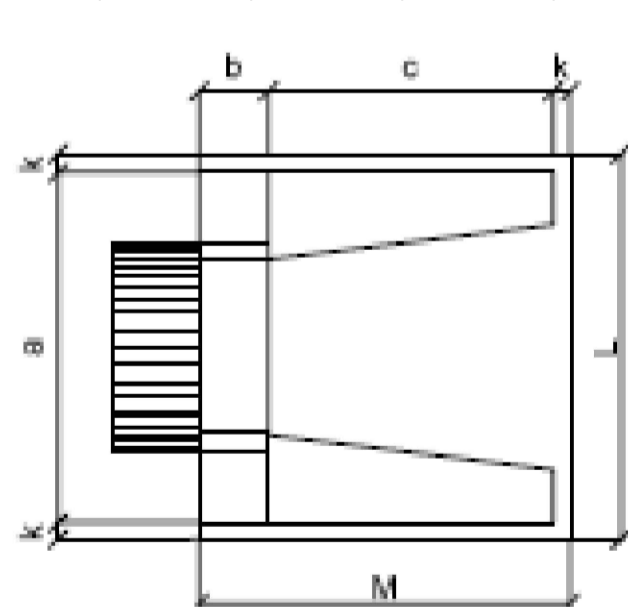
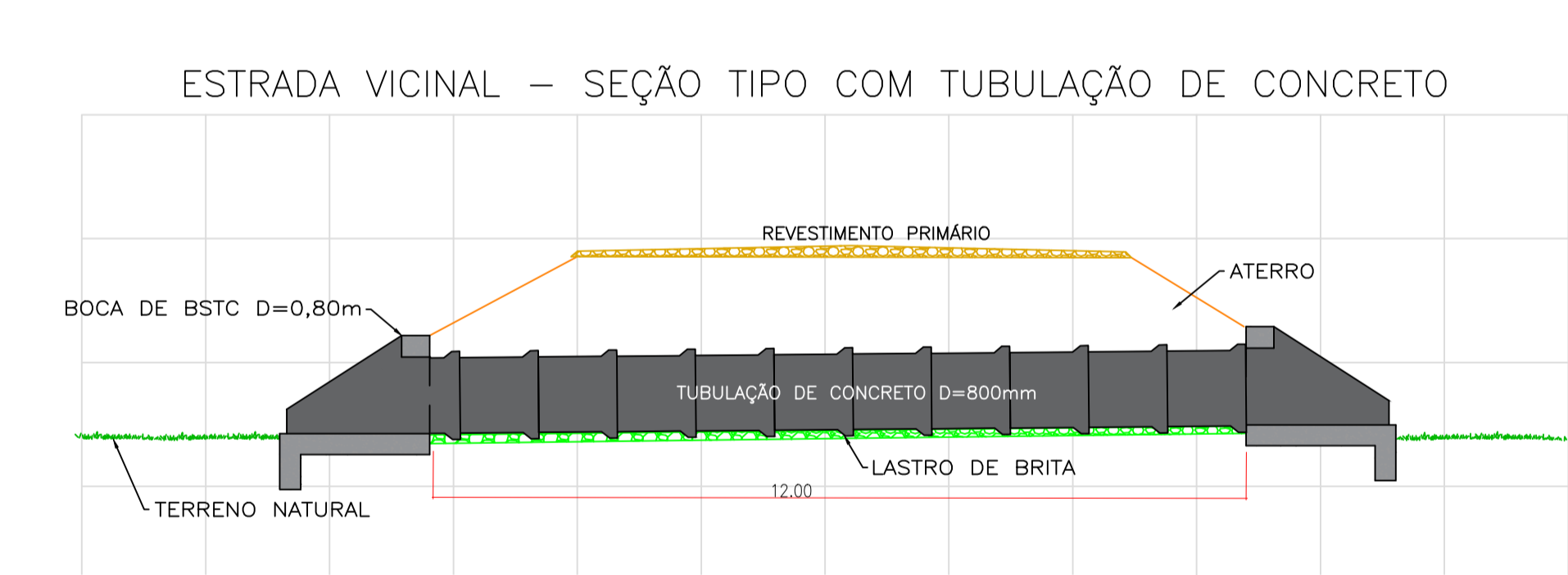
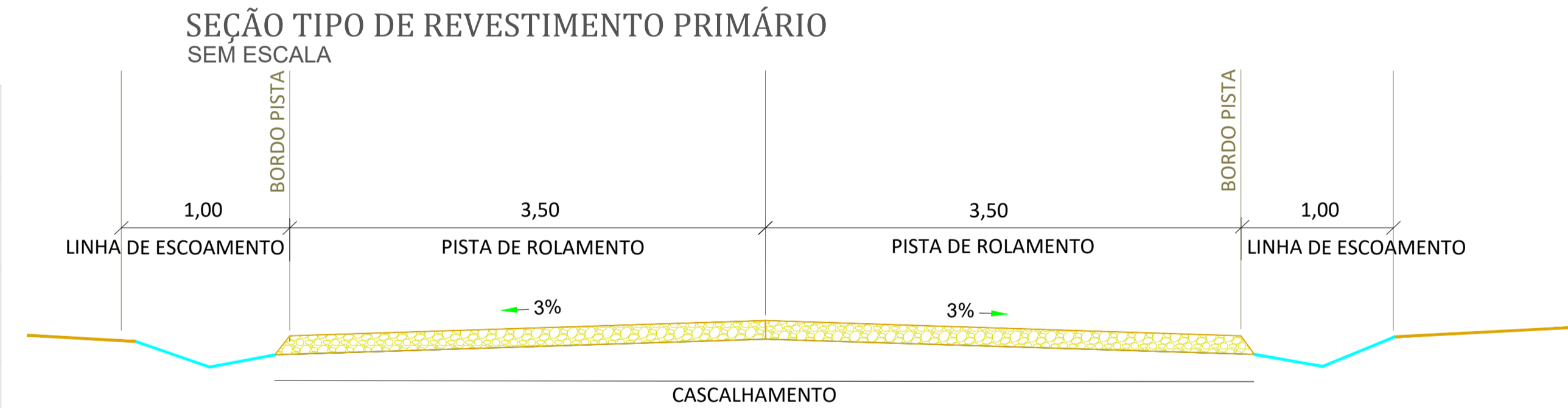




