



## Resumo de materiais

Pavimento: PALCO		
Elementos	Volume (m3)	Formas (m2)
Vigas	6,35	75
Pilares – (Ver obs.)	2,35	45
Laje	9,16	32
Total	17,86	152

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-CUNHATA-FLORES DO SERTÃO  
IRACEMINHA-MARAVILHA-MOJOLO-PALMITOS-RIQUEZA-ROMELÂNDIA-SALTINHO  
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**

OBRAS: PROJETO ESTRUTURAL  
CENTRO DE ATENDIMENTO AO TURISTA

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

ASS. DO PREFEITO:

ESPECIFICAÇÕES: PLANTA DE FORMAS: PALCO

PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE PALMITOS/SC

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

DESENHO: RAFAEL CASSOL BASSO

W DESENHO: Engenharia/Projetos 2024/Palmitos

ASS. DO PREFEITO:

MUNICÍPIO DE PALMITOS  
CNPJ: 85.361.863/0001-47

DATA: Fevereiro / 2024

ÁREA: 857,45 m²

ESCALA: 1:50/1/25