



FRENTE DA OBRA

Elemento	Pos.	Diam.	Q.	Dob.	Ret.	Dob.	Comp.	Total	CA-50	CA-60
Armadura transversal inferior	1	Ø6.3	332	15	785	800	264500	656.3		
	2	Ø6.3	244	15	1185	1200	292800	717.1		
	3	Ø6.3	195	15	900	900	175500	429.4		
	4	Ø6.3	388	1200	1200	465600	1140.3			
	5	Ø6.3	23	15	685	700	16100	39.4		
	6	Ø6.3	96	15	880	15	910	87560	214.0	
	7	Ø6.3	100	15	885	15	900	90000	220.4	
Total:									3411.5	0.0
									3411.5	0.0

Resumo Aço			Comp. total	Peso
Piso de Terreo			(m)	(kg)
Armadura transversal inferior				
CA-50			Ø6.3	13929.6
				3412

Piso de Terreo  
Armadura transversal inferior  
Concreto: C25, em geral  
CA-50 e CA-60  
Escala: 1:50



NOVA FRIBURGO

PREFEITURA

SECRETARIA DE

INFRAESTRUTURA E OBRAS

CRECHE MARIA INÊS DE ANDRADE BACHINNI

Nº DO PROCESSO

ASSUNTO

PROJETO BÁSICO ESTRUTURAL DOS BLOCOS DE COROAMENTO SOBRE ESTACAS

ARMADAS DO TIPO RAIZ

SECRETÁRIO DE OBRAS

BERNARDO COELHO VERLY - MATRÍCULA: 60.009

SUBSECRETÁRIO DE PROJETOS

LUAN LETS FELIO - MATRÍCULA: 115.200

RESPONSÁVEL TÉCNICO

FABIANO CORREIA DE SOUZA - ENG. CIVIL - CREA - RJ: 2011194855-0 - MATRÍCULA: 08312

ENDEREÇO: AVENIDA ANTÔNIO MÁRIO DE AZEVEDO, Nº 2.966, CORRÊGO D'ANTAS, NOVA FRIBURGO - RJ

ARMAÇÃO POSITIVA DA LAJE DE FUNDAÇÃO - RADIER, DO PISO DO TERREJO, NÍVEL = 0,00m

CONSTRUÇÃO

ESCALA

DATA

PRANCHAS

INDICADA

FEVEREIRO / 2025

02/04

Nota de projeto:

A locação e o dimensionamento das vigas na estrutura, segue o projeto padrão da FNDE.