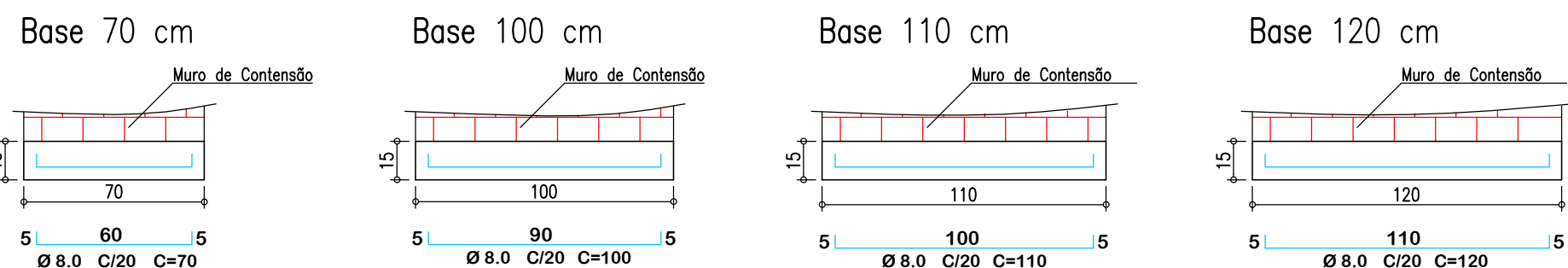


Detalhe 02:
Base em concreto armado

Escala: 1:25

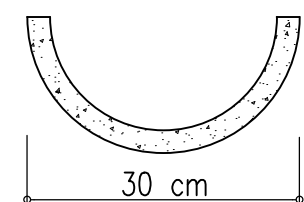


Observação

Cotas estão em centímetros

Detalhe 01:
Canaleta para escoamento de água

Sem Escala



Notas gerais

Materiais:

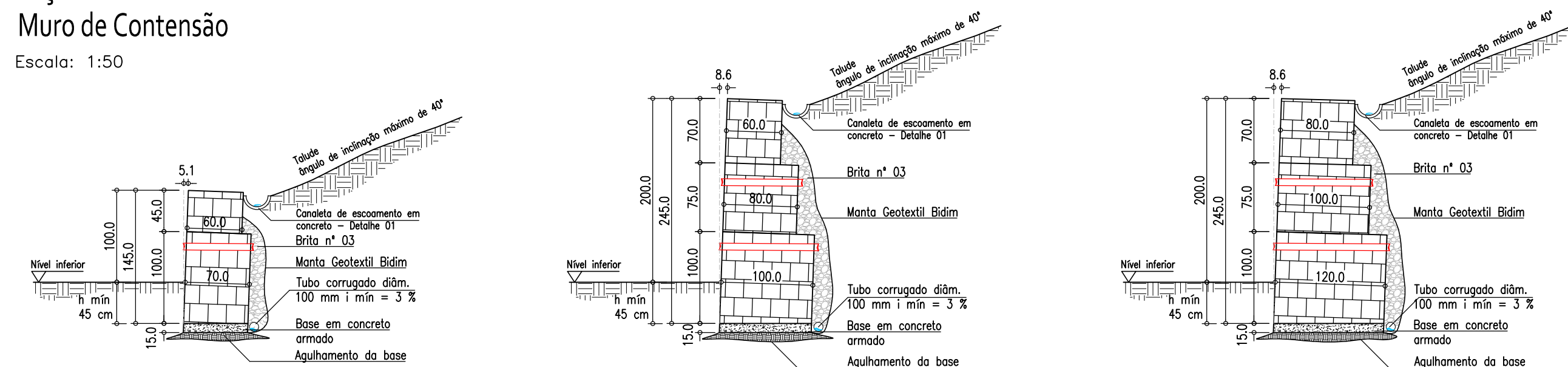
- Aço.....: CA50 e CA60
- Concreto Estrutura....: 25 MPa (250 kgf/cm²)
- Deve ser mantido cura úmida do concreto por 7 dias
- Deve ser mantido o escoramento por no mínimo por 21 dias
- Só poderão ser executadas paredes após 28 dias da concretagem
- Deve ser utilizado espaçadores plásticos para garantir o recobrimento dos elementos
- Todas as cotas em centímetros, exceto cotas de níveis que estão em metros

