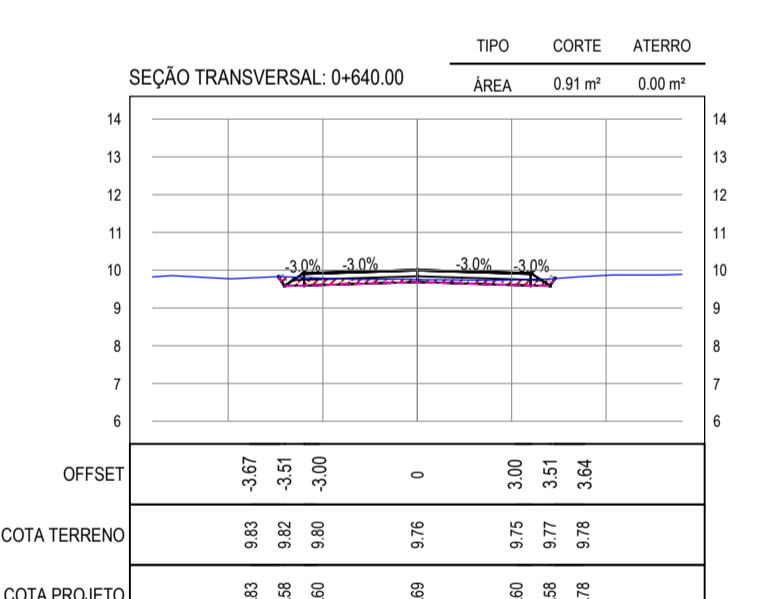
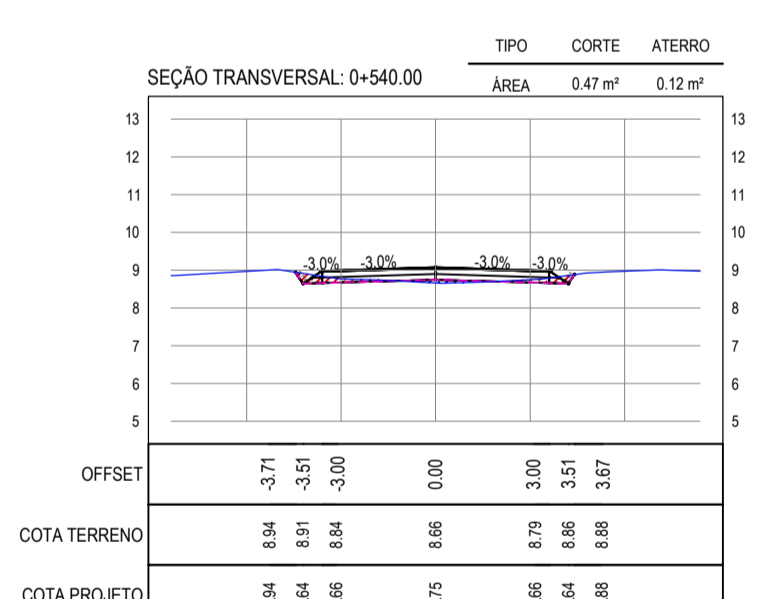
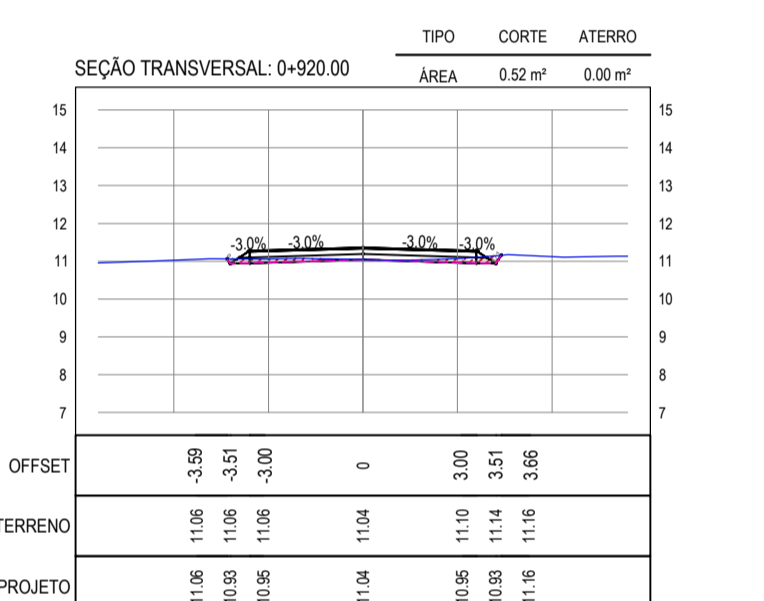
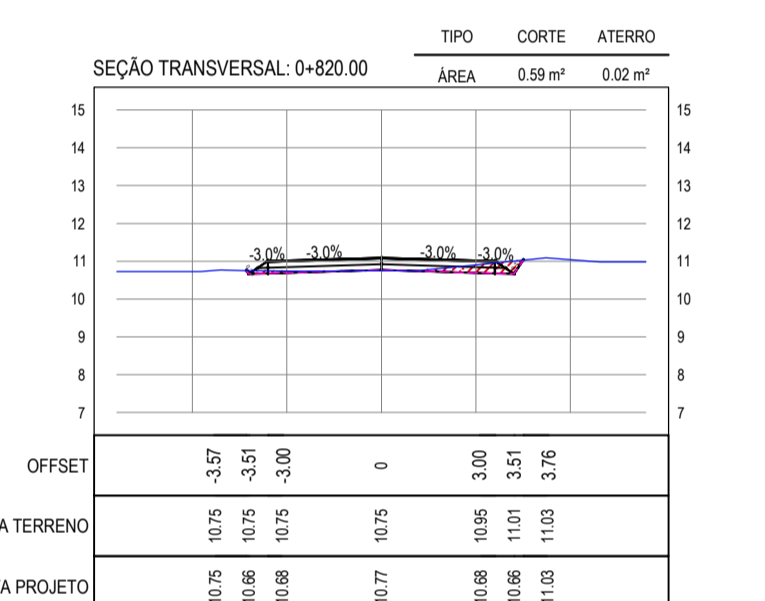
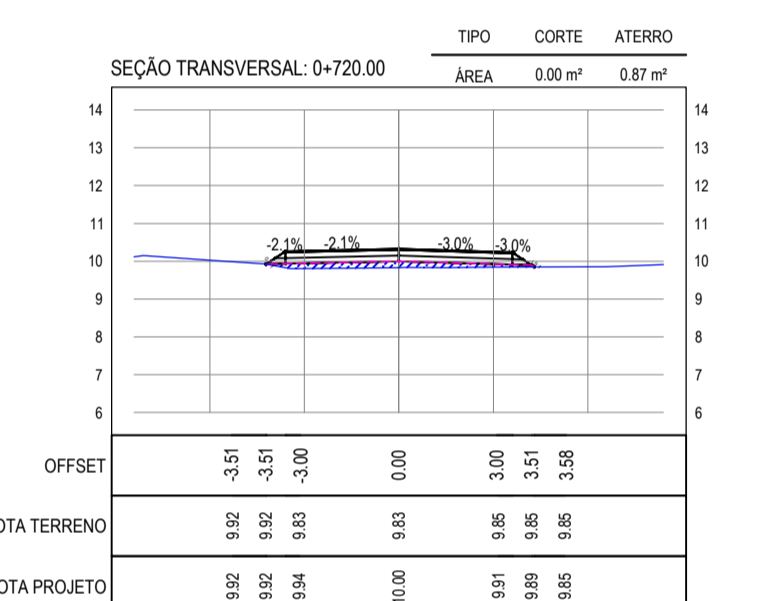
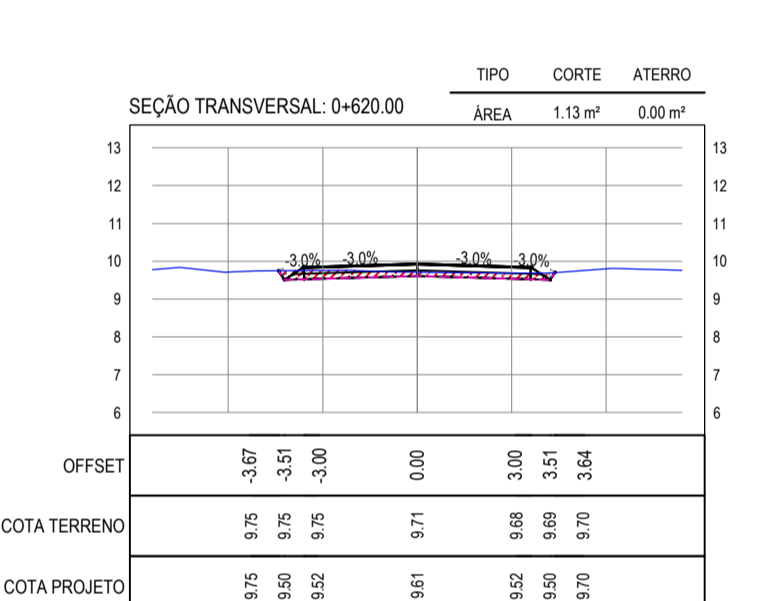
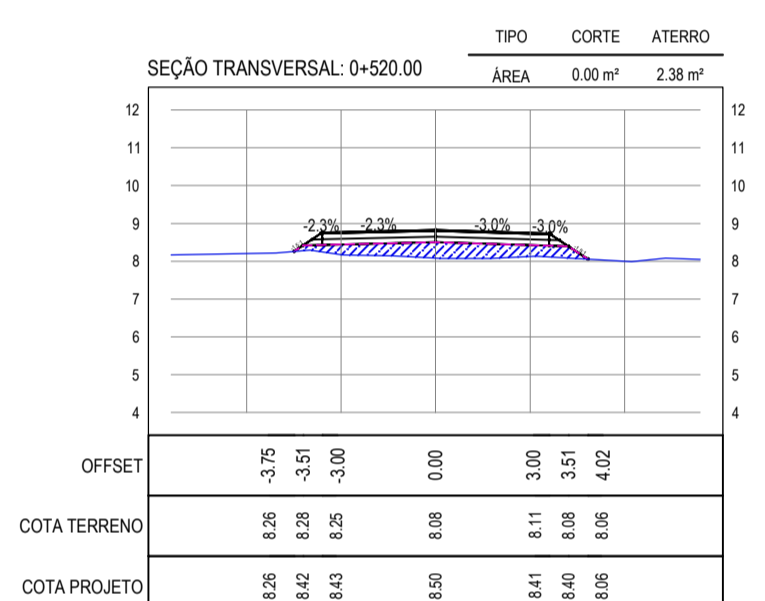
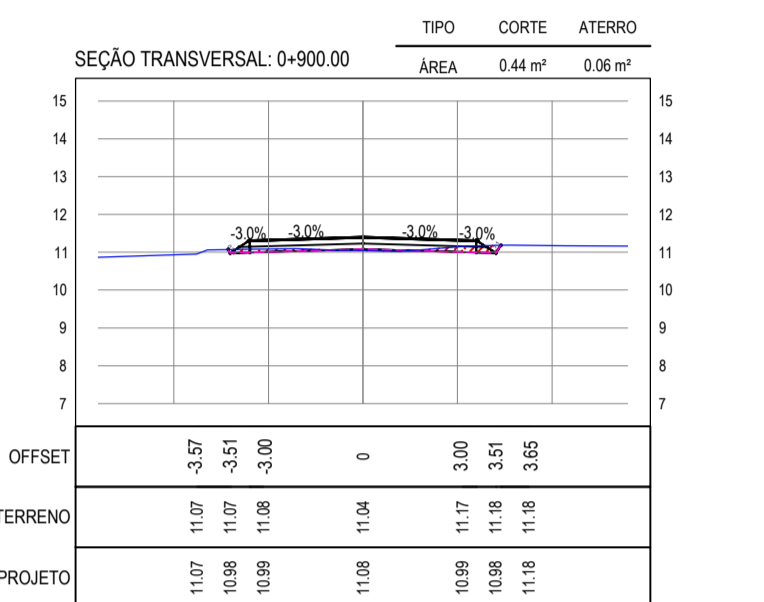
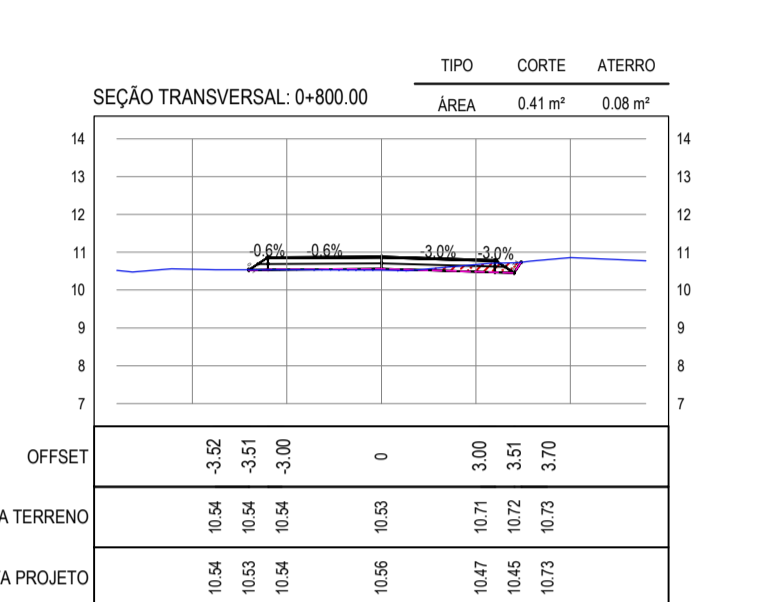
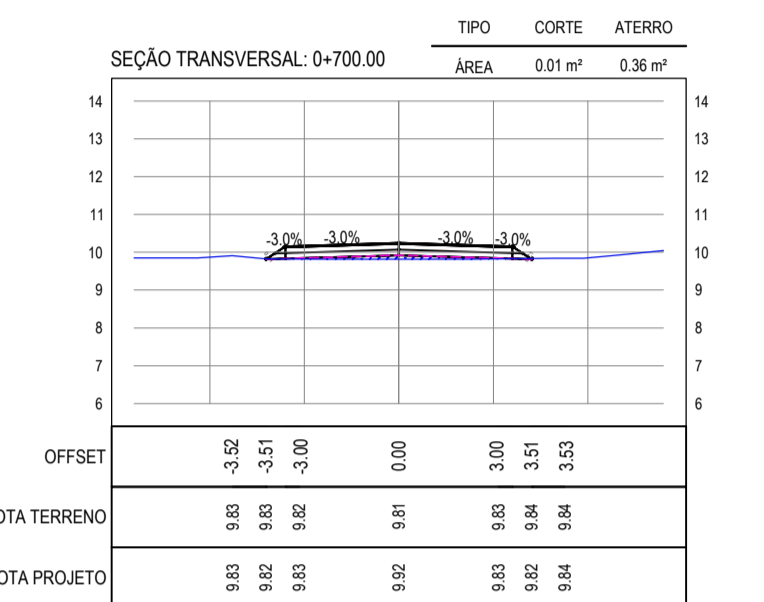
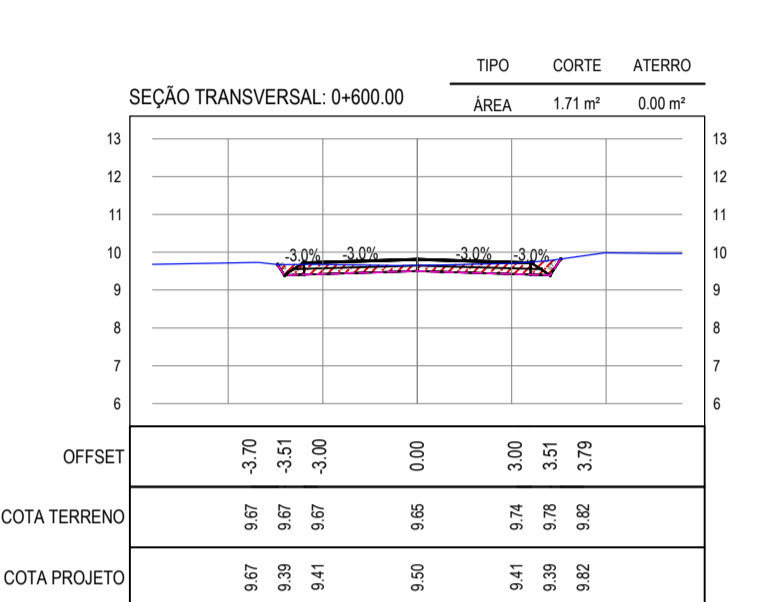
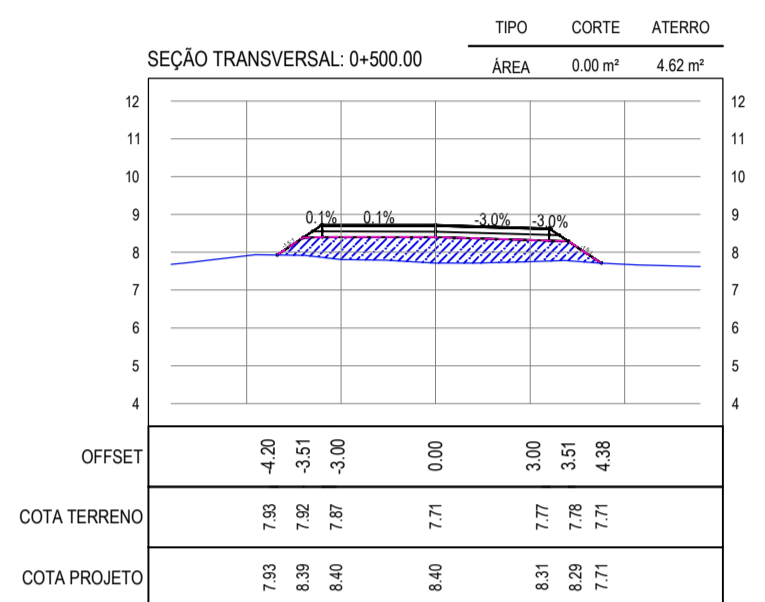
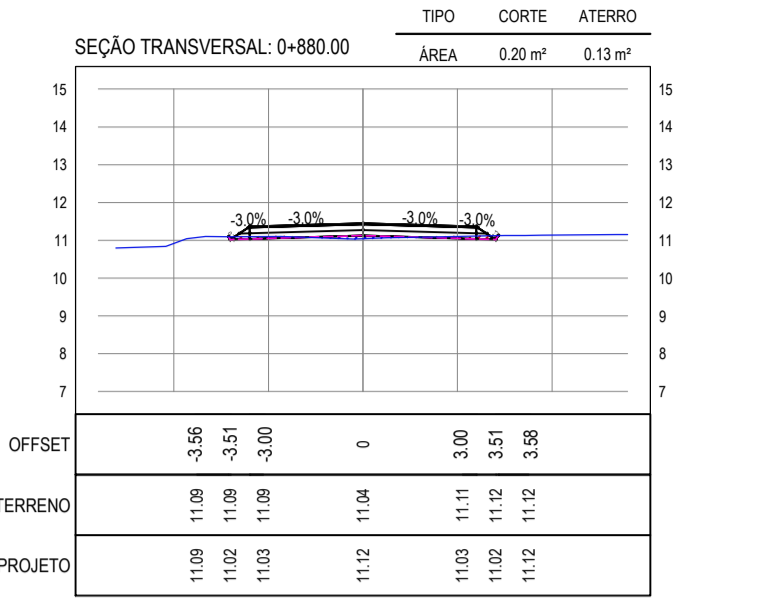
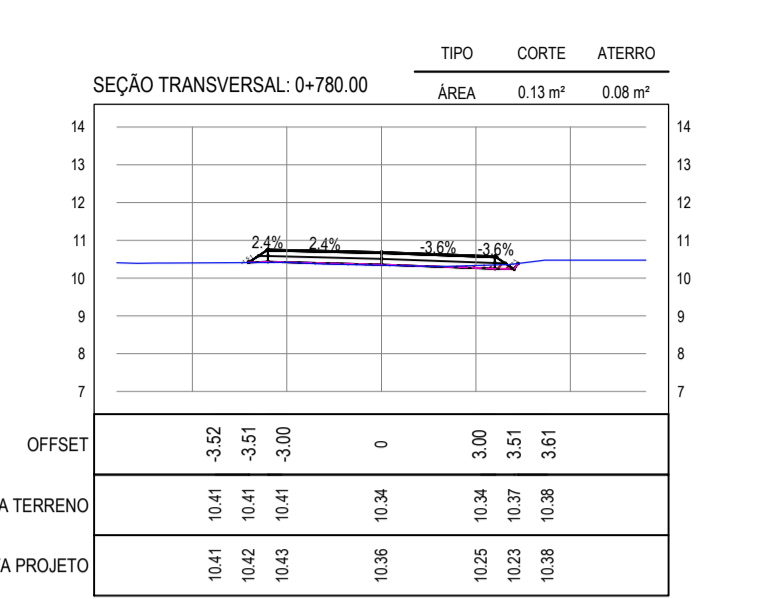
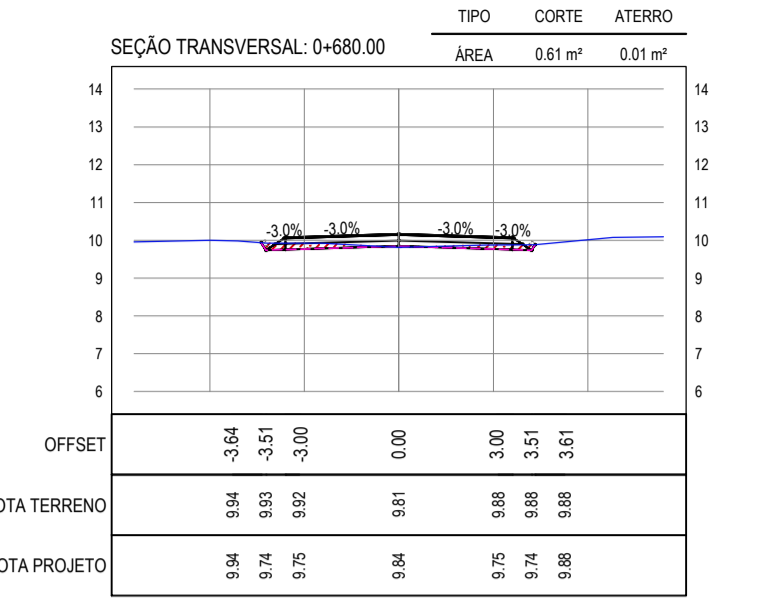
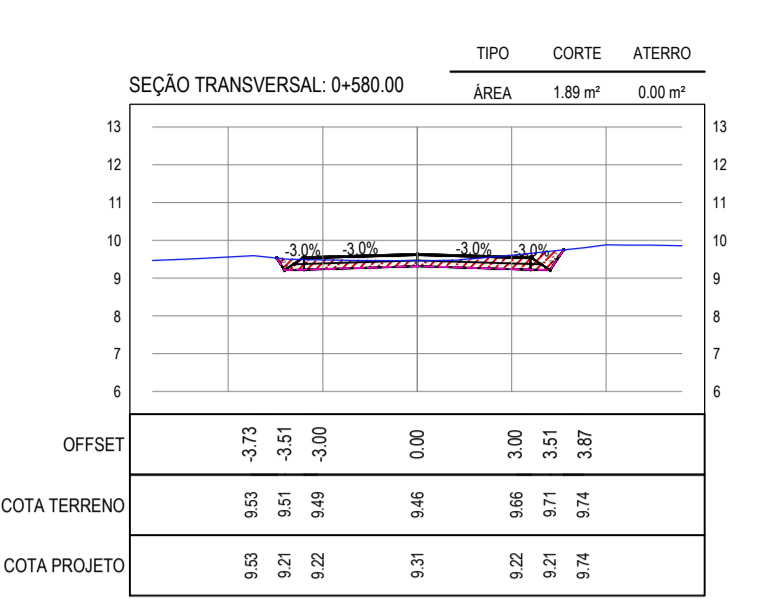
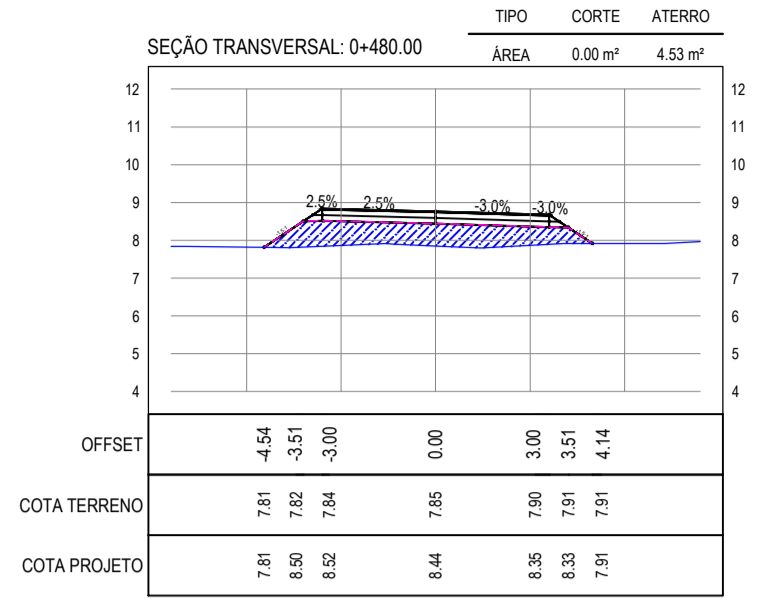
LOCAL: CORREGO DA NICA - ARACATICE
 DATA: MARÇO/2021
 PRONCHA: 06/17

