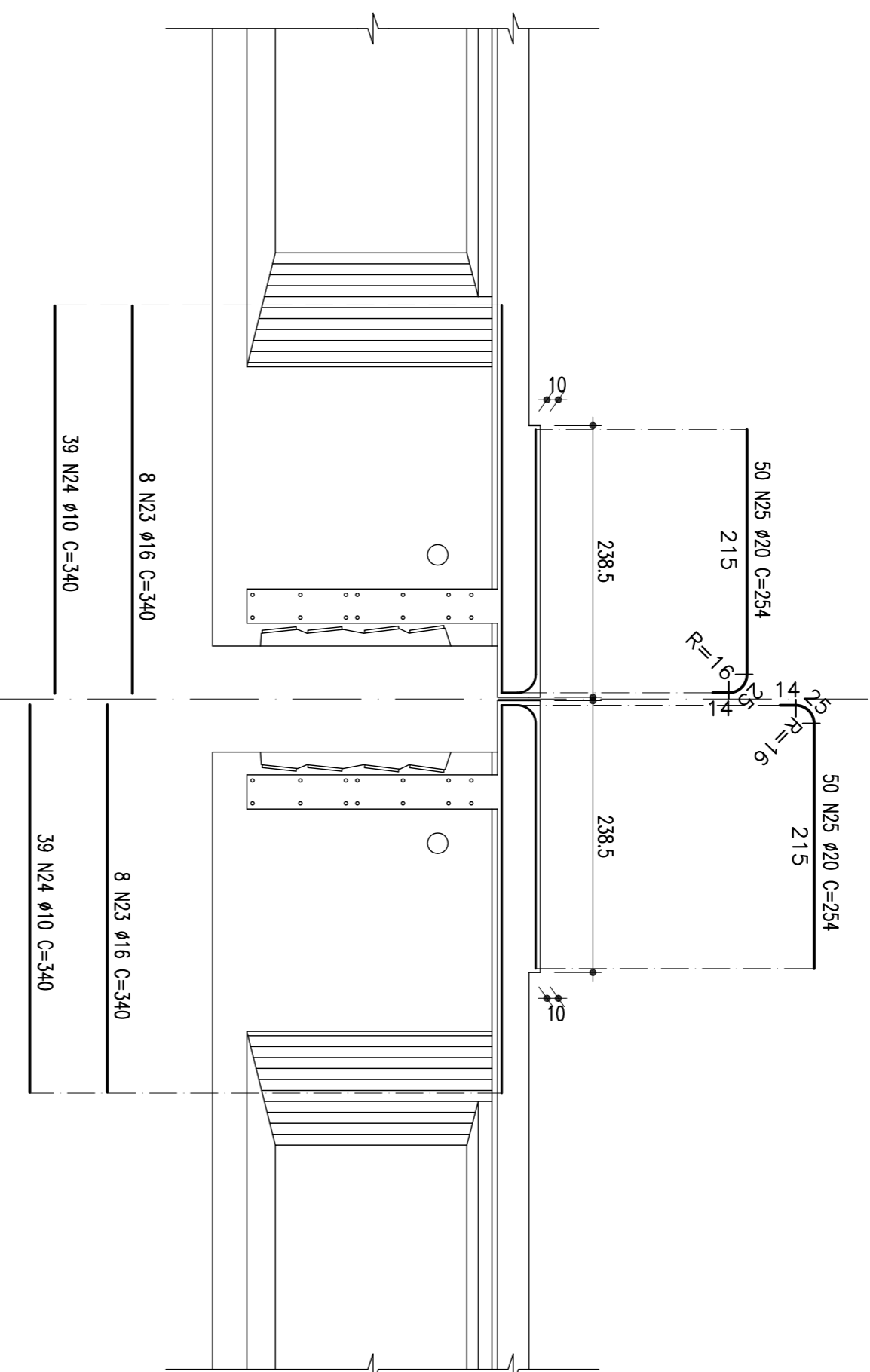


ARMADURA DA LAJE SUPERIOR – APOIOS COM JUNTA DE DILATAÇÃO E TRANSVERSINAS (X5)

