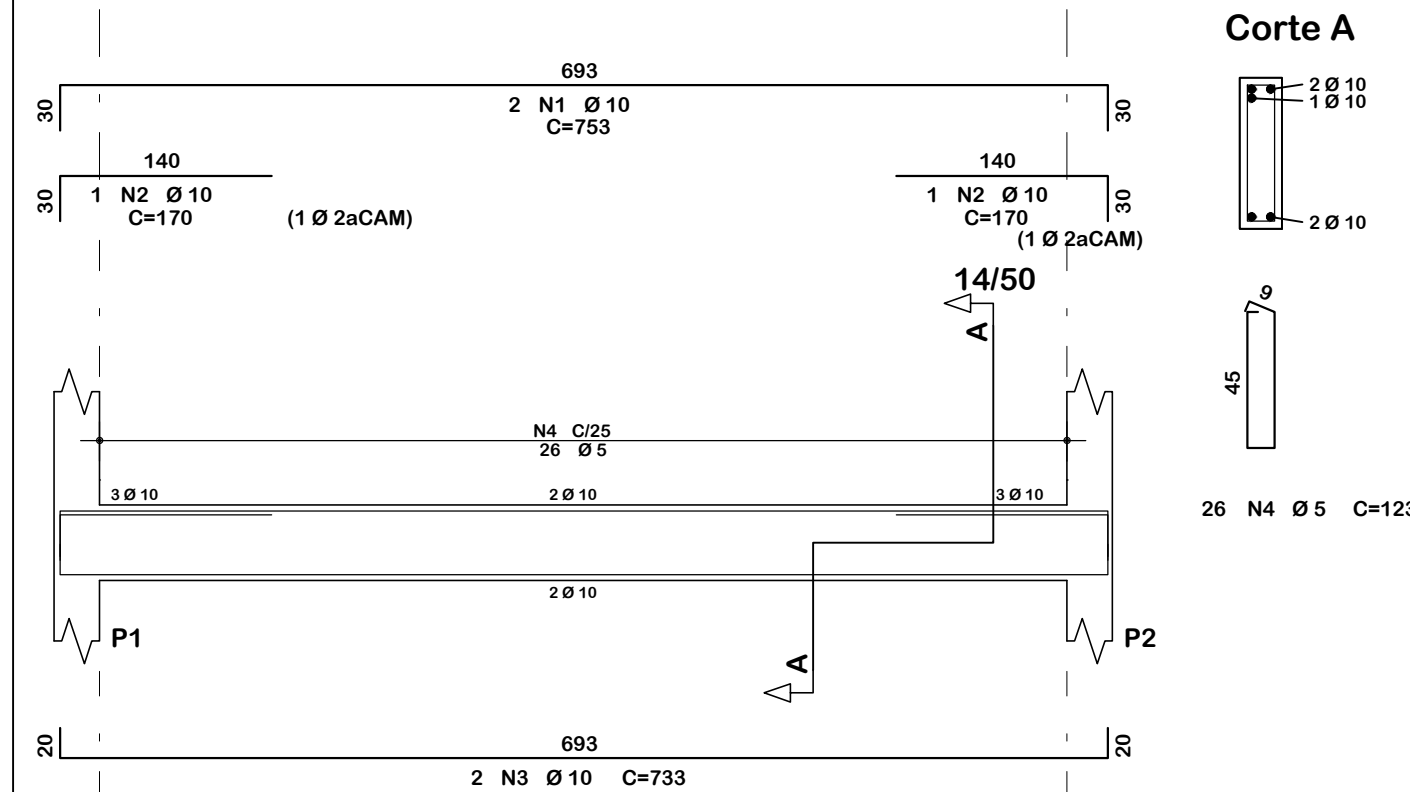


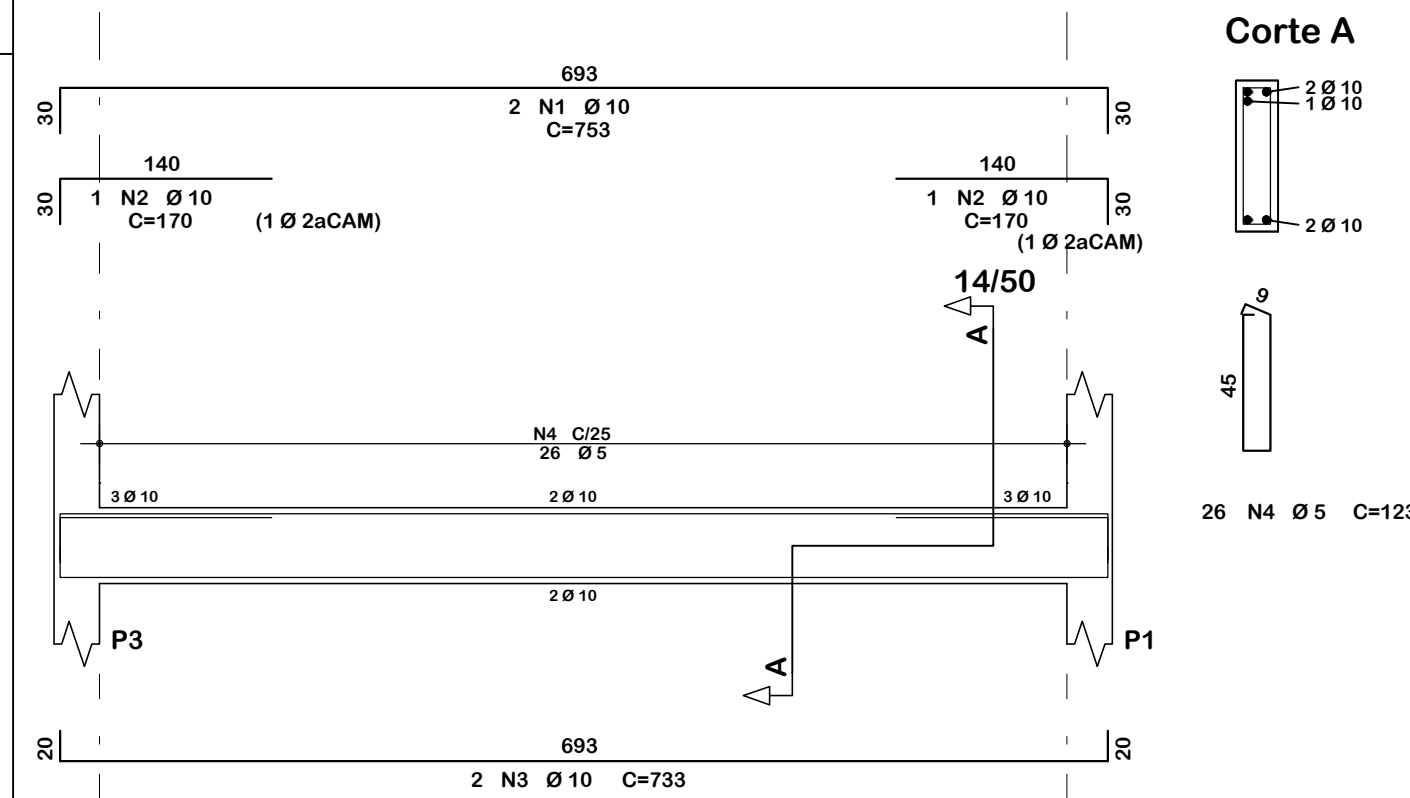
Resumo de materiais

RESUMO DE AÇO VIGAS DE BALDRAME		
AÇO	BITOLA (mm)	PESO (kg)
60	5	20
50	10	82
Peso Total		102 kg

