



RESUMO DE ACO C.A. 50		
Ø	COMPRIMENTO (m)	PESO (kg)
6,3	3503.20	876
8		
10		
12,5	2438.98	2439
16		
20		
25		
TOTAL (kg)		3315

RESUMO DE ACO C.A. 60		
Ø	COMPRIMENTO (m)	PESO (kg)
5	956.37	147
6		
TOTAL (kg)		147

NOTAS:

- 01-CONCRETO= fck \geq 25 MPa
- 02-AQ= CA-50 - fyk=500 MPa
- CA-60 - fyk=600 MPa
- 03-MEDIDAS EM cm, NÍVEIS EM m.
- 04-NÃO TIRAR MEDIDAS EM ESCALA.
- 05-CONFIRMAR MEDIDAS NO LOCAL.
- 06 - COBRIMENTO=2,5cm.

FDE
FUNDAÇÃO PARA O
DESENVOLVIMENTO
DA EDUCAÇÃO

PROJETO DESENVOLVIDO POR ENCADEAL ENGENHARIA E PROJETOS ESTRUTURAS A PARTIR DO PAD CRI 12.01.04
RESPONSÁVEL TÉCNICO: NELSON SHOTARO YOKOI - CREA 09/0056184/5

FUNDAÇÃO PARA O DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO - F D E						
ESCOLA - NOME/LOCAL -						CODIGO 1 2 0 1 0 9 0
INTERVENÇÃO CRECHE + PRÉ-ESCOLA - CR-1EA						Nº. LOTES 01
ETAPA/ÁREA TÉCNICA PROJETO EXECUTIVO DE ESTRUTURA		TIPO PROJETO PAD CR-1EA	DATA JULHO/2020	ETAPA/ÁREA TÉCNICA PE - EST		
CONTÉUDO ARMAZENAMENTO DAS VIGAS DA COB. (02/02), LAJES E PILARES			ESCALA INDICADA	FOLHAS 18/00	REVISÃO 00/00	