







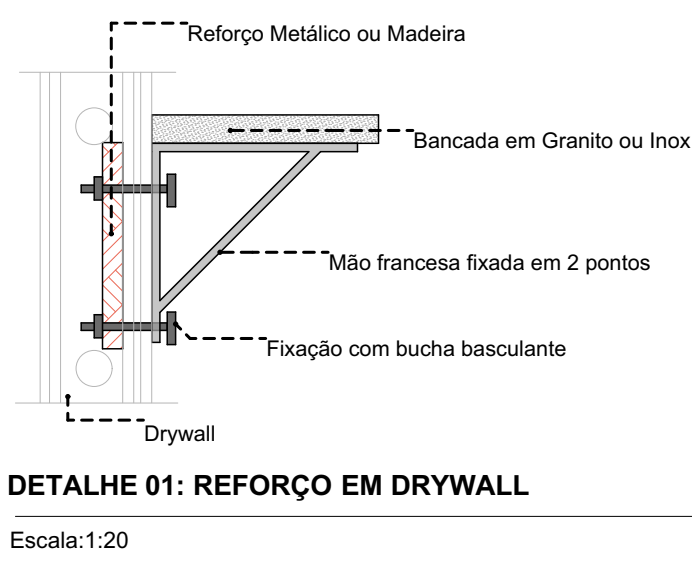


QUADRO DE PORTAS										
ID	QNT.	DIMENSÃO DA FOLHA (m)	DIMENSÃO DO VÃO (m)	DESCRIÇÃO	PUXADOR / MAÇANETA	FECHADURA / TRINCO	MOLA	ACESSÓRIOS	DOBRADIÇA	PARDE
PA640	16	0,90x1,80	0,80x1,80	Porta de alumínio tipo veneziana, 1 folha, com abertura de grô.	Puxador tipo perfilado em alumínio, em aço inoxidável	Fechadura tipo trinco limalapado colorido verde/vermelho, em aço carbono	Não se aplica	Não se aplica	Dobradiças linha reformado, com anel	Divisória
PC006	9	0,90x2,10	1,05x2,15	Porta de madeira, 1 folha, com abertura de corre, acabamento em pintura branca	Puxador vertical	Fechadura tipo trinco limalapado colorido verde/vermelho, em aço carbono	Não se aplica	Barra de apoio horizontal em aço inox, 40cm de comprimento	Não se aplica	Drywall
PC008	2	0,90x2,10	1,05x2,15	Porta de madeira, 1 folha, com abertura de corre, acabamento em pintura branca	Puxador vertical	Fechadura auxiliar tipo trinco de pappago com dupla trinca e lingueta corrigida de embutir, acabamento inox polido	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Drywall
PF1	2	1,14x1,72	1,20x1,75	Porta de alumínio com tela de grô, 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 de grô, 2 folhas, acabamento em pintura branca	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Alvenaria
PF3	3	1,14x1,37	1,20x1,40	Porta de alumínio com tela de grô, 2 folhas, acabamento em pintura branca	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Alvenaria
PF4	1	0,82x1,38	0,90x1,40	Porta de alumínio com tela de grô, 2 folhas, acabamento em pintura branca	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Não se aplica	Alvenaria
PORTAO	1	4,10x2,45	4,10x2,50	Porta em alumínio de grô, 2 folhas, acabamento em pintura branca	Magneta tipo tipo alavanco de aço inoxidável	Fechadura tipo roseta, em aço carbono	Não se aplica	Não se aplica	Dobradiças linha reformado, com anel	Alvenaria
PS460	1	4,40x2,05	4,50x2,10	Porta de camoteiro 8 folhas em alumínio anodizado, acabamento e pintura no cor branco	Não se aplica	Fechadura tipo roseta, em aço carbono	Não se aplica	Não se aplica	Dobradiças linha reformado, com anel	Drywall
PS500	1	4,80x2,05	5,00x2,10	Porta de camoteiro 8 folhas em alumínio anodizado, acabamento e pintura no cor branco	Puxador vertical	Fechadura tipo roseta, em aço carbono	Não se aplica	Não se aplica	Dobradiças linha reformado, com anel	Drywall

