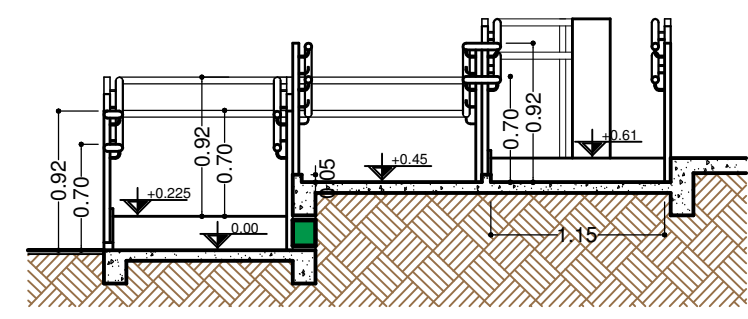
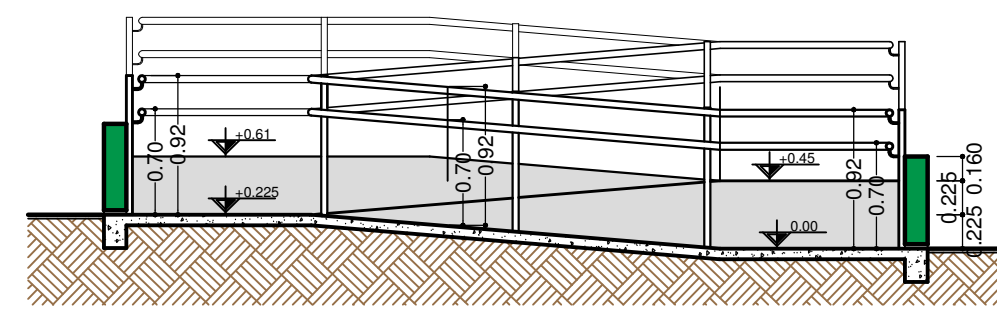


## OBSERVAÇÕES RAMPA:

- Em edificações existentes, quando a construção de rampas nas larguras indicadas ou a adaptação da largura das rampas for impraticável, as rampas podem ser executadas com largura mínima de 0,90m e com segmentos de no máximo 4,00 m de comprimento, medidos na sua projeção horizontal, desde que respeitadas as Tabelas 6 e 7 da NBR 9050:2015.
- A projeção dos corrimãos pode incidir dentro da largura mínima admissível da rampa em até 10 cm de cada lado.



CORTE B-B'

