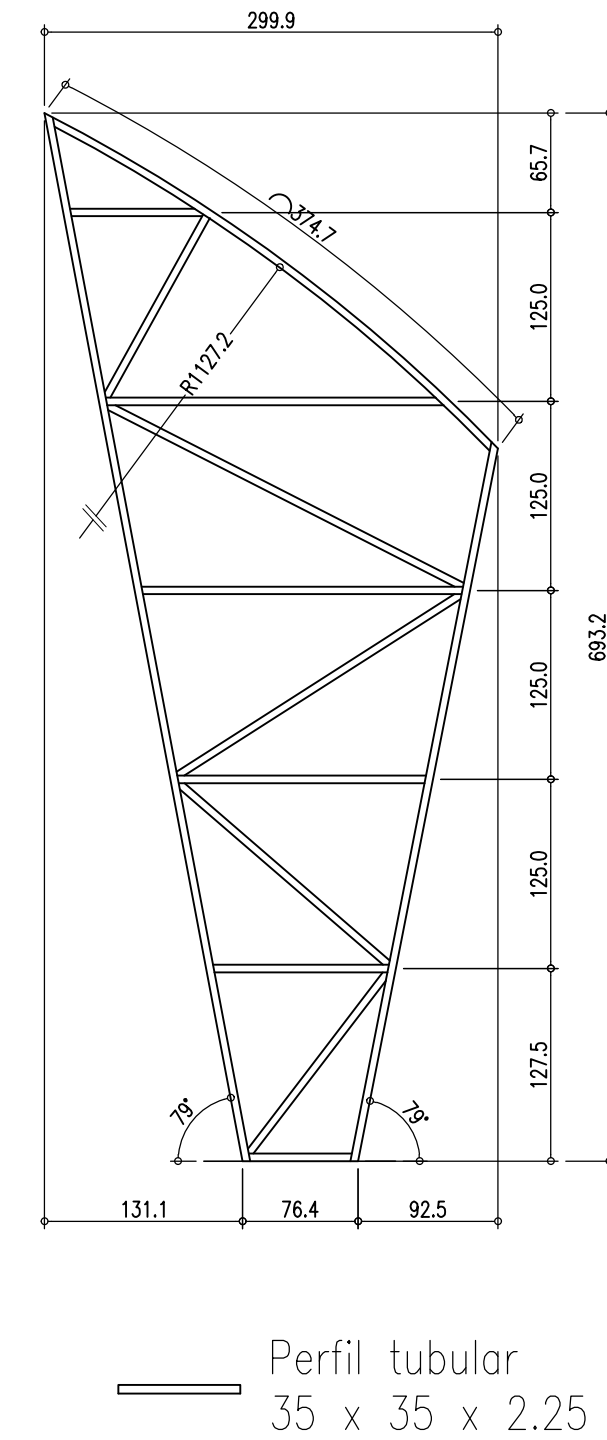
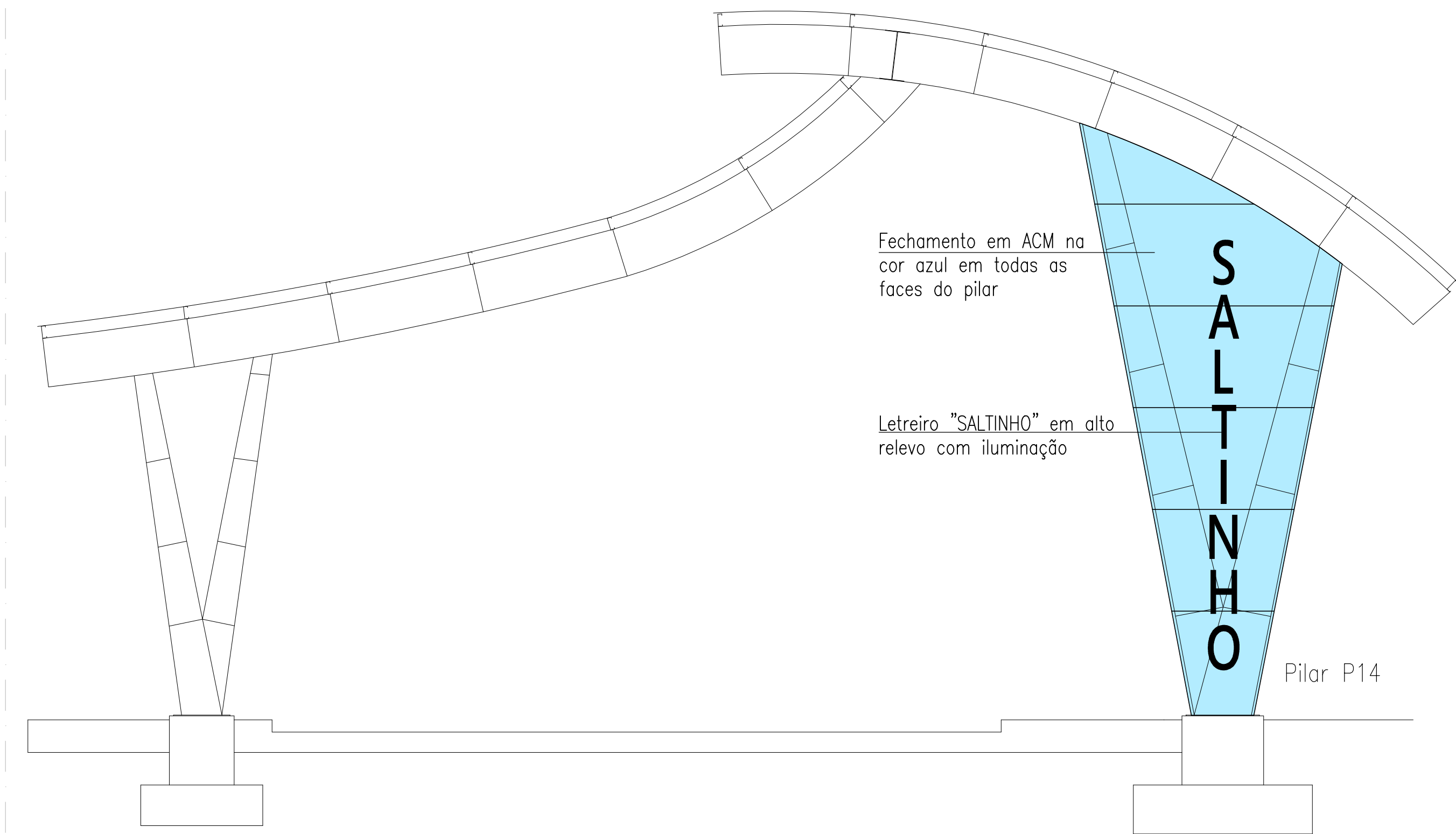
