

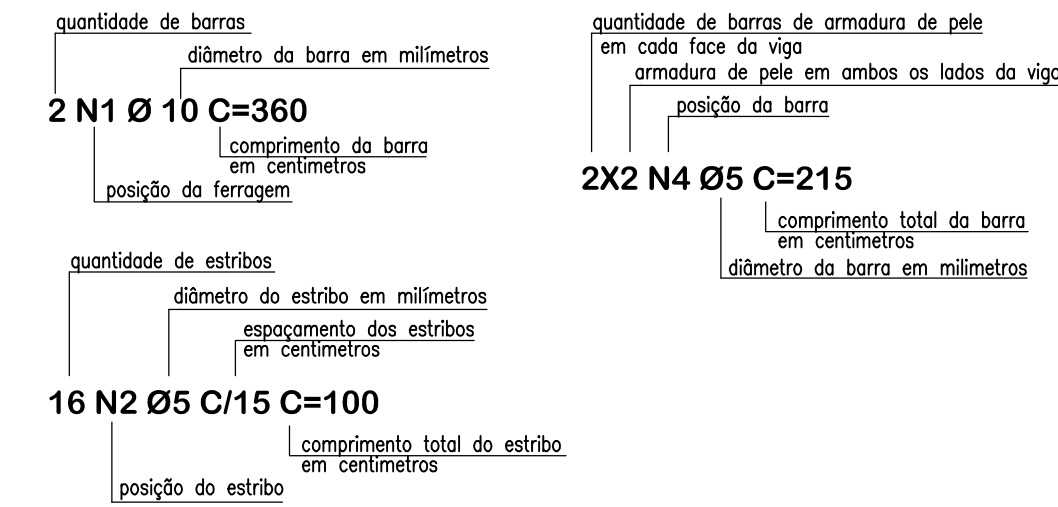
Resumo de materiais

RESUMO DE AÇO VIGAS DE BALDRAME		
AÇO	BITOLA (mm)	PESO (kg)
60	5	23
50	10	59
Peso Total		82 kg

Resumo de materiais

RESUMO DE AÇO PILARES		
AÇO	BITOLA (mm)	PESO (kg)
50	6,3	38
	12,5	96
Peso Total		134 kg

