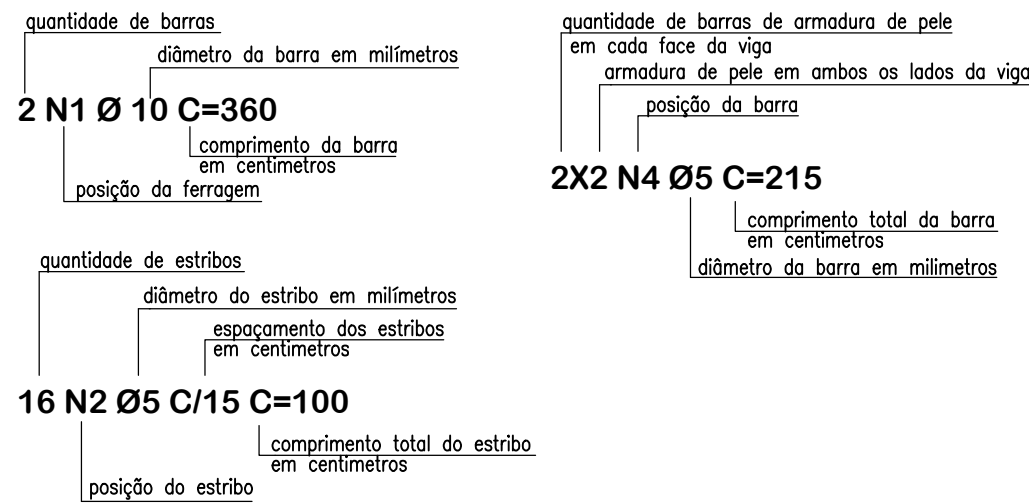


Resumo de materiais

RESUMO DE AÇO		
PILARES		
AÇO	BITOLA (mm)	PESO (kg)
60	5	366
50	6,3	174
	8	—
	10	709
	12,5	368
	16	—
Peso Total		1617 kg

Legenda: Ferragem



Notas Gerais

- Materiais:
- Aço.....: CA50 e CA60

– Concreto Estrutural.....: 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



AMERIOS

ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ENTRE RIOS-SC

BOM JESUS DO OESTE-CAIBI-CAMPO ERÊ-CUNHA PORÁ-CUNHATAÍ-FLOR DO SERTÃO
IRACEMINHA-MARAVILHA-MODELO-PALMITOS-RIQUEZA-ROMELÂNDIA-SALTINHO
SANTA TEREZINHA DO PROGRESSO-SÃO MIGUEL DA BOA VISTA-SAUDADES-TIGRINHOS

ENDEREGO: 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
ESTACIONAMENTO

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

ASS. RESP. TÉCNICO:

ESPECIFICAÇÕES: DETALHAMENTO: PILARES

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

70/75

