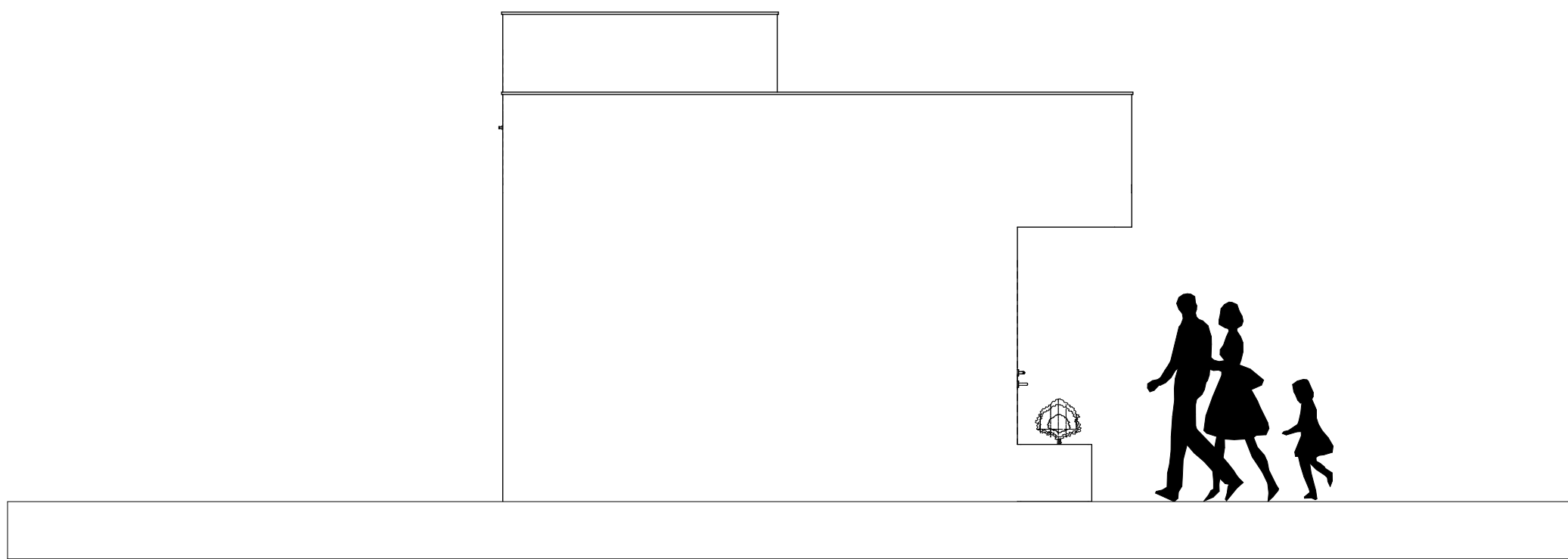
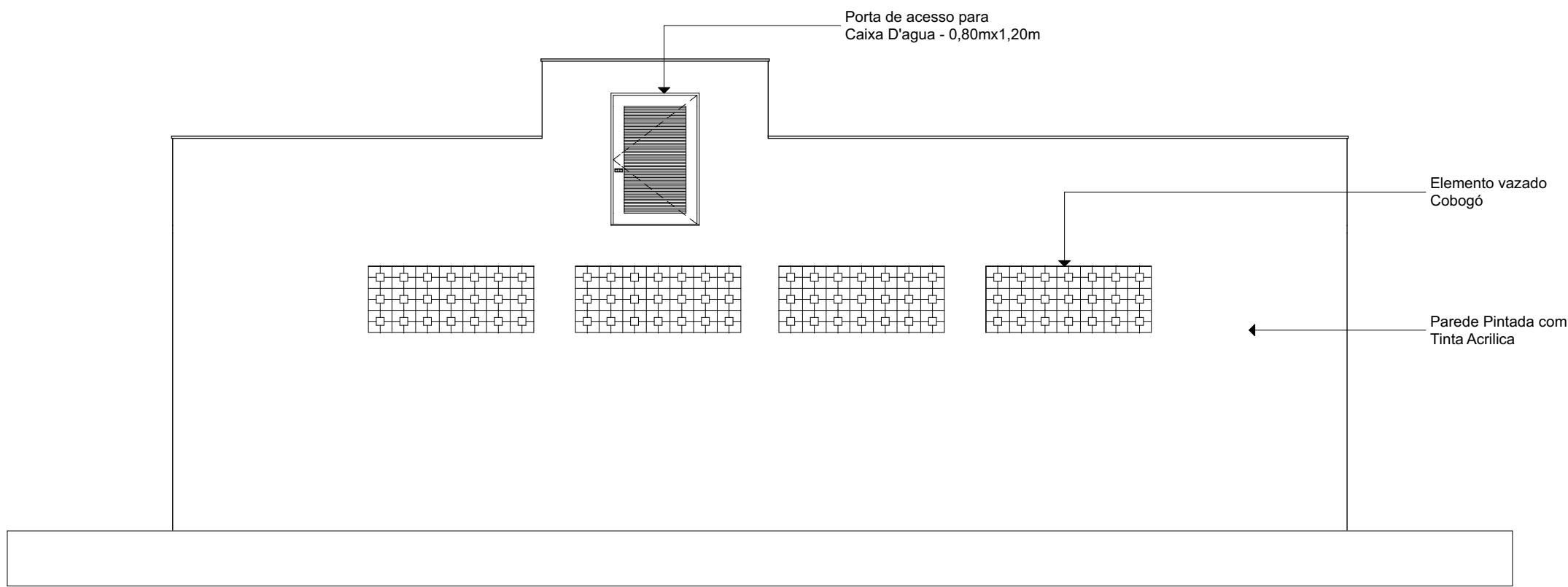


