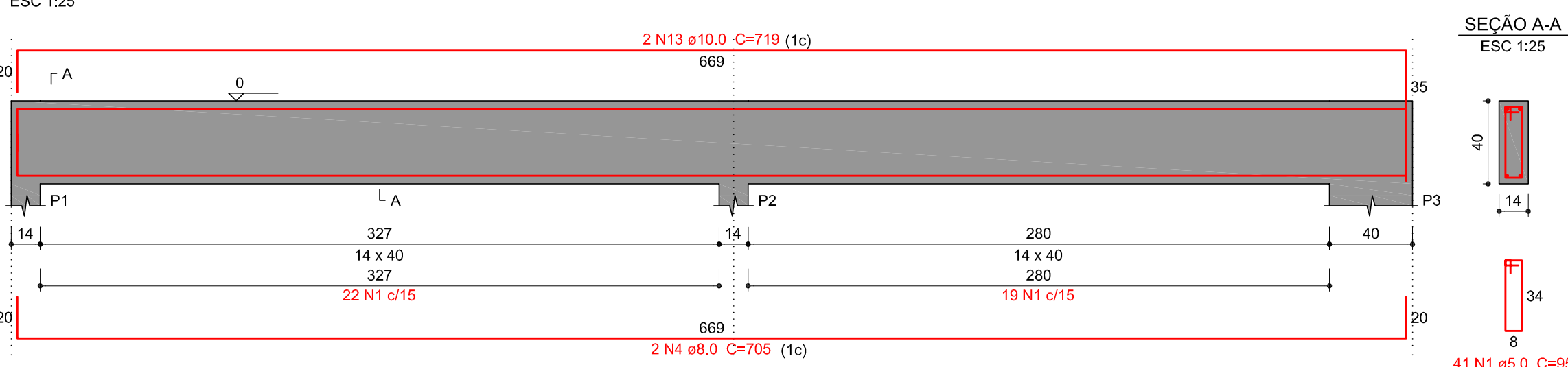
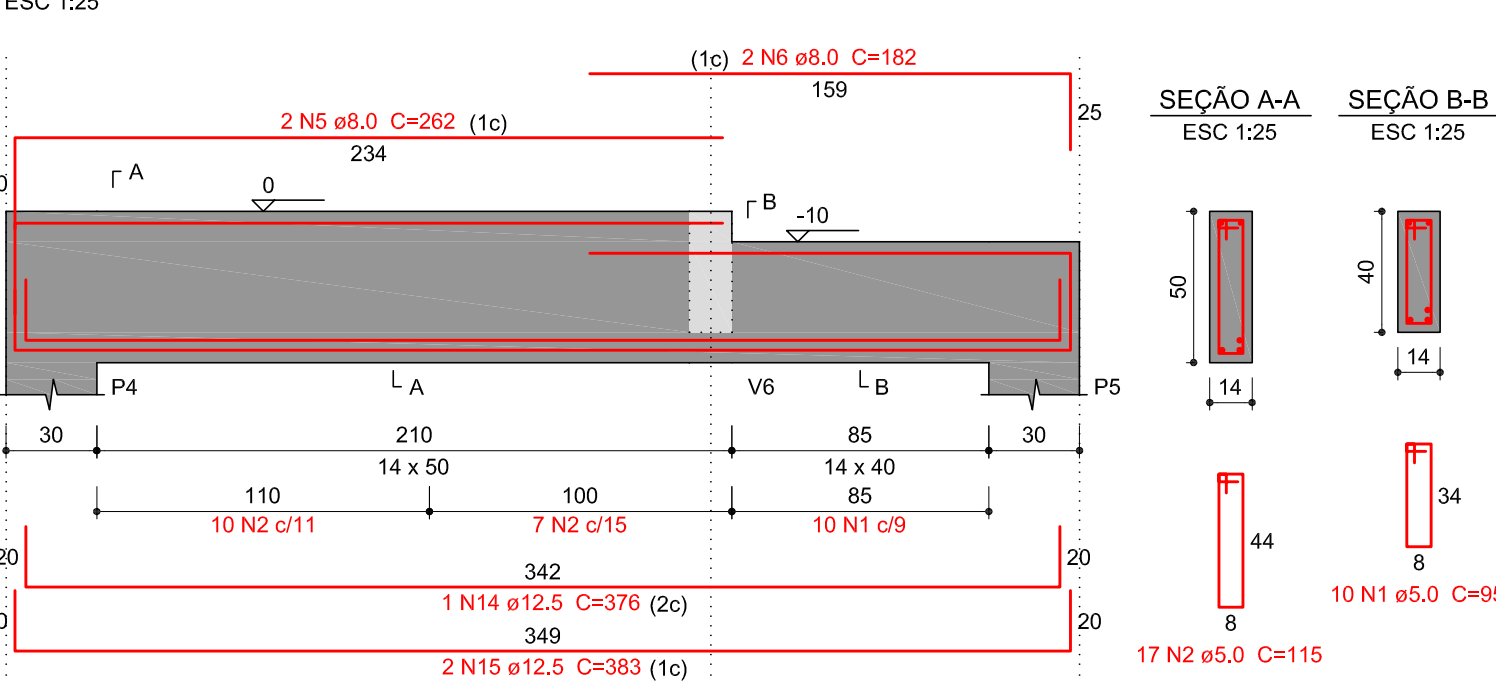


