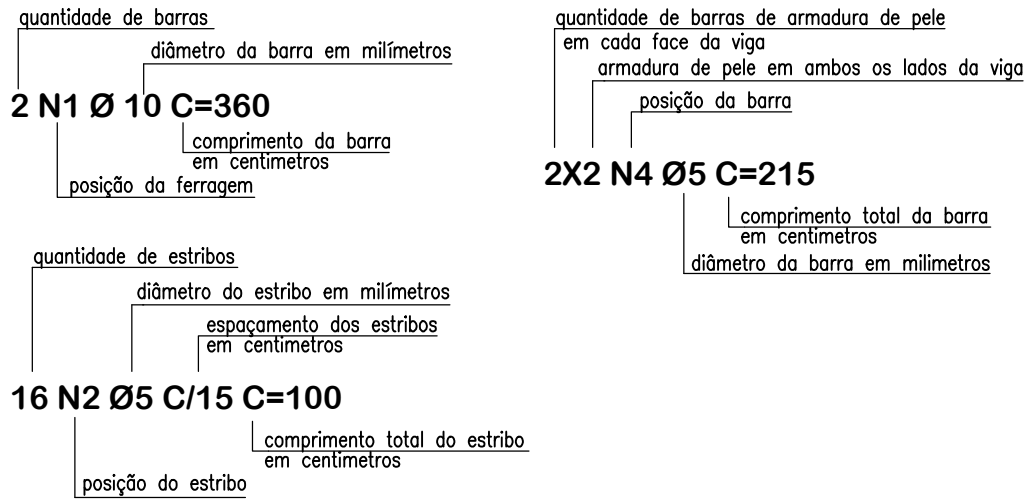


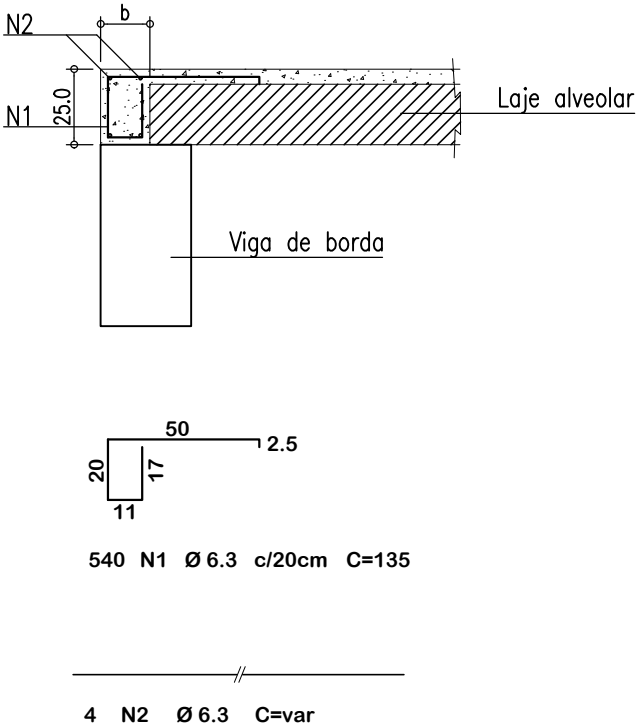
Legenda: Ferragem



Resumo de materiais

RESUMO DE AÇO BORDAS DA LAJE		
AÇO	BITOLA (mm)	PESO (kg)
60	5	—
50	6.3	286
	8	—
	10	—
Peso Total		286 kg

DETALHE: Acabamento nas bordas da laje alveolar
Esc. 1:25



Notas Gerais

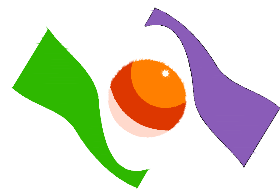

Materiais:

- Aço.....: CA50 e CA60
- Concreto Estrutura.....: 30 MPa (300 kgf/cm²)

Recobrimentos:

- Vigas.....: 2.5cm
- Pilares.....: 2.5cm
- Lajes.....: 2.0cm
- Sapatas.....: 5.0cm

- 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

 AMERIOS		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-ROMELÂNDIA-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 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:	
LOCAL: AVENIDA SANTA CATARINA, S/N – BALNEÁRIO ILHA REDONDA		FOLHA:	
DESENHO: RAFAEL CASSOL BASSO		MUNICÍPIO DE PALMITOS CNPJ: 85.361.863/0001-47	
Nº DESENHO: Engenharia/Projetos 2024/Palmitos		DATA: Fevereiro / 2024	
		ÁREA: 857,45 m²	
		ESCALA: 1:50/1:25	

75/75