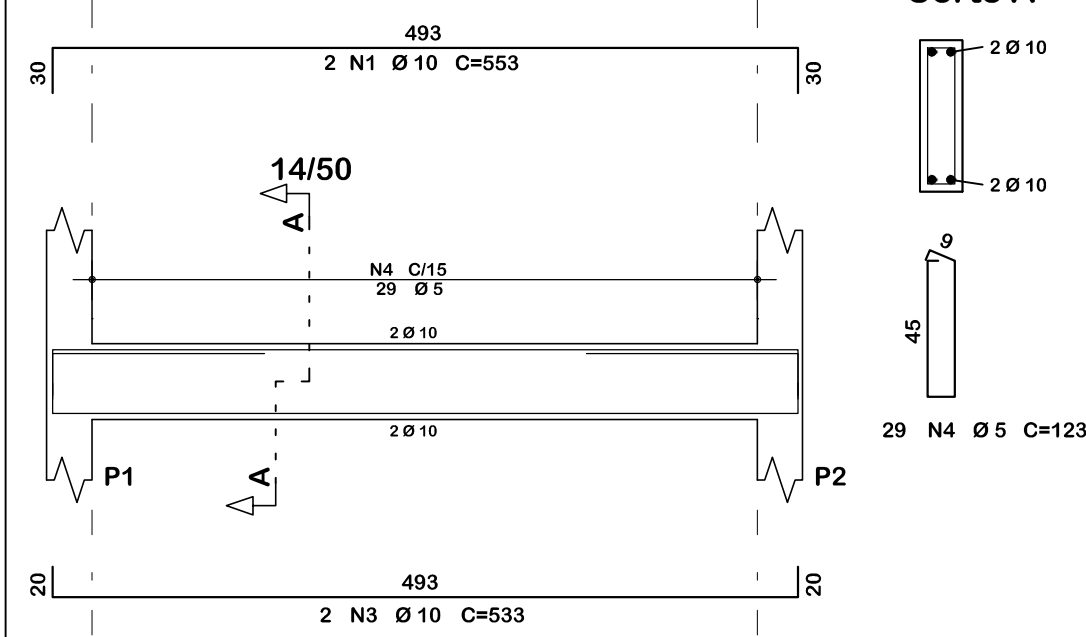
Legenda: Ferragem



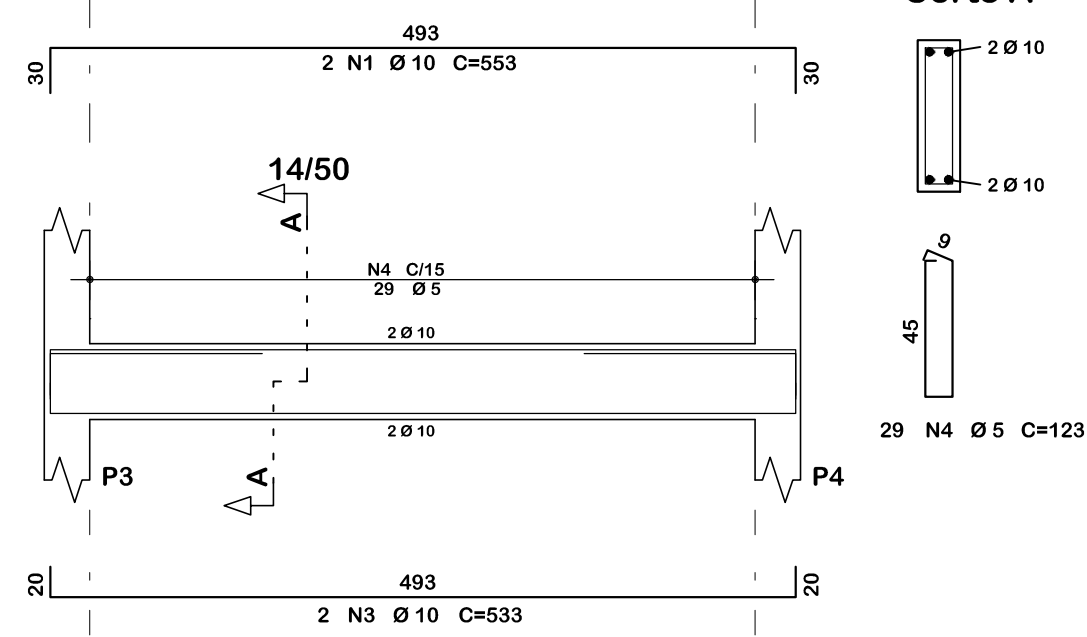
Notas gerais

- Materiais:**
- Aço.....: CA50 e CA60
 - Concreto Estrutura.....: 25 MPa (250 kgf/cm²)
 - Concreto Sapatas.....: 25 MPa (250 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