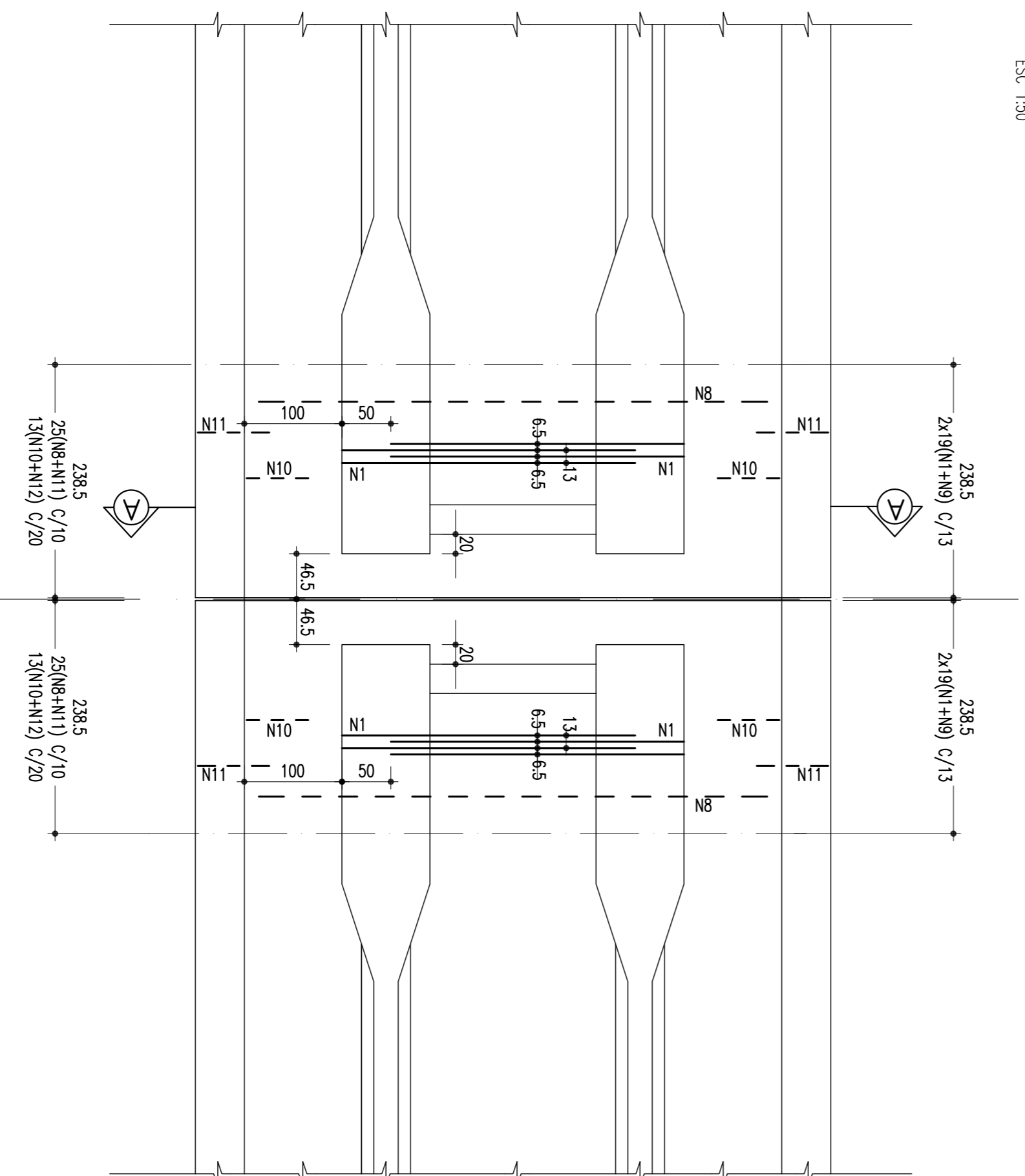
CORTE LONGITUDINAL

ESQ: 1:50



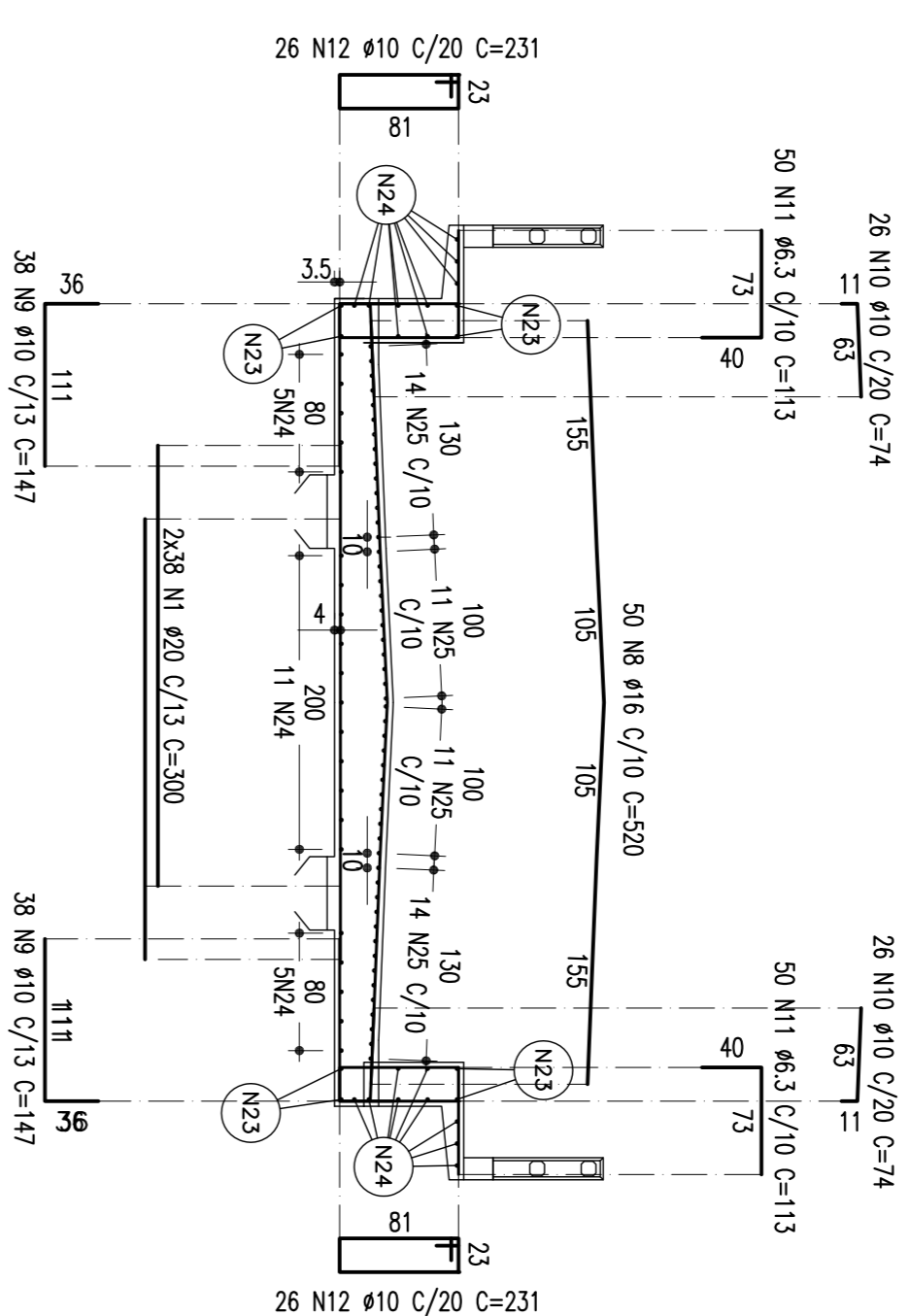
