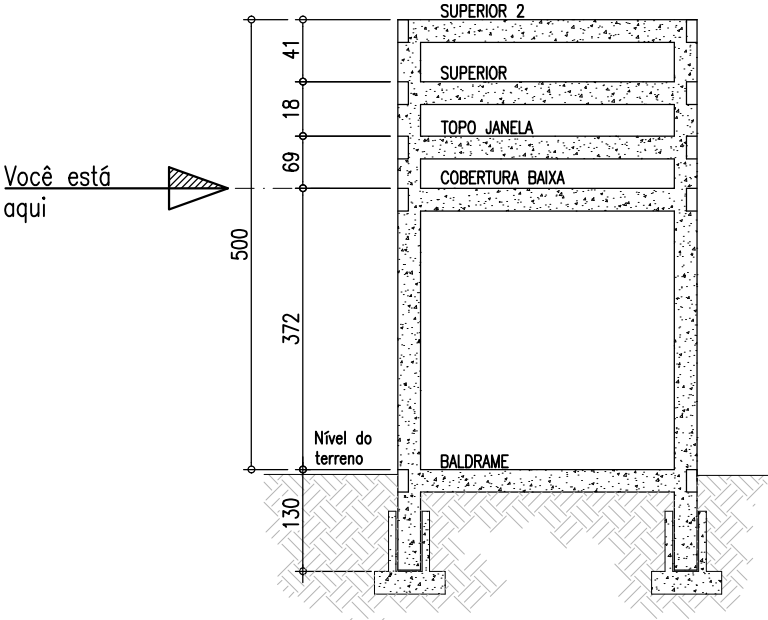


DETALHE  
Níveis dos Pavimentos



Convenção dos pilares

- PILAR QUE CONTINUA
- PILAR QUE MORRE

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-CAIBI-CAMPO ERÊ-CUNHA PORÃ-CUNHATAÍ-FLOR DO SERTÃO  
IRACEMINHA-MARAVILHA-MODELO-PALMITOS-RIQUEZA-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 PALMITOS / SC

OBRA: PROJETO ESTRUTURAL  
AMPLIAÇÃO DE SALÃO COMUNITÁRIO  
DA LINHA LAMBARI (PRÉ-FABRICADO)

RESPONSÁVEL TÉCNICO: RAFAEL CASSOL BASSO ENGENHEIRO CIVIL CREA / SC: 112.213-2		ASS. RESP. TÉCNICO:	
ESPECIFICAÇÕES: PLANTA DE FORMAS: VIGAS DA COBERTURA BAIXA			
PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE PALMITOS/SC	ASS. DO PREFEITO:		FOLHA:
LOCAL: LINHA LAMBARI	MUNICÍPIO DE PALMITOS CNPJ: 86.361.865/0001-47		06/30
DESENHO: RAFAEL CASSOL BASSO	Nº DESENHO: Fiscalização/Projetos2024/Palmitos	DATA: AGOSTO / 2024	
		ESCALA: 1:50/1:25	

Planta de formas: Vigas da cobertura baixa  
Escala: 1:50