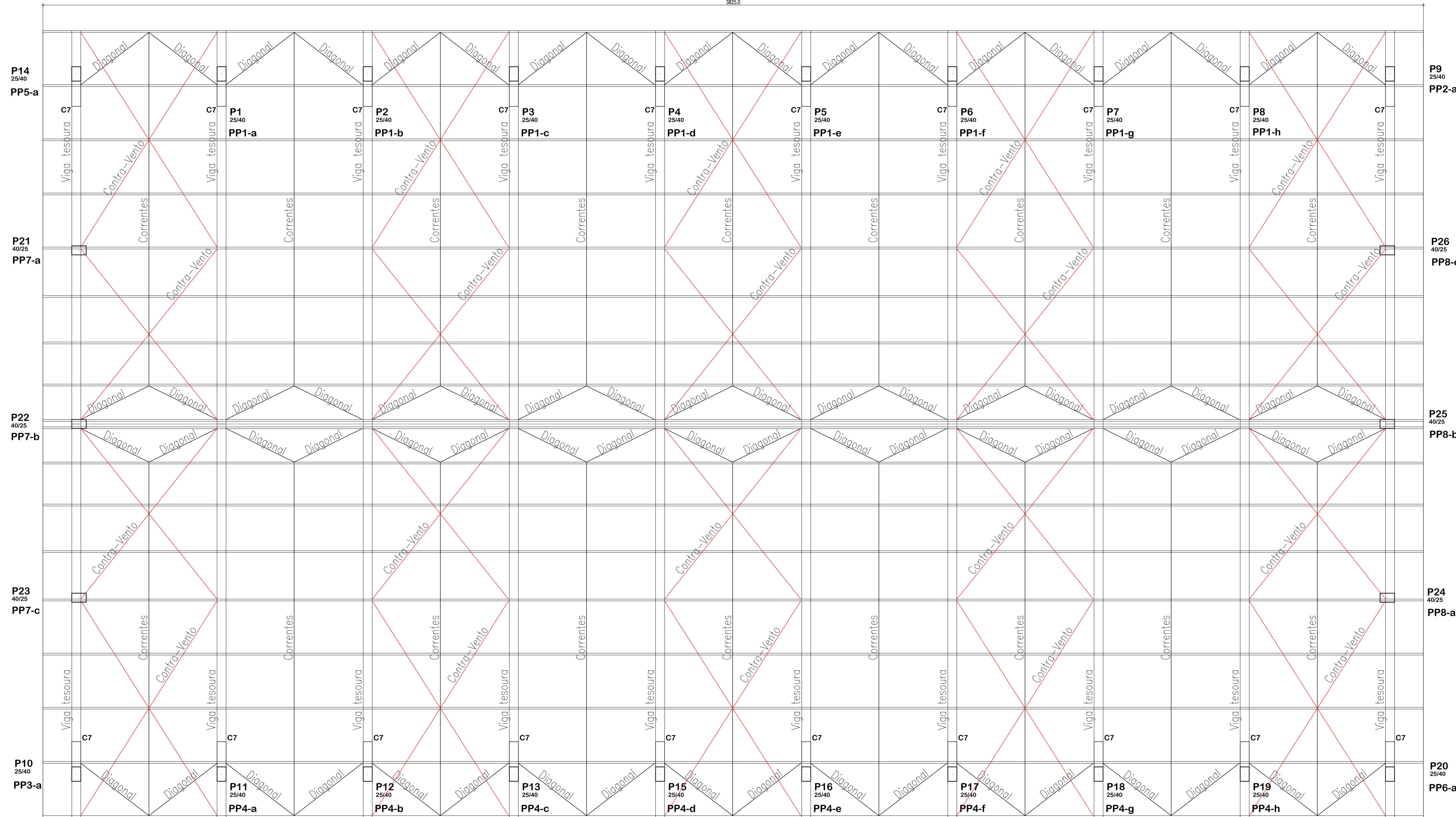


3825.0



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.....: 30 MPa (300 kgf/cm²)
 - Concreto Sapatas.....: 30 MPa (300 kgf/cm²)
 - Deve ser utilizado espaçadores plásticos para garantir o recobrimento dos elementos
- Recobrimentos:**
- Vigas.....: 2.5cm
 - Pilares.....: 2.5cm
 - Sapatas.....: 5.0cm

Planta de formas: Elementos de cobertura
Escala: 1:50

	ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ENTRE RIOS-SC BOM JESUS DO OESTE-CABI-CAMPO ERÉ-CUNHA-PORÁ-CUNHATAÍ-FLOR DO SERTÃO BRACEMINHA-MARAVILHA-MODELO-PALMITOS-RIQUEZA-ROMELÂNDIA-SALTINHO SANTA TEREZINHA DO PROGRESSO-SÃO MIGUEL DA BOA VISTA-SAÚDEAS-TIGHEINHOS 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 SÃO MIGUEL DA BOA VISTA/SC	
	PROJETO ESTRUTURAL PAVILHÃO INDUSTRIAL	
	RESPONSÁVEL TÉCNICO: RAFAEL CASSOL BASSO ENGENHEIRO CIVIL CREA / SC: 112.213-2	ASS. RESP. TÉCNICO:
ESCRITÓRIO: PLANTA DE FORMAS: ELEMENTOS DE COBERTURA		
PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE SÃO MIGUEL DA BOA VISTA/SC	ASS. DO PROFISSIONAL:	FILIAL:
LOCAL: MARGENS DA RODOVIA SC 492 - ÁREA INDUSTRIAL	MUNICÍPIO DE SÃO MIGUEL DA BOA VISTA CNPJ: 80.912.129/0001-82	DATA: 15/01/25
DESenhO: RAFAEL CASSOL BASSO	N° DESENHO: Engenharia/Projeto2022/SMBV	ÁREA: 748,55 m ²