

NOTAS :

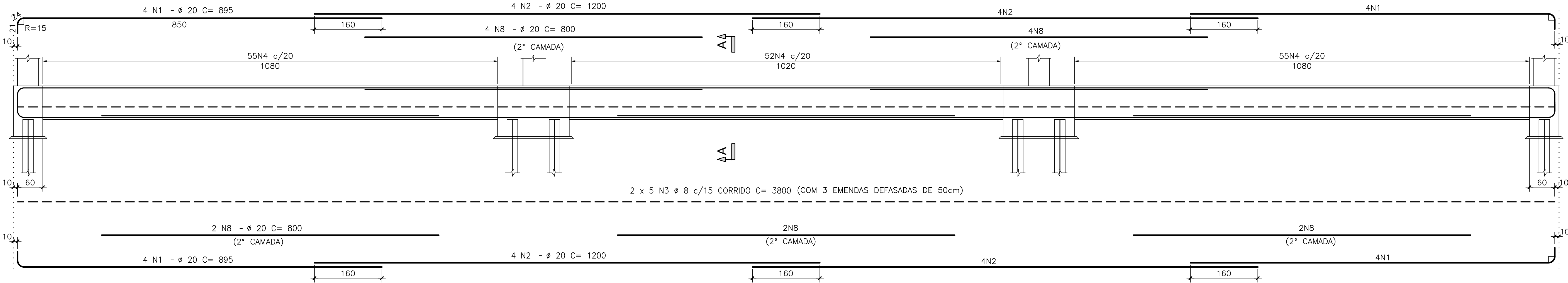
1. DIMENSÕES EM CENTÍMETROS EXCETO ONDE INDICADO;
2. VER NOTAS GERAIS NO DESENHO N° I-OAESV-X-R0/16-70-IV;
3. CONCRETO ESTRUTURAL: fck=40 MPa - FATOR AGUA/CEMENTO ± 0,45;
4. COBRIMENTO DAS ARMADURAS: C=5,0cm
5. VOLUME DE CONCRETO E ÁREA DE FORMA INSERIDOS NOS DESENHOS DE FORMA I-OAESV-X-R0/16-311-IV, I-OAESV-X-R0/16-312-IV, I-OAESV-X-R0/16-313-IV E I-OAESV-X-R0/16-314-IV

LISTA DE BARRAS				
N	Ø	Q	COMPRIMENTOS	
			UNIT.(cm)	TOTAL (m)
1	20	48	895	429.60
2	20	48	1200	576.00
3	8	30	CORRIDOS	1140.00
4	8	486	240	1166.40
5	20	24	1200	288.00
6	8	30	1150	345.00
7	8	132	240	316.80
8	20	42	800	336.00

