



Notas Gerais

- Materiais:**
- Aço.....: CA50 e CA60
 - Concreto Estrutura.....: 30 MPa (300 kgf/cm²)
 - Concreto Sapatas.....: 30 MPa (300 kgf/cm²)
 - Deve ser mantido a cura úmida do concreto por 7 dias
 - Deve ser mantido o escoramento por no mínimo por 21 dias
 - Só poderão ser executadas paredes após 28 dias da concretagem
 - Deve ser utilizado espaçadores plásticos para garantir o recobrimento dos elementos
 - Todas as cotas em centímetros, exceto cotas de níveis que estão em metros
- Recobrimentos:**
- Vigas.....: 2.5cm
 - Pilares.....: 2.5cm
 - Lajes.....: 2.0cm
 - Sapatas.....: 5.0cm

Planta: Locação dos pilares
Escala: 1:100

	ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ENTRE RIOS-SC BOM-JESUS DO OESTE-CAIBI-CAMPO ERÉ-CUNHA PORÁ-CUNHATAÍ-FLOR DO SERTÃO IRACEMINHA-MARAVILHA-MODELO-PALMITOS-RIQUEZA-ROMELÂNDIA-SALTIHO SANTA TEREZINHA DO PROGRESSO-SÃO MIGUEL DA BOA VISTA-SALDADES-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 COBERTURA DA ÁREA DE ARREIMATE DE GADO
RESPONSÁVEL TÉCNICO: RAFAEL CASSOL BASSO ENGENHEIRO CIVIL CREA / SC: 112.213-2	ASS. RESP. TÉCNICO:
ESPECIFICAÇÕES: LOCAÇÃO DOS PILARES	
PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE PALMITOS/SC	ASS. DO PROJETO:
LOCAL: PARQUE DE ARREIMATE DE GADO HANS POST	DATA:
DESENHO: RAFAEL CASSOL BASSO	N.º DESENHO: Engenharia/Projetos 2021/Palmitos DATA: JUNHO / 2021 ÁREA: 1.620,87 m ² ESCALA: 1:50/1:25
02/17	