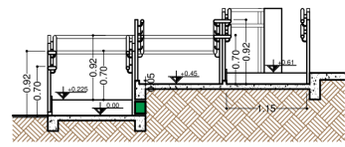
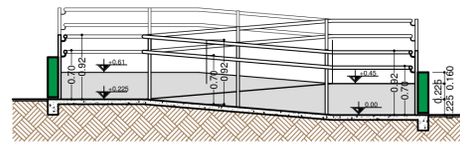


OBSERVAÇÕES RAMPA:

- 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'

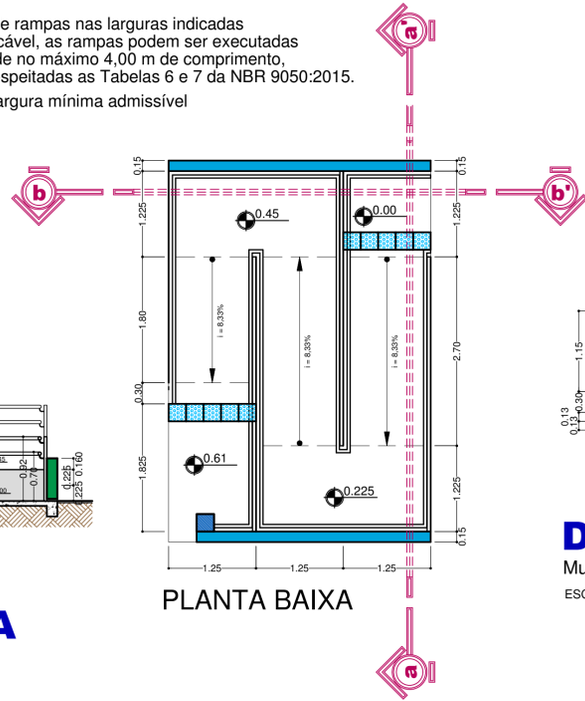


CORTE A-A'

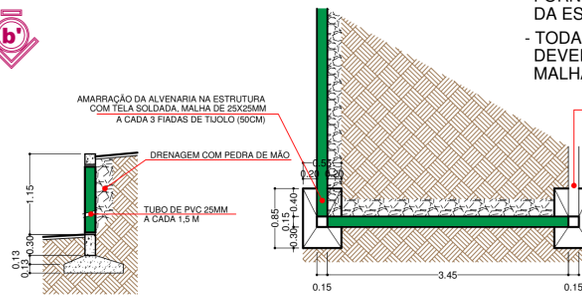
DETALHE RAMPA

Rampa de acesso

ESCALA 1:50

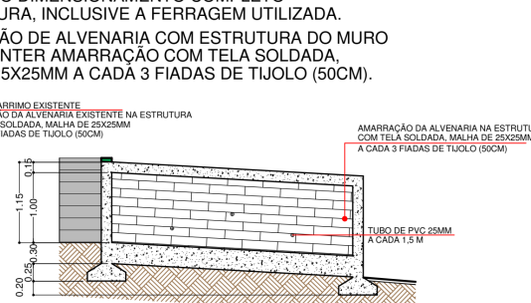


PLANTA BAIXA



CORTE

PLANTA BAIXA



CORTE

DETALHE MURO

Muro de Contenção em Concreto Armado e Alvenaria

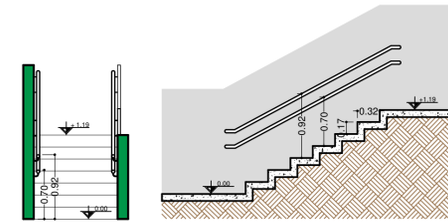
ESCALA 1:50

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).

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.