V1



V3

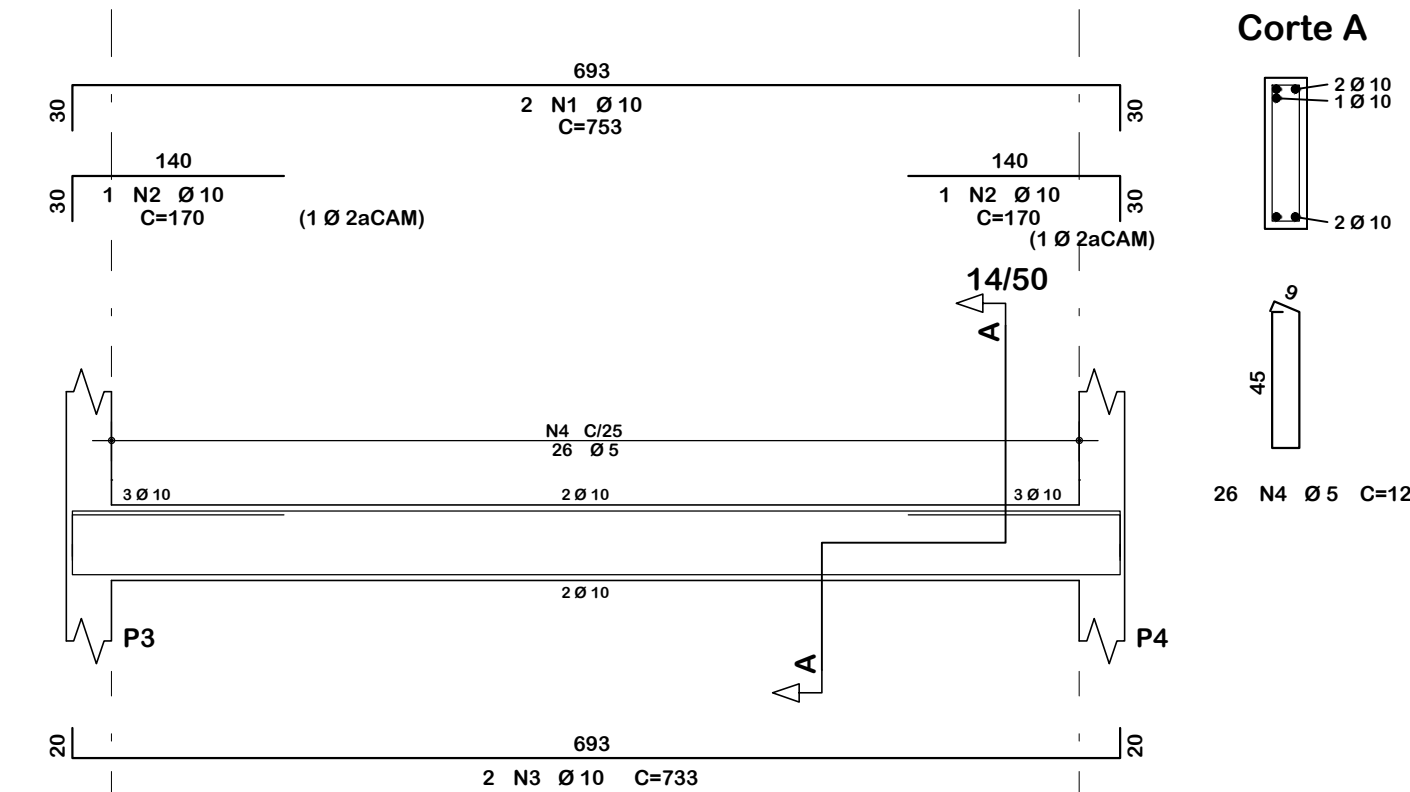


↑ Detalhamento: Vigas
Escala: 1:50

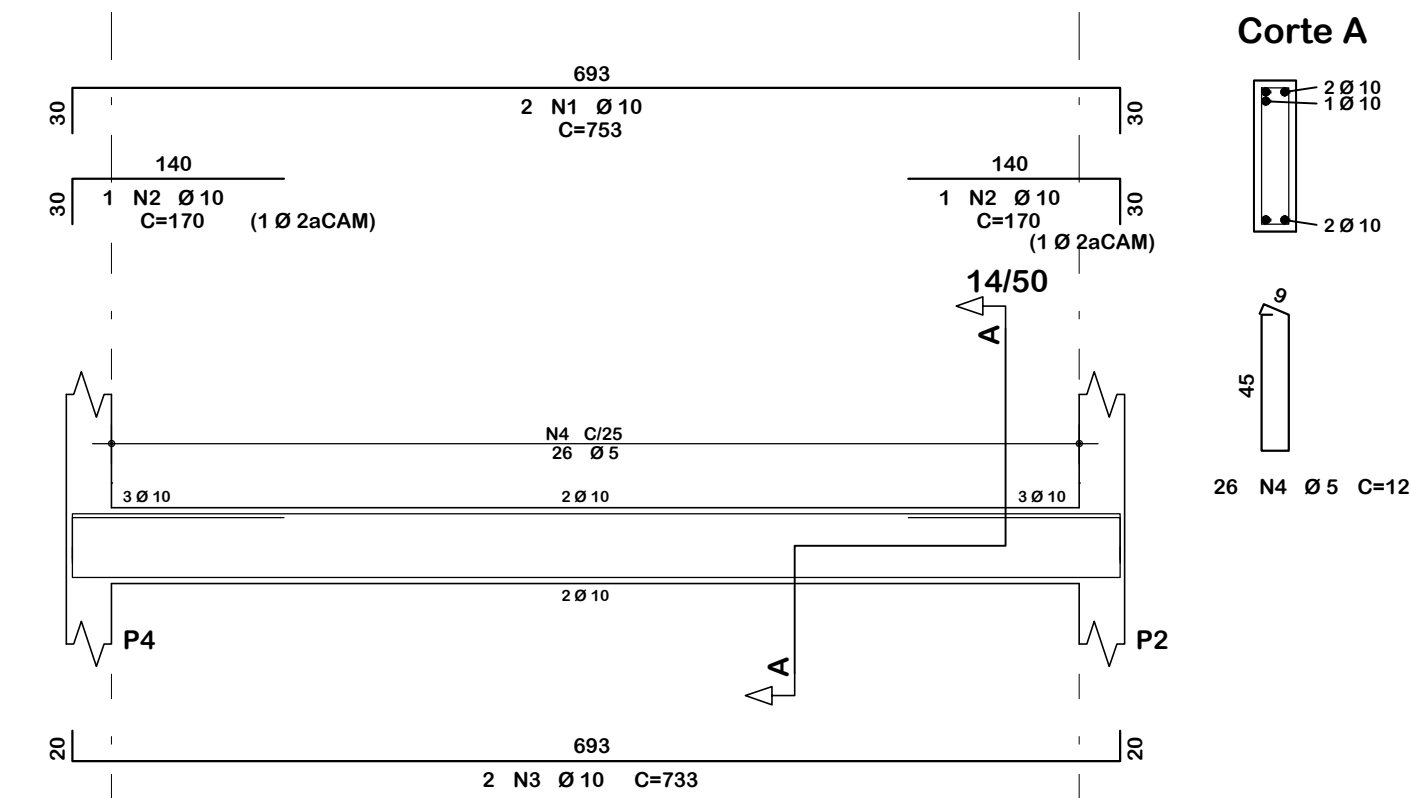
Resumo de materiais

RESUMO DE AÇO PILARES		
AÇO	BITOLA (mm)	PESO (kg)
50	6.3	38
	12.5	96
Peso Total		134 kg