VISTA SUPERIOR

ESQ: 1:50



CORTE AA

ESQ: 1:50



ARM. TRANSVERSINAS EXTREMAS APOIOS COM JUNTA DE DILATAÇÃO

ESCALA – 1:50

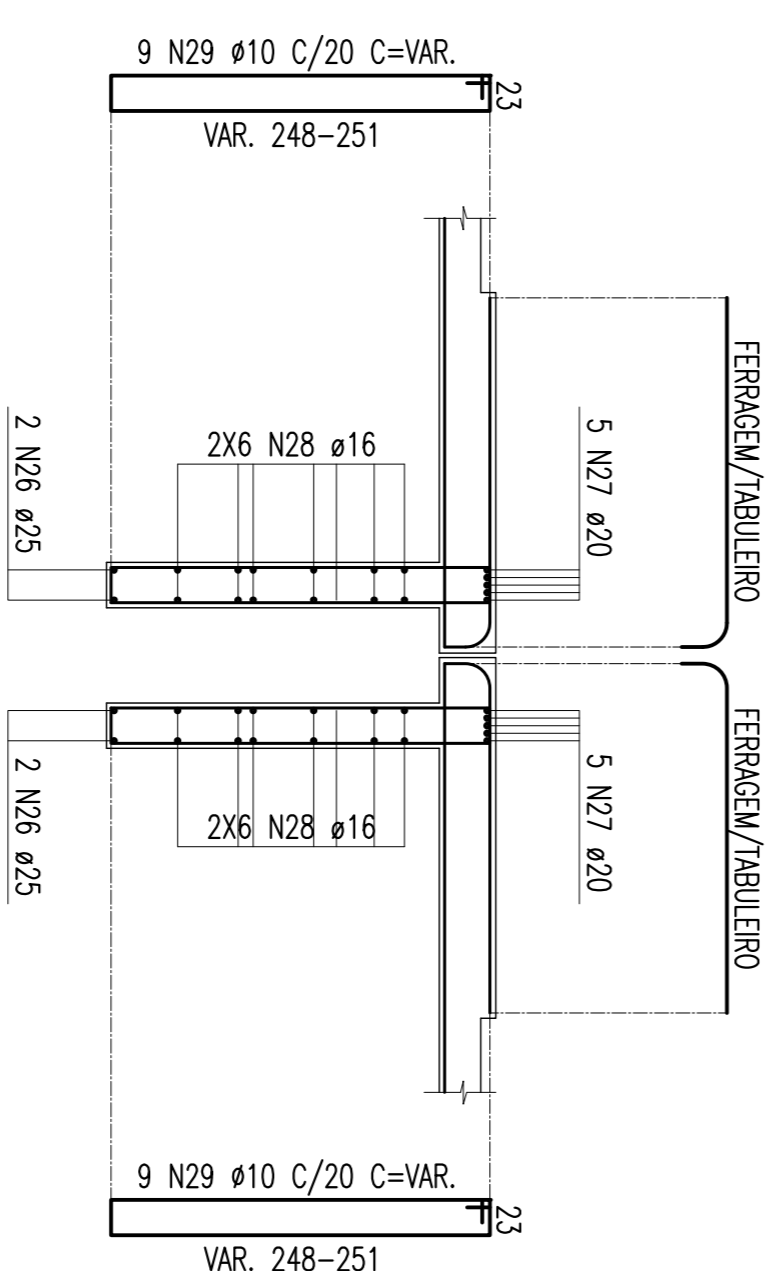
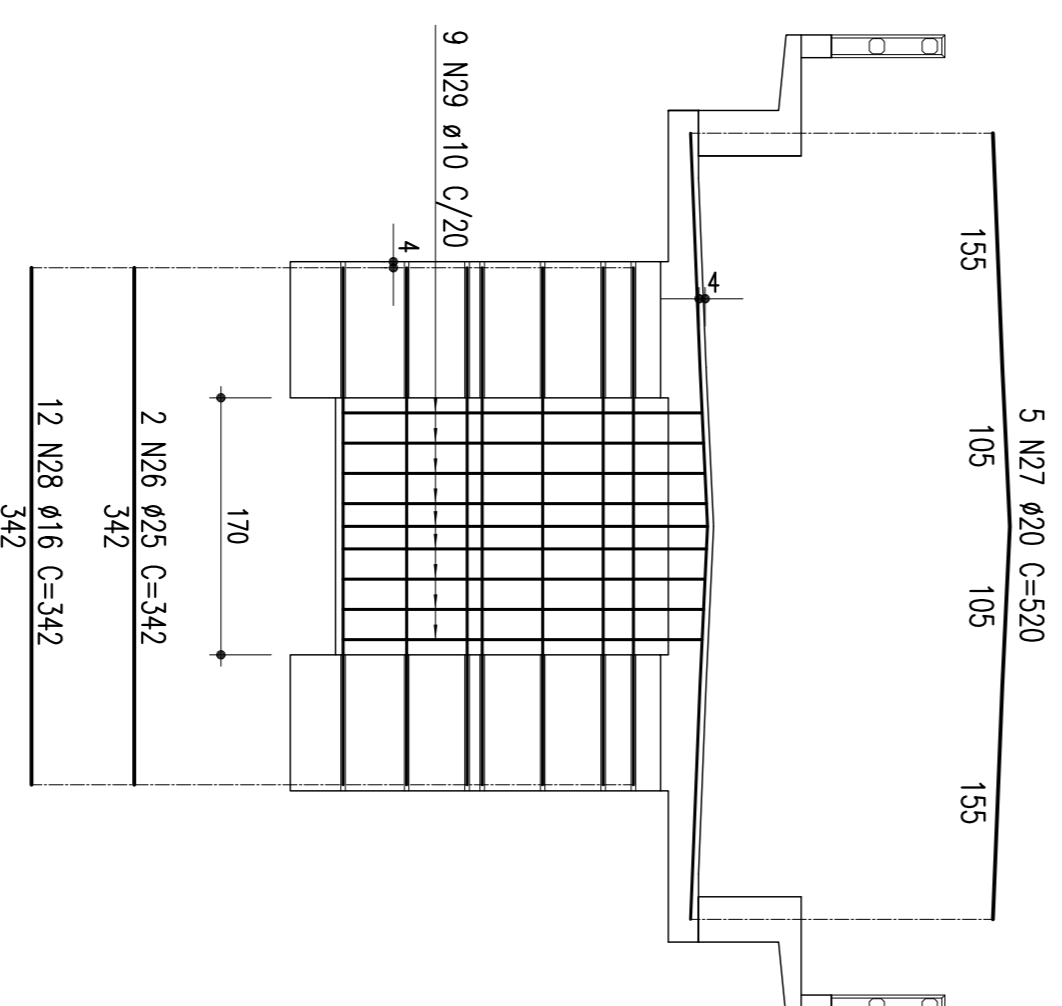


