

[illegible]

NOTAS=		DETALHE DO RAO DE CURVATURA (R)	
01-CONCRETO=	fol 28 25 MPa		R (mm) tcc (mm) 12,5 10 16 16 13 21 20 16 25 25 20 30 tcc=COMPRESSÃO DA CHAPA
02-AÇO=	Ck=50 - fy=500 MPa		
03-ARMOS DA CM, INTER EA, IN	Ck=40 - fy=400 MPa		
04-ARMOS DA CM, INTER EA, IN	Ck=40 - fy=400 MPa		
05-ARMOS DEZIMAS NO LOCAL	Ck=40 - fy=400 MPa		
06-COMBUSTIVO=3,5cm			

FUNDAÇÃO PARA O DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO		DATA	DESC
ESCOLA - INFÂNCIA / JUVENIL			
CRÉDITO BANCO CENTRO / ALVARO DE CARVALHO-SP			
INTERVENÇÃO	CRÉDITO - PRÉ-ESCOLA - CR-1	TIPO PROJETO	01/02
EMPENHO TÍTULO	PROJETO EXECUTIVO DE ESTRUTURA	PADRÃO	
CONTEÚDO			
DESENVOLVIMENTO DAS VIGAS DA FUNDAÇÃO (01/02)			
DESENVOLVIMENTO PELA SETIMA ORÇ - POR INSCRIÇÃO INDIVIDUAL E PROJETOS ESTRUTURAIS S/A			