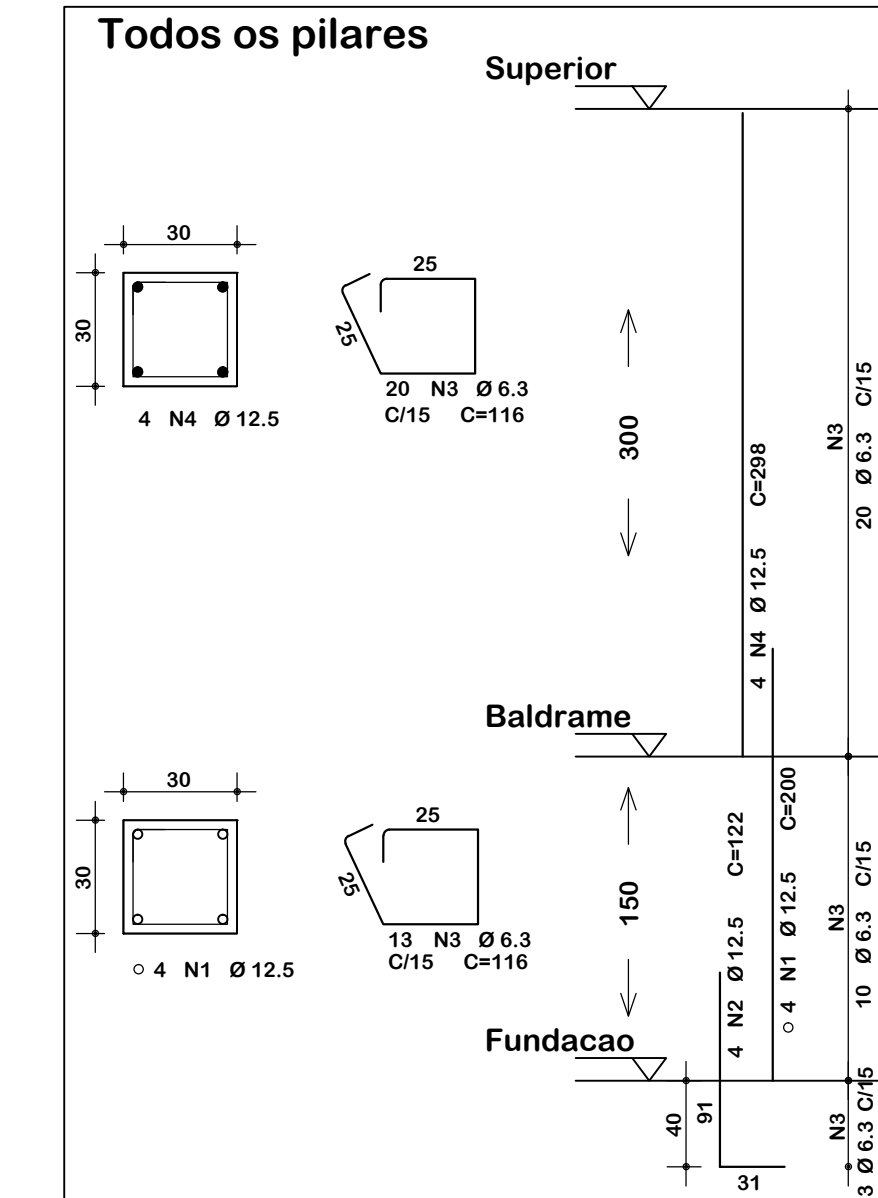
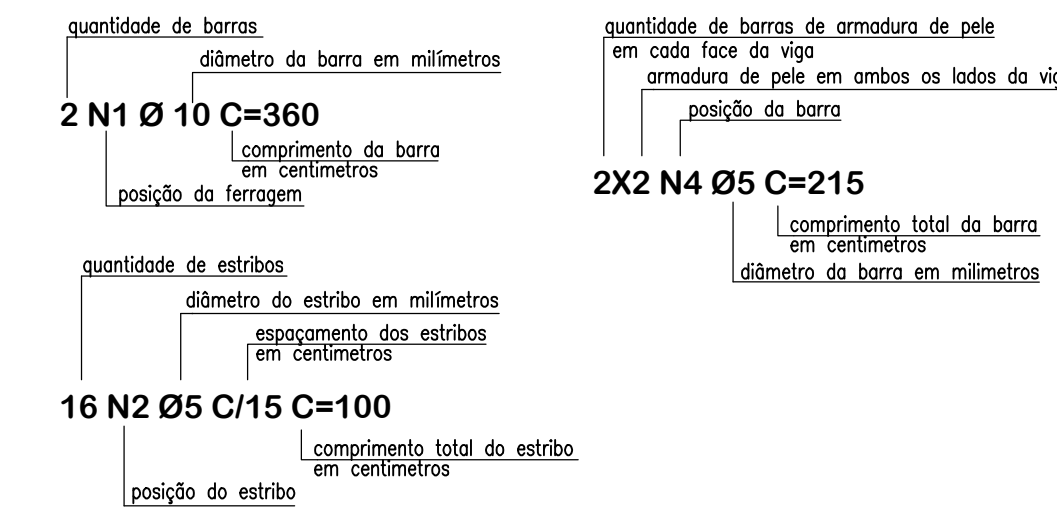
V2



V4



Legenda: Ferragem



↑ Detalhamento: Pilares
Escala: 1:50

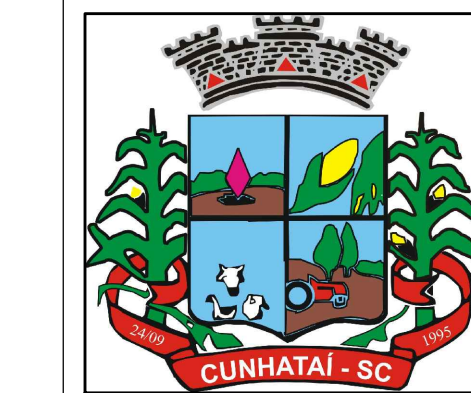
Notas gerais

- Materiais:**
- Aço.....: CA50 e CA60
 - Concreto Estrutura.....: 25 MPa (250 kgf/cm²)
 - Concreto Sapatas.....: 25 MPa (250 kgf/cm²)
 - Deve ser mantido a 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-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 - PRAÇA MUNICIPAL

RESPONSÁVEL TÉCNICO: RAFAEL CASSOL BASSO ENGENHEIRO CIVIL CREA / SC: 112.213-2	ASS. RESP. TÉCNICO:
ESPECIFICAÇÕES: PLANTA: LOCAÇÃO DOS PILARES	
PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE CUNHATAÍ/SC	ASS. DO PREFEITO: LUCIANO FRANZ
LOCAL: RUA JOÃO SEHNEM	FOLHA: 08/09
DESENHO: RAFAEL CASSOL BASSO	Nº DESENHO: Engenharia/Projetos 2018/Cunhataí
DATA: JUNHO / 2018	ÁREA: 67,24 m ²
ESCALA: 1:50/1:25	