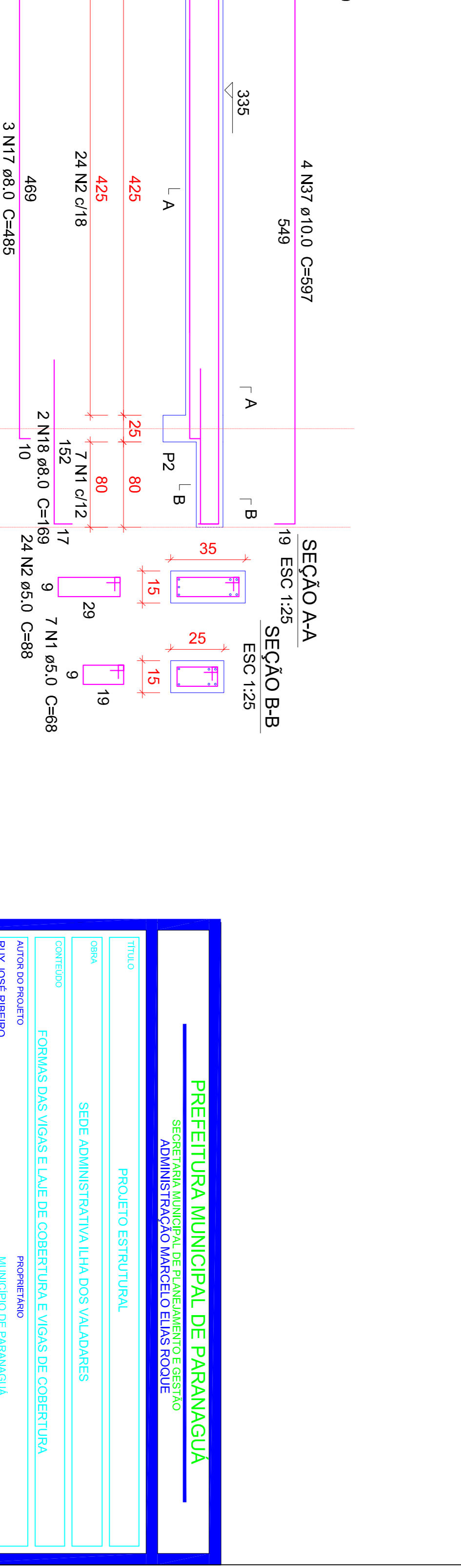
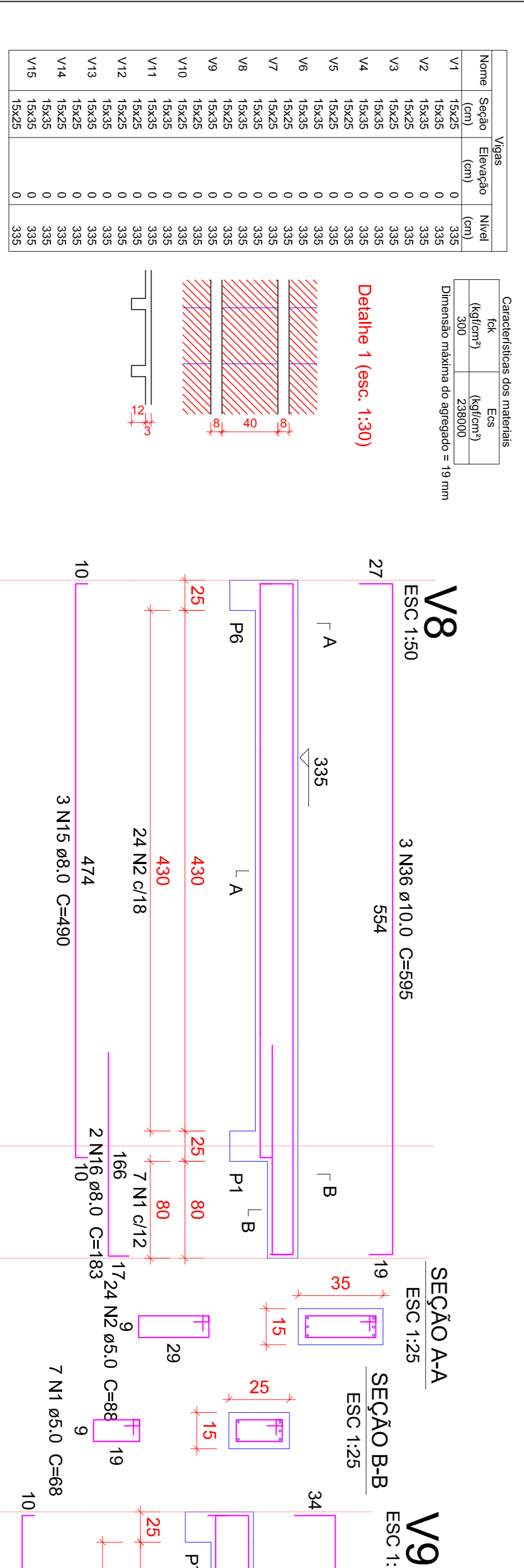
