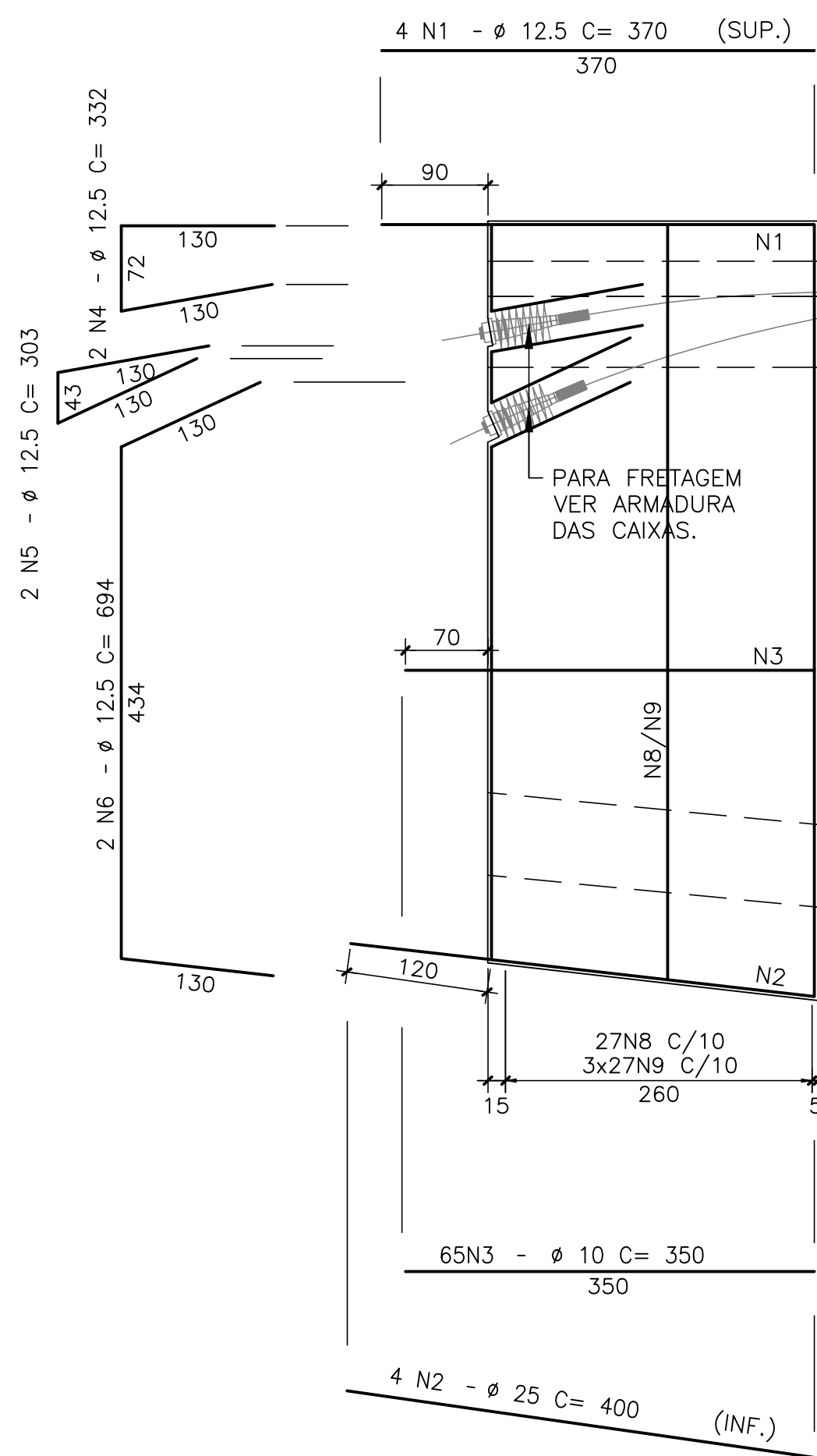


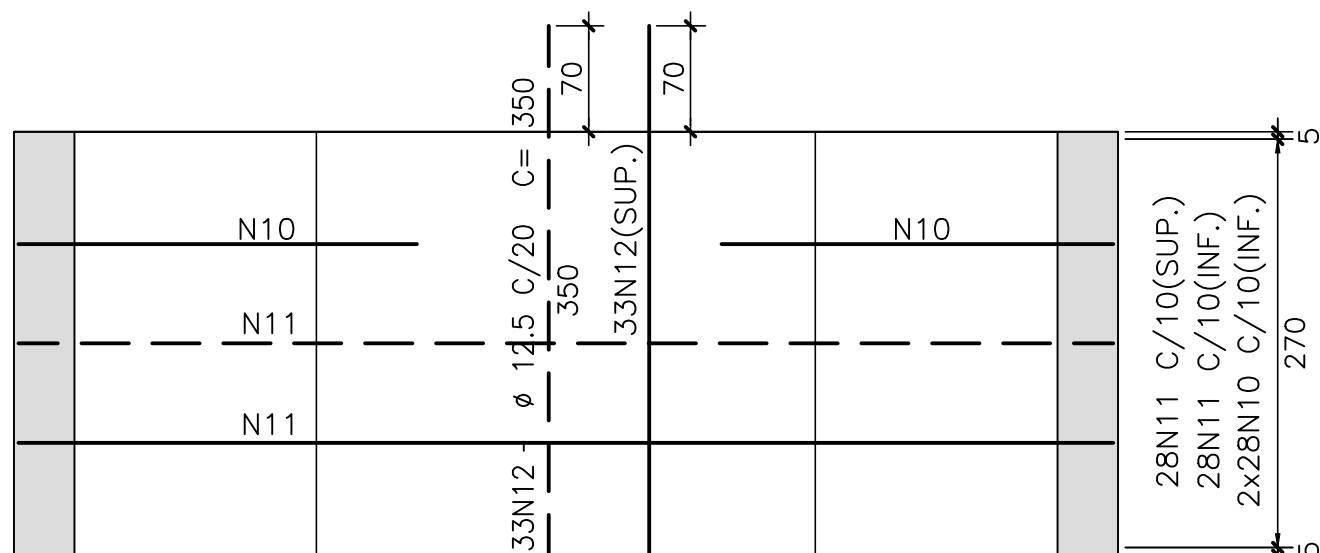
ARMADURA DA VIGA PRINCIPAL
6ª ADUELA (2X)

