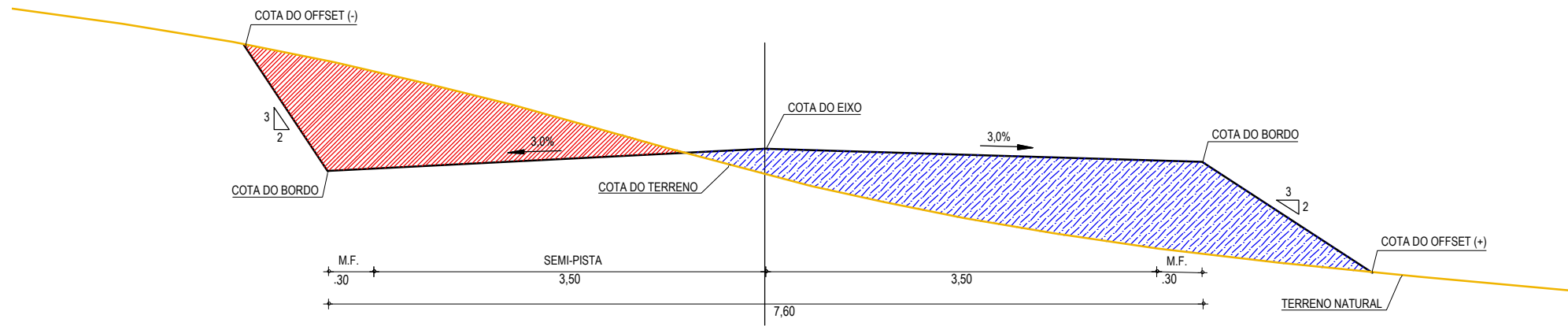


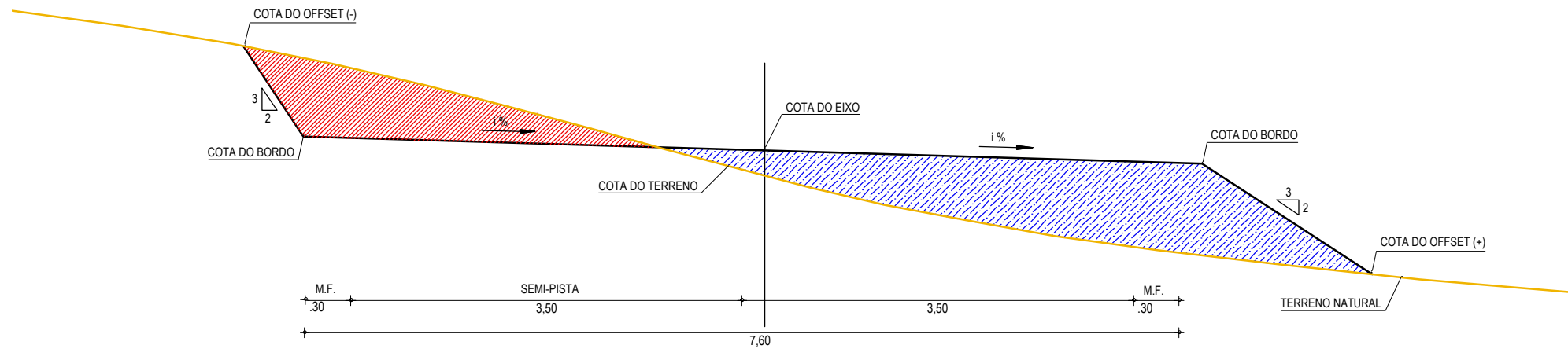
PROJETO DE TERRAPLENAGEM

SEÇÃO TIPO DE TERRAPLENAGEM

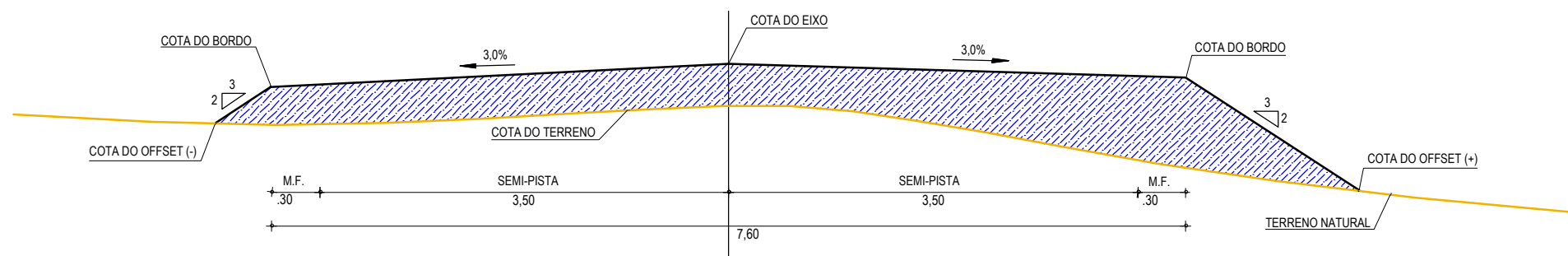
SEÇÃO TIPO
CORTE E ATERRO EM TANGENTE



SEÇÃO TIPO
CORTE E ATERRO EM CURVA



SEÇÃO TIPO
ATERRO EM TANGENTE



LEGENDA

	TERRENO NATURAL
	COTA GREIDE DE TERRAPLENAGEM
	ATERRO
	CORTE

NOTAS:
M.F. - ÁREA DO MEIO FIO PROJETADO

APROVAÇÃO

PROJETISTA:

LEONARDO SILVEIRA LIMA
ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0601581067

PROPRIETÁRIO:

PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI/CE

EMPRESA CONTRATADA:

GEOPAC

RUA CALIXTO MACHADO, N.º 27 - SALA 04.
BAIRRO PIRES FAÇANHA | EUSÉBIO/CE
FONE: (85) 3241-3147 | EMAIL: GEOPAC@GEOPAC.COM.BR

OBRA:

PAV. ASFÁLTICA NO TRECHO DE CÓRREGO DA UBARANA À BR - 304

PROJETO:

PROJETO DE TERRAPLENAGEM

CONTEÚDO / IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:

SEÇÃO TIPO DE TERRAPLENAGEM

PRANCHA:

01-07

LOCAL:

CÓRR. DA UBARANA - ARACATI/CE

DATA:

JAN/2023

ESCALA:

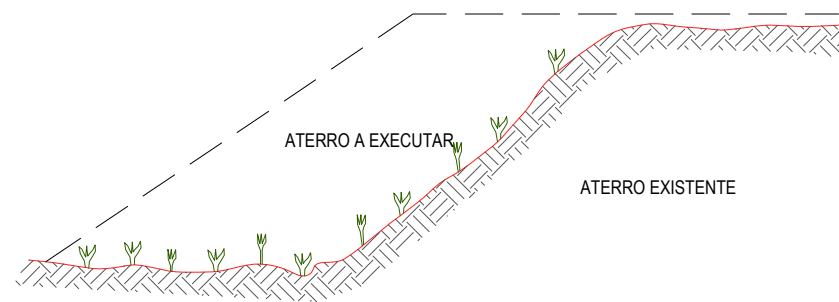
SEM ESCALA

CONTROLE:

