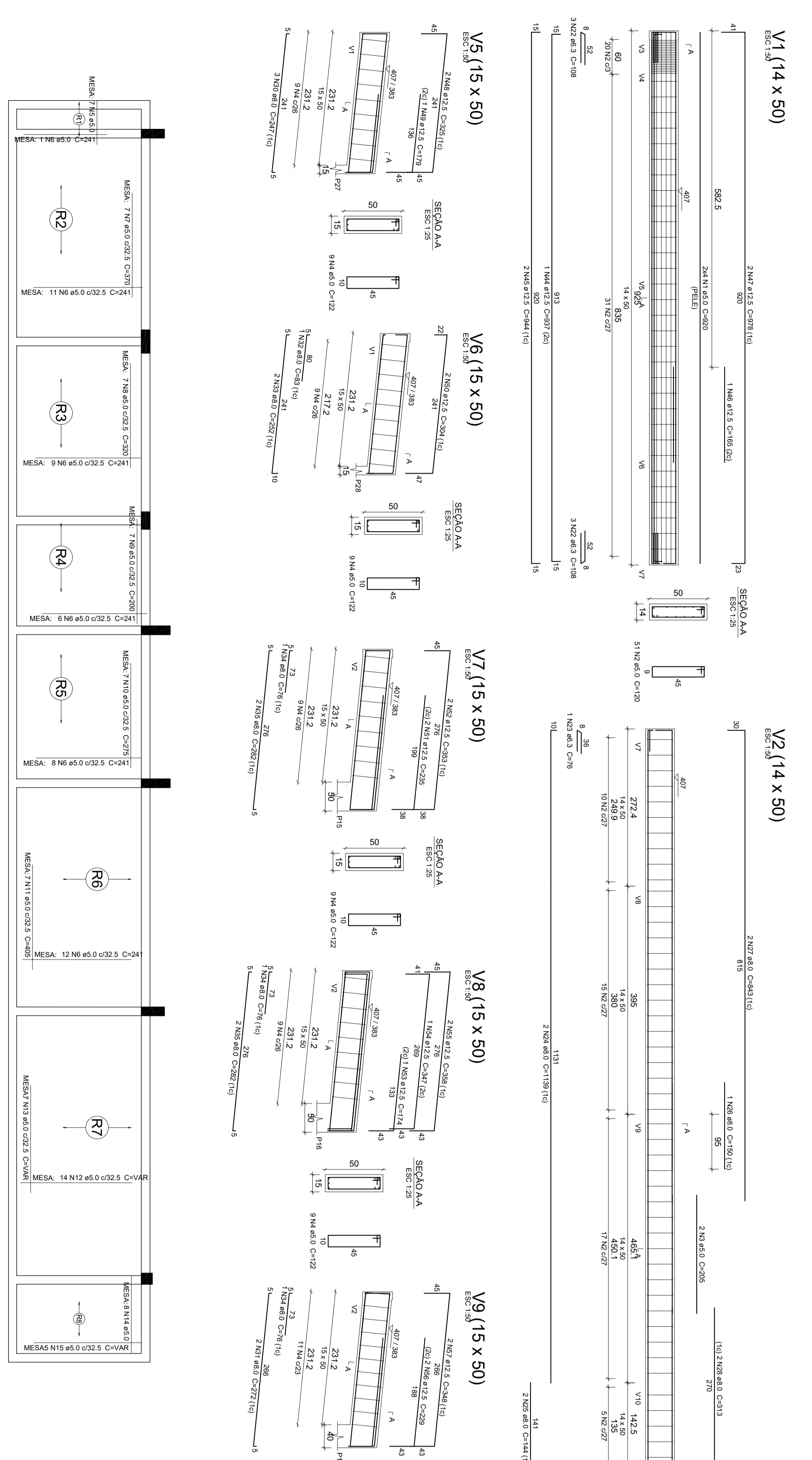


Item	Norma	Qtd	Compr	Vol	Peso
V1	14 x 50	1	2,00	0,02	0,30
V2	14 x 50	1	2,00	0,02	0,30
V3	15 x 50	1	2,00	0,02	0,30
V4	15 x 50	1	2,00	0,02	0,30
V5	15 x 50	1	2,00	0,02	0,30
V6	15 x 50	1	2,00	0,02	0,30
V7	15 x 50	1	2,00	0,02	0,30
V8	15 x 50	1	2,00	0,02	0,30
V9	15 x 50	1	2,00	0,02	0,30
V10	15 x 50	1	2,00	0,02	0,30
V11	15 x 50	1	2,00	0,02	0,30
V12	14 x 50	1	2,00	0,02	0,30

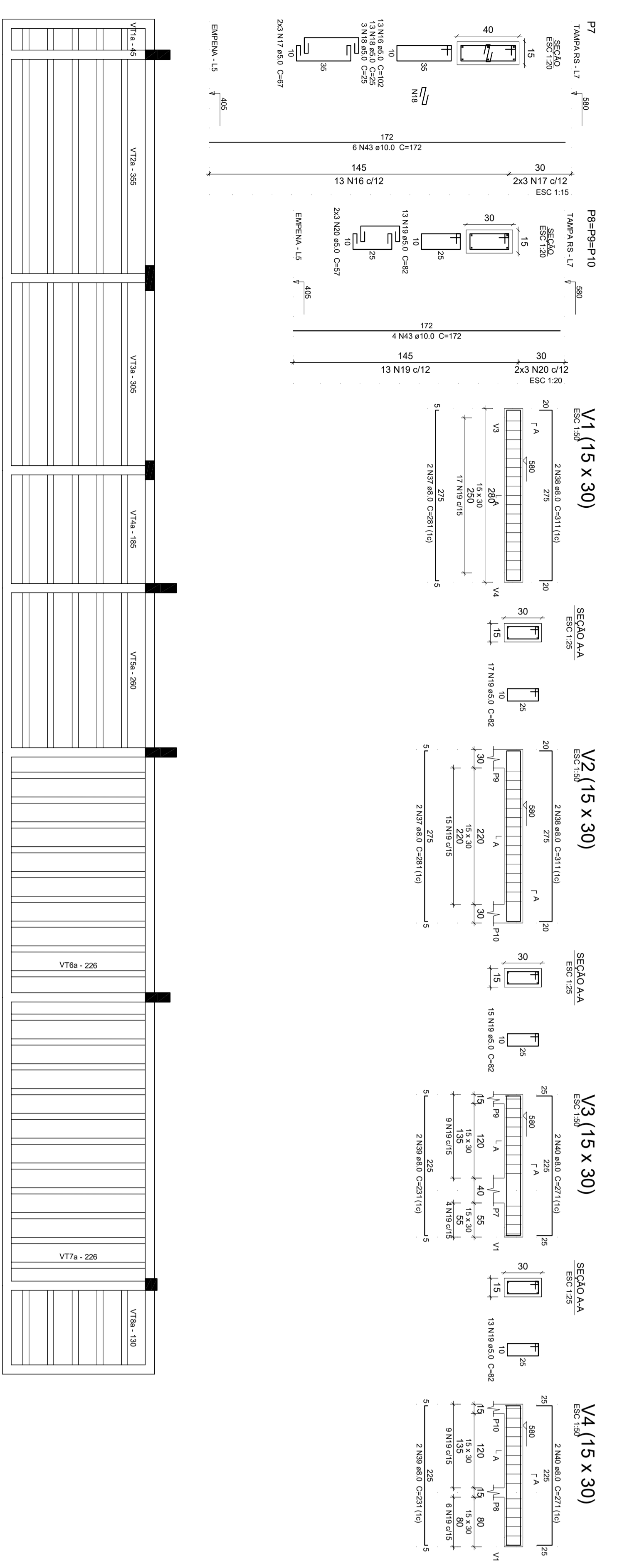
Item	Qtd	Compr	Vol	Peso
C001	1	2,00	0,02	0,30
C002	1	2,00	0,02	0,30
C003	1	2,00	0,02	0,30
C004	1	2,00	0,02	0,30
C005	1	2,00	0,02	0,30
C006	1	2,00	0,02	0,30
C007	1	2,00	0,02	0,30
C008	1	2,00	0,02	0,30
C009	1	2,00	0,02	0,30
C010	1	2,00	0,02	0,30
C011	1	2,00	0,02	0,30
C012	1	2,00	0,02	0,30
C013	1	2,00	0,02	0,30
C014	1	2,00	0,02	0,30
C015	1	2,00	0,02	0,30
C016	1	2,00	0,02	0,30
C017	1	2,00	0,02	0,30
C018	1	2,00	0,02	0,30
C019	1	2,00	0,02	0,30
C020	1	2,00	0,02	0,30

