



Notas Gerais

Materiais:

- Aço.....: CA50 e CA60
- Concreto Estrutura.....: 30 MPa (300 kgf/cm²)
- Concreto Sapatas.....: 25 MPa (250 kgf/cm²)
- Deve ser utilizado espaçadores plásticos para garantir o recobrimento dos elementos

Recobrimentos:

- Vigas.....: 2.5cm
- Pilares.....: 2.5cm
- Sapatas.....: 5.0cm



ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ENTRE RIOS-SC

BOM JESUS DO OESTE-CABU-CAMPO ERÉ-CUNHA FORA-CUNHATAI-FLORES DO SERTÃO  
FRACERMINHA-MARAVILHA-MOJOLÉ-PALMITOS-PIQUEZA-ROSELÂNDIA-SALTINHO  
SANTA TEREZINHA DO PROGRESSO-SÃO MIGUEL DA BOA VISTA-SAUADES-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 SAUDADES / SC

PROJETO ESTRUTURAL  
BARRACÃO PARA USO DO DMER - 1ª ETAPA

RESPONSÁVEL TÉCNICO: RAFAEL CASSOL BASSO  
ENGENHEIRO CIVIL  
CREA / SC: 112.213-2

ASS. RESP. TÉCNICO:

DETALHAMENTO VIGAS: FUNDO CX D'ÁGUA

PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE SAUDADES/SC

PROPRIETÁRIO:

LOCAL: RUA CAMPO GRANDE, S/N - LINHA JUVENIL

MUNICÍPIO DE SAUDADES

CNPJ: 83.021.881/0001-54

DESENHO: RAFAEL CASSOL BASSO

W. DESENHO: Fiscalização/Projetos/2023/Saudades

DATA: MAR/2023

ÁREA: 280,50 m²

ESCALA: 1:50/1:25