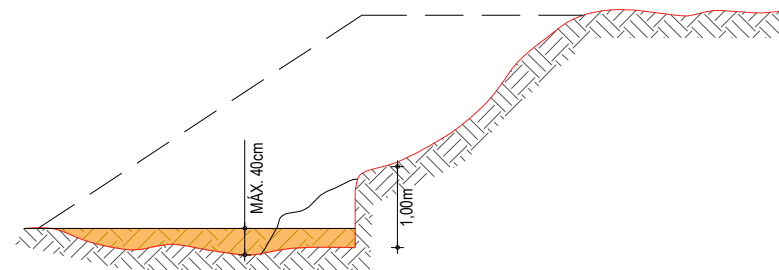
ARCT C23.04

PROJETO DE TERRAPLENAGEM

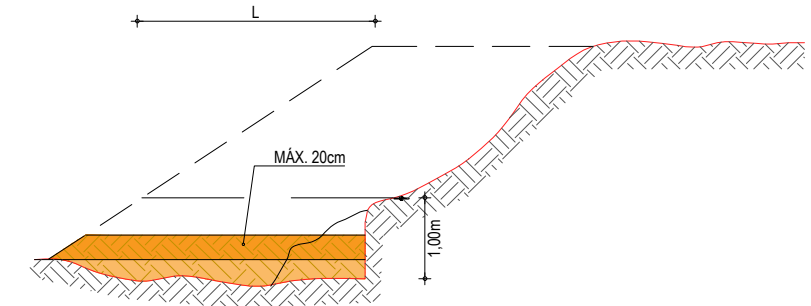
RECOMPOSIÇÃO E ALARGAMENTO DA PLATAFORMA



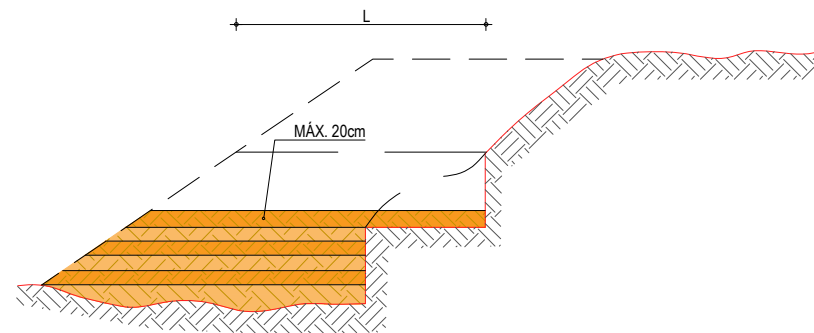
1 - MARCAÇÃO DE "OFF-SET"



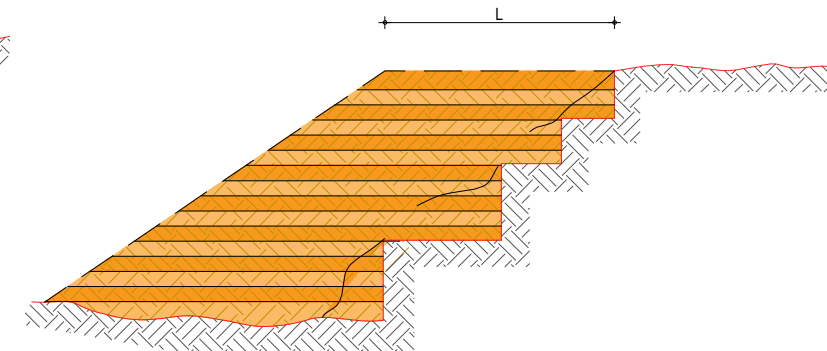
2 - LIMPEZA DA SAIA DO ATERRO E DO TERRENO ONDE SERÁ EXECUTADO O ALARGAMENTO DA PLATAFORMA;
- CORTE DENTEADO DA SAIA E REGULARIZAÇÃO DO TERRENO NATURAL;
- COMPACTAÇÃO DA 1ª CAMADA.



3 - EXECUÇÃO DA 2ª CAMADA COM MATERIAL DE EMPRÉSTIMO OU CORTE (PROCEDIMENTO IDÊNTICO ATÉ QUE A LARGURA 'L' SEJA A MÍNIMA NECESSÁRIA PARA OPERAÇÃO DE EQUIPAMENTO)



4 > EXECUÇÃO DE NOVO CORTE NO ATERRO EXISTENTE; PROCEDIMENTO IDÊNTICO ATÉ QUE A LARGURA 'L' ATINJA O MÍNIMO PARA O TRABALHO DO EQUIPAMENTO; PROSSEGUIMENTO ATÉ ATINGIR AS COTAS DA PLATAFORMA (NOTA DE SERVIÇO)



5 - EXECUTAR CAMADA FINAL DE TERRAPLENAGEM COM ENERGIA DE 100% DO PROCTOR NORMAL

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.

