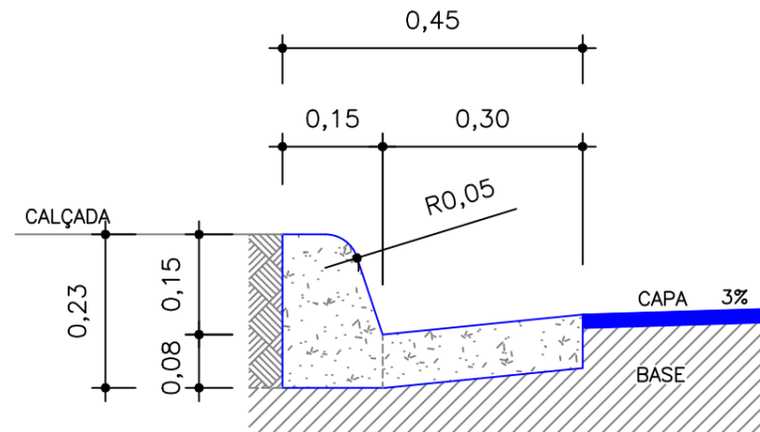


**MEIO-FIO e SARJETA DE CONCRETO, EXECUTADOS "IN LOCO" COM EXTRUSORA  
- Nas Ruas e Avenidas**



**Dimensões mínimas das guias de concreto (meio-fios):**

- altura = 23cm
- base = 15cm
- topo = 10cm

**Dimensões mínimas das sarjetas de concreto:**

- espessura = 8,0cm
- largura = 30cm

Meio-fio e Sarjeta - Av. Otávio de Souza Cruz (Av. Marginal Direita T1 e T2) e Rua Rio de Janeiro  
Escala: 1 / 10

<i>K.W. Elaboração de Projetos</i>			
OBRA: Pavimentação Asfáltica e Drenagem de Águas Pluviais		LOCAL: Av. Otávio de Souza Cruz (Av. Marginal Direita T1 E T2) e Rua Rio de Janeiro - Sede do Município de Sorriso/MT	
PROPRIETÁRIO: Prefeitura Municipal de Sorriso Gestão 2013-2016 - CNPJ: 03.239.076/0001-62	RESPONSÁVEL TÉCNICO: Luiz Toshiyuki Arizawa CREA/CONFEA 1202126243	ESCALA: Indicada	
PROJETO: K.W.A.COSTA-ME eng.kley@hotmail.com / (65) 9605-9450	ASSUNTO: Pavimentação Asfáltica Drenagem Superficial - Meio-Fio e Sarjeta	PRANCHA: PAV.A3 - 11/12	