Resumo do aço

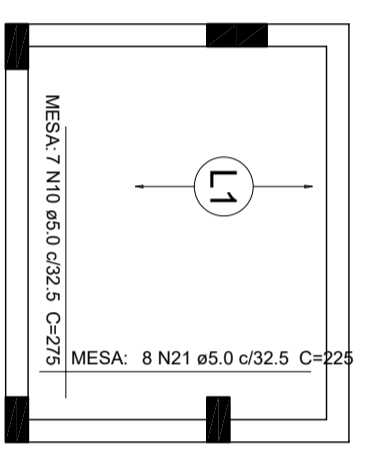
Item	Qtd	Compr	Vol	Peso
C001	1	2,00	0,02	0,30
C002	1	2,00	0,02	0,30
C003	1	2,00	0,02	0,30
C004	1	2,00	0,02	0,30
C005	1	2,00	0,02	0,30
C006	1	2,00	0,02	0,30
C007	1	2,00	0,02	0,30
C008	1	2,00	0,02	0,30
C009	1	2,00	0,02	0,30
C010	1	2,00	0,02	0,30
C011	1	2,00	0,02	0,30
C012	1	2,00	0,02	0,30
C013	1	2,00	0,02	0,30
C014	1	2,00	0,02	0,30
C015	1	2,00	0,02	0,30
C016	1	2,00	0,02	0,30
C017	1	2,00	0,02	0,30
C018	1	2,00	0,02	0,30
C019	1	2,00	0,02	0,30
C020	1	2,00	0,02	0,30



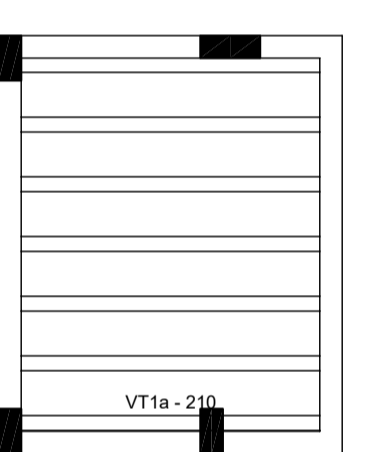
Armação positiva das lajes do pavimento Empresa 1
escala 1:50



Planta de vigotas pré-moldadas
escala 1:50



Armação positiva da laje da Tampo RS
escala 1:50



Planta de vigotas pré-moldadas
escala 1:50

PROPRIETÁRIO	GERALDO RIBEIRO
PROJETISTA	GERALDO RIBEIRO
RESPONSÁVEL TÉCNICO	
FOLHA	PROJETO ESTRUTURAL DO CREIA - PB EM ITAPORANGA
01/01	PROPRIETÁRIO CREIA - PB
	LOCAL R. JOÃO SALVINO DA FONSECA, O. 16, LT. 04 - ITAPORANGA - PB
	PROJETISTA
ESCALA	ENGENHEIRO
1/50	Creia Ribeiro da Silva
	CREIA
	PAVIMENTOS: EMPENAS E TAMPA RS
	LAJES PLAINAS E VIGAS