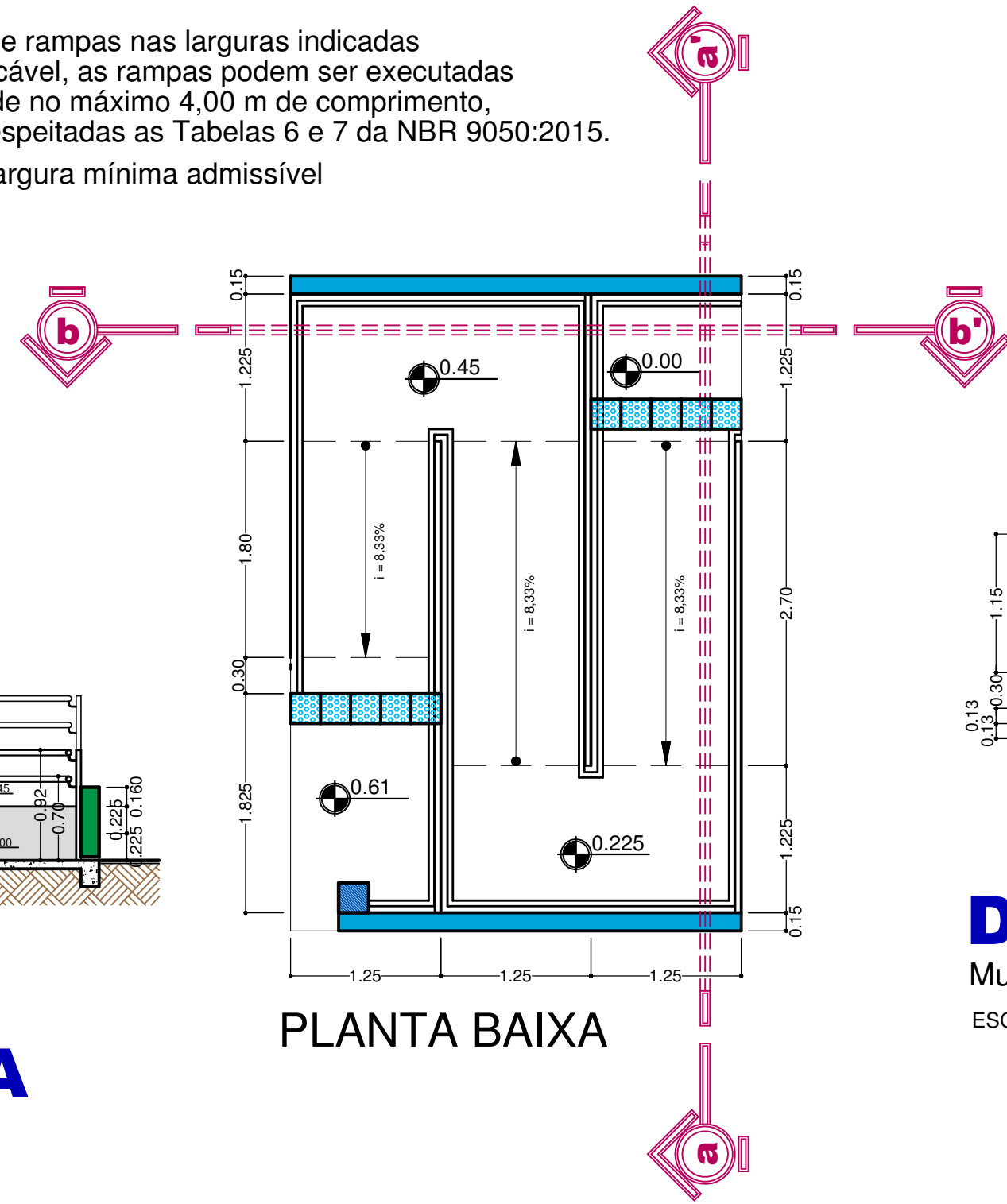


CORTE A-A'

