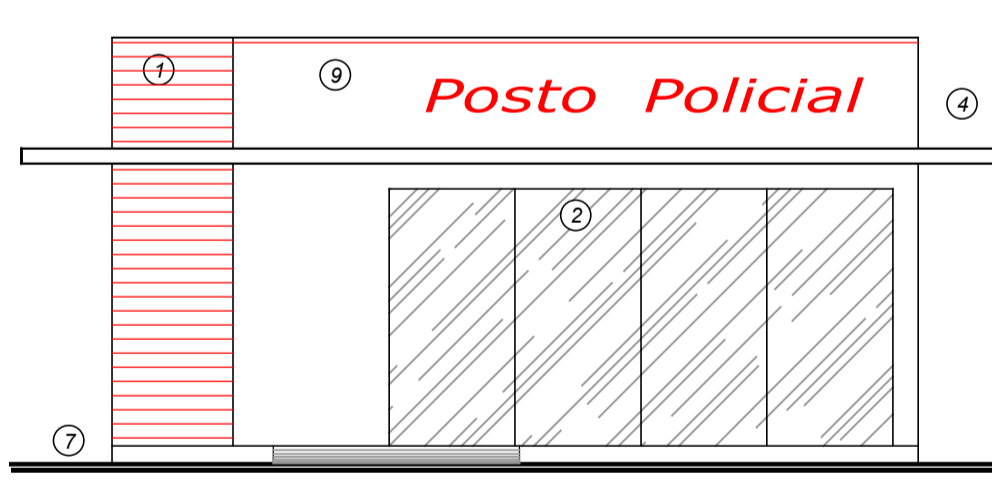
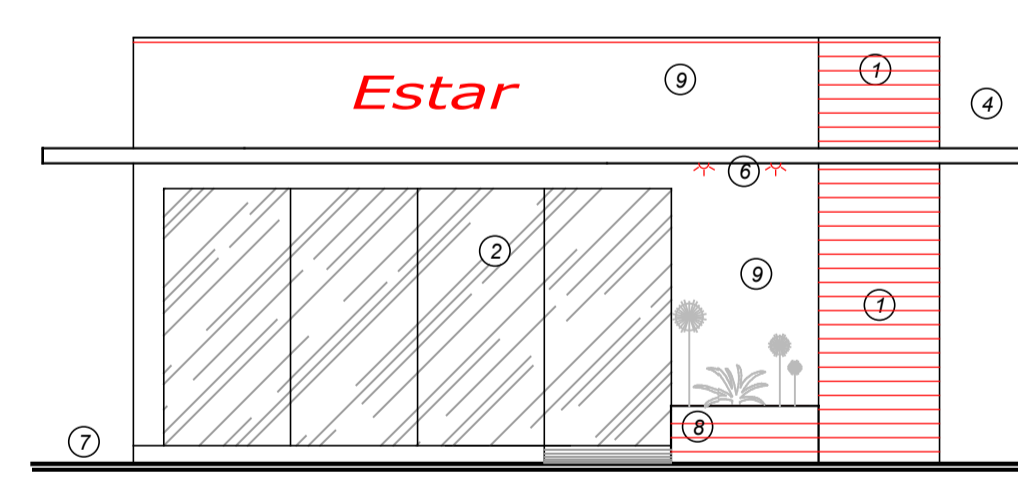


