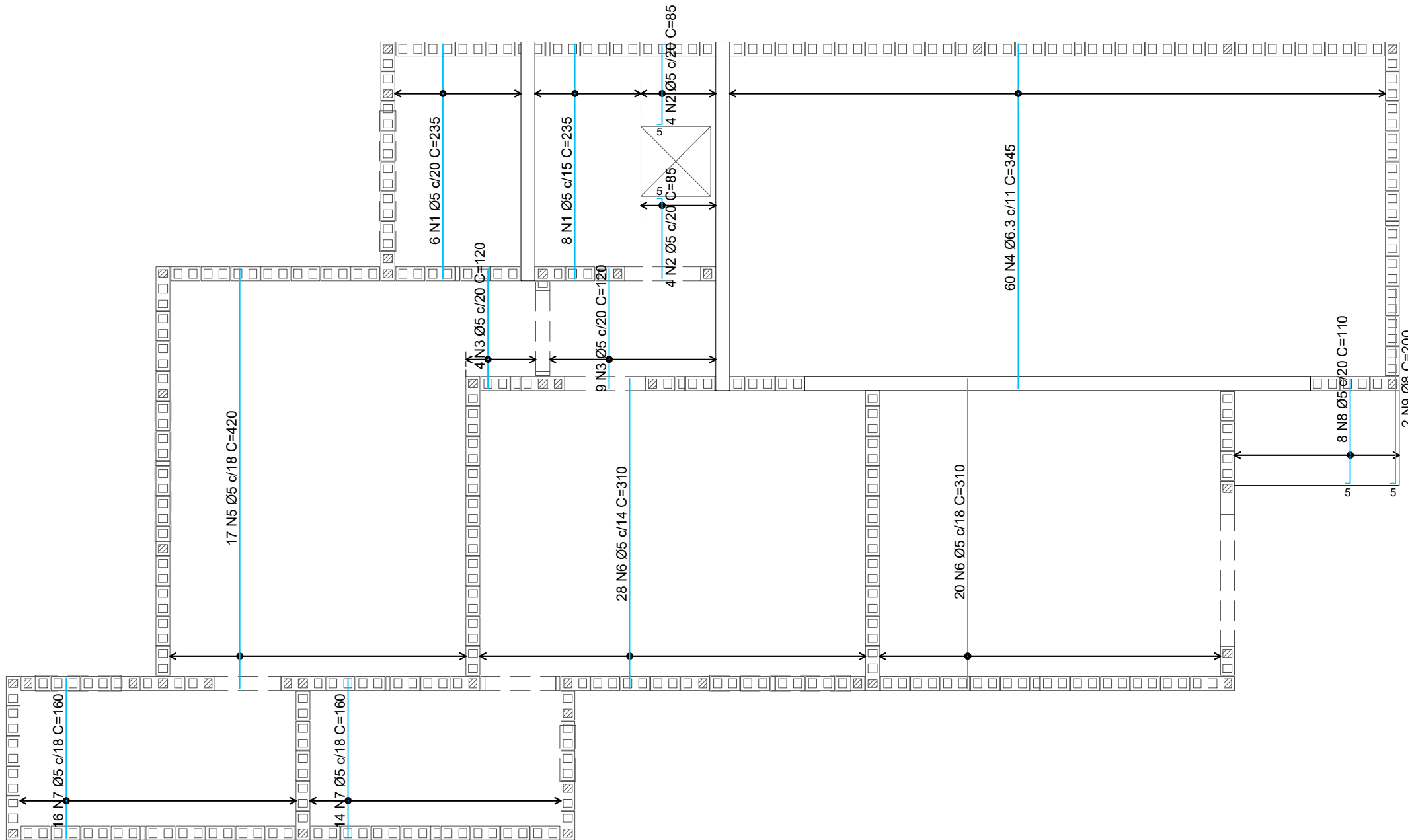
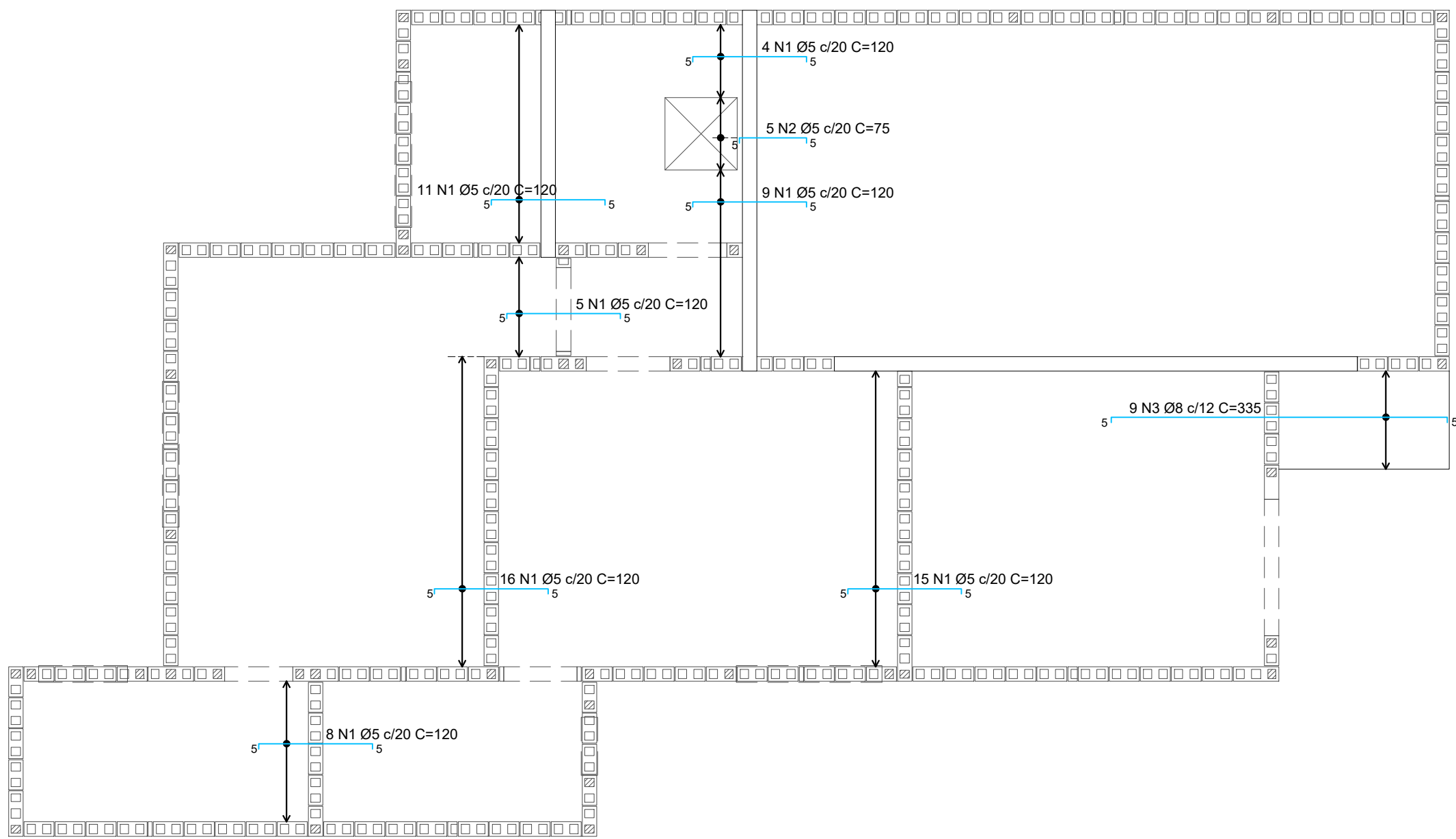


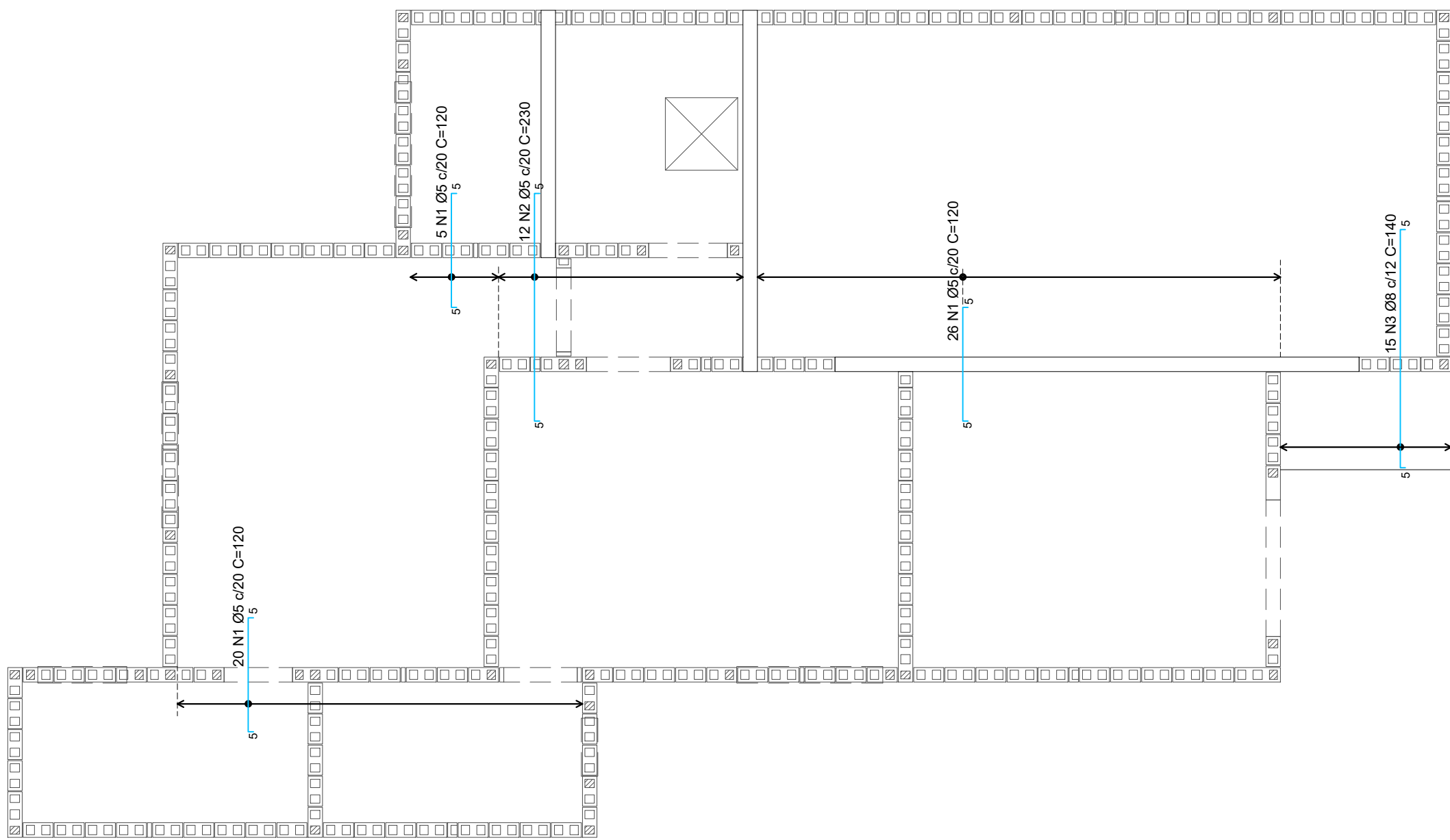
ARMADURA POSITIVA DIREÇÃO X



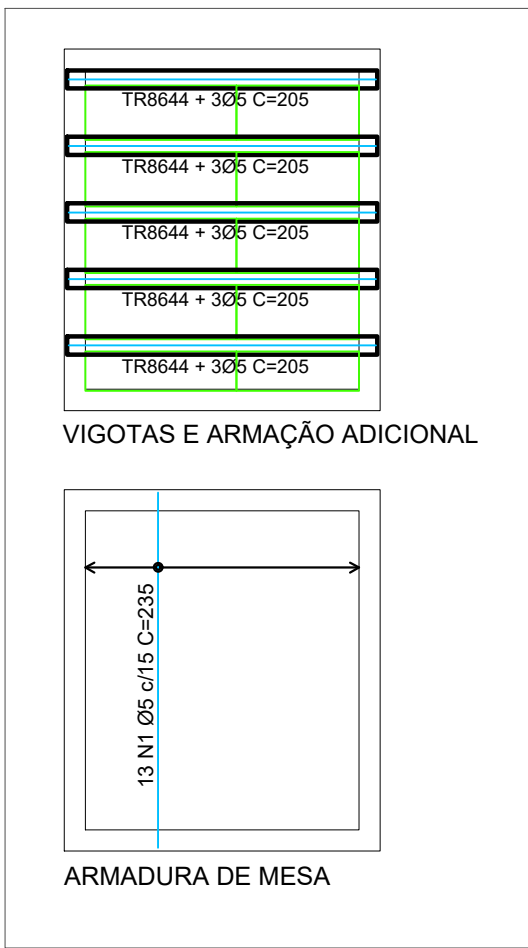
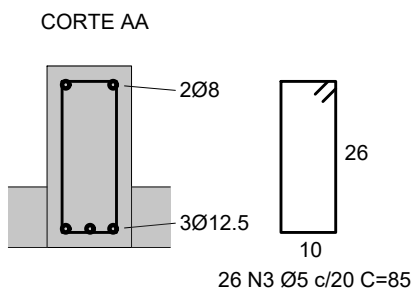
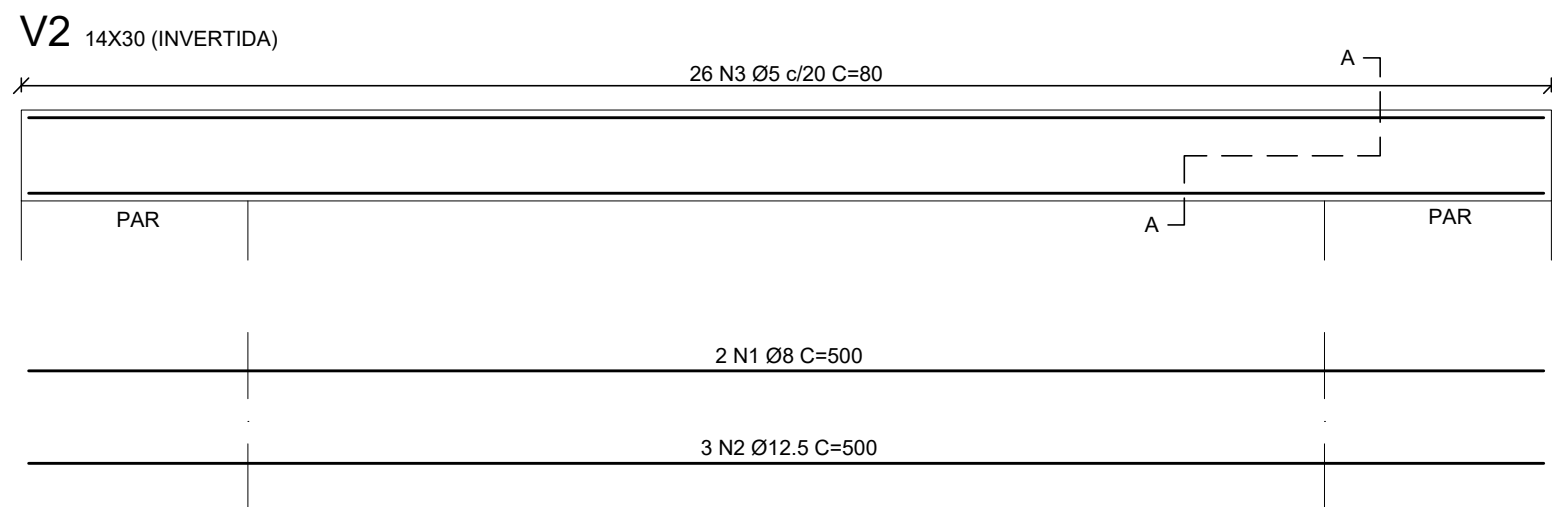
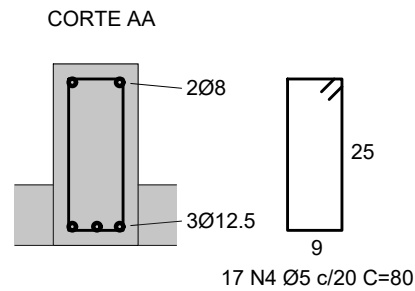
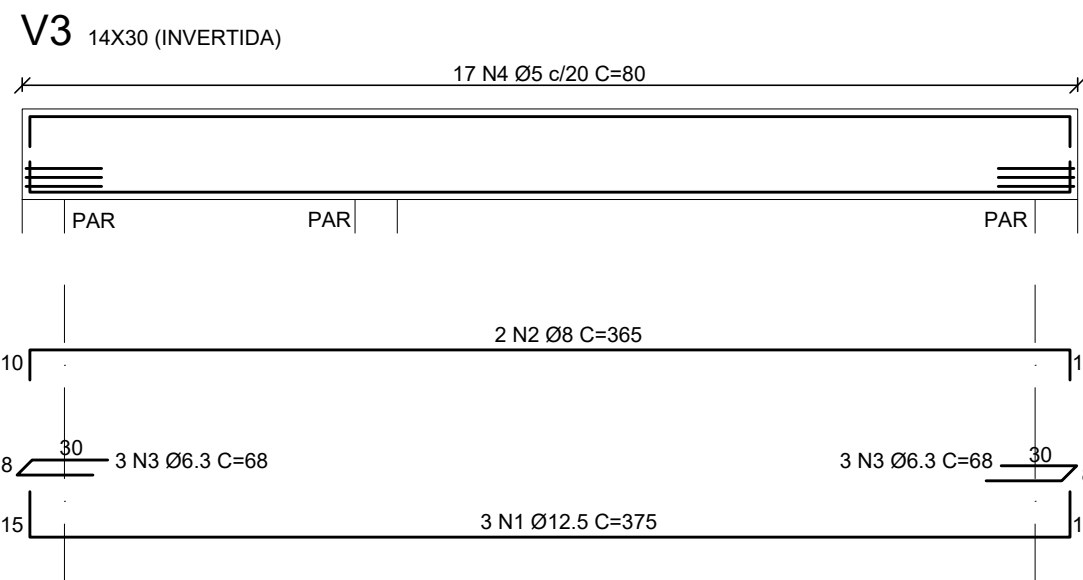
