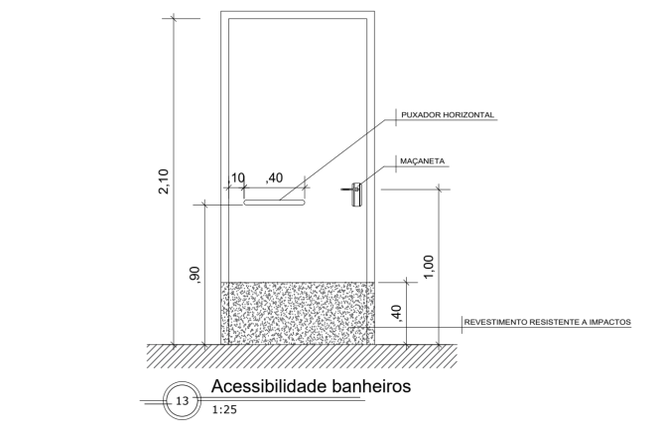
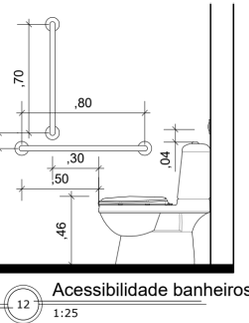
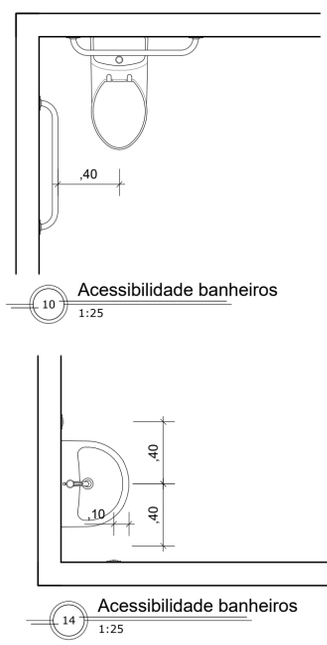
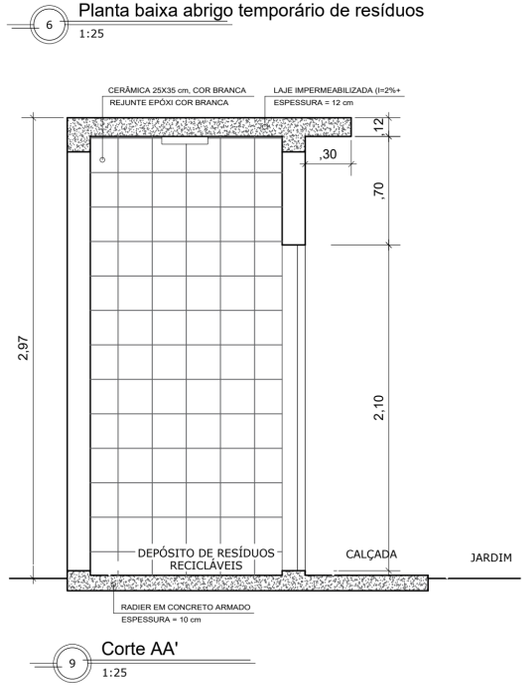
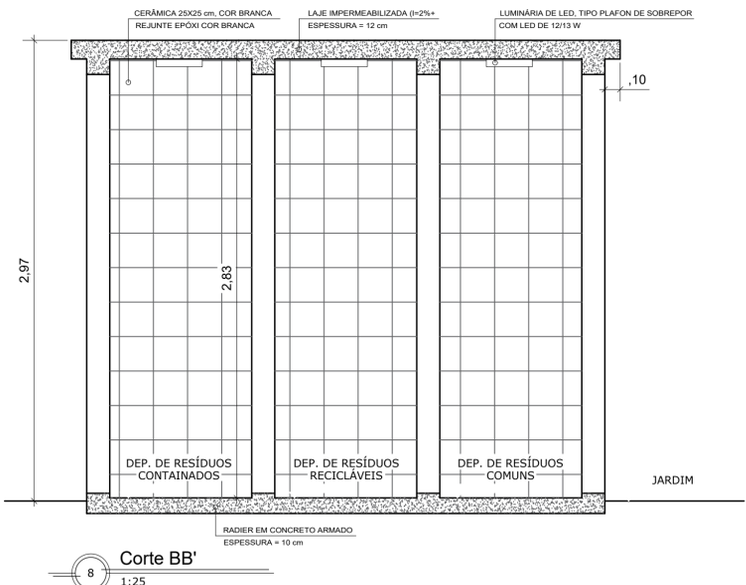
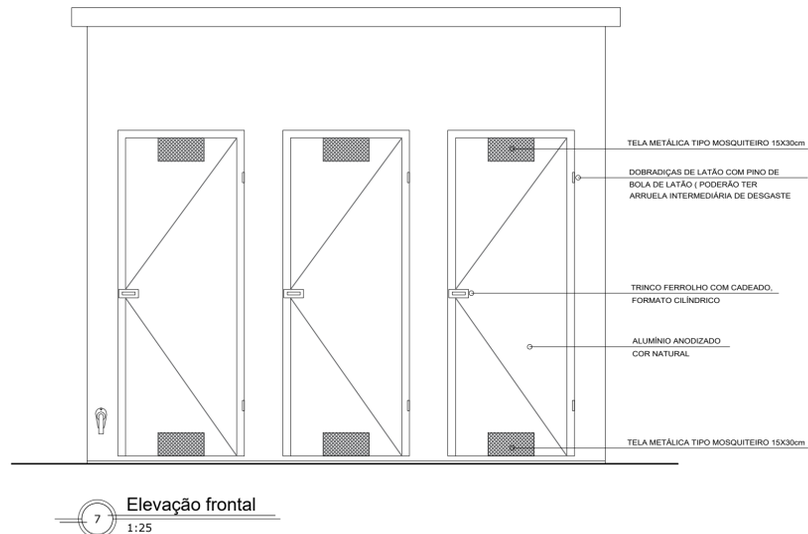
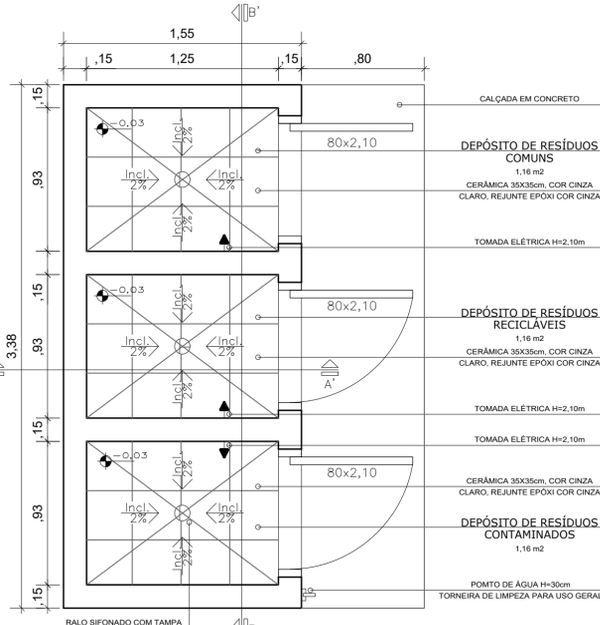


