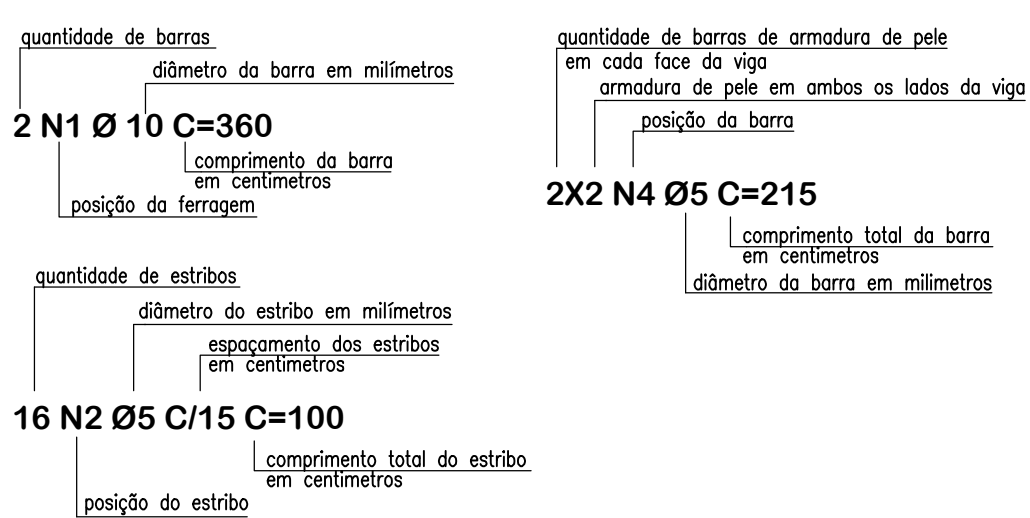


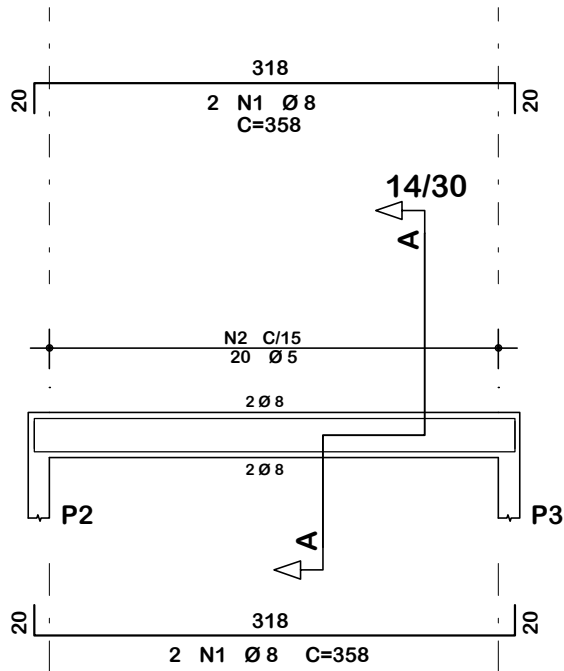
Resumo de materiais

RESUMO DE AÇO		
VIGAS DE RESPALDO		
AÇO	BITOLA (mm)	PESO (kg)
60	5	14
50	6.3	—
	8	30
	10	—
	12.5	—
Peso Total		44 kg