22 Quadro de Bancadas			
Cód.	Qtd.	Descrição	Frontão
BI-3009e	1	Bancada em L, em Inox 3,50 x 1,75m, profundidade 0,60 x 0,75, sem cuba	Frontão deita e esquadra
BP-1806e	1	Bancada em L, em Inox 1,80x0,75m, sem cuba	Frontão deita
BPC-1804	1	Bancada em granito 1,80x0,60m, com cuba em inox retangular e uma cuba em cerâmica redonda.	Sem frontão lateral
BPC-1805	1	Bancada em granito 1,80x0,60m, com cuba em cerâmica redonda.	Frontão deita
BPC-1005	1	Bancada em granito 1,00x0,60m, com cuba em inox retangular	Frontão deita
BPC-1406	1	Bancada em L, em granito 1,40x1,20m, profundidade 0,60m, com cuba em inox retangular	Frontão deita e esquadra
BPC-1806	1	Bancada em granito 1,80x0,50m, com cuba em cerâmica redonda.	Frontão esquadra
BPC-1804	1	Bancada em granito 1,80x0,60m, com cuba em cerâmica oval.	Frontão deita
BPC-1805	1	Bancada em granito 1,80x0,60m, com file cuba em cerâmica oval.	Sem frontão lateral
BPC-2004	1	Bancada em L, em granito 2,00 x 2,00 m, profundidade 0,60, com cuba em inox retangular e uma cuba em cerâmica redonda	Frontão deita e esquadra
BPC-2136e	1	Bancada em granito 2,13x0,60m, com file cuba retangular em inox	Frontão deita
BPC-2004	6	Bancada em granito 2,00x0,50m, com cuba em inox retangular e uma cuba em cerâmica redonda.	Frontão Esquadra
BPC-2556e, Frontão	2	Bancada em granito 2,55x0,50m, com file cuba em cerâmica oval.	Frontão deita

Quadro de Áreas de Perdas			
Legenda	Descrição	Espessura (m)	Área (m²)
	Perda alvenaria 15cm	0,15	19,94
	Perda alvenaria 20cm	0,20	1.129,93
	Perda alvenaria 20cm (muro externo)	0,20	360,12
	Perda em alvenaria H=400m	0,13	0,70
	Perdas em Drywall com 8 de vidro	0,10	268,84
	Perdas em Drywall RU	0,10	232,27
	Perdas em Drywall RU com 8 de vidro	0,10	221,95
	Perdas em Granite na cor cinza	0,02	46,39



Quadro de Pinturas e Revestimentos de Parede		
Cor da Superfície (Amostra)	Nome da Superfície	Área (m²)
	Pintura Cinza RGB 209,208,202	2.221,87
	Pintura Bege RGB 216,211,202	2.057,57
	PINTURA CIMENTO QUEIMADO	269,74
	Revestimento - Cerâmico Branco 60x60cm com Acabamento Polido (ou similar)	325,06
	Pintura Azul RGB 99,133,142	34,94

ID	QNT	DIMENSÃO (m)	ALTURA PÉTIMO	DESCRIÇÃO	FECHO	DOBRADILHA A	PARDELA
C1	1	11,80x3,30	0,13	Cotogel Bandeira 30x30cm	Não se aplica	Não se aplica	Alavanca
C2	1	16,00x0,40	0,65	Cotogel Bandeira 30x30cm	Não se aplica	Não se aplica	Alavanca
C3	1	15,00x1,47	0,13	Cotogel Bandeira 30x30cm	Não se aplica	Não se aplica	Alavanca
C4	2	0,60x1,80	0,20	Cotogel Bandeira 30x30cm	Não se aplica	Não se aplica	Alavanca
G100	2	1,00x0,90	1,20	Janela Guiché de cor: 2, fthal, com estrutura de alumínio anodizado branco, com vidro, perfil em granito siena branco com largura de 50cm	Fecho concha de embrai, em aço inoxidado, 2 peças	Não se aplica	Drywall
JC200A	2	2,00x0,60	1,60	Janela de alumínio anodizado branco, abertura tipo de cor: 4, fthal	Fecho concha de embrai, em aço inoxidado, 2 peças	Não se aplica	Alavanca
JC200A	1	2,00x0,60	1,60	Janela de alumínio anodizado branco, abertura tipo de cor: 4, fthal	Fecho concha de embrai, em aço inoxidado, 2 peças	Não se aplica	Alavanca
JC200A	1	2,00x0,60	1,20	Janela de alumínio anodizado branco, abertura tipo de cor: 4, fthal	Fecho concha de embrai, em aço inoxidado, 2 peças	Não se aplica	Alavanca
JC500A	21	2,50x0,90	1,60	Janela de alumínio anodizado branco, abertura tipo de cor: 4, fthal	Fecho concha de embrai, em aço inoxidado, 2 peças	Não se aplica	Alavanca
JC500A	2	2,50x0,90	1,20	Janela de alumínio anodizado branco, abertura tipo de cor: 4, fthal	Fecho concha de embrai, em aço inoxidado, 2 peças	Não se aplica	Alavanca
JF	1	1,20x0,60	1,60	Janela de alumínio anodizado branco com vidro fixo	Não se aplica	Não se aplica	Alavanca
JF150	4	2,40x1,00	1,20	Janela de alumínio anodizado branco com vidro fixo	Não se aplica	Não se aplica	Drywall
JM60A	13	0,80x0,60	1,60	Janela de alumínio anodizado branco, abertura tipo max-m-8	Fecho tipo alavanca	Braco articulado	Alavanca
JM160A	2	1,60x2,20	0,40	Janela de alumínio anodizado branco, abertura tipo max-m-8, 3 fthal	Fecho tipo alavanca	Braco articulado	Alavanca
JM200A	10	2,00x0,80	1,60	Janela de alumínio anodizado branco, abertura tipo max-m-8	Fecho tipo alavanca	Braco articulado	Alavanca
JM200A	8	2,20x2,20	0,40	Janela de alumínio anodizado branco, abertura tipo max-m-8, 3 fthal	Fecho tipo alavanca	Braco articulado	Alavanca

