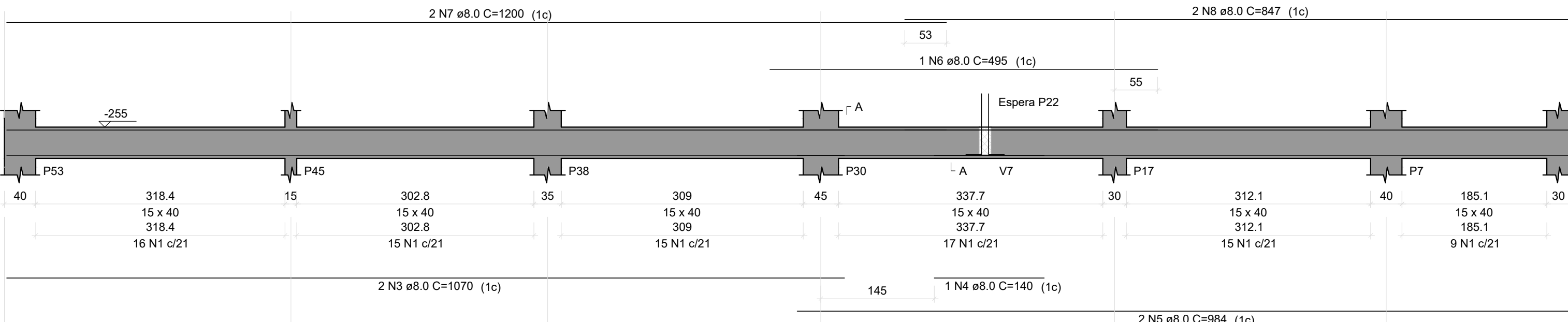
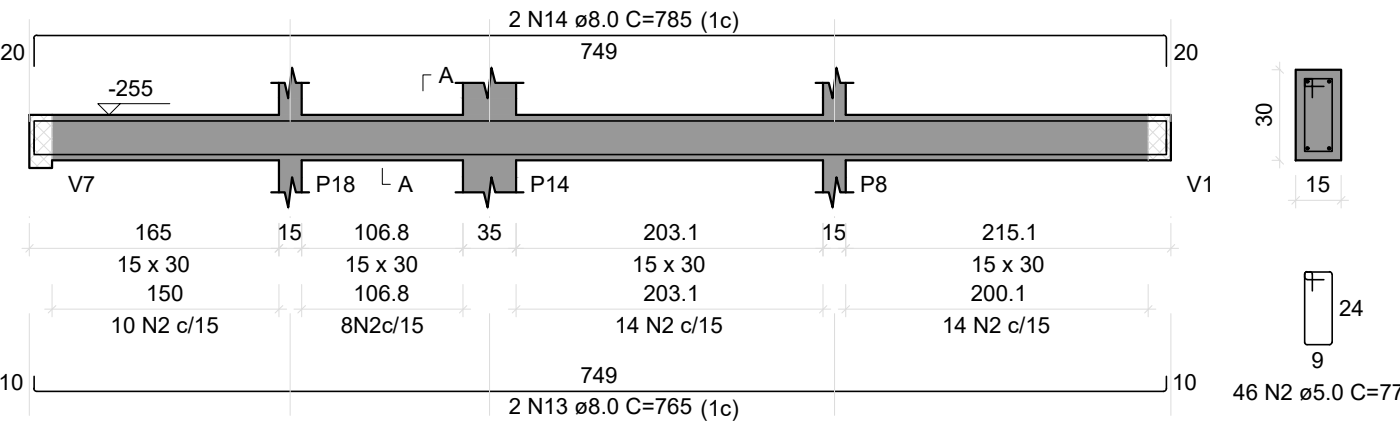


