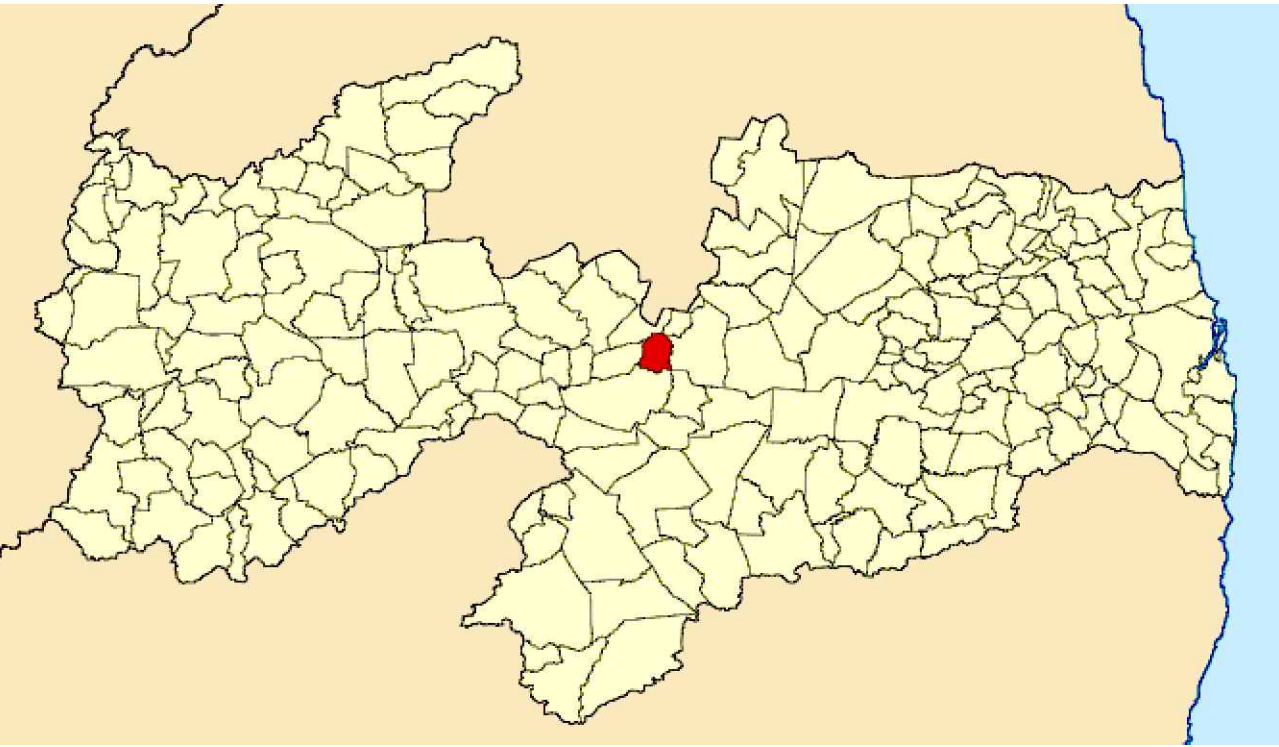
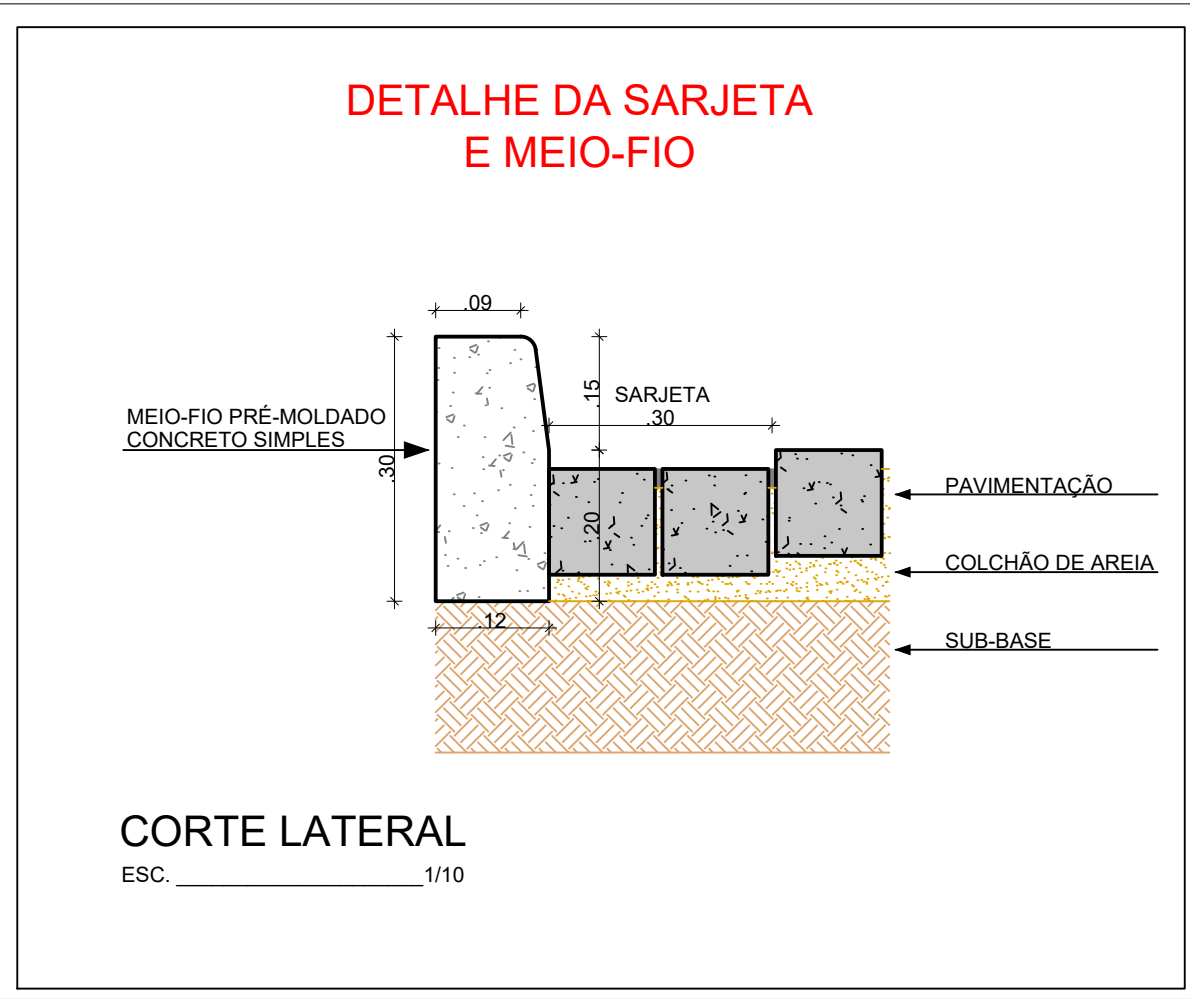
