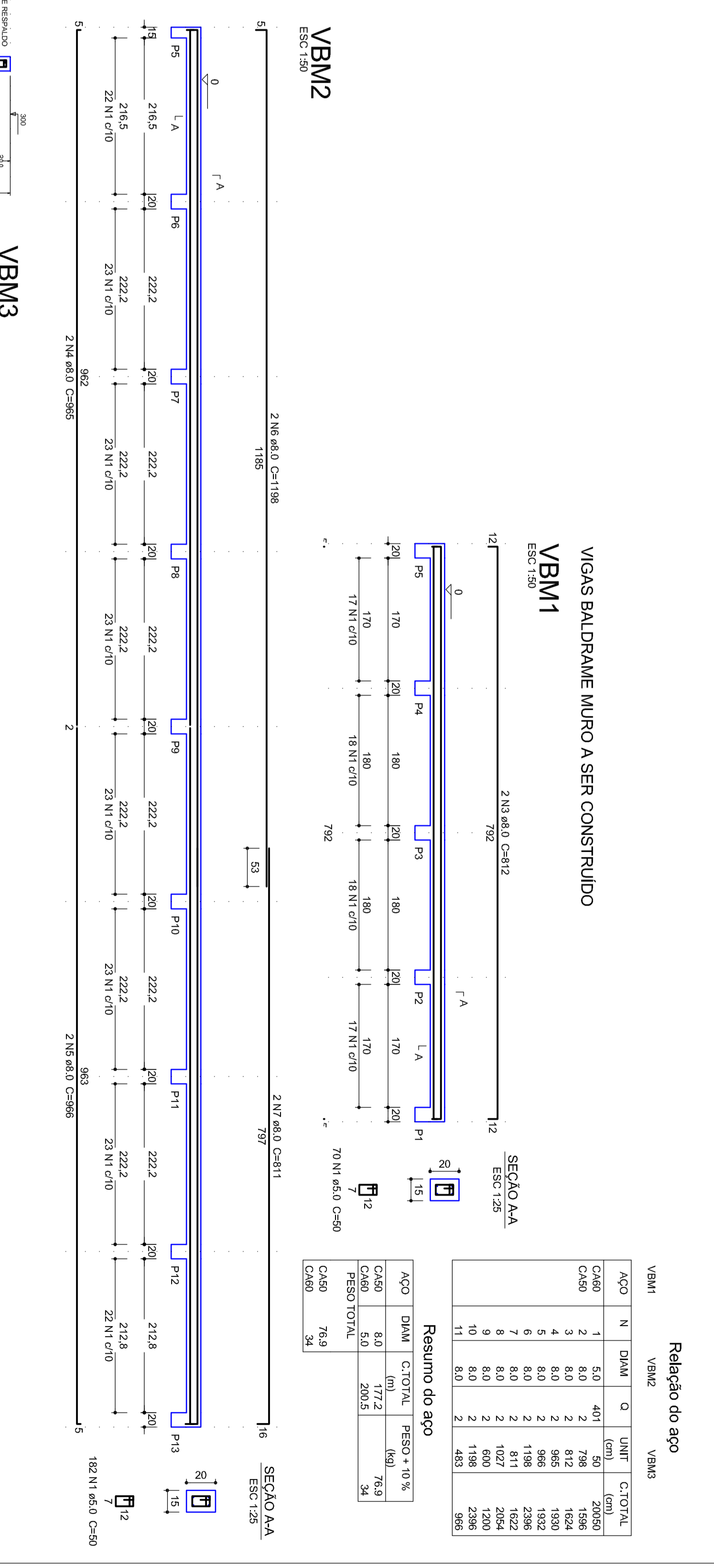
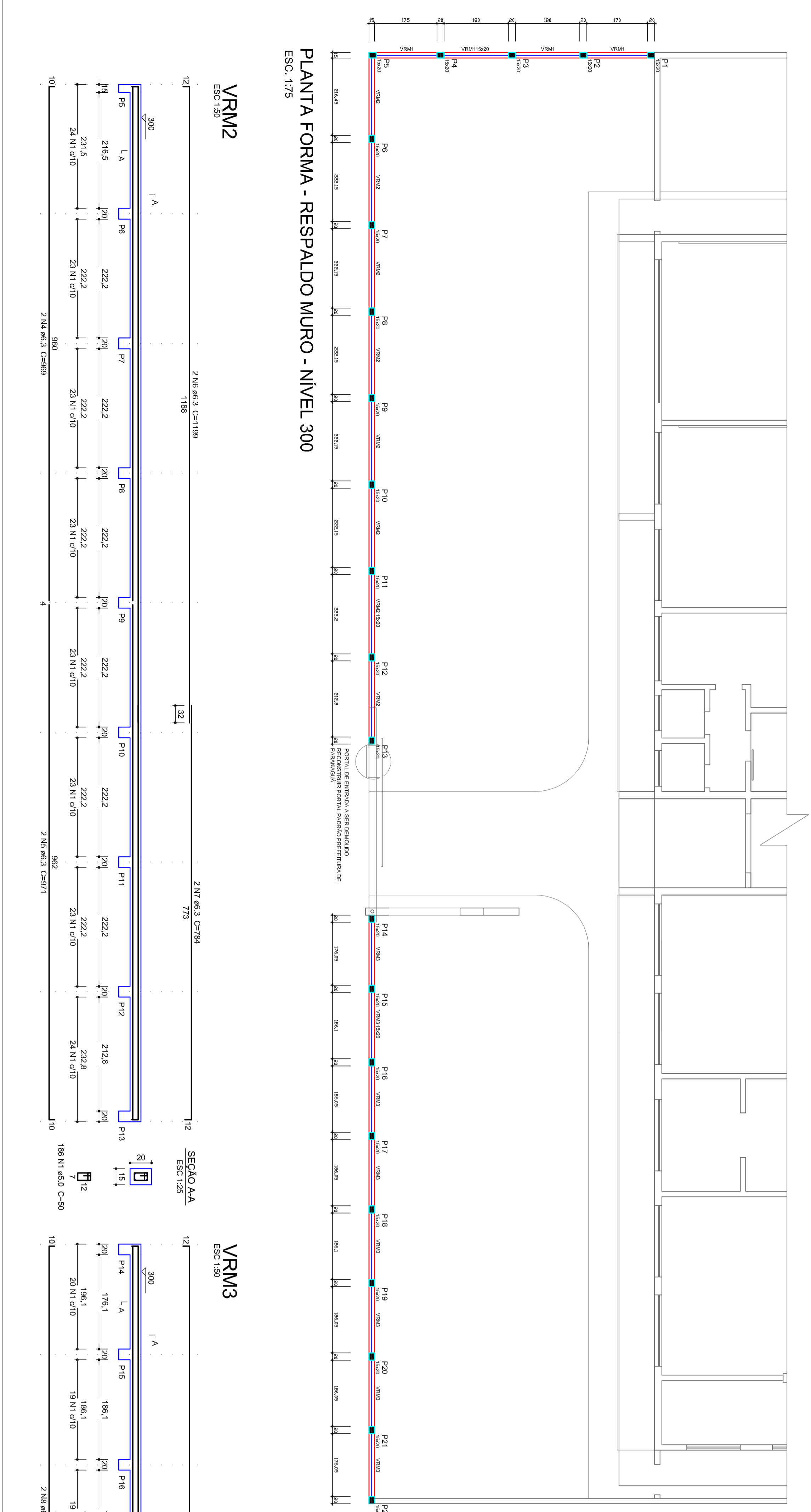


