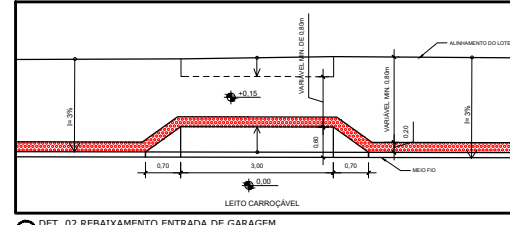
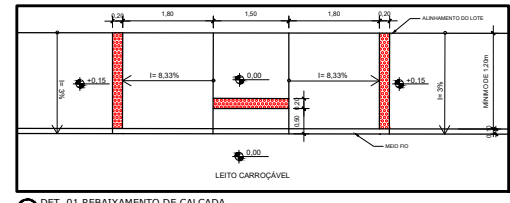
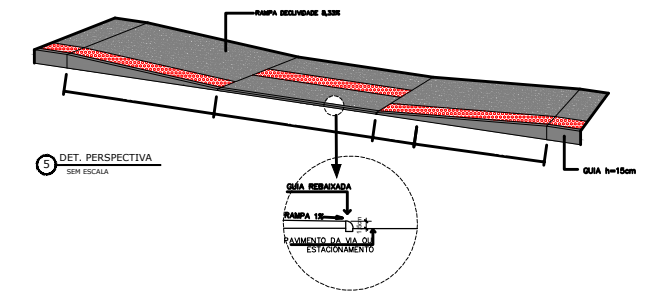
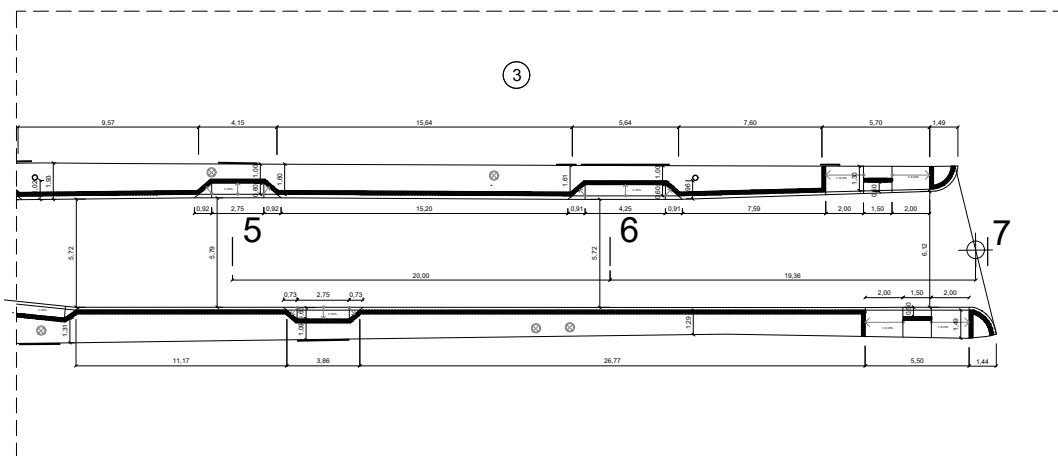
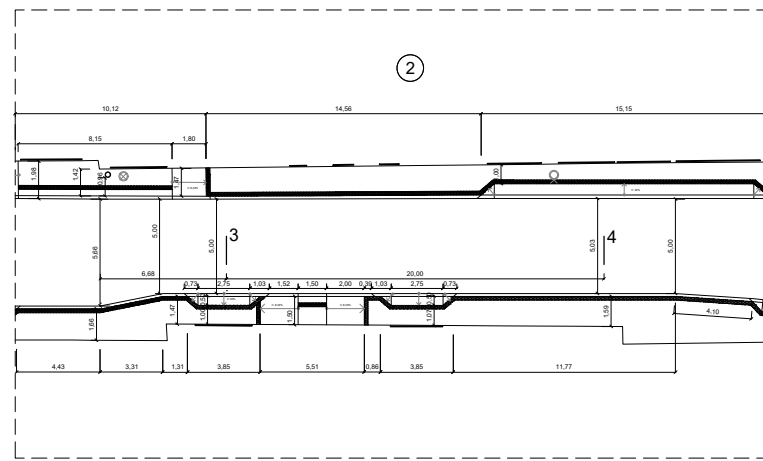
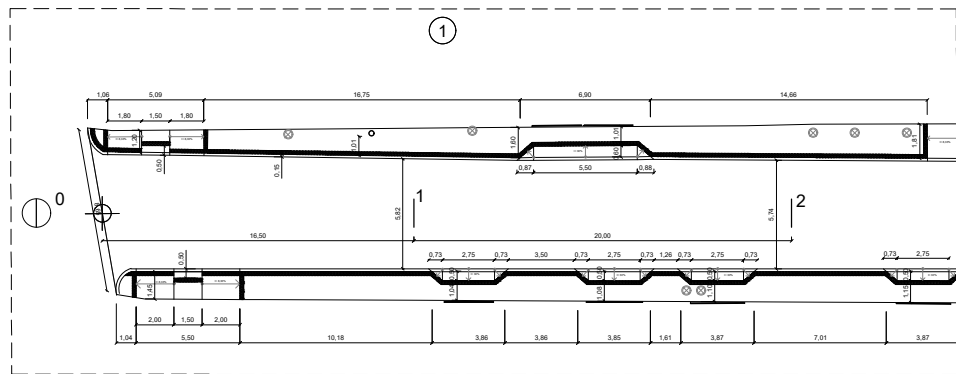
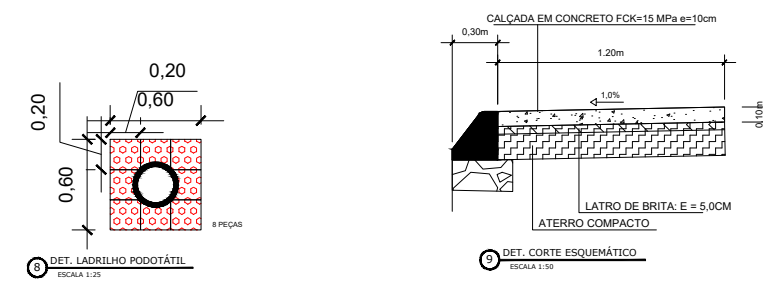