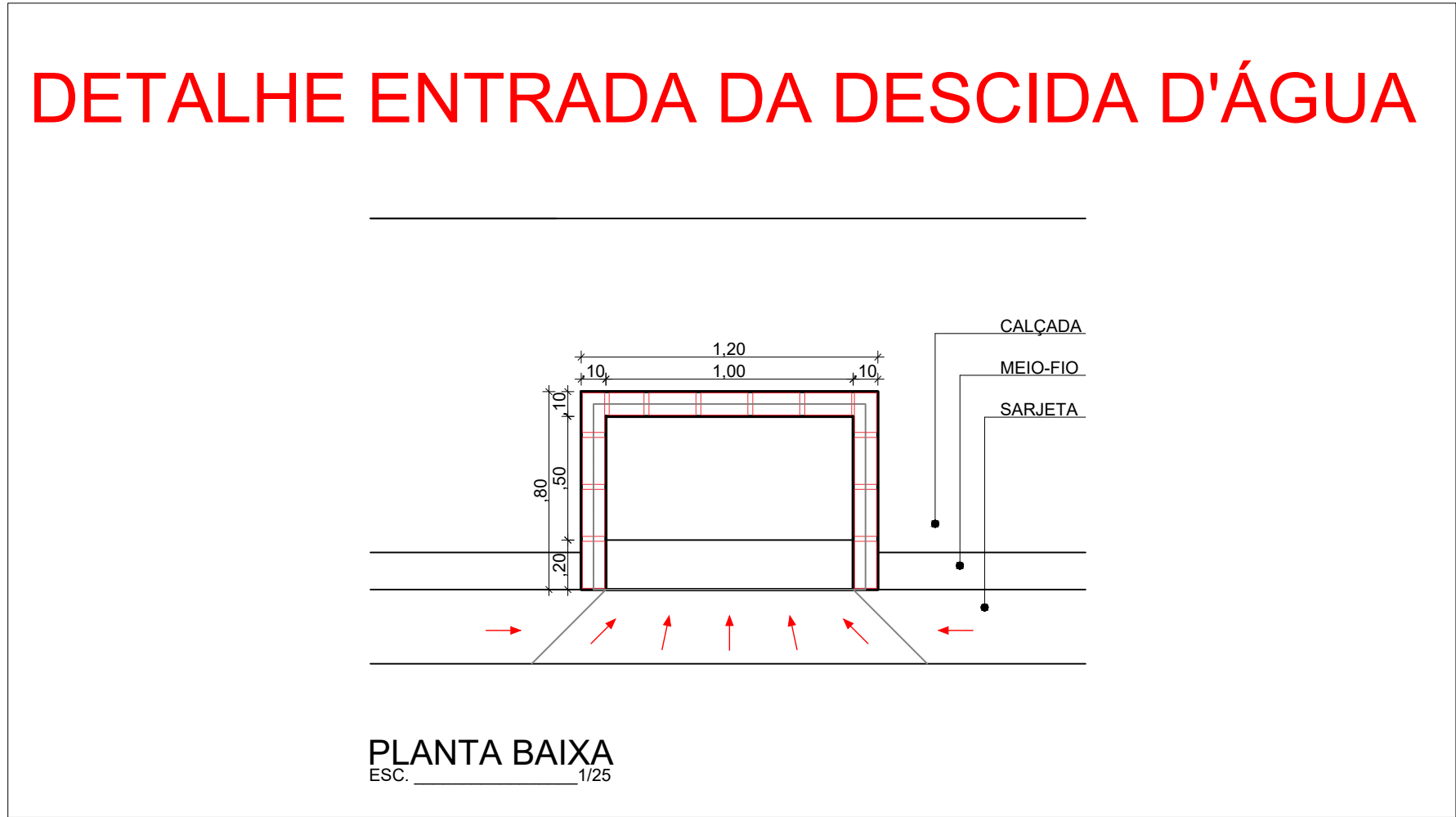