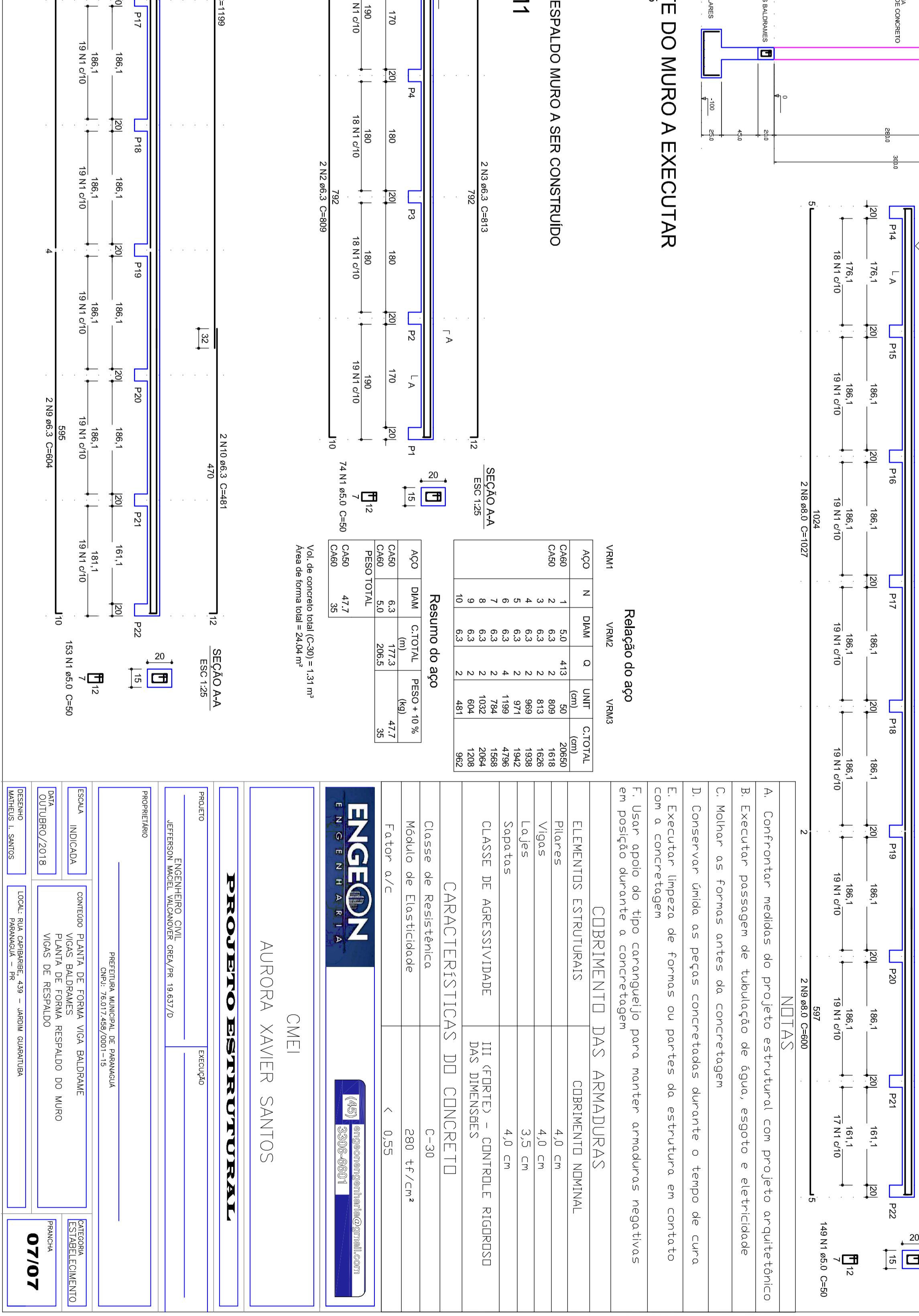
PLANTA FORMA - BALDRAME MURO - NÍVEL 0
ESC. 125