DESENHO: F. MENDES
 ESCALA: INDICADA
 CONTROLE: ARCT 20 02

GEO PAC
 AV. PADRE ANTÔNIO TOMÁS, N° 240, SALAS 301/302
 BARRO ALBERTA, FORTALEZA
 FONE: (85) 3341-3141 / 3341-3142
 GEO.PAC@GEO.PAC.COM.BR

NOTAS
 • COTA DO EIXO REFERIR-SE A COTA DE TERRAPLENAGEM

LEGENDA




01 SEÇÕES TRANSVERSAIS 02
 ESCALA: 1:200

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETISTA: [Signature]
 PROPRIETÁRIO: [Signature]

LEONARDO SILVEIRA LIMA
 ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 091551987

PROPRIETÁRIO:
 PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI
 ENDEREÇO:
 PROJETO:
 PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA NO MUNICÍPIO DE ARACATI
 LOCAL:
 PROJETO DE TERRAPLENAGEM
 IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:
 01. SEÇÕES TRANSVERSAIS 02

LOCAL: CORREGO DA NICA - ARACATI
 DATA: MARÇO/2021
 ESCALA: INDICADA
 F. MENDES

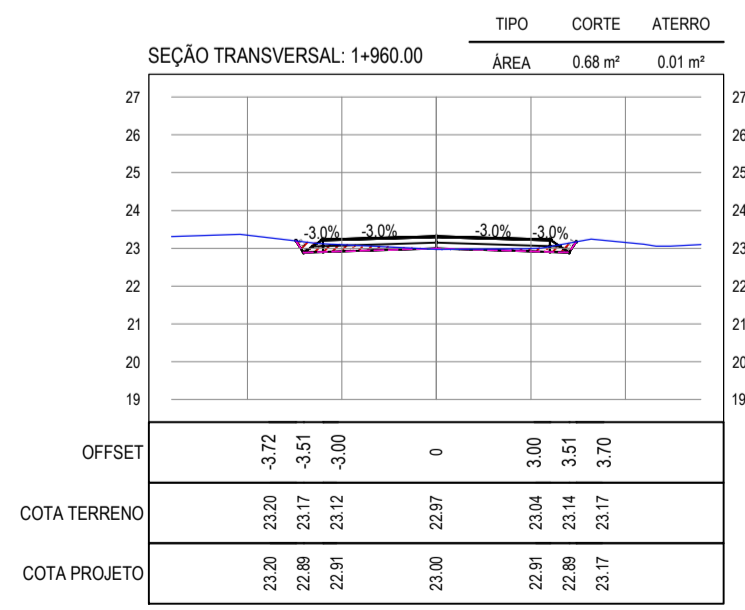
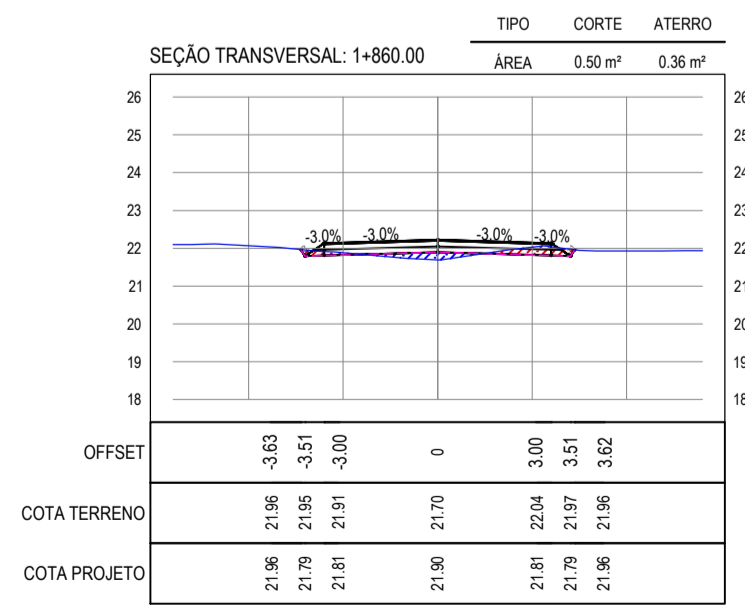
