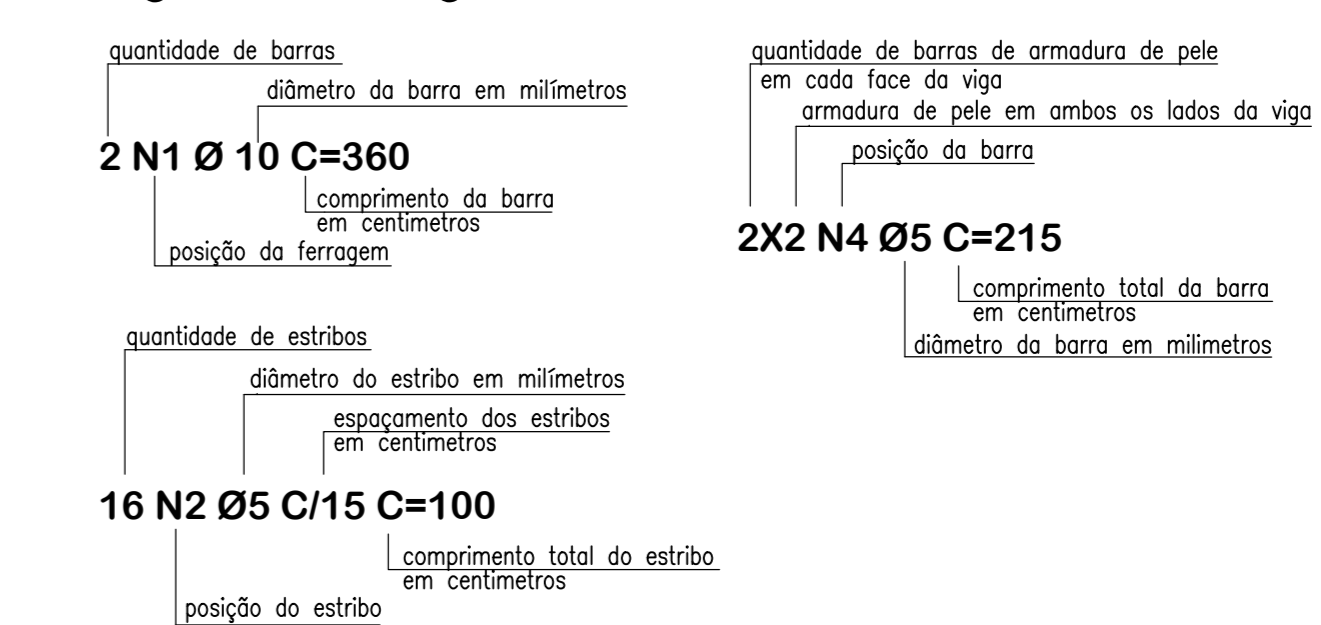


Resumo de materiais

RESUMO DE AÇO		
PILARES		
AÇO	BITOLA (mm)	PESO (kg)
60	5	-
50	6.3	586
	8	-
	10	-
	12.5	199
	16	2418
Peso Total		3203 kg

Legenda: Ferragem



Notas Gerais

- Materiais:
- Aço.....: CA50 e CA60
 - Concreto Estrutura.....: 30 MPa (300 kg/cm²)
 - Concreto Sapatas.....: 30 MPa (300 kg/cm²)
 - Deve ser mantido cura úmida do concreto por 7 dias
 - Deve ser mantido o escoramento por no mínimo por 21 dias
 - S6 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-CAMBI-CAMPO ERÉ-CUNHA PORÁ-CUNHATAI-FLOR DO SERTÃO
 IRACEMINHA-MARAVILHA-MODELO-PALMITOS-ROQUEZA-ROSELÂNDIA-SALTINHO
 SANTA TERESINHA DO PROGRESO- SÃO MIGUEL DA BOA VISTA-SALGADAS TORRESINHOS

ENDERÇO:
 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
 COBERTURA DA ÁREA DE ARREIMATE DE GADO

RESPONSÁVEL TÉCNICO: RAFAEL CASSOL BASSO ENGENHEIRO CIVIL CREA / SC: 112.213-2		ASS. RESP. TÉCNICO:	
ESPECIFICAÇÃO: DETALHAMENTO: PILARES			
PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE PALMITOS/SC	ASS. DO PROFISSIONAL:		FOLHA:
LOCAL: PARQUE DE ARREIMATE DE GADO HANS POST	PROFISSIONAL: DAR JOCELY ENGE		
DESENHO: RAFAEL CASSOL BASSO	Nº DESENHO: Engenharia/Projeto 2021/Palmitos	DATA: JULHO / 2021	ESCALA: 1:50/1:25