



Resumo do aço

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO + 10 % (kg)
CA50	8.0	541	234.8
CA60	10.0	129	87.4
CA60	5.0	622	105.5
PESO TOTAL (kg)			
CA50		322.2	
CA60		105.5	

Volume de concreto (C-25) = 6.67 m³
Área de forma = 118.86 m²

1 VIGAS NÍVEL 325
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 C: PEDAGÓGICO VIGAS NÍVEL 325	
FORMATO (114x694)		REVISÃO R.03	ESCALA INDICADA DATA EMISSÃO MAIO 2014
		PRANCHAS 17/42	