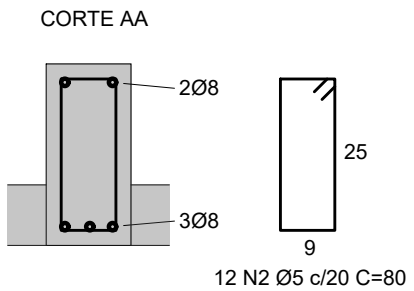
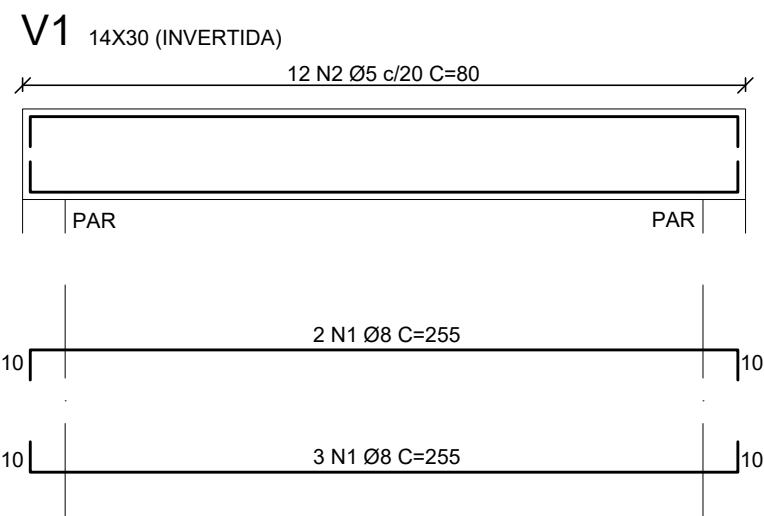
ARMADURA POSITIVA DIREÇÃO Y



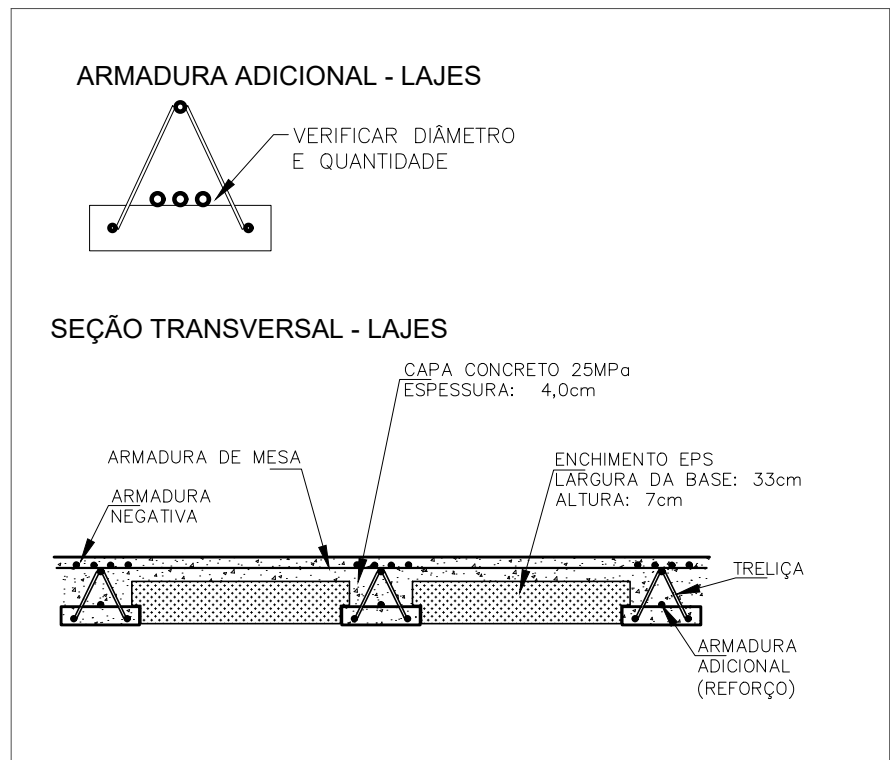
ARMADURA NEGATIVA DIREÇÃO X



ARMADURA NEGATIVA DIREÇÃO Y




ARMAÇÃO LAJE DO RESERVATÓRIO



DETALHES - SEÇÃO TRANSVERSAL E ARMADURAS ADICIONAIS

NOTAS:

1. Fck 25 MPa para laje de pavimento e reservatório