2 Localização de Assunção no Brasil  
Sem Escala



3 Localização de Assunção na Paraíba  
Sem Escala



4 Mapa de Localização  
Sem Escala

Rev.	Data	Descrição	Desenho
Tabela de Revisão			
AS INFORMAÇÕES CONTIDAS NESTE PROJETO SÃO DE PROPRIEDADE INTELECTUAL DA CONTRATANTE E NÃO PODEM SER DUPLICADAS E/OU UTILIZADAS POR TERCEIROS SEM A PRÉVIA AUTORIZAÇÃO DO AUTOR.			
		PREFEITURA MUNICIPAL DE ASSUNÇÃO - PB CNPJ: 01.612.635/0001-02	
CLIENTE PREFEITURA MUNICIPAL DE ASSUNÇÃO/PB			
OBRA LOTEAMENTO RESIDENCIAL - FNHIS SUB 50			
LOCAL FNHIS - 20 CASAS - RUA JOÃO AMARO DA CRUZ, ASSUNÇÃO - PB			
TÍTULO DRENAGEM - FNHIS SUB 50 DRENAGEM SUPERFICIAL E DESCIDA D' ÁGUA			
RESPONSÁVEL Sandro Johny Gomes Carneiro		DATA 27.11.2025	
CREA DO RESPONSÁVEL CREA: 11931522024 - PB		ESCALA INDICADA	
DESENHO Sandro Johny		ID 02-01-02-	