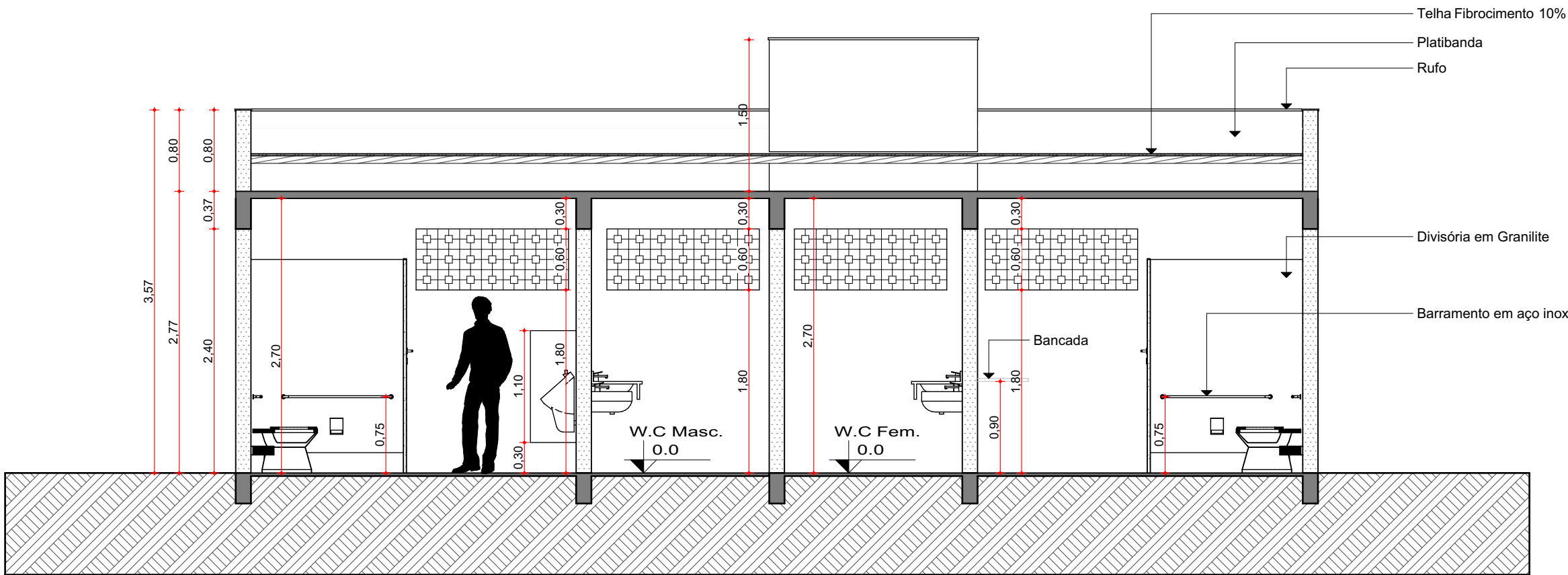
Elevação 01 - Frontal
Escala: 1:50



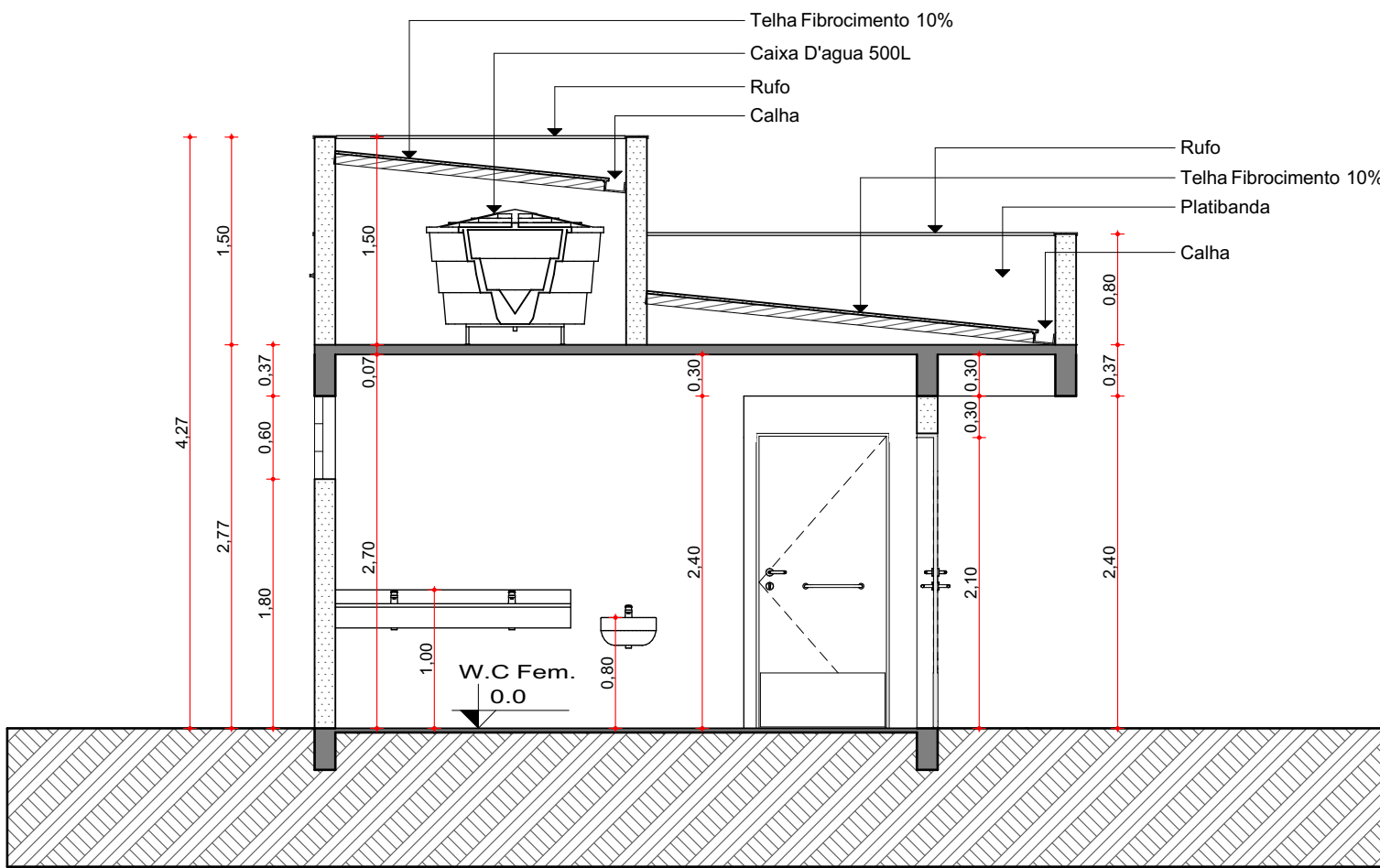
Elevação 04 - Lateral
Escala: 1:50



Elevação 03 - Posterior
Escala: 1:50



Corte AA
Escala: 1:50



Corte BB
Escala: 1:50

ESPECIFICAÇÕES

PISOS

P1 PISO CERAMICO, PADRÃO MÉDIO.