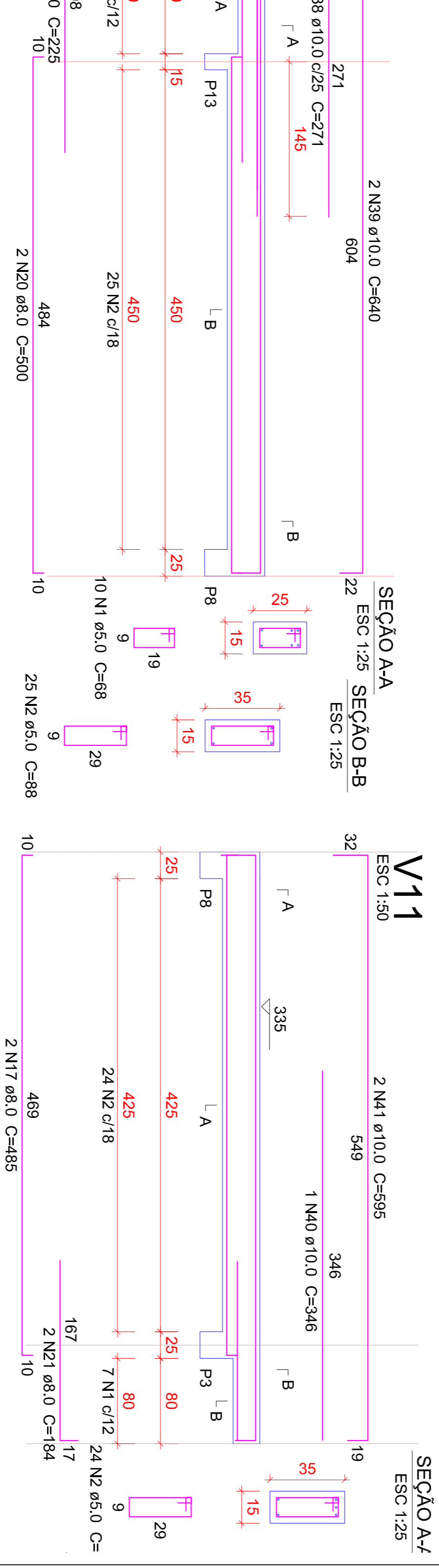
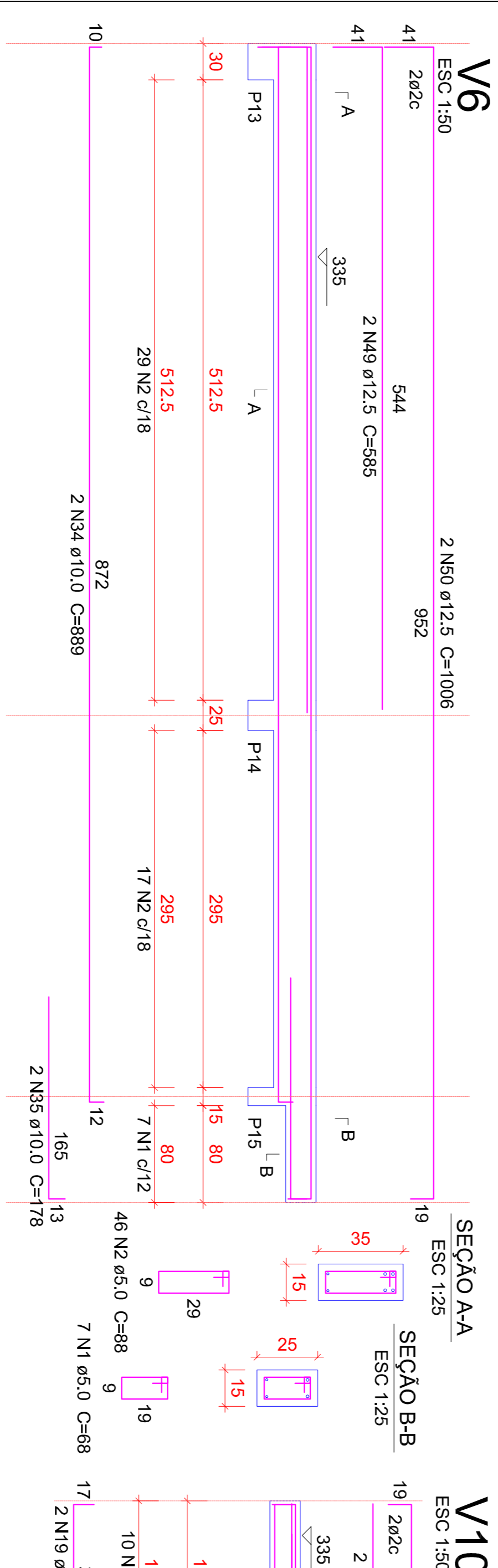


