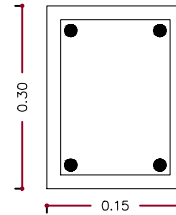
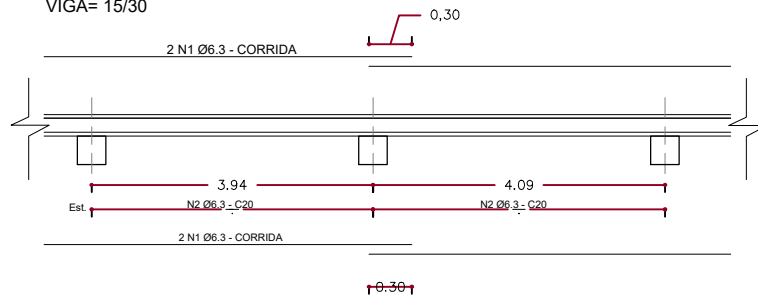
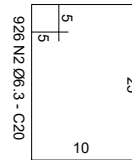


VIGA= 15/30

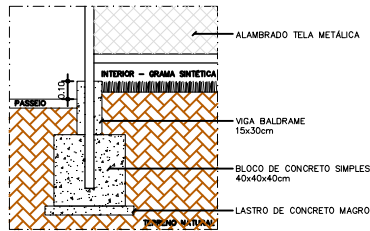


CORTE A/A
SEM ESCALA



QUADRO				
Nº	Ø	Q	CU	CT
01	6.3	4	185,20	440,80
02	6.3	800	0,88	704,00
PESO 6.3		0,245	353,98 Kg	

OBSERVAÇÕES :	
Blocos e	fck = 25 MPa
Baldrame	Volume de concreto : 11,30m³



CORTE ESQUEMÁTICO
ESC 1/20

Rogério Kaique C. A. Silva
Rogério Kaique C. A. Silva
 Engenheiro Civil
 CREA-BA: 3000088713

EMPREENDIMENTO:	ARENINHA	LOCAL:	PRES.DUTRA/BA
PROJETO:	ELÉTRICO		
FASE DO PROJETO:	PROJETO EXECUTIVO		FOLHA:
TÍTULO:	PROJETO ESTRUTURAL		
SUBTÍTULO:	ESTRUTURAL MURETA DO ALAMBRADO		
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	ROGERIO KAIQUE C A SILVA	ESCALA:	INDICADA
		DATA:	06/06/2024
		Nº DOC.	00