

QUADRO DE PORTAS													
ID.	QNT	DIMENSÃO DA FOLHA (m)	DIMENSÃO DO VAZIO (m)	DESCRIÇÃO	PUXADOR / MAÇANETA	FECHADURA / TRINCO	MOLA	ACESSÓRIOS	DOBRADIÇA	PAREDE			
PA80	9	0,82x2,10	0,90x2,14	Porta de madeira, 1 folha abertura de giro, com acabamento em pintura branca	Maçaneta do tipo alavanca de alta resistência	Fechadura tipo roseta, em aço carbono	Não se aplica	Não se aplica	Dobradiças linha reforçada, com anel	Drywall			
PA80-Guaixé	1	0,82x2,11	0,90x2,15	Porta de madeira, 1 folha abertura de giro, com acabamento em pintura branca	Maçaneta do tipo alavanca de alta resistência	Fechadura tipo roseta, em aço carbono	Não se aplica	Não se aplica	Dobradiças linha reforçada, com anel	Drywall			
PA90	26	0,92x2,10	1,00x2,14	Porta de madeira, 1 folha abertura de giro, com acabamento em pintura branca	Maçaneta do tipo alavanca de alta resistência	Fechadura tipo roseta, em aço carbono	Não se aplica	Não se aplica	Dobradiças linha reforçada, com anel	Drywall			
PA90A	4	0,92x2,10	1,00x2,14	Porta de giro, alumínio anodizado tipo lambri, cor branca	Maçaneta do tipo alavanca de alta resistência	Fechadura tipo roseta, em aço carbono	Não se aplica	Não se aplica	Dobradiças linha reforçada, com anel	Avenaria			
PA120	1	1,22x2,10	1,30x2,14	Porta de madeira, 1 folha abertura de giro, com acabamento em pintura branca	Maçaneta do tipo alavanca de alta resistência	Fechadura tipo roseta, em aço carbono	Não se aplica	Não se aplica	Dobradiças linha reforçada, com anel	Drywall			
PA120A	1	1,22x2,10	1,30x2,14	Porta de alumínio anodizado 1 folha, abertura de giro, com acabamento em pintura branca	Maçaneta do tipo alavanca de alta resistência	Fechadura tipo roseta, em aço carbono	Não se aplica	Não se aplica	Dobradiças linha reforçada, com anel	Avenaria			
PA120B-A	2	1,22x2,10	1,30x2,14	Porta de madeira, 1 folha abertura de giro, com acabamento em pintura branca	Maçaneta do tipo alavanca de alta resistência	Fechadura tipo roseta, em aço carbono	Não se aplica	Não se aplica	Dobradiças linha reforçada, com anel	Avenaria			
PAD10-A	3	1,12x2,10	1,20x2,14	Porta de alumínio anodizado, com veneziana, 2 folhas, abertura de giro, com acabamento em pintura branca	Maçaneta do tipo alavanca de alta resistência	Fechadura tipo roseta, em aço carbono	Não se aplica	Não se aplica	Dobradiças linha reforçada, com anel	Avenaria			
PAD120-A	5	1,22x2,10	1,30x2,14	Porta com 2 fols, 2 folhas, abertura de giro, com acabamento em pintura branca	Maçaneta do tipo alavanca de alta resistência	Fechadura tipo roseta, em aço carbono	Não se aplica	Não se aplica	Dobradiças linha reforçada, com anel	Avenaria			
PAD150A-A	1	1,52x2,10	1,60x2,14	Porta de alumínio com vidro, 2 folhas, abertura de giro, com acabamento em pintura branca	Maçaneta do tipo alavanca de alta resistência	Fechadura tipo roseta, em aço carbono	Não se aplica	Não se aplica	Dobradiças linha reforçada, com anel	Avenaria			
PAD150B-A	2	1,52x2,56	1,60x2,60	Porta de alumínio com vidro, 2 folhas, abertura de giro, com acabamento em pintura branca	Maçaneta do tipo alavanca de alta resistência	Fechadura tipo roseta, em aço carbono	Não se aplica	Não se aplica	Dobradiças linha reforçada, com anel	Avenaria			
PAD160-A	1	1,62x2,10	1,70x2,14	Porta de alumínio anodizado, 2 folhas, abertura de giro, com acabamento em pintura branca	Maçaneta do tipo alavanca de alta resistência	Fechadura tipo roseta, em aço carbono	Não se aplica	Não se aplica	Dobradiças linha reforçada, com anel	Avenaria			
PA480	16	0,80x1,80	0,80x1,80	Porta de alumínio tipo veneziana, 1 folha, com abertura de giro	Puxador tipo pedral em alumínio, em aço carbono	Fechadura tipo trinco lino/oxidado colorido verde/vermelho, em aço carbono	Não se aplica	Não se aplica	Dobradiças linha reforçada, com anel	Divisória			
PC90a	9	0,95x2,10	1,05x2,15	Porta de madeira, 1 folha, com abertura de correr, acabamento em pintura branca	Puxador vertical	Fechadura tipo trinco lino/oxidado colorido verde/vermelho, em aço carbono	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Drywall			
PC90a-A	1	0,95x2,10	1,05x2,15	Porta de madeira, 1 folha, com abertura de correr, acabamento em pintura branca	Puxador vertical	Fechadura tipo trinco lino/oxidado colorido verde/vermelho, em aço carbono	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Avenaria			
PC90b	2	0,95x2,10	1,05x2,15	Porta de madeira, 1 folha, com abertura de correr, acabamento em pintura branca	Puxador vertical	Fechadura auxiliar tipo bloco de pagégalo com dupla trava e ligante corrigida de embutir, acabamento nos painéis	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Drywall			
PF1	2	1,14x1,72	1,20x1,75	Porta de alumínio com tela ondulada de gro, 2 folhas, acabamento em pintura branca	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Drywall			
PF2	1	0,94x1,27	1,00x1,30	Porta de alumínio com tela ondulada de gro, 2 folhas, acabamento em pintura branca	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Avenaria			
PF3	4	1,14x1,37	1,20x1,40	Porta de alumínio com tela ondulada de gro, 2 folhas, acabamento em pintura branca	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Avenaria			
PORTÃO	1	4,00x2,45	4,10x2,50	Portão em alumínio de gro, 2 folhas, acabamento em pintura branca	Maçaneta do tipo alavanca de alta resistência	Fechadura tipo roseta, em aço carbono	Não se aplica	Não se aplica	Dobradiças linha reforçada, com anel	Avenaria			
PS450	1	4,40x2,05	4,50x2,10	Porta de camião 8 folhas em alumínio anodizado, acabamento e pintura na cor branca	Puxador vertical	Fechadura tipo roseta, em aço carbono	Não se aplica	Não se aplica	Dobradiças linha reforçada, com anel	Drywall			
PS500	1	4,50x2,05	5,00x2,10	Porta de camião 8 folhas em alumínio anodizado, acabamento e pintura na cor branca	Puxador vertical	Fechadura tipo roseta, em aço carbono	Não se aplica	Não se aplica	Dobradiças linha reforçada, com anel	Drywall			

