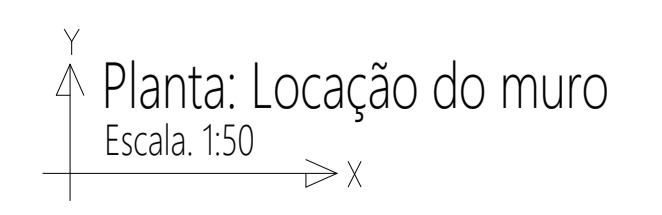
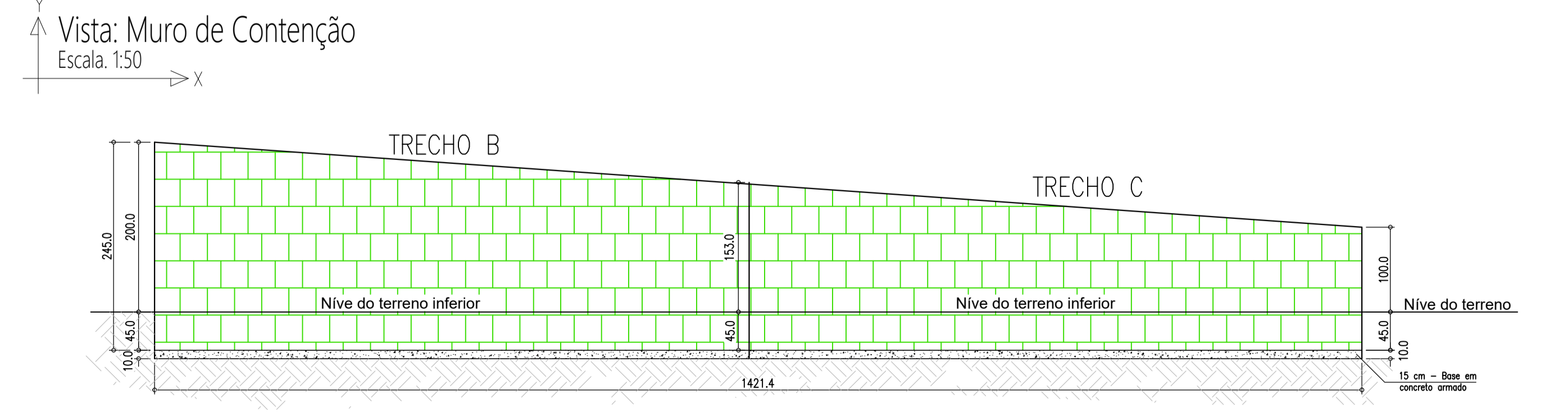
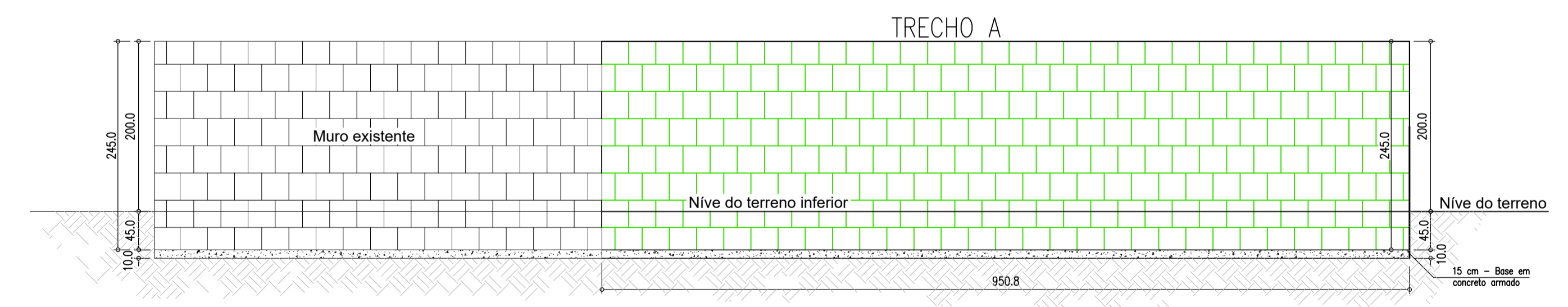
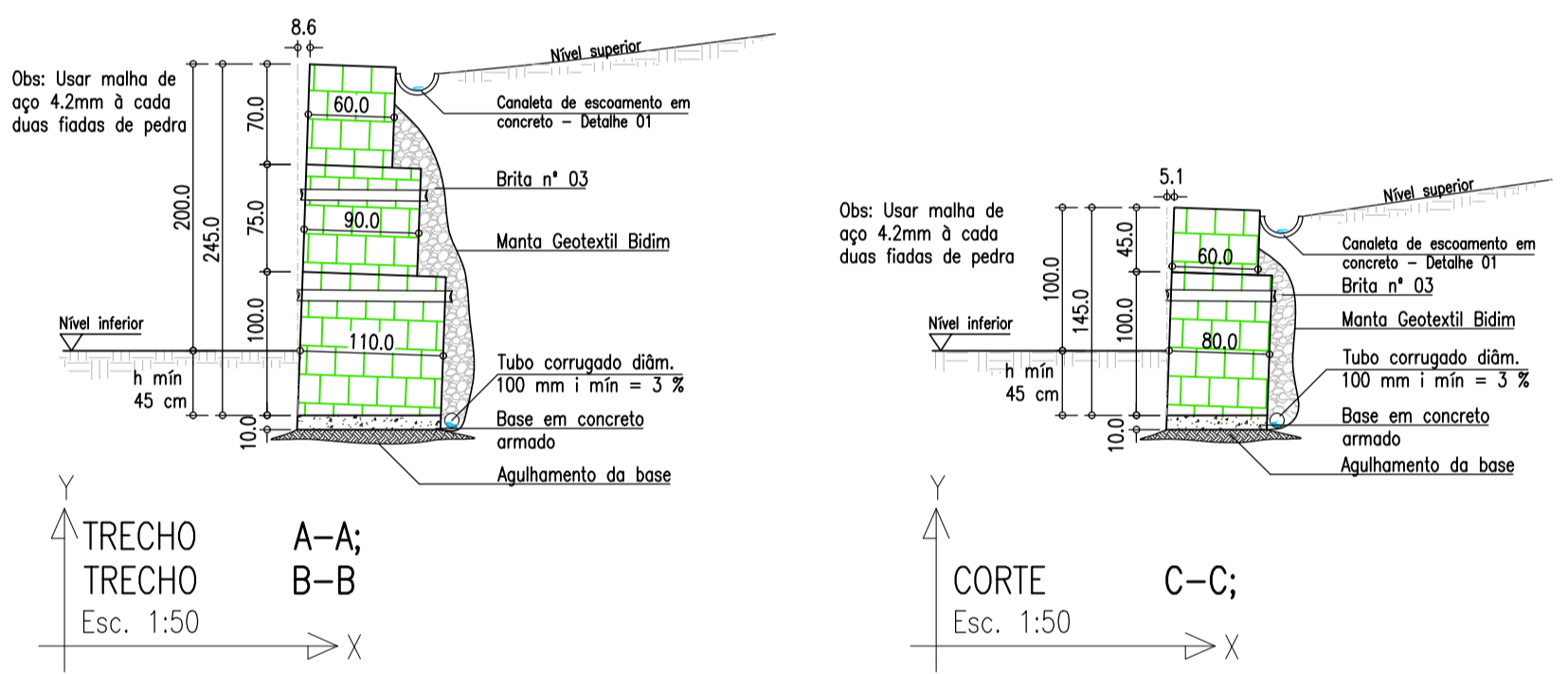