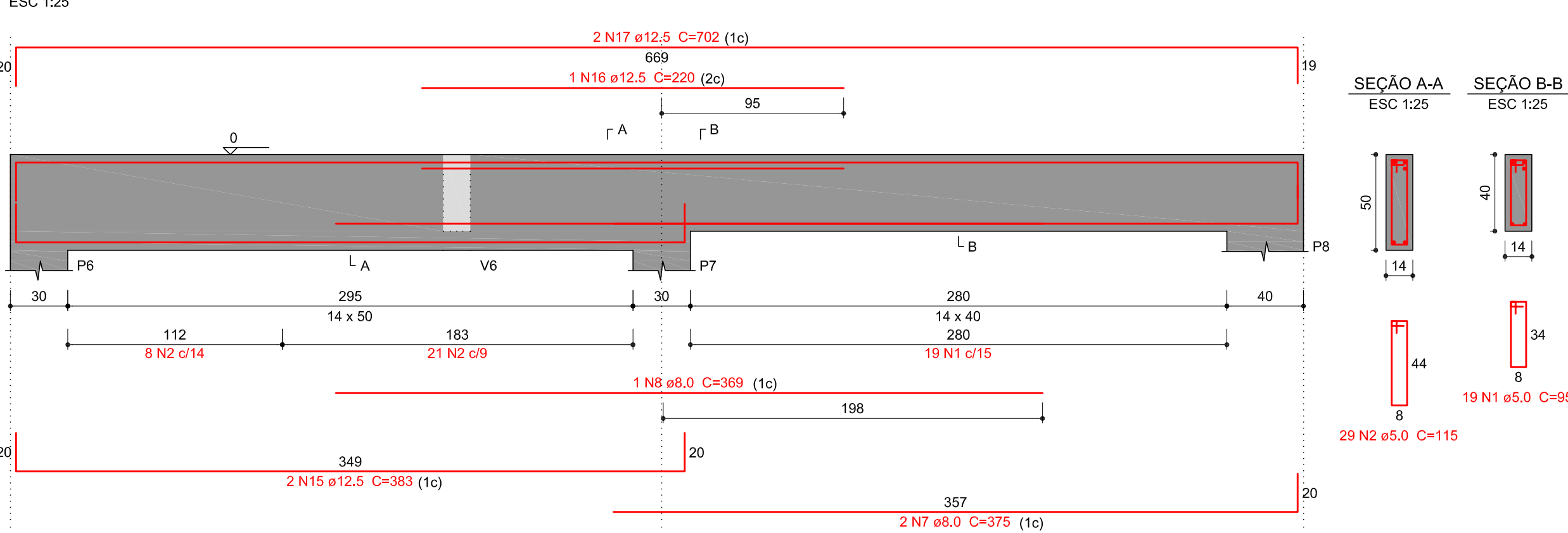
V1 (14 x 40)