APROVAÇÃO

PROJETISTA:

LEONARDO SILVEIRA LIMA
ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0601581067

PROPRIETÁRIO:

PREFEITURA MUNICIPAL
DEARACATI/CE

EMPRESA CONTRATADA:

GEOPAC
RUA CALIXTO MACHADO, N.º 27 - SALA 04,
BAIRRO PIRES FAÇANHA | EUSEBIO/CE
FONE: (85) 3241-3147 | EMAIL: GEOPAC@GEOPAC.COM.BR

OBRA:

PAV. ASFÁLTICA NO TRECHO DE CÓRREGO DA UBARANA À BR - 304

PROJETO:

PROJETO DE TERRAPLENAGEM

CONTEÚDO / IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:

RECOMPOSIÇÃO E ALARGAMENTO DA PLATAFORMA

PRANCHA:

02-07

LOCAL:

CÓRR. DA UBARANA - ARACATI/CE

DATA:

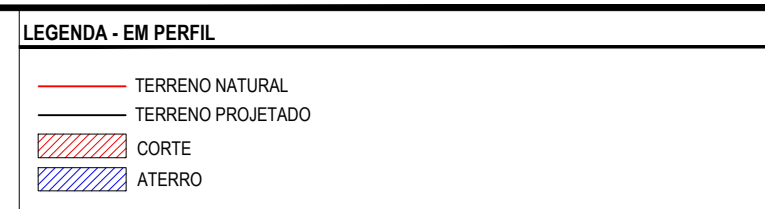
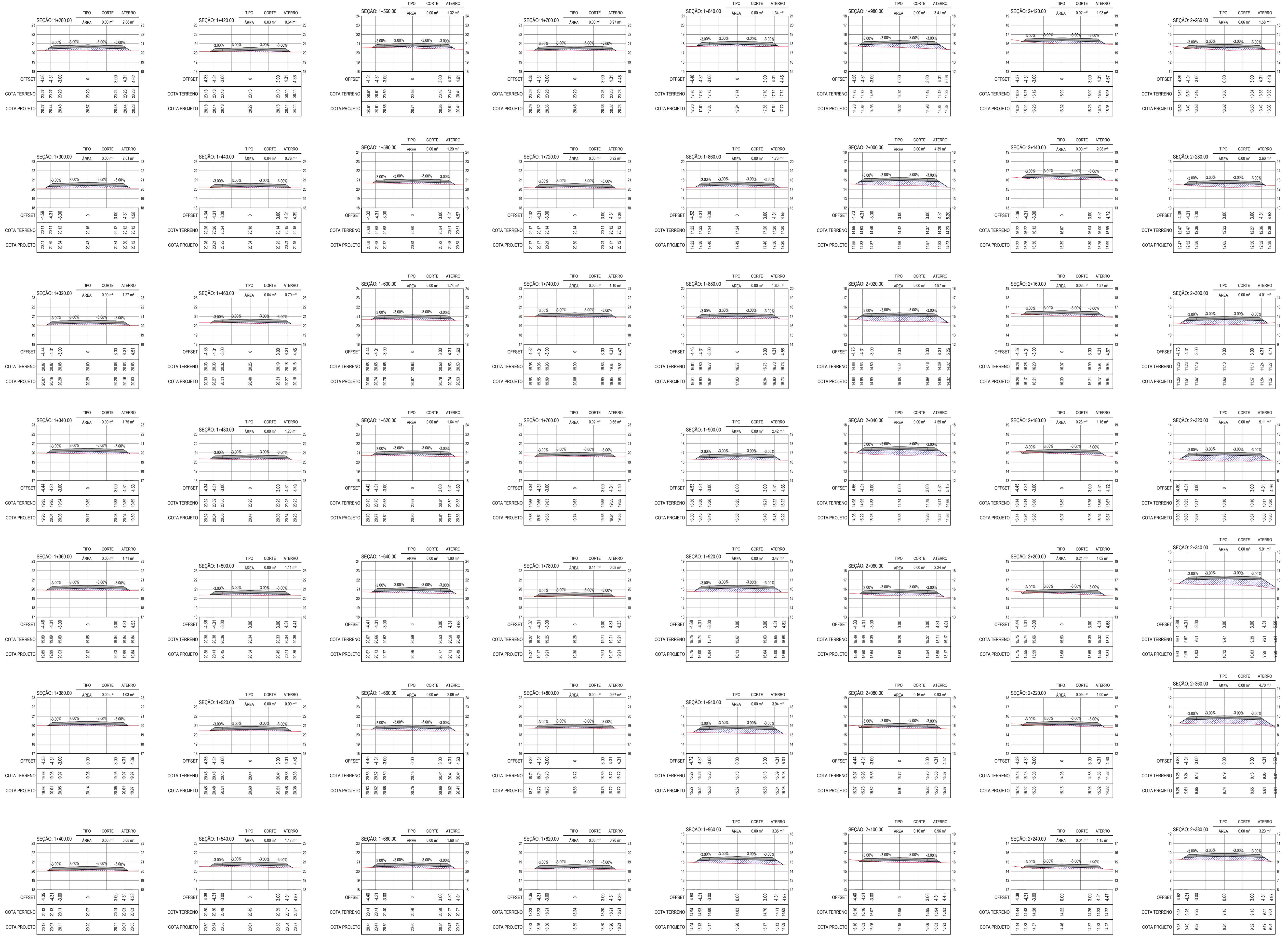
JAN/2023

