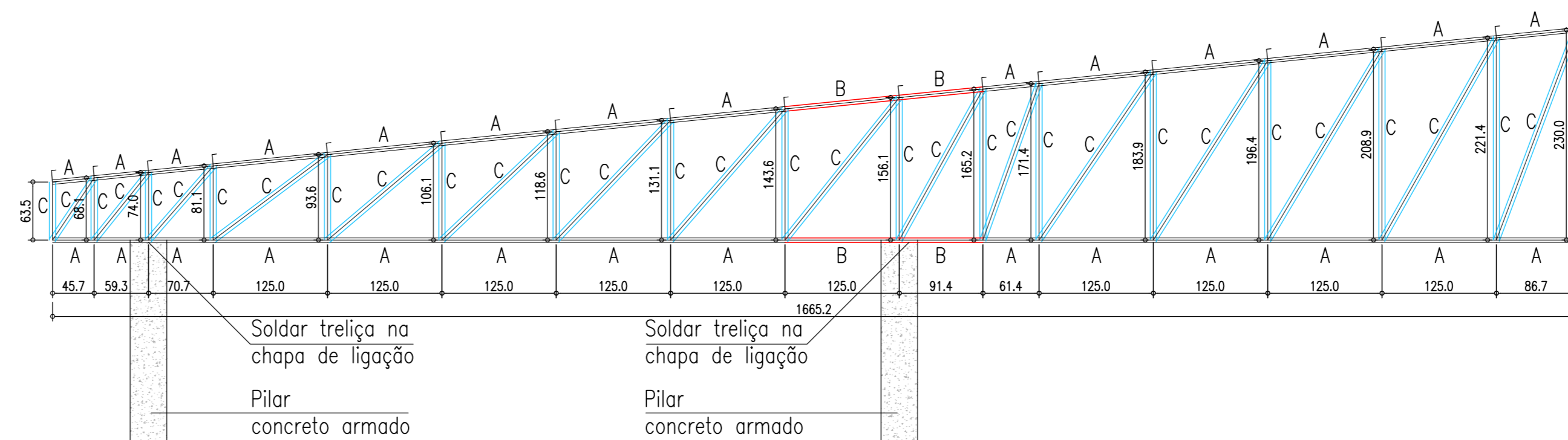


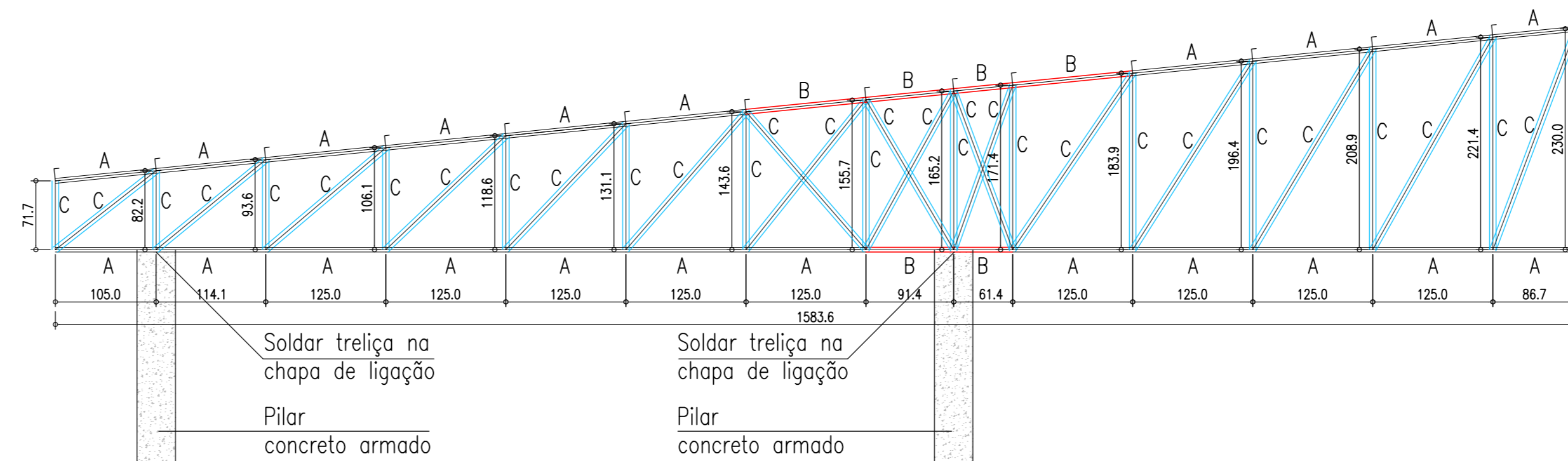
TOMATÃO



- A C 150 x 50 x 2.25
- B C 150 x 50 x 4.75
- C 2C 68 x 30 x 2.00
- Terças - CR 127 x 50 x 17 x 2.66

