



- Sistema Comum**
- Iluminação geral com lâmpada fluorescente tipo calha
 - Iluminação geral com lâmpada fluorescente compacta
 - Iluminação geral com lâmpada incandescente
 - D Iluminação geral com arandela incandescente (1,65 m do piso acabado)
 - 1,20 Tomada de energia baixa (0,30 m do piso acabado)
 - 1,20 Tomada de energia baixa (0,30 m do piso acabado - 220V)
 - 1,20 Tomada de energia média (1,10 m do piso acabado)
 - 1,20 Tomada de energia média (1,30 m do piso acabado)
 - 1,20 Tomada de energia alta (1,65 m do piso acabado)
 - 1,20 Tomada de energia alta (2,00 m do piso acabado)
 - 1,20 Tomada de energia alta (2,00 m do piso acabado - 220V)
 - 1,20 Tomada de energia alta (2,20 m do piso acabado)
 - Rock cabeamento estruturado

Instalação Hidro-Sanitária

HF Água fria
 HQ Água quente

OBS.: Todos os ralos deverão ter fecho hidráulico e tampa com fechamento escamoteável.
 OBS.: As instalações de água da Área Suja da Lavanderia deverão ser todas aparentes.

Esquadrias

Cota	Nomenclatura	Largura (m)	Altura (m)	Área (m²)	P. Inst. (m)	Tipo
PIY01	Porta Madeira	0,90	2,10	1,89 m²	-	Abriç 1 fl.
PIY02	Porta Madeira	0,90	2,10	1,89 m²	-	Abriç 1 fl.
PIY03	Porta Madeira	0,90	2,10	1,89 m²	-	Correr 1 fl.
PIY04	Porta Madeira	1,00	2,10	2,10 m²	-	Abriç 1 fl.
PIY05	Porta Madeira	1,20	2,10	2,52 m²	-	Correr 1 fl.
PA 01	Porta Alumínio	0,70	2,10	1,47 m²	-	Abriç 1 fl.
PA 02	Porta Alumínio	1,10	1,70	1,87 m²	-	Abriç 1 fl.
PA 03	Porta Alumínio	1,20 (0,60/0,60)	1,00	1,20 m²	-	Abriç 2 fls.
PA 04	Porta Alumínio	0,80	1,50	1,20 m²	-	Abriç 1 fl.
PA 05	Porta Alumínio	1,10	2,10	2,31 m²	-	Abriç 1 fl.
CV 01	Contorno de Vidro c/ porta de abrir (3,80x2,10x0,80/0,80)	1,80	2,60	4,68 m²	-	Abriç 2 fls.
CV 02	Contorno de Vidro c/ porta de abrir (3,80x2,10x0,80/0,80)	7,30	2,82	20,58 m²	-	Abriç 2 fls.
JA 01	Janela Alumínio	1,00	0,80	0,80 m²	1,80	Projeteante
JA 02	Janela Alumínio	2,00	0,80	1,60 m²	1,80	Projeteante
JA 03	Janela Alumínio	2,00	2,20	4,40 m²	0,40	Projeteante
JA 04	Janela Alumínio	0,95	0,80	1,20 m²	1,80	Projeteante
JA 05	Janela Alumínio	1,30	0,80	1,20 m²	1,80	Projeteante
JA 06	Janela Alumínio	1,00	0,40	0,40 m²	1,80	Projeteante
JA 07	Janela Alumínio	0,75	0,40	0,30 m²	1,80	Projeteante
VV 01	Ventilador de Ventilação	1,00	0,40	0,40 m²	2,40	Fixo
CA 01	Caixilho Alumínio	0,80	1,10	0,88 m²	1,10	Guilhotina
CA 02	Caixilho Alumínio c/ portão de abrir (2,55 (1,47/1,47))	3,50	2,00	7,00 m²	-	Abriç 2fls.

OBS.: Todas as janelas deverão ser equipadas com tela metálica tipo mosquitoira.

OBS.:
 Medidas em centímetros.
 O valor da cota prevalece em caso de dúvida.
 Conferir medidas no local.

Planta B DLD H. QWDD04HV
 Nivel: 0,00m
 Area: 288,22m²

REV	POR	DATA	DESCRIÇÃO
REVISÕES			
CLIENTE: UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE DA FAMÍLIA			
ORÇAO: SECRETARIA DA SAÚDE DO ESTADO DA BAHIA			
PROJETO DE REFORMA: UNIDADE DE SAÚDE			
TIPO DE PLANTA: PLANTA BAIXA E COBERTURA			
ENGENHEIRO RESPONSÁVEL: ALESSANDRA ROCHA GOMES CREA: 21.588-D/BA			
ESCALA: 1/75			
EMPRESA:			
DATA: JAN/2020		REVISÃO: 0	
FRANCA: 01/01		DESENHISTA:	