

Notas Gerais

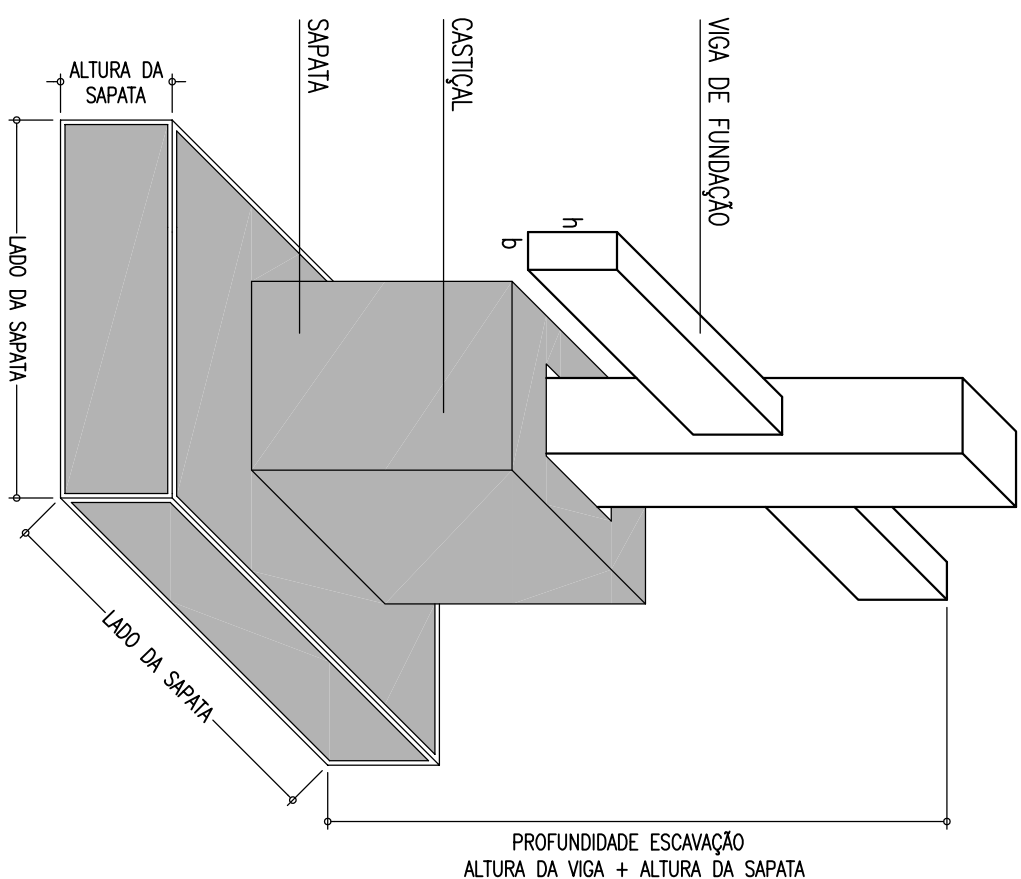
Materials:

- Aço..... : CA50 e CA60
- Vigas..... : 2,5cm
- Concreto Estrutura.... : 30 MPa (300 kgf/cm²)
- Placas..... : 2,5cm
- Concreto Sapatas..... : 25 MPa (250 kgf/cm²)
- Sapatas..... : 5,0cm
- Deve ser utilizado espaçadores plásticos para garantir o recobrimento dos elementos

Recobrimentos:

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

DETALHE – Sapatas



Legenda

Dimensão das sapatas

Nome da Sapata

51

$$B = \frac{XX \text{ cm}}{\text{Largura}}$$

$L = XX \text{ cm}$ Comprimento

H = XX cm Altura central

Vol.: xx m³ Volume de concreto

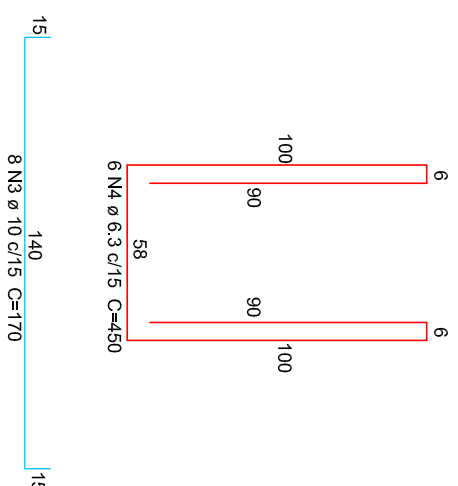
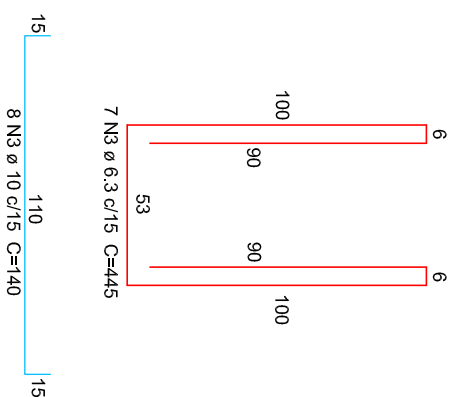
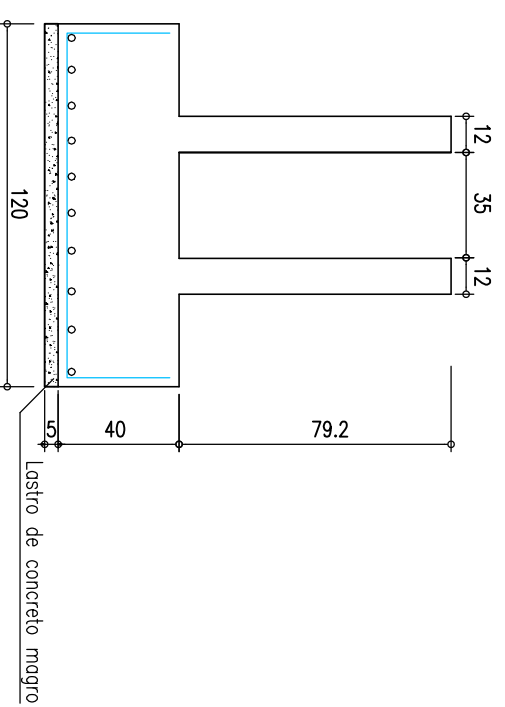
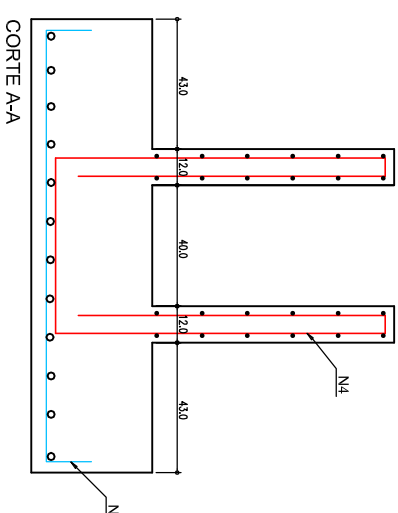
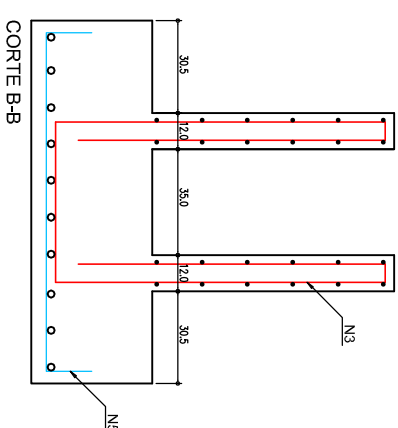
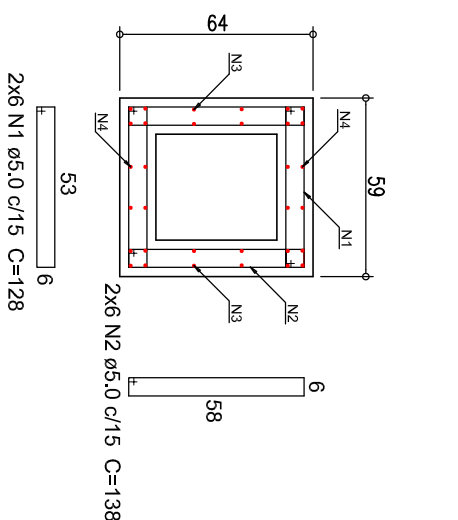
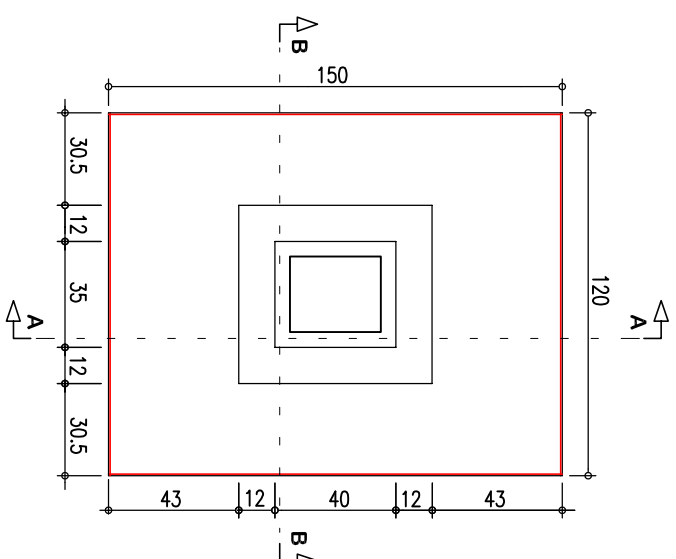
Notas Gerais:

Sapatas deverão ser apoiadas à uma profundidade de no mínimo 1,30m;

Apoiar as sapatas no mesmo solo, independente da diferença de profundidade entre as mesmas;

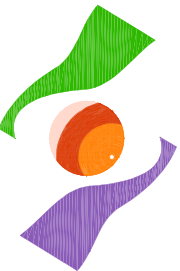
A diferença na profundidade de assentamento das sapatas deverão ser compensadas na altura das sapatas;

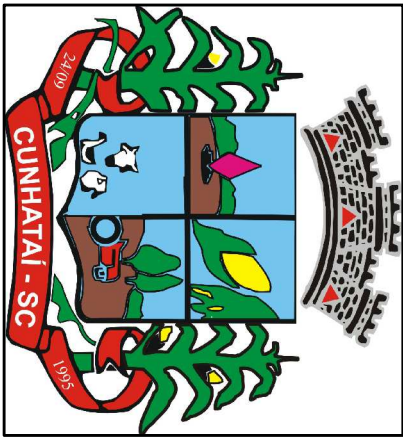
TODAS AS SAPATAS



Resumo de materiais

RESUMO DE AÇO SAPATAS + CASTIÇAL		
AÇO	BITOLA (mm)	PESO (kg)
60	5	92
50	6,3	256
	10	276
Peso Total		624 kg

		ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ENTRE RIOS-SC BOM JESUS DO OESTE-CABRILLO-ERÉ-CUNHA-POBÓ-CUNHATAÍ-TOR DO SERTÃO IRACEMINHA-MARAVILHA-MODELO-PALMITOS-RIQUEZA-ROMEI-LÂNDIA-SALTINHO SANTA TEREZINHA DO PROGRESSO-SÃO MIGUEL DA BOA VISTA-SAUDADES-TIGRINHOS	
AMERIOS		ENDEREÇO: Av. Euclides da Cunha, 160 - Cx. P. 47 - Centro 89.874-000 - MARAVILHA - Santa Catarina Fone/Fax: (0**49) 3664-0282- e-mail:amérios@amérios.org.br CNPJ 00.961.206/0001-88	

		OBRA: MUNICÍPIO DE CUNHATAÍ / SC	
RESPONSÁVEL TÉCNICO: RAFAEL CASSOL BASSO ENGENHEIRO CIVIL CREA / SC: 112213-2		ASS. RESP. TÉCNICO: PROJETO ESTRUTURAL PAVILHÃO INDUSTRIAL	

ENECIFICACÖES: DETALHAMENTO DAS SAPATAS		ASS. RESP. TÉCNICO: PROJETO ESTRUTURAL PAVILHÃO INDUSTRIAL	
PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE CUNHATAÍ/SC		ASS. DO PREFEITO: LUCIANO FRANZ	
LOCAL: MARCENS DA SC 160		DATA: AGOSTO / 2019	
DESSENHO: RAFAEL CASSOL BASSO		ÁREA: 450,00 m²	
Nº DESENHO: Fiscalização/Projetos2019/Cunhataí		ESCALA: 1:50/1:25	
03/27		03/27	