ESCALA=1:50



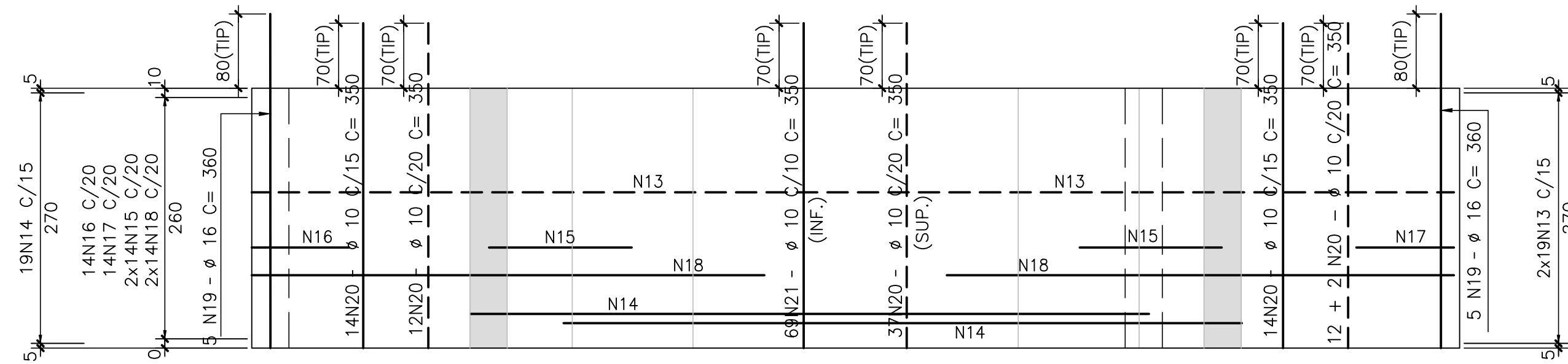
ARMADURA DAS LAJES INFERIORES

ESCALA=1:50



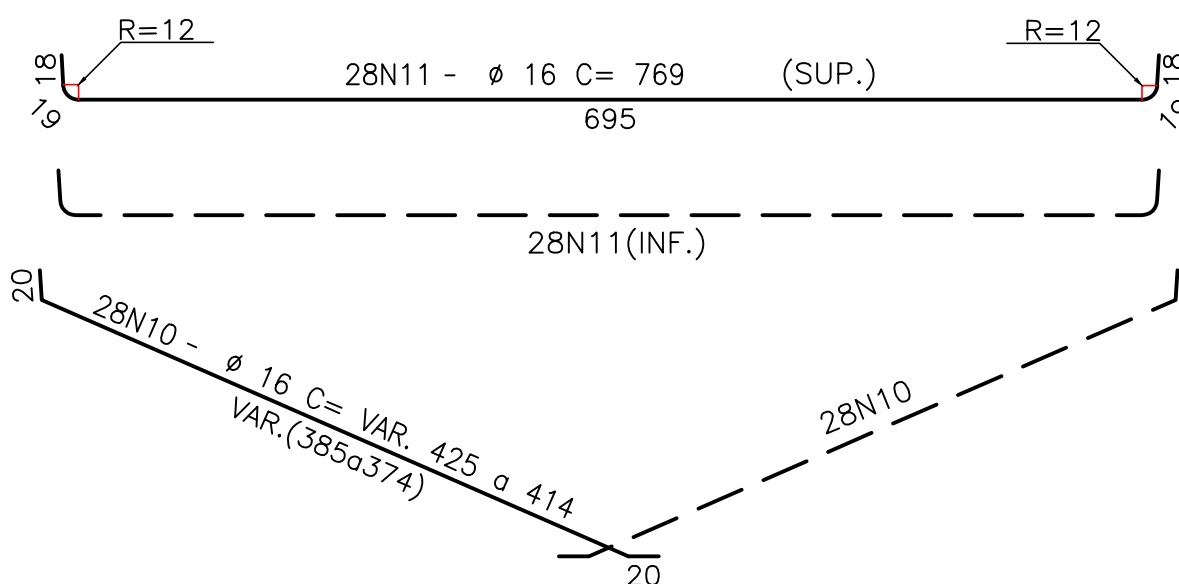