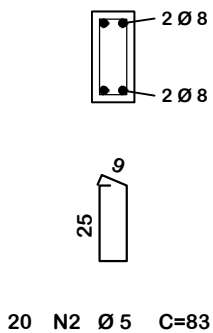
Legenda: Ferragem



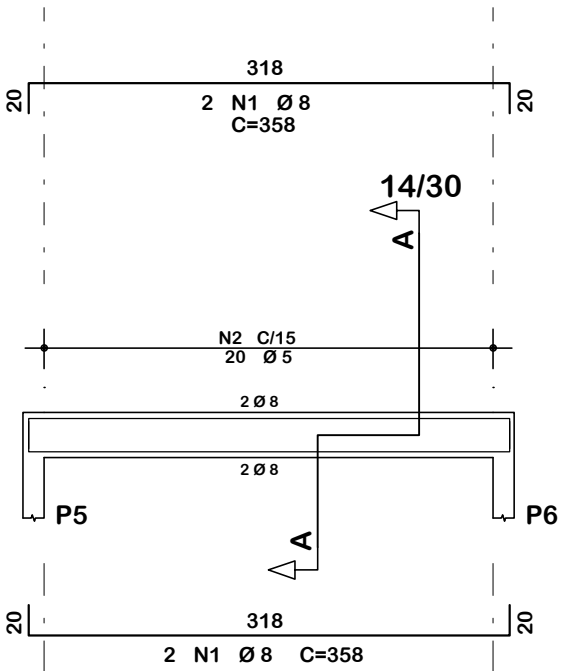
vr-1



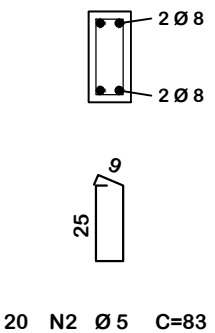
Corte A



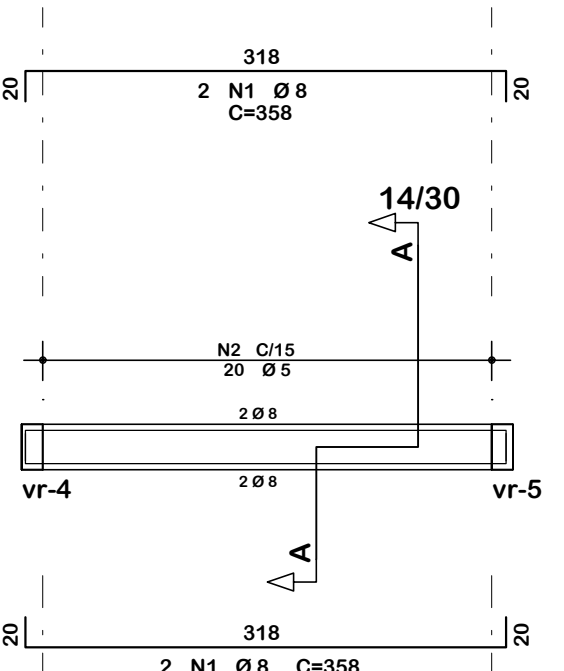
vr-2



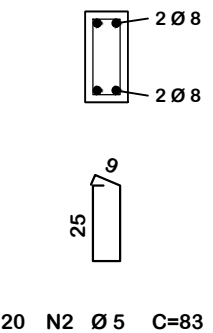
Corte A



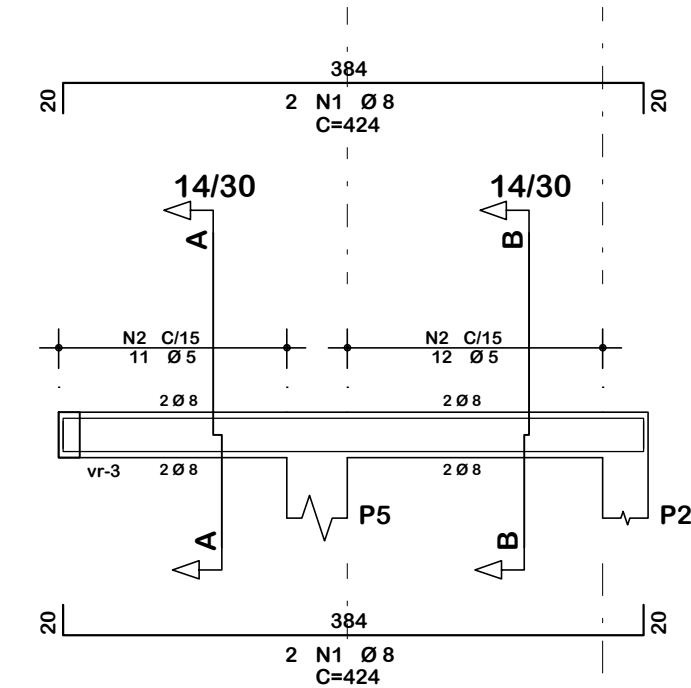
vr-3



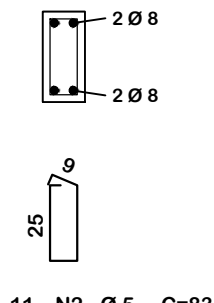
Corte A



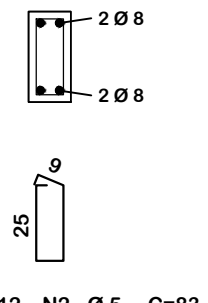
vr-4



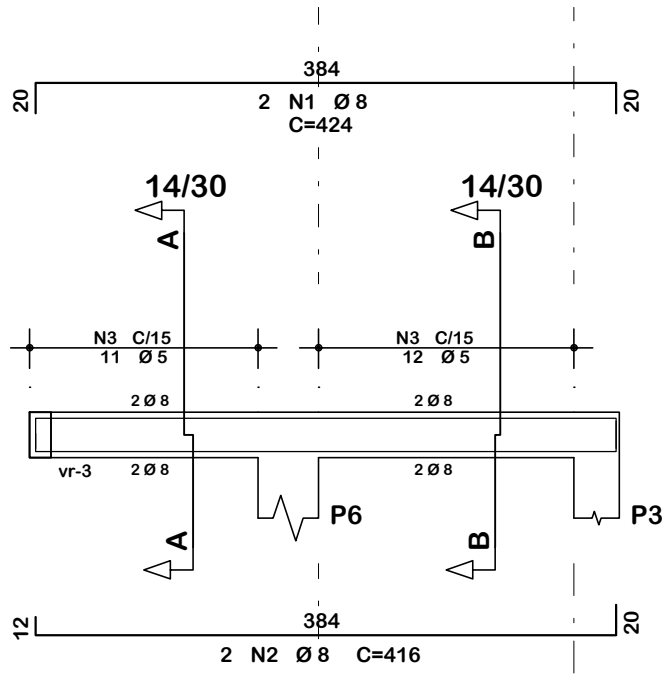
Corte A



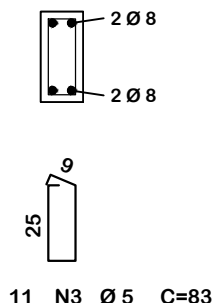
Corte B



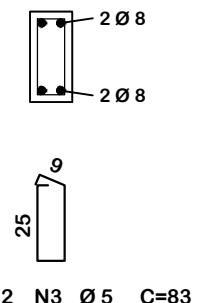
vr-5



Corte A



Corte B



Notas Gerais

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



**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

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 (MOLDADO NO LOCAL)

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

ASS. RESP. TÉCNICO:

ESPECIFICAÇÕES:  
DETALHAMENTO: VIGAS DE RESPALDO

PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE PALMITOS/SC

ASS. DO PREFEITO:

LOCAL: LINHA LAMBARI

MUNICÍPIO DE PALMITOS  
CNPJ: 85.361.863/0001-47

DESENHO: RAFAEL CASSOL BASSO

Nº DESENHO: Fiscalização/Projetos2024/Palmitos

DATA: AGOSTO / 2024

ÁREA AMPLIADA: 269,60 m²

ESCALA: 1:50/1:25

FOLHA: 29/30