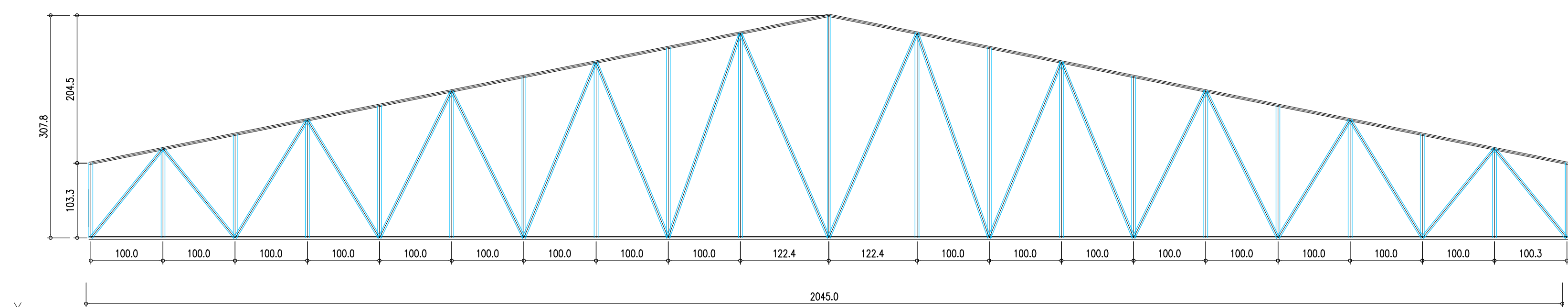
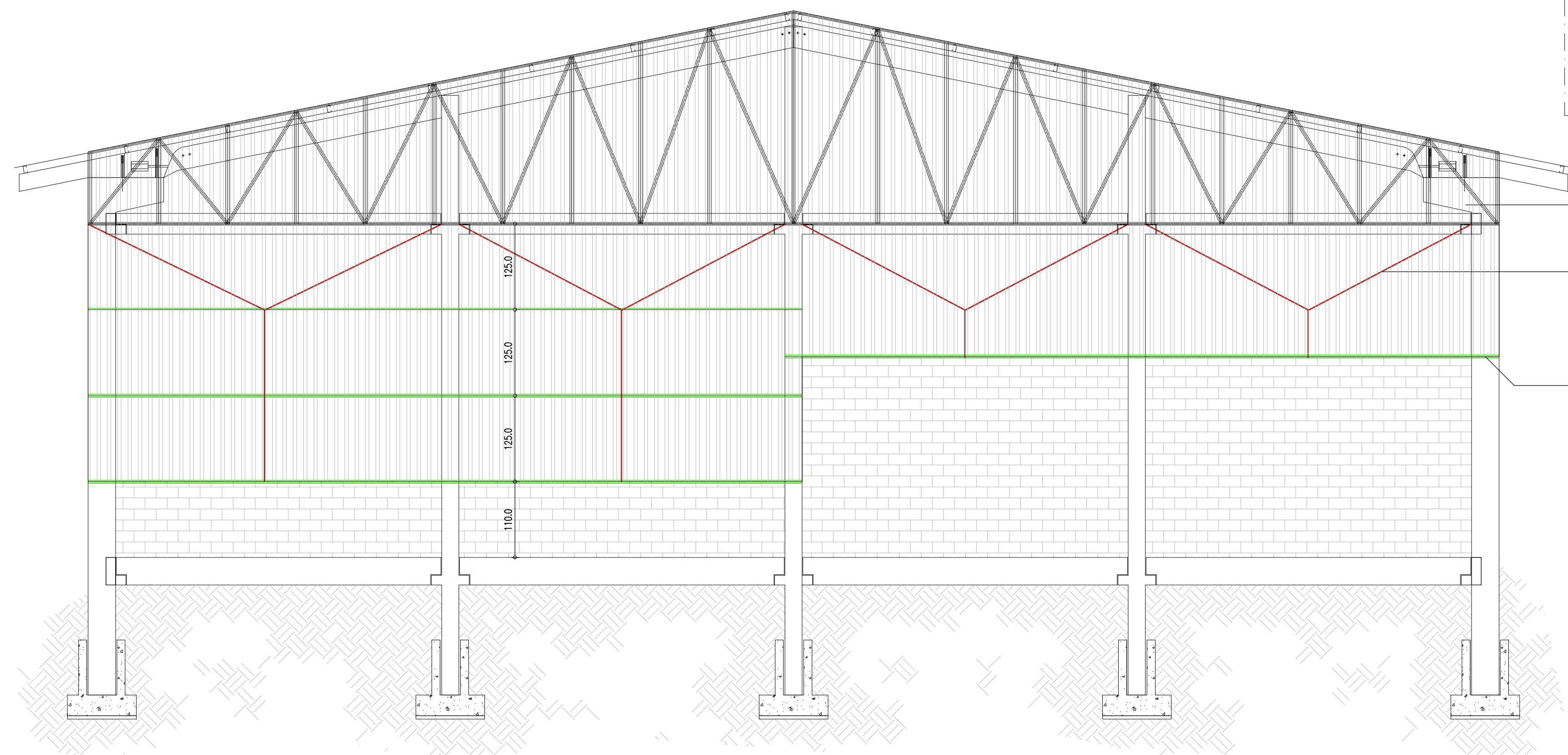