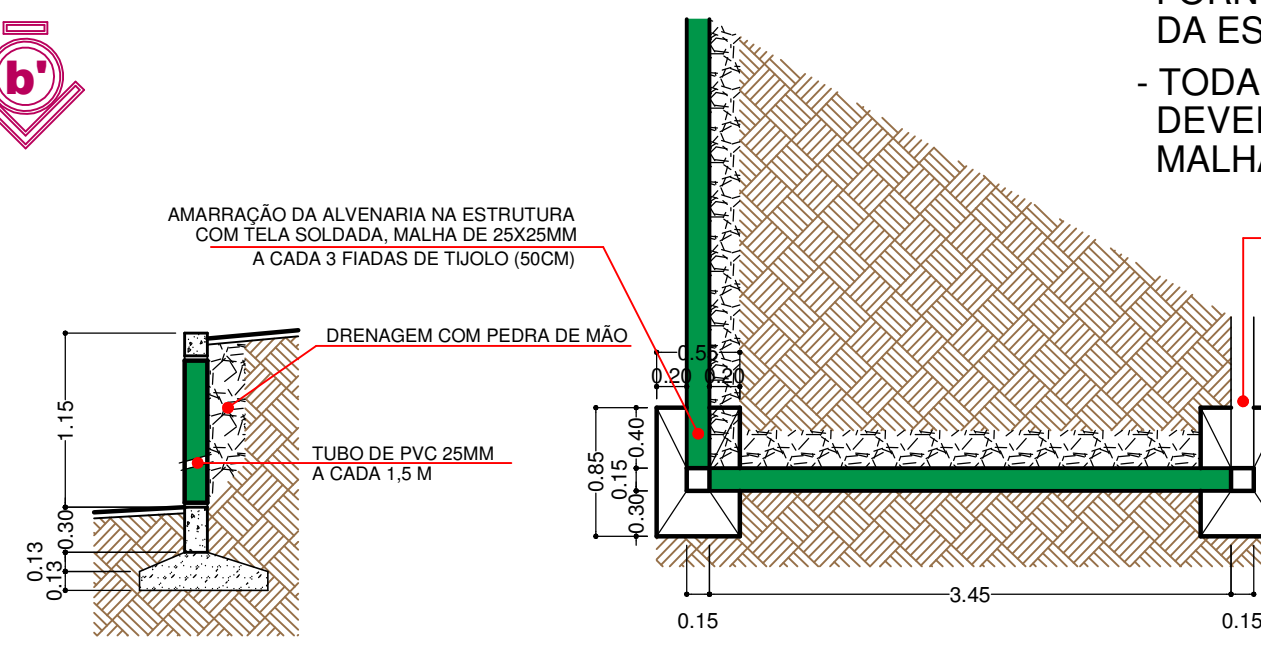
## DETALHE RAMPA

Rampa de acesso

ESCALA ..... 1:50



PLANTA BAIXA



CORTE

PLANTA BAIXA

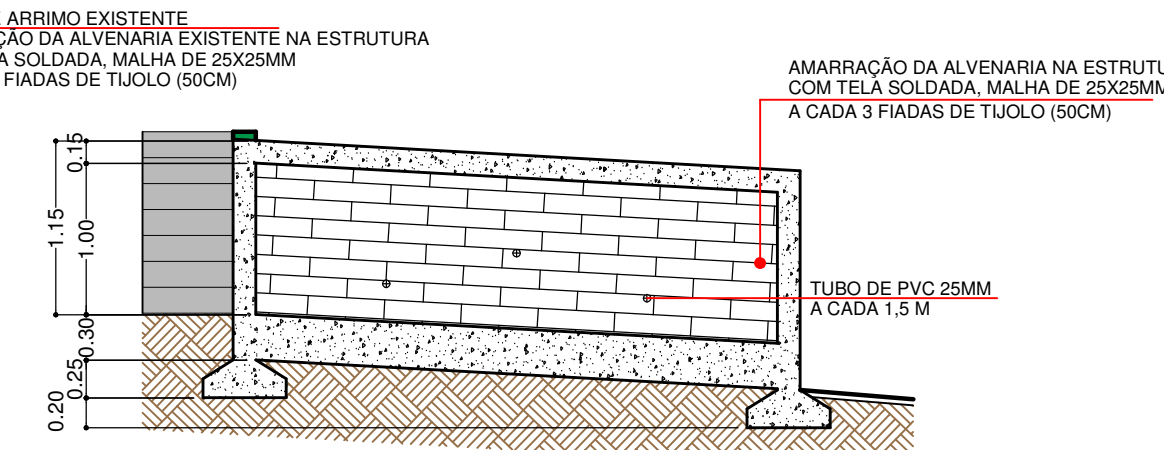
## DETALHE MURO

Muro de Contenção em Concreto Armado e Alvenaria

ESCALA ..... 1:50

## OBSERVAÇÕES:

- A ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO DO MURO FOI PRÉ-DIMENSIONADA, PORTANTO, A EMPRESA EXECUTORA DA OBRA DEVERÁ FORNECER O DIMENSIONAMENTO COMPLETO DA ESTRUTURA, INCLUSIVE A FERRAGEM UTILIZADA.
- TODA JUNÇÃO DE ALVENARIA COM ESTRUTURA DO MURO DEVERÁ CONTER AMARRAÇÃO COM TELA SOLDADA, MALHA DE 25X25MM A CADA 3 FIADAS DE TIJOLO (50CM).