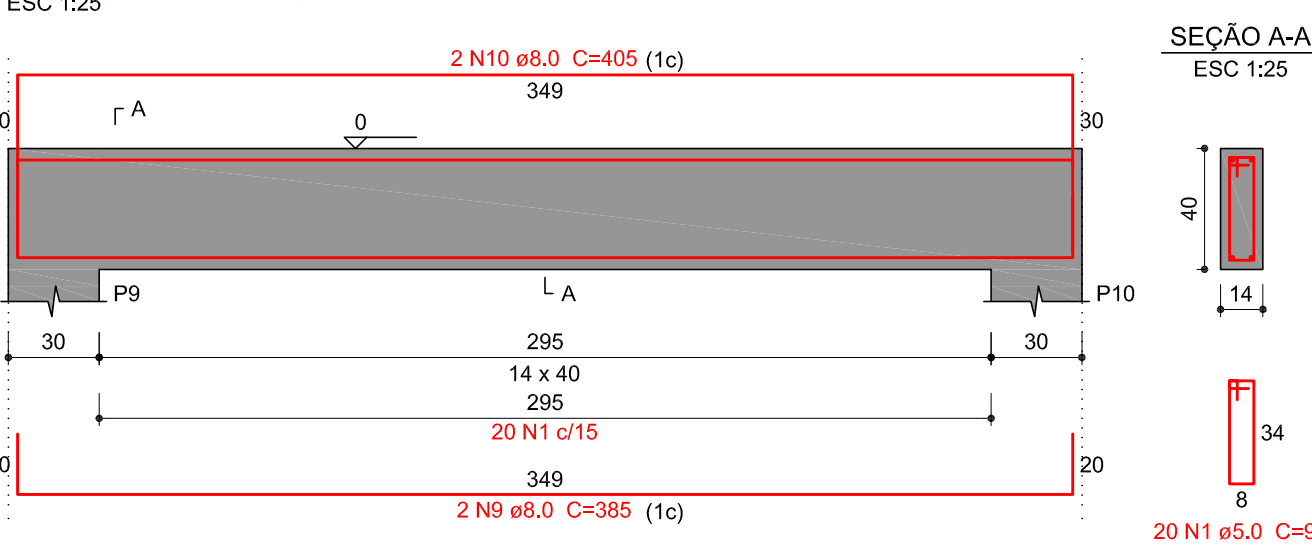
V2 (var)



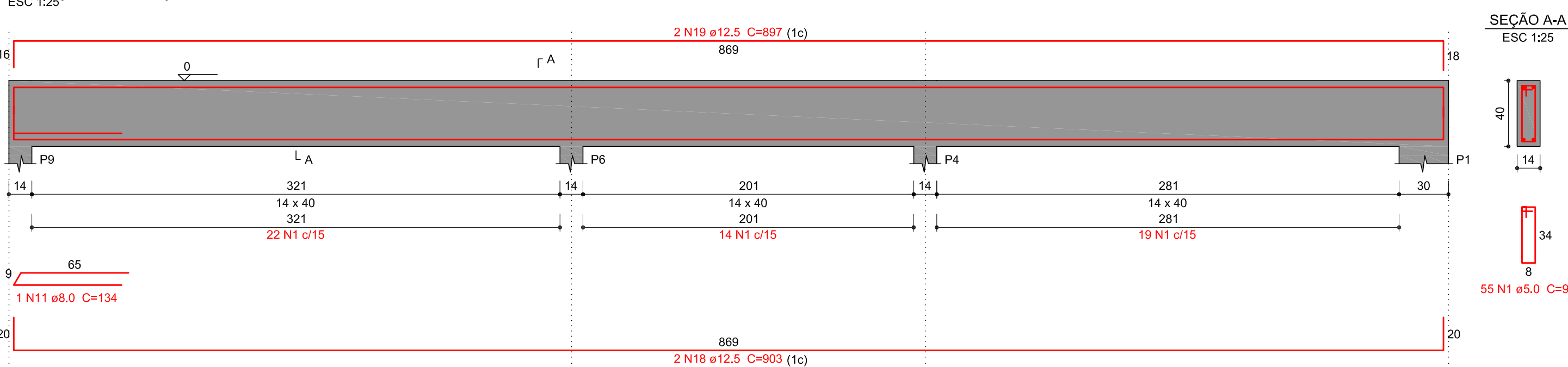
V3 (var)