1 PLANTA DE ACESSIBILIDADE
ESCALA 1:200



LADRILHO HIDRÁULICO- PISO TÁTIL DE ALERTA (0,20x0,20m)



1. MEDIDAS EM METROS.
2. O POSICIONAMENTO DOS ACESSOS DE VEÍCULOS E DE PEDESTRES É ORIENTATIVO, E PODERÁ SER AJUSTADO EM FUNÇÃO DA NECESSIDADE DURANTE A EXECUÇÃO.
3. ESTE PROJETO FOI DESENVOLVIDO EM CONFORMIDADE AO CONCEITO DE ACESSIBILIDADE UNIVERSAL E SEGUINDO OS PARÂMETROS DA NBR 9050/04 DA ABNT.
4. DESDE QUE AS MEDIDAS MÍNIMAS APRESENTADAS NOS DETALHES SEJAM MANTIDAS, AJUSTES NAS LARGURAS PODEM SER REALIZADOS.
5. CASO ALGUMA PASSAGEM DE PEDESTRE INTERCEPTE O CANTEIRO CENTRAL, ESTE DEVERÁ SER REBAIXADO OU SECCIONADO.
6. TODO MOBILIÁRIO PÚBLICO (POSTES E ORELHÕES) DEVERÃO ESTAR CONTIDOS NA FAIXA DE SERVIÇO, COM FAIXA MÍNIMA DE 20CM EM SUAS LATERAIS.
7. DEVERÁ SER RESPEITADA A DECLIVIDADE MÁXIMA DE 2% DO ALINHAMENTO PARA O MEIO FIO (INCLINAÇÃO TRANSVERSAL).
8. A CALÇADA DEVERÁ SER CONSTRUÍDA UTILIZANDO MATERIAIS ANTIDERRAPANTES E ANTITRIPIDANTES, GARANTINDO A SEGURANÇA DOS PEDESTRES.
9. SEÇÃO TIPO DA CALÇADA CONSIDERADA A LARGURA MÍNIMA DE 1,20M, SENDO IN LOCO, EM GRANDE PARTE, SERÁ MAIOR QUE A SEÇÃO DE PROJETO.

PREFEITURA DE CONCEIÇÃO DO CASTELO
APROVADO

ATESTO QUE O PROJETO
ENCONTRA-SE APROVADO
PELA ADMINISTRAÇÃO.

PREFEITO MUNICIPAL

PROJETO DE ACESSIBILIDADE

CLIENTE:
PREFEITURA DE CONCEIÇÃO DO CASTELO - ES
CNPJ: 27.165.570/0001-98

TÍTULO:
**RECUPERAÇÃO DAS PAVIMENTAÇÕES E VIAS URBANAS
CONCEIÇÃO DO CASTELO - ES**

REFERÊNCIA:
**RUA EDSON ALTOÉ, BAIRRO PEDRO RIGO
CONCEIÇÃO DO CASTELO - ES**

RESPONSÁVEL TÉCNICO:
Engº João Lucas Dias - CREA-ES 042117/D

DESENHO: LARISSA FABIANA COSTA RABELO
DATA: 07/2023
FORMATO: A1
ESCALA: INDICADA
UNIDADE: METRO
ARQUIVO: PROJETO PEDRO RIGO

FOLHA 01 01