



MUNICÍPIO DE  
**ANTÔNIO  
CARLOS**



CIDADE DE  
**Antônio  
Carlos**  
CAPITAL  
CATARINENSE  
DAS HORTALIÇAS

**CONSTRUÇÃO DO MURO, DRENAGEM E REPAROS DA  
EDIFICAÇÃO DA CÂMARA DE VEREADORES DO  
MUNICÍPIO DE ANTÔNIO CARLOS**

**MEMORIAL DESCRITIVO**

Rua 6 de Novembro - Centro

ANTÔNIO CARLOS/SC - AGOSTO DE 2019

**PROPOSTA**

O presente Memorial Descritivo trata da Construção do Muro, Drenagem e Reparos na Edificação da Câmara de Vereadores do município de Antônio Carlos, Estado de Santa Catarina.

Descrevem-se a seguir os serviços a serem executados:

**1 – DRENAGEM**

Deverá ser feita a retirada dos blocos de concreto intertravados para a escavação da drenagem do pátio de estacionamento.

**2 – RALO LINEAR NA ENTRADA PRINCIPAL**

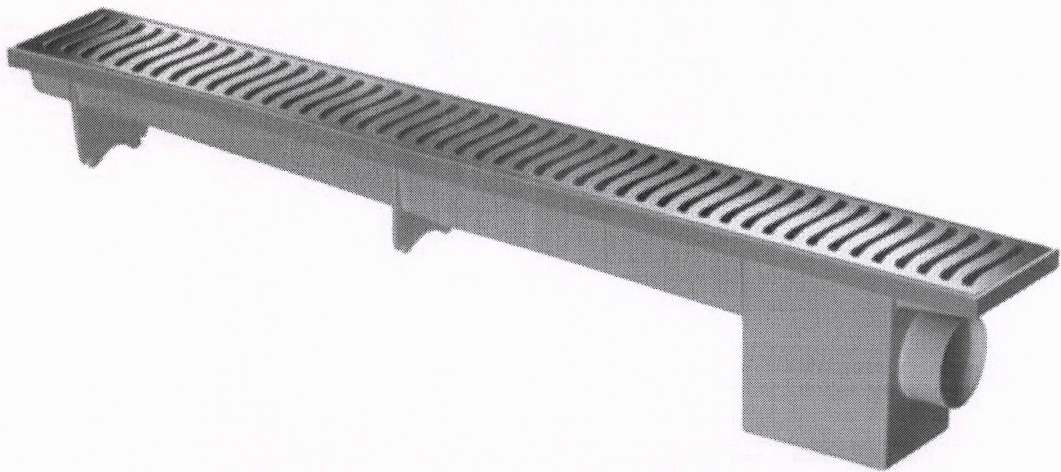
Para a execução do ralo linear deverá ser feita a demolição de parte do patamar da escada do acesso principal conforme projeto arquitetônico. Deve ser removido todo o piso cerâmico para instalação do mesmo. Como não existe piso cerâmico para reposição, o patamar da escada deverá ser revestido de granito bruto. (A amostra/modelo do ralo deverá ser apresentada para aprovação, assim como o tipo de granito para que seja uniforme com o piso existente)



MUNICÍPIO DE  
**ANTÔNIO  
CARLOS**



CIDADE DE  
**Antônio  
Carlos**  
CAPITAL  
CATARINENSE  
DAS HORTALIÇAS



### **3 – CONSTRUÇÃO DO MURO LATERAL E FUNDOS**

Os muros da lateral e fundos terão altura de 1,50 metros. O muro terá fundações em sapatas conforme projeto estrutural. No muro da lateral terão luminárias a cada 6 metros, a ligação de energia deverá ser subterrânea até a entrada de energia do prédio. Deverá ser instalado relé fotoelétrico para acendimento automático.

### **4 – CALÇADA DE ACESSO LATERAL E PASSEIOS AO REDOR DA EDIFICAÇÃO**

Ao lado do muro da lateral deverá ser feita calçada em blocos de concreto intertravados para acesso aos fundos do terreno onde futuramente será construído o Centro de Convivência.

Ao redor da edificação deverá ser refeita a calçada em concreto com espessura de 7cm. Os tubos de descida pluvial devem ser relocados de acordo com o nível da nova calçada.

### **5 – RECUPERAÇÃO DE PAREDES EXTERNAS E INTERNAS**

Nas paredes externas deverá retirado o reboco em toda a parte que apresentar fissuras e descolamento da textura de revestimento final das fachadas laterais e fundos e o serviço deverá ser refeito.





MUNICÍPIO DE  
**ANTÔNIO  
CARLOS**



CIDADE DE  
**Antônio  
Carlos**

Nas paredes internas que estão danificadas deverá ser feita recuperação e nova pintura.

## **6 – ESCADA DA ENTRADA SECUNDÁRIA**

Deverá ser refeito os patamares da escada da entrada secundária (fundos) e revestido com granito bruto. (A amostra da peça deverá ser apresentada para aprovação)

## **7 – PINTURA DAS ESQUADRIAS**

As esquadrias de madeira da parte externa deverão ser repintadas com Stain Osmocolor Acetinado Castanho ou similar.

Silvia Tessari  
Engenheira Civil – CREA/SC 76.990-7