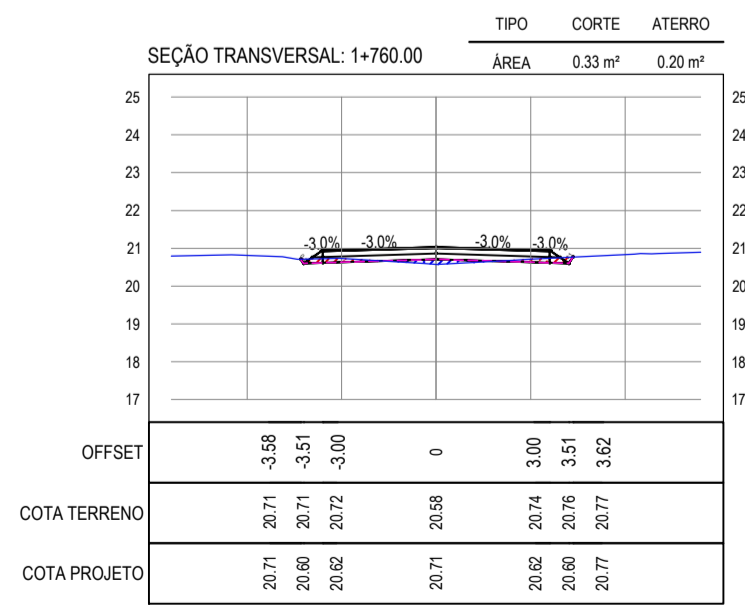
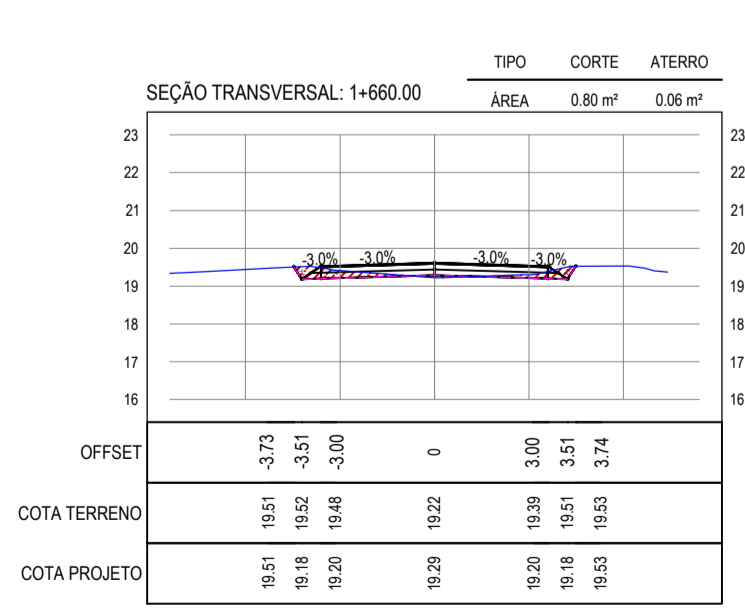
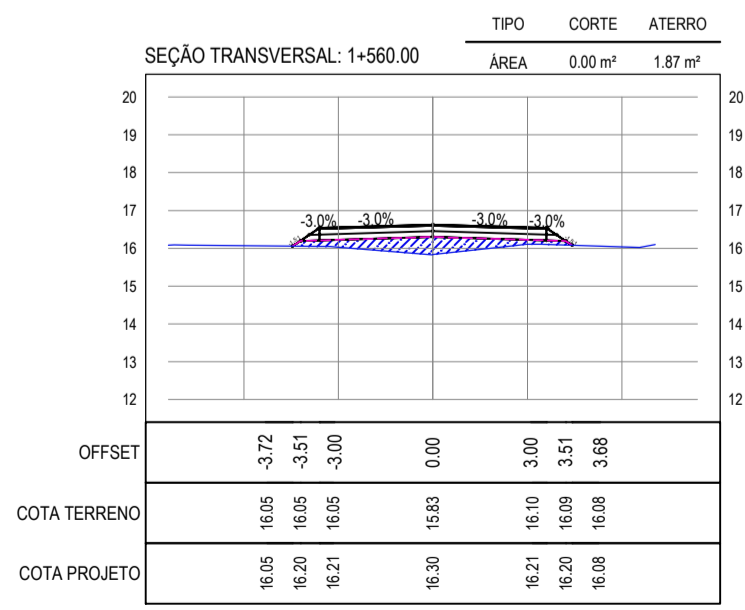
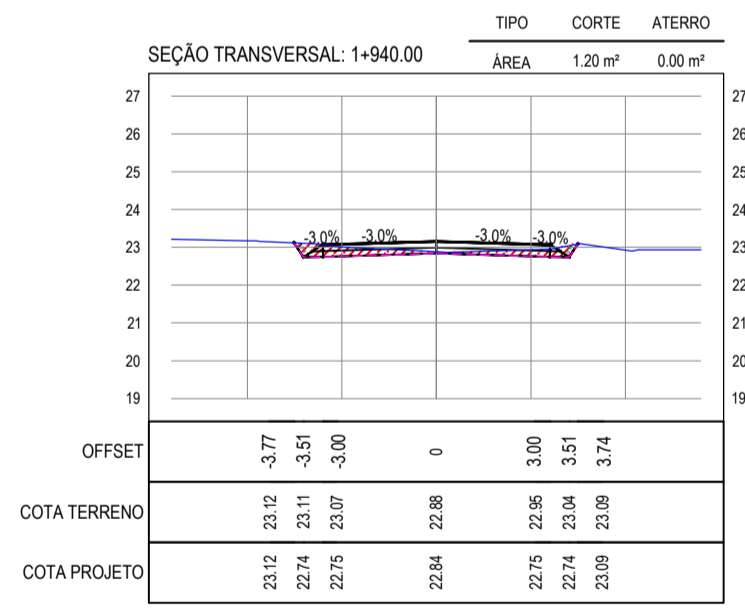
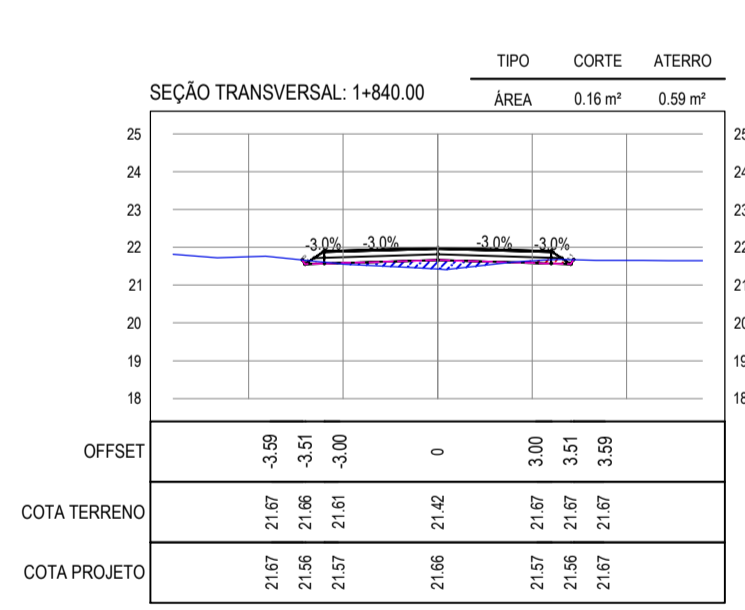
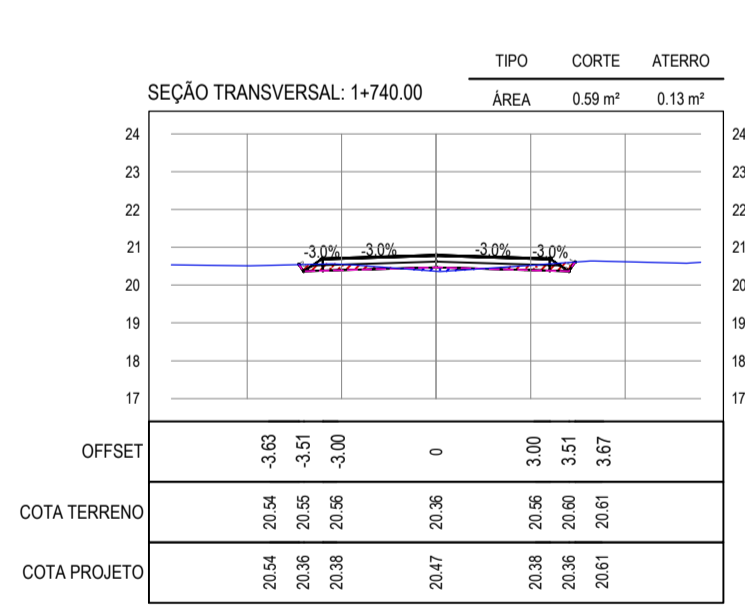
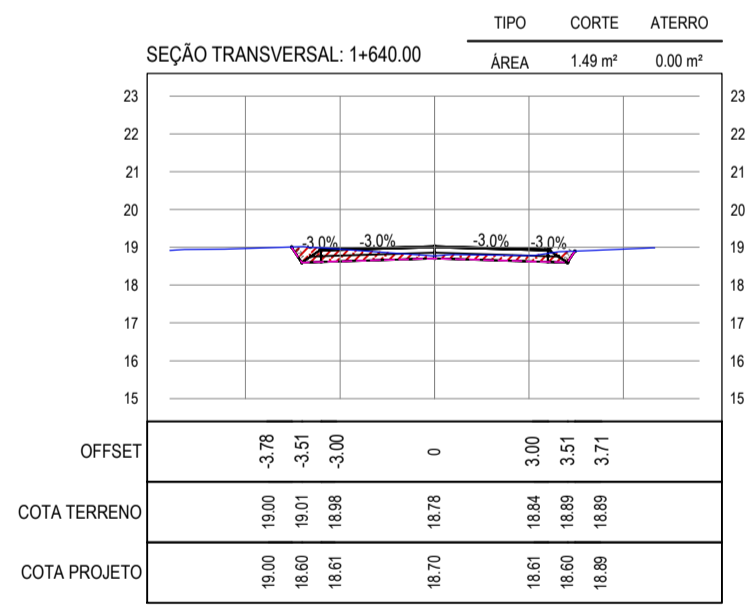
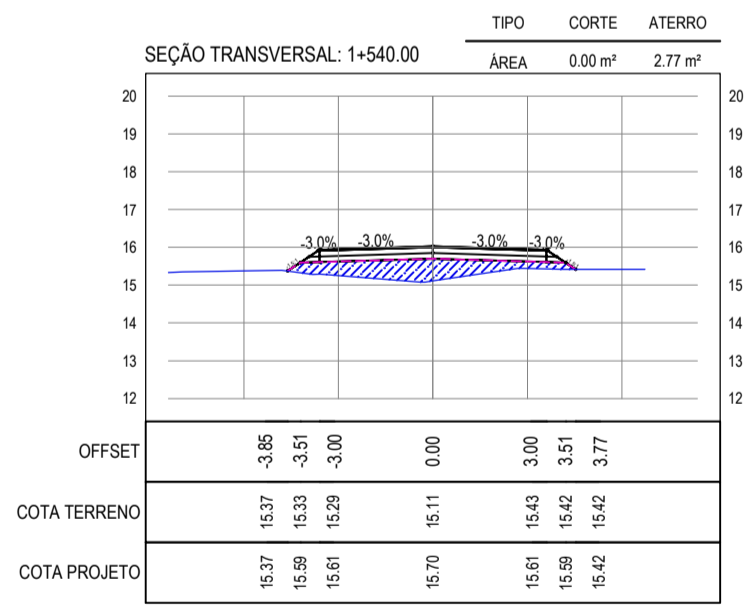
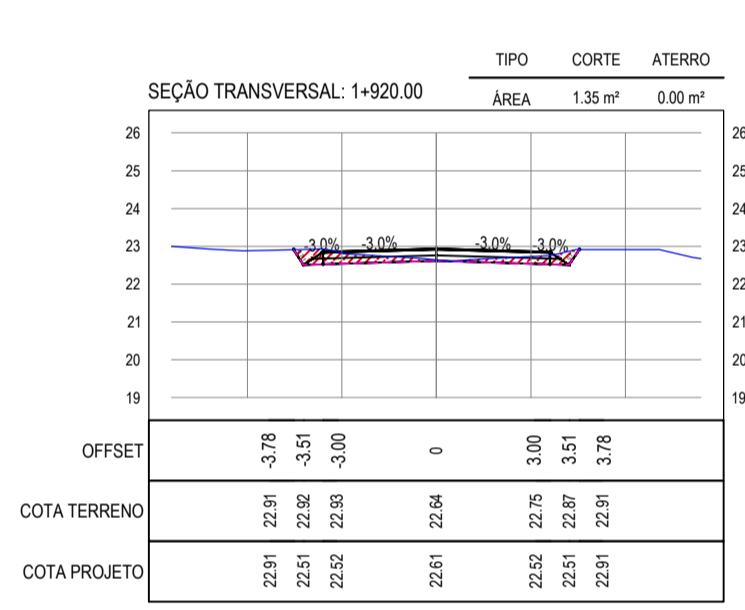
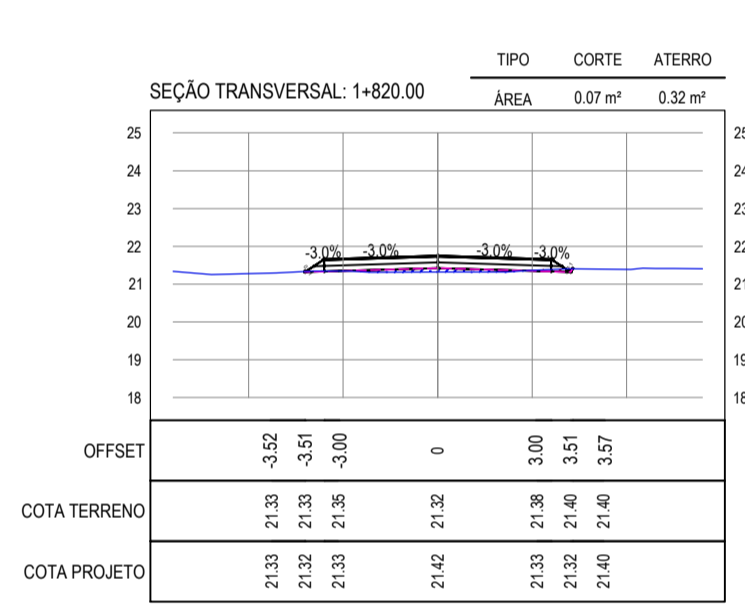
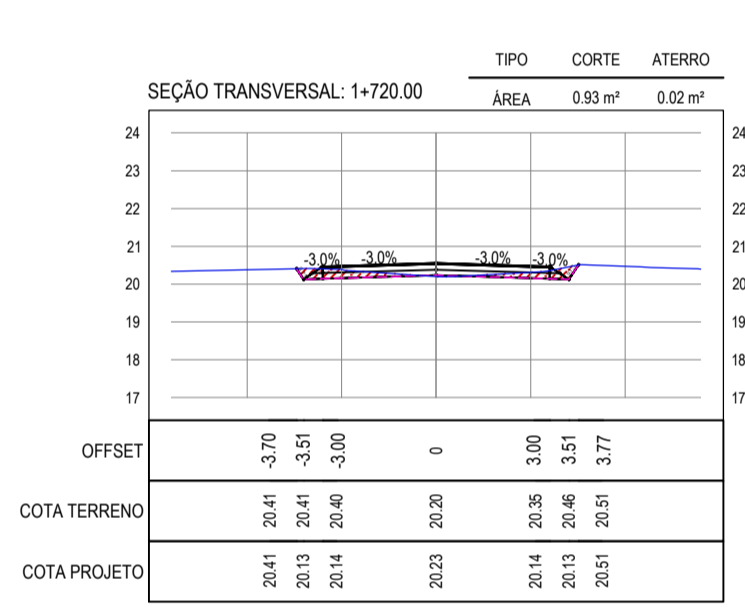
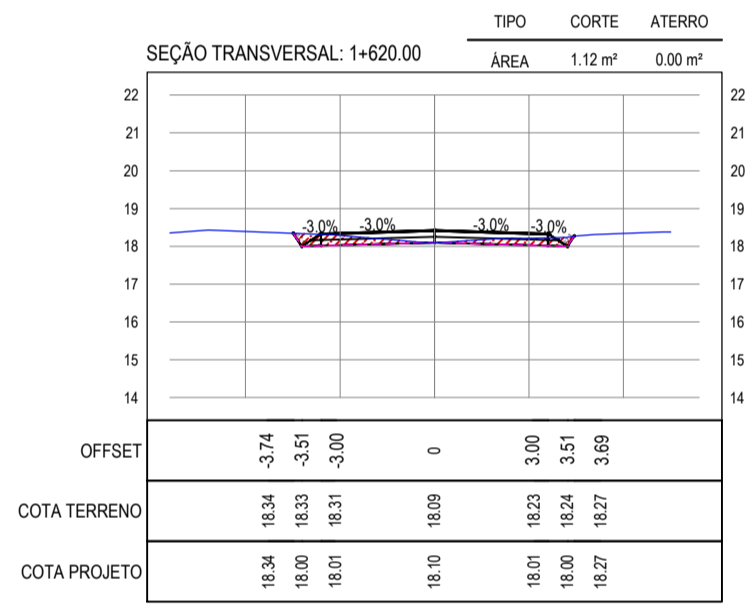
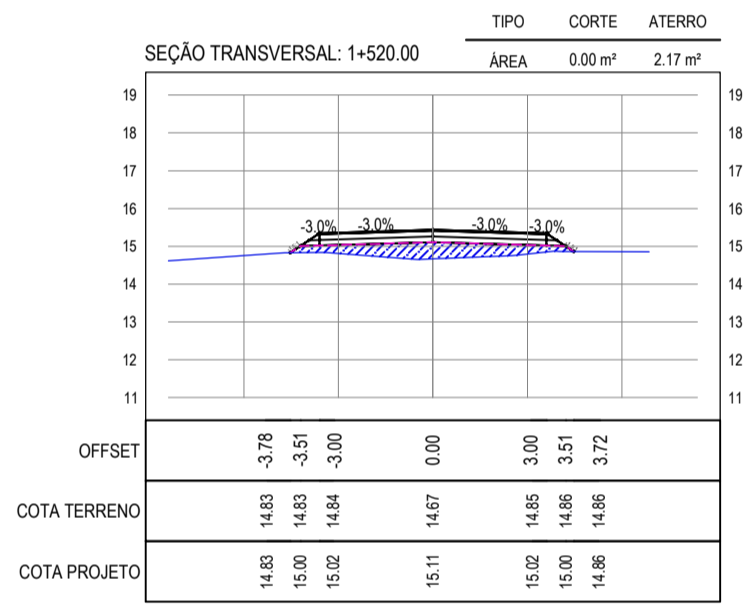
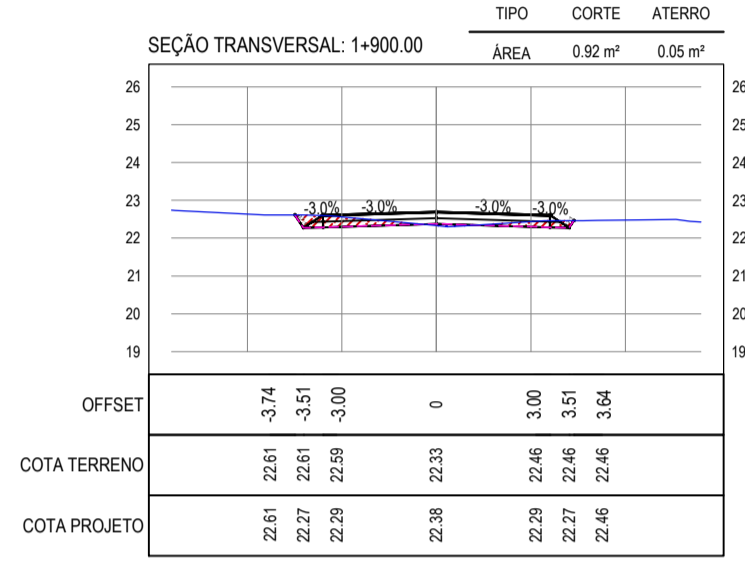
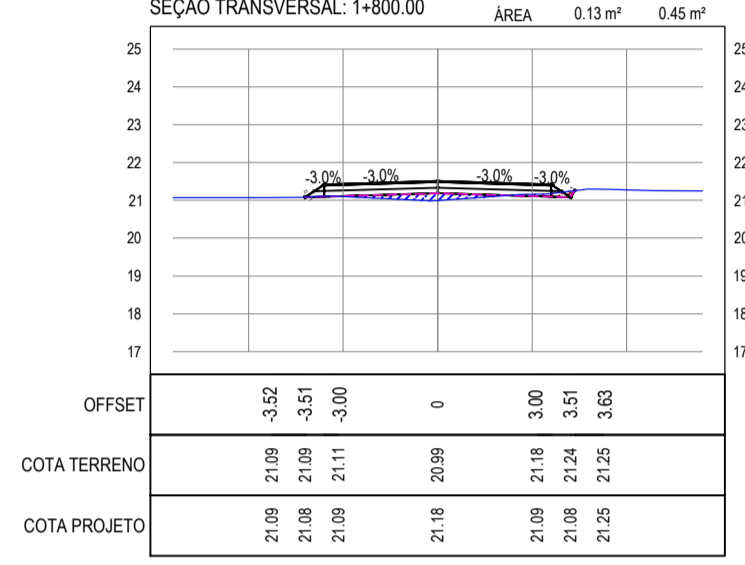
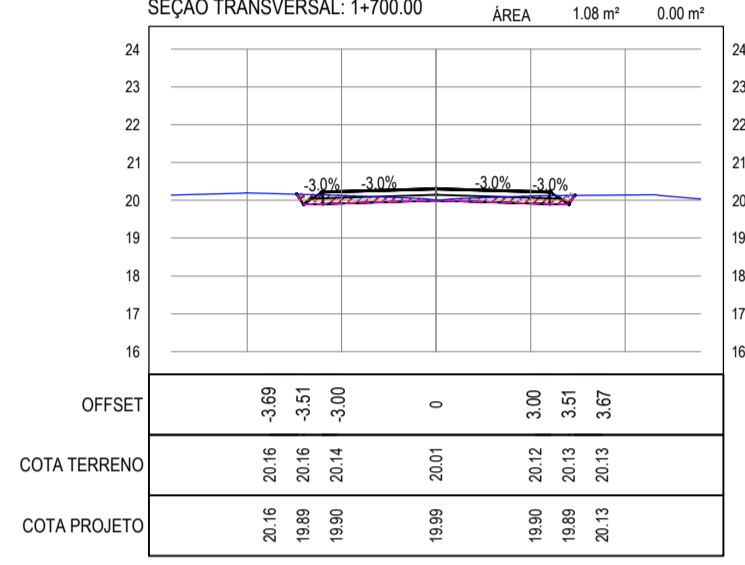
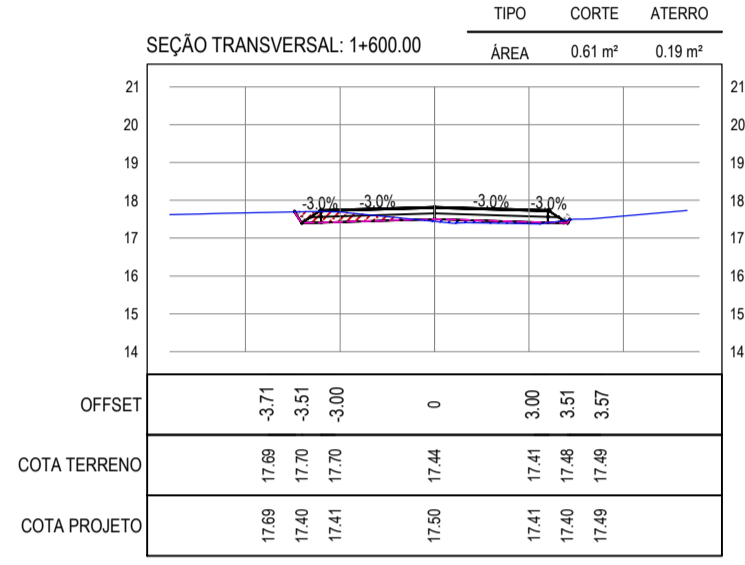
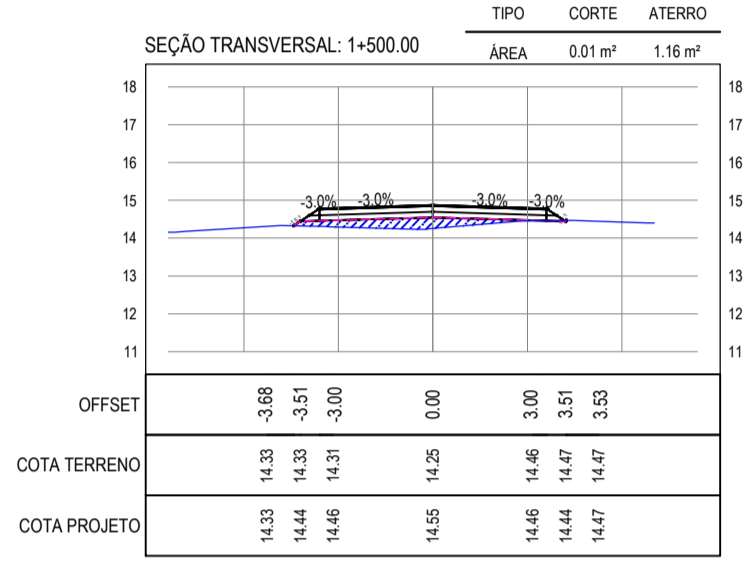
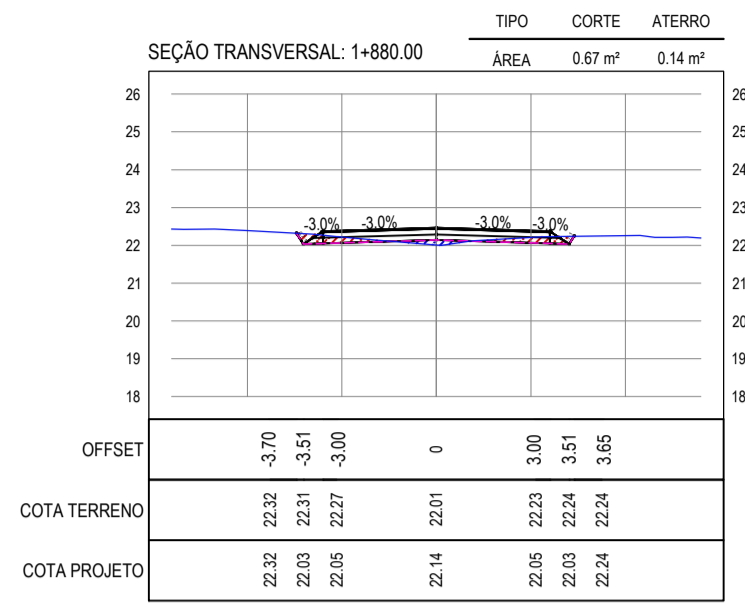
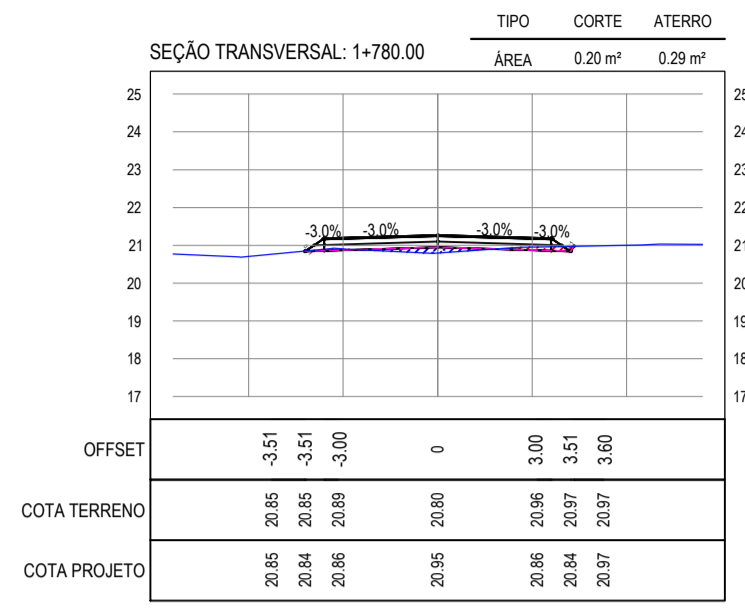
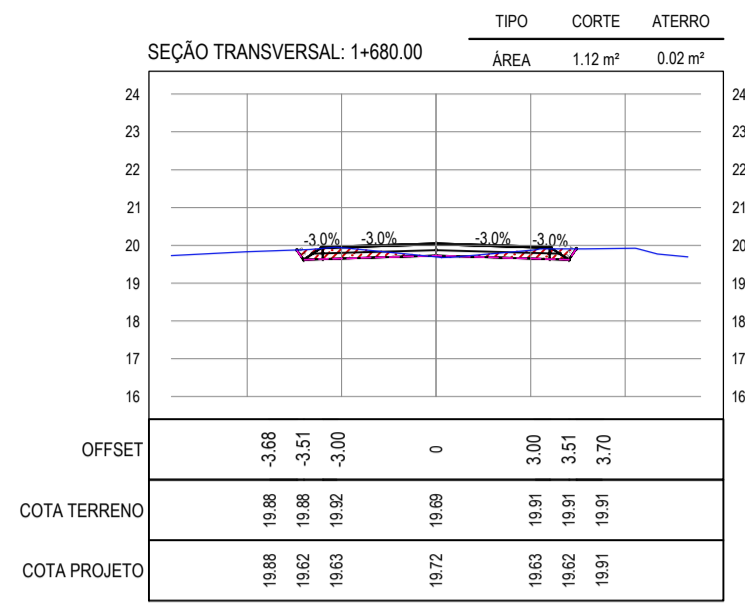
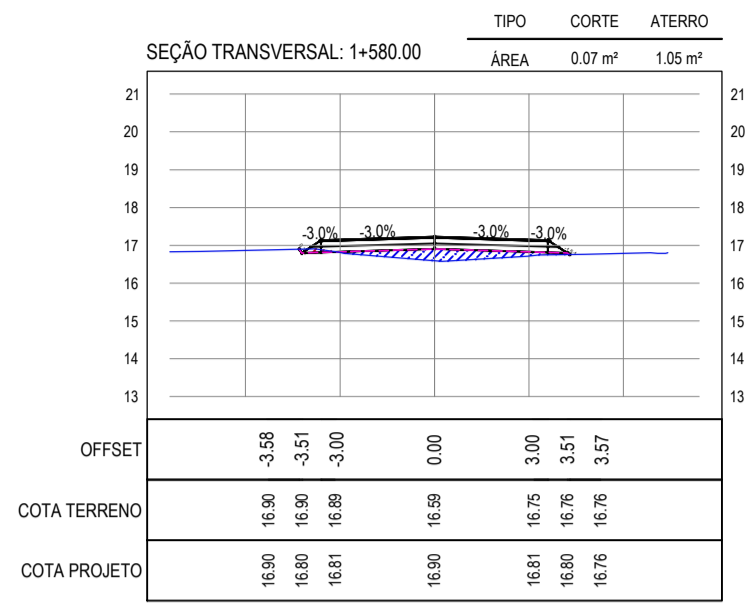
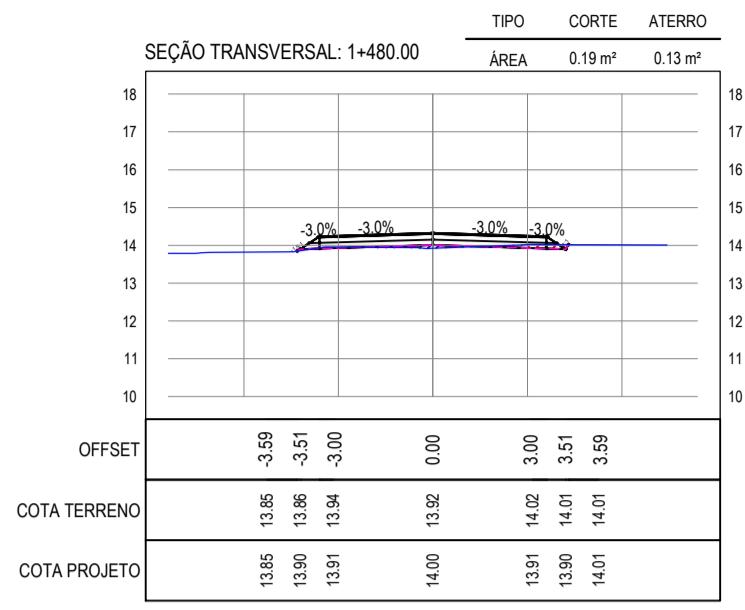
PRONCHA: 07/17
 CONTROLADO: ARCT 20.02