DETALHAMENTO - TRELIÇA 09
Dimensões em (cm)
Escala 1:50

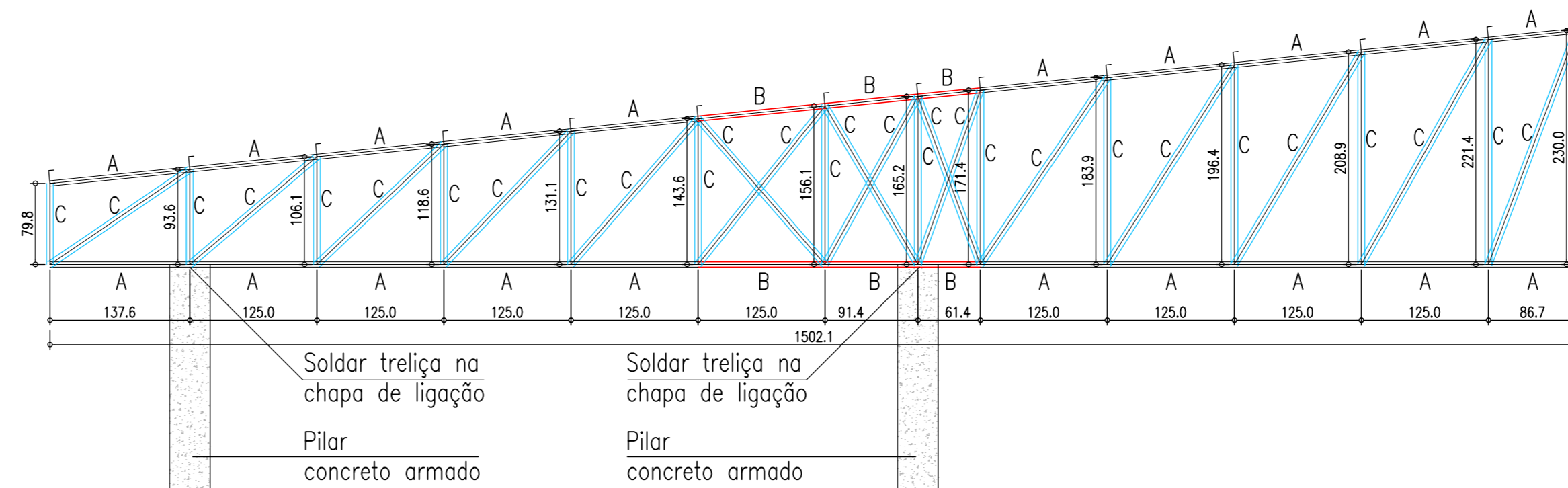
TOMATÃO



- A C 150 x 50 x 2.25
- B C 150 x 50 x 4.75
- C 2C 68 x 30 x 2.00
- Terças - CR 127 x 50 x 17 x 2.66

DETALHAMENTO - TRELIÇA 08
Dimensões em (cm)
Escala 1:50

TOMATÃO



- A C 150 x 50 x 2.25
- B C 150 x 50 x 4.75
- C 2C 68 x 30 x 2.00
- Terças - CR 127 x 50 x 17 x 2.66

DETALHAMENTO - TRELIÇA 07
Dimensões em (cm)
Escala 1:50

NOTAS GERAIS

- 1 - CONFIRMAR MEDIDAS NO LOCAL;
- 2 - DIMENSÕES EM CENTÍMETROS;
- 3 - MATERIAIS:
 - 3.1 - AÇO ESTRUTURAL
 - Perfis em chapa dobrada - Perfil U; Cantoneiras
Aço - ASTM A36
 - Ferros redondos
Aço CA 50 (Fy = 500 MPa = 5000 Kgf/cm²).
 - 3.2 - SOLDAS
 - Eletrodos: E70XX.
 - Soldas: segundo AWS.
- 4 - ACABAMENTO DA ESTRUTURA
 - Jateamento ao metal quase branco (Padrão Sa 2 1/2);
 - Uma demão de primer bi-componente Interseal 670 HS (Tintas internacional ou similar) - esp 120 micra;
 - Uma demão de acabamento de poliuretano acetinado Interthane 870bi-componente (Tintas Internacional ou similar) - espessura 100 micra.

Notas Gerais

- Materiais:
- Aço.....: CA50 e CA60
 - Concreto Estrutura.....: 25 MPa (250 kgf/cm²)
 - Concreto Fundação.....: 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.....: 2.5cm
 - Pilares.....: 2.5cm
 - Blocos.....: 2.0cm
 - Estaca.....: 5.0cm



ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ENTRE RIOS-SC
BOM JERUS DO OESTE-CARIBI-CAMPO ERÉ-CUNHA FORÁ-CUNHATAI-FLOR DO SERTÃO
BRACEMHA-MARAVILHA-MODELO-PALMITOS-RIQUEZA-ROSELÂNDIA-SAL TIHO
SANTA TEREZINHA DO PROGRESSO-SÃO MIGUEL DA BOA VISTA-SAUDADES-TIGRINHOS

ENDEREÇO: 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



MUNICÍPIO DE MARAVILHA / SC

OBRA: PROJETO ESTRUTURAL
COBERTURA DA ARQUIBANCADA
ESTÁDIO OSVALDO WERNER

RESPONSÁVEL TÉCNICO: RAFAEL CASSOL BASSO ENGENHEIRO CIVIL CREA / SC: 112.213-2	ASS. RESP. TÉCNICO:
Especificação: DETALHAMENTO: TRELIÇAS DE COBERTURA	
PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE MARAVILHA/SC	ASS. DO PROPRÍETÁRIO:
LOCAL: ESTÁDIO OSVALDO WERNER	PROJ. EXECUTIVO: ROSIMAR MALDNER
DESENHO: RAFAEL CASSOL BASSO	DATA: 02/08/2019
Nº DESENHO: Engenharia/Projeto: 2019/Maravilha	ESCALA: 1:50/1:25