

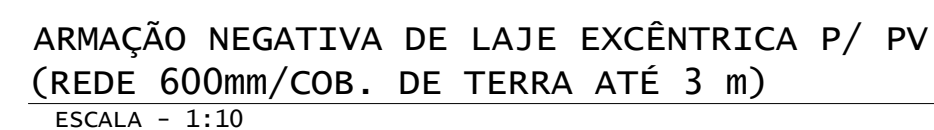
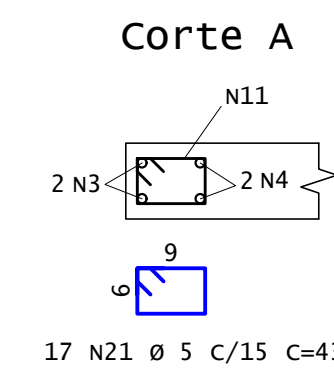
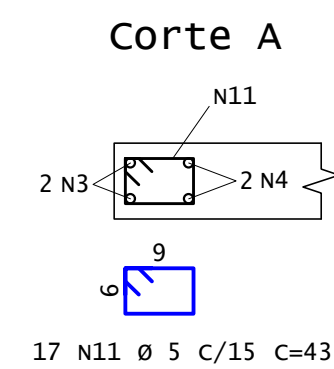
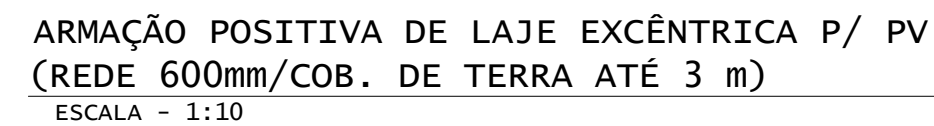


RESUMO DE AÇO			
AÇO	BIT mm	COMPR m	PESO kgf
60A	5	15	2
50A	6,3	64	15
50A	8	35	14
50A	10	7	5
Peso Total	60A =	2 kgf	
Peso Total	50A =	34 kgf	

VOLUME DE CONCRETO (LAJE EXCÊNTRICA - REDE 600): 0,12 m³

- * COBRIMENTO PARA A LAJE EXCÊNTRICA: C=2,50cm;
- * O RESUMO DA ARMADURA NÃO INCLUI PERDAS;
- * DEVE SER FEITO CONTROLE TECNOLÓGICO DO CONCRETO, COM NO MÍNIMO: ESTUDO DE TRACÇÃO, DEFLAÇÃO, ROTAÇÃO DE CORPOS DE PROVA E ENSAIOS DE SLUMP-TEST CONFORME NORMAS DA ABNT VIGENTES;
- * COTAS OU MEDIDAS EM "cm".

Fck >= 30MPa	Ecs4 >= 26GPa
SLUMP: * 9 ± 1cm	



FORMATO DA PRANCHA: A1 (841x594mm)

REV. 00