

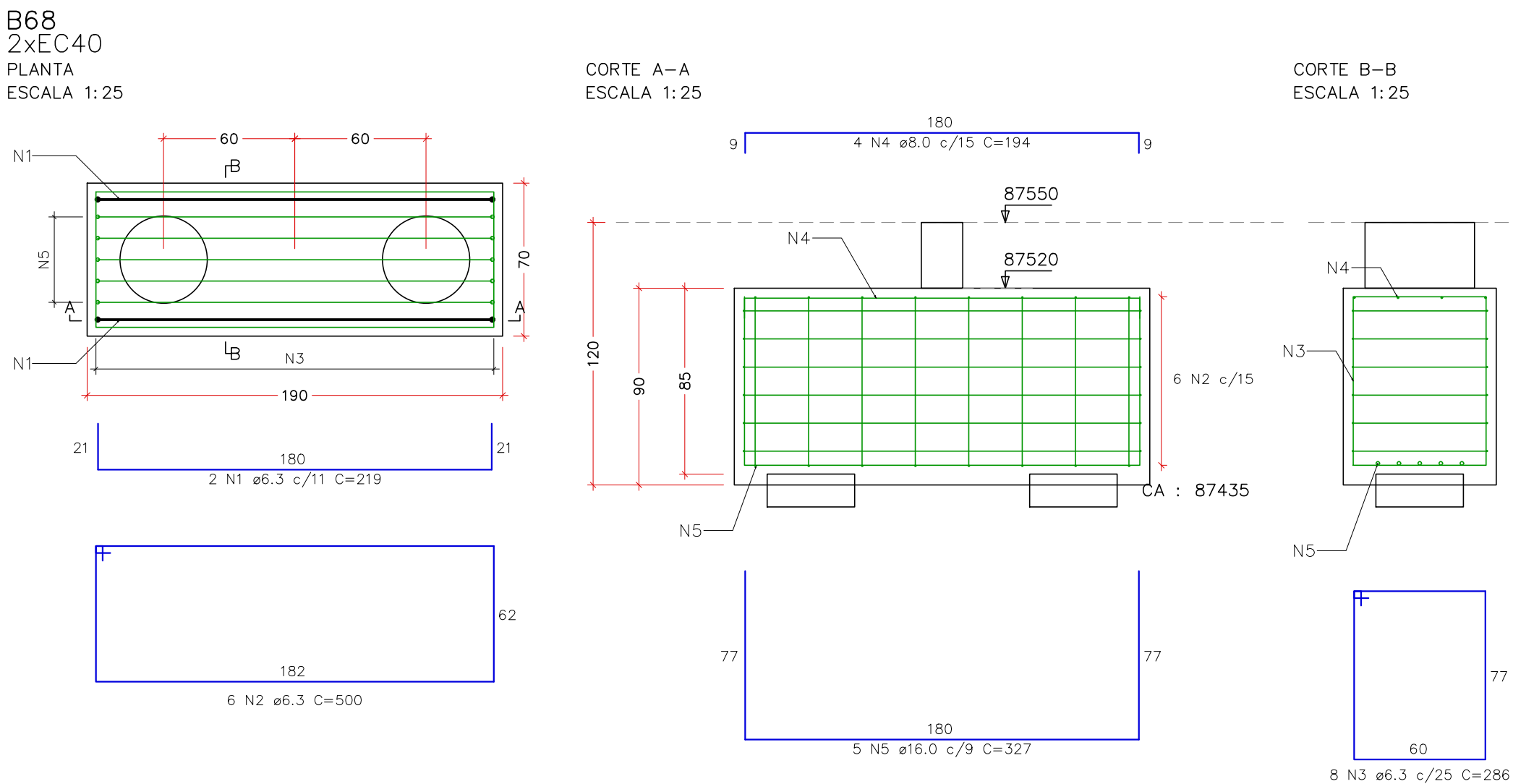
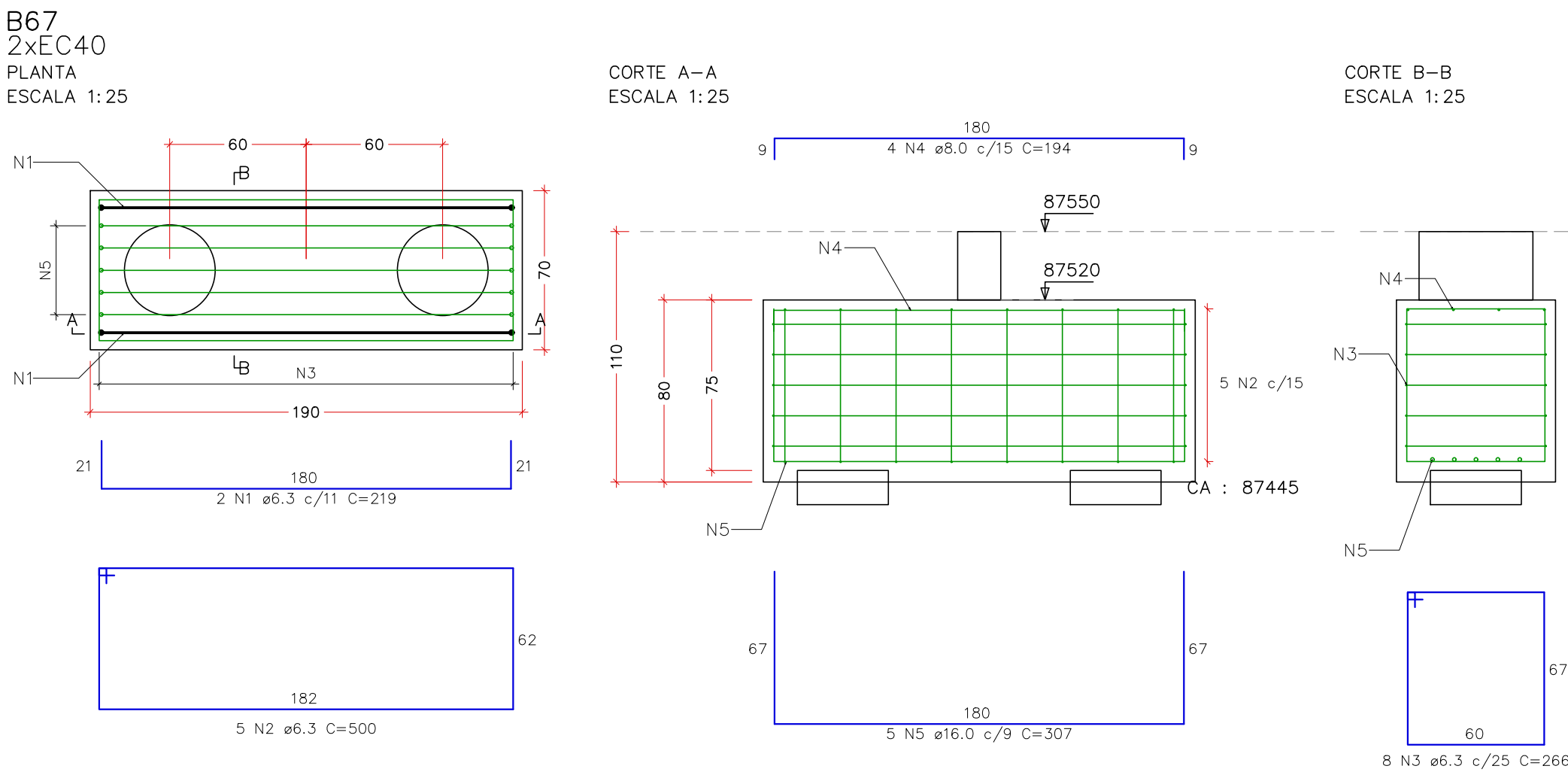
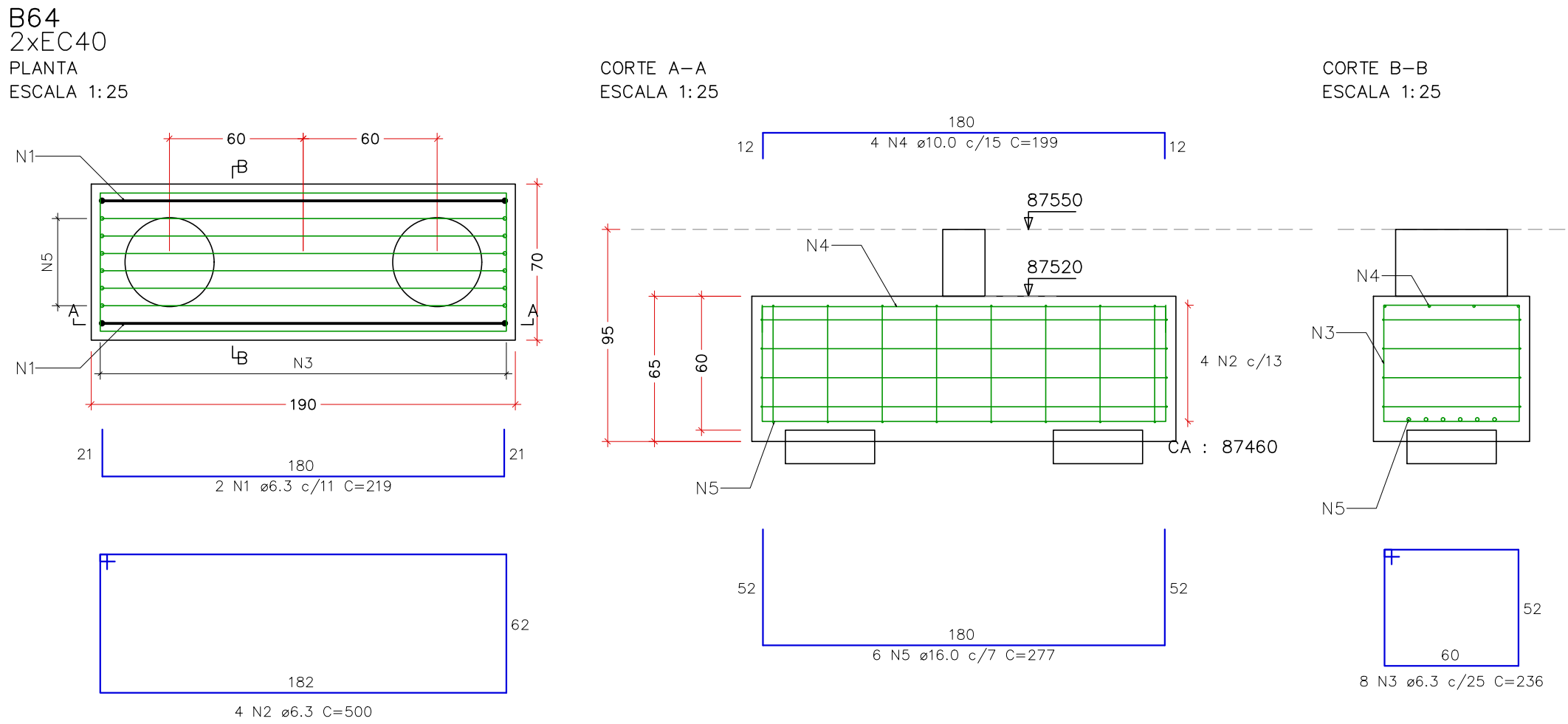
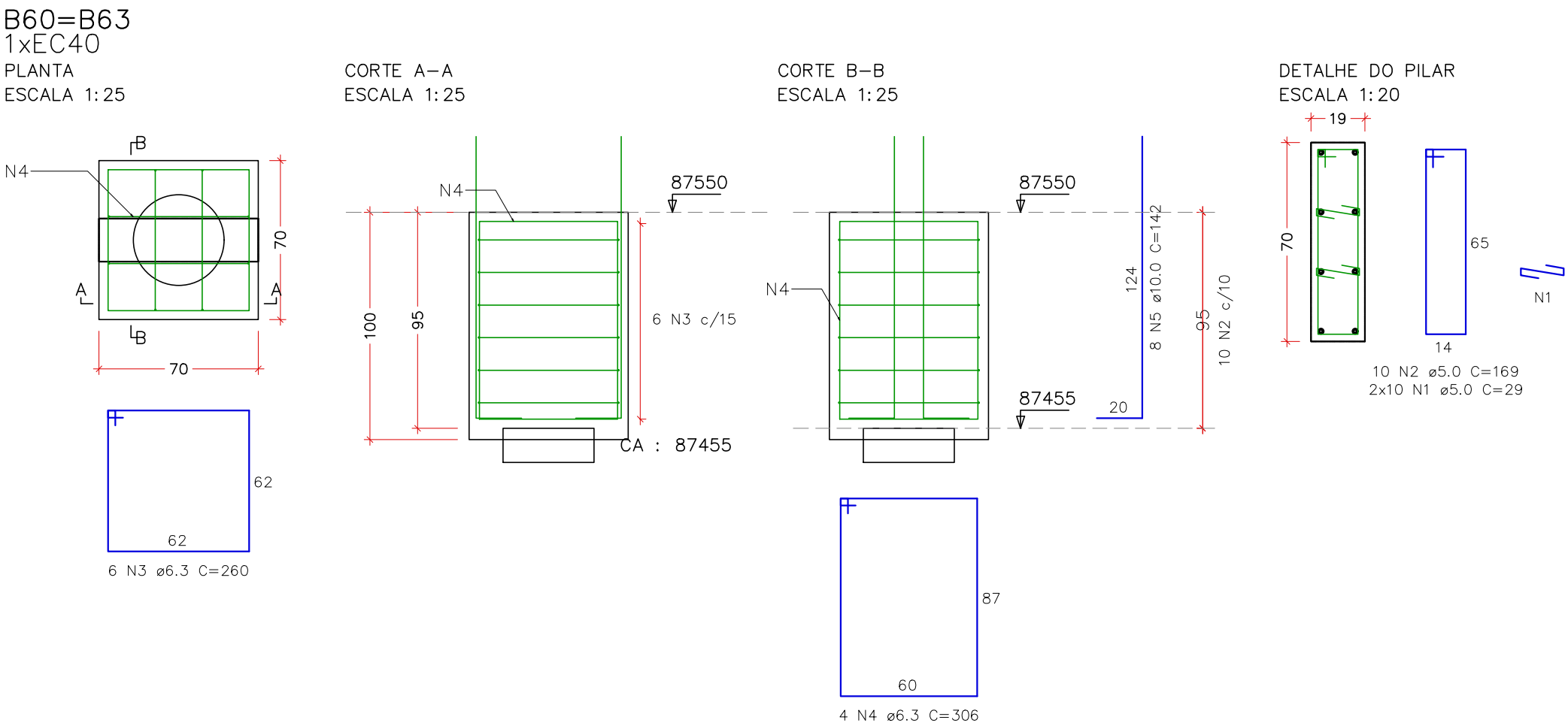
RELAÇÃO DO AÇO – PAV. INFERIOR


ELEMENTO	AÇO	N	DIAM (mm)	QUANT	C.UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
B59	CA50	1	6.3	4	216	864
2xB63	CA50	2	8.0	5	260	1300
	CA60	1	5.0	40	29	1160
	CA60	2	5.0	20	169	3380
	CA50	3	6.3	12	260	3120
	CA50	4	6.3	8	306	2448
	CA50	5	10.0	16	142	2272
B64	CA50	1	6.3	2	219	438
	CA50	2	6.3	4	500	2000
	CA50	3	6.3	8	236	1888
	CA50	4	10.0	4	199	796
	CA50	5	16.0	6	277	1662
B67	CA50	1	6.3	2	219	438
