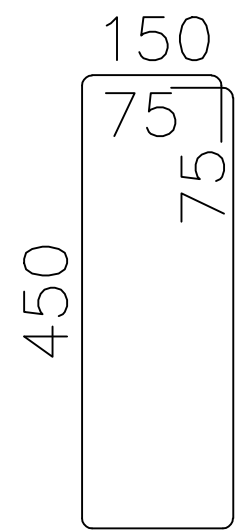


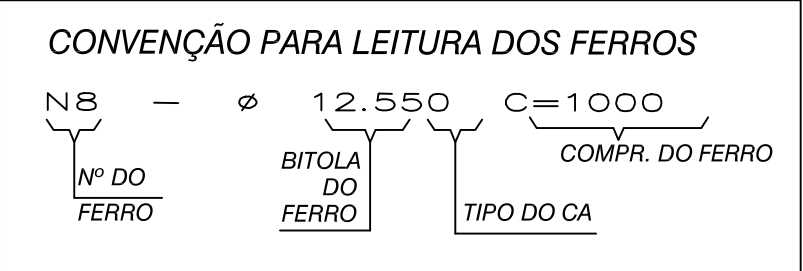
CORTE



N4 -24 ø 6.3050 C= 1350

TABELA DE FERROS				
POS.	ø	Q	COMPRIMENTOS	
			UNIT.(mm)	TOTAL (mm)
1	10.050	1	2000	2000
3	10.050	2	3290	6580
4	6.3050	24	1350	32400
5	12.550	2	3290	6580
6	6.3050	4	3140	12560

RESUMO		
ø	COMPRIMENTO ( mm )	PESO ( Kg )
6.3050	44960	11.24
10.050	8580	5.41
12.550	6580	6.58
	ARAME	0.46
TOTAL		23.69



N2 - FERROS DE ESPERA DO BLOCO  
VER FOLHA 05 REV.0

PECA: VB.21 (1x)  
VOLUME: 0.280 m<sup>3</sup>  
PESO: 0.70 ton.  
CONSUMO: 83 kg/m<sup>3</sup>  
Fck = 250 kgf/cm<sup>2</sup>. 25 MPa  
Fcj > 150 kgf/cm<sup>2</sup>.(DESFORMA)

ATENÇÃO

A responsabilidade pela análise e responsabilidade deste Núcleo, cabendo a este, apenas sua análise e gerenciamento.

NÚCLEO DE GERENCIAMENTO DE PROJETOS DE OBRAS

Pró-reitoria de Desenvolvimento Universitário

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS

OBRA: IC4

LOCAL: UNICAMP

CÓDIGO DA OBRA

IC4

ANTONIO BIZELLI MIGLIANO

CREA  
Nº 61543/D

NESTA FOLHA

FORMA E ARMAÇÃO VB.21

CLIENTE

PREMOVALE Soluções em Pré-fabricados

OBRA N°

DES. N°

REV.

OBRA

Unicamp-Campinas

409

80

00

LOCAL

Campinas - SP

DES. VALDECI

DATA 04/03/2011

ESC.

VERIF.

VISTO