



**ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL  
MUNICÍPIO DE CAPÃO BONITO DO SUL**

**MEMORIAL DESCRITIVO**

**OBRA:** Conclusão do Ponto de Apoio em Saúde do Assentamento 25 de Novembro.  
**PROPRIETÁRIO:** Prefeitura Municipal de Capão Bonito do Sul-RS.  
**ENDEREÇO:** Assentamento 25 de Novembro.  
**LOCAL:** Capão Bonito do Sul-RS.  
**ÁREA TOTAL:** 98,66 m<sup>2</sup>

**1.0 Ponto de Apoio em Saúde:**

1.1 Será feito um emboço de cimento, cal e areia média, no traço 1:2:8, em pequenas áreas de paredes para complementar as áreas de emboço já existentes.

1.2 Será completado com cerâmicas, PEI IV, nas paredes dos vestiários, até o teto, e colocado cerâmica, PEI IV, no piso do alpendre, assentadas com argamassa colante e depois rejuntadas. A cor da cerâmica e do rejunte serão escolhidos pelo setor de engenharia da Prefeitura.

1.3/1.4 e 1.5 Os interruptores e tomadas serão de embutir, com placa na cor branco.

1.6/1.7 e 1.8 Os eletrodutos corrugados são para a instalação da luminária no alpendre. Os cabos de cobre flexíveis são para eventuais falta de fiação elétrica no Centro Administrativo, pois o mesmo já se encontra com a fiação existente.

1.9/1.10 e 1.11 As portas serão de madeira semi-ocas, espessura de 3,5 cm, com marcos, dobradiças, alizares e fechaduras, de 60, 80 e 90 cm por 2,10 m de altura, de acordo com a planta baixa.

1.12 As luminárias serão do tipo Spot, com 1 lâmpada compacta, de 15 W, na cor branco.



## ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL MUNICÍPIO DE CAPÃO BONITO DO SUL

1.13 e 1.14 Os vidros lisos comuns e vidros martelados são de 4 mm, sendo alguns para colocação em janelas sem vidro e outros para repor os vidros quebrados ou trincados existentes.

1.15 O forro e beiral serão de PVC, espessura 10 mm, na cor branco. O forro será colocado no alpendre, pois as demais repartições possuem laje de concreto como teto.

1.16 a 1.20 As pinturas serão em acrílico para paredes com reboco, em esmalte para esquadrias de ferro e de madeira. As superfícies deverão ser lixadas e limpadas antes das pinturas. As esquadrias de ferro terão uma demão de fundo anticorrosivo.

Obs: Depois do lixamento das superfícies e depois de uma demão de fundo anticorrosivo, ou seja, antes de iniciar a pintura, a empresa deverá solicitar a vistoria do setor de engenharia da Prefeitura, sendo que as esquadrias de ferro são existentes.

1.21 Quadro de distribuição de embutir, com tampa, para 6 disjuntores, na cor branco.

1.22 A cinta de amarração será feita em cima das paredes das repartições dos banheiros masculino e feminino. Será de concreto armado, 15 Mpa, com 4 ferros de 8 mm e estribo 5.0 mm a cada 20 cm.

1.23 Os assentos sanitários serão tipo convencional, com tampa, na cor branco.

1.24 Os chuveiros serão elétricos, de corpo plástico, tipo ducha, de 5.500 W.

1.25 e 1.26 Os disjuntores de 40 A serão para os chuveiros e os disjuntores de 25 A para as demais tomadas e luminárias.

1.27 As caixas de inspeção serão para a ligação entre o esgoto dos banheiros e a fossa séptica. Serão de tijolos maciços, 40 x 40 x 40 cm de dimensões internas, com fundo de concreto, espessura 10 cm e tampa de concreto armado, espessura 8 cm, 15 Mpa, malha 4.2 mm a cada 15 cm. As paredes internas serão revestidas com emboço no traço 1:2:8. A fossa, filtro e sumidouro ficam a encargo da Prefeitura Municipal.

1.28 Serão colocados registros, com canoplas cromadas, nas tubulação de água fria dos chuveiros.



## ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL MUNICÍPIO DE CAPÃO BONITO DO SUL

1.29 Os vasos serão de louça na cor branco, com caixa acoplada, distribuídos de acordo com a planta baixa e o setor de engenharia.

1.30 Os lavatório serão de louça, cuba de 44 x 35,5 cm, com coluna, na cor branco, distribuídos de acordo com a planta baixa e o setor de engenharia.

1.31 As caixas sifonadas serão de PVC, de 150 x 150 x 50 mm, com junta elásticas, colocadas nos boxes dos chuveiros.

1.32 Será previsto uma verba para possíveis consertos de infiltrações de água nas paredes e no telhado da obra.

Capão Bonito do Sul, 26 de julho de 2018.

  
JOEL ANTONIO BIASI  
ENG.º CIVIL  
CREA-RS 53353