RESUMO DE MATERIAIS

BASE		
AÇO	BITOLA (mm)	PESO (kg)
60	5	-
50	6,3	-
	8	98
	10	-
	12,5	-
	16	-
Peso Total		98 kg



Notas Gerais

Materiais:

- Aço.....: CA50 e CA60
- Concreto Estrutura.....: 30 MPa (300 kgf/cm²)
- Concreto Sapatas.....: 30 MPa (300 kgf/cm²)
- Deve ser mantida 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.....: 2.5cm
- Pilares.....: 2.5cm
- Lajes.....: 2.0cm
- Sapatas.....: 5.0cm

AMERIOS

ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ENTRE RIOS-SC
 BOM JESUS DO OESTE-CAMBI-CAMPO GRÉ-CANHA FORÁ-CUNHA-FÁLOR DO SERTÃO
 BRACEMINHA-MARAVILHA-MODELO-PALMITOS-RIQUEZA-ROMELÂNDIA-SALTINHO
 SANTA TEREZINHA DO PROGRESSO-SÃO MIGUEL DA BOA VISTA-SAUADDES-TIGRINHOS

ENDEREO:
 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

BOM JESUS DO OESTE-SC

MUNICÍPIO DE BOM JESUS DO OESTE / SC

OBRA: **PROJETO ESTRUTURAL**
 AMPLIAÇÃO DA ESCOLA MUNICIPAL PROFESSOR ALBANO BORRE - ANOS INICIAIS DO ENSINO FUNDAMENTAL
 -CERCAMENTO

RESPONSÁVEL TÉCNICO: RAFAEL CASSOL BASSO ENGENHEIRO CIVIL CREA / SC: 112.213-2	ASS. RESP. TÉCNICO:
ESPECIFICAÇÕES: LOCALIZAÇÃO: MURO DE CONTENÇÃO	
PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE BOM JESUS DO OESTE/SC	ASS. DO PREFEITO:
LOCAL: RUA AFRONSO RAYMUNDO WALKER, 189 - CENTRO	FORÇA: AIRTON ANTONIO REINEHR
DESENHO: RAFAEL CASSOL BASSO	DATA: MARÇO / 2021
Objetivo/Projeto: 2021/Bom Jesus do Oeste	COMPLEMENTO: TERCELA
ÁREA: 44,70 m²	INDICADA: 13/43