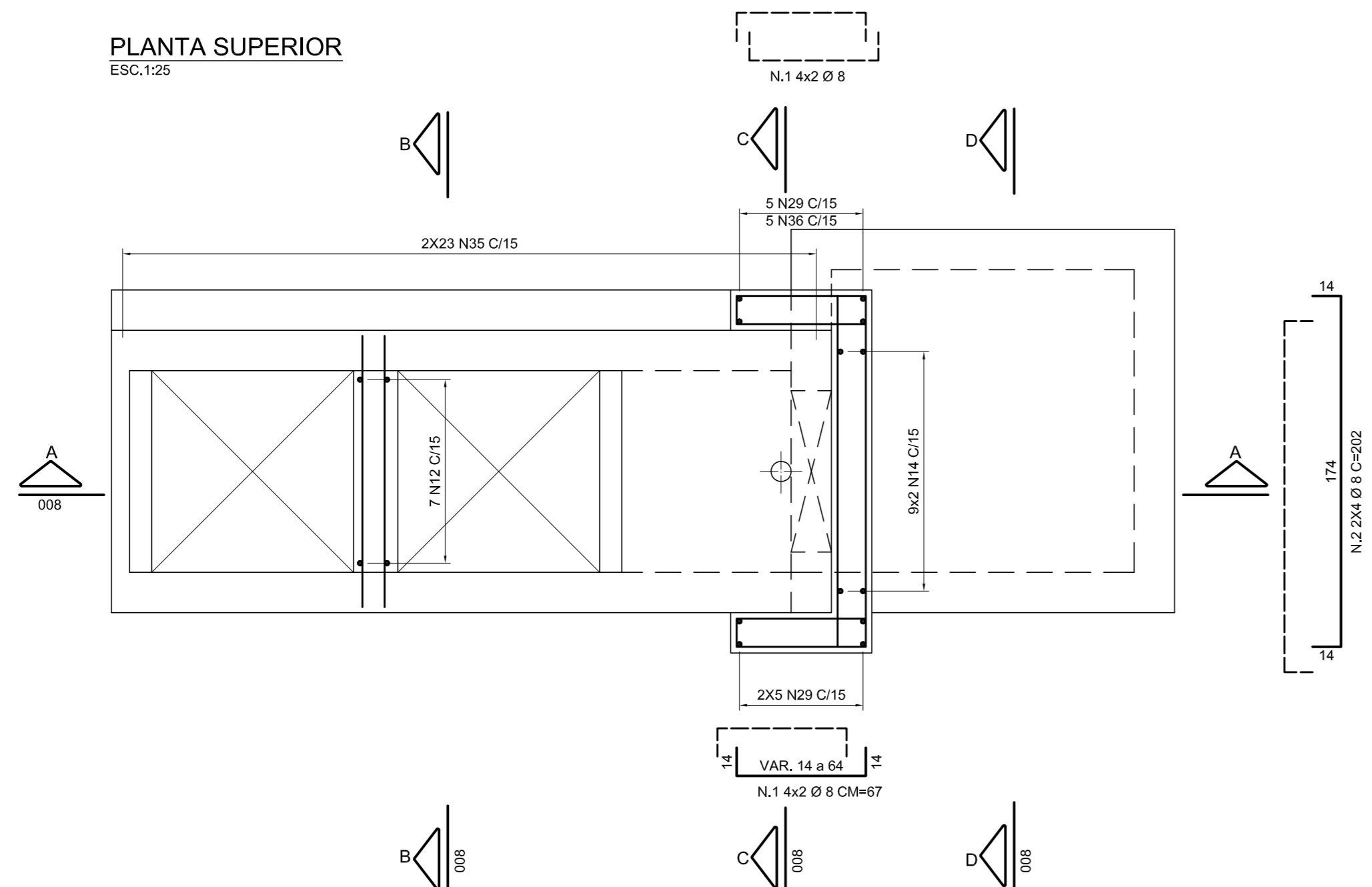
