



Resumo de materiais

Pavimento: VIGAS APOIO – COBERTURA		
Elementos	Volume (m3)	Formas (m2)
Vigas	17,93	220
Pilares – (Ver obs.)	2,22	56
Laje	–	–
Total	20,15	276

Observação: O volume quantificado de concreto dos pilares é do topo das vigas inferiores até o fundo das vigas deste pavimento

Convenção dos pilares

- PILAR QUE CONTINUA
- PILAR QUE MORRE
- PILAR QUE NASCE

Notas Gerais

Materiais:

- Aço.....: CA50 e CA60
- Concreto Estrutura.....: 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
BOM JESUS DO OESTE-CAIBI-CAMPO ERÉ-CUNHA PORÁ-CUNHATÁI-FLORES DO SERTÃO
IRACEMINHA-MARAVILHA-MODELO-PALMITOS-RIQUEZA-ROSELÂNDIA-SALTINHO
SANTA TEREZINHA DO PROGRESSO-SÃO MIGUEL DA BOA VISTA-SAUDADES-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
CENTRO DE ATENDIMENTO AO TURISTA

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

ESPECIFICAÇÕES: PLANTA DE FORMAS: VIGAS DE APOIO

ASS. RESP. TÉCNICO:

PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE PALMITOS/SC

ASS. DO PREFEITO:

FOLHA:

LOCAL: AVENIDA SANTA CATARINA, S/N - BALNEÁRIO ILHA REDONDA

MUNICÍPIO DE PALMITOS

CNPJ: 85.361.863/0001-47

DESENHO: RAFAEL CASSOL BASSO

Nº DESENHO: Engenharia/Projetos 2024/Palmitos

DATA: Fevereiro / 2024

ÁREA: 857,45 m²

ESCALA: 1:50/1:25