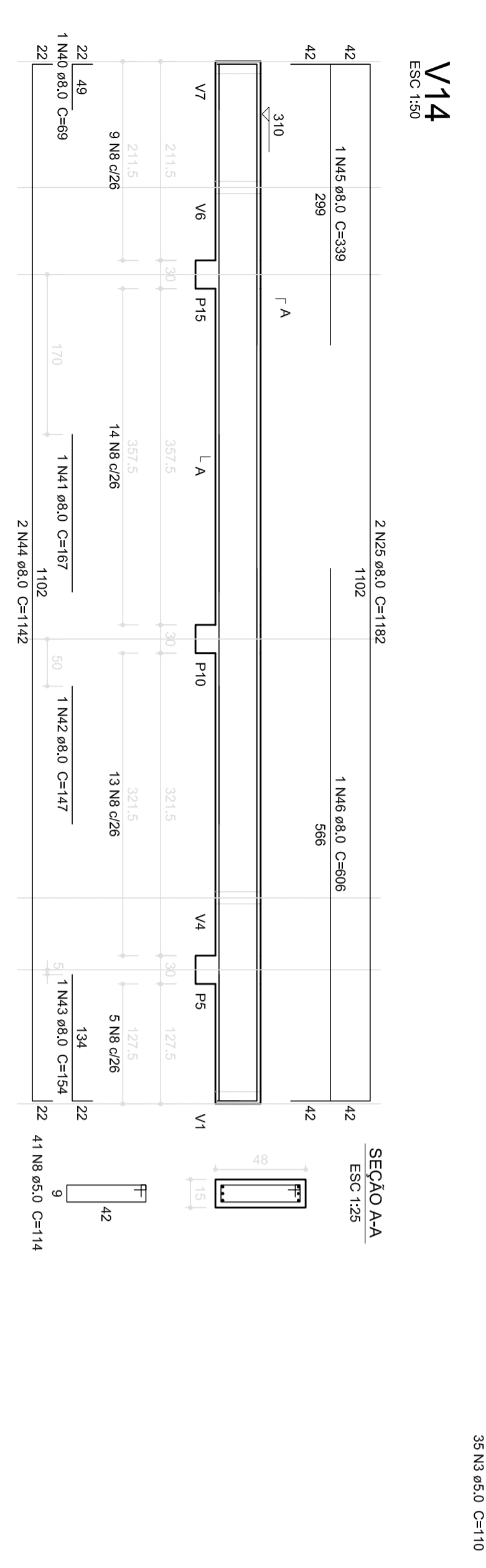
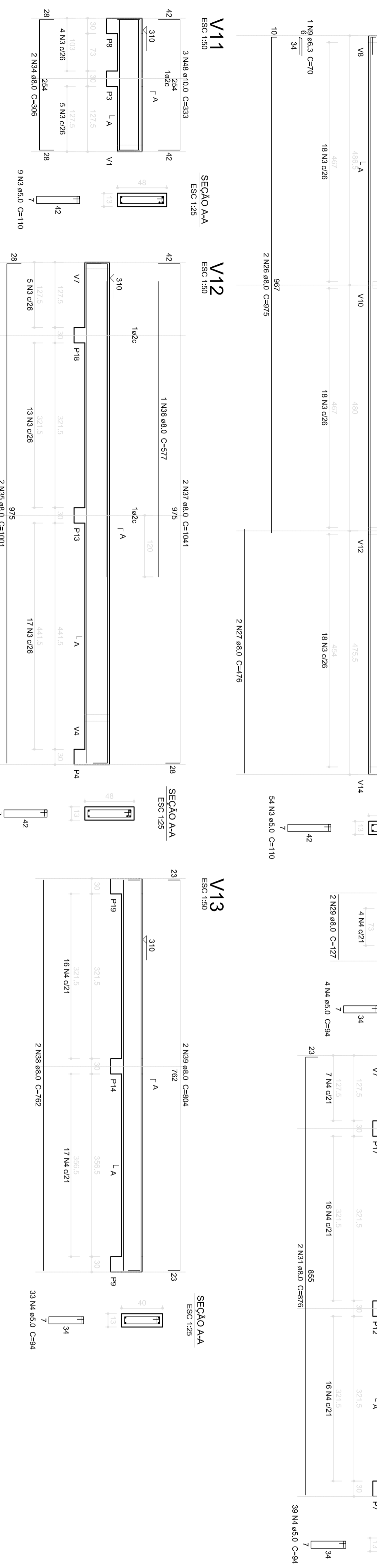


Resumo do aço

ACO	DM	C TOTAL	PESO +10 %
(mm)	(mm)	(kg)	(kg)
CA50	8,3	0,7	0,2
CA60	8,0	423,2	184,5
CA80	10,0	33,2	22,5
PESO TOTAL	(kg)	487,8	62,7
CA50	207,2		
CA80	82,7		

Volume de concreto (C-25) = 6,76 m³
Área de forma = 116,98 m²



PROJETO PADRÃO - FNDE

FNDE Fundo Nacional de Desenvolvimento Educacional

GOVERNO FEDERAL Ministério da Educação **BRASIL** PATRIÁ EDUCADORA

PROPRIETÁRIO:	
ENGENHEIRO:	
MUNICÍPIO - UF:	
PROPRIETÁRIO	CREA
RESP. TÉCNICO	CREA
AUTOR DO PROJETO	CUJ
DUFO	CREA
RA	

OBSERVAÇÕES:

PROGRAMA PROINFÂNCIA - PROJETO AMPLIAÇÃO TIPO B

PROJETO DE ESTRUTURA

COORDENAÇÃO	REVISÃO	ESCALA	PRONCIA
CGEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educacional	R.00	INDICADA	SCV
FORMATO: A4(297x420)		DATA EMISSÃO: JANEIRO/2016	11/11