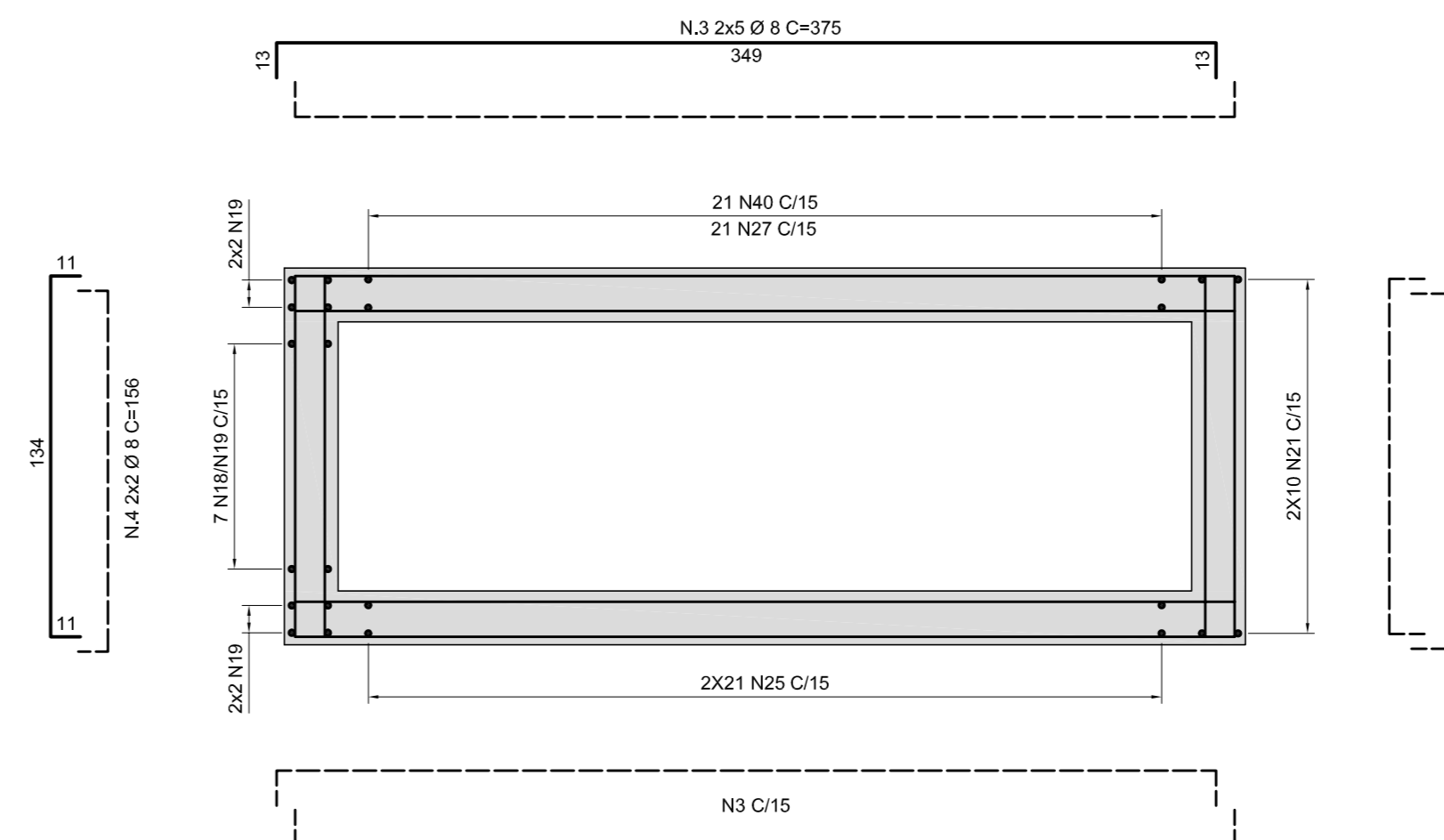


