



AÇO	TELA	ÁREA (m²)	PESO (kg)
TELA CA-60	Q138	6	12
PESO TOTAL		CA 60 =	12

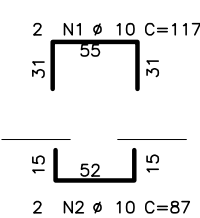
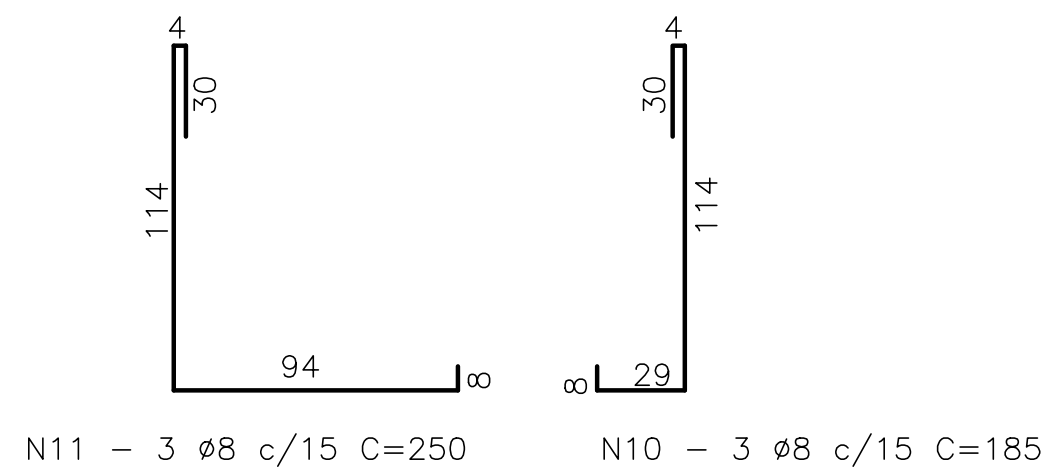
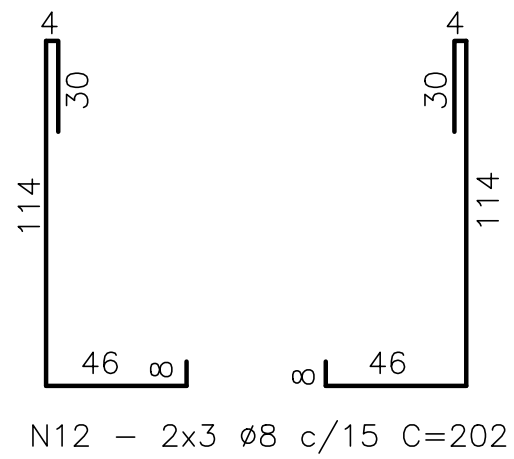
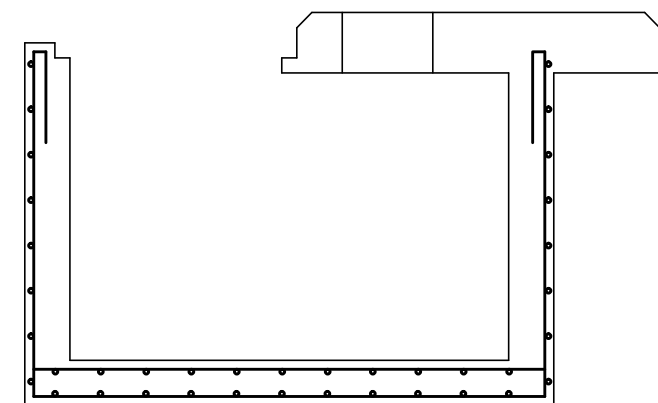
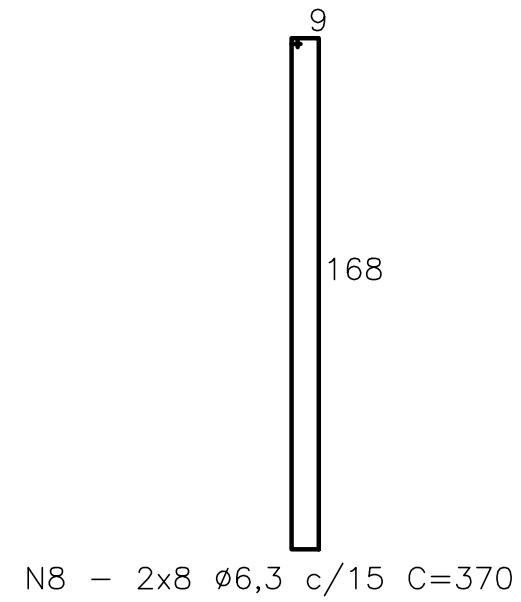
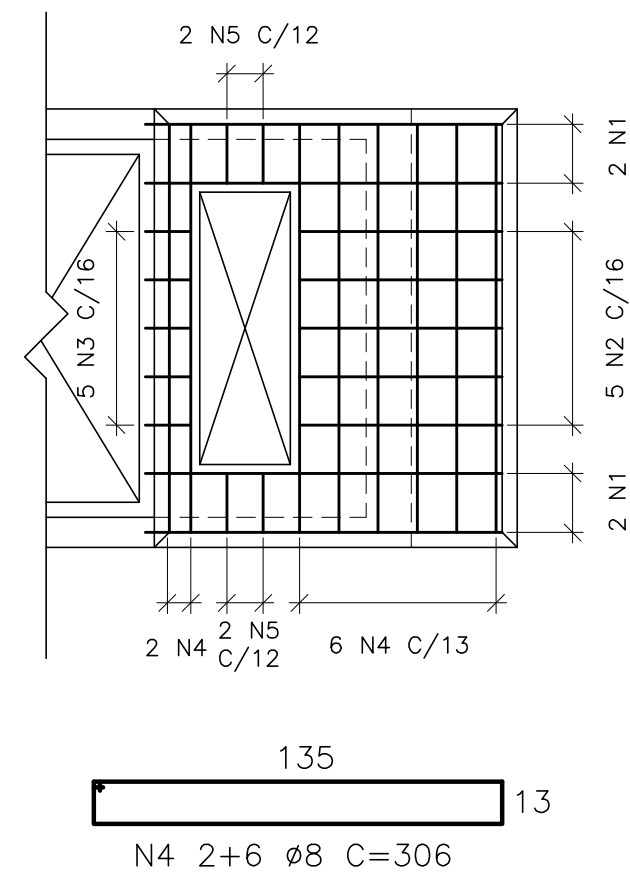


TABELA DE MATERIAIS			
TELA SOLDADA	ÁREA (m²)	kg/m²	kg
Q196	2,35	3,11	7,3
TOTAL			7,3



RESPONSÁVEL TÉCNICO PEDRO PEREIRA EVANGELISTA DIRETOR DE ENGENHARIA CREA 0801404025 A1-AL

AÇO	BIT (mm)	COMPR (m)	PESO (kg)
CA-50	6,3	109	27
CA-50	8	138	55
PESO TOTAL		CA 50 =	83

RESPONSÁVEL TÉCNICO PEDRO PEREIRA EVANGELISTA DIRETOR DE ENGENHARIA CREA 0801404025 A1-AL

CONFIGURAÇÃO PARA PLOTAGEM:		
COR	COR	PENA
1	7	0,10
2	7	0,20
3	7	0,30
4	7	0,40
5	7	0,50
6	7	0,60
7	7	0,70
8	8	0,80
30	7	0,20
31	7	0,10
32	7	0,30
250	250	0,15
251	251	0,15
252	252	0,15
253	253	0,15
254	254	0,15