01

DRE

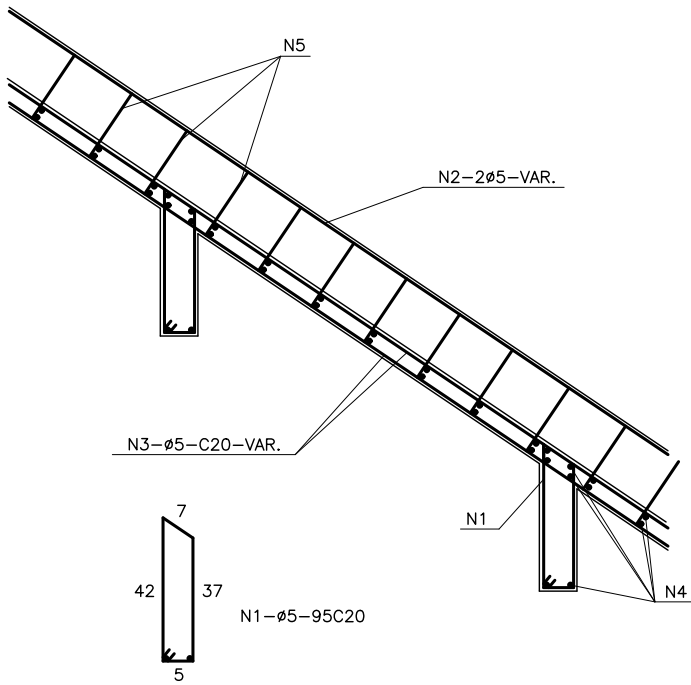
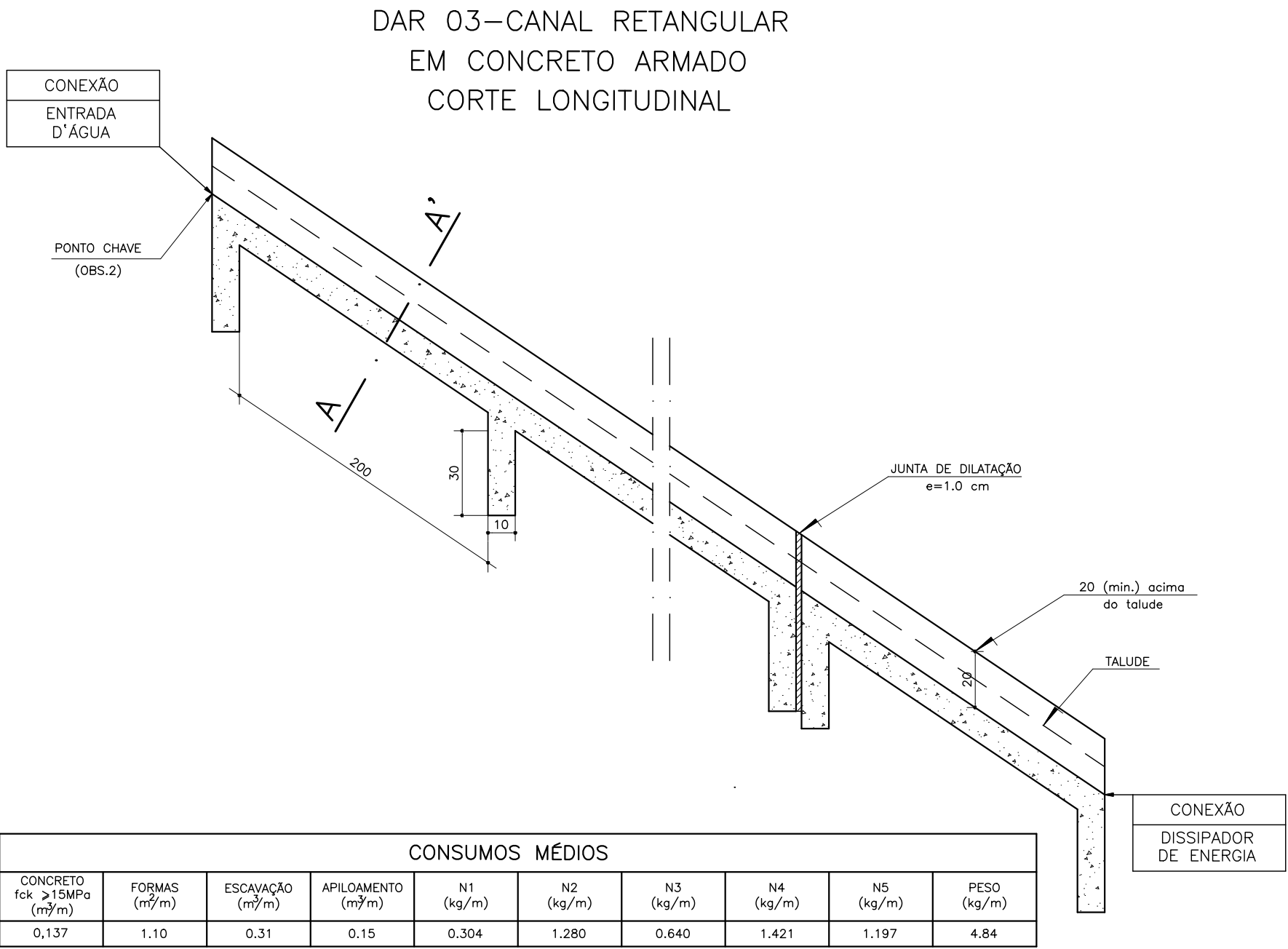
01

