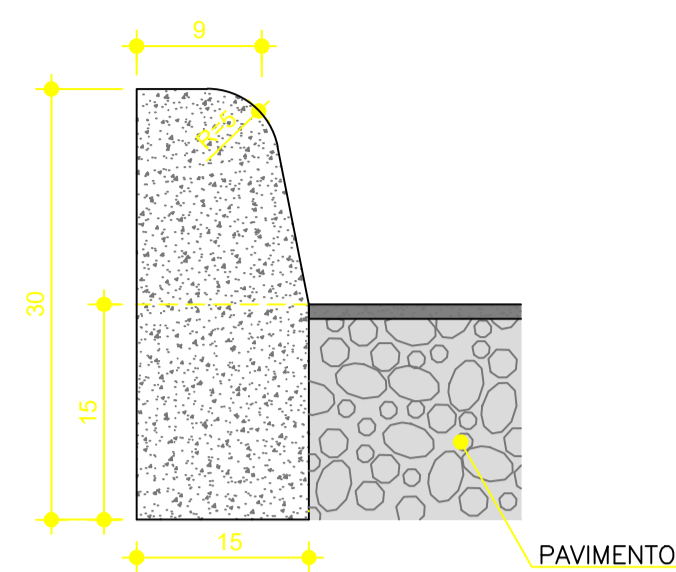
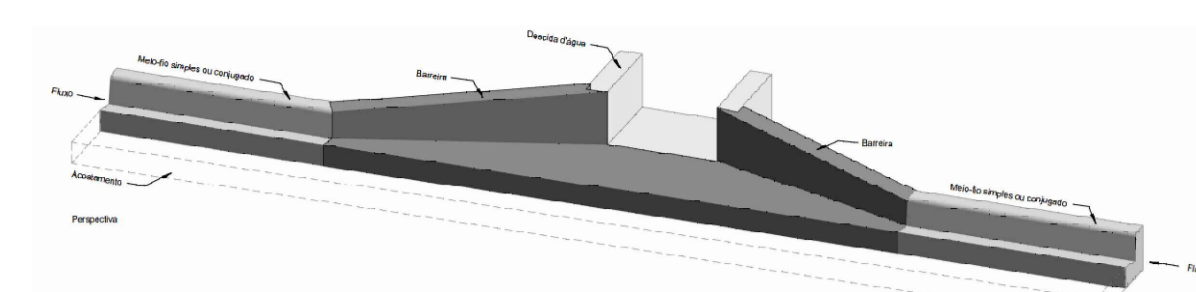


Det. meio fio c/ sarjeta  
escala 1:5

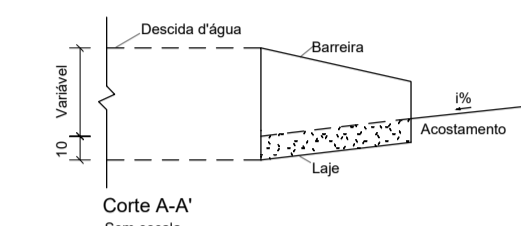


Det. meio fio s/ sarjeta  
escala 1:5

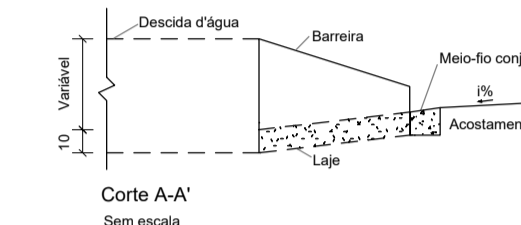


Entrada d'água	Consumos médios <sup>3</sup>									Escavação (m <sup>3</sup> /un)	Apiloamento (m <sup>2</sup> /un)	Fôrma (m <sup>2</sup> /un)	Concreto fck ≥ 20 MPa (m <sup>3</sup> /un)
	Meio-fio	Descida d'água	a (cm)	b (cm)	c (cm)	d (cm)	e (cm)	f (cm)	g (cm)				
EDA 01 B	MFC 03	DAR 40-20	14	40	68	154	76	138	344	0,1939	1,9387	1,8172	0,2746

