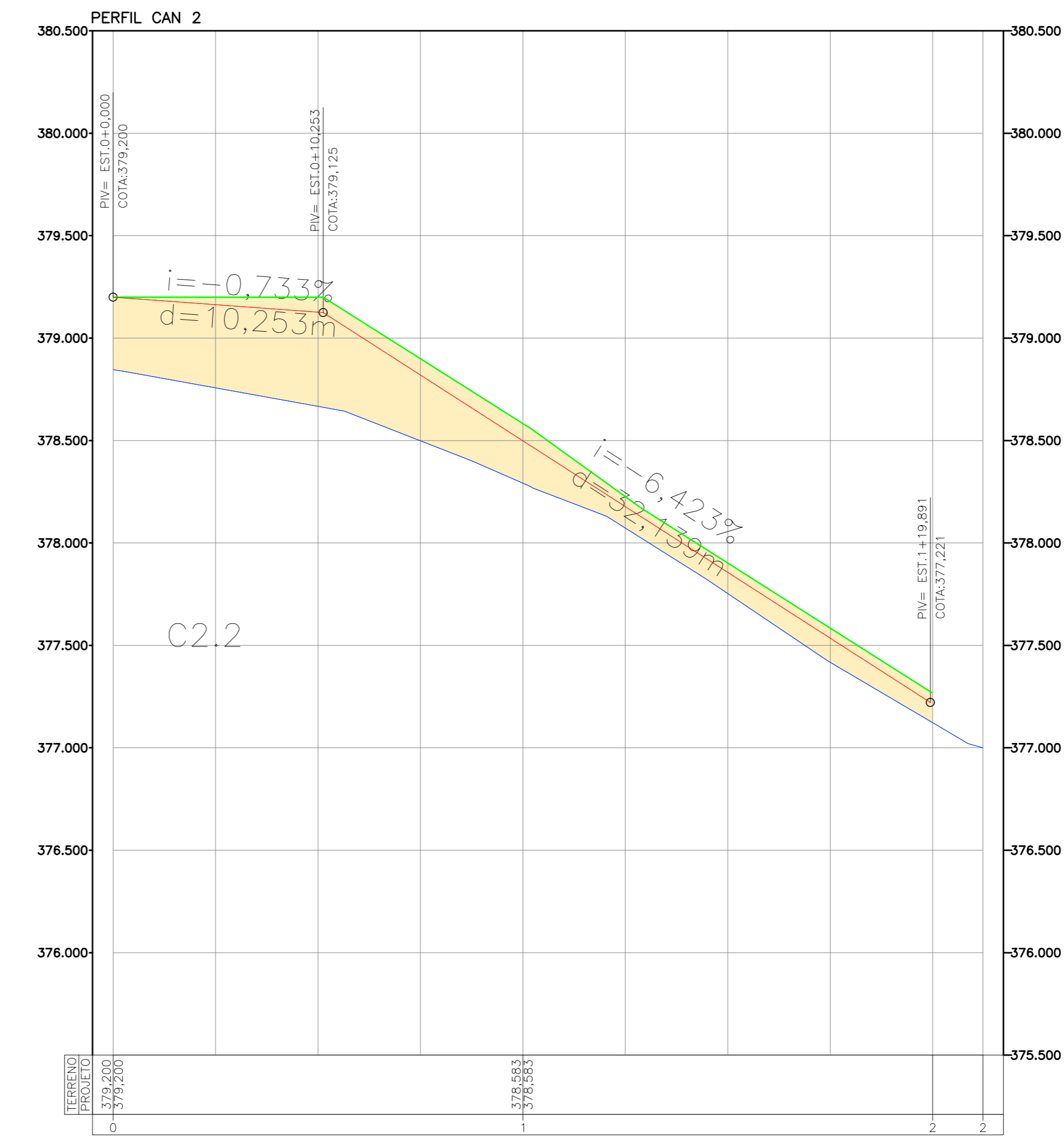


VOLUME DE ESCAVAÇÃO:  
5,36 M<sup>3</sup>

C2.1

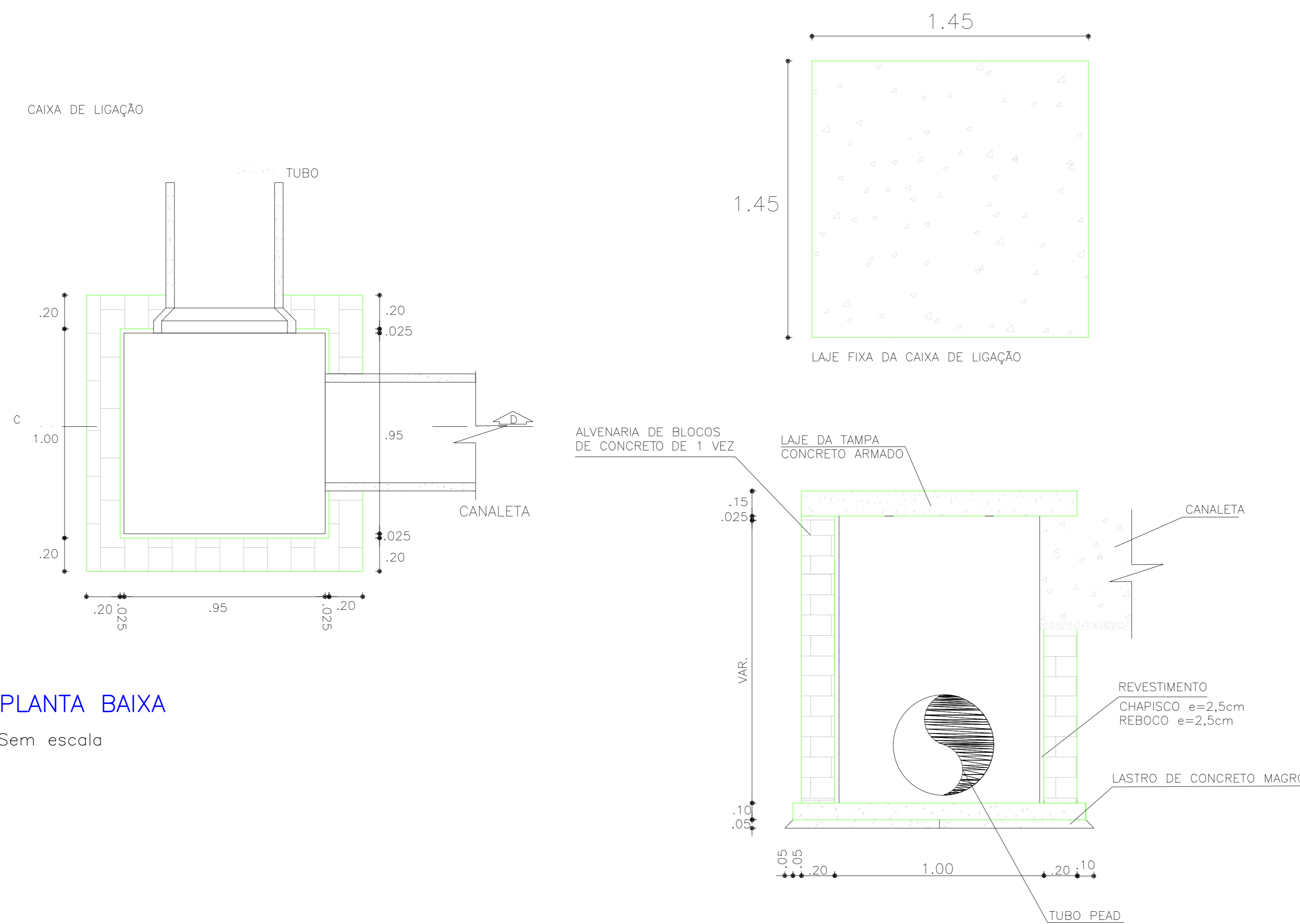


VOLUME DE ESCAVAÇÃO:  
4,24 M<sup>3</sup>

Legenda:

- SUPERFÍCIE FINAL DE PROJETO
- TERRENO NATURAL
- - - PERFIL CANALETA PROJETADA

Nota:  
 01. O destino final da drenagem será realizado de forma superficial, acompanhando a linha d'água formada pela sarjeta junto ao meio-fio, devido à ausência de caixa coletora ou boca de lobo para destino final da água.  
 02. Esta solução está condicionada ao declive natural da via e à continuidade do fluxo até ponto de exaustão natural. Em razão da ausência de dispositivo de captação, recomenda-se manutenção periódica da sarjeta, com limpeza preventiva para evitar acúmulo de resíduos, vegetação e obstruções.  
 03. O sistema foi projetado conforme os critérios de dimensionamento e escoamento superficial da NBR 12266/1992 (Projeto de Drenagem Urbana) e diretrizes de planejamento de pavimentos drenantes e não-drenantes conforme NBR 15953/2011 e DNIT 172/2016.3.  