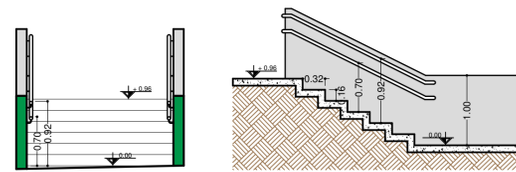
VISTA FRONTAL

CORTE

DETALHE ESCADA

Escada de Acesso entre as duas Entradas

ESCALA 1:50



VISTA FRONTAL

CORTE

DETALHE ESCADA

Escada de Acesso Entrada Principal

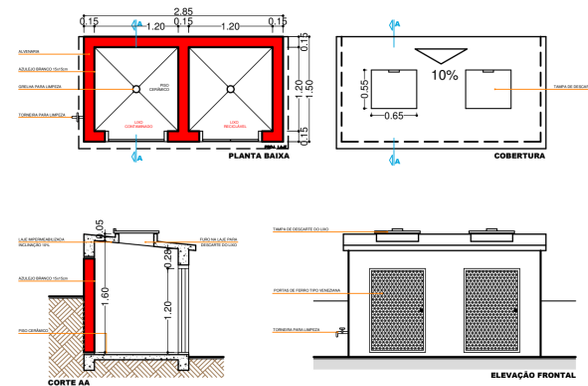
ESCALA 1:50

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.



CORTE AA

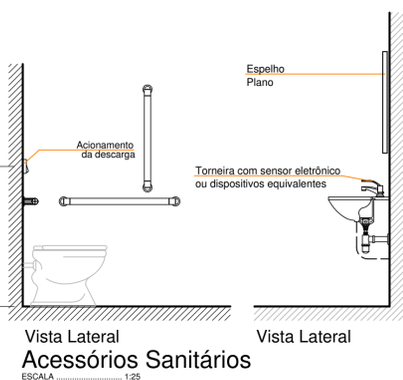
ELEVAÇÃO FRONTAL

DETALHES ACESSIBILIDADE

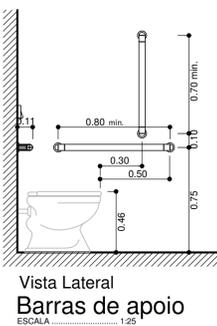
ESCALA INDICADA



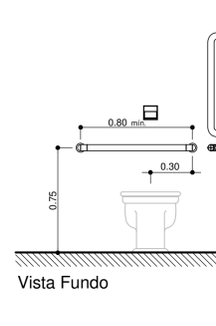
Vista Frontal Externa
Porta sanitário acessível
ESCALA 1:25



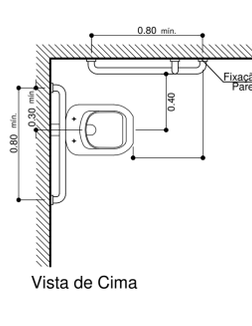
Vista Lateral
Acessórios Sanitários
ESCALA 1:25



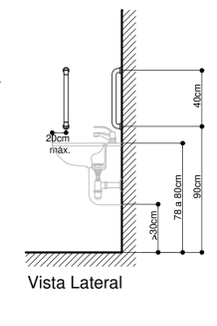
Vista Lateral
Barras de apoio
ESCALA 1:25



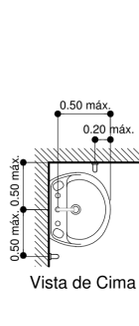
Vista Fundo



Vista de Cima



Vista Lateral



Vista de Cima

ARQUITETÔNICO



MUNICÍPIO DE SERRA ALTA

Reforma e Ampliação Unidade Municipal de Saúde		ESCALA: INDICADA
INTERESSADO: Sede do Município		DATA: JUNHO/2018
CONTEÚDO: Detalhes Gerais e de Acessibilidade	Nº DO PROJETO: 5.049	ÁREA REFORMA/AMPLIAÇÃO: 87,30 m²
RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO: Weiller Werner Wichnovski Engenheiro Civil	CREA-SC: 139768-9	PROJETO ARQUITETÔNICO: Weiller W. W. ARQUIVO: RefAmplUnidSaude.dwg