

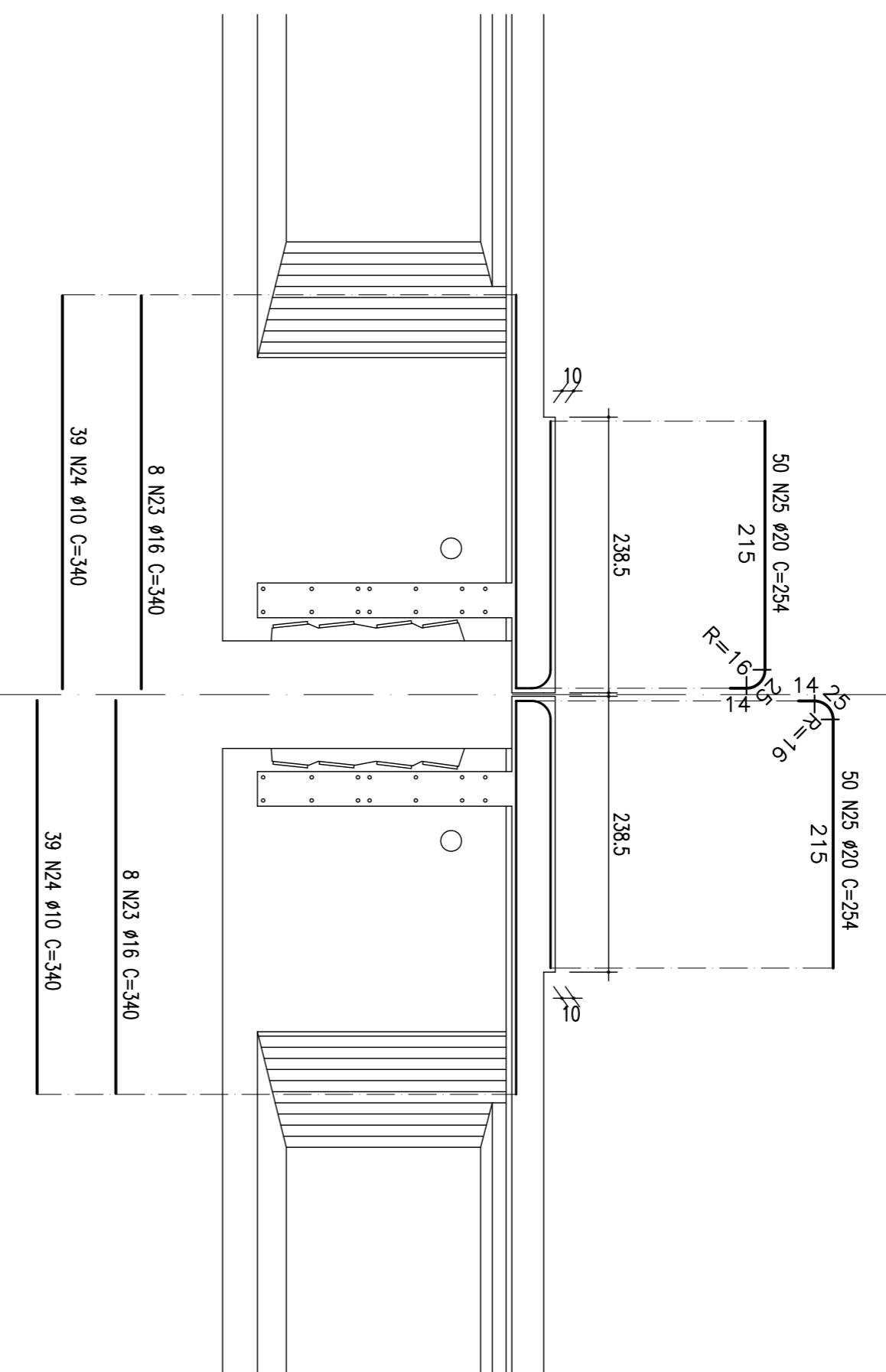
ARMADURA DA LAJE SUPERIOR – APOIOS COM JUNTA DE DILATAÇÃO E TRANSVERSINAS (X6)

