

4 N3 ø8.0 C=57

DET. EM VISTA DO PILARETE - ARMAÇÃO
ESC. 1:20

RELAÇÃO PARA 01 PILARETE

Relação do aço

PILARETE

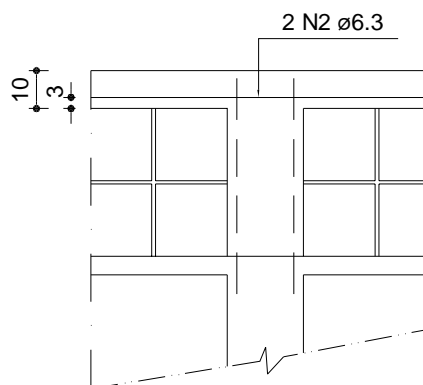
AÇO	N	DIAM	Q	UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA60	1	5.0	5	56	280
CA50	3	8.0	4	57	228

Resumo do aço

AÇO	DIAM	C.TOTAL (m)	PESO + 10 % (kg)
CA50	8.0	2.3	1
CA60	5.0	2.8	0.5
PESO TOTAL			
CA50	1		
CA60	0.5		

Vol. de concreto total (C-20) = 0.01 m³

Área de forma total = 0.29 m²



DET. EM VISTA DA CINTA - ARMAÇÃO
ESC. 1:20

RELAÇÃO PARA 1,00 M DE CINTA

Relação do aço

CINTA 10X10

AÇO	N	DIAM	Q	UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA50	2	6.3	2	100	200

Resumo do aço

AÇO	DIAM	C.TOTAL (m)	PESO + 10 % (kg)
CA50	6.3	2	0.5
PESO TOTAL			
CA50	0.5		

Vol. de concreto total (C-20) = 0.01 m³

Área de forma total = 0.2 m²

**ESTADO DE GOIÁS
SEDUC**

NÚCLEO DE OBRAS DA
REDE FÍSICA

**DETALHES
PADRÃO**

DESCRIÇÃO
**COMPLEMENTO DE MURO
(50CM)
CONCRETO ARMADO**

FOLHA:

2/2