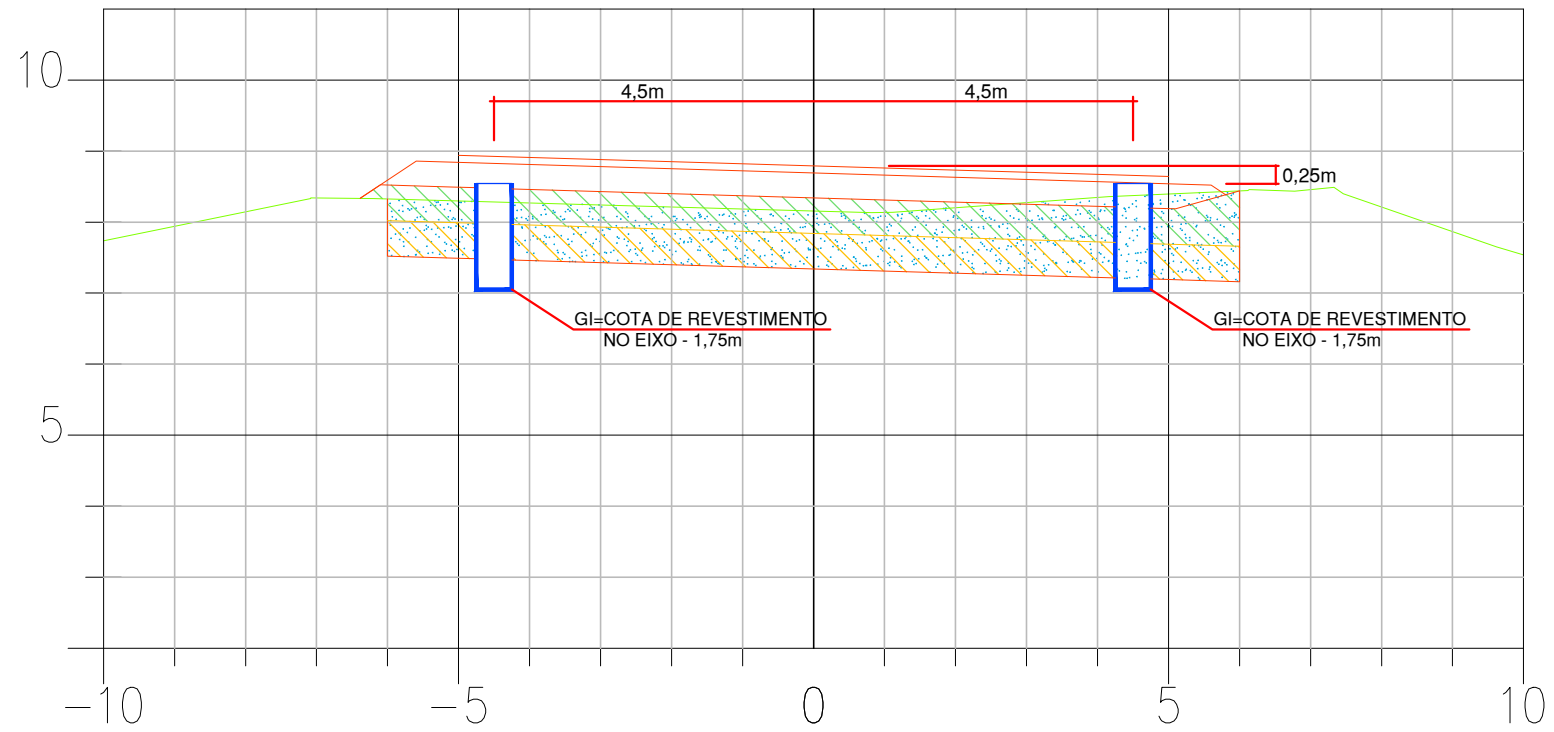


DRENOS LONGITUDINAIS PROFUNDOS (DETALHE DE LCCAÇÃO)

EIXO DA VARIANTE - 24+0.00



CTENG-CORPO TÉCNICO DE ENGENHARIA LTDA.
RUA WILSON BARBOSA DE MELO, 23
(ANEXO AO TOP CLASS)
PAVIMENTO SUPERIOR
BAIRRO: ATALAIA - ARACAJU-SE
FONE: (79)3211-5969
e-mail: engenharia@cteng.com.br
Site: http://www.cteng.com.br

CONVENÇÕES



PROPRIETÁRIO
GOVERNO DO ESTADO DE SERGIPE
SECRETARIA DE ESTADO DO DESENVOLVIMENTO URBANO E DA SUSTENTABILIDADE
DEPARTAMENTO ESTADUAL DE INFRAESTRUTURA RODOVIÁRIA DE SERGIPE

DESENHO: Marcos Macedo
ESCALAS: SEM ESCALA
DATA: MAIO/2023
ARQUIVO ELETRÔNICO
004-6.2.3.1_3-PE-DRE-R00

PROJETO: EXECUTIVO DE ENGENHARIA - ADEQUAÇÃO
IMPLANTAÇÃO E PAVIMENTAÇÃO DA VARIANTE
RODOVIA: ACESSO 017 (RODOVIA DE LIGAÇÃO RITA CACETE)
TRECHO: EST 28+0,00/BR-101
EXTENSÃO: APROXIMADAMENTE 1,00 Km
TÍTULO: PROJETO DE DRENAGEM PLUVIAL
DRENO LONGITUDINAL

PRANCHA:
6.2.3.3
REVISÃO:
00