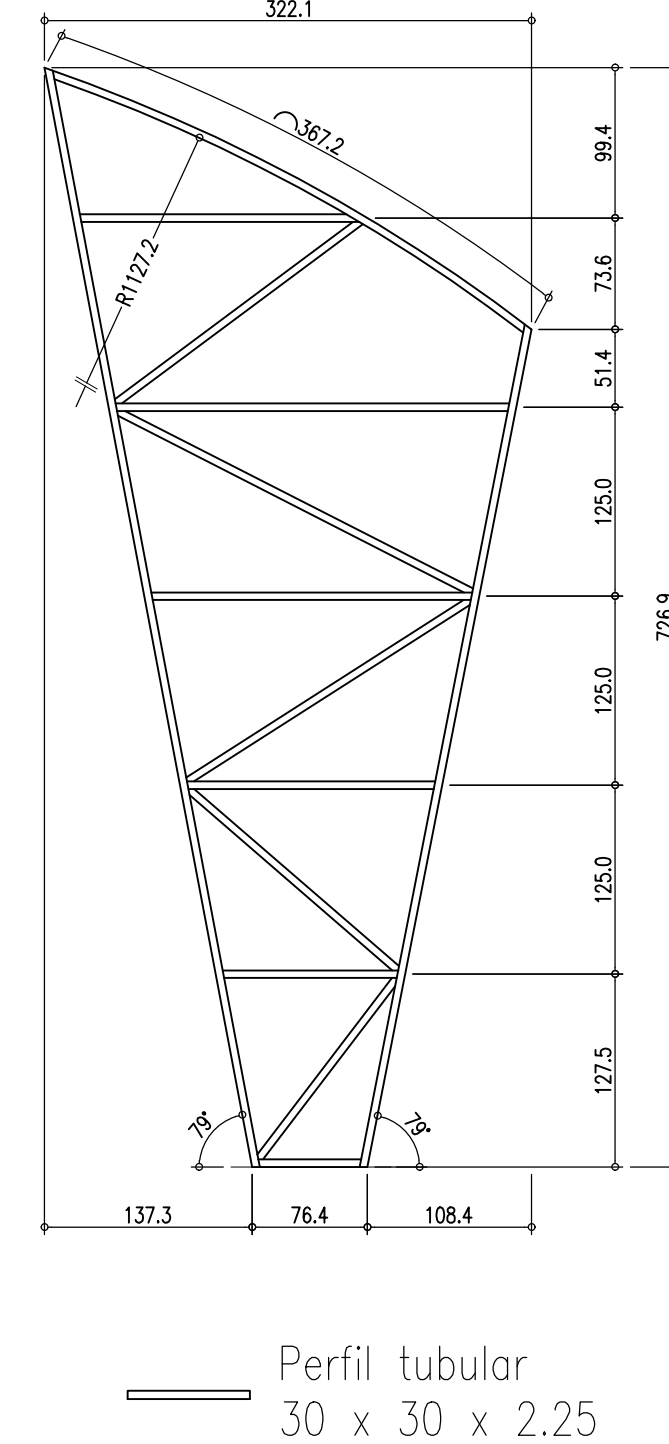


