



Resumo do aço

ACO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO (kg)
CA50	8.0	769.7	304.0
	10.0	43.1	26.6
	12.5	40	38.5
CA60	5.0	1056.9	162.8
PESO TOTAL (kg)			
CA50	369.1		
CA60	162.8		

Volume de concreto (C-25) = 10.34 m³  
Área de forma = 186.46 m²

**1** VIGAS NÍVEL 000  
ESCALA: INDICADA

FNDE

Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação

Ministério da Educação

GOVERNO FEDERAL

BRASIL

PAÍS RICO E PAÍS SEM POBREZA

PROJETO PADRÃO - FNDE

PROPRIETÁRIO: :  
ENDEREÇO:  
MUNICÍPIO - UF:  
PROPRIETÁRIO  
RESP. TÉCNICO CREA  
AUTOR DO PROJETO CAU  
DLFO CREA  
RA

OBSERVAÇÕES:

ESCOLA 12 SALAS DE AULA  
PROJETO DE ESTRUTURA

COORDENAÇÃO  
CGEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educacional  
BLOCO E: PEDAGÓGICO  
VIGAS NÍVEL 000  
SCV  
REVISÃO R.03  
ESCALA INDICADA  
DATA EMISSÃO MAIO/2014  
PRANCHA 28/42  
FORMATO (1140x994)