CORTE

## SERVIÇOS A EXECUTAR:

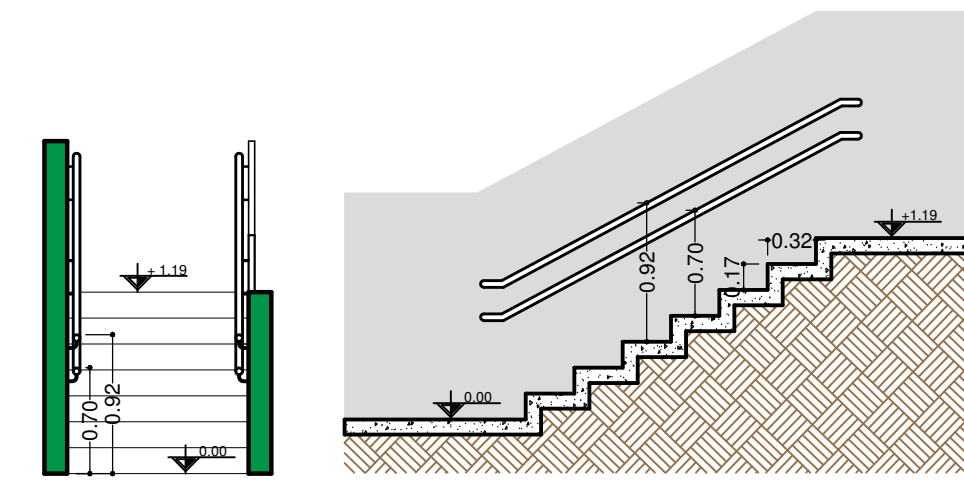
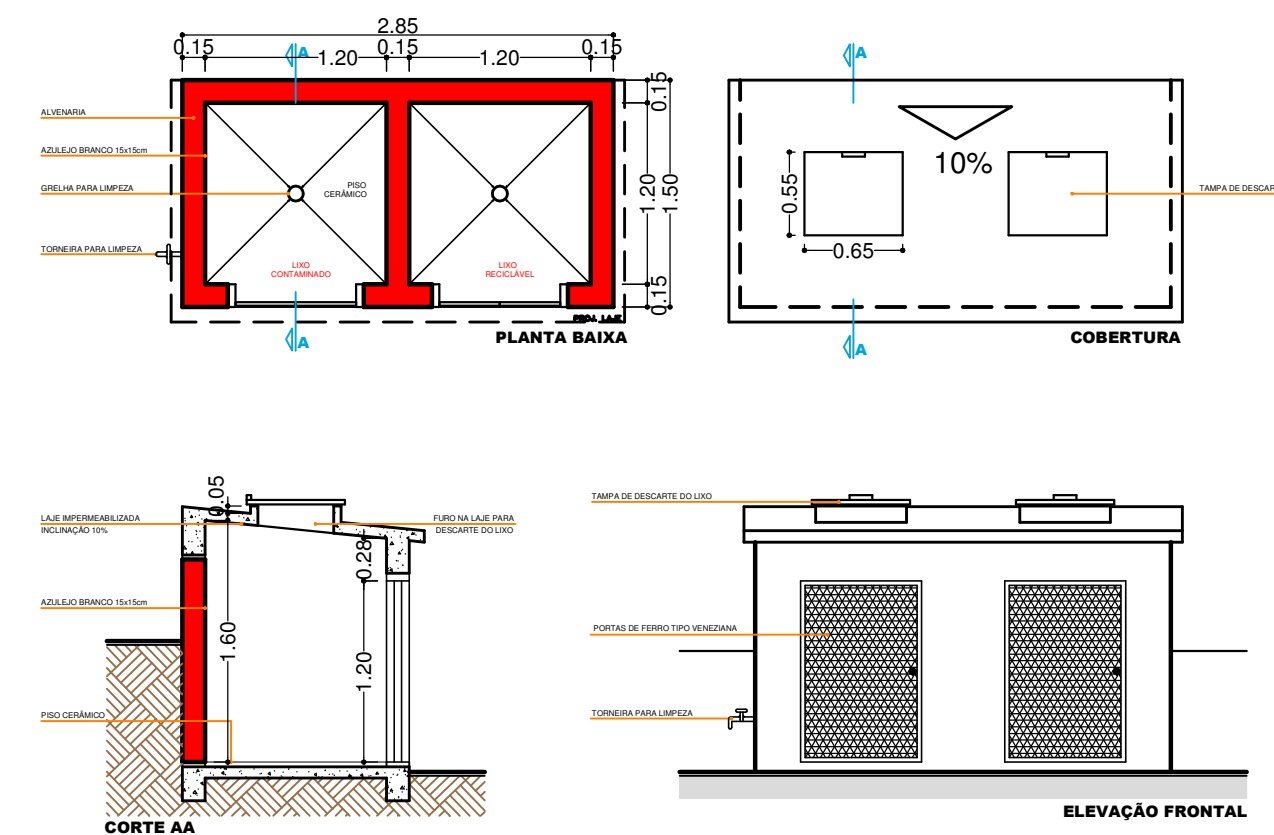
- EXTERNO:
  - > DEMOLIÇÃO RAMPA DE ACESSO COBERTA.
  - > DEMOLIÇÃO COBERTURA DE ACESSO.
  - > CONSTRUÇÃO RAMPA ACESSÍVEL.
  - > CONSTRUÇÃO DE COBERTURAS FRONTAIS EM ESTRUTURA METÁLICA PARA PROTEÇÃO DOS ACESSOS.
  - > CONSTRUÇÃO ESCADA DE ACESSO À ENTRADA PRINCIPAL.
  - > CONSTRUÇÃO ESCADA DE LIGAÇÃO ENTRE OS BLOCOS FRONTAIS.
  - > REFORMA EM TODAS AS CALÇADAS.
  - > PINTURA DE TODAS AS PAREDES.
  - > REFORMA NOS MUROS.
  - > DEMOLIÇÃO E RECONSTRUÇÃO DE MUROS ESPECÍFICOS.
  - > REMOÇÃO E RECOLOCAÇÕES DE PISO INTERTRAVADO PARA REBAIXAMENTO DE RAMPA.
  - > CONSTRUÇÃO RAMPA PARA A AMBULÂNCIA.