Seção transversal: PÓRTICO 01
Escala: 1:50

Estrutura de fixação do ACM – Pilar P26
(2 lados)
Dimensões em (cm)
Escala 1:50



Estrutura de fixação do ACM – Pilar P14
(2 lados)
Dimensões em (cm)
Escala 1:50



Seção transversal: PÓRTICO 13
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;

– Chapas para confecção dos perfis I soldados Aço SAE 1020;

– 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-CABI-CAMPO ERÊ-CUNHA PORÃ-CUNHATÁ-FLOR DO SERTÃO IRACEMINHA-MARAVILHA-MODELO-PALMITOS-RIQUEZA-ROMELÂNDIA-SALTINHO SANTA TEREZINHA DO PROGRESSO-SÃO MIGUEL DA BOA VISTA-SALDADES-TIGRINHOS	
		MUNICÍPIO DE SALTINHO / SC	
RESPONSÁVEL TÉCNICO: ENGENHEIRO CIVIL CREA / SC: 112.213-2		ASS. RESP. TÉCNICO:	
Especificações: DETALHAMENTO: FECHAMENTO DOS PILARES DAS EXTREMIDADES		OBRA: PROJETO ESTRUTURAL COBERTURA DE RUA	
PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE SALTINHO/SC	LOCAL: RUA ALVARO COSTA	ASS. DO PREFEITO: MUNICÍPIO DE SALTINHO CNPJ: 01.612.844/0001-55	FOLHA: 22/22
DESENHO: RAFAEL CASSOL BASSO	Nº DESENHO: Engenharia/Projetos 2024/SALTINHO	DATA: JANEIRO / 2024	ÁREA: 1350 m²
ESCALA: 1:50/1:25			