NOTAS

- COTA DO EIXO REFERE-SE A COTA DE TERRAPLENAGEM

LEGENDA

- CORTE
- ATERRO



ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETISTA: [Signature]

PROPRIETÁRIO: [Signature]

LEONARDO SILVEIRA LIMA
ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0911581987

APROVAÇÃO: [Signature]

PROPRIETÁRIO: [Signature]

OBRA: PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA NO MUNICÍPIO DE ARACATI

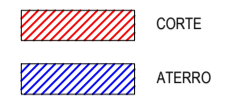
PROJETO: PAVIMENTAÇÃO DO TRECHO CÔRREGO DA NICA - ACESSO À CANOA QUEBRADA

CONTHELO: PROJETO DE TERRAPLENAGEM

IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS: 01 - SEÇÕES TRANSVERSAIS 04

NOTAS
 • COTA DO EIXO REFERE-SE A COTA DE TERRAPLENAGEM

LEGENDA



ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETISTA: _____ PROPRIETÁRIO: _____

LEONARDO SILVEIRA LIMA
 ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 091581987

APROVAÇÃO: _____

GEO PAC

AV. PADRE ANTÔNIO TOMAS, N° 240, SALAS 311/312
 BARRIO ALDEIA, FORTALEZA
 FONE: (85) 3341-1741 | EMAIL: GEO@GEO.PAC.COM.BR