2. Fck 25 MPa para laje de cobertura
3. Utilizar cobrimento de 2cm para lajes maciças
4. Verificar seção das lajes maciças na planta de formas
5. Utilizar enchimento EPS de largura 33cm e altura 7cm, para a laje do reservatório
6. Executar capa de concreto da laje com 4,0cm para a laje do reservatório
7. Utilizar sobras de ferro para reforçar as passagens de eletrodutos pelas lajes
8. ATENÇÃO ao posicionamento das armaduras negativas. Devem ficar no máximo a 2 cm abaixo da face da laje
9. Prever aberturas em lajes para passagem de tubulações. Posicionar aberturas de forma a não interromper as ferragens
10. Vilar todo o concreto lançado
11. ATENÇÃO: montar armaduras positivas de laje por cima das armaduras positivas das vigas invertidas

PROPRIETÁRIA		DUQUE DU L'EST					
 <div>CONSTRUTORA E INCORPORADORA</div>		PROJETO DE LAJES E VIGAS					
		CASA DUPLEX					
		ARMADURAS DE LAJE E VIGAS DE COBERTURA, LAJE RES.					
VCA Construtora LTDA - ME		Nº DA FOLHA	REVISÃO		DATA	ESCALA	
		03/03	01		DEZEMBRO/2022	INDICADA	
LOCALIZAÇÃO	RESPONSÁVEL TÉCNICO		PEDRO DURAL RIZZO ARAÚJO ENG. CIVIL CREA 92.101D-BA				
ESTRADA MUNICIPAL, S/N GLEBA B, FAZENDA REDENÇÃO BARRIO UNIVERSIDADE - VITÓRIA DA CONQUISTA BA	REVISÃO	MODIFICAÇÕES		DATA	DESENHO	PROJETO	APROVAÇÃO
	00	MISSÃO INICIAL		16/12/2022	RAFAEL FL	RAFAEL FL	RAFAEL FL
	01	-		12/02/2024	RAFAEL FL	RAFAEL FL	
DOCUMENTO							
DULEST-EST-LAJECASADUPLEX-PE-03-R01							