- LEGENDA**
- ① ABERTURA PARA VENTILAÇÃO CRUZADA AO NÍVEL DO PISO E TETO NAS DIMENSÕES 15X10cm PROTEGIDAS COM TELA QUEBRA-CHAMA DE MALHA 3,00mm.
 - ② PAREDE DO TIPO CORTA-FOGO COM TEMPO DE RESISTÊNCIA IGUAL A 4 HORAS - CONCRETO ARMADO.
 - ③ PORTA METÁLICA COM VENEZIANA (DIMENSÃO DAS PORTAS 60 X 100 cm).
 - ④ REGISTRO DE FECHO RÁPIDO (REGISTRO DE CORTE).
 - ⑤ TRODLET COM VÁLVULA DE RETENÇÃO.
 - ⑥ PIG-TAIL DE BORRACHA - 6,4mm.
 - ⑦ INEXISTENTE.
 - ⑧ GAMBARRA - 1/2".
 - ⑨ TANQUE P13.
 - ⑩ INEXISTENTE.
 - ⑪ LAJE IMPERMEABILIZADA (I=2%) ESPESSURA = 12cm.
 - ⑫ PLACA DE FUNDO AMARELO COM LETRAS PRETAS.
 - ⑬ IDENTIFICAÇÃO DO TANQUE: (DATA DE FABRICAÇÃO, NÓRMA, N° DE SÉRIE, MARCA, CAPACIDADE, PRESSÃO, ÁREA EXTERNA, ETC) CONFORME ART. 12 DA RESOLUÇÃO 024/CAT, CCB, 98.
 - ⑭ PISO INTERNO COM 10 CENTÍMETROS DE ESPESSURA.
 - ⑮ PISO EXTERNO.



Todas as barras de apoio utilizadas em sanitários serão em alumínio, resistentes a corrosão conforme ABNT BR 10283, e determinação da aderência do acabamento conforme ABNT NBR 11003, e devem resistir a um esforço mínimo de 150 kg no sentido de utilização da barra, sem apresentar deformações permanentes ou fissuras, e estar firmemente fixadas a uma distância mínima de 40 mm entre sua base de suporte (parede, painel, entre outros), até a face interna da barra.

Suas extremidades devem estar fixadas nas paredes ou ter desenvolvimento contínuo até o ponto de fixação com formato recurvado.

As dimensões mínimas das barras devem respeitar as aplicações definidas em Norma, com seção transversal entre 30 mm e 45 mm.

O comprimento e o modelo variam de acordo com as peças sanitárias às quais estão associados.

CARIMBOS

OBRA	REFORMA E AMPLIAÇÃO DA UBS DO BAIRRO NAZARÉ		
PROPRIETÁRIO	PREFEITURA MUNICIPAL DE TAPEJARA		
CNPJ	87.615.449/0001-42		
LOCAL	RUA JOÃO MANOEL BERNARDES Nº 582 - BAIRRO NAZARÉ, TAPEJARA/RS		
AUTOR DO PROJETO	GEISSON BRUSSO ARQUITETO E URBANISTA CAU/RS A70225-D		
RESPONSÁVEL TÉCNICO	GEISSON BRUSSO ARQUITETO E URBANISTA CAU/RS A70225-D		
DATA	FEVEREIRO DE 2024	ASSUNTO	
ESCALA	1:20 & 1:25	FOLHA Nº	
DESENHO	GEISSON BRUSSO	PROJETO ARQUITETÔNICO DETALHAMENTOS	05/10
ÁREAS	DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS CONFORME:		
TERRENO	2.086,92 M ²	- ARTIGO 184 DO CÓDIGO PENAL	
CONSTRUÇÃO	355,14 M ²	- LRI 5.988 DO CÓDIGO CIVIL	
		- RESOLUÇÃO CONFEA 205/71	