  - > CONSTRUÇÃO ENTRADA PARA RECEBIMENTO DE MACAS.
  - > COLOCAÇÃO GRADE NO ABRIGO DO REGISTRO.
  - > SUBSTITUIÇÃO DAS DUAS PORTAS DE ACESSO PRINCIPAL POR PORTAS DE ALUMÍNIO.
- FARMÁCIA:
  - > AMPLIAÇÃO DE FARMÁCIA.
  - > CONSTRUÇÃO BALCÃO.
  - > INSERÇÃO DE ACESSO A FARMÁCIA.
  - > REBAIXAMENTO DE TETO E PISO NO DEPÓSITO.
  - > CONSTRUÇÃO DE RAMPA PARA ACESSO AO DEPÓSITO.
- SALA DE ESPERA 01:
  - > INSERÇÃO DE PORTAS E JANELA.
  - > FECHAMENTO PAREDE FARMÁCIA.
- DEPÓSITO DE LIXO:
  - > DEMOLIÇÃO DE DEPÓSITO ANTIGO.
  - > CONSTRUÇÃO DE NOVO DEPÓSITO NO NÍVEL MAIS BAIXO.
- SALA DE ESPERA 02:
  - > FECHAMENTO DE PAREDES NA GARAGEM DA VAN/AMBULÂNCIA.
  - > CONSTRUÇÃO DE BANHEIRO ACESSÍVEL.
  - > INSERÇÃO DE PORTAS E JANELAS.

