



Resumo do aço			
AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO + 10 % (kg)
CA50	6.3	31.3	8.4
	10.0	126.9	86
	12.5	207.8	220.2
CA80	5.0	834.6	141.5
PESO TOTAL (kg)			
CA50		314.6	
CA80		141.5	
Volume de concreto (C-25) = 9.26 m³			
Área de forma = 75.55 m²			

1 PILARES NÍVEL 000 E BLOCOS DE FUNDAÇÃO

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

AUTOR DO PROJETO

CREA

CAU

DLFO

CREA

RA

OBSERVAÇÕES:

ESCOLA 12 SALAS DE AULA

PROJETO DE ESTRUTURA

COORDENAÇÃO

CGEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educacional

BLOCO F: PEDAGÓGICO

PILARES NÍVEL 000

BLOCOS DE FUNDAÇÃO

REVISÃO

INDICADA

DATA EMISSÃO

MAIO/ 2014

PRANCHA

32/42

FORMATO

A1 (841x594)