REVESTIMENTOS

R1 REVESTIMENTO CERÂMICA EM PLACAS TIPO ESMALTADA, NA COR BRANCA.
NAS PAREDES ATÉ MEIA ALTURA h=+1,50m E ACIMA DE 1,50m DE ALTURA, PINTURA COM TINTA ACRÍLICA NA COR BRANCA.

R2 PINTURA COM TINTA ACRÍLICA NA COR DETERMINADO EM PROJETO

OBS: BANCADA E DIVISÓRIAS SERÃO EM GRANILITE NA COR CINZA.

FORRO

F1 LAJE

NOTAS

- MEDIDAS EM METROS;
- VERIFICAR DETALHES CONSTRUTIVOS
- EM CASO DE CONFLITO DE INFORMAÇÕES ENTRE O PROJETO GRÁFICO E O MEMORIAL DESCRITIVO, PREVALECE A INFORMAÇÃO CONTIDA NOS DESENHOS;
- NBR 9050 - NORMA DE ACESSIBILIDADE
- LEI DE ACESSIBILIDADE Nº 13.146/2015.
- ALTERAÇÕES NESTE PROJETO SOMENTE COM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA DO AUTOR

REFERÊNCIAS:

- PLANILHA DE QUANTITATIVOS
- MEMORIAL DESCRITIVO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS
- OBS: NBR 1272:2006 da ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas) área construída é a área total coberta de uma edificação

NBR 9050-20 - NORMA DE ACESSIBILIDADE.

7.7.2.1 Altura da bacia
As bacias e assentos sanitários acessíveis não podem ter abertura frontal e devem estar a uma altura entre 0,43 m e 0,45 m do piso acabado, medidas a partir da borda superior sem o assento. Com o assento, esta altura deve ser de no máximo 0,46 m para as bacias de adulto, e 0,36 m para as infantis.

7.7.2.2 Barras de apoio na bacia sanitária
7.7.2.2.1 Junto à bacia sanitária, quando houver parede lateral, devem ser instaladas barras para apoio e transferência. Uma barra reta horizontal com comprimento mínimo de 0,80 m, posicionada horizontalmente, a 0,89 m de altura do piso acabado (medidos pelos eixos de fixação) a uma distância de 0,40 m entre o eixo da bacia e a face da barra e deve estar posicionada a uma distância de 0,50 m da borda frontal da bacia. Também deve ser instalada uma barra reta com comprimento mínimo de 0,70 m, posicionada verticalmente, a 0,10 m acima da barra horizontal e 0,30 m da borda frontal da bacia sanitária.

7.7.2.2.2 Junto à bacia sanitária, na parede do fundo, deve ser instalada uma barra reta com comprimento mínimo de 0,80 m, posicionada horizontalmente, a 0,89 m de altura do piso acabado (medido pelos eixos de fixação), com uma distância máxima de 0,11 m da sua face externa à parede e estendendo-se 0,30 m além do eixo da bacia em direção à parede lateral.

7.7.2.2.3 Para bacias sanitárias com caixa acoplada, que possuam altura que não permita a instalação da barra descrita em 7.7.2.2.2, esta pode ser instalada a uma altura de até 0,89 m do piso acabado (medido pelos eixos de fixação), devendo ter uma distância máxima de 0,11 m da sua face externa à parede, distância mínima de 0,04 m da superfície superior da tampa da caixa acoplada e 0,30 m além do eixo da bacia em direção à parede lateral, conforme Figuras 108 e 110. A barra reta na parede do fundo pode ser substituída por uma barra lateral articulada, desde que a extremidade da barra esteja a no mínimo 0,10 m da borda frontal da bacia.

PREFEITURA MUNICIPAL DE RIBEIRÃO DO PINHAL - PR

ENDEREÇO:	AVENIDA SILVEIRA PINTO	
PROPRIETÁRIO:	MUNICÍPIO DE RIBEIRÃO DO PINHAL - PR	CNPJ nº 76.968.064/0001-42
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	JOSÉ FELIPE DA SILVA GALDINO	CAU/PR nº: A2870495
AUTOR DO PROJETO:	JOSÉ FELIPE DA SILVA GALDINO	CAU/PR nº: A2870495

REFORMA E AMPLIAÇÃO PRAÇA DE ALIMENTAÇÃO



PROJETO ARQUITETÔNICO - BANHEIROS

ELEVAÇÃO - CORTES

ESCALA: Indicada

DATA: ABRIL / 2024

PRANCHA:

03/04

FOLHA:

A1