TABELA DE FERROS

TIPO	POS.	BIT.	QUANT.	Cunt. (cm)	C.Tot. (cm)
ARM. DA LAJE SUP. - APOIOS COM JUNTA DE DILATAÇÃO (1 X)	CA-50A	1	20	76	300
	CA-50A	8	50	520	22600
	CA-50A	9	10	147	11172
	CA-50A	10	10	52	74
	CA-50A	11	6,3	100	11300
	CA-50A	12	10	52	12012
	CA-50A	23	16	16	340
	CA-50A	24	10	340	5440
	CA-50A	25	100	254	25400
	CA-50A	26	25	342	694
ARMADURA TRANSVERSINAS EXTREMAS APOIOS COM JUNTA DE DILATAÇÃO (2 X)	CA-50A	27	5	520	2600
	CA-50A	28	16	342	4104
	CA-50A	29	9	-VAR-	2790
	CA-50A	30	10	342	4104
RESUMO DO AÇO					
PESO CA-50A Ø 6,3		113,000 m		28,259kg	
PESO CA-50A Ø 10		591,322 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 (X6 APOIOS) =				14949,22kg	

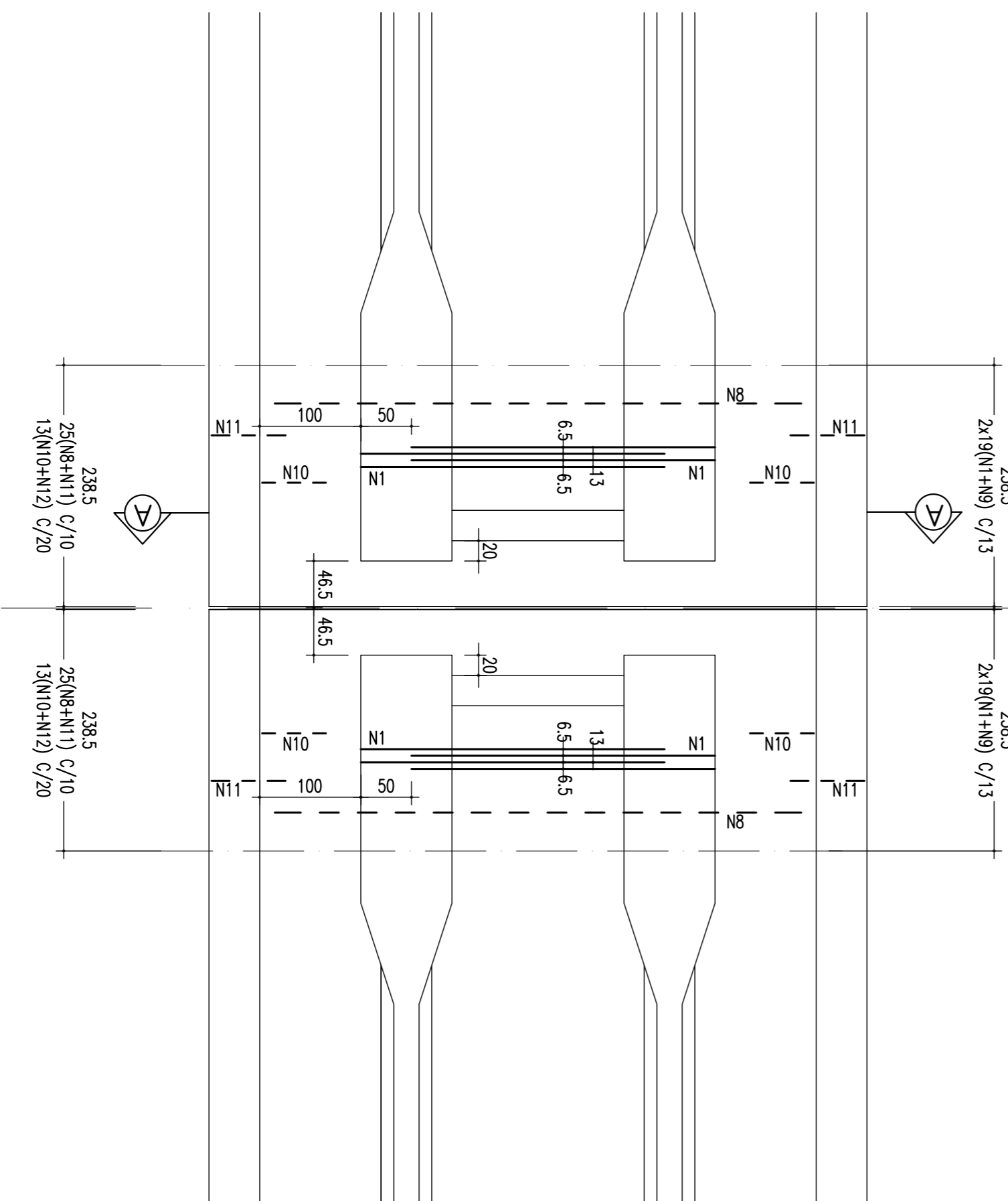
CORTE LONGITUDINAL

ESC: 1:50



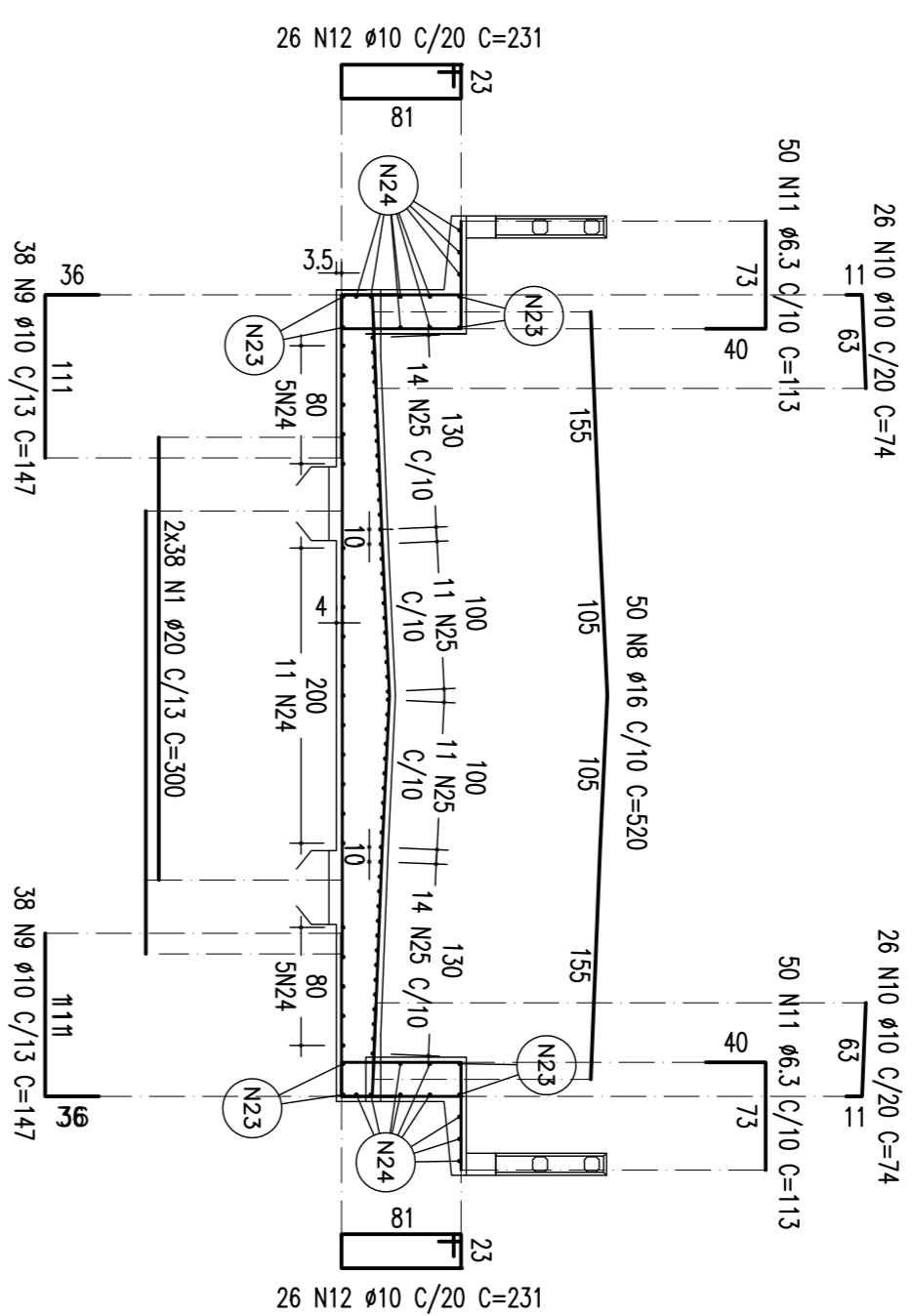
VISTA SUPERIOR

ESC: 1:50



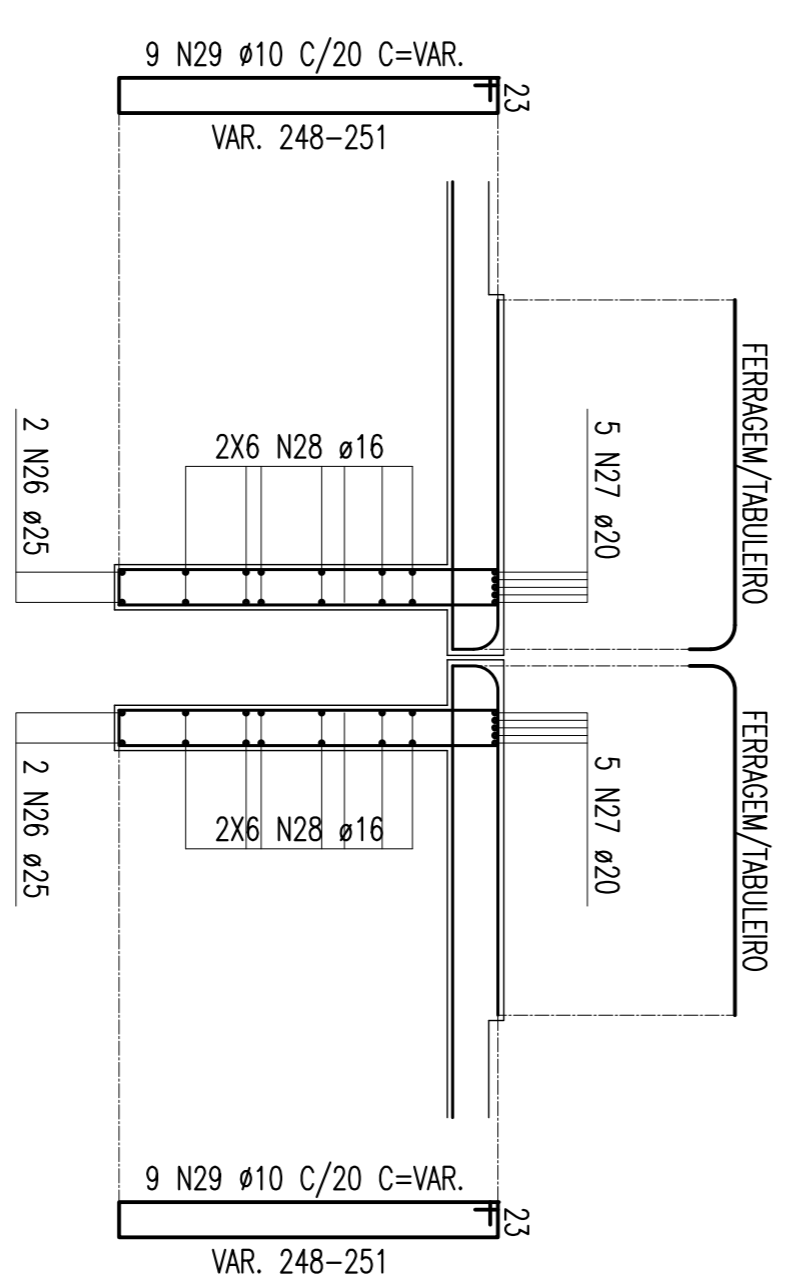
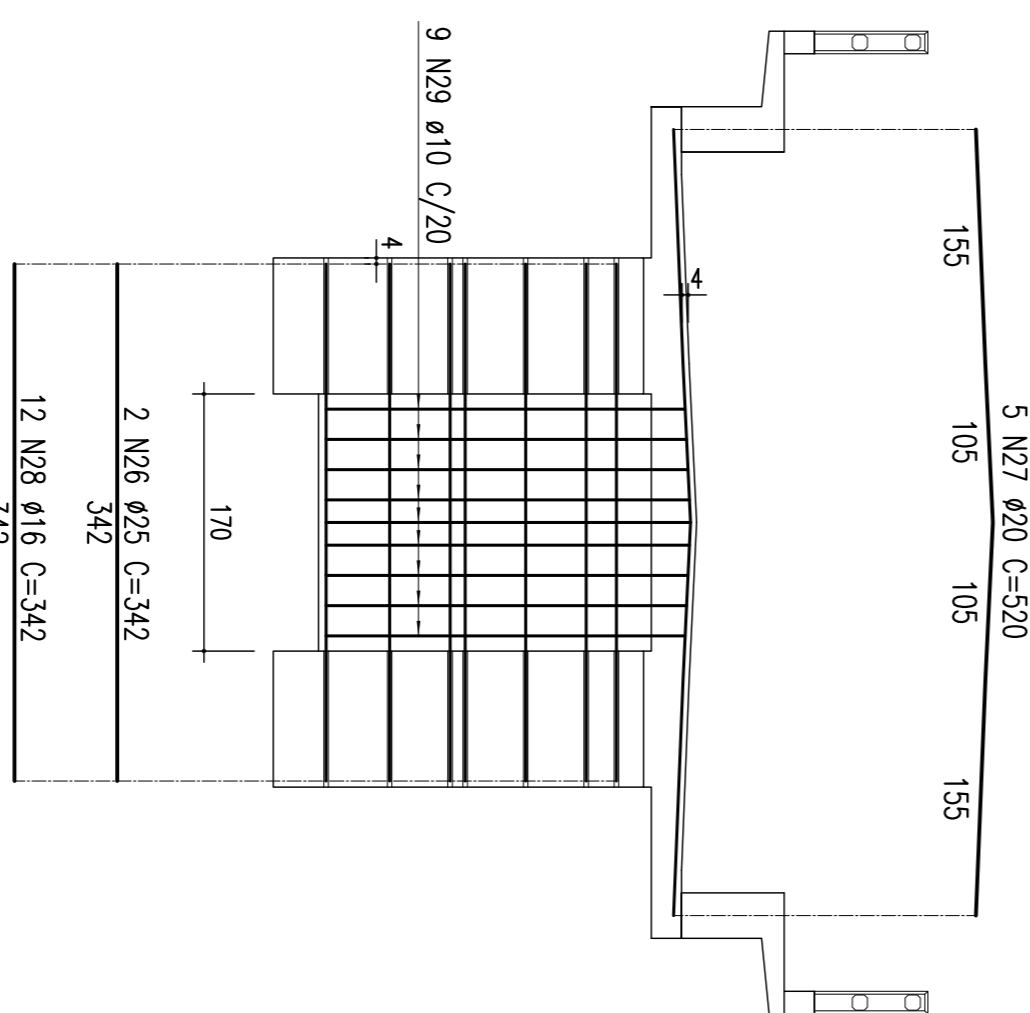
CORTE AA