CONVENÇÕES ADOTADAS	LEGENDA - ACABAMENTOS
<p>Alvenaria acabada</p> <p>Concreto</p> <p>Fôrma em Drywall, com Placa Resistente a Umidade (PRU)</p> <p>Fôrma em Drywall, com Standard (ST)</p> <p>Fôrma em Drywall, com lá de vidro</p> <p>Fôrma em Drywall, com Placa Resistente a Umidade (PRU) e lá de vidro</p> <p>Proprietes</p> <p>E.H. - Eixo Hidráulico - Água Fria</p> <p>E.H. - Eixo Hidráulico com água quente - peneira porta de Alcatraz 200</p> <p>Nível cotado</p> <p>Não</p> <p>Não indica o estado de conservação</p> <p>Indicação de que dois alvenares a construir</p>	<p>PSO</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Puro em grande pedço longo 2. Puro em granito pedço azul 3. Puro em granito pedço verde 4. Puro em granito pedço verde com mancha verde <p>PAREDE</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pura simples, resistente a umidade. RCBR 216,211,220 ou similar 2. Revestimento com cerâmica, até 5 tons, no do branco, acabamento pto ou pontalado 3. Pura simples, resistente a umidade. RCBR 109,120,200 ou similar 4. Pura azul acrílica, resistente a umidade. RCBR 109,133,142 ou similar <p>TETO</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pura simples sobre formo de gesso acabado regularizado, resistente a umidade, cor branca 2. Pura acrílica sobre lja, resistente a umidade <p>OBSERVAÇÕES</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. A Pura aplicada sob aplicação sobre regularização de massa e arafada perfurada com superfície na cor indicada no pedço 2. A Pura aplicada sobre aplicação de massa e arafada perfurada com superfície na cor indicada no pedço

OBSERVAÇÕES

1. A Pintura deverá ser aplicada sobre parede regularizada de maneira a atingir perfeito cobrimento da superfície na cor indicada em projeto

2. Para as áreas molhadas considerar impermeabilização de piso e paredes (até teto)

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 de Segurança.
4. Todos os materiais de acabamento especificados no projeto são referências sugeridas, pode ser substituídos por outros similares, desde que preservado o atendimento às normas técnicas.
5. Todas as tomadas dispensem o contato com fios para o fechamento.
6. Todos os caixas serão acarreoláveis, com lchco plástico.
7. Todos os trilhos de portas de correr são superiores. Não sendo permitido trilho no chão.
8. Todas as coberturas que não possuem ventilação natural devem conter sistema de exaustão e renovação de ar artificial previstos no projeto de climatização desenvolvido por profissional habilitado.

TÍTULO DO PROJETO

UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE - FÓRUM
PROPRIETÁRIO

MINISTÉRIO DA SAÚDE

SECRETARIA DE ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE
CNPJ

00.394.544/0108-14
ENDEREÇO
Secretaria de Atenção Primária à Saúde
Esplanada dos Ministérios Bloco G Edifício Sede - Ministério da Saúde
CEP 70. 058-900 - Brasília- DF

TÍTULO DA PRANCHA

PLANTA TECNICA - PARTE 1

PROJETO EXECUTIVO

NOME: PRANCHA - ARQUIVO	REVISÃO
-------------------------	---------

MS_UBS4_PE_AQ 05.19_R00 R00

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS CONFORME LEGISLAÇÃO NACIONAL E



aúde

DATA	ESCALA
------	--------

S	13/12/2024	INDICAD.
---	------------	----------

FOLHA AD
118,90 x 84,11