PLANTA FORMA - BALDRAME MURO - NÍVEL 0
ESC. 125



PLANTA FORMA - RESPALDO MURO - NÍVEL 300
ESC. 125



PLANTA FORMA - RESPALDO MURO - NÍVEL 300
ESC. 125

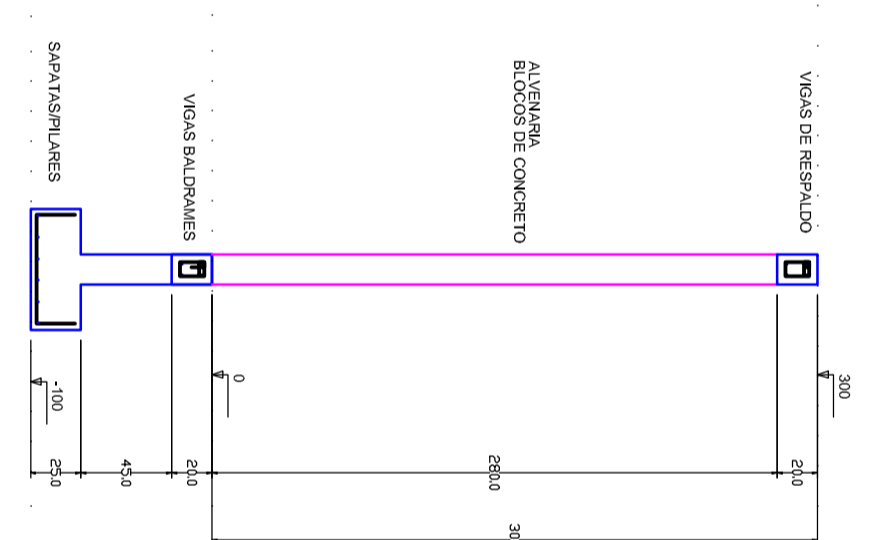
VIGAS BALDRAME MURO A SER CONSTRUÍDO
VBM1