ESC: 1:50

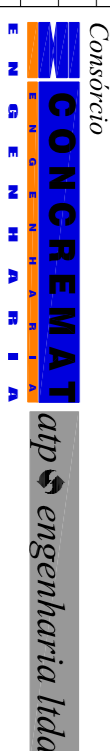


ARM. TRANSVERSINAS EXTREMAS APOIOS COM JUNTA DE DILATAÇÃO

ESCALA - 1:50



CONVENÇÕES



REVISÃO DO PROJETO EXECUTIVO	EMITENTE	VERIFICAÇÃO	APROVAÇÃO	CODIGO	OBJETO	DOCUMENTOS DE REFERENCIA
REVISÃO GERAL DISCRIMINAÇÃO						
REVISÃO GERAL DISCRIMINAÇÃO						

PROJ.	DES.	VERIF.	RES.PEC.
Nº DE TUBAÇÃO: 033333 -	CONTRATO COM. Nº. 100000004		
PROJ. DE TUBAÇÃO: 033333 -	CONTRATO COM. Nº. 100000004		
PROJ. DE TUBAÇÃO: 033333 -	CONTRATO COM. Nº. 100000004		
PROJ. DE TUBAÇÃO: 033333 -	CONTRATO COM. Nº. 100000004		

PROJ.	DES.	VERIF.	RES.PEC.
Nº DE TUBAÇÃO: 033333 -	CONTRATO COM. Nº. 100000004		
PROJ. DE TUBAÇÃO: 033333 -	CONTRATO COM. Nº. 100000004		
PROJ. DE TUBAÇÃO: 033333 -	CONTRATO COM. Nº. 100000004		
PROJ. DE TUBAÇÃO: 033333 -	CONTRATO COM. Nº. 100000004		

ESTA TUBAÇÃO PROPORCIONA A  
 CUMPRIMENTO DAS EXIGÊNCIAS DO NORDESTE  
 E SEU COMPORTAMENTO SOB TENSÃO  
 QUANTO ÀS TENSÕES, ADEQUADO  
 OU APROVAÇÃO DESTA DOCUMENTAÇÃO  
 EM SEU ATRIBUÍDO DE SUA  
 RESPONSABILIDADE SOBRE O MESMO.

TIPO	POS.	BIT.	QUANT.	Cunt. (cm)	C.Tot. (cm)
ARM. DA LAJE SUP. - APOIOS COM JUNTA DE DILATAÇÃO (1 X)	CA-50A	1	20	76	300
CA-50A	8	50	520	22600	
CA-50A	9	10	147	11172	
CA-50A	10	10	52	74	
CA-50A	11	6,3	100	11300	
CA-50A	12	10	52	12012	
CA-50A	23	16	16	340	
CA-50A	24	10	340	5440	
CA-50A	25	100	254	25400	
CA-50A	26	25	342	694	
CA-50A	27	20	5	520	2600
CA-50A	28	16	342	4104	
CA-50A	29	9	-VAR-	2790	
CA-50A	30	10	342	4104	



TIPO	POS.	BIT.	QUANT.	Cunt. (cm)	C.Tot. (cm)
ARMADURA TRANSVERSINAS EXTREMAS APOIOS COM JUNTA DE DILATAÇÃO (2 X)	CA-50A	27	5	520	2600
CA-50A	28	16	342	4104	
CA-50A	29	9	-VAR-	2790	
CA-50A	30	10	342	4104	