 04. Os tubos de diâmetro 200 mm devem ser da série Reforçada, sendo recomendada a proteção mecânica adequada para garantir sua integridade durante a execução e o uso.



PLANTA BAIXA  
Sem escala

CORTE CD  
Sem escala

R1	05/08/2025	AJUSTE DA CANALETA E NOTA	ALINE A.	-
RD	24/04/2025	EMISSION INICIAL	ALINE A.	-
REV.	DATA	DESCRIÇÃO	ELAB.	APROV.

SECRETARIA DE PROJETOS ESTRATÉGICOS

GOVERNO DO ESTADO DE PERNAMBUCO  
SECRETARIA DE PROJETOS ESTRATÉGICOS DE PERNAMBUCO - SEPE  
ESCRITÓRIO DE PROJETOS

PROJETO PADRÃO  
SEÇÃO DE BOMBEIROS MILITAR - TORITAMA

CONTRATANTE: Secretaria de Projetos Estratégicos (SEPE)

CONTRATADA: -

LOCALIZAÇÃO: RUA TORITAMAZÓPOLIS, SEM NÚMERO, TORITAMA-PE

ETAPA: Projeto Básico

PROPRIETÁRIO: VICTOR PALÁCIO  
CREA: 181247081-SP/PE

RESP. TÉCNICO: ALINE MARIA ANASTÁCIO  
CREA: 182044155-5 PE

DISCIPLINA: PROJETO DE DRENAGEM

DATA: 02/02 R1

ESCALA: SEM ESCALA

DATA: ABR/2025

CODIFICAÇÃO: GOVPE-SPP-TOR-LDB-SIC\_BOM-FB-CRE-REB.dwg