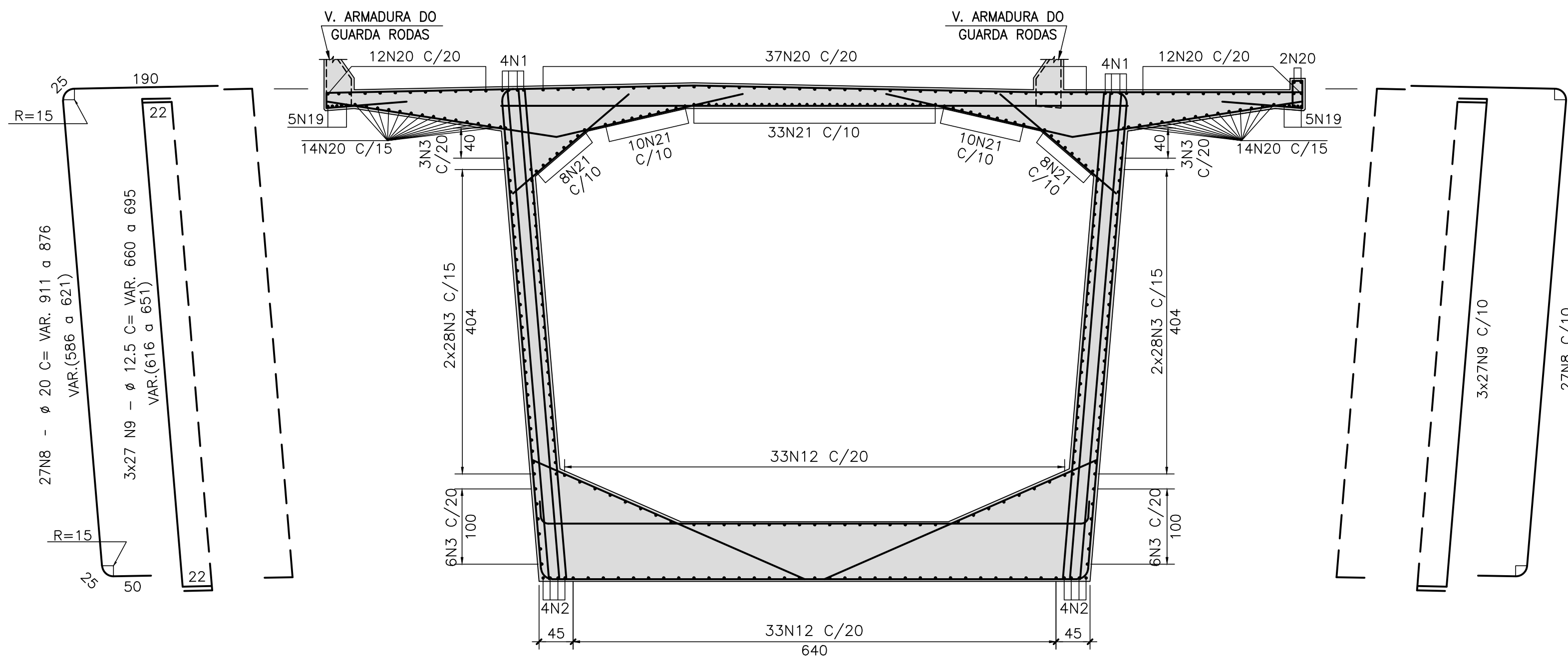
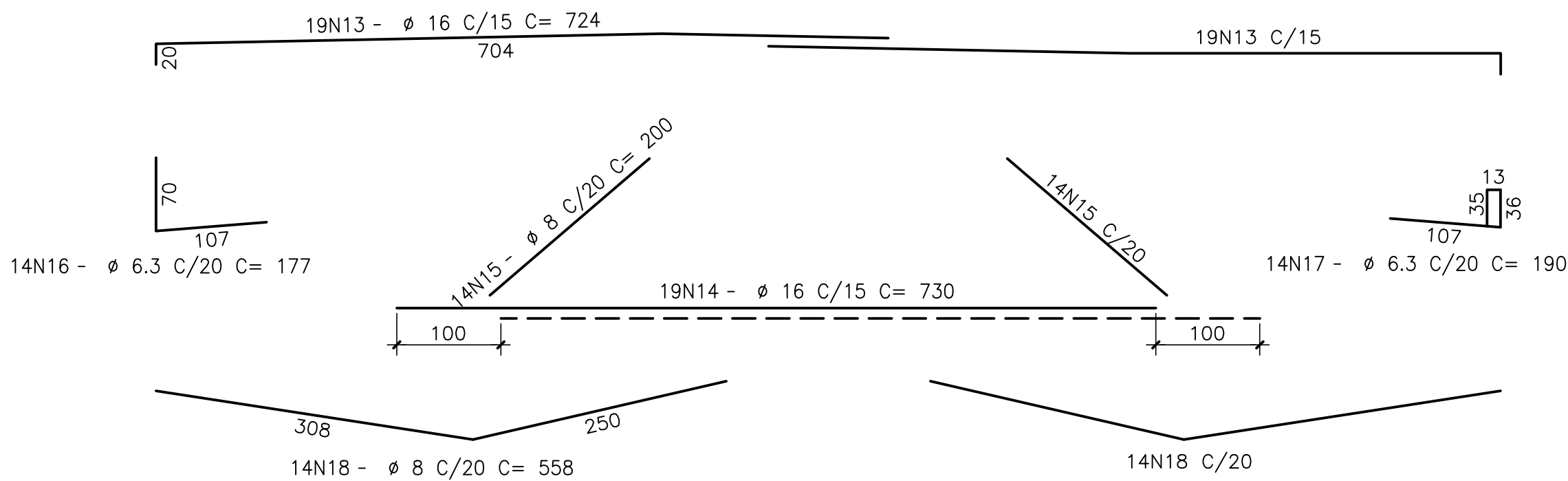
ARMADURA DAS LAJES SUPERIORES

