

Planta de Situação  
Esc.: 1:500



LEGENDA:

- CSD - CANALETA SEM DEGRAUS
- CCD - CANALETA COM DEGRAUS
- SOLO GRAMPEADO REVESTIDO COM BIOMANTA E CAPIM VETIVER
- SOLO GRAMPEADO REVESTIDO COM BIOMANTA E CAPIM VETIVER
- REVEGETAÇÃO COM BIOMANTA
- CONCRETO PROJETADO
- CORTINA ATRANTADA
- MURETA ESTACUEADA
- DHP 50mm

NOTAS:

- 1 - CORTAS EM CONTÍNUOS, EXCETO ONDE INDICADO.
- 2 - A LOCAÇÃO DA OBRA DEVERÁ SER FEITA COM APOIO DE TOPOGRAFIA E ACOMPANHADA PELA FISCALIZAÇÃO.
- 3 - O MÉTODO EXECUTIVO DEVERÁ SER ADEQUADO AS CONDIÇÕES LOCAIS, VISANDO A SEGURANÇA DA OBRA, ESPECIALMENTE AS GEOTECNICAS.
- 4 - PARA QUALQUER ALTERAÇÃO DE PROJETO DEVERÁ SER CONSULTADA A FISCALIZAÇÃO.
- 5 - AS ANCORAGENS DEVERÃO SER EXECUTADAS E ENSAIADAS DE ACORDO COM A NBR-5629. O RESULTADO DOS ENSAIOS DE RECEBIMENTO DEVERÃO SER FORNECIDOS A FISCALIZAÇÃO.
- 6 - MATERIAIS:
  - \* ANCORAGENS C3=200 KN - Ø=32 mm, AÇO 65/105, COM RISSA IMPRESSA A FRO
  - \* CIMENTO DE CIMENTO DE INJEÇÃO: 1 fca = 30 Mpa
  - \* CONCRETO: 1 fca = 30 Mpa - FATOR: ÁGUA - CIMENTO MÁXIMO = 0,5 CONSUMO MÍNIMO DE CIMENTO 300 kg/m³
  - \* ARMADURA AÇO CA-50
- 7 - DEVERÃO SER CONSULTADAS E SEGUÍDAS AS NORMAS ESPECÍFICAS DA ABNT.
- 8 - NO PERÍMETRO DA CHAPA DE AÇO, EM CONTATO COM O CONCRETO APLICAR UMA FANSA DE 30m E ENVOLVER AS PARTES METÁLICAS COM MASSA A BASE DE EPOXI.
- 9 - AS ANCORAGENS DEVEM SER:
- 10 - DEPOSITOS QUE GARANTAM A SUA CENTRALIZAÇÃO NO FURTO, PARA OS TRECHOS LINEE E ANCORADO.
- 11 - AS FUNDIÇÕES DEVERÃO SER PROTEGIDAS COM LINDO PLÁSTICO.
- 12 - O COBRIMENTO DAS ARMADURAS DEVERÁ SER DE 50cm. A DORAVANTE E EMENDAS DOS FERROS DEVERÃO ESTAR DE ACORDO COM A NBR-6118.
- 13 - ALTERNATIVAS PARA OUTRO TIPO DE ANCORAGEM DE AÇO DEVERÃO SER AVALIADAS DE ACORDO COM A CARGA DE PROJETO E AS ESPECIFICAÇÕES DA NORMA.
- 14 - AS ESCAVACÕES E CORTES DEVERÃO SER REALIZADOS CONFORME INFORMADO NO PROJETO, COM O INTUITO DE SE GARANTIR UMA CONDIÇÃO DE SEGURANÇA ADEQUADA A NÃO OCORRER QUALQUER DESLOCAIMENTO.
- 15 - A BASE DO MURO DEVE SER SEMPRE HORIZONTAL E NIVELADA, A SUA PROFUNDIDADE EM RELAÇÃO AO TERRENO EM FRENTE AO MURO (EMBUTIMENTO) DEVERÁ SER EXECUTADA CONFORME ESPECIFICAÇÃO NO PROJETO.

02	16/FEV		PLANTA, VISTAS E DETALHAMENTO
01	10/FEV		INTERVENÇÃO 15 - SOLO GRAMPEADO REVESTIDO COM BIOMANTA
Nº	DATA	VISTO	APROV
			REVISÕES
PROJETO		LOCAL BOA VISTA - SÃO LOURENÇO - NITERÓI - RJ	
DESENHO FILIPE		ASSUNTO OBRA DE CONTENÇÃO E DRENAGEM	
VISTO -		TÍTULO PLANTA DE SITUAÇÃO	
APROVADO FEIJÓ			
DATA 02/2014			
ESCALA INDICADA			
DES. Nº 2812-DE-XXX-CT-014_01/08			