



Resumo do aço

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO (kg)
CA50	8.0	782.5	309.1
CA60	10.0	30.5	18.8
CA60	5.0	990.4	152.5
PESO TOTAL (kg)			
CA50			327.9
CA60			152.5

Volume de concreto (C-25) = 11.26 m³
 Área de forma = 167.63 m²

Atendimento à NBR 9050/2015:
 Alteração: quadro de áreas, fechamento frontal, sanitários infantis 1 e 2, altura da platibanda, mobiliário e equipamento, altura da cerâmica nos sanitários, cor dos portões dos solitários, e altura da porta PA4;
 Adicionalmente do gradil e quadro de cargas no castelo d'água, de duchas higiênicas e escaninhos pré-escola.
 Supressão: Viga nível 000: V81 e V86 e Viga nível 310: V81 e V87.
 Redimensionamento: Viga nível 000: V111 e V114 e Viga nível 310: V112 e V115.

02 JANEIRO/2017
 01 JULHO/2016
 Nº DATA DESCRIÇÃO

CONTROLE DE REVISÕES

FNDE Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação

Ministério da Educação

PROJETO PADRÃO - FNDE

PROPRIETÁRIO: _____
 ENDEREÇO: _____
 MUNICÍPIO - UF: _____

PROPRIETÁRIO: _____
 RESP. TÉCNICO: **CREA**

AUTOR DO PROJETO: **CAU**

DLFO: _____

OBSERVAÇÕES: _____

PROGRAMA PROINFÂNCIA - PROJETO TIPO 1
PROJETO DE ESTRUTURA

COORDENAÇÃO CGEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educacional	ESTRUTURA DE CONCRETO VIGAS NÍVEL 310 FORMA E ARMAÇÃO	PRINCIPAIS
REVISÃO R.00 R.01 R.02	ESCALA INDICADA DATA DE EMISSÃO JANEIRO/2017	PRINCIPAIS SCV 14/19

1 VIGAS NÍVEL 310
 ESCALA: INDICADA