## DEPÓSITO DE LIXO

ESCALA ..... 1:50

### OBSERVAÇÃO:

1. O REVESTIMENTO EXTERNO DEVERÁ SEGUIR O PADRÃO DO REVESTIMENTO DA UNIDADE.
2. INTERIORMENTE, O REVESTIMENTO DAS PAREDES SERÁ EM AZULEJO BRANCO (15x15cm) E O PISO SERÁ CERÂMICO.



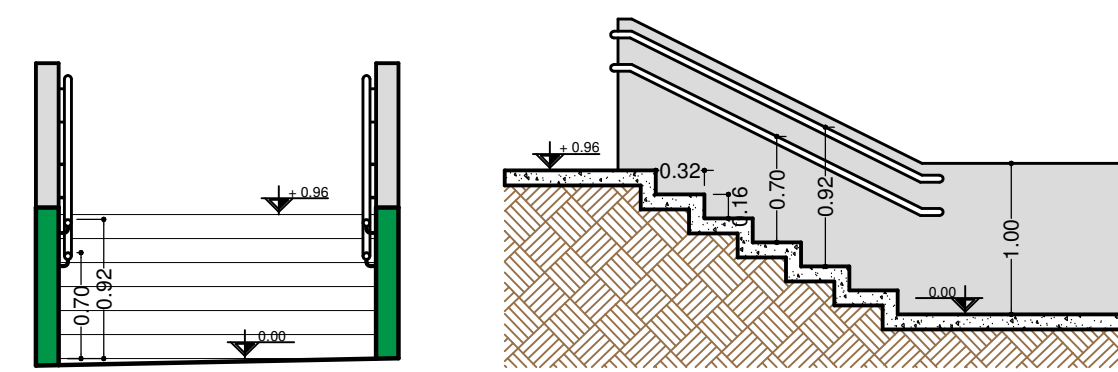
VISTA FRONTAL

CORTE

## DETALHE ESCADA

Escada de Acesso entre as duas Entradas

