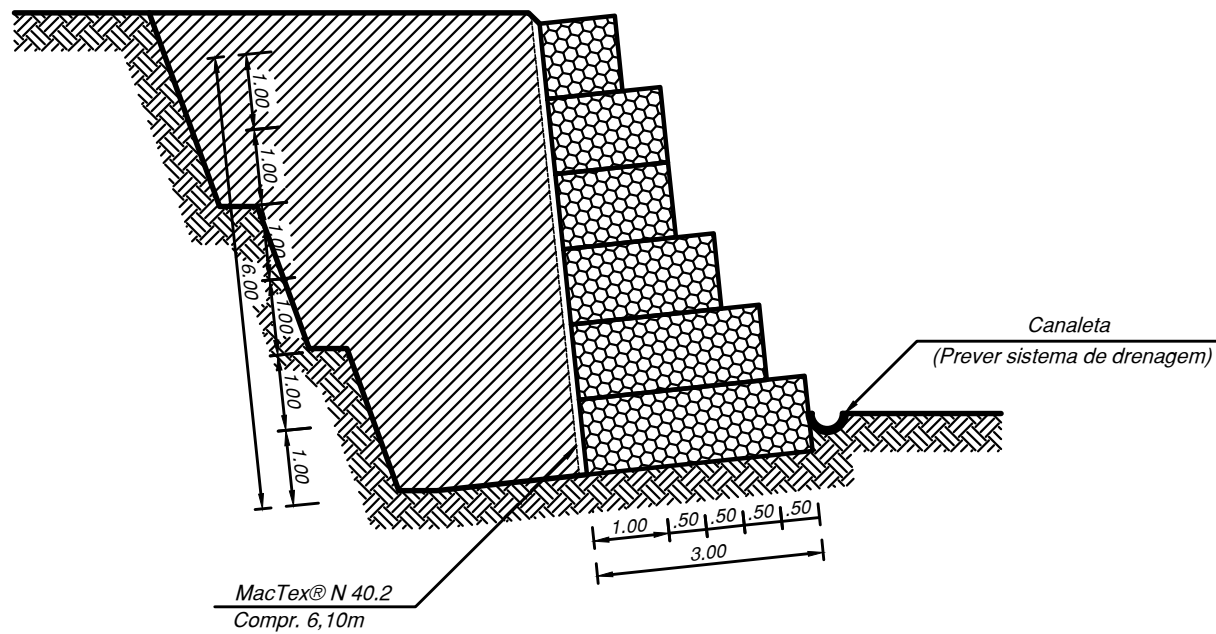


Como colocar os Gabiões Caixa

MACCAFERRI

Seção Tipo h=5,00m - Seção C-C  
Ext: 15,00m  
Escala: 1:100



Especificação

Gabiões tipo caixa confeccionados em malha hexagonal de dupla torção, tipo 6x10 (NBR 10514-88), produzidos a partir de arames de aço B7C (Baixo Teor de Carbono) revestidos com a liga Galval® (2%5% Alumínio - MM, conforme a ASTM 856 - 98), no diâmetro de 2,70 mm. Os gabiões tipo caixa apresentam diafragmas inseridos de metro em metro durante o processo de fabricação e são acompanhados de arames do mesmo tipo, para as operações de amarração e alinhamento, no diâmetro 2,20mm e nas proporções de 8% sobre o peso dos gabiões com 1,00 m de altura e 6% para os de 0,50 m de altura.

Especificação

O MacTex® N 40.2 é um geotêxtil não-tecido produzido a partir da agulhagem de filamentos contínuos 100% poliéster.  
Gramatura : 200g/m²

QUANTIDADES

Descrição do Material	Quant.	Un.
Gabião Caixa h= 1,00 m (Galfan)	115,00	m²
Pedra rachão para enchimento dos gabões	132,25	m³
MacTex® N 40.2	61,00	m²

LEGENDA:

- Gabiões
- Solo natural
- Aterro compactado com material de boa qualidade

QUADRO RESUMO DE QUANTIDADES

MOVIMENTO	ÁREA (m²)	VOLUME (m³)
CORTE	1,07	4,85
ATERRO	34,80	307,87
LIMPEZA	373,24	

LEGENDA

- CORTE
- ATERRO
- GUIA E SARJETA NOVA
- GUIA E SARJETA EXISTENTE

NOTA:

1. TODAS AS MEDIDAS ESTÃO EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.

Projeta: FUNDAÇÃO PARA O DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO DA ENGENHARIA			MUNICÍPIO DE HORTOLÂNDIA		Administração JOSÉ NAZARENO ZEZÉ GOMES 2021-2024
Coordenador do Projeto: Antônio C. Fonseca			Obra: Viaduto sobre a rodovia SP-101.		Nº Contrato: 396/2020
Elaboração: Antônio C. Oquendo Pereira			Local: Ligação da Rua Valdiva Fernandes Duarte da Silva com a Rua Guido Rosolém - Hortolândia - SP		Código: DE-PB-ET3-12-TER-001
RRT/ART: 28027230201297047 CAU/CREA: 0600420948-SP			Título: Projeto de Terraplenagem - Planta e Conteção em Gabião		Data: 12/21
RRT/ART: 28027230201445179 CAU/CREA: 5060772753-SP			SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS		Revisão: 01
			SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS		Escala: 1:500
			SECRETARIA DE MOBILIDADE URBANA		Folha: 01/01