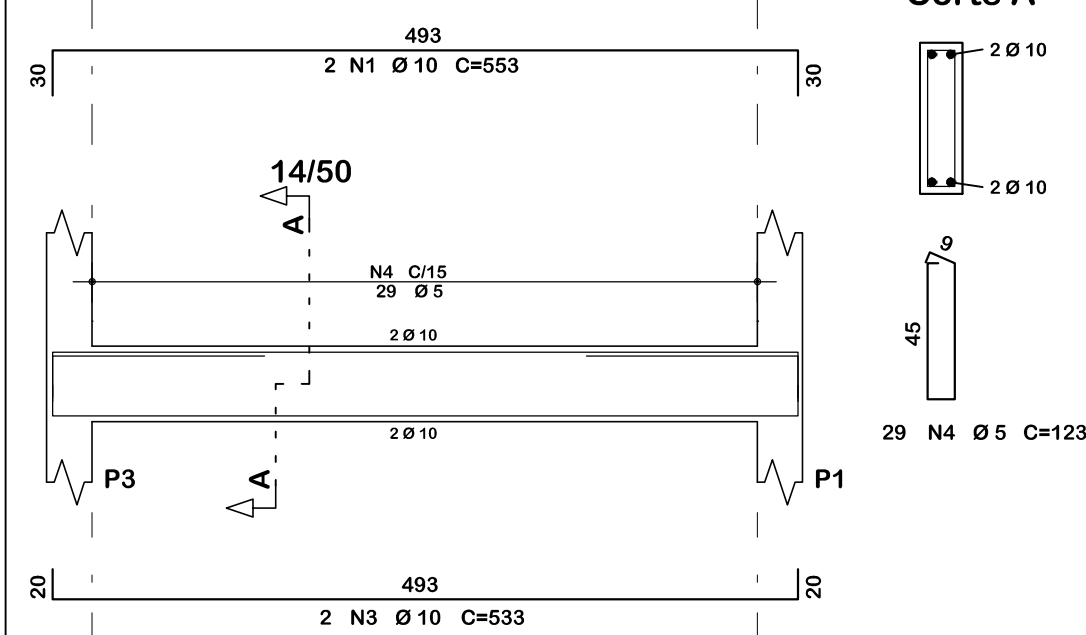
VB-01



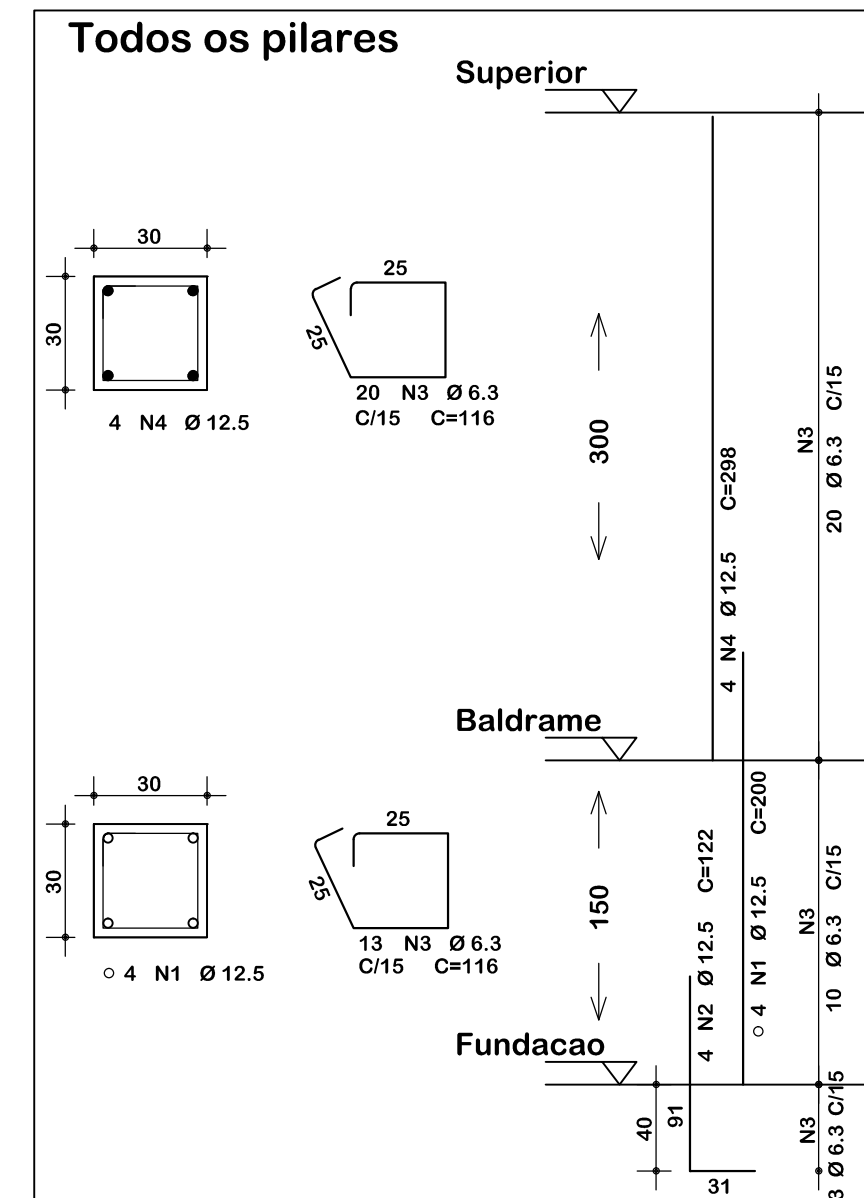
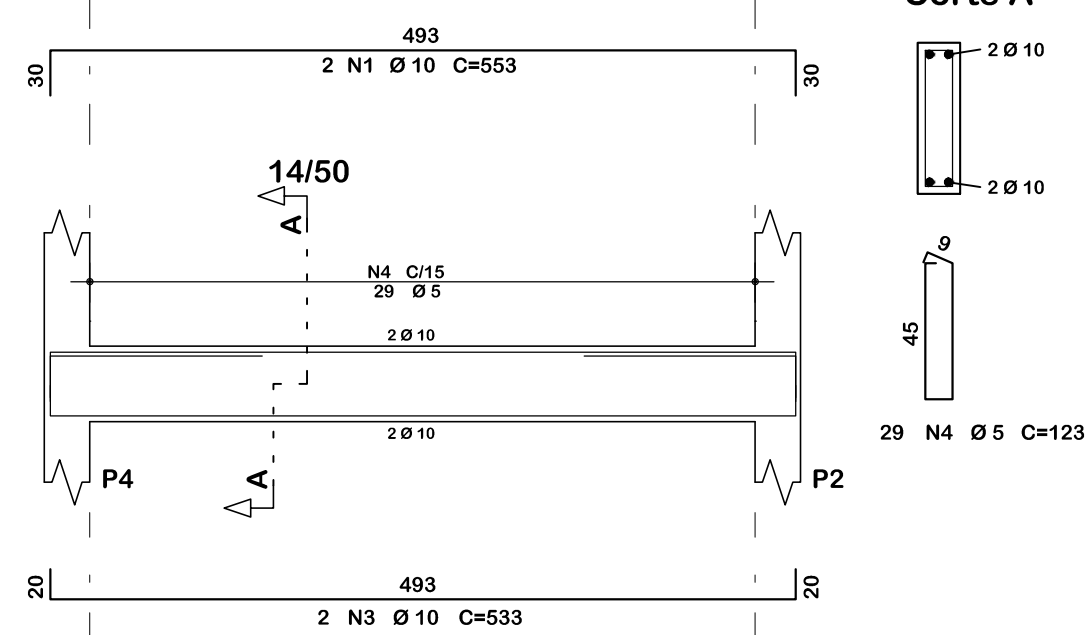
VB-02



