



Resumo do aço			
AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO (kg)
CA50	8.0	588.1	232.3
CA50	10.0	95.8	59.1
CA60	5.0	823.8	126.9
PESO TOTAL (kg)			
CA50	291.4		
CA60	126.9		

Volume de concreto (C-25) = 8.50 m³  
Área de forma = 124.35 m²

02	JANEIRO/ 2017	Atendimento à NBR 9050/ 2015; Alteração: quadro de áreas, sanitários infantis 1 e 2, altura da platibanda, mobiliário e equipamento, altura da cerâmica nos sanitários, cor dos portões dos solares e altura da porta PA4; Acrescimo das duchas higiênicas e escaninhos pré-escala. Retirada da chapa de aço abaixo da platibanda; Alteração paredes - shaft para tubulação hidráulica e detalhamento; alteração da altura da platibanda; Correção: Blocos: B34, B36; Sapatas: S34, S36; Pilares: P33, P45, P57; Vigas nível 310: V22, V56, V75; Supressão: Viga nível 310: V72.
01	AGOSTO/ 2016	
Nº	DATA	DESCRIÇÃO
CONTROLE DE REVISÕES		

**FNDE** *Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação* **Ministério da Educação**

## PROJETO PADRÃO - FNDE

PROPRIETÁRIO:	Prefeitura de Tabal   RS	
ENDEREÇO:	Rua B, esquina com a Rua D, Centro   Tabal   RS	
MUNICÍPIO – UF:	Tabal   RS	
PROPRIETÁRIO		
RESP. TÉCNICO	CREA	
AUTOR DO PROJETO	CAU	

DLFO	CREA
	RA

OBSERVAÇÕES:

## PROGRAMA PROINFÂNCIA - PROJETO TIPO 2 PROJETO DE ESTRUTURA

COORDENAÇÃO CGEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educativa	ESTRUTURA DE CONCRETO VIGAS NÍVEL 000 FORMA E ARMAÇÃO	PRANCHA 07/17
REVISÃO R.00 R.01 R.02	ESCALA INDICADA DATA EMISSÃO JANEIRO/2017	
FORMATO (810x594)		

**1** VIGAS NÍVEL 000  
ESCALA: INDICADA