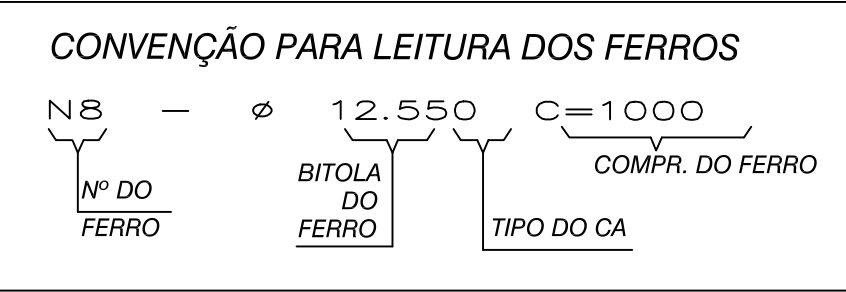


N4 -10 ϕ 6.3050 C= 1350

TABELA DE FERROS				
POS.	ϕ	Q	COMPRIMENTOS	
			UNIT.(mm)	TOTAL (mm)
1	10.050	1	2000	2000
3	10.050	2	1840	3680
4	6.3050	10	1350	13500
5	10.050	2	1840	3680
6	6.3050	4	1540	6160

RESUMO		
ϕ	COMPRIMENTO (mm)	PESO (Kg)
6.3050	19660	4.92
10.050	9360	5.90
	ARAME	0.22
TOTAL		11.03



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

PECA: VB.24 (1x)
VOLUME: 0.140 m³
PESO: 0.35 ton.
CONSUMO: 89 kg/m³
Fck = 250 kgf/cm². 25 MPa
Fcj > 150 kgf/cm².(DESFORMA)

ANTONIO BIZELLI MIGLIANO				CREA Nº 61543/D		
NESTA FOLHA		FORMA E ARMAÇÃO VB.24				
CLIENTE	PREMOVALE Soluções em Pré-fabricados			OBRA Nº	DES. Nº	REV.
OBRA	Unicamp-Campinas			409	59	00
LOCAL	Campinas - SP					
DES. VALDECI	DATA 04/03/2011	ESC.		VERIF.	VISTO	