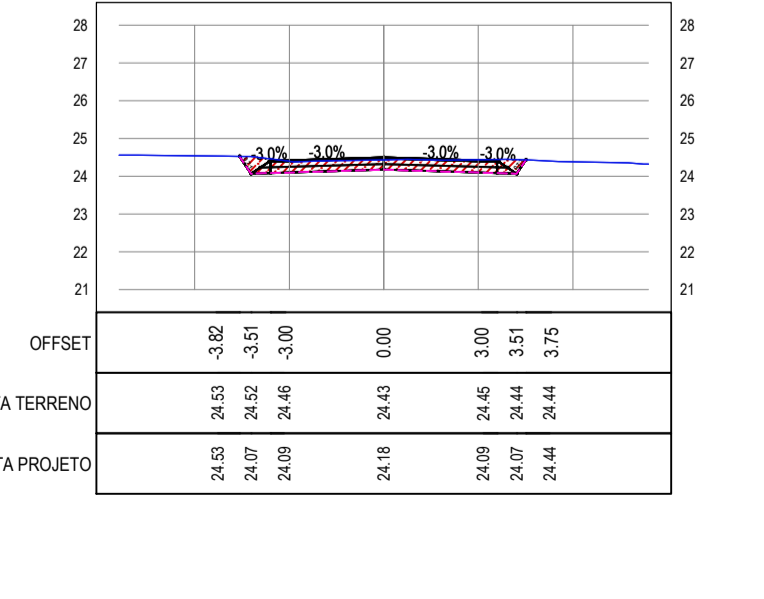
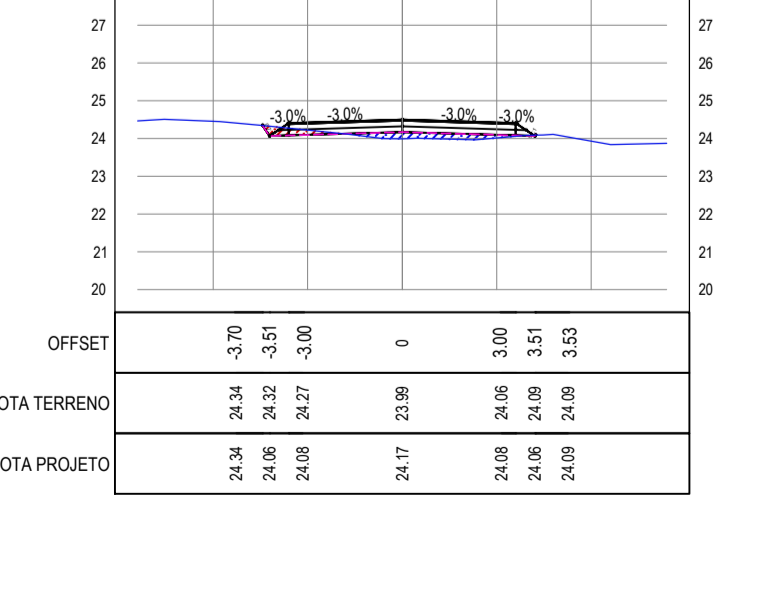
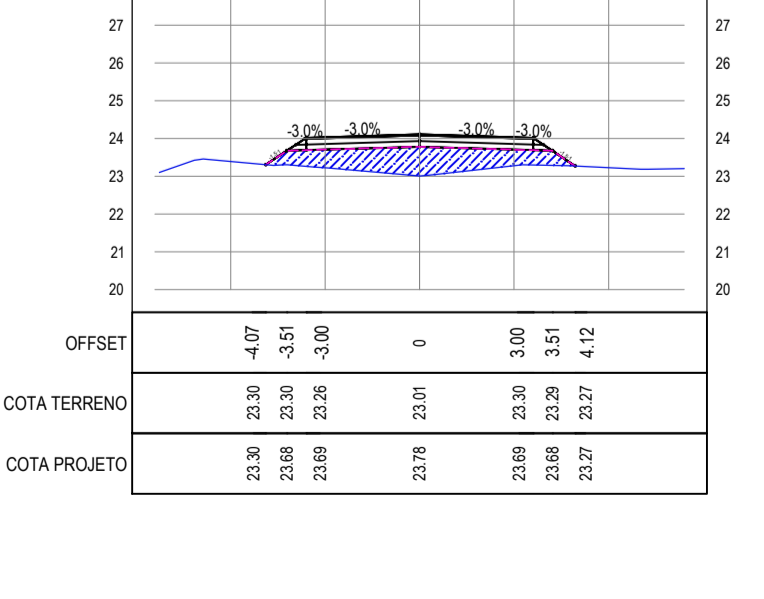
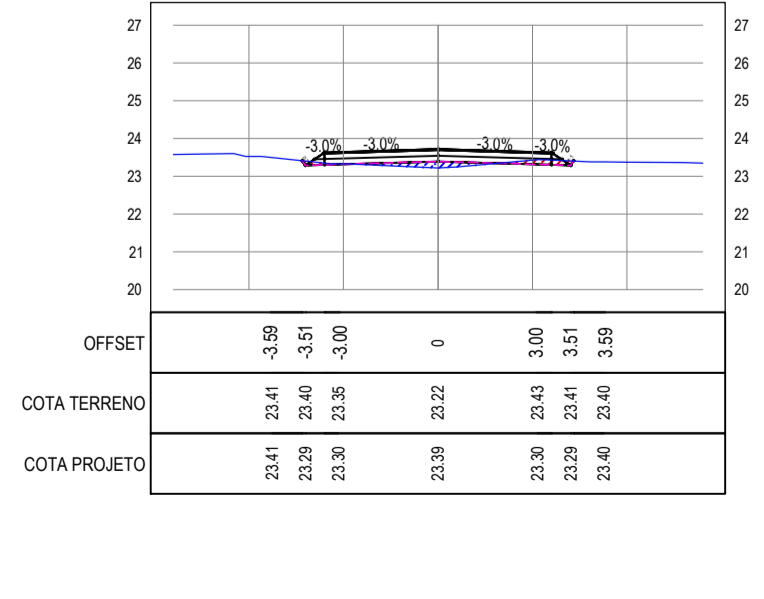
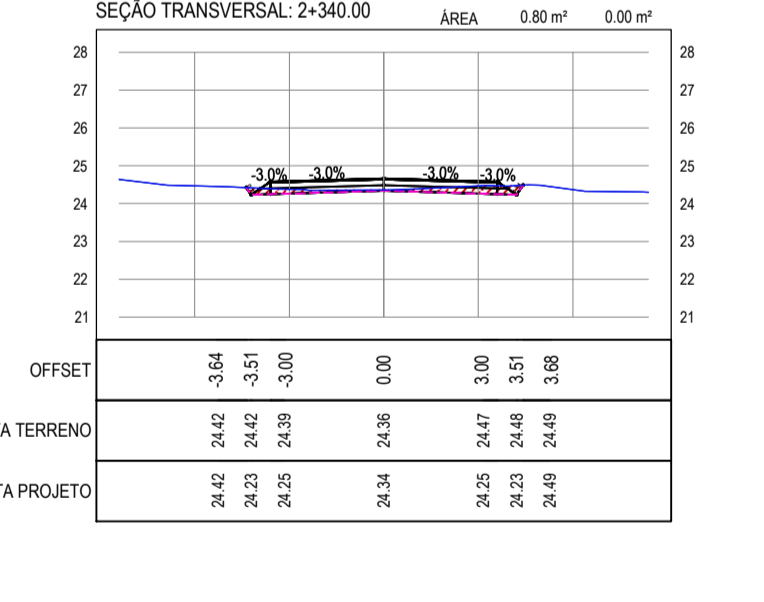
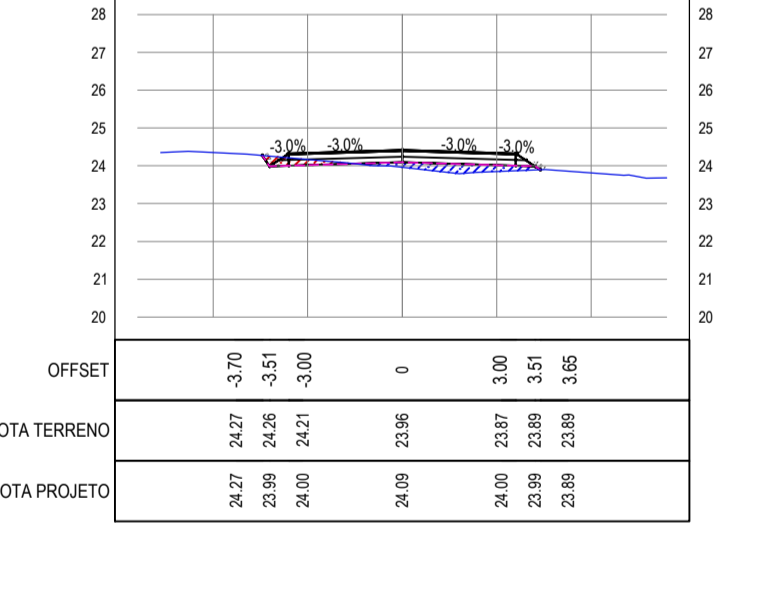
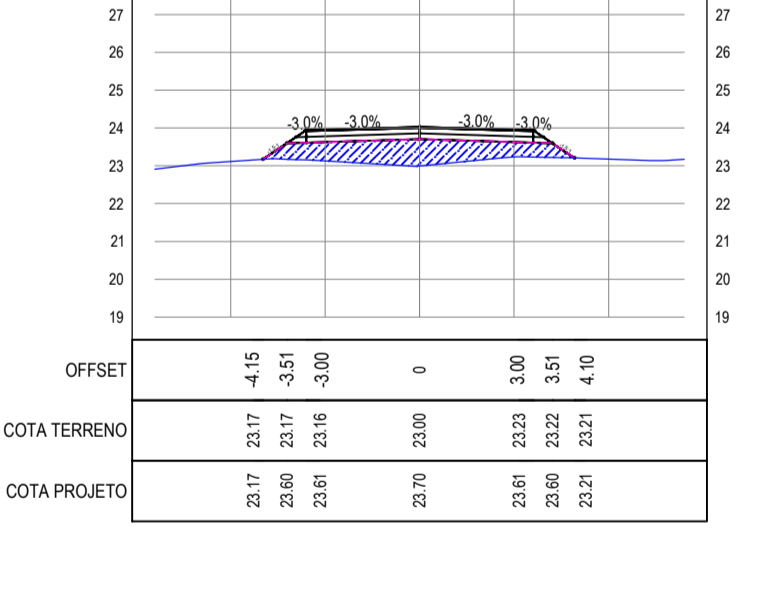
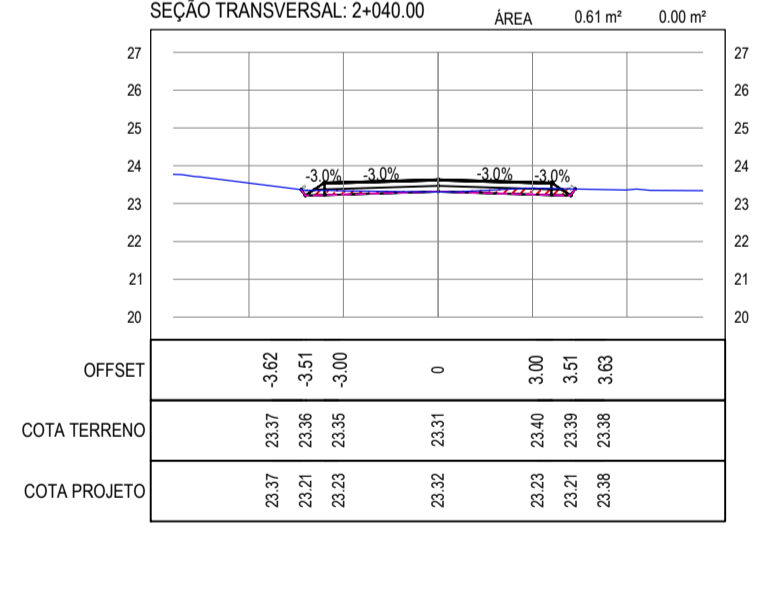
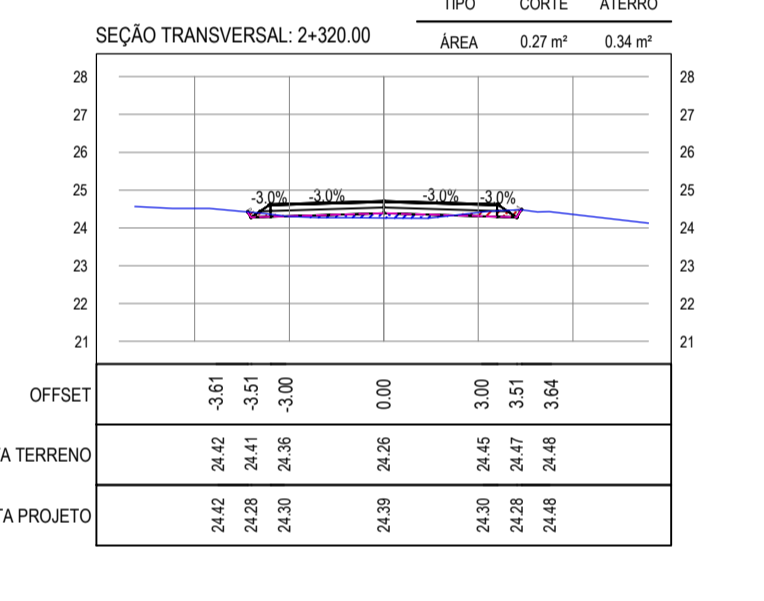
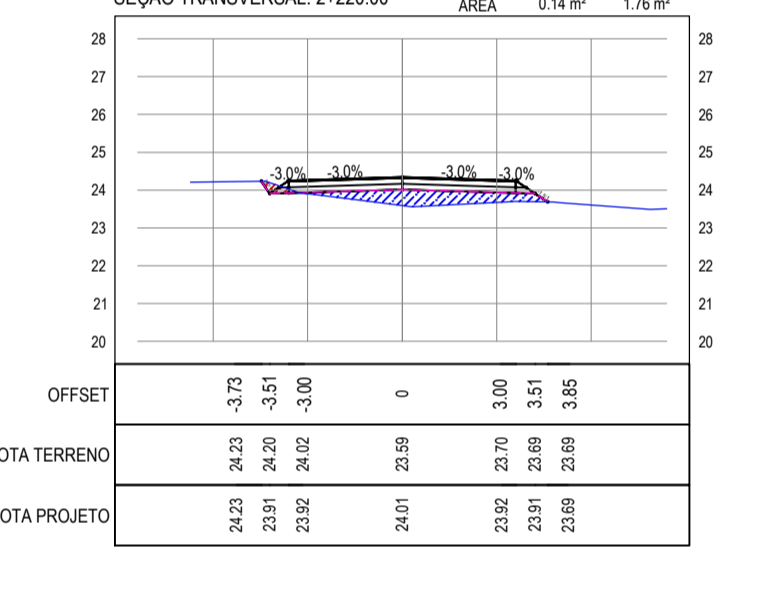
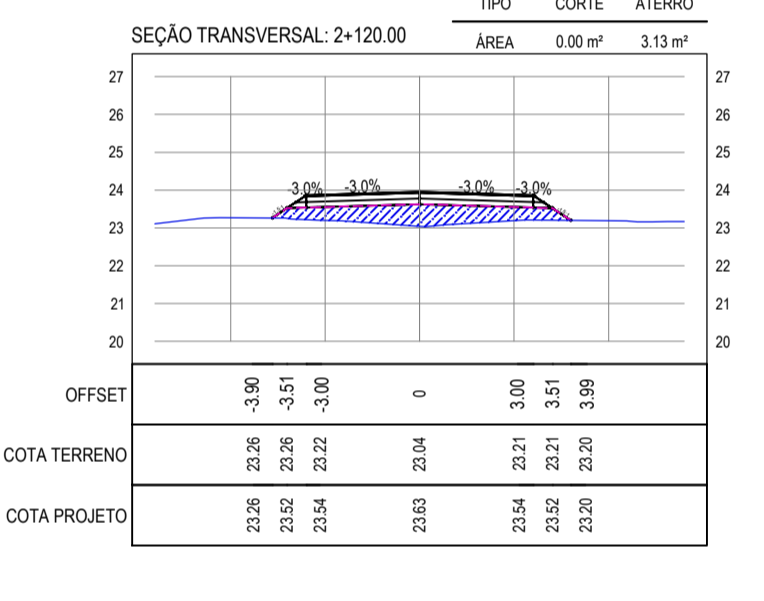
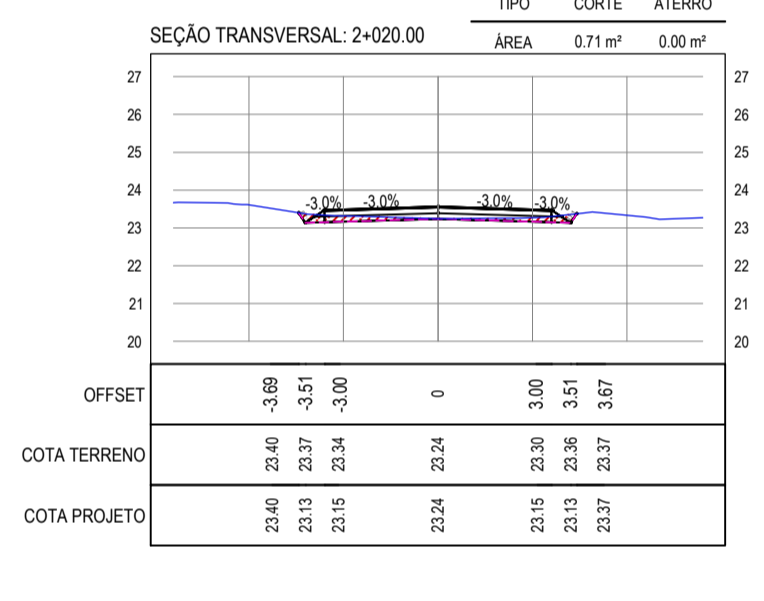
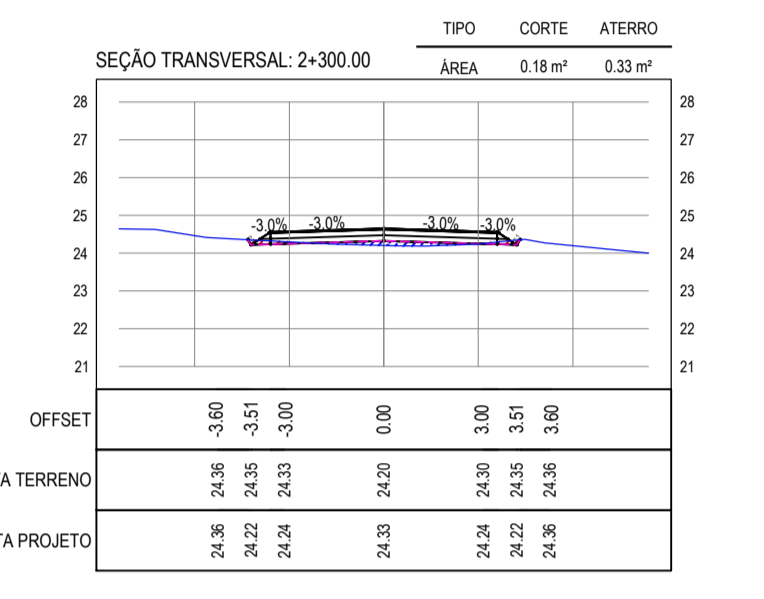
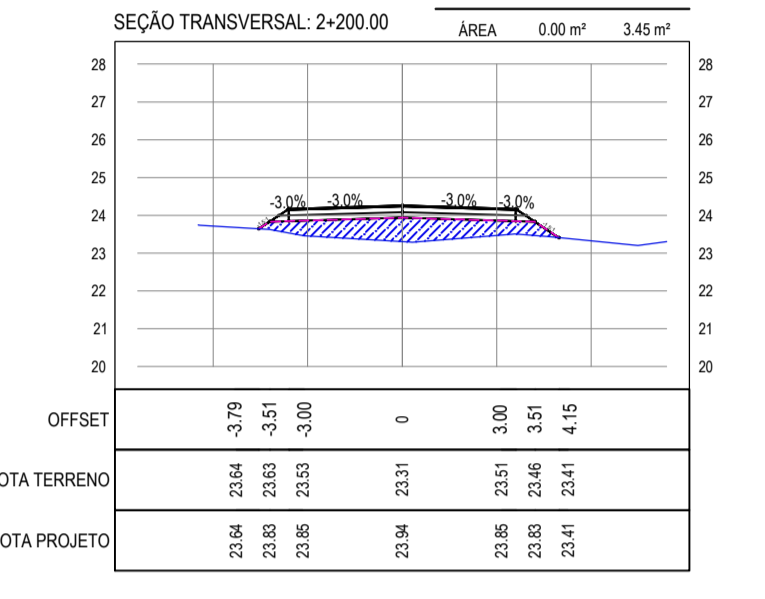
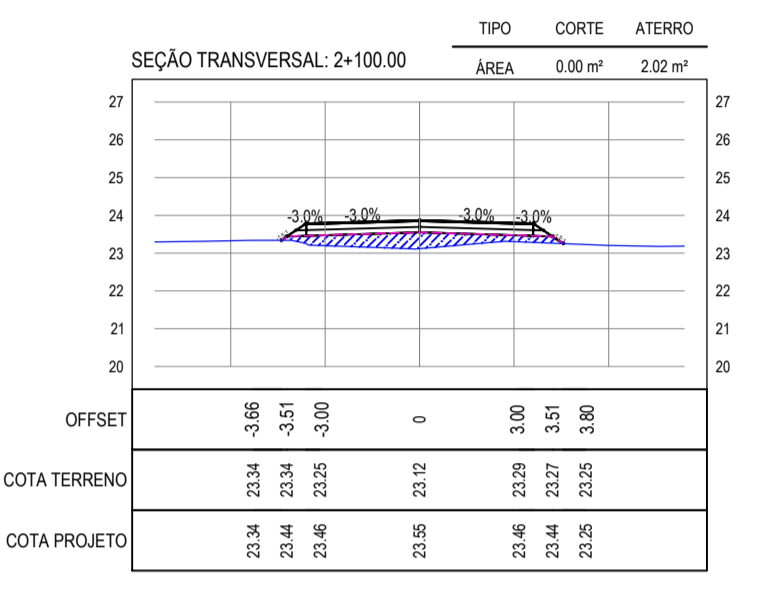
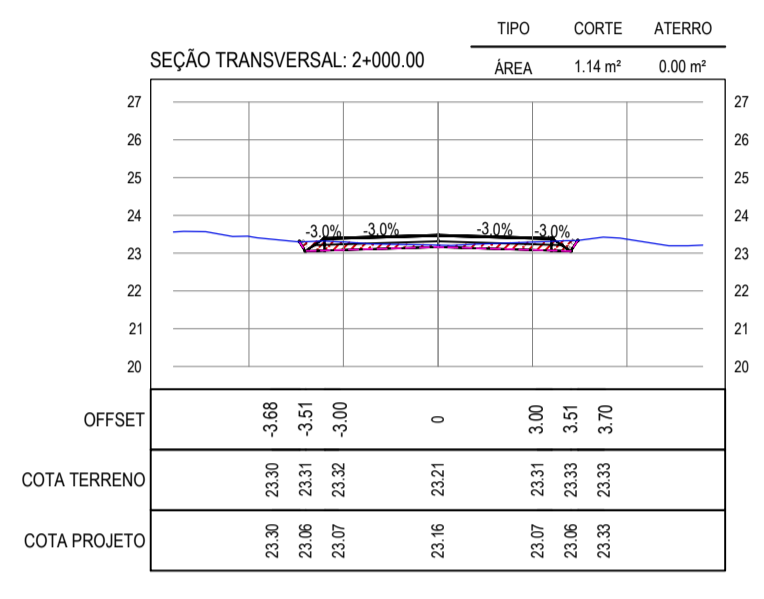
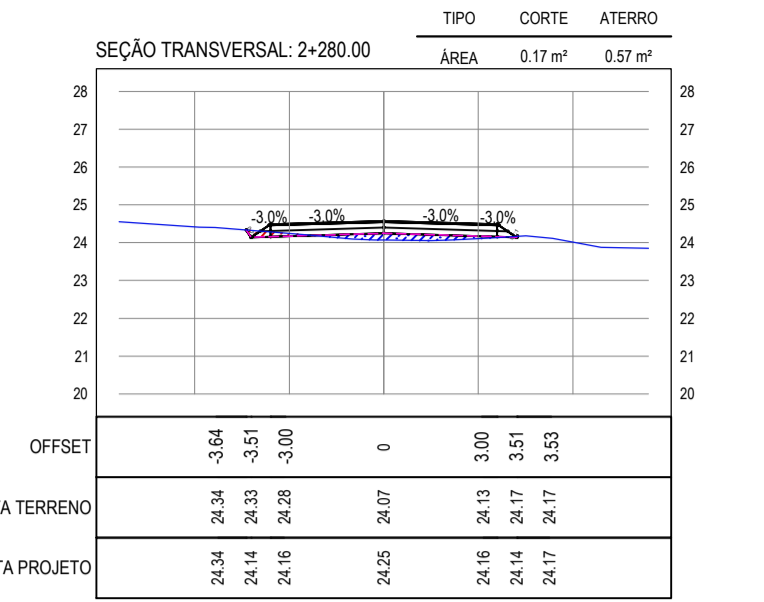
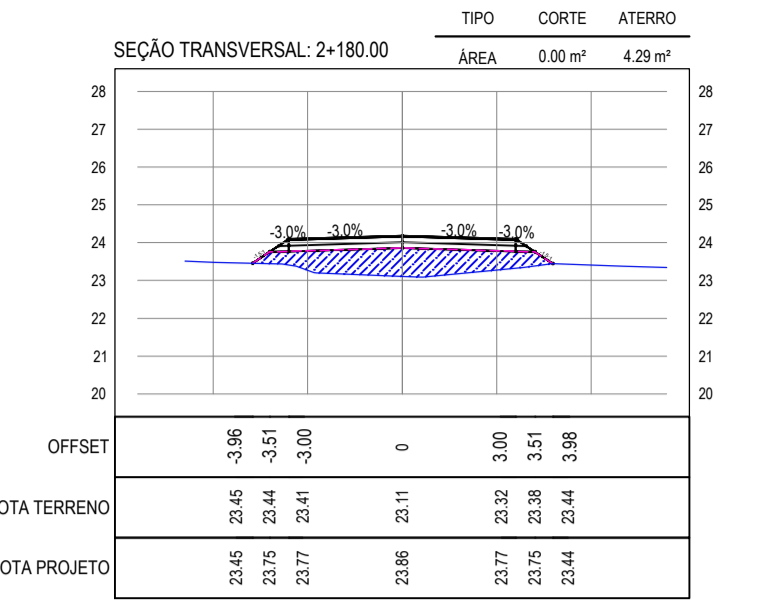
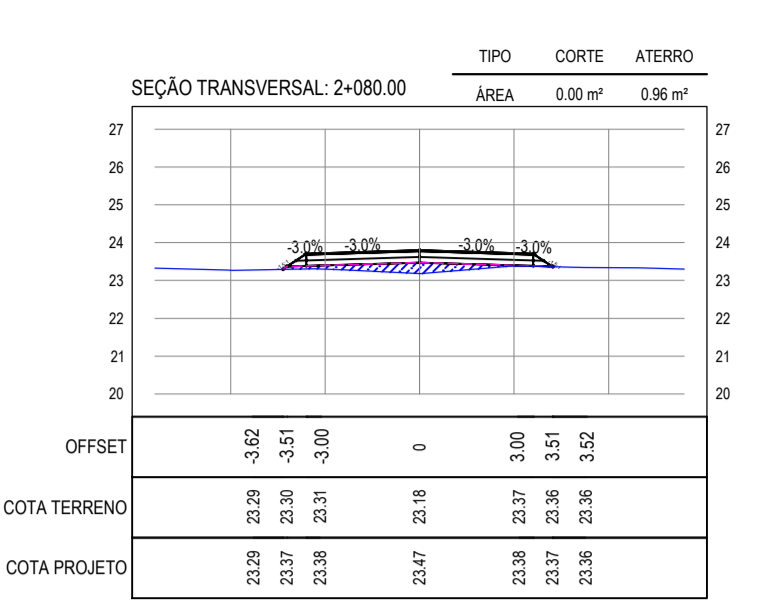
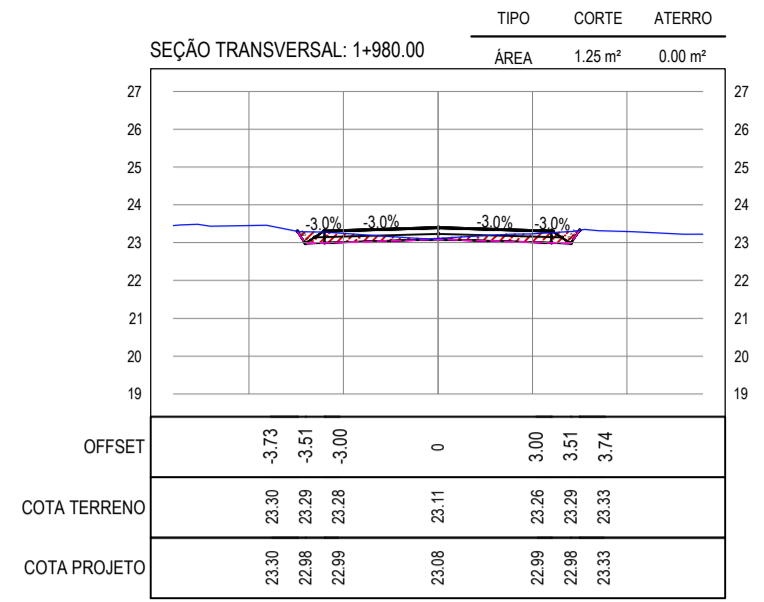
PROPRIETÁRIO:
PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI

OBRA:
PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA NO MUNICÍPIO DE ARACATI