Vista: Lateral Esquerda
Escala: 1:50



Detalhe: Trelça - Oitão
Escala: 1:50



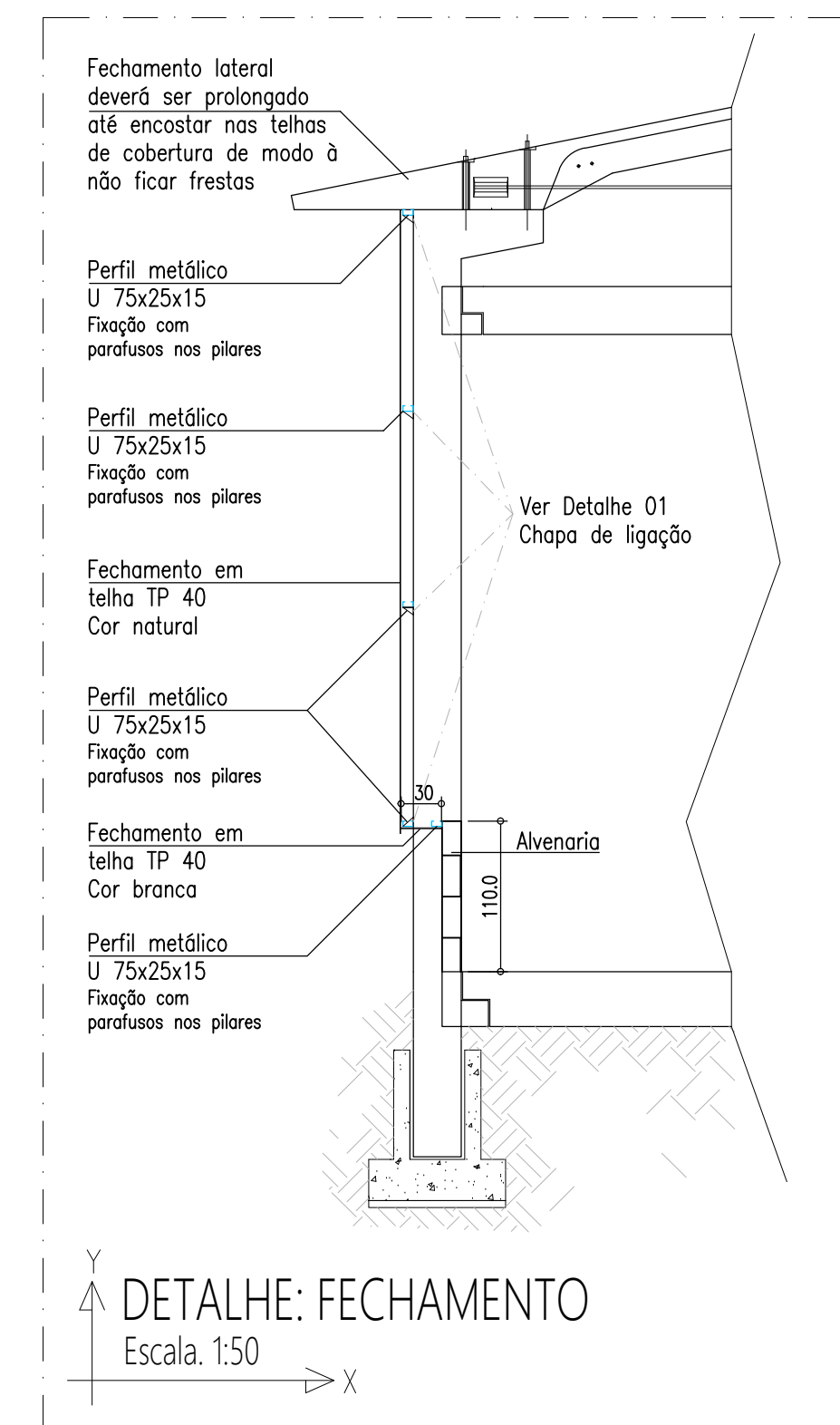
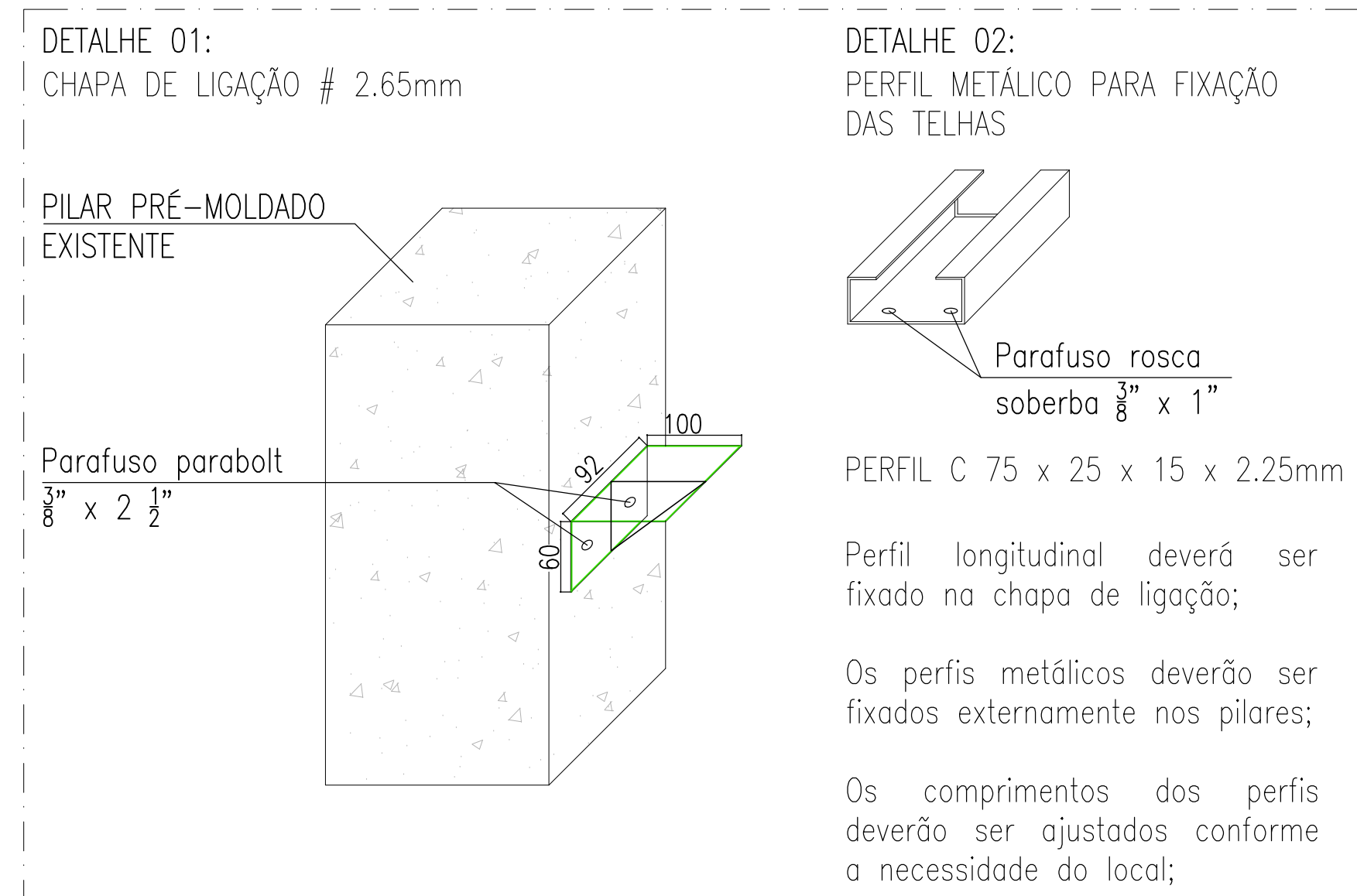
Vista: Fundos
Escala: 1:50

