



Reforço Metálico ou Madeira

Bancada em Granito ou In

Mão francesa fixada em 2 pontos

Fixação com bucha basculante

Escala: 1:20

	Alvenaria acabada
	Concreto
	Parede em Drywall Resistente a Umidade
	Parede em Drywall
	Parede em Drywall Resistente a Umidade
	Projeções
	E.H. — Eixo Hidráulico — Água
	E.H. — Eixo Hidráulico — Efluentes
	Nível cota acabada
	Norma da indicação
	Indicação de eixo com seta
	Indicação e nome com seta
	Indicação e nome sem seta

**PISO**

1. Piso em granilite polido bege.
2. Piso em granilite sem polimento bege.
3. Piso em concreto despolado.

**PAREDE**

1. Pintura acrílica, resistente à umidade. RGB 216,211,202 ou similar
2. Revestimento cerâmico 60x60cm, alô e fono, na cor branca, acabamento polido ou acetinado
3. Pintura acrílica, resistente à umidade. RGB 208,208,202 ou similar
4. Pintura azul, resistente à umidade. RGB 99,133,142 ou similar

1. A Pintura deverá ser aplicada sobre parede regularizada de maneira a atingir perfil de cobertura da superfície na cor indicada em projeto
2. Para as áreas molhadas considerar impermeabilização de piso e paredes (até teto)

1. Medidas de Cotas Acadêmicas
2. Todas as medidas do projeto devem ser atendidas in loco para a execução da obra.
3. Para maiores detalhes e informações sobre pontos de gases verificar projeto da disciplina de Engenharia de Segurança.
4. Todos os materiais de acabamento especificados no projeto são referências sugeridas, podendo ser substituídos por itens similares, desde que preservado o atendimento às normas técnicas.
5. Todas as torresiras dispensem o contato com máscaras para o fechamento.
6. Todos os locais serão escoteáveis, com fecho hidráulico.
7. Todos os trilhos de porta de correr são superiores. Não sendo permitido trilho no chão.
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.

**PREFEITURA MUNICIPAL  
DE ROSÁRIO DO SUL  
APROVADO**

Rosário do Sul, 30.10.2015

*Assinado:*

**DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA**



**PREFEITURA MUNICIPAL DE ROSÁRIO DO SUL**  
ESTRADO DO RIO GRANDE DO SUL - BRASIL  
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS, VIACÃO, TRÂNSITO E TRANSPORTE  
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA

 

**UNIDADE PÚBLICA DE SAÚDE - PORTE 4**

Endereço: Rua Colômbia - S/N - Bairro: Artidor Ortiz

Responsável Técnico: \_\_\_\_\_ Proprietário: \_\_\_\_\_

Gleider Clairton Severo Machado  
CAU: A25825-5

Matos Paulo Silva da Luz  
Prefeito Municipal de Rosário do Sul

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

ENDEREÇO  
Secretaria de Atenção Primária à Saúde  
Espanhada dos Ministérios Bloco G Edifício Sede - Ministério da Saúde  
CEP 70. 058-900 - Brasília- DF

## PLANTA DE LAYOUT GERAL

DESCRIÇÃO DA ETAPA

## PROJETO EXECUTIVO

NOME: PRANCHA - ARQUIVO

MS\_UBS4\_PE\_AQ 02.22\_R00

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS CONFORME LEGISLAÇÃO NACIONAL E INTERNACIONAL

FOLHA 40  
400.00 x 65.40