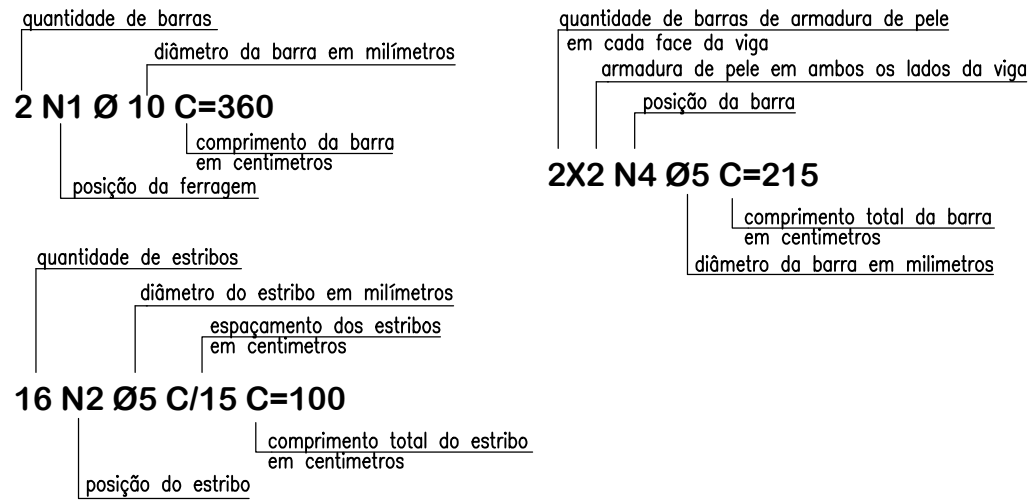


## Legenda: Ferragem



## Notas Gerais

- Materiais:**
- Aço.....: CA50 e CA60
  - Concreto Estrutura.....: 30 MPa (300 kgf/cm<sup>2</sup>)
  - 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

		<b>ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ENTRE RIOS-SC</b> BOM JESUS DO OESTE-CABI-CAMPO ERE-CUNHA PORÁ-CUNHATAI-FLOR DO SERTÃO IRACEMA-MARAVILHA-MOJOLO-PALMITOS-RIQUEZA-ROSELÂNDIA-SALTINHO SANTA TEREZINHA DO PROGRESSO-SÃO MIGUEL DA BOA VISTA-SAUDADES-TIGRINHOS	
		MUNICÍPIO DE PALMITOS / SC	
RESPONSÁVEL TÉCNICO: RAFAEL CASSOL BASSO ENGENHEIRO CIVIL CREA / SC: 112.213-2		ASS. RESP. TÉCNICO:	
ESPECIFICAÇÕES: DETALHAMENTO: PILARES		ASS. DO PREFEITO:	
PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE PALMITOS/SC		FOLHA:	
LOCAL: AVENIDA SANTA CATARINA, S/N - BALNEÁRIO ILHA REDONDA		MUNICÍPIO DE PALMITOS	
DESENHO: RAFAEL CASSOL BASSO		DATA: Fevereiro / 2024	
Nº DESENHO: Engenharia/Projetos 2024/Palmitos		ÁREA: 857,45 m²	
		ESCALA: 1:50/1/25	