Perfil U enrigecido
75x25x15x2.25
Fixação com parafusos nos pilares

Perfil cantoneira de abas
iguais 1" (2,5 cm)

Perfil U enrigecido
75x25x15x2.25
Fixação com parafusos nos pilares

Perfil U enrigecido
75x25x15x2.25
Fixação com parafusos nos pilares



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

 AMERIOS		ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ENTRE RIOS-SC BOM JESUS DO OESTE-CAIBI-CAMPO ERE-CUNHA-PORÁ-CUNHATAI-FLORES DO SERTÃO RACEMINHA-MARAVILHA-MODELO-PALMITOS-RIQUEZA-ROSELÂNDIA-SALTINHO SANTA TEREZINHA DO PROGRESSO-SÃO MIGUEL DA BOA VISTA-SALVADOR-TOBINHO	
 1926 Palmitos 1954		MUNICÍPIO DE PALMITOS/ SC	
RESPONSÁVEL TÉCNICO: RAFAEL CASSOL BASSO ENGENHEIRO CIVIL CREA / SC: 112.213-2		ASS. DO PREFEITO:	
Especificações: DETALHAMENTO: FECHAMENTO EM TELHAS DE AÇO ZINCADO		FOLHA:	
PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE PALMITOS/SC		LOCAL: RUA LUIZ ALBA – BARRIO BORTOLANZA	
LOCAL:		DATA: ABRIL / 2022	
DESENHO: RAFAEL CASSOL BASSO		Nº DESENHO: Fiscalização/Projeto2022/Palmitos	
		ÁREA: 500,00 m²	
		ESCALA: 1:50/1:25	