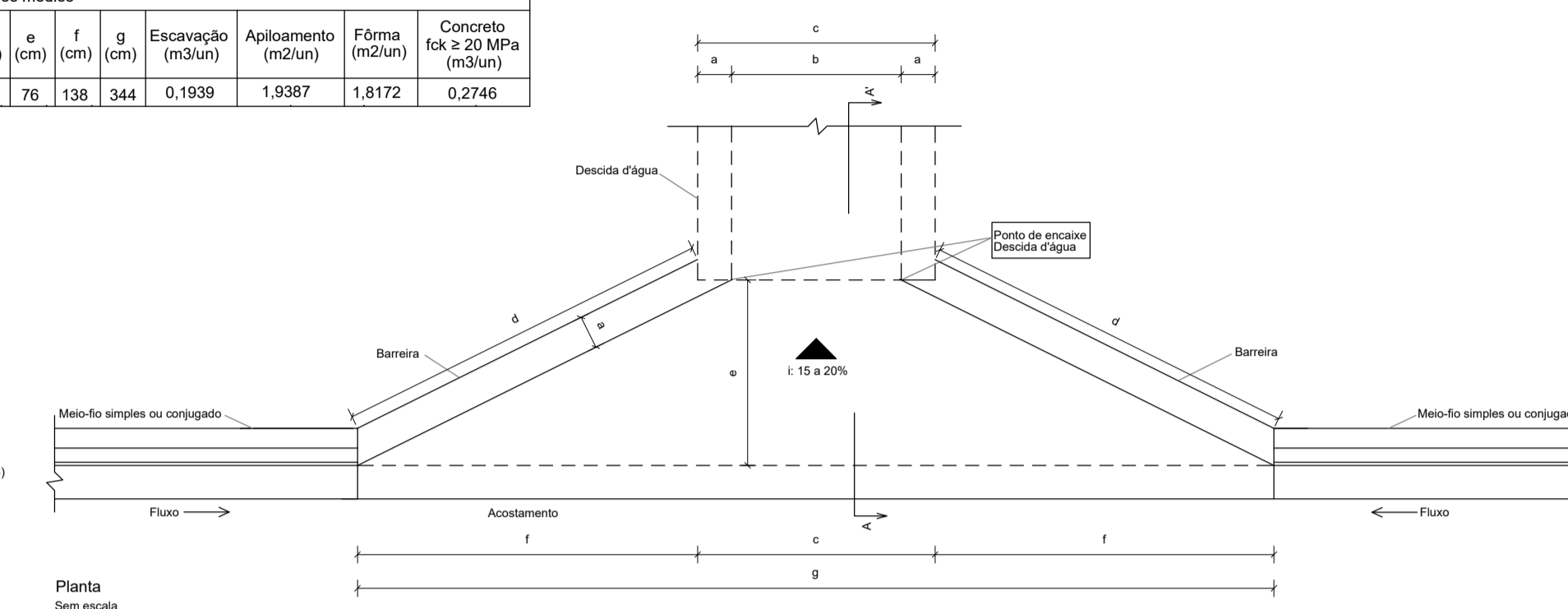
Seção típica adaptável ao meio-fio simples



Seção típica adaptável ao meio-fio conjugado



DETALHE DAS DESCIDAS D'ÁGUA SEM ESCALA



**NOTAS:**  
A lombada ou quebra-molas terá, no mínimo, 3,70 metros de comprimento e 10,00 centímetros de altura central, com a devida curva de concordância vertical que impeça a subida brusca ao topo da mesma.

SECRETARIA MUNICIPAL DE PLANEJAMENTO URBANO E MOBILIDADE

# URBANÍSTICO

**Dados do projeto:**  
**Projeto:** Infraestrutura urbana em Cidade Ocidental - GO  
**Proprietário:** Prefeitura Municipal de Cidade Ocidental  
**Endereço:** Trevo de acesso ao Bairro Dom Bosco  
**ART:**

---

**Dados da obra:**  
**Obra:** Infraestrutura urbana em Cidade Ocidental - GO  
**Endereço:** GO 521 Bairro Dom Bosco, Cidade Ocidental  
**Descrição da obra/serviço:** Execução do trevo de acesso ao Bairro Dom Bosco

---

**Informações desta prancha:**

<b>Conteúdo:</b> Detalhes de drenagem	<b>Data:</b> 12/05/2025	<b>Prancha:</b> 2/2
	<b>Área:</b> 1.084,83 m <sup>2</sup>	
	<b>Escala:</b> 1:indicada	
	<b>Desenho:</b>	

---

**Assinaturas:**

**Proprietário:**  
PREFEITURA MUNICIPAL DE CIDADE OCIDENTAL

**Autor do projeto:**  
MAYARA CRISTINE S. DE OLIVEIRA  
CREA: 1015235514/D-GO