ACO	N	DIAM	L	Q	UNID	COTIZAC	VALOR
C400	1	5.0	451	2	1000	1000	1000
C400	2	8.0	2	798	1000	1000	1000
C400	3	8.0	2	842	1000	1000	1000
C400	4	8.0	2	988	1000	1000	1000
C400	5	8.0	2	1007	1000	1000	1000
C400	6	8.0	2	1007	1000	1000	1000
C400	7	8.0	2	1188	1000	1000	1000
C400	8	8.0	2	1188	1000	1000	1000
C400	9	8.0	2	410	1000	1000	1000
C400	10	8.0	2	410	1000	1000	1000
Resumo do aço						PREÇO x 10%	
ACO	DIAM	COTIZAC	PREÇO x 10%				
C400	8.0	1772	588				
PREÇO TOTAL			76.0				
C400	7.60	265.0	34				
C400	7.60	75.0	34				

VBM2

ACO	N	DIAM	L	Q	UNID	COTIZAC	VALOR
C400	1	5.0	451	2	1000	1000	1000
C400	2	8.0	2	798	1000	1000	1000
C400	3	8.0	2	842	1000	1000	1000
C400	4	8.0	2	988	1000	1000	1000
C400	5	8.0	2	1007	1000	1000	1000
C400	6	8.0	2	1007	1000	1000	1000
C400	7	8.0	2	1188	1000	1000	1000
C400	8	8.0	2	1188	1000	1000	1000
C400	9	8.0	2	410	1000	1000	1000
C400	10	8.0	2	410	1000	1000	1000
Resumo do aço						PREÇO x 10%	
ACO	DIAM	COTIZAC	PREÇO x 10%				
C400	8.0	1772	588				
PREÇO TOTAL			76.0				
C400	7.60	265.0	34				
C400	7.60	75.0	34				

CORTE DO MURO A EXECUTAR
ESC. 125



VIGAS RESPALDO MURO A SER CONSTRUÍDO
VRM1

ACO	N	DIAM	L	Q	UNID	COTIZAC	VALOR
C400	1	5.0	451	2	1000	1000	1000
C400	2	8.0	2	798	1000	1000	1000
C400	3	8.0	2	842	1000	1000	1000
C400	4	8.0	2	988	1000	1000	1000
C400	5	8.0	2	1007	1000	1000	1000
C400	6	8.0	2	1007	1000	1000	1000
C400	7	8.0	2	1188	1000	1000	1000
C400	8	8.0	2	1188	1000	1000	1000
C400	9	8.0	2	410	1000	1000	1000
C400	10	8.0	2	410	1000	1000	1000
Resumo do aço						PREÇO x 10%	
ACO	DIAM	COTIZAC	PREÇO x 10%				
C400	8.0	1772	588				
PREÇO TOTAL			76.0				
C400	7.60	265.0	34				
C400	7.60	75.0	34				

VRM3

ACO	N	DIAM	L	Q	UNID	COTIZAC	VALOR
C400	1	5.0	451	2	1000	1000	1000
C400	2	8.0	2	798	1000	1000	1000
C400	3	8.0	2	842	1000	1000	1000
C400	4	8.0	2	988	1000	1000	1000
C400	5	8.0	2	1007	1000	1000	1000
C400	6	8.0	2	1007	1000	1000	1000
C400	7	8.0	2	1188	1000	1000	1000
C400	8	8.0	2	1188	1000	1000	1000
C400	9	8.0	2	410	1000	1000	1000
C400	10	8.0	2	410	1000	1000	1000
Resumo do aço						PREÇO x 10%	
ACO	DIAM	COTIZAC	PREÇO x 10%				
C400	8.0	1772	588				
PREÇO TOTAL			76.0				
C400	7.60	265.0	34				
C400	7.60	75.0	34				

NOTAS

- Confrontar medidas do projeto estrutural com projeto arquitetônico
- Executar passagem de tubulação de água, esgoto e elétrica
- Rebolar as Formas antes do concretagem
- Conservar limpa as peças concretadas durante o tempo de cura
- Executar limpeza de Formas ou partes de estrutura em contato com a concretagem
- Usar óculos de tipo corcavelado para manter condições negativas

COBERTAMENTO DAS ARMADURAS

TIPO	VALOR
TRIPRES	4.0 cm
LAJES	3.5 cm
SOPORTES	4.0 cm

CLASSE DE AGRESSIVIDADE DAS ARMADURAS

III (FRPETH - CONTINUA E REGRESSO DAS ARMADURAS)

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Classe de Resistência: C-30

Módulo de Elasticidade: E80 HZ/cm²

Fator α: < 0.55

ENGEON - Engenharia Civil

PROJETO ESTRUTURAL

AURORA XAVIER SANTOS

07/07