



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANT'ANA DO LIVRAMENTO

“Cidade Símbolo da Integração Brasileira com Países do MERCOSUL”

(Lei Federal 12.095 de 19/11/2009)

SEPLAMA - Secretaria de Planejamento e Meio Ambiente

UBS TABATINGA

Unidade Básica de Saúde

Projeto Arquitetônico Básico – Recuperação

Av. Prof. Camilo Alves Gisler, 1411

Sant'Ana do Livramento - RS

MEMORIAL DESCRITIVO

Andréa L. Hamilton Ilha

Arquiteta e Urbanista

CAU 22292-5



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANT'ANA DO LIVRAMENTO

"Cidade Símbolo da Integração Brasileira com Países do MERCOSUL"

(Lei Federal 12.095 de 19/11/2009)

SEPLAMA - Secretaria de Planejamento e Meio Ambiente

INTRODUÇÃO

O projeto visa melhorar a qualidade da edificação que abriga a Unidade Básica de Saúde Tabatinga, no Município de Santana do Livramento/RS, deteriorada pela ação das condições climáticas extremas, qualificando o atendimento aos pacientes, promovendo melhores condições de acesso, conforto e salubridade, através da instalação de drenagem pluvial, melhorias no calçamento do passeio público e construção de varanda para atividades ao ar livre.

GENERALIDADES

Este memorial destina-se a descrever os serviços e os materiais utilizados na obra das melhorias na UBS Tabatinga, conforme projeto anexo.

Em caso de dúvidas na interpretação dos projetos, deverá ser consultado o Departamento Técnico.

Todos os materiais a serem empregados na construção, bem como a sua execução deverão ser de primeira qualidade, obedecendo às especificações e normas técnicas brasileiras, ABNT.

VARANDA

Construção de área coberta que servirá de apoio a sala de espera e desenvolvimento de atividades físicas ao ar livre com pacientes, resguardando-os das intempéries.

Especificações:

1. Microestacas em concreto armado, Ø25cm, profundidade de 1m, ferro 10mm e concreto traço 1:3:3.
2. Viga Baldrame em concreto armado, traço 1:3:3, com dimensões de 15x20cm, 4 ferros 8mm e estribos 4.2mm, a cada 15cm.
3. Impermeabilização sobre as vigas baldrame, com duas camadas de hidroasfalto.
4. Pilares de concreto armado, traço 1:3:3, de seção quadrada de 20x20cm. Ferragem 4xØ10mm, estribos de 4.2mm a cada 15cm.
5. Cobertura de telhas de fibrocimento com estrutura de madeira aparente.
6. Assentamento de piso de ladrilho hidráulico, sobre base de brita (5cm) e contrapiso de concreto de 5cm de espessura.

PASSEIO PÚBLICO

Passeio público no acesso do prédio pela Av. Camilo Alves Gisler em toda extensão do terreno.

Especificações:

1. Retirada das guias de meio-fio existente.
2. Demolição de contrapiso de concreto existente
3. Colocação de meio-fio de concreto pré-moldado
4. Execução de base de brita de 5cm



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANT'ANA DO LIVRAMENTO

“Cidade Símbolo da Integração Brasileira com Países do MERCOSUL”

(Lei Federal 12.095 de 19/11/2009)

SEPLAMA - Secretaria de Planejamento e Meio Ambiente

5. Execução de contrapiso de concreto com 5cm de espessura
6. Assentamento de Ladrilhos hidráulicos lisos e táteis , conforme projeto
7. Rampa de acesso no passeio.

DRENAGEM PLUVIAL

Conjunto de calhas, condutores e caixas de inspeção para drenagem pluvial.

Especificações:

1. Instalação de calhas no final das duas águas do telhado com caimento de 2%.
2. Instalação de condutores verticais e horizontais ligando calhas, caixas de areia existentes e Caixas de inspeção a construir.
3. Construção de duas caixas de inspeção pluvial 60x60cm com localização indicada em projeto.

LIMPEZA DE OBRA

Limpeza geral final da construção, terreno e passeio público, com retirada e destinação adequada de resíduos provenientes da obra.

Sant'Ana do Livramento, 11 de abril de 2016.

Andréa L. Hamilton Ilha
Arquiteta e Urbanista
CAU 22292-5