TABELA DE FERROS						
TIPO	POS.	BIT.	QUANT.	C.Unt. (cm)	C.Tot. (cm)	
ARM. DA LAJE SUP. - APOIOS COM JUNTA DE DILATAÇÃO (1 X)						
CA-50A	1	20	76	300	22800	
CA-50A	8	16	50	520	26000	
CA-50A	9	10	76	147	11172	
CA-50A	10	10	52	74	3848	
CA-50A	11	6,3	100	113	11300	
CA-50A	12	10	52	231	12012	
CA-50A	23	16	16	340	5440	
CA-50A	24	10	340	340	26520	
CA-50A	25	20	100	254	25400	
ARMADURA TRANSVERSINAS EXTREMAS APOIOS COM JUNTA DE DILATAÇÃO (2 X)						
CA-50A	26	25	2	342	684	
CA-50A	27	20	5	520	2600	
CA-50A	28	16	12	342	4104	
CA-50A	29	10	9	-VAR-	2790	
RESUMO DO AÇO						
PESO CA-50A Ø 6,3			113,00 m	28,25kg		
PESO CA-50A Ø 10			591,22 m	372,53kg		
PESO CA-50A Ø 16			396,48 m	634,37kg		
PESO CA-50A Ø 20			534,00 m	1335,00kg		
PESO CA-50A Ø 25			13,68 m	54,72kg		
PESO TOTAL CA-50A				2424,87kg		
PESO TOTAL (X5 APOIOS) = 12124,35kg						

REVISÃO DO PROJETO EXECUTIVO		EMITENTE	VERIFICAÇÃO	APROVAÇÃO	CODIGO	OBJETO	DOCUMENTOS DE REFERENCIA
02	REVISÃO GERAL	DESCRIÇÃO					
<p>CONVENIÊNCIAS</p> <p>CONTRATO: CONCREMAI <i>engenharia ltda</i></p> <p>Nº DE TENDIMENTO: 00000000 - CONTRATO CNR Nº: 00000000</p> <p>PROJ.: 00000000 - TABELA DE FERROS DE LAJE SUPERIOR</p> <p>DES.: 00000000 - TABELA DE FERROS DE LAJE SUPERIOR</p> <p>VERIF.: 00000000 - TABELA DE FERROS DE LAJE SUPERIOR</p> <p>RESPEIT.: 00000000 - TABELA DE FERROS DE LAJE SUPERIOR</p> <p>SIGNIFICADO: 00000000 - TABELA DE FERROS DE LAJE SUPERIOR</p> <p>ESCALA: 00000000 - TABELA DE FERROS DE LAJE SUPERIOR</p> <p>INDICAÇÃO: 00000000 - TABELA DE FERROS DE LAJE SUPERIOR</p>							
<p>EM TELA: 00000000 - TABELA DE FERROS DE LAJE SUPERIOR</p> <p>OPÇÕES: 00000000 - TABELA DE FERROS DE LAJE SUPERIOR</p> <p>REVISÃO: 00000000 - TABELA DE FERROS DE LAJE SUPERIOR</p>							
<p>EMPRESA: CONCREMAI - <i>engenharia ltda</i></p> <p>PROJETO EXECUTIVO</p> <p>EMPRESA: FERROVIA NOVA TRANSNORDESTINA</p> <p>EMPRESA: ELISEU MARTINS/PI - TRINDADE/PE</p> <p>EMPRESA: LOTE 06 - OBRÁ 01</p> <p>EMPRESA: PROJETO EXECUTIVO</p> <p>EMPRESA: ARMADURA DA LAJE SUPERIOR APOIOS COM JUNTA DE DILATAÇÃO E TRANSVERSINAS EXTREMAS</p>							
02	REVISÃO GERAL	DESCRIÇÃO					