

SEÇÃO TÍPICA H=2,00m. L=15,00m.
1:50

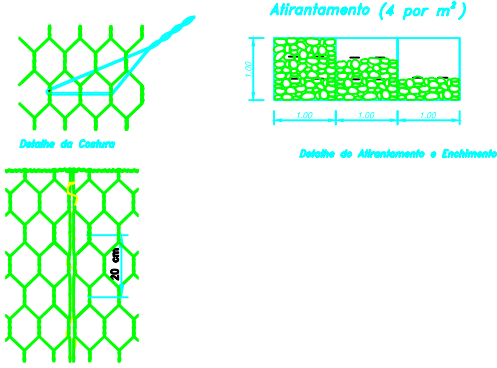
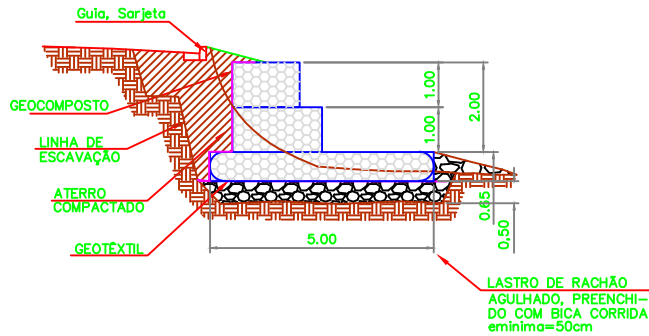
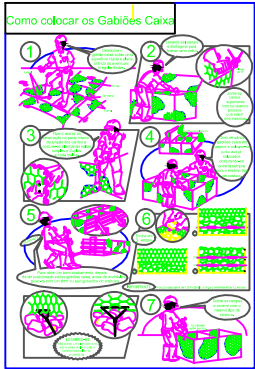


TABELA – CARACTERÍSTICAS DOS ARAMES DOS GABIÕES

TIPO	MALHA		ARAMES DE AMARRAÇÃO	
	MEDIDAS E REVESTIMENTOS	Ø MÍNIMO – ARAMES	REVESTIMENTOS	Ø MÍNIMO – ARAMES
CAIXAS	HEXAGONAL DE DUPLA TORÇÃO, TIPO B&B, GALVANIZADAS E REVESTIDAS COM PVC (ESPESURA MÍNIMA=0,40mm)	2,40mm	REVESTIDOS COM PVC (ESPESURA MÍNIMA=0,40mm)	3,20mm
COLCHÃO	HEXAGONAL DE DUPLA TORÇÃO, TIPO B&B, GALVANIZADAS E REVESTIDAS COM PVC (ESPESURA MÍNIMA=0,40mm)	2,00mm	REVESTIDOS COM PVC (ESPESURA MÍNIMA=0,40mm)	3,00mm



NOTAS:

1. COTAS E DIMENSÕES EM METRO.
2. ATERRO COMPACTADO: DEVERÁ SER CONSTITUÍDO DE MATERIAIS DE ADEQUADA TRABALHABILIDADE, PODENDO SER DE ARGILAS ARENOSAS, ARGILAS ARENO-SILTOSAS PROVENIENTES DAS ESCAVAÇÕES OBRIGATORIAS OU DE EMPRESTIMOS, ISENTOS DE MATERIA ORGÂNICA, DE TURFAS OU DE PEDRAS E DE MATERIAL NÃO EXPANSIVO, LANÇADO EM CAMADAS DE 0,20m DE ESPESURA SOLTA, E COMPACTADO COM SAPÓ MECÂNICO OU RÔLO PÉ DE CARNEIRO DE PEQUENO OU MÉDIO PORTE, DEVERÃO SER OBTIDOS $OC \geq 98\%$ E A UNIDADE DEVERÁ ESTAR SITUADA ENTRE $hol=2\%$ $<h<hol+2\%$, SENDO OC , GRAU DE COMPACTAÇÃO E hol , UNIDADE ÓTIMA, REFERIDOS AO PRÓCTOR NORMAL.
3. PREVÊ-SE PARA O RACHÃO A ESPESURA DE 0,50m, OS VAZIOS ENTRE AS PEDRAS DO RACHÃO DEVERÃO SER PREENCHIDOS COM AREIA OU BICA CORRIDA.
4. A MANTA GEOTÊXTIL A SER UTILIZADA DEVERÁ POSSUIR PERMEABILIDADE DE $3,5 \times 10^{-10} \text{ cm}^2/\text{s}$ E RESISTÊNCIA A TRAÇÃO SUPERIOR A 1800N/m.
5. AS ESCAVAÇÕES DEVERÃO SER EM NICHOS, OS QUAIS SERÃO DEFINIDOS NA OBRA EM FUNÇÃO DO COMPORTAMENTO DOS TALUDES DAS ESCAVAÇÕES PROVISÓRIAS QUANTO A ESTABILIDADE.
6. PREVER A EXECUÇÃO DE 2 (DUAS) CAMADAS DE GABIÕES TIPO SACO JUNTO À SAÍDA DA GALERIA.
7. AS CAIXAS DOS GABIÕES NÃO DEVERÃO APRESENTAR EMENDAS PARA ATINGIR AS LARGURAS DAS BASES DOS MURROS INDICADAS NO PROJETO.
8. AS INCLINAÇÕES DOS TALUDES DAS ESCAVAÇÕES SÃO ORIENTATIVAS, DURANTE AS OBRAS CASO SE MOSTREM INSTÁVEIS DEVERÃO SER SUAVIZADAS A PARTIR DO PÉ DOS TALUDES DE FORMA A ATENDER AS DIRETRIZES CONSTANTES NA NORMA DE SEGURANÇA DE ESCAVAÇÃO A CÉU ABERTO, NBR 9081 DA ABNT.
9. OS TALUDES RECOMPOSTOS DEVERÃO SEREM GRAMADOS E ARBORIZADOS COM ESPÉCIES NATIVAS DA FLORA DA MATA ATLÂNTICA.

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE VALINHOS

Secretaria de Obras e Serviços Públicos - SOSP
Departamento de Obras Públicas - DOP/SOSP

ASSUNTO: CONTENÇÃO DE MARGEM
TÍTULO: PROJETO BÁSICO

ASSINATURA:	Responsável Técnico	Dir do Dept* de Obras	DATA	Secretário de Obras	REVISÃO
LOCAL:	Av. da Invernada (em frente Floricultura)				Nº
BAIRRO:	Jardim Recanto				DATA Maio/2017
ESCALA:	Indicada				