



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.

Notas Gerais

- Materiais:
- Aço.....: CA50 e CA60
  - Concreto Estrutura.....: 30 MPa (300 kgf/cm<sup>2</sup>)
  - Concreto Sapatas.....: 25 MPa (250 kgf/cm<sup>2</sup>)
  - Deve ser utilizado espaçadores plásticos para garantir o recobrimento dos elementos
- Recobrimentos:
- Vigas.....: 2.5cm
  - Pilares.....: 2.5cm
  - Sapatas.....: 5.0cm

 <b>AMERIOS</b>		<b>ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ENTRE RIOS-SC</b> BOM JESUS DO OESTE-CAIBI-CAMPO ERÉ-CUNHA-PORÁ-CUNHATAI-FLOR DO SERTÃO IRACEMINHA-MARAVILHA-MODELO-PALMITOS-RIQUEZA-ROMELÂNDIA-SALTINHO SANTA TEREZINHA DO PROGRESSO-SÃO MIGUEL DA BOA VISTA-SAUDES-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 PALMITOS/ SC	
		OBRA: PROJETO ESTRUTURAL PAVILHÃO INDUSTRIAL	
RESPONSÁVEL TÉCNICO: RAFAEL CASSOL BASSO ENGENHEIRO CIVIL CREA / SC: 112.213-2		ASS. RESP. TÉCNICO:	
ESPECIFICAÇÕES: PLANTA BAIXA: ELEMENTOS DE COBERTURA			
PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE PALMITOS/SC	ASS. DO PREFEITO:		FOLHA:
LOCAL: RUA LUIZ ALBA – BAIRRO BORTOLANZA	DAIR JOCELY ENGE		
DESENHO: RAFAEL CASSOL BASSO	Nº DESENHO: Fiscalização/Projetos2022/Palmitos	DATA: ABRIL / 2022	ÁREA: 500,00 m²
		ESCALA: 1:50/1:25	16/28