ESCALA ..... 1:50



VISTA FRONTAL

CORTE

## DETALHE ESCADA

Escada de Acesso Entrada Principal

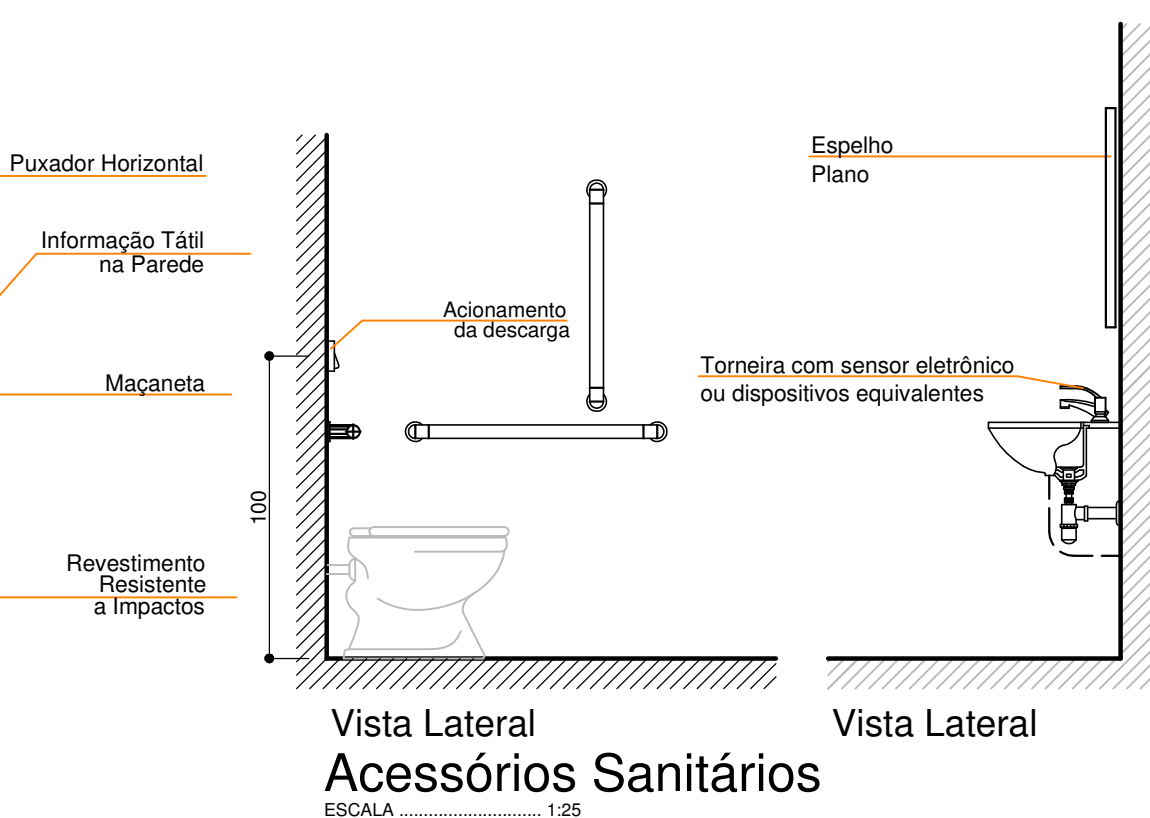
ESCALA ..... 1:50

## DETALHES ACESSIBILIDADE

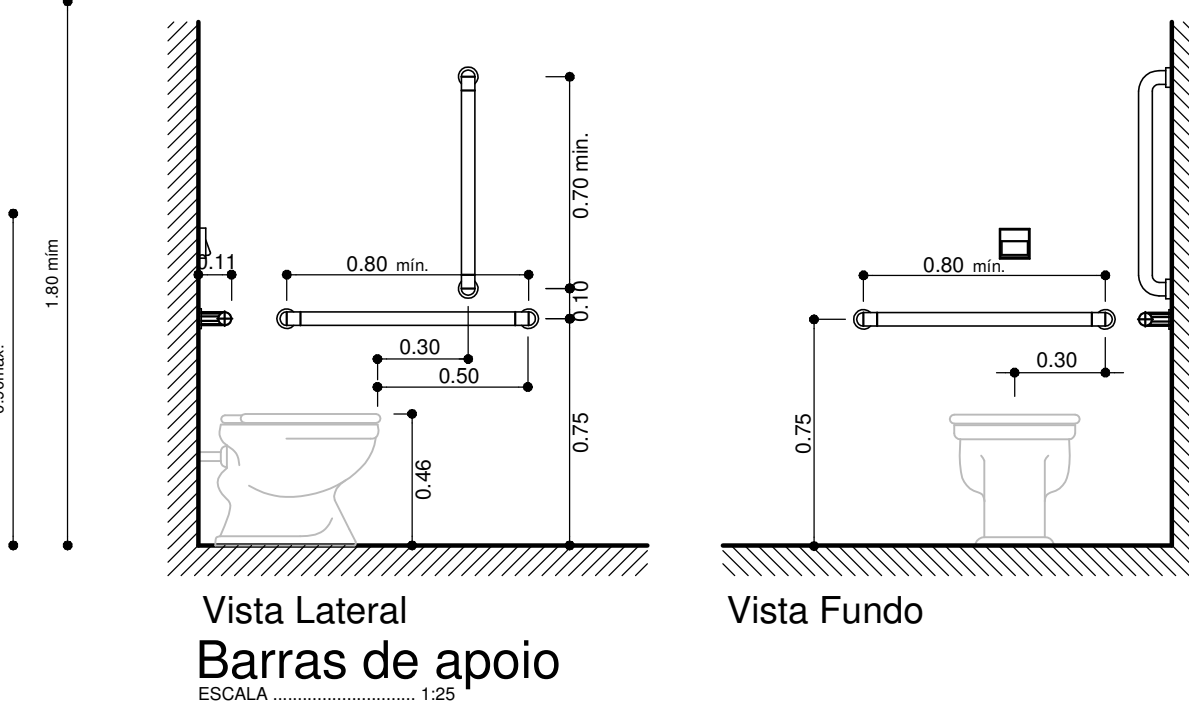
ESCALA ..... INDICADA



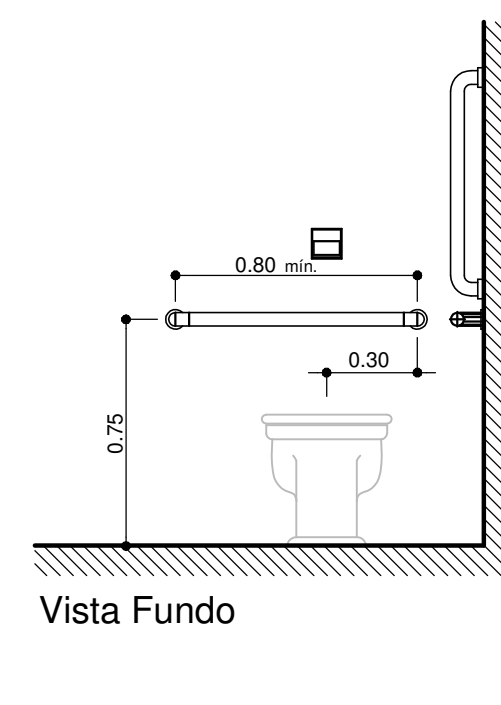
Vista Frontal Externa  
Porta sanitário acessível  
ESCALA ..... 1:25



