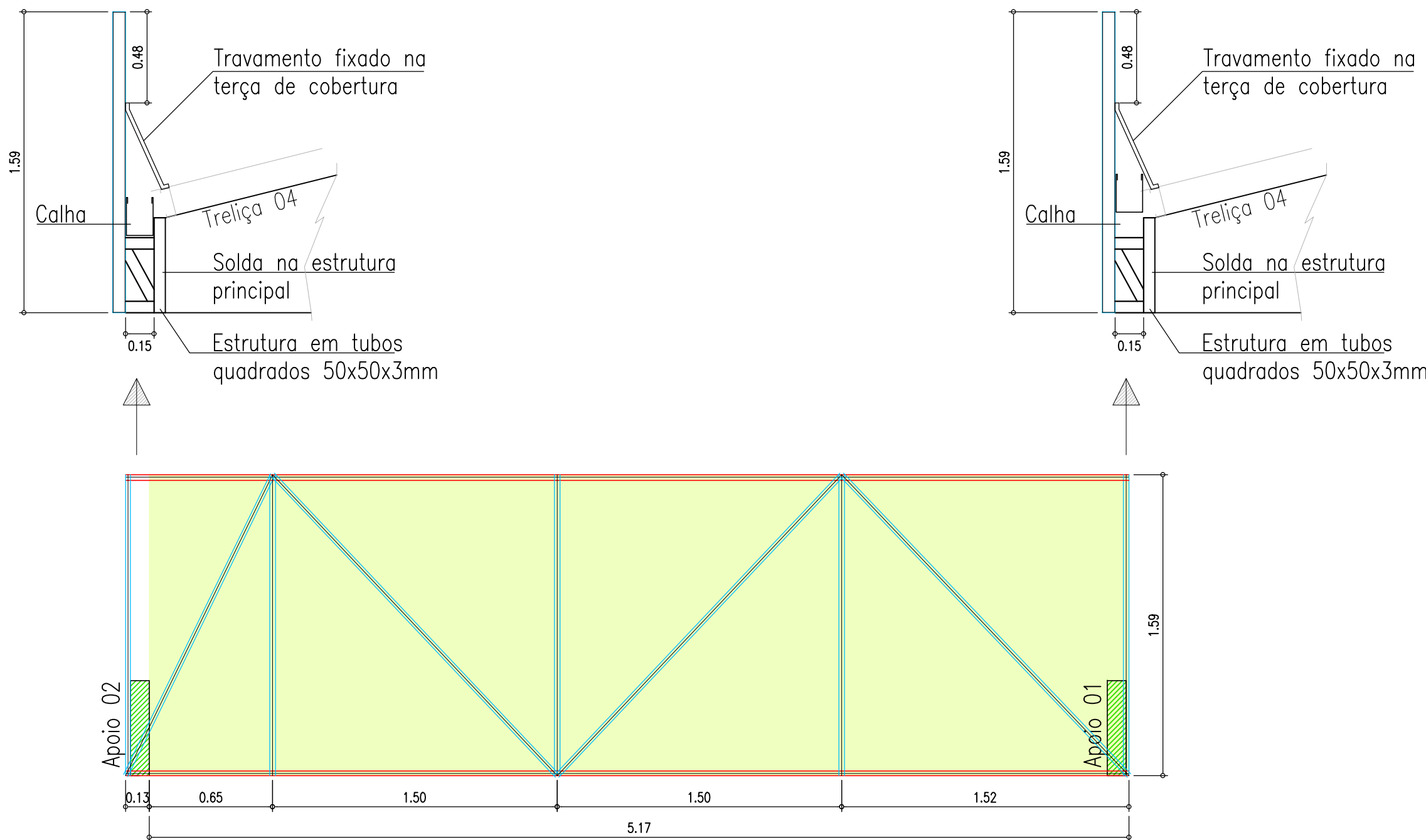


DETALHAMENTO – VISTA 02

Dimensões em (m)
Escala 1:25



DETALHAMENTO – VISTA 03

Dimensões em (m)
Escala 1:25

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 ($F_y = 500 \text{ MPa} = 5000 \text{ Kgf/cm}^2$).

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.

		ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ENTRE RIOS-SC BOM JESUS DO OESTE-CAIBI-CAMPO ERÊ-CUNHA PORÁ-CUNHATAL-FLORES DO SERTÃO IRACEMINHA-MARAVILHA-MODELO-PALMITOS-RIQUEZA-ROMELÂNDIA-SALTINHO 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 ADEQUAÇÕES DE ACESSIBILIDADE NA PARTE FRONTAL – CEMI	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:		ASS. RESP. TÉCNICO:	
RAFAEL CASSOL BASSO ENGENHEIRO CIVIL CREA / SC: 112.213-2			
ESPECIFICAÇÕES:		DETALHAMENTO: ESTRUTURA DE FIXAÇÃO DO ACM	
PROPRIETÁRIO:		ASS. DO PREFEITO:	
MUNICÍPIO DE MARAVILHA/SC			
LOCAL:		FOLHA:	
AVENIDA MARAVILHA		33/45	
DESENHO:		ESCALA:	
RAFAEL CASSOL BASSO		1:50/1:25	
Nº DESENHO:		ÁREA:	
Engenharia/Projetos 2023/Maravilha		191,65 m²	
DATA:		ESCALA:	
Dezembro / 2023		1:50/1:25	