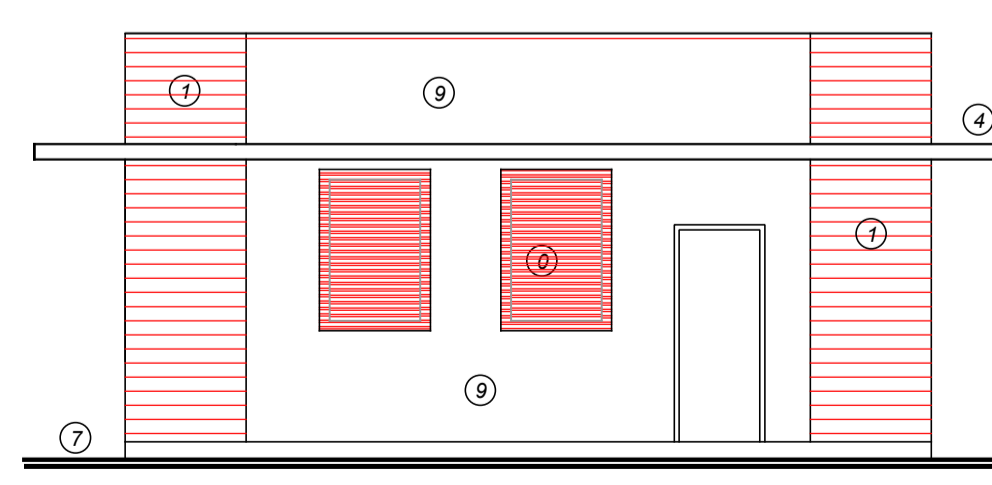
Planta Baixa - 64,00 m²
esc: 1/50



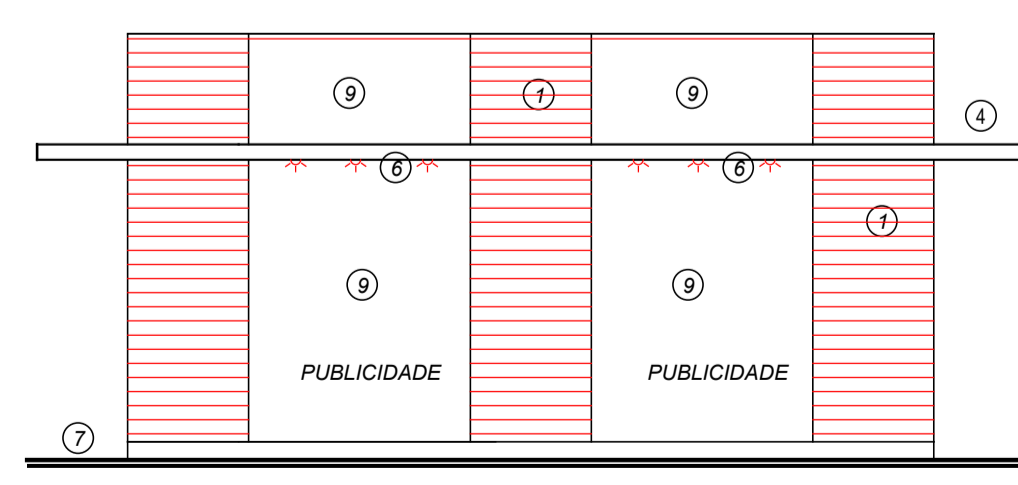
Elevação A
esc: 1/75



Elevação B
esc: 1/75



Elevação C
esc: 1/75



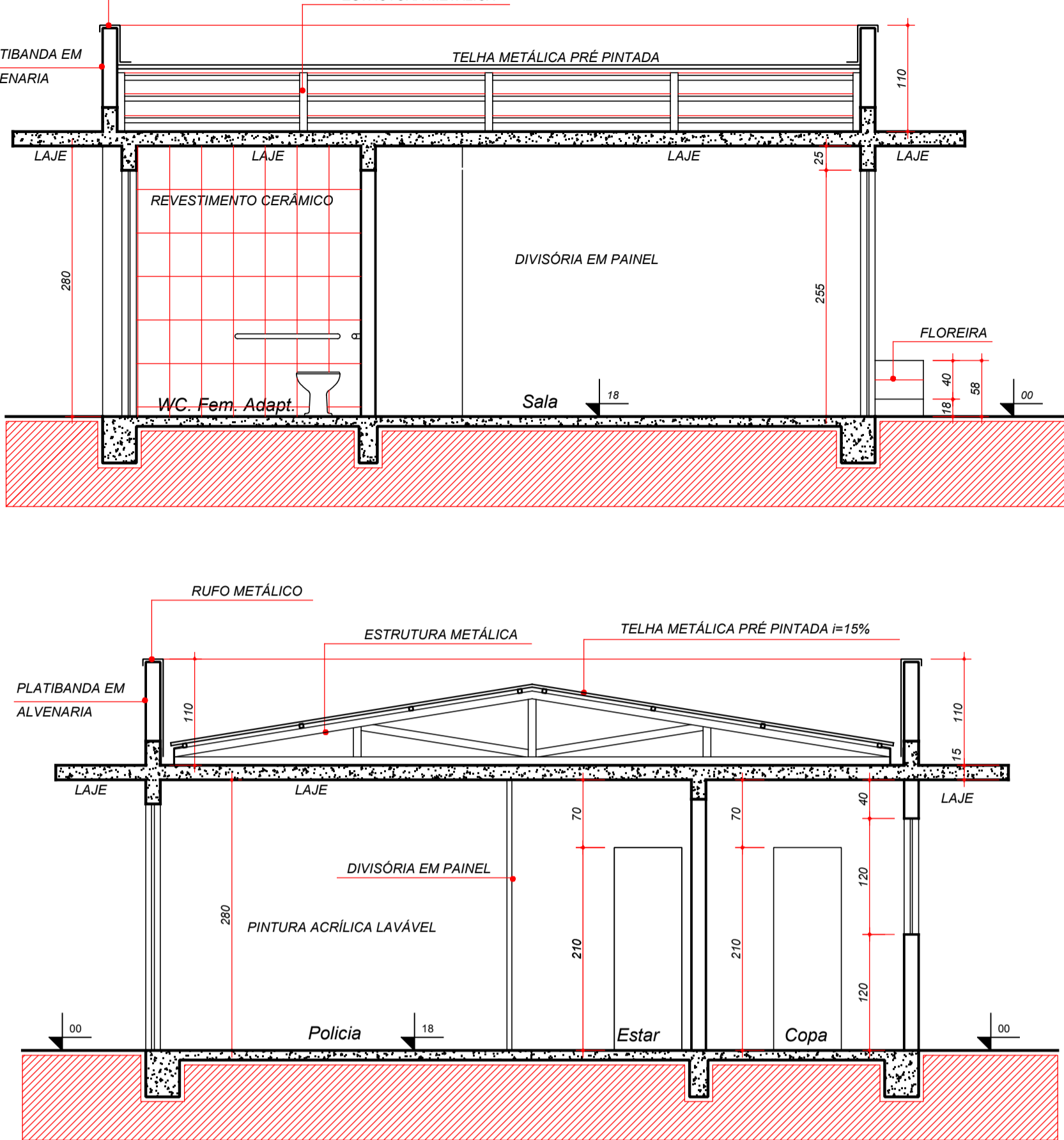
Elevação D
esc: 1/75

ESPECIFICAÇÕES:

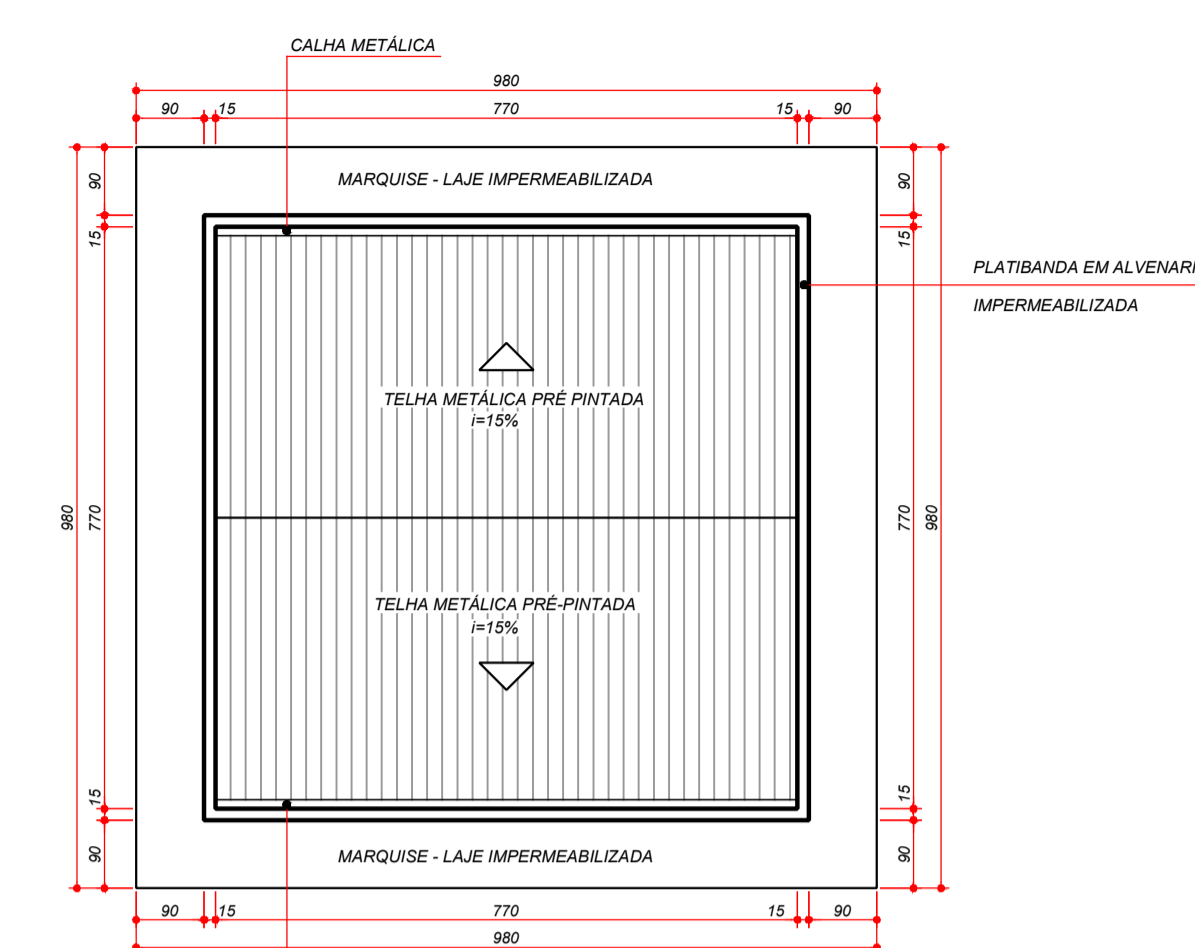
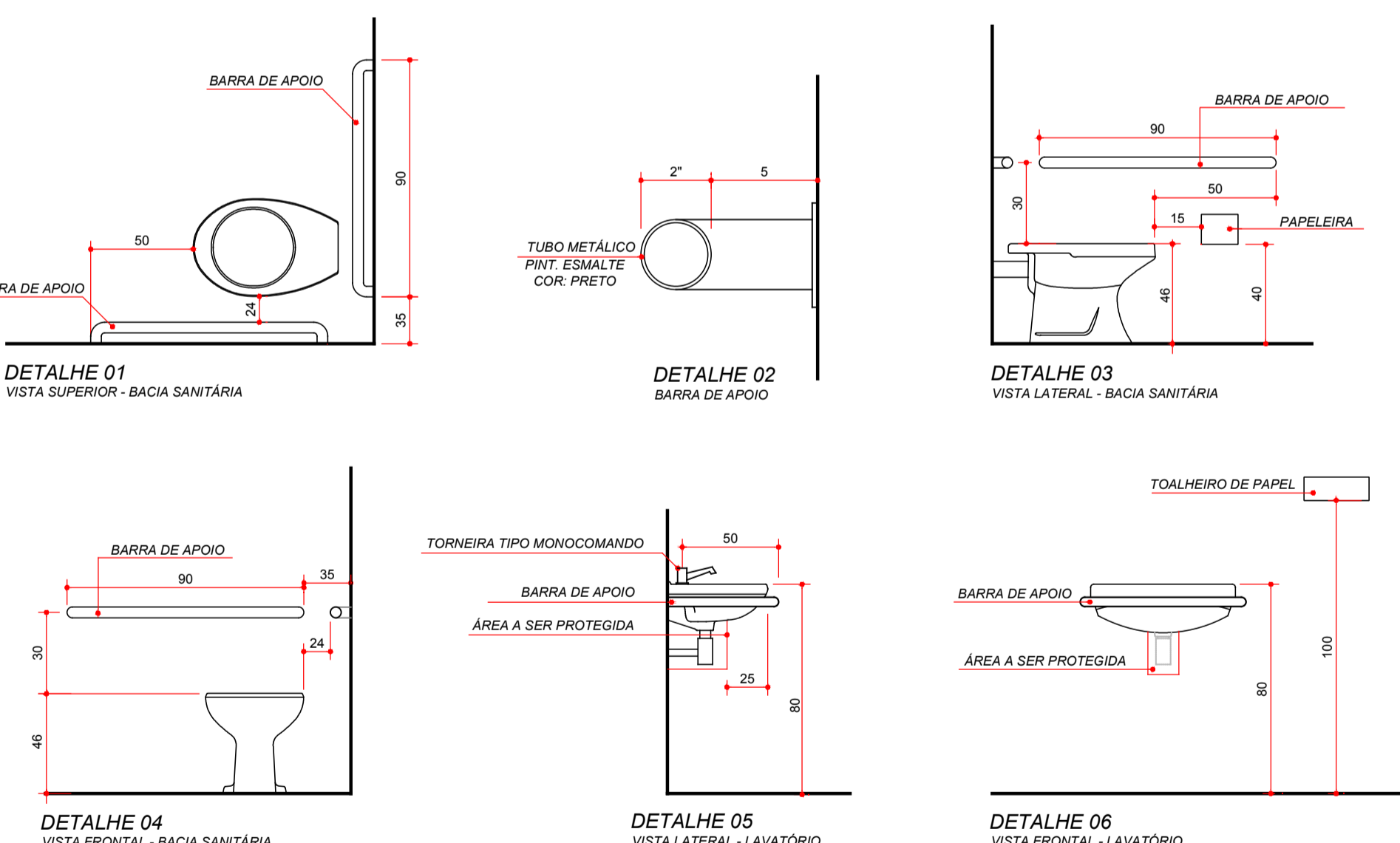
- 0- BRISE HORIZONTAL EM ALUMÍNIO COMPOSTO
- 1- REVESTIMENTO EM MADEIRA PLÁSTICA DE 120x15x2,5cm - COR JACARANDÁ
- 2- ESCADRIA EM VIDRO TEMPERADO (esp=6mm)
- 4- ALUMÍNIO COMPOSTO
- 6- ILUMINAÇÃO EMBUTIDA
- 7- PINTURA SOB CHAPISCO
- 8- FLOREIRA REVESTIDA EM MADEIRA PLÁSTICA
- 9- PINTURA TEXTURIZADA

Corte BB
esc: 1/50

Corte AA
esc: 1/50



Detalhe W.C. Adaptado
sem escala



Planta de Cobertura
esc: 1/100

QUADRO DE ESQUADRIAS					
CÓD.	TIPO	QUANT.	MEDIDAS	PEITORIL	MATERIAL
J1	JANELA	02	110x120	120	ALUMÍNIO E VIDRO
P	PORTA	01	80x210	-	ALUMÍNIO
P1	PORTA	04	70x210	-	MADEIRA
P2	PORTA	02	80x210	-	MADEIRA
P3	PORTA	02	490x255	-	VIDRO TEMP. 10mm

CONSIDERAÇÕES DO PROJETO

- TODOS OS AMBIENTES DO QIOSQUE POSSUÍRÃO PISO EM PORCELANATO RÚSTICO 45x45cm, COM RODAPÉ DE 7cm DO MESMO MATERIAL. AS RAMPSAS SERÃO NO MESMO PORCELANATO, PORÉM CONTENDO CARACTERÍSTICA ANTIDERRAPANTE.
- A COMUNICAÇÃO VISUAL (LETRERO) QUE APARECE NO PROJETO É MERAMENTE ILUSTRATIVA, MAS DEVERÁ OBEDECER A INDICAÇÃO DO LOCAL CONSTANTE NAS FACHADAS.
- O DEPÓSITO, DML E SANITÁRIOS TERÃO VENTILAÇÃO POR EXAUSTÃO MECÂNICA (E.M) CONFORME DETALHAMENTO DE PROJETO ESPECÍFICO.
- SERÁ PERMITIDO O USO DE UMA UNIDADE DE GÁS, P13, NO INTERIOR DA EDIFICAÇÃO, CONFORME "TERMO DE COMPROMISSO" QUE DEVERÁ SER REALIZADO ENTRE O PROPRIETÁRIO E O CORPO DE BOMBEIROS.
- O PROJETO DEVERÁ ATENDER AS NORMAS DE ACESSIBILIDADE DA NBR 9050/2004.
- O LOGOTIPO DESCrito NO PROJETO, PARA IDENTIFICAR O QIOSQUE, DEVE SER DESTINADO A ISSO, NO ENTANTO O PROJETO PARA DEVE SER APROVADO PELOS AUTORITATIVOS DESENVOLVIDOS.
- AS PLATIBANDAS E MARQUIZES DEVERÃO SER IMPERMEABILIZADAS.
- AS COBERTURAS DEVERÃO SER EM TELHA METÁLICA PRÉ-PINTADA NA COR CINZA.
- QUALQUER DÚVIDA EM RELAÇÃO AO PROJETO OU ESPECIFICAÇÃO DE MATERIAL DEVERÁ SER CONTATADA OS ARQUITETOS DA SECRETARIA DE PLANEJAMENTO -SEPLAN- RESPONSÁVEIS PELO PROJETO.

SEPLAN	
SEPLAN SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E URBANISMO IPPUVEL INSTITUTO DE PESQUISA E PLANEJAMENTO DE CASCABEL SETOR DE PLANEJAMENTO	
PROJETO ARQUITETÔNICO	
PROJETO / 0881: REURBANIZAÇÃO CALÇADÃO AVENIDA BRASIL (POSTO POLICIAL E ESTACIONAMENTO REGULAMENTADO - ESTAR)	ENDERECO DA OBRA: AV. BRASIL
PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE CASCABEL	EXECUTOR DA OBRA: PRONTO
RESPONSÁVEL TÉCNICO: ARQ° DEBORA C. GOMES DE CAMARGO CAU - A26781-3	CONTENDO: PLANTA BAIXA
ARQ° JULIANA BIANCA WAGNER CAU - A49816-5	ELEVAÇÃO A
ARQ° FABIANE CENI CAU - A45988-7	ELEVAÇÃO B
ARQ° SABRINA BRINGHENI CAU - A68289-6	ELEVAÇÃO C
ARQ. ROBERTO LUIZ DE CARLI CAU - A49277-9	ELEVAÇÃO D
DETALHES	CORTE AA
DETALHES	CORTE BB
DETALHES	PLANTA DE COBERTURA
DETALHES	DETALHES
A APROVAÇÃO DESTE, NÃO RECONHECE A PROPRIEDADE DO IMÓVEL.	

19/43