RESUMO AÇO CA-50		
Ø	COMPRIMENTO ( m )	PESO ( Kg )
8	2968.20	1187
20	1629.80	4075
TOTAL P/1 MODULO		5262

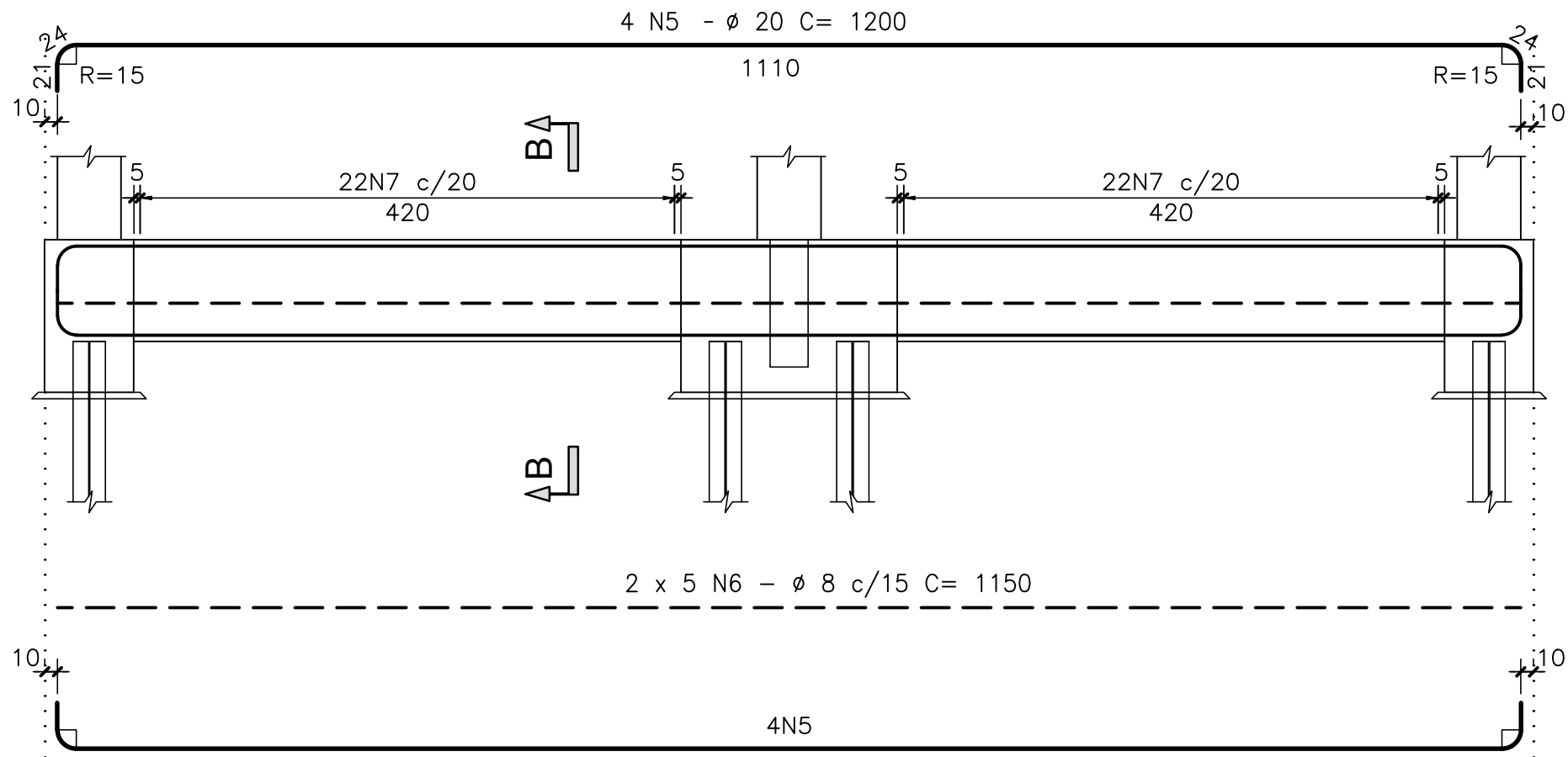
CINTAS C1.C2eC3 (3x)

ESCALA=1:50



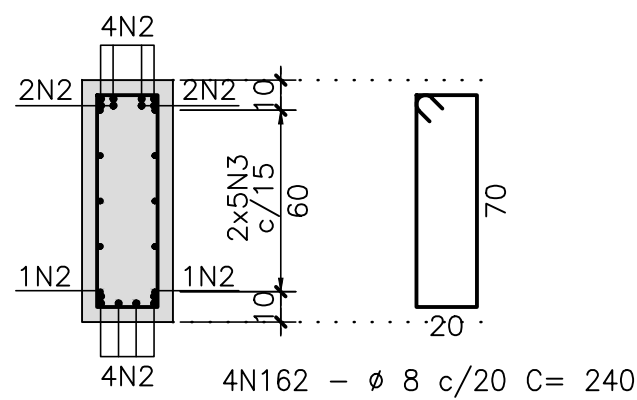
CINTAS C4.C5eC6 (3x)

ESCALA=1:50



CORTE A-A

ESCALA=1:25



CORTE B-B

ESCALA=1:25

