

**PREFEITURA MUNICIPAL**

**DE**

**UNIÃO DO OESTE**

**Projeto:**

PASSEIO PÚBLICO VIAS URBANAS

**Local:** Sede do Município

**PREFEITURA MUNICIPAL DE JARDINÓPOLIS**  
**OBRA: PASSEIO PÚBLICO VIAS URBANAS**  
**LOCAL: Sede do Município**

## **MEMORIAL DESCRITIVO**

O presente memorial descritivo tem por objetivo estabelecer as condições que receberão os usos dos materiais, equipamentos e serviços a serem utilizados na execução de Passeio Público em vias urbanas, no Município de União do Oeste -SC.

• .

### **1.0. SERVIÇOS INICIAIS**

#### **1.1. INSTALAÇÕES PROVISÓRIAS**

São desnecessárias. As ferramentas serão recolhidas diariamente durante a execução dos trabalhos .

#### **1.2. PLACA DA OBRA**

As placas dos responsáveis deverão ser fixadas na parte frontal da obra em local visível, colocadas no início dos trabalhos.

#### **1.3 LOCAÇÃO**

**O pavimento do passeio seguirá paralelo à rua, e terá 2m de largura em toda sua extensão, a partir do meio-fio existente..**

### **2.0. PAVIMENTAÇÕES**

**Deverão ser observados todos os detalhes apresentados em planta .**

#### **2.1. MEIO-FIO DE CONCRETO**

Os meio fios estão executados ou serão executados pela municipalidade, devendo ser rebaixados nas entradas de veículos e de passagem de pedestres atendendo a legislação vigente que reza sobre a acessibilidade. Detalhe das rampas para cadeirantes estão especificados em projeto .

#### **2.2. PREPARO DA BASE**

O solo que receberá o novo pavimento deverá ser regularizado até a cota de -10cm do nível superior do meio-fio, nivelado e compactado manualmente com soquete, mantendo-se os devidos caimentos.

Sobre a camada de brita nivelada e compactada será aplicada uma camada de pedrisco de 6cm, também nivelada e compactada com compactador de placas vibratórias.

#### **2.3. PAVIMENTAÇÕES**

**Pisos com bloco intertravado de concreto tipo ossinho.**

Os blocos a serem empregados, serão de concreto vibro-prensado, com resistência final à compressão e abrasão de no mínimo 35MPa, conforme normas da ABNT e nas dimensões e modelos conforme projeto.

**Os cortes de peças para encaixes de formação dos desenhos no piso deverão ser perfeitos. Em caso de discordância entre o projeto e o executado, o profissional responsável pelo projeto terá o direito de solicitar a remoção de qualquer parte ou mesmo o todo dos pavimentos**

**para que sejam recolocados, por conta da empresa executora; portanto, se durante a locação houver quaisquer discordâncias com o projeto, estas deverão ser sanadas previamente ao assentamento.**

Deverão ser observadas as espessuras de cada tipo de piso, sendo que o bloco utilizado terá espessura de 4,0 cm. O nivelamento superior das peças deverá ser perfeito, sem a existência de desníveis, degraus ou ressaltos. Também deverão ser observados e obedecidos os desenhos apresentados em projeto, principalmente na formação das rampas para portadores de deficiência e curvaturas de esquinas.

Para evitar irregularidades na superfície, não se deve transitar sobre a base antes do assentamento dos blocos.

**Assentamento dos blocos:**

- aplainamento da superfície com uso de régua de nivelamento, após o que a área não pode mais ser pisada;
- disposição dos blocos de concreto conforme o desenho do projeto e colocação de uma camada de areia fina por cima (que será responsável pelo rejunte) e nova compactação, cuidando para que os vãos entre as peças sejam preenchidas pela areia;
- o excesso de areia é eliminado por varrição.

**Observações:**

- nos passeios externos, os elementos serão dispostos em ângulo reto ao eixo da pista, verificando-se isto periodicamente;
- o ajustamento entre os elementos será perfeito, com as quinas encaixando-se nas reentrâncias angulares correspondentes. As juntas entre as unidades vizinhas não devem exceder de 2 a 3 milímetros;
- as juntas da pavimentação serão tomadas com areia, utilizando-se a irrigação para obter-se o enchimento completo do vazio entre dois elementos vizinhos;
- o trânsito sobre a pavimentação só poderá ser liberado quando todos os serviços estiverem completos.

**3.0. LIMPEZA**

Será feita a limpeza geral da obra, removendo completamente pontos de salpicadura de tinta ou cimento e mesmo restos de paver provenientes de cortes. A fiscalização da obra deverá ser comunicada ao final da limpeza, podendo esta solicitar novos reparos.

## **CONSIDERAÇÕES FINAIS**

Todos os serviços e materiais empregados na obra deverão estar em conformidade com as Normas da ABNT e normas locais.

Na entrega da obra, será procedida cuidadosa verificação, por parte da Fiscalização, das perfeitas condições de funcionamento e segurança da obra .

União do Oeste, maio de 2017.

---

**Cesar Augusto Alberti**  
Engenheiro Civil CREA/SC 014.306-1