



Resumo do aço			
ACO	DIAM	TOTAL	PESO - 10%
CABO	(mm)	(kg)	(kg)
CABO	10,0	300,0	29,6
PESOS TOTAL		800,0	107,9
(kg)			
CABO	30,0		
CABO	(mm)		
Área de concreto (C=20) = 11,28 m²			
Área de aço (A=10%) = 1,128 m²			

  

PROJETO (VIGAS)	REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO
01		JULHO/2016	CONTINUAÇÃO DO PROJETO DE VIGAS, REVISÃO Nº 01, PARA FORÇA F10Z.
			Vigas do eixo 3100 - 3000, com omissão do domínio.
			CONTEÚDO DE REVISÕES
			DESCRIÇÃO

  

PROJETADEIRO :	
PROJETO :	PROJETO PADRÃO - FNDE
MUNICÍPIO - UF :	
PROJETO :	ESTRUTURA DE CONCRETO
RESPOSTA TÉCNICA :	CSGA
AUTOR DO PROJETO :	CSGA
OUTRO :	CSGA
	1/A

  

PROGRAMA PROINFANCIA - PROJETO TIPO 1		ESTRUTURA DE CONCRETO		FORMA E ARMAMENTO		SCV	
PROJETO DE ESTRUTURA		FORMA E ARMAMENTO		FORMA E ARMAMENTO		SCV	
PROJETO (VIGAS)		REVISÃO		DATA		PROJETO	
01		14/11		14/19		14/19	