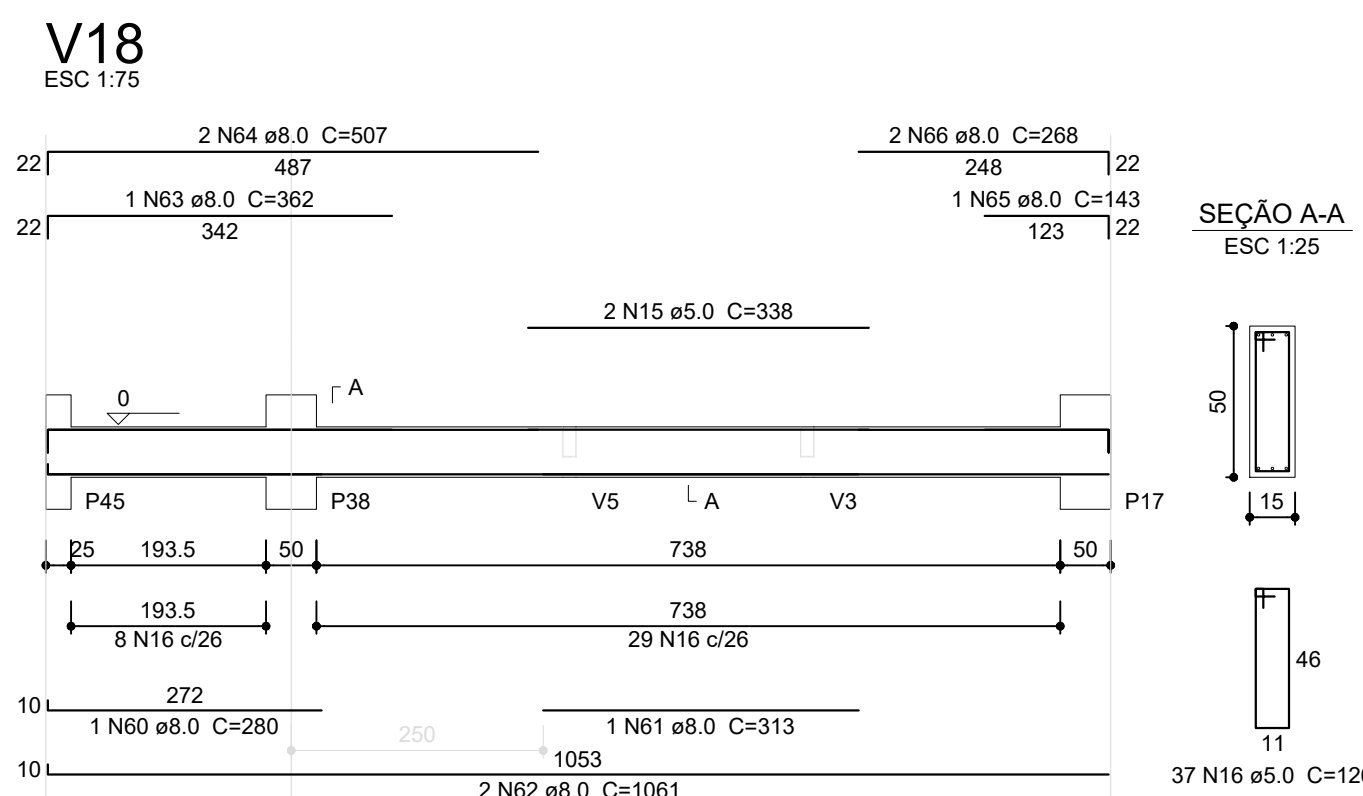
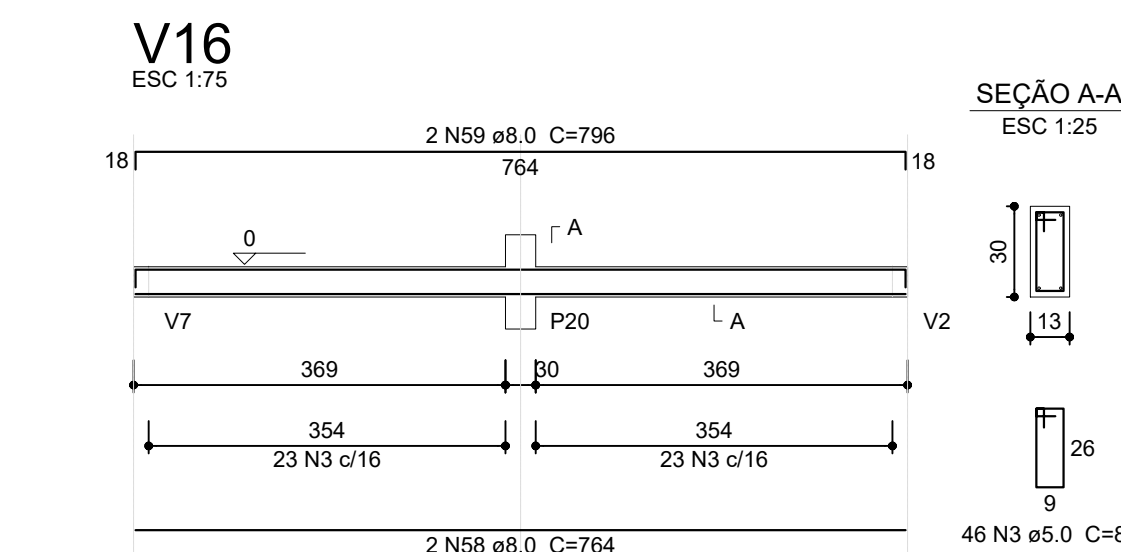
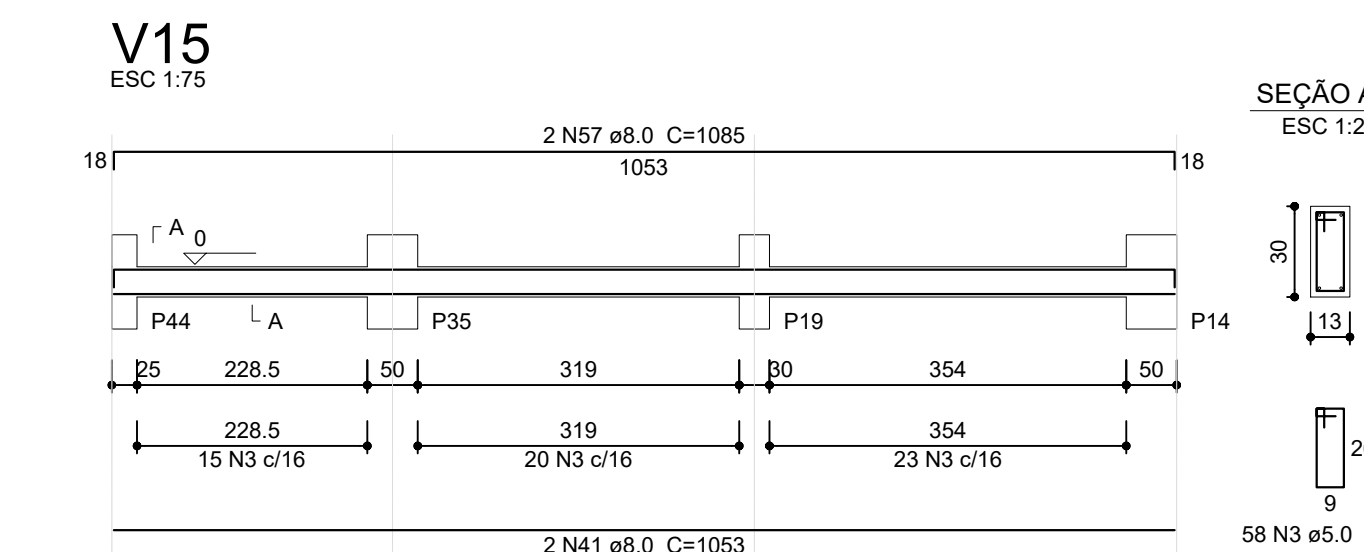
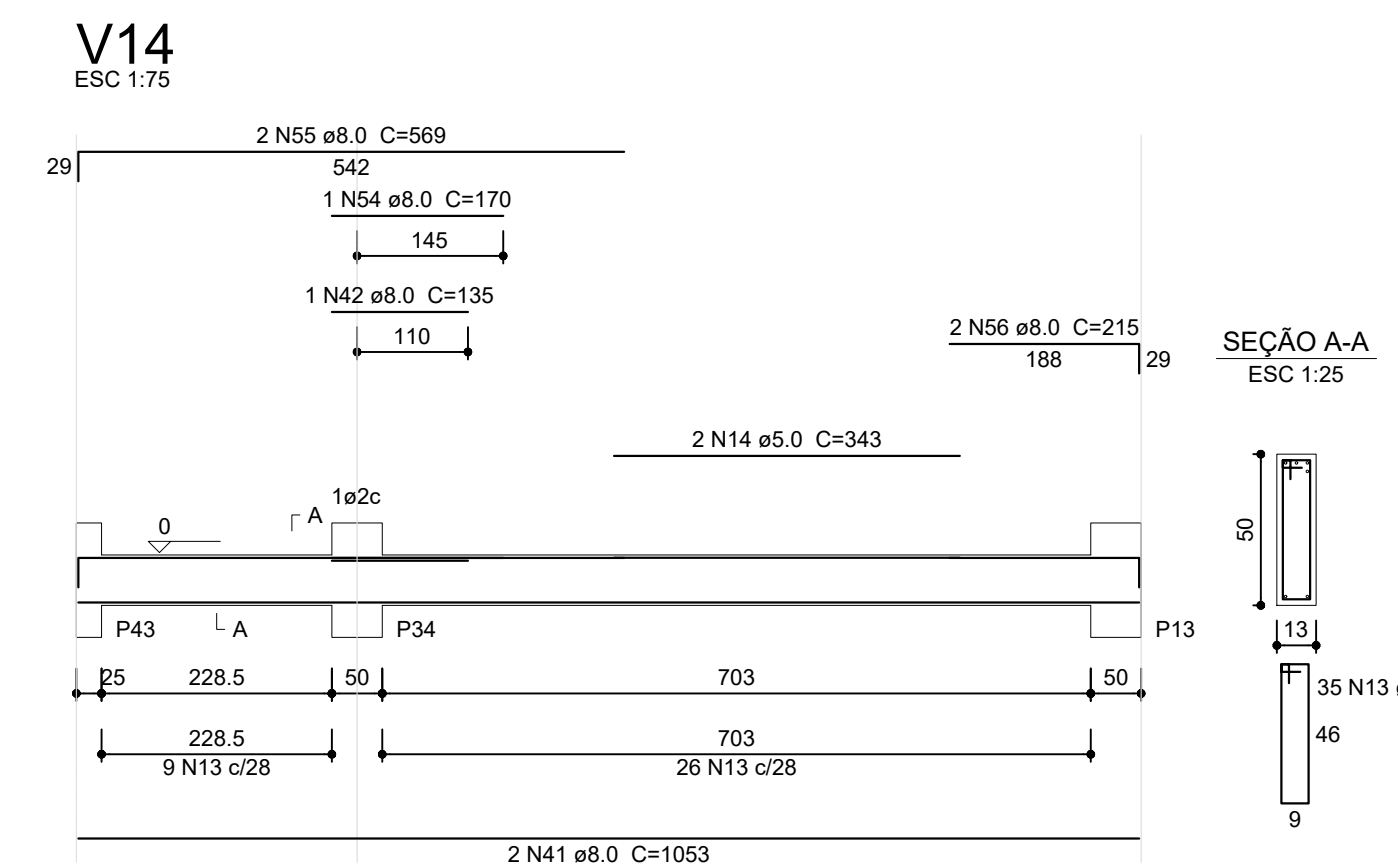


Resumo do aço

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO (kg)
CA50	8.0	776.5	306.7
CA60	5.0	1043.8	160.7
PESO TOTAL (kg)			
CA50		306.7	
CA60		160.7	

Volume de concreto (C-25) = 10.16 m³
Área de forma = 174.31 m²



1 VIGAS NÍVEL 000
ESCALA: INDICADA

PROJETO PADRÃO - FNDE			
PROPRIETÁRIO : _____			
ENDEREÇO: _____			
MUNICÍPIO - UF: _____			
PROPRIETÁRIO _____			
RESP. TÉCNICO _____		CREA _____	
AUTOR DO PROJETO _____		CAU _____	
DLFO _____		CREA _____	
		RA _____	
OBSERVAÇÕES: _____			
ESCOLA 12 SALAS DE AULA PROJETO DE ESTRUTURA			
COORDENAÇÃO CGEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educacional		BLOCO F: PEDAGÓGICO VIGAS NÍVEL 000	
REVISÃO R.03		ESCALA INDICADA	
FORMATO (1140x594)		PRANCHA 34/42	