DRE

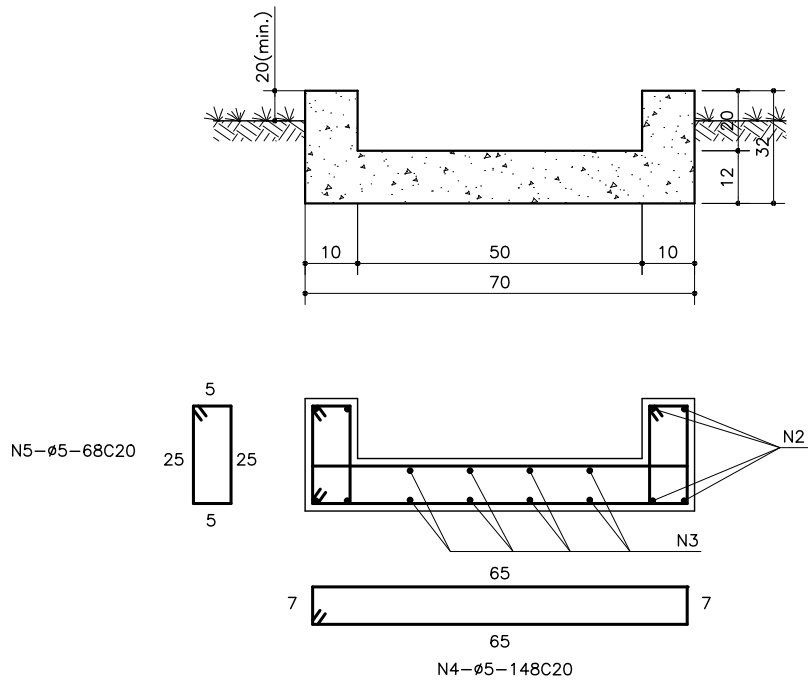
01 | 01



II DESCIDAS D'ÁGUA DE ATERROS TIPO RÁPIDO-DAR 03/DAR60-30



CORTE TRANSVERSAL AA'



- OBSERVAÇÕES:
- 1- DIMENSÕES EM cm;
  - 2- O "PONTO-CHAVE" INDICA A AMARRAÇÃO AOS DETALHES APRESENTADOS PARA AS "ENTRADAS D'ÁGUA";
  - 3- EXECUTAR JUNTAS DE DILATAÇÃO A INTERVALOS MÁXIMOS DE 10m SEGUNDO O TALUDE, TOMANDO-AS COM CIMENTO ASFÁLTICO;
  - 4- QUANDO SE TRATAR DE AMBIENTE AGRESSIVO, CONSIDERAR UM RECOBRIMENTO MAIOR QUE 3,0cm.



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

CONVENÇÕES

REFERÊNCIA: ÁLBUM DE PROJETOS-TIPO DE DISPOSITIVOS DE DRENAGEM DO DNIT - 5ª ED. (2018).



PROPRIETÁRIO  
GOVERNO DO ESTADO DE SERGIPE  
SECRETARIA DE ESTADO DA INFRAESTRUTURA  
DEPARTAMENTO ESTADUAL DE INFRAESTRUTURA RODoviÁRIA DE SERGIPE

DESENHO: Mateus  
ESCALAS: S/ESCALA  
DATA: JULHO/2024  
ARQUIVO ELETRÔNICO  
003-6.1.10-PE-DRE-R00

PROJETO: EXECUTIVO DE ENGENHARIA  
OBRA: IMPLANTAÇÃO DA PAVIMENTAÇÃO  
RODOVIA 1: SE-469  
SUBTRECHO: CIDADE DE BOQUIM/ENTR. ACESSO 131  
EXTENSÃO: 3,3 Km  
RODOVIA 2: ACESSO 131  
SUBTRECHO: ENTR. SE-469/POV. MEIA LÉGUA  
EXTENSÃO: 2,88 Km  
TÍTULO: PROJETO DE DRENAGEM PLUVIAL  
DESCIDAS D'ÁGUA DE ATERROS TIPO RÁPIDO-DAR

PRANCHA:  
6.1.10  
REVISÃO:  
00