ESCALA:

SEM ESCALA

CONTROLE:

ARCT C23.04



SEÇÕES TRANSVERSAIS
ESCALA 1:250

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETISTA: *[Signature]*
 PROPRIETÁRIO: *[Signature]*
 LEONARDO SILVEIRA LIMA
 ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 091581987

APROVAÇÃO: _____

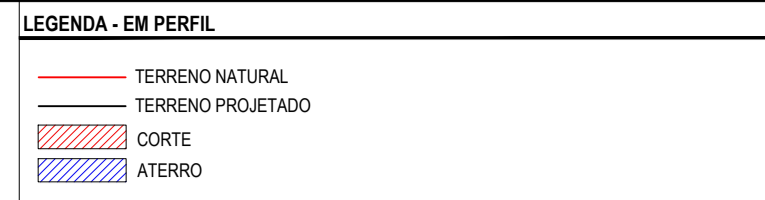
GEO PAC

RUA CALUTO MACHADO, N. 27 - SALA 04,
 BARRIO PRES. FACHINI, LUBEROCE,
 FONE: (85) 3241-3147 | EMAIL: GEO.PAC@GEO.PAC.COM.BR

PROJETADO: PAV. ASFÁLTICA NO TRECHO DE CÔRREGO DA UBARANA À BR-304

PROJETO DE TERREPLENAGEM

IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:
 01 - SEÇÕES TRANSVERSAIS



SEÇÕES TRANSVERSAIS
ESCALA 1:250

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETISTA: *Leonardo Silveira Lima*
PROPRIETÁRIO: *Leonardo Silveira Lima*

APROVAÇÃO: *Leonardo Silveira Lima*

GEO PAC
PROPRIETÁRIO: BRÁULIO MACHADO, N.º 27, SALA 04, BARRIO PRES. FIGUEIREDO, FONE: (85) 3241-3147, EMAIL: GEO.PAC@GEO.PAC.COM.BR

