



*Município de*

**Lebon Régis**

*Coração do Contestado*



## MEMORIAL DESCRITIVO

### ADEQUAÇÃO DE ACESSIBILIDADE UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE CENTRAL



Lebon Régis, 16 de setembro de 2024.



O presente documento se destina a especificar os serviços e materiais necessários a obra de reforma para Adequação de Acessibilidade da Unidade Básica de Saúde Central no município de Lebon Régis/SC.

Conforme o projeto, a obra consiste em 198,15m<sup>2</sup> (cento e noventa e oito virgula quinze metros quadrados), de área a ser reformada, em um único pavimento.

## **1. CONSIDERAÇÕES GERAIS**

As obras serão executadas obedecendo rigorosamente os projetos e especificações fornecidas pela Prefeitura de Lebon Régis, de acordo com as Normas atinentes da ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas), do Ministério da Saúde, da Prefeitura Municipal de Lebon Régis.

Toda especificação de material ou serviço poderá ser substituída por outra de igual ou superior qualidade, resistência, acabamento ou durabilidade, de acordo com a necessidade da Prefeitura Municipal.

As cotas e medidas existentes no projeto deverão ser verificadas no local da obra, sendo que o cálculo de materiais e serviços será de responsabilidade da contratada.

A mão-de-obra a ser utilizada será também de 1ª qualidade, executada com pessoal tecnicamente capaz, para se obter o melhor acabamento possível.

Será de responsabilidade da empresa contratada, a quantificação de todos os materiais necessários para o cumprimento das especificações existentes neste Memorial Descritivo.

## **2. EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS E MATERIAIS**

Foram especificados detalhes técnicos de produtos para melhor compreensão e entendimento do projeto e maior nível de detalhamento dele, podendo ser escolhidas marcas e produtos similares e de mesma qualidade que não descaracterizem o projeto, mediante autorização pelo responsável técnico da Prefeitura de Lebon Régis.

## **3. AJUSTES CONFORME PROJETO**

a) Substituir lavatório dos banheiros, os atuais possuem coluna, em inconformidade com a NBR 9050;

b) Fazer ajustes nas barras das portas dos banheiros, reinstalar no lado interno, conforme projeto e orientação da norma.



## 4. MESA DE ATENDIMENTO

a) A mesa de atendimento será substituída, porém, através de outro processo licitatório.

### 4.1. SISTEMAS DE SINALIZAÇÃO TÁTIL

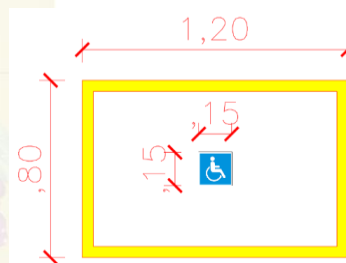
#### 4.1.2. Sinalização de tátil de piso

a) o piso tátil interno direcional e de atenção deverá ser em aço inoxidável 0,25m x 0,25m conforme imagem.



#### 4.1.3. SINALIZAÇÃO DE ESPAÇO PARA P.C.R.

a) A sinalização do espaço para P.C.R. deve ser adesivada conforme a imagem, na área de recepção. Em locais de atendimento público, deve ser garantido pelo menos um espaço para P.C.R.



## 5. INSTALAÇÕES ELÉTRICAS

As instalações elétricas deverão ser feitas seguindo os padrões existentes na unidade. O dimensionamento deverá obedecer a projeto elétrico a ser fornecido pela Prefeitura de Lebon Régis.

### 5.1. ALARMES SONOROS

Os alarmes são equipamentos ou dispositivos capazes de alertar emergências por estímulos visuais, táteis e sonoros. Devem ser aplicados em espaços confinados, como sanitários acessíveis, boxes, cabines e vestiários isolados. Deve ser instalado dispositivo de acionamento de alarme de emergência próximo à bacia (botoeira), para

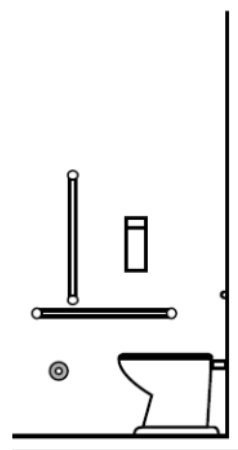
acionamento por uma pessoa sentada ou em caso de queda nos sanitários, banheiros e vestiários acessíveis. Os dispositivos devem ter cor que contraste com a da parede.

O sinalizador audiovisual (acionado pela botoeira) deve ser instalado externamente ao banheiro, logo acima da porta.