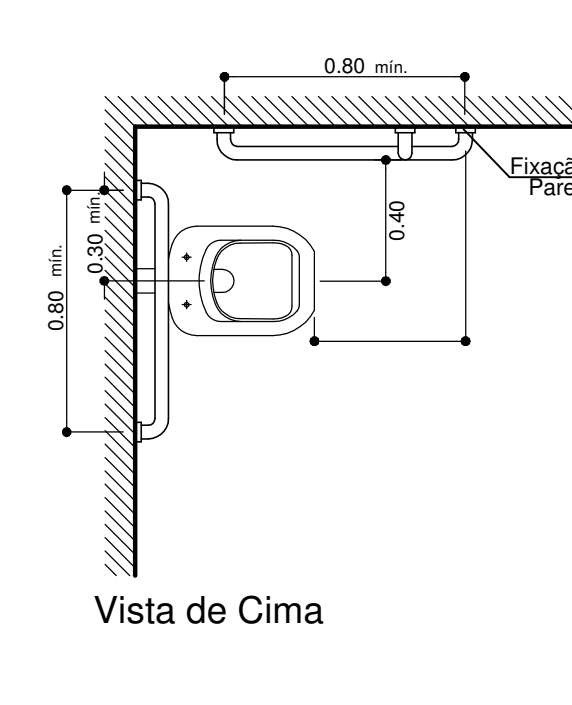
Vista Lateral  
Acessórios Sanitários  
ESCALA ..... 1:25



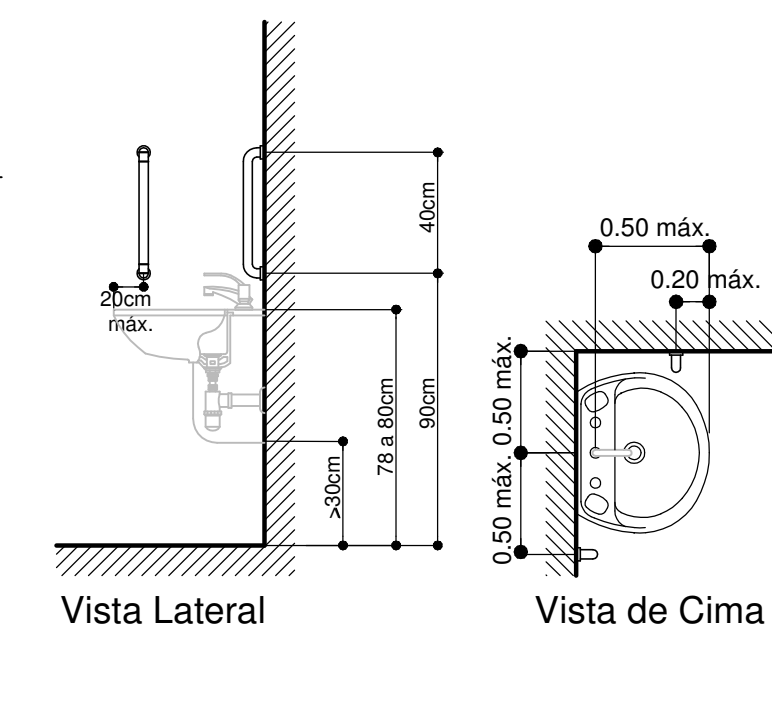
Vista Lateral  
Barras de apoio  
ESCALA ..... 1:25



Vista Fundo



Vista de Cima



Vista Lateral

Vista de Cima

## ARQUITETÔNICO



**AMOSC**  
ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO OESTE DE SANTA CATARINA

## MUNICÍPIO DE SERRA ALTA

<b>Reforma e Ampliação Unidade Municipal de Saúde</b>		ESCALA: INDICADA
INTERESSADO: <b>Sede do Município</b>		DATA: JUN/2018
CONTEÚDO: Detalhes Gerais e de Acessibilidade	Nº DO PROJETO: 5.049	ÁREA REFORMA/AMPLIAÇÃO: 87,30 m²
RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO: <b>Weiller Werner Wichnovski</b> Engenheiro Civil	CREA-SC: 139768-9	PROJETO ARQUITETÔNICO: <b>AR 04</b> BRANCO DE DESENO