Recobrimentos:

- Vigas.....: 3.0cm
- Pilares.....: 3.0cm
- Sapatas.....: 5.0cm

Seções Transversais:
Muro de Contensão

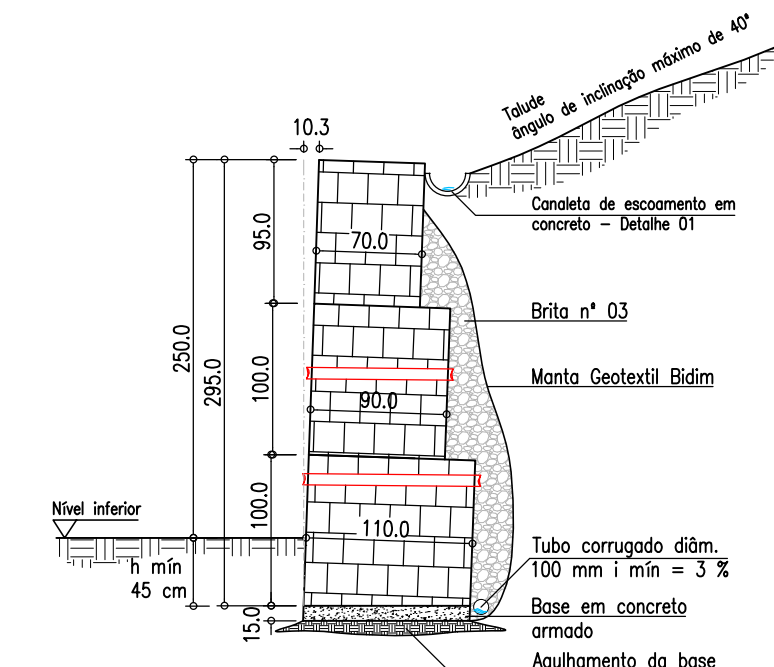
Escala: 1:50



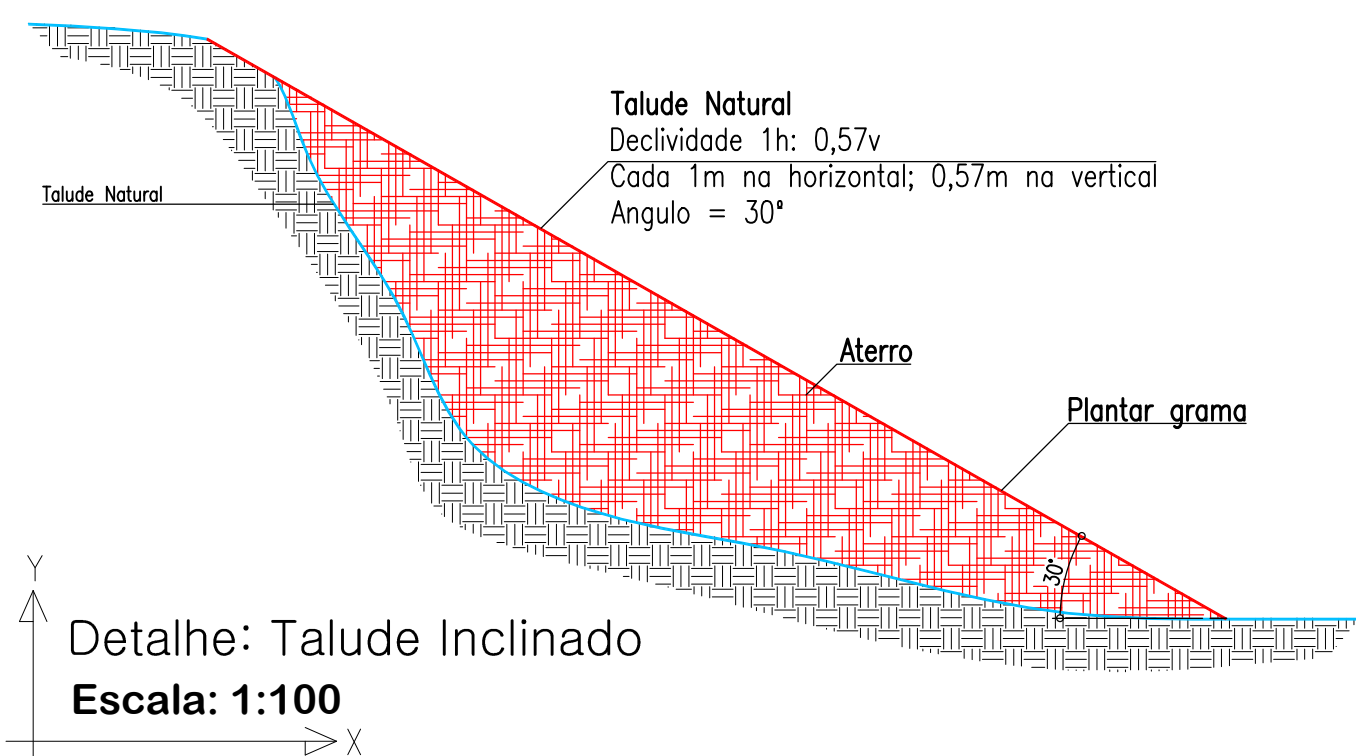
CORTE A-A; CORTE G-G; CORTE H-H;
Esc. 1:50

CORTE B-B; CORTE F-F
Esc. 1:50

CORTE I-I;
Esc. 1:50



CORTE C-C; CORTE D-D; CORTE E-E
Esc. 1:50



Detalhe: Talude Inclinado
Escala: 1:100

 <p>ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ENTRE RIOS-SC BOM JESUS DO OESTE-CAIBI-CAMPO ERÉ-CUNHA PORÁ-CUNHATAI-FLOR DO SERTÃO IRACEMINHA-MARAVILHA-MODELO-PALMITOS-RIQUEZA-ROMELÂNDIA-SALTINHO SANTA TEREZINHA DO PROGRESSO-SÃO MIGUEL DA BOA VISTA-SAUADDES-TIGRINHOS</p>	
<p>ENDERECO: Av. Euclides da Cunha, 160 - Cx. P. 47 - Centro 89.874-000 - MARAVILHA - Santa Catarina Fone/Fax: (0**49) 3664-0282- e-mail:amerios@amerios.org.br CNPJ 00.961.206/0001-88</p>	
<p>MUNICÍPIO DE BOM JESUS DO OESTE / SC</p>	
<p>OBRA: PROJETO MURO DE CONTENÇÃO / TALUDE</p>	
<p>RESPONSÁVEL TÉCNICO: RAFAEL CASSOL BASSO ENGENHEIRO CIVIL CREA/SC: 112.213-2</p>	<p>ASS. RESP. TÉCNICO: </p>
<p>ESPECIFICAÇÕES: Detalhamento Geral</p>	
<p>PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE BOM JESUS DO OESTE / SC</p>	<p>ASS. DO PREFEITO: AIRTON ANTONIO REINEHR</p>
<p>LOCAL: TERRENO ESCOLA - FNDE</p>	<p>DATA: OUTUBRO/2016</p>
<p>DESENHO: RAFAEL CASSOL BASSO</p>	<p>ÁREA: indicada</p>
<p>FOLHA: 03/03</p>	