ESCALA=1:50



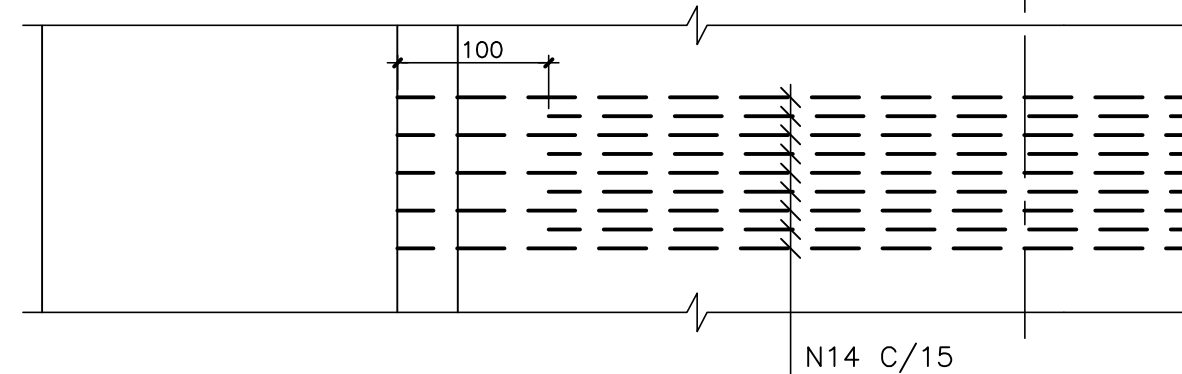
SEÇÃO TRANSVERSAL

ESCALA=1:50



ARMADURA POSITIVA

ESCALA 1:50



LISTA P/1 ADELA				
N	Ø	Q	COMPRIMENTOS	
			UNIT.(cm)	TOTAL (m)
1	12,5	8	370	29,60
2	25	8	400	32,00
3	10	130	350	455,00
4	12,5	4	332	13,28
5	12,5	4	303	12,12
6	12,5	4	694	27,76
8	20	54	VAR.	482,49
9	12,5	162	VAR.	1097,55
10	16	56	VAR.	234,92
11	16	56	679	430,64
12	12,5	66	350	231,00
13	16	38	724	275,12
14	16	19	730	138,70
15	8	28	200	56,00
16	6,3	14	177	24,78
17	6,3	14	190	26,60
18	8	28	558	156,24
19	16	10	360	36,00
20	10	91	350	318,50
21	10	69	350	241,50


RESUMO AÇO CA-50 P/1 ADUELA		
Ø	COMPRIMENTO (m)	PESO (Kg)
6.3	51.38	13
8	212.24	85
10	1015.00	639
12.5	1411.31	1411
16	1115.38	1785
20	482.49	1206
25	32.00	128
TOTAL		5267
TOTAL P/1 RAMO		21.068
TOTAL P/2 RAMOS		42.136

NOTAS :

1. DIMENSÕES EM CENTÍMETROS EXCETO ONDE INDICADO;
2. VER NOTAS GERAIS NO DESENHO N° I-OASV-X-R0/16-70-IV;
3. CONCRETO ESTRUTURAL: $f_{ck}=50$ MPa - FATOR ÁGUA/CEMENTO $\leq 0,45$;
4. COBRIMENTO DAS ARMADURAS: $C=5$ cm
5. VOLUME DE CONCRETO E ÁREA DE FORMA INSERIDOS NOS DESENHOS DE FÓRMULA I-OASV-X-R0/16-85-IV E I-OASV-X-R0/16-86-IV

LEGENDAS

C	28/11/19	APROVADO	MAS	AEFA	BFR
B	22/11/19	PARA APROVAÇÃO	MAS	AEFA	BFR
A	14/10/19	PARA APROVAÇÃO	MAS	AEFA	BFR
O	12/07/19	EMISSÃO INICIAL	MAS	AEFA	BFR
REV.	DATA	DESCRIÇÃO	EXEC.	VERIF.	APROV.

ÍNDICE DE REVISÕES				
	OPERAÇÃO:	OS/OSA:	NÚMERO PLANAVE:	EMISSÃO:
	1.15.285	01/00	DE-F01-B23-1066	C
	CONTRATO: 158/2016	ARQUIVO: DEF01B231066C1.dwg		

SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA URBANA

EMPRESAMENTO:	OBRA DE ARTE ESPECIAL E READEQUAÇÃO DO SISTEMA VIÁRIO
TÍTULO:	PROJETO EXECUTIVO – OBRA DE ARTE ESPECIAL ARMADURA LAJE SUPERIOR, ALMAS E LAJE INFERIOR – ADUELAS 6

ESCALA: INDICADA	NÚMERO CUENTE: I-OAESV-X-R3/16-181-lv	REV.: 3
---------------------	--	------------