**CAIXA CP3-B - SARJETA DE CORTE DE CONCRETO**  
SAIDAS DE Ø ≤ 100 e Ø 120

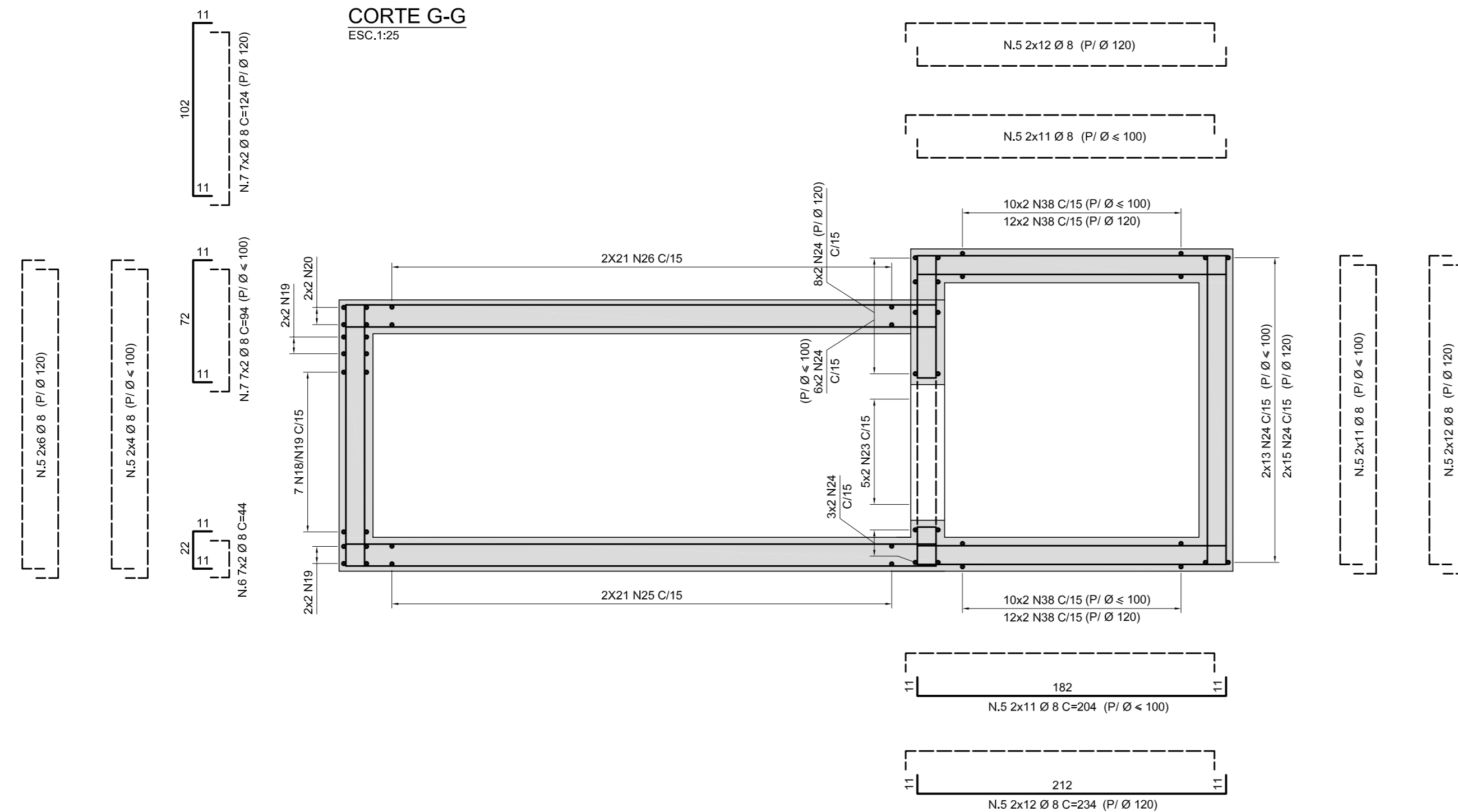
**PLANTA SUPERIOR**  
ESC.1:25



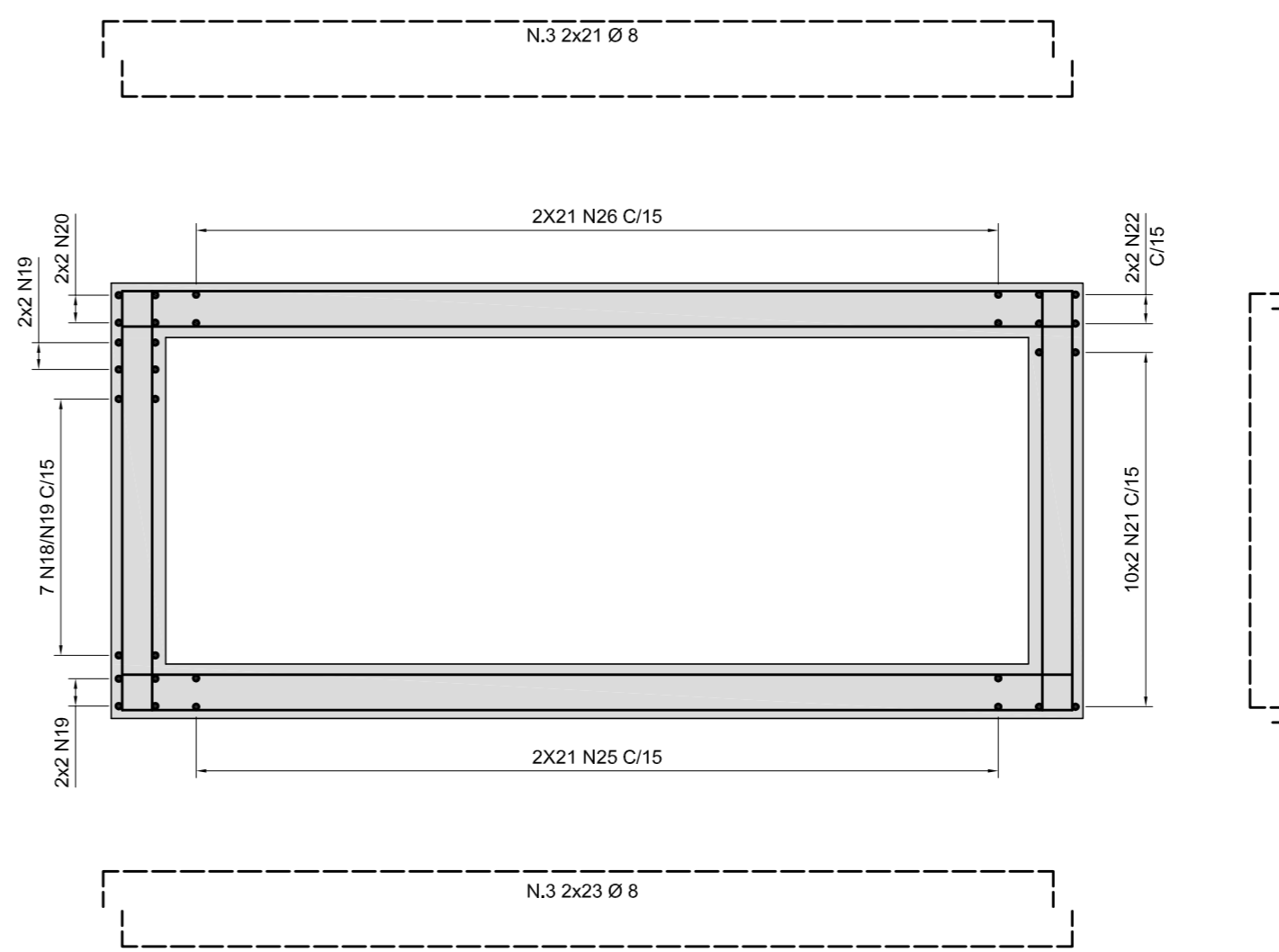
**CORTE E-E**  
ESC.1:25



**CORTE G-G**  
ESC.1:25



**CORTE F-F**  
ESC.1:25



**LEGENDA**  
CM = COMPRIMENTO MÉDIO DAS BARRAS, EM CM;  
C=COMPRIMENTO TOTAL DAS BARRAS, EM CM;  
Cj = CADA X, EM CM;  
Ø=DIAMETRO DA ARMADURA, EM MM;  
Q=QUANTIDADE PELO COMPR. MÉDIO

- NOTAS:**
1. MEDIDAS EM CENTÍMETRO, NÍVEIS EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO;
  2. COBRIMENTOS:  
-3 cm PARA AS SUPERFÍCIES EM CONTATO COM O SOLO;  
-4 cm PARA AS SUPERFÍCIES EM CONTATO COM A ÁGUA;
  3. AÇO CA 50 (fyk > 500MPa);
