

## PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO MIGUEL DA BOA VISTA

Prefeito : VILMAR SCHMAEDECKE  
Projeto : CALÇADA PÚBLICA  
Local : RUA JOÃO HUGO HOSS  
Área : 233,40 m<sup>2</sup>

# Memorial de Cálculo

Folha 01 - Rua João Hugo Hoss – Lado Direito

A = 233,40 m<sup>2</sup>

### **1. SERVIÇOS PRELIMINARES:**

#### **Placa da Obra**

→ Placa da Obra Convênio (1,25 x 2,00 m) = 2,50 m<sup>2</sup>

### **2. RETIRADAS E TERRAPLENAGEM:**

→ Remoção de Solo e Vegetação = 233,40 m<sup>2</sup>

→ Remoção de Concreto = 0,00 m<sup>3</sup>

→ Remoção de Calçamento = 0,00 m<sup>2</sup>

→ Remoção de Brita = 0,00 m<sup>2</sup> x 0,03 m = 0,00 m<sup>3</sup>

### **3. LOCAÇÃO DA OBRA:**

→ Locação da Obra = 233,40 m<sup>2</sup>

### **4. REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO:**

→ Regularização e Compactação global Passeio = 233,40 m<sup>2</sup>

### **5. PASSEIO PÚBLICO PAVER 6 cm:**

→ Paver Cinza 20 x 10 cm esp. 6,00 cm = (156,14 + 25,55) = 181,69 m<sup>2</sup>

→ Paver Vermelho 10 x 25 cm esp. 6,00 cm - Podotátil (Direcional) = 26,70 m<sup>2</sup>

→ Paver Vermelho 10 x 25 cm esp. 6,00 cm - Podotátil (Alerta) = 4,30 m<sup>2</sup>

### **6. VIGA DE ACABAMENTO:**

→ Concreto Armado Fck 25 Mpa = 207,10 m x 0,10 m (Largura) x 0,15 m (Altura) = 3,10 m<sup>3</sup>

### **7. MEIO FIO:**

→ Meio fio (Guia) Pré-moldado 100x15x13x30 cm = 126,50 m

Maravilha (SC), 23 de Janeiro de 2019.

**Carline Joice Hackenhaar**  
Assessora em Engenharia Civil – Amerios  
CREA/SC 090.319-0