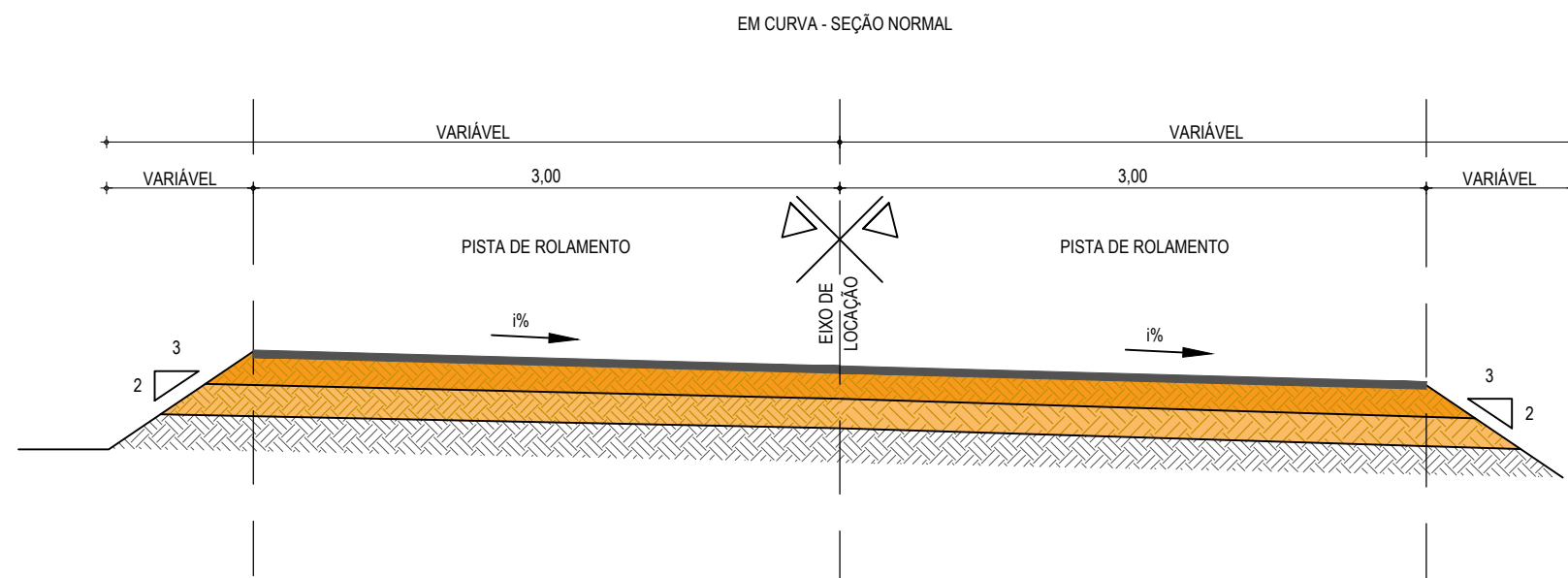
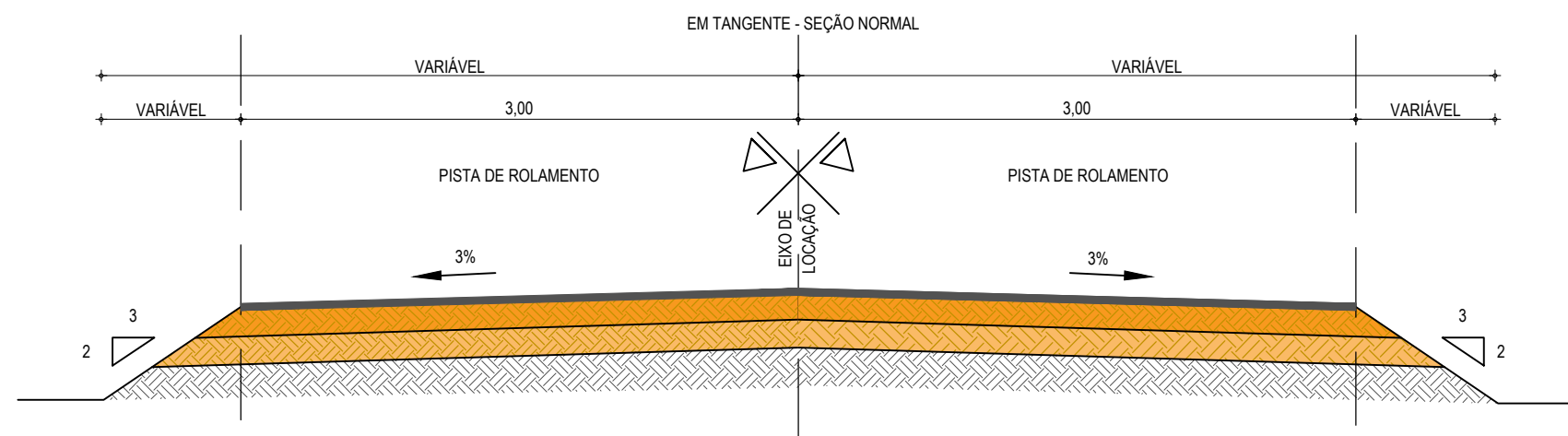
PROJETO:
PAVIMENTAÇÃO DO TRECHO CÔRREGO DA NICA - ACESSO À CANOA QUEBRADA

CORTE/TERRENO:
PROJETO DE TERRAPLENAGEM

IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:
01. SEÇÕES TRANSVERSAIS 05





PAVIMENTAÇÃO EM TSD



01 SEÇÃO TIPO DO PAVIMENTO ASFÁLTICO
ESCALA: SEM ESCALA

LEGENDA - SEÇÃO TIPO DE PAVIMENTAÇÃO

-  - REVESTIMENTO DA PISTA EM TRATAMENTO SUPERFICIAL DUPLO (TSD) COM 2,5cm E IMPRIMAÇÃO DA CAMADA DE BASE COM 6,00M DE LARGURA ;
-  - BASE NOVA EM SOLO-BRITA COM 30% DE BRITA 3/4\"/>

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETISTA:	PROPRIETÁRIO:
LEONARDO SILVEIRA LIMA ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0601581067	

APROVAÇÃO

GROPAC AV. PADRE ANTÔNIO TOMÁS, N.º 2420, SALAS 301/302
BAIRRO ALDEOTA | FORTALEZA/CE
FONE: (85) 3241-3147 | EMAIL: GEOPAC@GEOPAC.COM.BR

PROPRIETÁRIO:
PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI

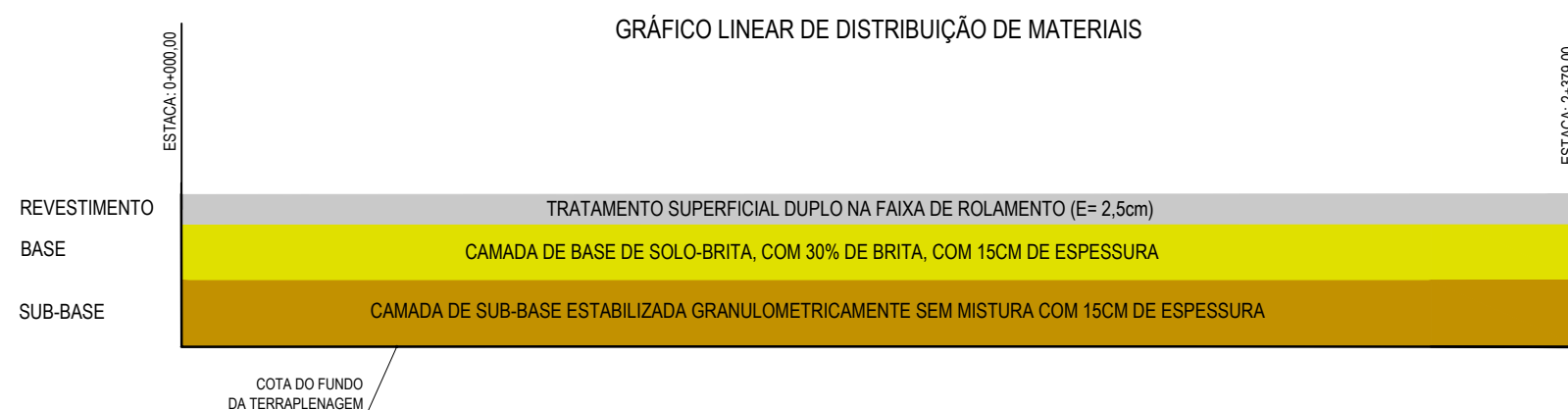
OBRA:
PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA NO MUNICÍPIO DE ARACATI

PROJETO:
PAVIMENTAÇÃO DO TRECHO CÓRREGO DA NICA - ACESSO CANOA QUEBRADA

CONTEÚDO:
PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO - SEÇÃO TIPO DE PAVIMENTAÇÃO

IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:
01. SEÇÃO TIPO DO PAVIMENTO ASFÁLTICO

LOCAL: CÓRREGO DA NICA - ARACATI/CE	DATA: MARÇO/2021	PRANCHA: 11/17
DESENHO: F. MENDES	ESCALA: SEM ESCALA	CONTROLE: ARCT 20 02



01 GRÁFICO DE DISTRIBUIÇÃO DOS MATERIAIS
SEM ESCALA

NOTAS

MATERIAL PARA REVESTIMENTO			
MATERIAL	PROCEDÊNCIA	DESTINO	DMT (Km)
RR-2C P/ TRATAMENTO	FORTALEZA	CANTEIRO*	165,00
RR-2C P/ TRATAMENTO	CANTEIRO	OBRA	1,50
BRITA P/ TRATAMENTO**	ITAINGA	CANTEIRO	142,50
BRITA P/ TRATAMENTO	CANTEIRO	OBRA	1,50
CM-30 P/ IMPRIMAÇÃO	FORTALEZA	CANTEIRO	165,00
CM-30 P/ IMPRIMAÇÃO	CANTEIRO	OBRA	1,50

MATERIAL PARA A BASE			
MATERIAL	PROCEDÊNCIA	DESTINO	DMT (Km)
SOLO	JB - 01	CANTEIRO	25,10
BRITA	PEDREIRA	CANTEIRO	35,00
MISTURA	CANTEIRO	OBRA	1,50

MATERIAL PARA A SUB-BASE			
MATERIAL	PROCEDÊNCIA	DESTINO	DMT (Km)
SOLO	JSB - 02	OBRA	14,10

MATERIAL DE EMPRÉSTIMO			
MATERIAL	PROCEDÊNCIA	DESTINO	DMT (Km)
SOLO	JSB - 02	OBRA	14,10

*A LOCALIZAÇÃO DO CANTEIRO SERÁ DEFINIDA PELA VENCEDORA DA LICITAÇÃO. ESTIMAMOS A DISTÂNCIA DE ATÉ 1,5 KM ATÉ O INÍCIO DO TRECHO NA ESTACA 0+000.
** SOMENTE A BRITA QUE SERÁ UTILIZADA PARA O TRATAMENTO SERÁ ORIGINADA DE UMA PEDREIRA LOCALIZADA NO MUNICÍPIO DE ITAITINGA.

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETISTA:	PROPRIETÁRIO:
LEONARDO SILVEIRA LIMA ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0601581067	

APROVAÇÃO

GOPAC AV. PADRE ANTÔNIO TOMÁS, N.º 2420, SALAS 301/302
BAIRRO ALDEOTA | FORTALEZA/CE
FONE: (85) 3241-3147 | EMAIL: GOPAC@GOPAC.COM.BR

PROPRIETÁRIO:
PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI

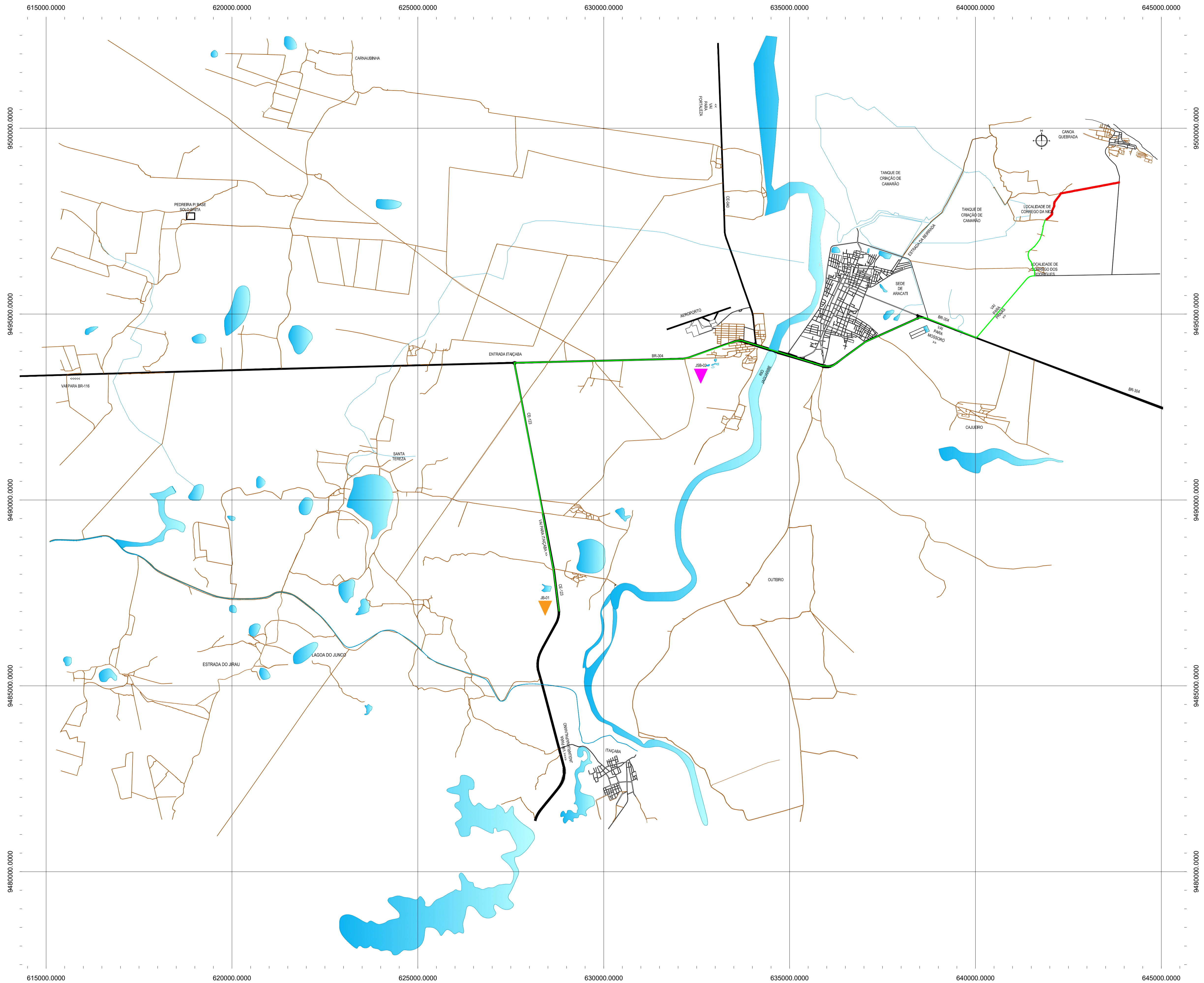
OBRA:
PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA NO MUNICÍPIO DE ARACATI

PROJETO:
PAVIMENTAÇÃO DO TRECHO CÔRREGO DA NICA - ACESSO CANOA QUEBRADA

CONTEÚDO:
PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO

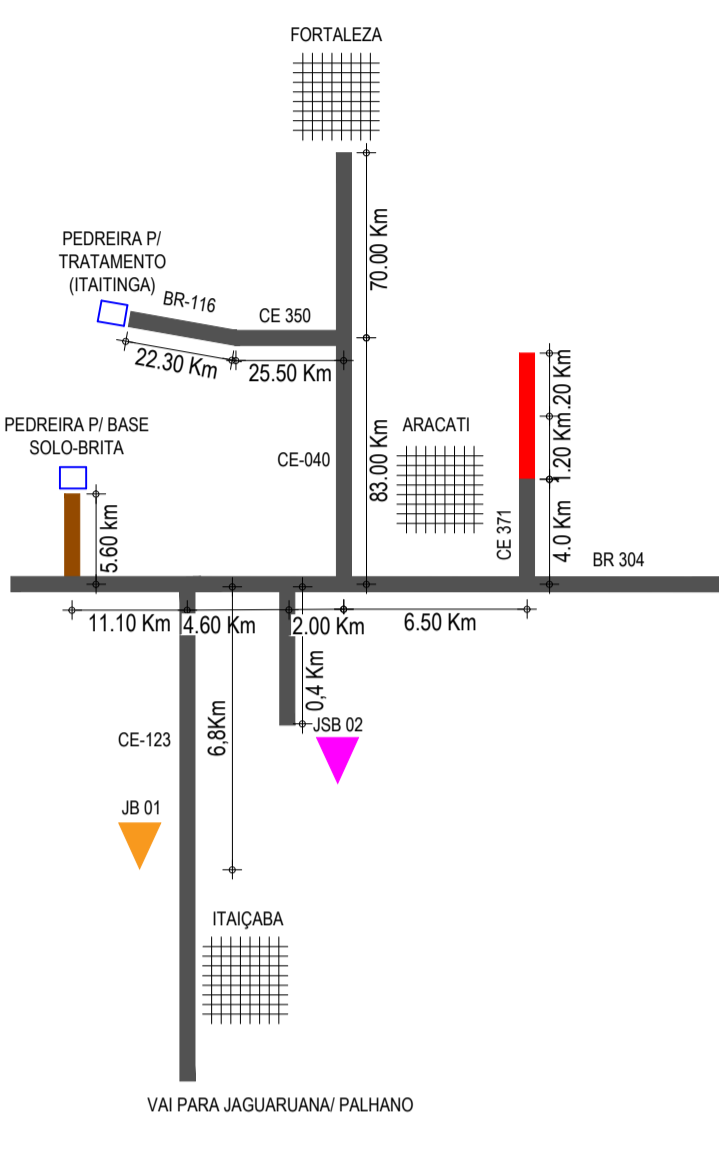
IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:
01. GRÁFICO DE DISTRIBUIÇÃO DOS MATERIAIS

LOCAL: CÔRREGO DA NICA - ARACATI/CE	DATA: MARÇO/2021	PRANCHA: 12/17
DESENHO: F. MENDES	ESCALA: INDICADA	CONTROLE: ARCT 20 02



- CONVENÇÕES**
- JB - JAZIDA DE BASE E SUB BASE
 - JSB-01 - JAZIDA DE SUB BASE E EMPRESTIMO
 - AREAL
 - PEDREIRAS
 - FONTE D'ÁGUA
 - TRECHO A SER PAVIMENTADO

CROQUIS DE LOCALIZAÇÃO



OBSERVAÇÃO

A BRITA QUE SERÁ UTILIZADA PARA O TRATAMENTO ESTÁ ORIGINADA DE UMA PEDREIRA LOCALIZADA NO MUNICÍPIO DE ITAITINGA.