  4. CORTAR E DOBRAR A ARMADURA NAS EVENTUAIS ABERTURAS;
  5. AJUSTAR A ARMADURA AS EVENTUAIS VARIAÇÕES LOCAIS;
  6. EM CASO DE ALTERAÇÕES DE DIMENSÕES, O PROJETISTA DEVERÁ SER COMUNICADO PARA A DETERMINAÇÃO DE EVENTUAIS PROVIDÊNCIAS;
  7. PARA LISTA E RESUMO DAS BARRAS VER DES. DE-15.10.000.H07/005.
  8. PARA PROJ. DE FORMA VER: DE-15.10.000-H07/001.

N°	DISCRIMINAÇÃO	REVISOR	VERIFICAÇÃO DA CONFORMIDADE	CÓDIGO	OBJETO

CONSÓRCIO CONSULTOR		VERIFICAÇÃO DA CONFORMIDADE DERSA	
ENGEVIX-PRON			
RODOANEL NORTE			
S0017000-7D-DE-2104-A		EG/DIPRO	ANTONIO CAVAGLIANDI 0513
PROJ.	SONIA REGINA MORGADO 0513	EG/DECOPI	SOLANGE M. POLLAN 0513
COORD. ÁREA	CELSO OLAVO MEDINA GILIO		JOSE LUIZ RIZZO
COORD. PROJ.	WILSON VIEIRA		
RESP.TEC.	EDUARDO MINORU NAGAO	CREAL:	590251970

ESTA FOLHA É PROPRIEDADE DA DERSA DESENVOLVIMENTO RODOVIÁRIO S.A. E SEU CONTEÚDO NÃO PODE SER COPIADO OU REVELADO A TERCEIROS. A LIBERAÇÃO OU A VERIFICAÇÃO DA CONFORMIDADE DESTE DOCUMENTO NÃO EXIME O PROJETISTA DE SUA RESPONSABILIDADE SOBRE O MESMO.

<b>DERSA</b> Desenvolvimento Rodoviário S. A.		EMPREENDIMENTO: RODOANEL MÁRIO COVAS	TRECHO: 10-NORTE SUBTRECHO: 000
OBJETO: DETALHES DOS DISPOSITIVOS DE DRENAGEM			
CAIXA DE CONTENÇÃO DE LÍQUIDOS PERIGOSOS - CP3-B - ARMADAÇÃO			
LOCAL:			
ESC: 1:25	LOTE 01	CÓDIGO: DE-15.10.000-H07/004	REVISÃO
INFRA	PROJ. 071		A

REVISÕES

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA