

PLANTA BAIXA UBS

ÁREA TOTAL = 307,85 m²

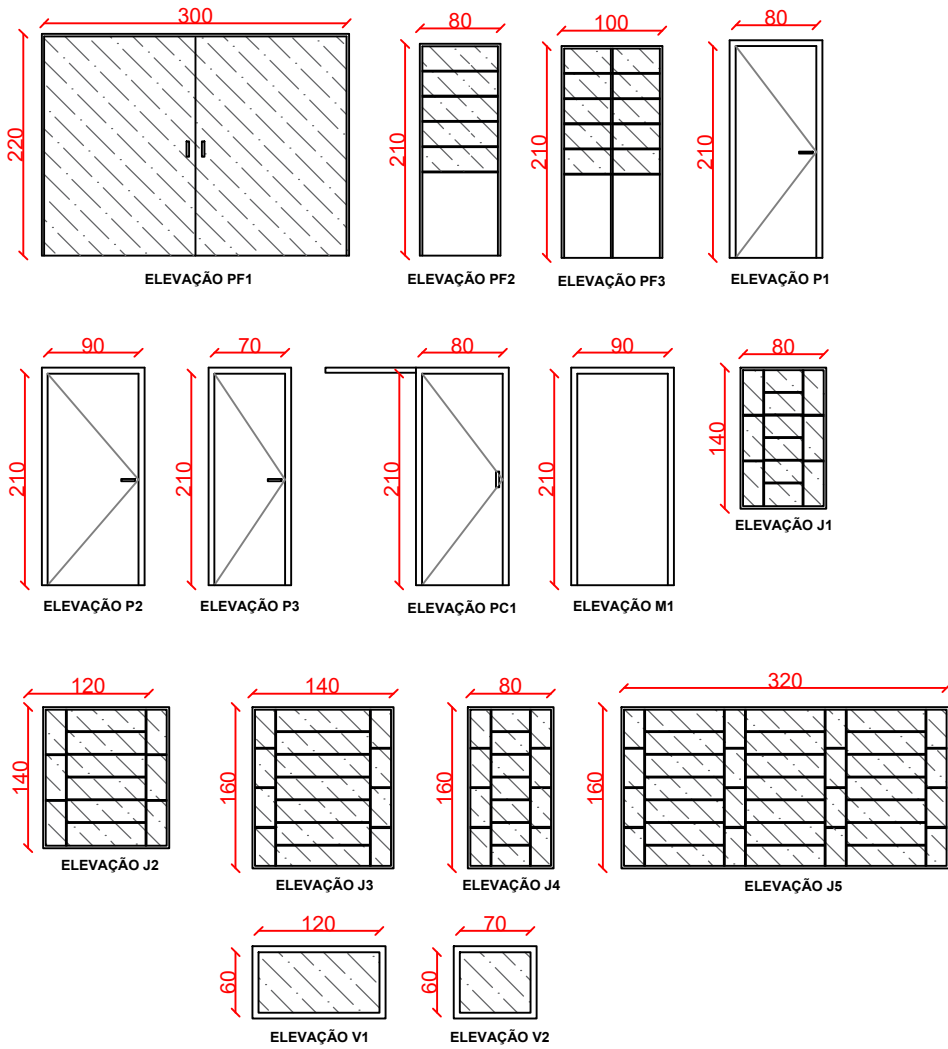
ESC 1/75

- PAREDE DE DRY WALL
- PAREDE DE ALVENARIA

ESPECIFICAÇÕES:		PISO	TETO
		PAREDE	
PISO	A	Piso Porcelanato	
	B	Piso Laminado	
	C	Piso Cerâmico	
TETO	I	Pvc	
	II	Gesso	
	III	Laje rebocada	
PAREDE	1	Cerâmica até o teto	
	2	Pintura até o teto	
	3	Cerâmica meia parede	

TABELA DE ESQUADRIAS

COD	TIPO	LARGURA	ALTURA	PARAPEITO	MATERIAL	QTD
PF1	Porta externa de abrir	300	220	-	Ferro e vidro	1
PF2	Porta externa de abrir	80	210	-	Ferro e vidro	1
PF3	Porta externa de abrir	100	210	-	Alumínio e vidro	1
P1	Porta de abrir	80	210	-	Madeira	8
P2	Porta de abrir	90	210	-	Madeira	9
P3	Porta de abrir	70	210	-	Madeira	3
PC1	Porta de correr	80	210	-	Madeira	1
M1	Marco	90	210	-	Madeira	1
J1	Janela basculante	80	140	130	Ferro	6
J2	Janela basculante	120	140	130	Ferro	4
J3	Janela basculante	140	160	110	Ferro	13
J4	Janela basculante	80	160	110	Ferro	1
J5	Janela basculante	320	160	110	Ferro	1
V1	Visor	120	60	110	Madeira e vidro	1
V2	Visor	70	60	110	Madeira e vidro	1



BON ART
ENGENHARIA

Av. Castelo Branco, 779, Centro - São Valentim/RS
Fones: 54 99634-6133 / 54 99607-9236

PROJETO DE AMPLIAÇÃO E REFORMA DA UBS (UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE)

ENDEREÇO: LOTES URBANOS Nº 02, 03 E 04, DA QUADRA "Q", LOCALIZADOS NA RUA DAS ROSAS, CENTRO, NA CIDADE DE BARRA DO RIO AZUL/RS.

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Leonardo Daniel Bonatto
Resposta Técnica
CREA/SC 88024-9

LEONARDO DANIEL BONATTO
ENGº. CIVIL - CREA SC88024-9

PROPRIETÁRIO:

MUNICÍPIO DE BARRA DO RIO AZUL
CNPJ: 93.539.153/0001-92

ARQUITETÔNICO
PLANTA BAIXA DA UBS

REVISÃO:

DATA: OUTUBRO/2021
DESENHO: LEONARDO
ESCALA: 1:75

05/09