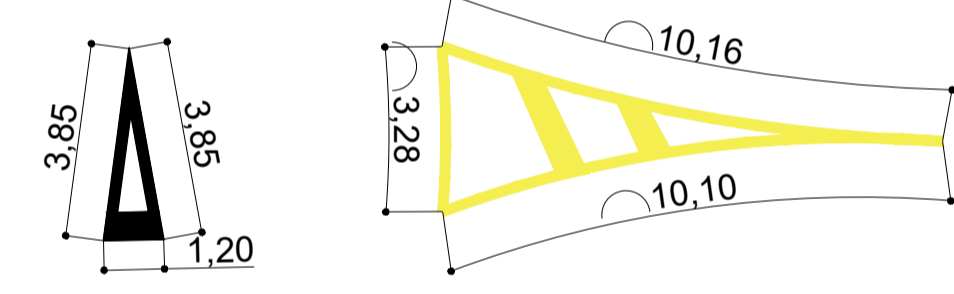


NOTAS:
 A lombada ou quebra-molas terá, no mínimo, 3,70 metros de comprimento e 10,00 centímetros de altura central, com a devida curva de concordância vertical que impeça a subida brusca ao topo da mesma.



VIA	LADO (L) (m)	ORLA INTERNA PRETA (m)	ORLA EXTERNA AMARELA (m)	ÁREA (m²)
URBANA	1,00	0,018	0,009	1,00

VIA	LADO (L) (m)	ORLA INTERNA PRETA (m)	ORLA EXTERNA AMARELA (m)	ÁREA (m²)
URBANA	0,90	0,018	0,009	0,3507

VIA	LADO (L1) (m)	LADO (L2) (m)	ORLA INTERNA PRETA (m)	ORLA EXTERNA AMARELA (m)	ÁREA (m²)
URBANA	0,80	1,00	0,018	0,009	0,80

VIA	LADO (L1) (m)	LADO (L2) (m)	ORLA INTERNA PRETA (m)	ORLA EXTERNA AMARELA (m)	ÁREA (m²)
URBANA	2,00	1,00	0,018	0,009	2,00

VIA	Diametro (m)	ORLA INTERNA PRETA (m)	ORLA EXTERNA AMARELA (m)	ÁREA (m²)
URBANA	1,00	0,018	0,009	0,785

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:

Conteúdo: Projeto de Sinalização Viária	Data: 12/05/2025 Área: 1.084,83 m² Escala: 1:500 Desenho:	Prancha: 1/1
--	---	-----------------------------

Assinaturas:

Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE CIDADE OCIDENTAL

Autor do projeto: MAYARA CRISTINE S. DE OLIVEIRA
 CREA: 101523514/D-GO