VB-03



VB-04



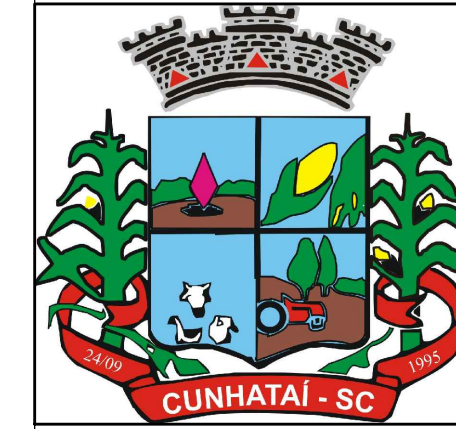
↑ Detalhamento: Vigas
Escala: 1:50 → X

↑ Detalhamento: Pilares
Escala: 1:50 → X



ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ENTRE RIOS-SC
BOM JESUS DO OESTE-CAIBI-CAMPO ERÉ-CUNHA PORÁ-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 CUNHATAÍ / SC

OBRA: PROJETO ESTRUTURAL
QUIOSQUE

RESPONSÁVEL TÉCNICO: RAFAEL CASSOL BASSO ENGENHEIRO CIVIL CREA / SC: 112.213-2	ASS. RESP. TÉCNICO:
ESPECIFICAÇÕES: DETALHAMENTO: VIGAS E PILARES	
PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE CUNHATAÍ/SC	ASS. DO PREFEITO: LUCIANO FRANZ
LOCAL: PRÓXIMO À CÂMARA DE VEREADORES	
DESENHO: RAFAEL CASSOL BASSO	Nº DESENHO: Engenharia/Projetos 2019/Cunhataí
DATA: FEVEREIRO / 2019	ÁREA: 25,00 m ²
	ESCALA: 1:50/1:25
07/08	