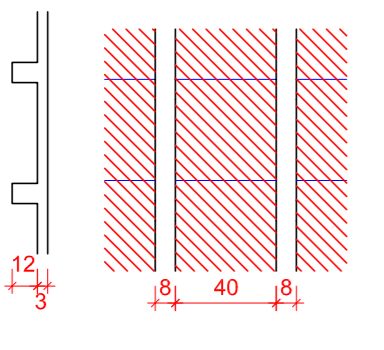
Forma da Cobertura  
escala 1:50



Nome	Seção	Estrutura	Nivel
V1	15x25	0	335
V2	15x25	0	335
V3	15x25	0	335
V4	15x25	0	335
V5	15x25	0	335
V6	15x25	0	335
V7	15x25	0	335
V8	15x25	0	335
V9	15x25	0	335
V10	15x25	0	335
V11	15x25	0	335
V12	15x25	0	335
V13	15x25	0	335
V14	15x25	0	335
V15	15x25	0	335
		0	335

Características dos materiais			
Idk	Ees	Esq	Esq
(kg/gram)	(kg/gram)	(kg/gram)	(kg/gram)
Dimensão máxima de agregado = 19 mm			

Detalhe 1 (esc. 1:30)



**PREFEITURA MUNICIPAL DE PARAMAGUA**  
SECRETARIA MUNICIPAL DE PLANEJAMENTO E GESTÃO  
ADMINISTRAÇÃO MARCELO ELIAS ROQUE

PROJETO ESTRUTURAL

SEDE ADMINISTRATIVA LIA DOS VALADARES

FORMAS DAS VIGAS E LAJE DE COBERTURA E VIGAS DE COBERTURA

PROJETANDO: RAY JOSÉ RIBEIRO  
MUNICÍPIO DE PARAMAGUA  
RUA DO SANGUE Nº 100 - JARDIM SÃO CARLOS

TÍTULO	ESCALA	INDICAÇÃO	DESENHO	RUJ	ÁREA	13,83m²	PRINCIPAIS	04/07
DATA	MANUSEIO							