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETISTA	PROPRIETÁRIO
LEONARDO SILVEIRA LIMA ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0911581987	

APROVAÇÃO

GEO PAC AV. PADRE ANTÔNIO TOMÁS, N.º 2425, SALAS 301/302, BARRO ALZHEIRA, FORTALEZA, CE. FONE: (85) 3241-1141 | E-MAIL: GEO.PAC@GEO.PAC.COM.BR

PROPRIETÁRIO: **PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI**

OBJETO: **PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA NO MUNICÍPIO DE ARACATI**

PROPOSTA: **PAVIMENTAÇÃO DO TRECHO CÔRREGO DA NICA - ACESSO CANOA QUEBRADA**

CONTROLE: **PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO**

IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS: **01. PLANTA DA LOCALIZAÇÃO DAS OCORRÊNCIAS**

01 PLANTA DA LOCALIZAÇÃO DAS OCORRÊNCIAS
ESCALA: 1:50.000

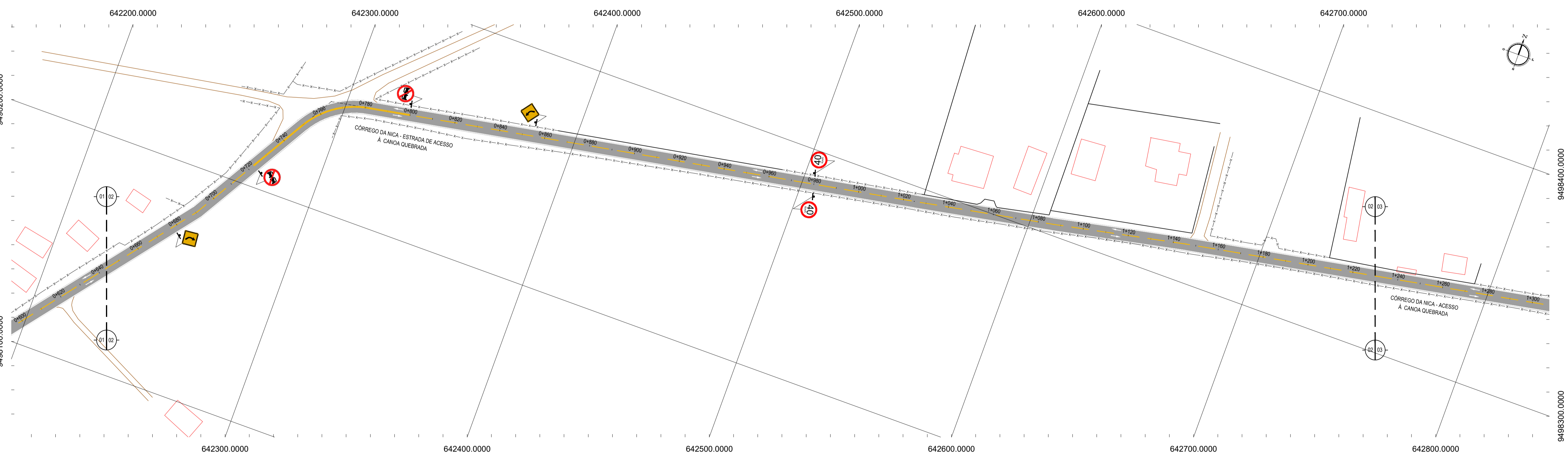


- LEGENDA - EM PLANTA**
- CERCA
 - BORDO DA ESTRADA
 - EDIFICAÇÕES
 - R-1
 - R-7
 - R-19
 - A-02a
 - A-02b
 - TACHÃO
 - CURVA DE NÍVEL
 - POSTE
 - MURO
 - ALINHAMENTO (ESTACAS)
 - SENTIDO DO ESCOMENTO
 - VEGETAÇÃO
 - AQUÍFERO
 - A-18

NOTAS

DATUM VERTICAL - ARBITRADO
 SISTEMA DE COORDENADAS - SIRGAS (WGS84)
 MERIDIANO CENTRAL - 38° W GS
 PROJEÇÃO UNIVERSAL DE MERCATOR (UTM) - ZONA 24M

01 PLANTA BAIXA 01
 ESCALA: 1:1000



02 PLANTA BAIXA 02
 ESCALA: 1:1000

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETISTA	PROPRIETÁRIO
LEONARDO SILVEIRA LIMA ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 091581987	
APROVAÇÃO	

GEO PAC AV. PADRE ANTÔNIO TOMÁS, N° 2420, SALAS 311/322
 BARRIO ALDEIA FORTALEZA
 FONE: (85) 3341-1341 / E-MAIL: GEO@GEO.PAC.COM.BR

PROPRIETÁRIO:
PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI

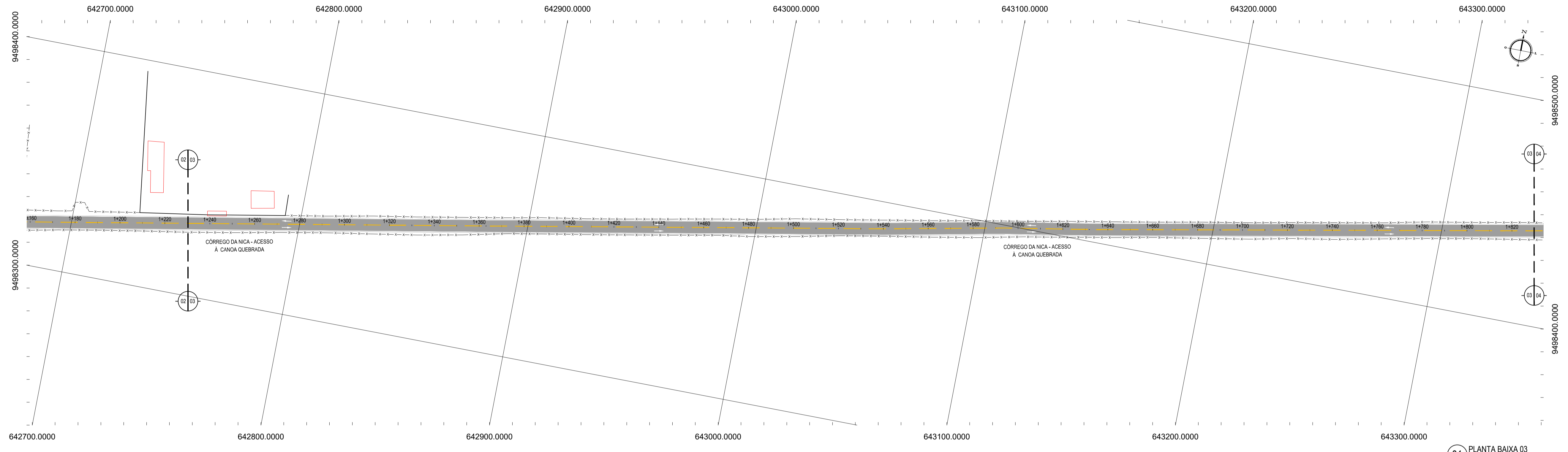
OBRA:
PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA NO MUNICÍPIO DE ARACATI

PROJETO:
PAVIMENTAÇÃO DO TRECHO CÔRREGO DA NICA - ACESSO À CANOA QUEBRADA

CONTEÚDO:
PROJETO DE SINALIZAÇÃO

IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:
 01 - PLANTA BAIXA 01
 02 - PLANTA BAIXA 02

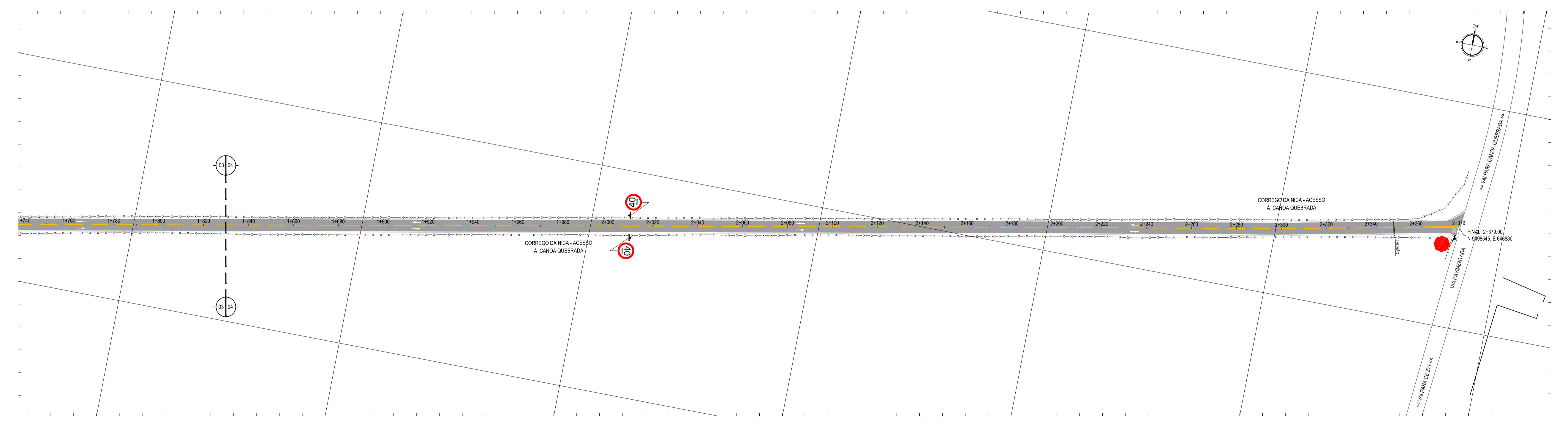
TÍTULO: CÔRREGO DA NICA - ARACATI	DATA: MARÇO/2021	PRONCHAS: 14/20
DESENHADO: F. MENDES	ESCALA: INDICADA	CONTROLE: ARCT 20 02



01 PLANTA BAIXA 03
ESCALA: 1/1000

- LEGENDA - EM PLANTA**
- CERCA
 - BORDO DA ESTRADA
 - ASFALTO
 - EDIFICAÇÕES
 - R-1
 - R-7
 - R-19
 - A-02a
 - A-02b
 - TACHÃO
 - CURVA DE NÍVEL
 - POSTE
 - MURO
 - ALINHAMENTO (ESTACAS)
 - SENTIDO DO ESCOAMENTO
 - VEGETAÇÃO
 - AQUÍFERO
 - A-18

NOTAS
 DATUM VERTICAL - ARBITRADO
 SISTEMA DE COORDENADAS - SIRGAS (WGS84)
 MERIDIANO CENTRAL - 38° W GR
 PROJEÇÃO UNIVERSAL DE MERCATOR (UTM) - ZONA 24M



02 PLANTA BAIXA 04
ESCALA: 1/1000

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETISTA	PROPRIETÁRIO
LEONARDO SILVEIRA LIMA ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 091581087	

GEO PAC AV. PADRE ANTÔNIO TOMÁS, N.º 243, SALAS 311/322, BARRIO ALDEIA, FORTALEZA, CEARÁ, BRASIL. FONE: (85) 3141-1341 | E-MAIL: GEO@GEO.PAC.COM.BR

PROPRIETÁRIO:
PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI

OBRA:
PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA NO MUNICÍPIO DE ARACATI

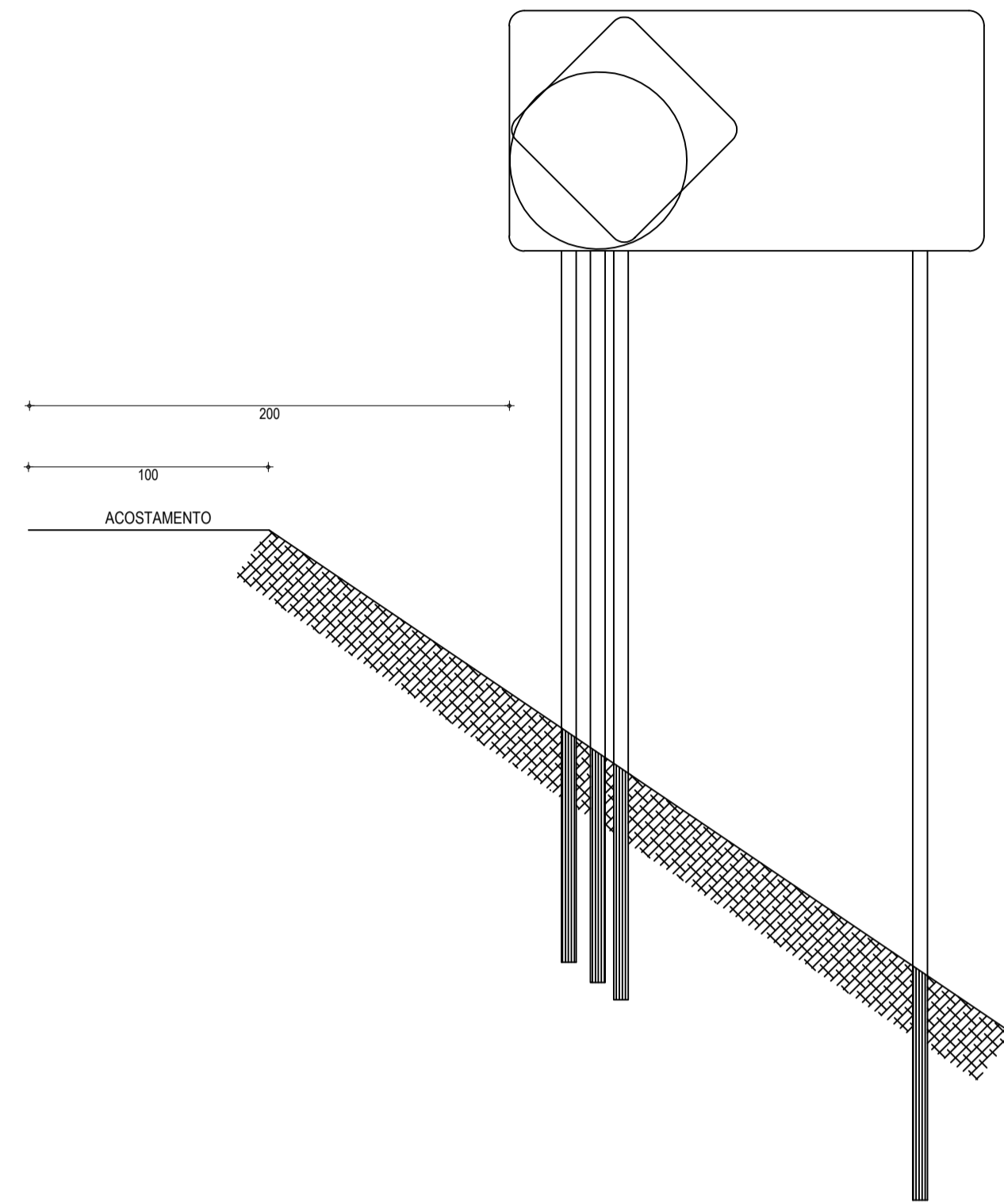
PROJETO:
PAVIMENTAÇÃO DO TRECHO CÓRREGO DA NICA - ACESSO À CANOA QUEBRADA

CONTEÚDO:
PROJETO DE SINALIZAÇÃO

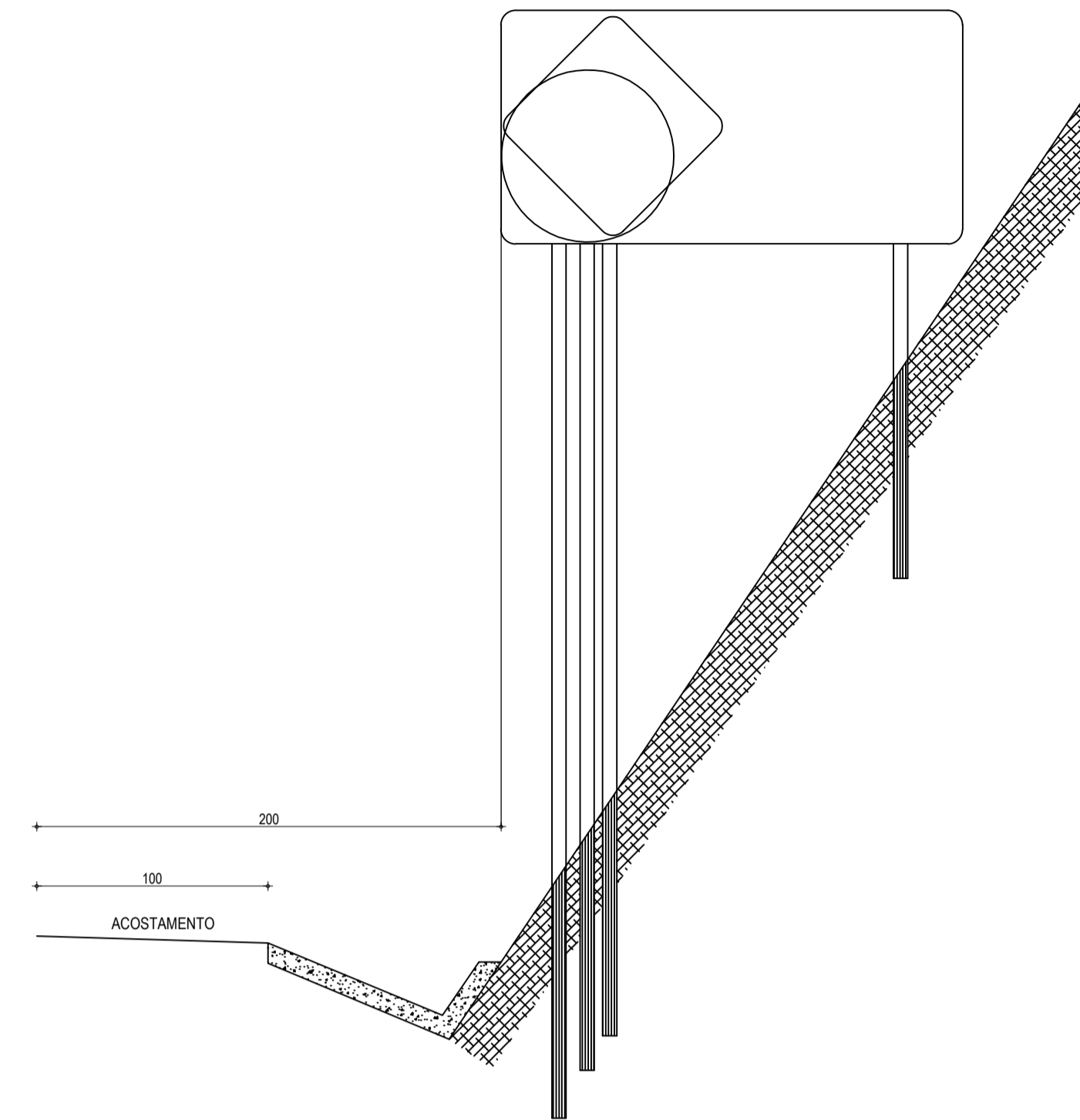
IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:
 01 - PLANTA BAIXA 03
 02 - PLANTA BAIXA 04

TÍTULO: CÓRREGO DA NICA - ARACATI	DATA: MARÇO/2021	PRONCHA: 15/20
DESENHADO: F. MENDES	ESCALA: INDICADA	CONTROLADO: ARCT 20 02