## 6. INSTALAÇÃO DE CORRIMÃOS

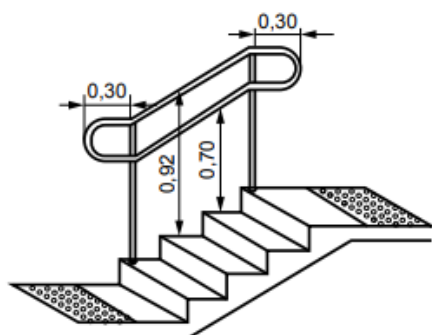
a) Os corrimãos podem ser acoplados aos guarda-corpos e devem ser construídos com materiais rígidos. Devem ser firmemente fixados às paredes ou às barras de suporte, garantindo condições seguras de utilização;

b) Os corrimãos devem ser instalados em rampas e escadas, em ambos os lados, a 0,92 m e a 0,70 m do piso, medidos da face superior até o ponto central do piso do degrau (no caso de escadas) ou do patamar (no caso de rampas), conforme Figura 76. Quando se tratar de degrau isolado, basta uma barra de apoio horizontal ou vertical, com comprimento mínimo de 0,30 m e com seu eixo posicionado a 0,75 m de altura do piso.

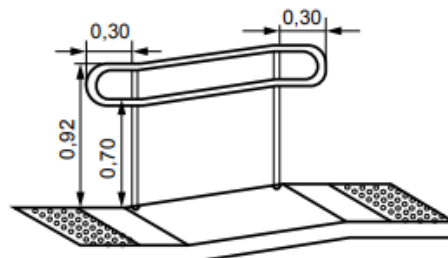


c) Os corrimãos laterais devem ser contínuos, sem interrupção nos patamares das escadas e rampas, e devem prolongar-se paralelamente ao patamar, pelo menos por 0,30 m nas extremidades, sem interferir com áreas de circulação ou prejudicar a vazão, conforme Figura 76.

d) As extremidades dos corrimãos devem ter acabamento recurvado, ser fixada ou justapostas à parede ou piso, ou ainda ter desenho contínuo, sem protuberâncias, conforme Figura 76.



**a) Em escadas**



**b) Em rampas**

**Figura 76 – Corrimãos em escada e rampa**



## 7. ÁREA EXTERNA

### 7.1. Pavimentação da rampa de acessível

Construir uma rampa em concreto, garantindo acesso da faixa de pedestre a calçada, conforme norma, e respeitando as especificações presente no projeto. O piso tátil da rampa será feito em lajotas de direcional e alerta de 40x40cm em concreto, assentadas com argamassa colante sobre contrapiso em concreto armado, com espessura mínima de 15mm.

## 8. PLACAS DE SINALIZAÇÃO

8.1. Sinalização de vaga reservada para veículo.

a) As vagas reservadas para veículo no estacionamento devem ser sinalizadas e demarcadas com o símbolo internacional de acesso ou a descrição de idoso, aplicado na vertical e horizontal.



b) As vagas reservadas para idosos ou para pessoas com deficiência em vias e logradouros públicos devem ser sinalizadas, conforme normas específicas e projeto.

c) A borda inferior das placas instaladas deve ficar a uma altura livre entre 2,10 m e 2,50 m em relação ao solo. Em estacionamentos com pé-direito baixo, é permitida sinalização à altura de 1,50 m.

d) As dimensões da placa deverão ser de 0,40m x 0,60m, chumbadas na calçada.

## 9. ESTACIONAMENTOS

a) Vaga para idoso e PCD realocada, retirada da lateral direita, e pintada na parte frontal da UBS Central, com dimensão de 2,30m x 5,00m, juntamente a faixa de proteção de 2,40m x 1,20m entre as duas vagas.

## 10. RECEBIMENTO PROVISÓRIO E DEFINITIVO

O recebimento provisório da obra dar-se-á através de documento formal, fornecido pela Fiscalização conforme especificado em Contrato.

A obra somente será recebida definitivamente se todos os serviços estiverem concluídos e tiverem sido executados obedecendo integralmente ao que estabelecerem a presente especificação, o projeto, e as normas brasileiras em vigor.



*Município de*

# Lebon Régis

*Coração do Contestado*



## 11. LIMPEZA GERAL

A obra deverá ser entregue limpa e livre de entulhos e restos de materiais.

## 12. SEGURANÇA

Durante a execução dos serviços, a empresa Contratada deverá dispor, obrigatoriamente, de todos os equipamentos, individuais e coletivos de segurança do trabalho, necessários à execução dos serviços, conforme normas vigentes.

**DAIANE NATALIA REICHERT**

P.M. Lebon Régis

Assessor Especial de Engenharia e Urbanismo

**CAU/SC 135609-7**