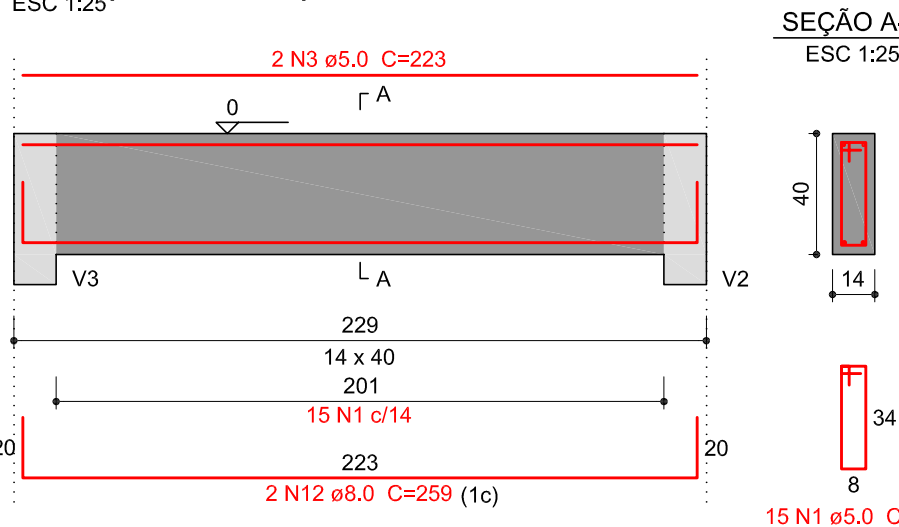
V4 (14 x 40)



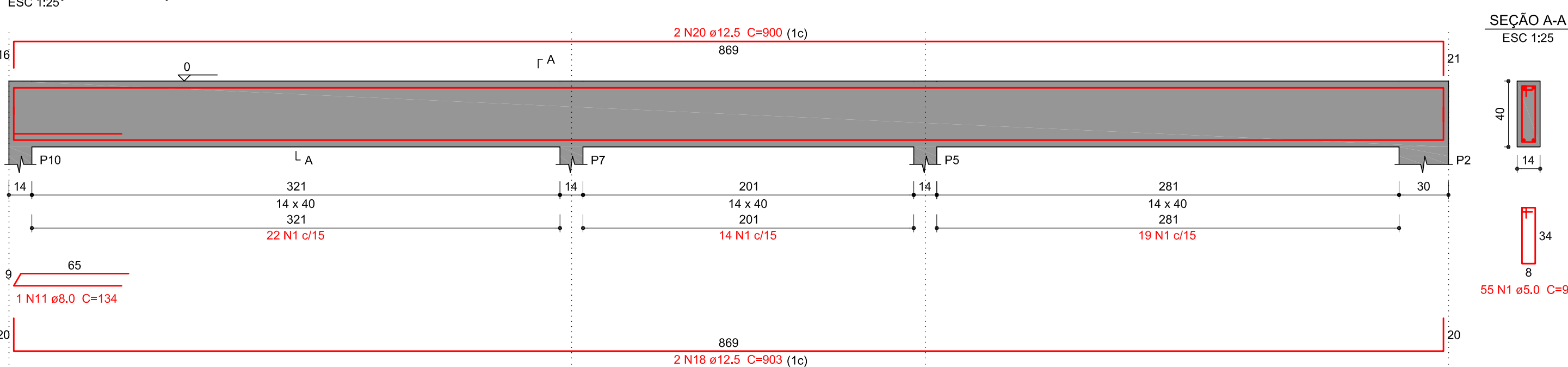
V5 (14 x 40)



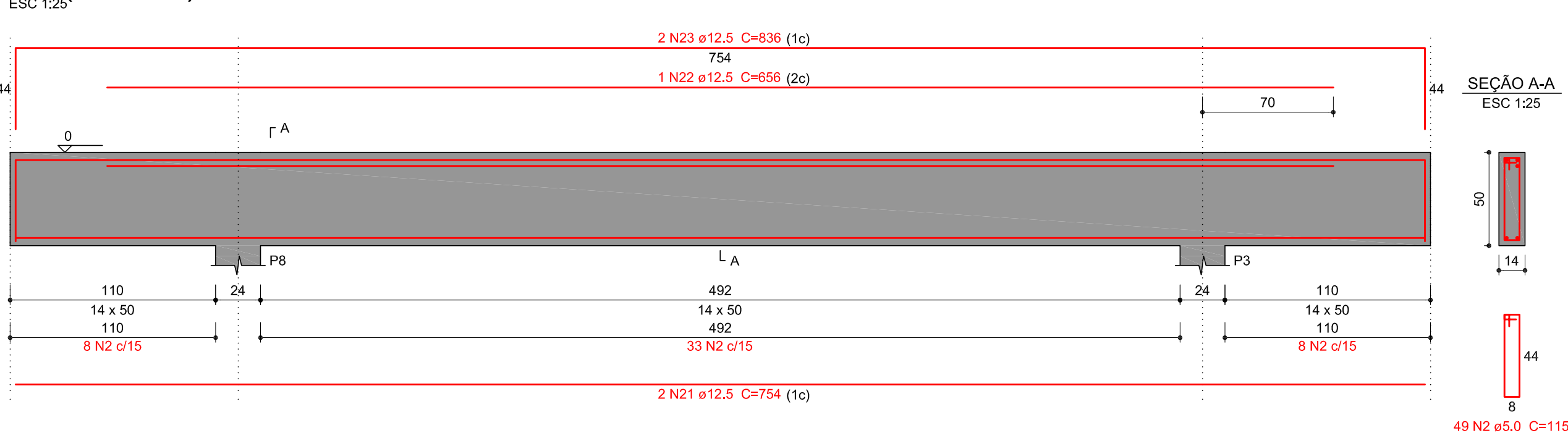
V6 (14 x 40)



