



Resumo do aço				
ACO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO + 10 % (kg)	
CA50	6,3	0,8	0,2	
	8,0	484,8	210,4	
	10,0	222	15	
	12,5	64,5	68,3	
CA60	6,0	672	113,9	
PESO TOTAL (kg)				
CA50	293,9			
CA60	113,9			
Volume de concreto (C-25) = 5,86 m³				
Área de forma = 104,04 m²				

1 VIGAS NÍVEL 000
ESCALA: INDICADA

FNDE <small>Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação</small> Ministério da Educação BRASIL <small>PAÍS RICO E PAÍS SEM POBREZA</small>			
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 Educativa		BLOCO A - ADMINISTRAÇÃO VIGAS NÍVEL 000	
REVISÃO R.03		ESCALA INDICADA	PRANCHAS 04/42
FORMATO (114x694)		DATA EMISSÃO MAIO 2014	