	CA50	2	6.3	5	500	2500
	CA50	3	6.3	8	266	2128
	CA50	4	8.0	4	194	776
	CA50	5	16.0	5	307	1535
B68	CA50	1	6.3	2	219	438
	CA50	2	6.3	6	500	3000
	CA50	3	6.3	8	286	2288
	CA50	4	8.0	4	194	776
	CA50	5	16.0	5	327	1635
3xB69	CA50	1	6.3	12	216	2592
	CA50	2	10.0	15	261	3915
11xB80	CA50	1	6.3	55	200	11000
	CA50	2	6.3	22	166	3652
B81	CA50	1	6.3	5	200	1000
	CA50	2	6.3	2	176	352

RESUMO DO AÇO

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO + 10% (kg)
CA50	6.3	401.5	108.1
	8.0	28.5	12.4
	10.0	69.8	47.4
	16.0	48.3	83.9
CA60	5.0	45.4	7.7
PESO TOTAL (kg)			
CA50		251.7	
CA60		7.7	

VOLUME DE CONCRETO (C=30) = 6.73 m³
ÁREA DE FORMA = 35.97 m²
VOLUME DE ESCAVAÇÃO = 17.40 m³



REV. 03	31/03/25	REVISÃO DE PROJETO CONFORME ANÁLISE SOLICITADA			DAC
REV. 02	24/02/25	REVISÃO DE PROJETO CONFORME ANÁLISE SOLICITADA			DAC
REV. 01	30/10/24	REVISÃO DE PROJETO COMPLETO			DAC
REV. 00	02/02/24	EMIÇÃO INICIAL			DAC
REVISÃO: DATA :		DESCRIÇÃO:			RESP.:
CLIENTE					
<div><div></div><div>Prefeitura Municipal de Pouso Alegre</div></div>					
PROJETO			COORDENAÇÃO		
<div><p>Rua Cel. Joaquim Francisco, 341, Bairro Varginha CEP: 37501-052 - Itajubá / MG Tel: (35) 2143 - 9087 www.dacengenharia.com.br</p></div>			<div>ALOISIO CAETANO FERREIRA CREA: MG-97.132/D</div> <div>RESPONSÁVEL TÉCNICO E AUTOR</div> <div>RAFAEL BARBOSA CARREIRA CAU: 00A155411-5</div>		
EMPREENDIMENTO					
CONSTRUÇÃO DA ESCOLA MUNICIPAL ALEGRIÑO					
ENDEREÇO			DISCIPLINA		
RUA LOURDES DE SOUZA SANTOS, COLINA VERDE POUSO ALEGRE – MINAS GERAIS			ESTRUTURAL		
ASSUNTO			FASE DO PROJETO		
PROJETO ESTRUTURAL EM CONCRETO ARMADO DETALHAMENTOS BLOCOS DE COROAMENTO DO PAV. INFERIOR			EXECUTIVO		
DATA INICIAL			FOLHA Nº.		
02/02/2024			12/53		
ESCALA			ARQUIVO		
INDICADA			DAC-PMPA-ALEG-PE-EST-R03.DWG		