V7 (14 x 40)



V8 (14 x 50)



Relação do aço

AÇO	N	DIAM (mm)	QUANT	C.UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA60	1	5.0	215	95	20425
	2	5.0	95	115	10925
	3	5.0	2	223	446
CA50	4	8.0	2	705	1410
	5	8.0	2	262	524
	6	8.0	2	182	364
	7	8.0	2	375	750
	8	8.0	1	369	369
	9	8.0	2	385	770
	10	8.0	2	405	810
	11	8.0	2	134	268
	12	8.0	2	259	518
	13	10.0	2	719	1438
	14	12.5	1	376	376
	15	12.5	4	383	1532
	16	12.5	1	220	220
	17	12.5	2	702	1404
	18	12.5	4	903	3612
	19	12.5	2	897	1794
	20	12.5	2	900	1800
	21	12.5	2	754	1508
	22	12.5	1	656	656
	23	12.5	2	836	1672

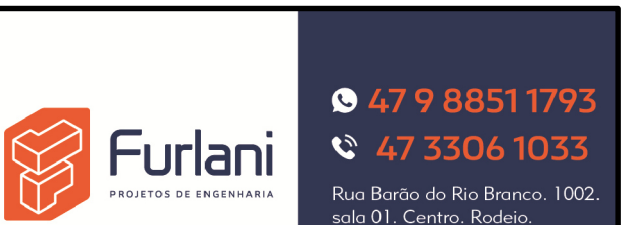
Resumo do aço

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO + 10 % (kg)
CA50	8.0	57.9	25.1
	10.0	14.4	9.8
	12.5	145.8	154.4
CA60	5.0	318	53.9
PESO TOTAL (kg)			
CA50	189.3		
CA60	53.9		

Volume de concreto (C - 25 MPa) = 2.58 m³
Área de forma = 42.69 m²

- OBS.
- HAVENDO DIVERGÊNCIA ENTRE COTA E ESCALA, PREVALECERÁ A COTA.
 - COTAS EM CENTÍMETROS.
 - QUALQUER ALTERAÇÃO NO PROJETO SOMENTE SERÁ PERMITIDA SE AUTORIZADA POR ESCRITO PELO RESPONSÁVEL TÉCNICO, AUTOR DO PROJETO.

PROPRIETÁRIO	
PREFEITURA MUNICIPAL DE RODEIO	
DESCRIÇÃO	
CONSTRUÇÃO DE RESIDÊNCIA – HABITAÇÃO SOCIAL (DEFESA CIVIL)	
ENDEREÇO	
RUA MARIA SESTARI, BAIRRO NOVA BRASÍLIA, RODEIO, SC.	
ASSUNTO	ESCALA
– ARMADURA DAS VIGAS DO PAVIMENTO TÊRREO (NÍVEL 000)	INDICADA
	FEV/2.024
	DESENHO
	No. PROJ.
	SANDRO
07/2024	
ARQUIVO	
PMR–RRMS–04.DWG	
ÁREA TOTAL	
47,96 m²	
FOLHA	
ESTRUTURAL/04/07	



47 9 8851 1793
47 3306 1033

Rua Barão do Rio Branco, 1002,
sola 01, Centro, Rodeio.

RES. TEC.

FURLANI PROJETOS DE ENGENHARIA LTDA
CREA/SC 180.138–5

PROPRIETÁRIO

PREFEITURA MUNICIPAL DE RODEIO
CNPJ 83.102.814/0001–64