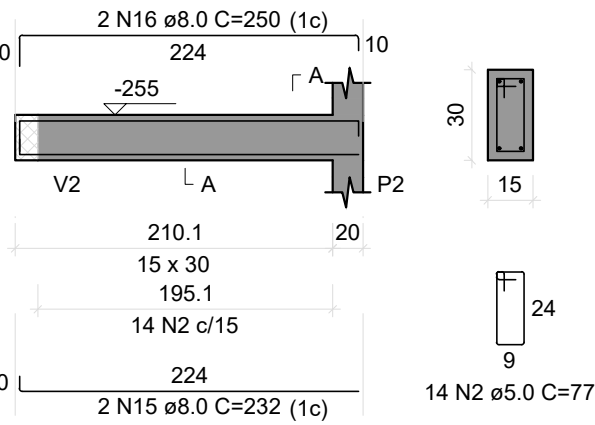
V21  
ESC 1:50



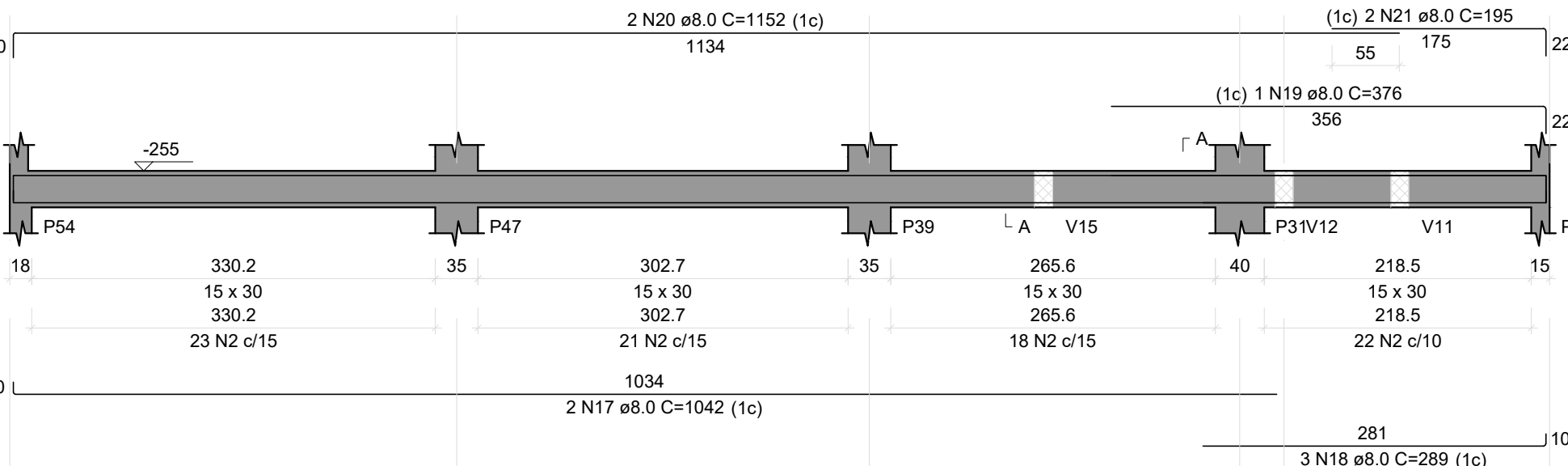
V24  
ESC 1:50



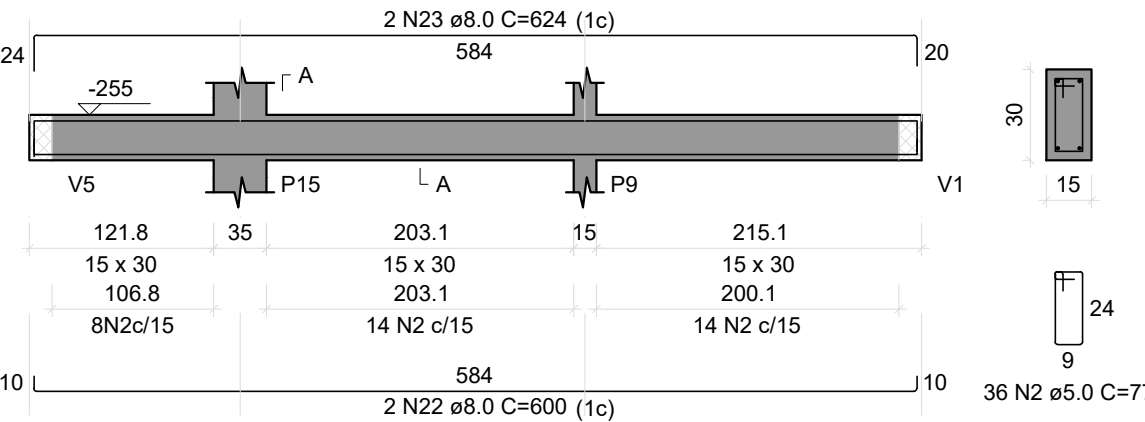
V25  
ESC 1:50



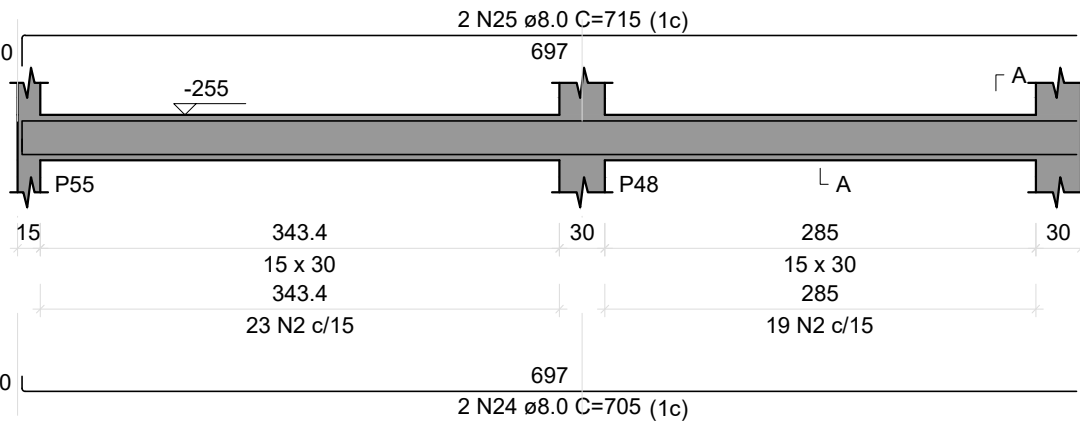
V26  
ESC 1:50



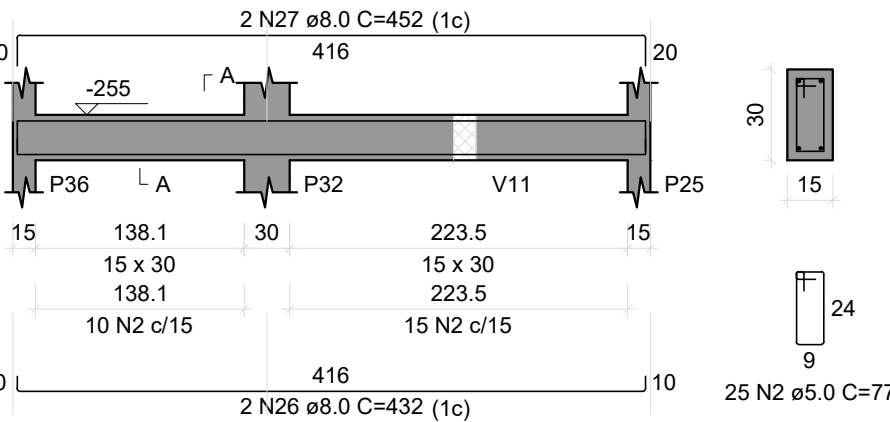
V27  
ESC 1:50



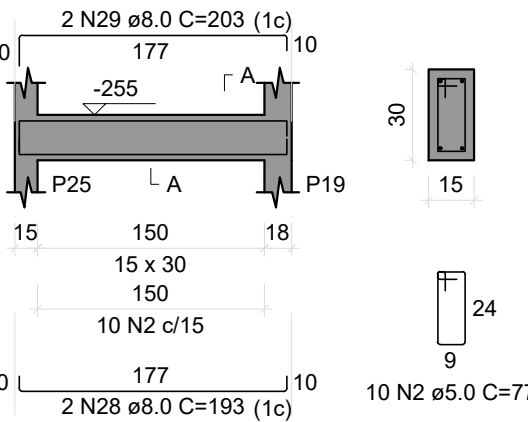
V28  
ESC 1:50



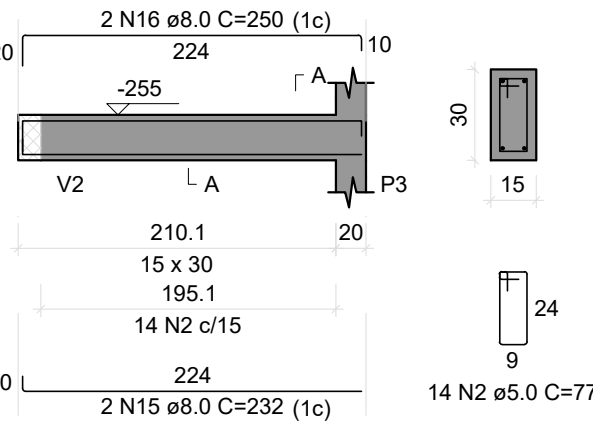
V29  
ESC 1:50



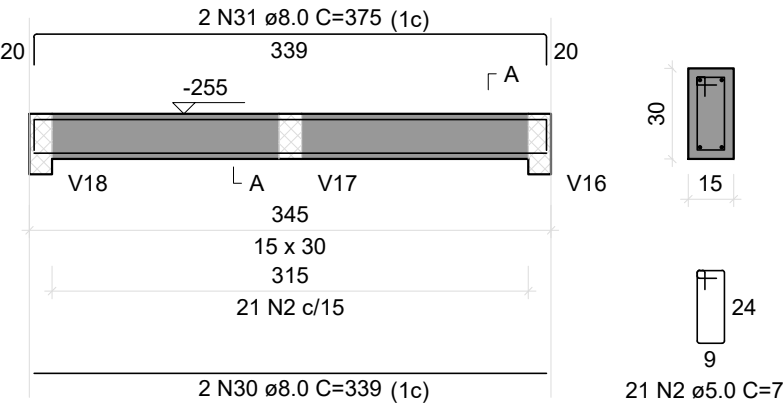
V30  
ESC 1:50



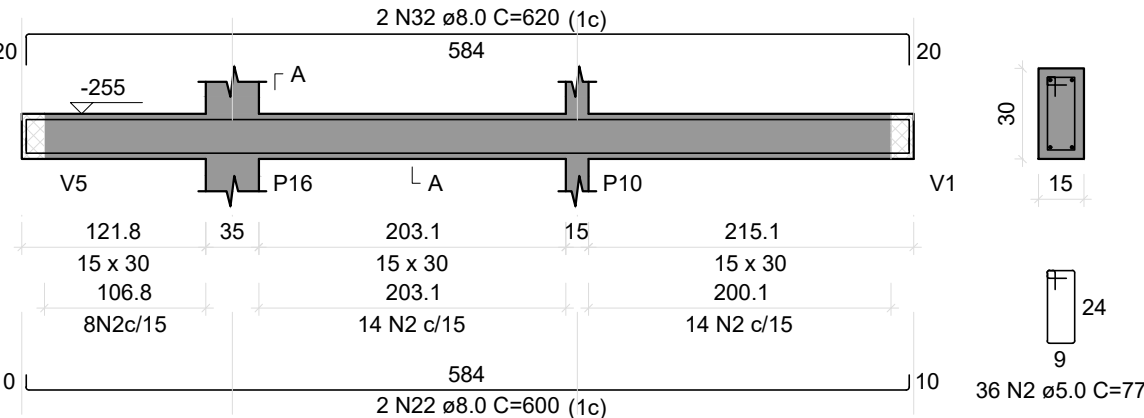
V31  
ESC 1:50



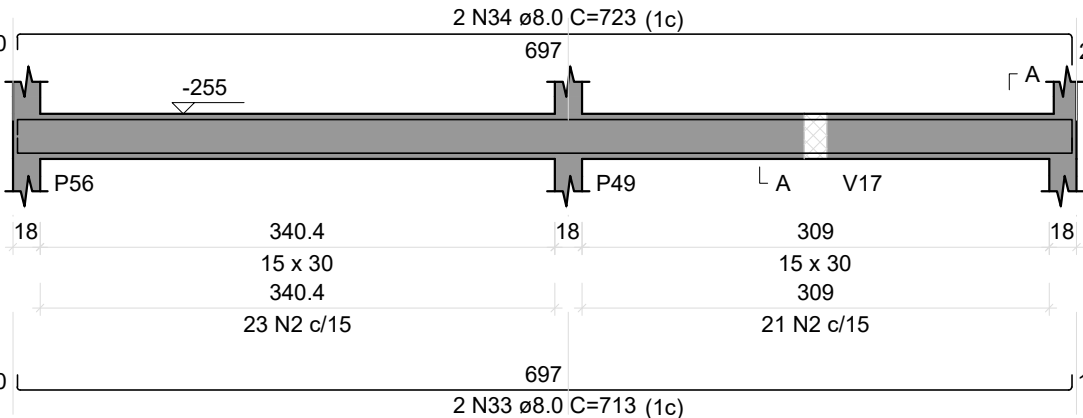
V32  
ESC 1:50



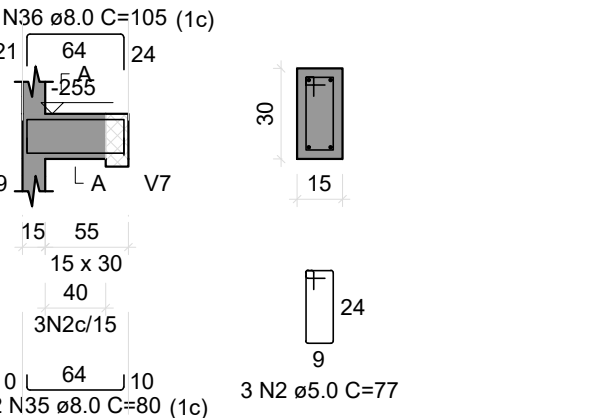
V33  
ESC 1:50



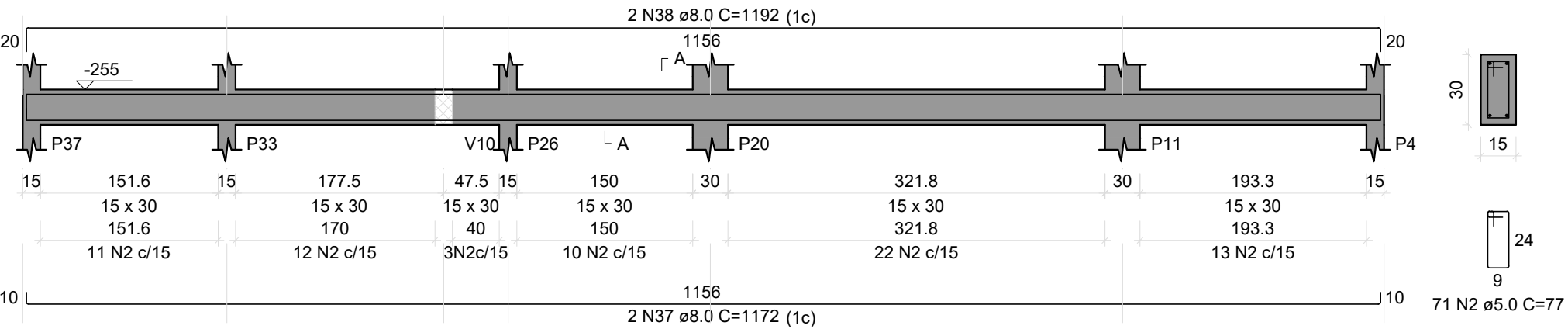
V34  
ESC 1:50



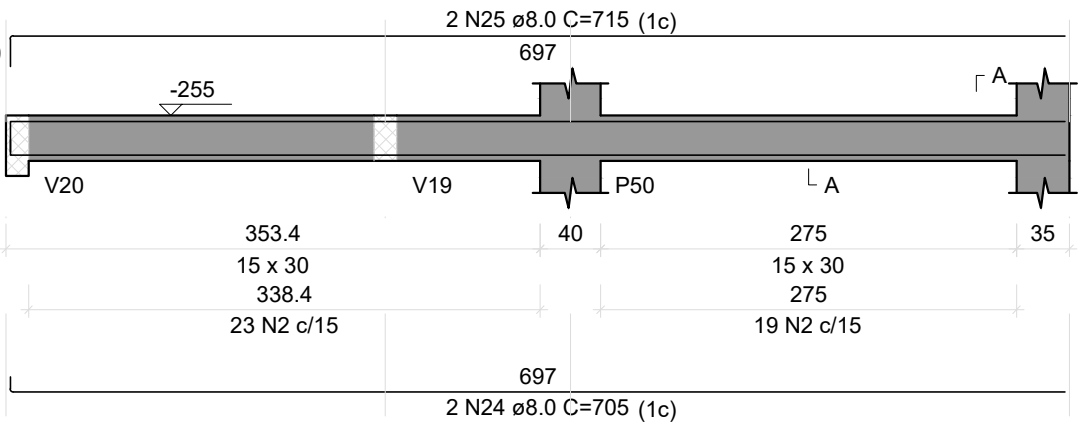
V35  
ESC 1:50



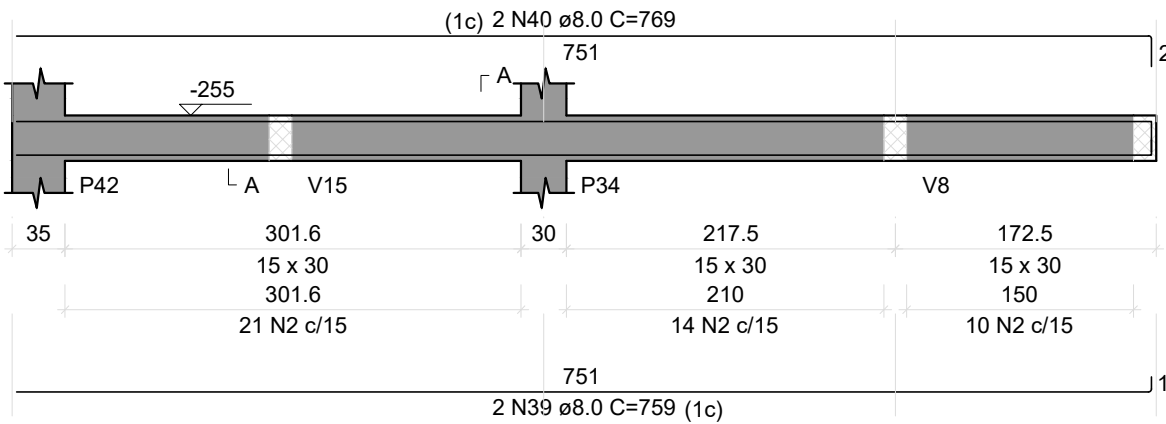
V36  
ESC 1:50



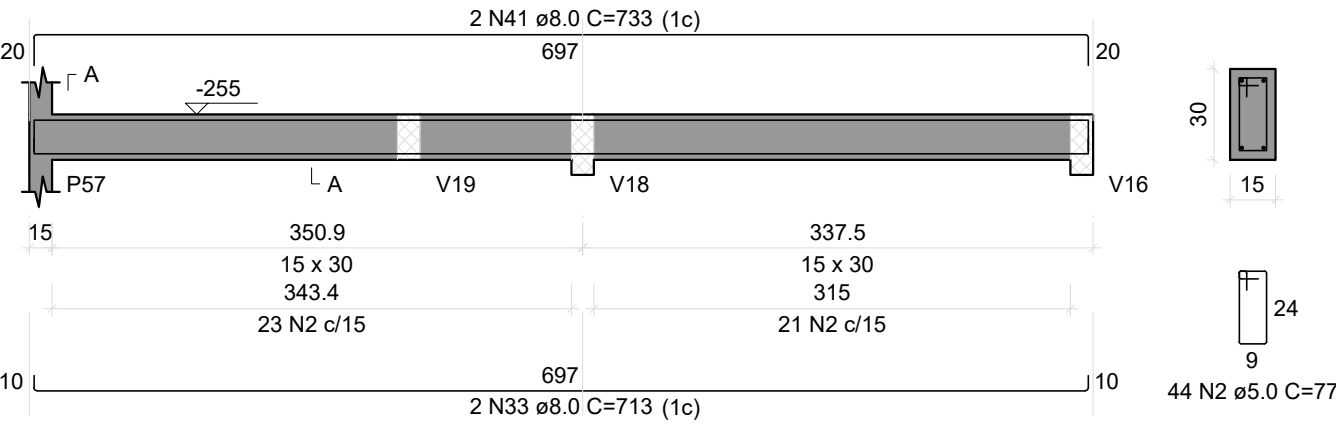
V37  
ESC 1:50



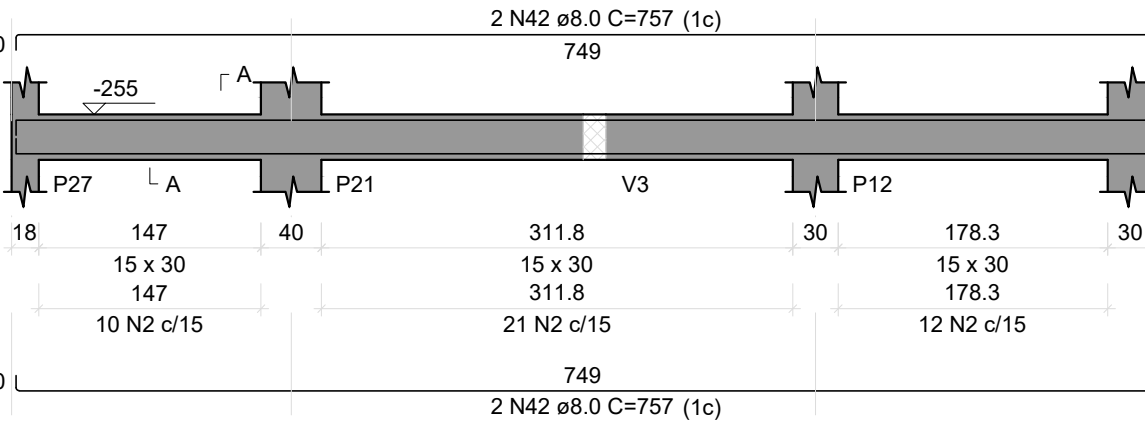
V38  
ESC 1:50



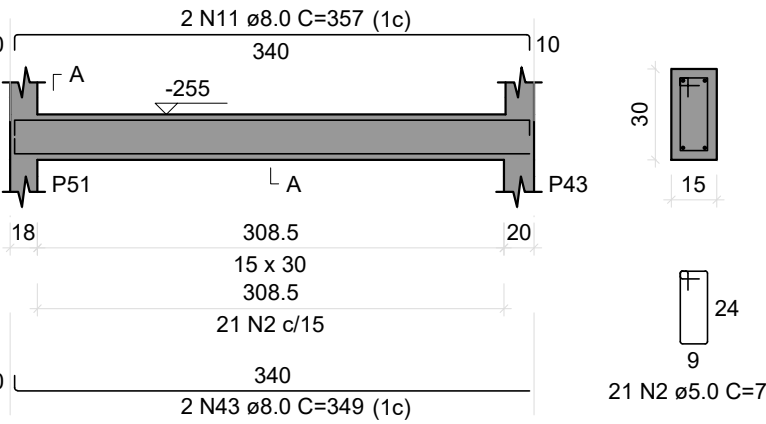
V39  
ESC 1:50



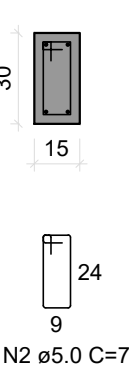
V40  
ESC 1:50



V41  
ESC 1:50



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



SEÇÃO A-A  
ESC 1:25



RELAÇÃO DO AÇO

AÇO	N	DIAM (mm)	QUANT	C.UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
V21	1	5.0	87	97	8439
V24	2	5.0	676	77	52052
V27	3	8.0	2	1070	2140
V30	4	8.0	1	140	140
V33	5	8.0	1	984	1968
V36	6	8.0	1	495	495
V39	7	8.0	2	1200	2400
	8	8.0	2	847	1694
	9	8.0	2	190	380
	10	8.0	2	200	400
	11	8.0	4	357	1428
	12	8.0	2	367	734
	13	8.0	2	765	1530
	14	8.0	2	785	1570
	15	8.0	4	232	928
	16	8.0	4	250	1000
	17	8.0	2	1042	2084
	18	8.0	3	289	867
	19	8.0	1	376	376
	20	8.0	2	1152	2304
	21	8.0	2	195	390
	22	8.0	4	600	2400
	23	8.0	2	624	1248
	24	8.0	4	705	2820
	25	8.0	4	715	2860
	26	8.0	2	432	864
	27	8.0	2	452	904
	28	8.0	2	193	386
	29	8.0	2	203	406
	30	8.0	2	339	678
	31	8.0	2	375	750
	32	8.0	2	620	1240
	33	8.0	4	713	2852
	34	8.0	2	723	1446
	35	8.0	2	80	160
	36	8.0	2	105	210
	37	8.0	2	1172	2344
	38	8.0	2	1192	2384
	39	8.0	2	759	1518
	40	8.0	2	769	1538
	41	8.0	2	733	1466
	42	8.0	4	757	3028
	43	8.0	2	349	698
	44	10.0	4	96	384

RESUMO DO AÇO

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO + 10% (kg)
CA50	8.0	550.3	238.8
CA60	10.0	3.8	2.6
	5.0	604.9	102.6
PESO TOTAL (kg)		241.4	102.6

Volume de concreto (C-25) = 5.48 m³  
Área de forma = 90.62 m²

BLOCO DA DELEGACIA PRANCHAS DE: 296 a 348

REVISÃO	DESCRIÇÃO	REVISADO POR	DATA
REVISÃO 00	EMIÇÃO INICIAL	WAGNER	MARÇO/2024

SECRETARIA DE ESTADO DA SEGURANÇA PÚBLICA		
---	--	--