Quadro de Janelas Simples										
ID.	QNT	DIMENSÃO (m)	ALTURA PERÍMETRO	DESCRIÇÃO	FECHO	DOBRADIÇA	PAREDE			
C1	1	11,54x2,90	0,59	Cologó Bandeira 30x30cm	Não se aplica	Não se aplica	Avenaria			
C2	1	16,02x3,86	0,65	Cologó Bandeira 30x30cm	Não se aplica	Não se aplica	Avenaria			
C3	1	15,06x4,18	0,13	Cologó Bandeira 30x30cm	Não se aplica	Não se aplica	Avenaria			
C4	1	0,60x1,80	0,20	Cologó Bandeira 30x30cm	Não se aplica	Não se aplica	Avenaria			
C4	1	0,66x1,94	0,20	Cologó Bandeira 30x30cm	Não se aplica	Não se aplica	Avenaria			
G100	2	1,00x0,90	1,20	Janela Guichê de correr, 2 folhas, com estrutura de alumínio anodizado branco, com vidro, com pestil em granito senna branco com largura de 50cm	Fecho oncha de embutir, em aço anodizado, 2 peças	Não se aplica	Drywall			
JC200-A	2	2,00x0,60	1,60	Janela de alumínio anodizado branco, abertura tipo de correr, 4 folhas	Fecho oncha de embutir, em aço anodizado, 2 peças	Não se aplica	Avenaria			
JC220-A	1	2,00x0,60	1,60	Janela de alumínio anodizado branco, abertura tipo de correr, 4 folhas	Fecho oncha de embutir, em aço anodizado, 2 peças	Não se aplica	Avenaria			
JC220B-A	1	2,00x0,90	1,20	Janela de alumínio anodizado branco, abertura tipo de correr, 4 folhas	Fecho oncha de embutir, em aço anodizado, 2 peças	Não se aplica	Avenaria			
JC250-A	21	2,50x0,60	1,20	Janela de alumínio anodizado branco, abertura tipo de correr, 4 folhas	Fecho oncha de embutir, em aço anodizado, 2 peças	Não se aplica	Avenaria			
JC250A-A	2	2,50x0,90	1,20	Janela de alumínio anodizado branco, abertura tipo de correr, 4 folhas	Fecho oncha de embutir, em aço anodizado, 2 peças	Não se aplica	Avenaria			
JF	1	1,20x0,60	1,60	Janela de alumínio anodizado branco com vidro fixo	Não se aplica	Não se aplica	Avenaria			
JF150	4	2,40x1,00	1,20	Janela de alumínio anodizado branco com vidro fixo	Não se aplica	Não se aplica	Drywall			
JMB0-A	13	0,80x0,60	1,60	Janela de alumínio anodizado branco, abertura tipo maxim-ar.	Fecho tipo alavanca	Braco articulado	Avenaria			
JM160-A	2	1,60x2,20	0,40	Janela de alumínio anodizado branco, abertura tipo maxim-ar, 9 folhas	Fecho tipo alavanca	Braco articulado	Avenaria			
JM009-A	10	2,00x0,80	1,60	Janela de alumínio anodizado branco, abertura tipo maxim-ar, 9 folhas	Fecho tipo alavanca	Braco articulado	Avenaria			
JM220A-A	8	2,20x2,20	0,40	Janela de alumínio anodizado branco, abertura tipo maxim-ar, 9 folhas	Fecho tipo alavanca	Braco articulado	Avenaria			

