



Barra	Diâmetro	Comprimento		
	Ø (mm)	L1 (cm)	L2 (cm)	TOTAL (cm)
1	16	30	870	900
2	16	30	870	900
3	16	30	870	900
4	16	30	870	900
5	16	30	870	900
6	16	30	870	900
7	16	30	870	900
8	16	30	870	900

NOTA: ESPAÇAMENTO LONGITUDINAL ENTRE GRAMPOS = 1,5 m.
TELA METALICA Q196 AÇO CA 60.

Barra	Diâmetro	Comprimento		
	Ø (mm)	L1 (cm)	L2 (cm)	TOTAL (cm)
1	16	30	870	900
2	16	30	870	900
3	16	30	870	900
4	16	30	870	900
5	16	30	870	900
6	16	30	870	900
7	16	30	870	900
8	16	30	870	900

NOTA: ESPAÇAMENTO LONGITUDINAL ENTRE GRAMPOS = 1,5 m.
TELA METALICA Q196 AÇO CA 60.



NORMAS:

- NBR 7182 - 2016
- NBR 6122 - 2010
- MANUAL DE ESPECIFICAÇÕES E PROCEDIMENTOS DA ABEF

NOTAS:

1. MEDIDAS EM METROS.
2. AS CANALETAS DEVERÃO TER INCLINAÇÃO MÍNIMA DE 0,5%.
3. PREVER LIMPEZA DAS CANALETAS E ESCADAS D'ÁGUA A CADA 6 MESES E VISITAS PERIÓDICAS APÓS AS CHUVAS, PARA VERIFICAÇÃO DE OBSTRUÇÕES E INTEGRIDADE DO SISTEMA DE DRENAGEM.

OBS.: CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL, SUBMETER A ANÁLISE DE ENGENHEIRO RESPONSÁVEL

00	EMISSION INICIAL	Data de emissão	
REV.	MODIFICAÇÃO	NOV/2017	RESP.



COORDENADOR DO PROJETO	CREA	AUTORES DO PROJETO/RESP. TÉCNICO ADRIANO CAMPOS DE MELO CREA 210406661-1	CREA / CAU	DESENHISTA TCM
COORDENADOR DO CONTRATO	CREA	CO-AUTOR DO PROJETO	CREA / CAU	ESCALA 1 : 150
CLIENTE PREFEITURA MUNICIPAL DE MACEIÓ			SECRETARIA SEMINFRA	
PROJETO GROTA DO ATERRIO				
LOCALIZAÇÃO MACEIÓ/AL				
ESPECIALIDADE CONTENÇÃO				
ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO Área 8.2_Seção 00+10.00; Área 8.2_Seção 01				
CLASSE DO PROJETO PROJETO BÁSICO		TIPO DE OBRA CONSTRUÇÃO		ÁREA DO PROJETO

236.01-GRO-PB-PP-C00-16de20-R00