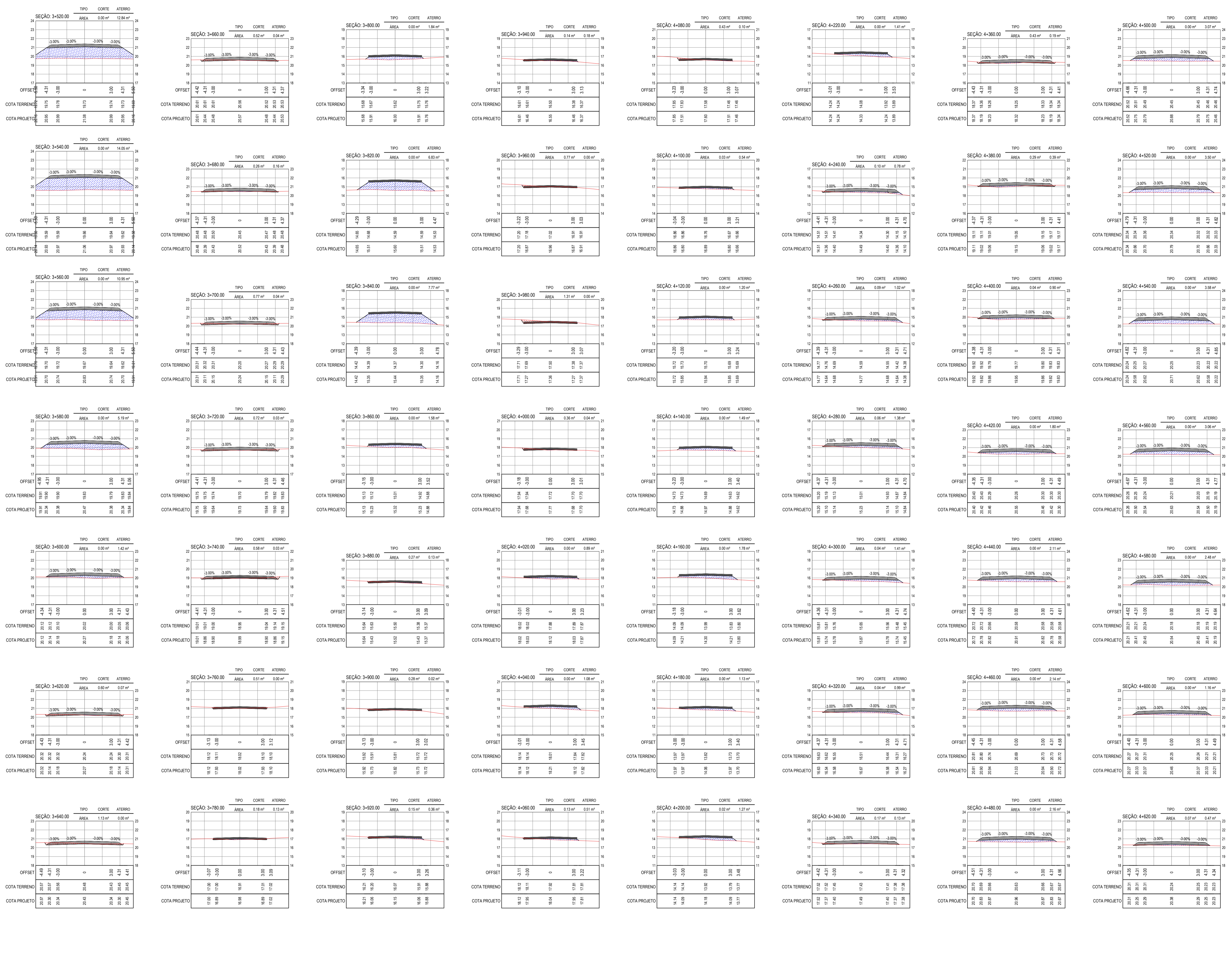
PROJETO: PAV. ASFÁLTICA NO TRECHO DE CÔRREGO DA UBARANA À BR-304

PROJETO DE TERRAPLENAGEM

IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:
01 - SEÇÕES TRANSVERSAIS

LEGENDA - EM PERFIL

- TERRENO NATURAL
- TERRENO PROJETADO
- CORTE
- ATERRO



SEÇÕES TRANSVERSAIS
ESCALA 1:250

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROPRIETÁRIO: LEONARDO SILVEIRA LIMA
ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 091581987

PROJETO: PAV. ASFÁLTICA NO TRECHO DE CÔRREGO DA UBARANA À BR-304
PROJETO DE TERRAPLENAGEM

IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:
01 - SEÇÕES TRANSVERSAIS