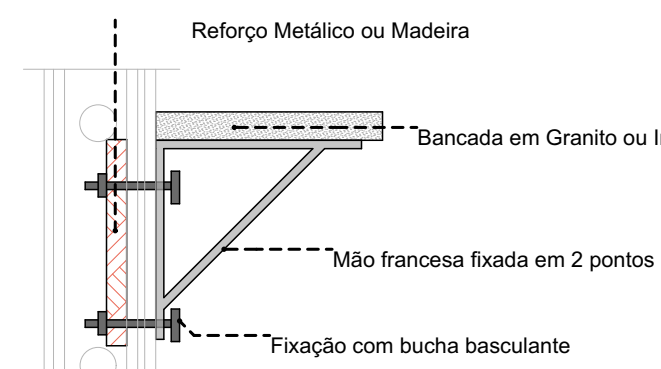
22 Quadro de Bancadas				
Cód.	Qtd.	Descrição	Frontão	
BI-3500a	1	Bancada em L, em Inox 3.04 x 1.75m, profundidade 0.60 e 0.75m, sem cuba	Frontão direita e esquerda	
BIC-1900	1	Bancada em Inox 1.90x0.60m, com uma cuba em inox	Frontão direita e esquerda	
BP-1800a	1	Bancada em granito 1.80x0.75m, sem cuba	Frontão direita	
BPC-1800	1	Bancada em granito 1.80x0.60m, com uma cuba em inox retangular e uma cuba em cerâmica redonda	Sem frontão lateral	
BPC-800	1	Bancada em granito 0.80x0.55m, com uma cuba em cerâmica redonda	Frontão direita	
BPC-1000	1	Bancada em granito 1.00x0.60m, com uma cuba em inox retangular	Frontão direita	
BPC-1400	1	Bancada em granito 1.40 x 0.60m, com uma cuba em inox retangular	Frontão direita	
BPC-1600	1	Bancada em granito 1.60x0.55m, com uma cuba em cerâmica redonda	Frontão direita e esquerda	
BPC-1800	1	Bancada em granito 1.80x0.55m, com três cubas em cerâmica oval	Frontão esquerda	
BPC-1800	1	Bancada em granito 1.80x0.55m, com três cubas em cerâmica oval	Sem frontão lateral	
BPC-2000	1	Bancada em granito 2.00 x 0.55m, profundidade 0.60, com uma cuba em inox retangular e uma cuba em cerâmica redonda	Sem frontão lateral	
BPC-2130a	1	Bancada em granito 2.13x0.60m, com uma cuba retangular em inox	Frontão direita e esquerda	
BPC-2800	6	Bancada em granito 2.80x0.55m, com uma cuba em inox retangular e uma cuba em cerâmica redonda	Frontão direita	
BPC-3250a-Escovadrono	2	Bancada em granito 3.25x0.55m, com três cubas em cerâmica oval	Frontão esquerda	