INSTALAÇÃO EM ATERRO

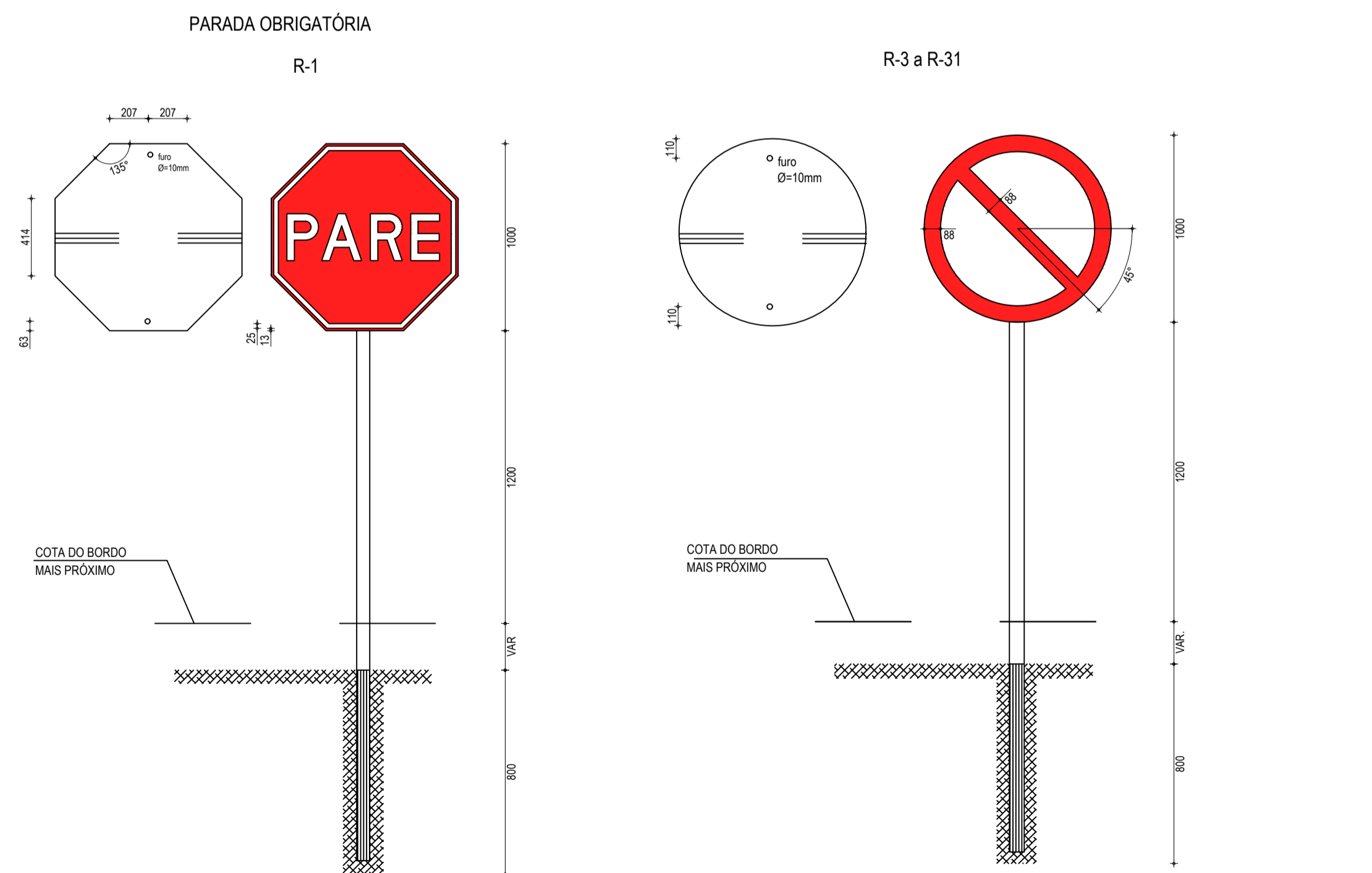


INSTALAÇÃO EM CORTE



01 PLACAS INDICATIVAS - DETALHE EXECUTIVO
SEM ESCALA

PLACAS DE REGULAMENTAÇÃO - DETALHE EXECUTIVO



02 DETALHE REGULAMENTAÇÃO - DETALHE EXECUTIVO
SEM ESCALA

PLACAS DO TRECHO

PLACAS REGULAMENTARES

PLACAS	CÓDIGO	DIMENSÕES (m)	QUANT. (un)
	R-7	Ø=1,00	06
	R-18.4	Ø=1,00	10
	R-1	Ø=1,00	01

PLACAS ADVERTÊNCIA

PLACAS	CÓDIGO	DIMENSÕES (m)	QUANT. (un)
	A-2a	1,00x1,00	05
	A-2b	1,00x1,00	04

03 PLACAS DO TRECHO
SEM ESCALA

LEGENDA - PLACAS DO TRECHO

NOTA 1:
- AS PLACAS REGULAMENTARES TERÃO AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS:
DÍAMETRO - 1,00m FUNDO - BRANCO
TARJA CIRCULAR E DIAGONAL - 0,09m TARJA - VERMELHA
SÍMBOLO - PRETO
LETRA - PRETA
VERSO - PRETO

NOTA 2:
- AS PLACAS DE ADVERTÊNCIA TERÃO AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS:
LADO - 1,00m FUNDO - AMARELO
ORLA EXTERNA - 0,02m ORLA INTERNA - PRETA
ORLA INTERNA - 0,03m ORLA EXTERNA - AMARELA
SÍMBOLO - PRETO
VERSO - PRETO

LEGENDA - PLACAS DE REGULAMENTAÇÃO - DETALHE EXECUTIVO

NOTA:
DIMENSÕES EM MILÍMETROS
CORES
R-1 R-3 a R-31
FUNDO: vermelho reflexivo FUNDO: branco reflexivo
ORLA: branco reflexivo ORLA E TARJA DIAMETRAL: vermelho reflexivo
VERSO: preto VERSO: preto

LEGENDA - PLACAS INDICATIVAS - DETALHE EXECUTIVO

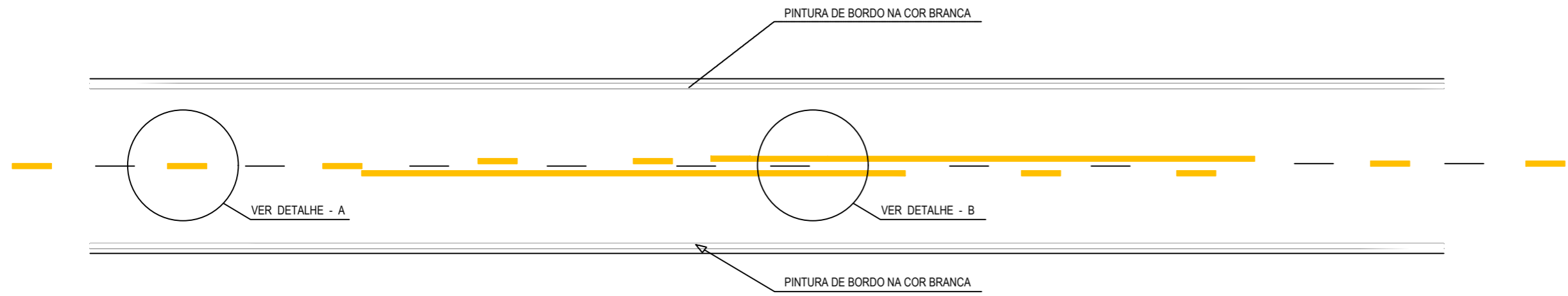
NOTA:
MEDIDAS EM CENTÍMETROS

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

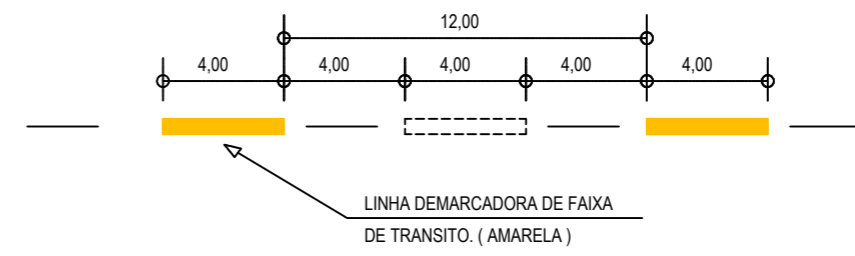
PROJETISTA: LEONARDO SILVEIRA LIMA
ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0511581987

APROVAÇÃO:

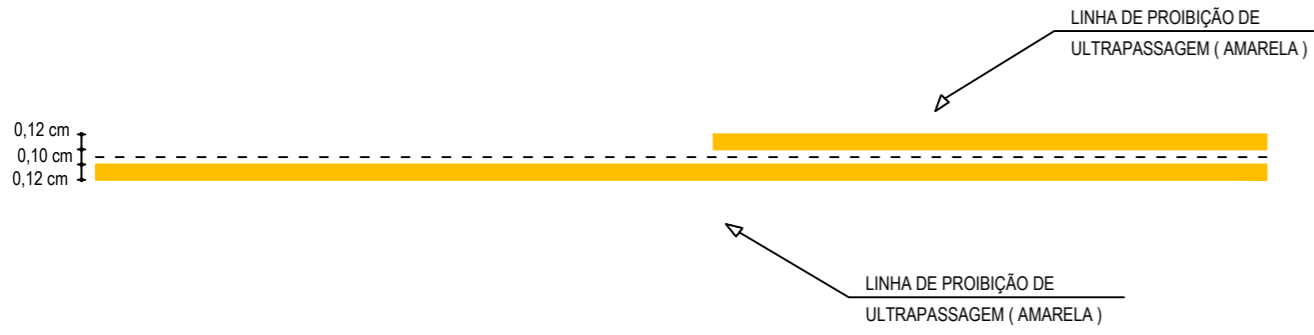
PROPRIETÁRIO:
PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI
OBJETO:
PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA NO MUNICÍPIO EM ARACATI
CONTEÚDO:
PROJETO DE SINALIZAÇÃO
IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:
01. PLACAS INDICATIVAS - DETALHE EXECUTIVO
02. PLACAS DE REGULAMENTAÇÃO - DETALHE EXECUTIVO
03. PLACAS DO TRECHO



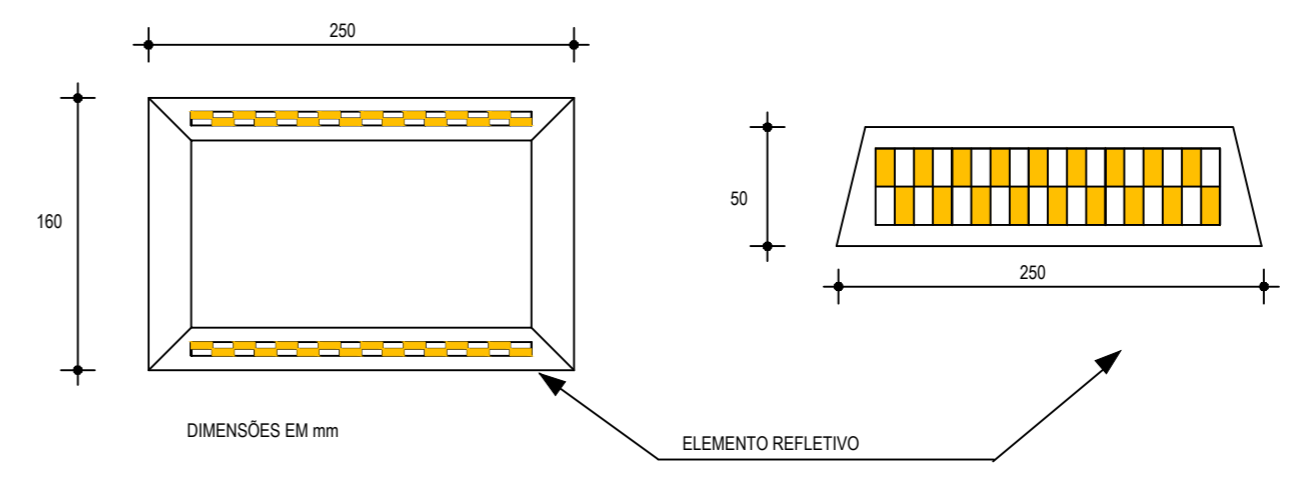
01 DETALHE LINHAS DEMARCADORAS
ESCALA: SEM



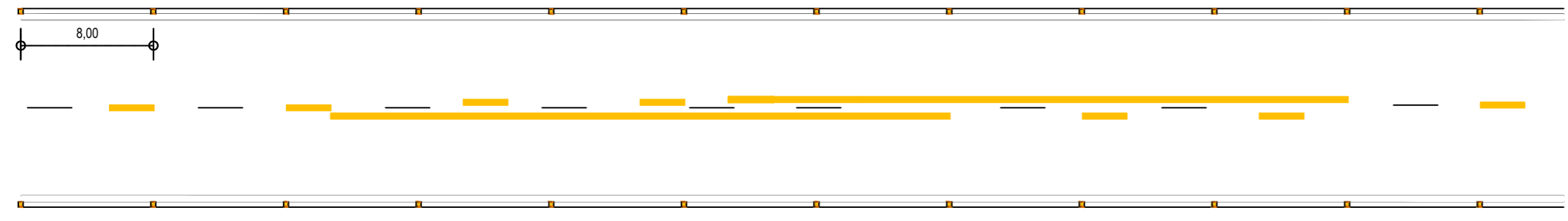
02 DETALHE A - LINHAS DEMARCADORAS DE FAIXA
ESCALA: SEM



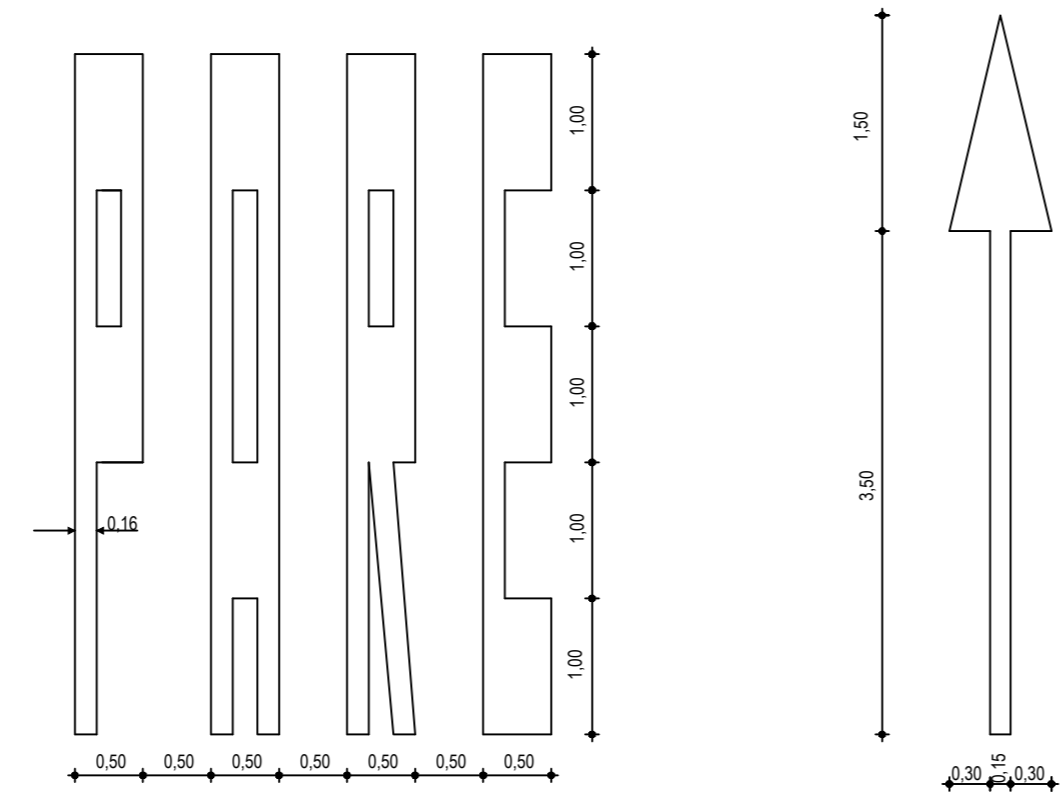
03 DETALHE B - LINHA DE FAIXA PROIBIDO ULTRAPASSAR
ESCALA: SEM



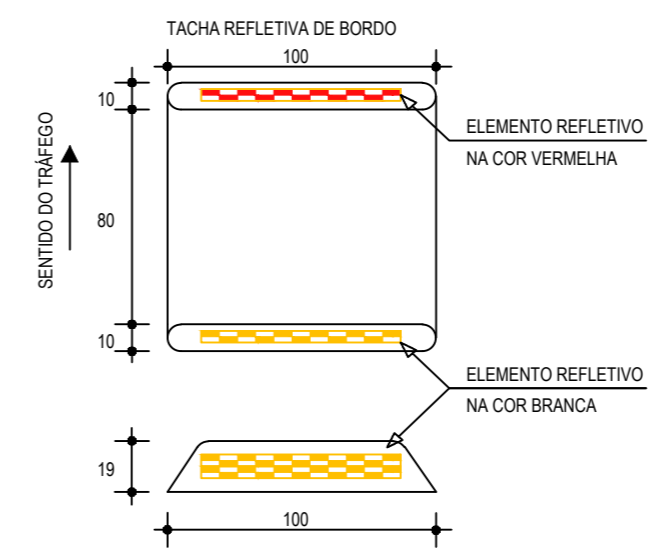
04 DETALHE DO TACHÃO REFLETIVO
ESCALA: SEM



05 DISPOSIÇÃO DAS TACHAS REFLETIVAS
ESCALA: SEM



05 DETALHE SÍMBOLOS NO PAVIMENTO
ESCALA: SEM



06 DETALHE - TACHA
ESCALA: SEM

NOTAS
CADÊNCIA DE 1:1, LINHA AMARELA, ANTES E DEPOIS DA LINHA DE ULTRAPASSAGEM NUMA EXTENSÃO DE 150m

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETISTA: **LEONARDO SILVEIRA LIMA**
ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0601581067
PROPRIETÁRIO:

APROVAÇÃO

GEO PAC AV. PADRE ANTÔNIO TOMÁS, N.º 2420, SALAS 301/302
BARRIO ALDEOTA | FORTALEZA
FONE: (85) 3241-3147 | EMAIL: GEOPAC@GEO PAC.COM.BR

PROPRIETÁRIO:
PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI

OBRA:
PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA NO MUNICÍPIO DE ARACATI

PROJETO:
PAVIMENTAÇÃO DO TRECHO CÔRREGO DA NICA - ACESSO À CANOA QUEBRADA

CONTEÚDO:
PROJETO SINALIZAÇÃO

IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:
01. DETALHE LINHAS DEMARCADORAS 06. DETALHE - TACHA
02. DETALHE A - LINHAS DEMARCADORAS DE FAIXA
03. DETALHE B - LINHA DE FAIXA PROIBIDO ULTRAPASSAR
04. DETALHE DO TACHÃO REFLETIVO
05. DETALHE SÍMBOLOS NO PAVIMENTO

LOCAL: CÔRREGO DA NICA - ARACATI/CE	DATA: MARÇO/2021	PRANCHA: 17/17
DESENHO: F. MENDES	ESCALA: INDICADA	CONTROLE: ARCT 20 02