



Planta de locação: Pilares
Escala: 1:50

Notas Gerais

Materiais:

- Aço.....: CA50 e CA60
- Concreto Estrutura.....: 30 MPa (300 kgf/cm²)
- Concreto Sapatas.....: 30 MPa (300 kgf/cm²)
- Deve ser mantido 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

	ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ENTRE RIOS-SC <small>BOM JERUS DO OESTE-CARIBI-CAMPO ERE-CUNHA PORÁ-CUNHATAI-FLOR DO SERTÃO RAICEMINHA-MARAVILHA-MODELO-PALMOTOS-ROQUEZA-ROSELÂNDIA-SAL TIHO SANTA TEREZINHA DO PROGRESSO-SÃO MIGUEL DA BOA VISTA-SALDADES-TIGRINHOS</small>
	<small>ENDEREÇO:</small> 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
<small>OBRA:</small>	PROJETO ESTRUTURAL PAVILHÃO INDUSTRIAL
<small>RESPONSÁVEL TÉCNICO:</small>	RAFAEL CASSOL BASSO ENGENHEIRO CIVIL CREA / SC: 112.213-2
<small>ESPECIFICAÇÕES:</small>	PLANTA DE LOCAÇÃO: PILARES
<small>PROPRIETÁRIO:</small>	MUNICÍPIO DE SÃO MIGUEL DA BOA VISTA/SC
<small>LOCAL:</small>	MARGENS DA RODOVA SC 492 - ÁREA INDUSTRIAL
<small>DESENHO:</small>	RAFAEL CASSOL BASSO
<small>Nº DESENHO:</small>	Engenharia/Projetos2022/SMBV
<small>DATA:</small>	JANEIRO / 2023
<small>ÁREA:</small>	748,55 m ²
<small>ESCALA:</small>	1:50/1:25
<small>FOLHA:</small>	23/33