CONVENÇÕES ADOTADAS

	Avenaria acabada
	Concreto
	Parede em Drywall, com Placa Resistente a Umidade (RU)
	Parede em Drywall, com Standart (ST)
	Parede em Drywall, com 8 de vidro
	Parede em Drywall, com Placa Resistente a Umidade (RU) e 8 de vidro
	Projeções
	Eixo Hidráulico - Água Fria
	E.H. - Eixo Hidráulico com água quente - prevenir ponto de ebulição 220V
	XXX Nível cota acabada
	Nome da indicação do corte
	Indicação de eixo das alvenarias a construir
	JX Indicação e nomenclatura - Janelas
	PX Indicação e nomenclatura - Portas

LEGENDA - ACABAMENTOS

	PISO
1. Piso em granito polido bege.	
2. Piso em granito sem polimento bege.	
3. Piso em vinílico em mara condutiva.	
	PAREDE
1. Pintura acrílica, resistente a umidade, RGB 216,211,202 ou similar	
2. Revestimento cerâmico 60x60cm, até o forro, na cor branca, acabamento polido ou acedrado	
3. Pintura acrílica, resistente a umidade, RGB 205,208,202 ou similar	
4. Pintura azul acrílica, resistente a umidade, RGB 99,133,142 ou similar	
	TETO
1. Pintura acrílica sobre forro de gesso acartonado rejuntado, resistente à umidade, cor branca.	
2. Pintura acrílica sobre laje, resistente a umidade.	
	OBSERVAÇÕES
1. A Pintura deverá ser aplicada sobre parede regularizada de maneira a atingir perfeitamente o acabamento na cor indicada em projeto	
2. Para as áreas molhadas considerar impermeabilização de piso e paredes (até teto)	
	NOTAS
1. Medidas de Cotas Acabadas	
2. Todas as medidas do projeto devem ser aferidas in loco para a execução da obra	
3. Para maiores detalhes e informações sobre pontos de gases verificar projeto da disciplina específica	
4. Todos os materiais de acabamento especificados no projeto são referências sugeridas, podendo ser substituídos por itens similares, desde que preservado o acabamento e as normas técnicas	
5. Todos os materiais devem ser armazenados e controlados com cuidado para o armazenamento	
6. Todos os materiais devem ser armazenados, com fecho trancado	
7. Todos os materiais de pintura de cor clara devem ser armazenados em local seco e protegido da luz solar	
8. Todos os ambientes que não possuem ventilação natural deverão contemplar sistema de exaustão e renovação de ar artificial previstos no projeto de climatização desenvolvido por profissional habilitado.	



DETALHE 01: REFORÇO EM DRYWALL
Escala: 1:20

PLANTA TÉCNICA

Escala: 1:75

Importante:

1. A empresa responsável pela execução das paredes de drywall deverá verificar todos os mobiliários e equipamentos que serão fixados nas mesmas (régua de gases, armários, purificadores, etc) e prever reforço de sustentação com perfil metálico com capacidade para suportar as devidas cargas conforme indicação do fabricante de drywall (Detalhe 01).

TÍTULO DO PROJETO

UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE - PORTE 4

PROPRIETÁRIO
MINISTÉRIO DA SAÚDE
SECRETARIA DE ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE

CNPJ
00.394.544/0108-14

CONCESSIONÁRIO
Secretaria de Atenção Primária à Saúde
Espanhada dos Ministérios Bloco G Edifício Sede - Ministério da Saúde
CEP 70. 055-900 - Brasília- DF

PLANTA DA PRANCHA

PLANTA TÉCNICA GERAL

DESCRIÇÃO DA TAPTA

PROJETO EXECUTIVO

Nome: PRANCHA - PROJETO
MS_UBS4_PE_AQ_05.22_R00

REVISÃO
R00

UNIDADE
METROS

DATA
17/12/2024

ESCALA
INDICADA

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS CONFORME LEGISLAÇÃO NACIONAL E INTERNACIONAL

FOLHA Nº
100-42-54-10

