

[illegible]

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO + 0% (kg)
CA50	10.0	147	90.7
CA60	5.0	225.2	34.7
PESO TOTAL (kg)			
CA50			90.7
CA60			34.7

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO = 0% (kg)
CA50	10,0	140	86,3
CA60	5,0	217,1	33,5
PESO TOTAL (kg)			
CA50	86,3		
CA60	33,5		

Volume de concreto (C-25) = 1,33 m<sup>3</sup>  
 Área de forma = 26,55 m<sup>2</sup>

ESTADO DE RORAIMA PREFEITURA MUNICIPAL DE CRAIEAMA <small>PREFEITURA DE CRACIAEAMA DE RORAIMA</small>			
SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA E OBRAS			
<h2 style="text-align: center;">PROJETO ESTRUTURAL</h2>			
PROJETO CONSTRUÇÃO DE UMA ESCOLA NA VILA REPARTAMENTO NO MUNICÍPIO DE IRACEMA.			
LOCALIZAÇÃO VILA REPARTAMENTO, VICINAL 14, ZONA RURAL, NO MUNICÍPIO DE IRACEMA-RR.			
CONTÍDUTO PLANTA DE DETALHAMENTO DOS PILARES		FRANÇA <h1 style="text-align: center;">PILARES 13</h1>	
ÁREA DO TERRENO <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">450,00 m<sup>2</sup></div>	ÁREA DE CONSTRUÇÃO <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">94,29 m<sup>2</sup></div>	ÁREA DE COBERTURA <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">119,72 m<sup>2</sup></div>	
DATA 1 : 25	DATA ABRIL/2024	PROJETO Nº.	DESENHO
PROPRIETÁRIO:	AUTORIA	RESPONSÁVEL TÉCNICO	
		MAYKSTUEL DE 1 FREIRE MORAES ENGENHEIRO CIVIL CREA-AM Nº 0416891-24	
DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS			

**Proibida toda modificação e Reprodução sem previa Autorização do Autor.**