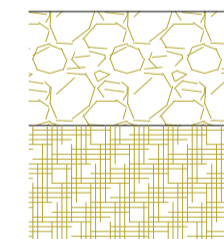
PROJETO GEOMÉTRICO
1:10.000



DETALHE BSTC E BDCC
sem escala



ESTRUTURA DO REVESTIMENTO
CORTE AA
SEM ESCALA



RECOMPOSIÇÃO
BASE- CASCALHO
e = 0,15m

ATERRO
e = variável

NOTAS TÉCNICAS:

- 1- AS ESCAVAÇÕES PREVISTAS DESTINAM-SE PRINCIPALMENTE A ADEQUAÇÃO DAS PLATAFORMAS EXISTENTES.
- 2- O REVESTIMENTO PRIMÁRIO DAS PISTAS SERÁ EFETUADO ATRAVÉS DA COMPACTAÇÃO DE CASCALHO, COM GRANULOMETRIA APROPRIADO E EXTRAÍDO DE JAZIDAS EXISTENTES NAS PROPRIEDADES PRÓXIMAS DOS TRECHOS.
- 3- O OBJETIVO FINAL É DEIXAR ESTRADAS COM LARGURA MÉDIA DE PLATAFORMA CONFORME DETALHE DE PROJETO, SENDO 7,00 METROS DE PISTA DE ROLAMENTO E MAIS 1,00 M CADA LADO DE SARJETA PARA ESCOAMENTO DAS ÁGUAS PLUVIAIS.
- 4- PARA MEDIÇÃO DOS SERVIÇOS SERÁ UTILIZADO SERVIÇO DE TOPOGRAFIA, COM LOCAÇÃO E FOTOS GEORREFENCIADAS, A CADA 50,00M, PELA EMPRESA E ENTREGUES A FISCALIZAÇÃO MUNICIPAL COMPROVANDO O SERVIÇO.

NOTAS:

LEGENDA

Vala Lateral Rasa

Obs: O item BDCC 2,00 x2,00m deve ser executado conforme padrões do DNIT - ALBUM DE PROJETOS-TIPO DE DISPOSITIVOS DE DRENAGEM - Publicação IPR - 738 - 2018

APROVAÇÃO:

PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTO MURTINHO
SETOR DE APROVAÇÃO DE PROJETOS
PROJETO APROVADO

ANALISTA:



PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTO MURTINHO

INFRAESTRUTURA RURAL - RECOMPOSIÇÃO DE REVESTIMENTO PRIMÁRIO

LOCAL: EXECUÇÃO DE OBRAS E SERVIÇOS DE ENGENHARIA PARA ESTRADAS VICINAIS - MUNICÍPIO DE PORTO MURTINHO - MS

EXTENSÃO:
15.190,97 m

RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETO
FÁBIO MARQUES RIBEIRO
CREA: 15276MS/O

PREFEITO
NELSON CINTRA RIBEIRO
CPF: 03.107.538/0001-02

TÍTULO
PROJETO GEOMÉTRICO REVESTIMENTO PRIMÁRIO - ESTRADA 03

FOLHA
07 /33

ESCALA
INDICADA

DATA
FEVEREIRO/2026

CONVÊNIO
964916/2024

COORDENADAS:
21°32'23,14"S
57°50'1,59"O