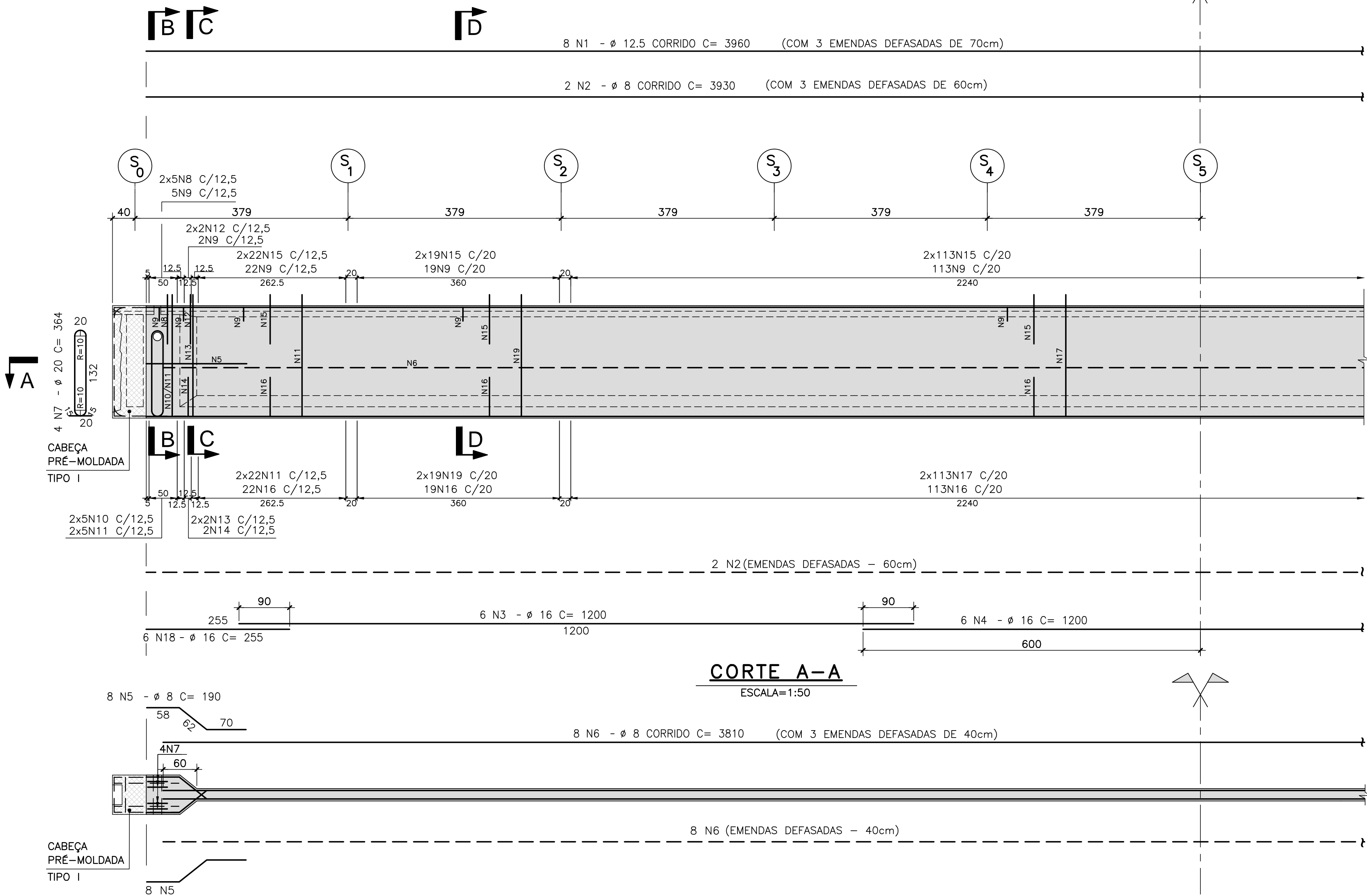


ARMADURA PASSIVA DA VIGA PRÉ-MOLDADA

ESCALA=1:50



CORTE A-A

ESCALA=1:50

CORTE B-B(2x)

ESCALA=1:25

CORTE C-C(2x)

ESCALA=1:25

CORTE D-D

ESCALA=1:25

LISTA DE BARRAS				
N	Ø	Q	COMPRIMENTOS	
			UNIT.(cm)	TOTAL (m)
1	12.5	8	CORRIDOS	316.80
2	8	4	CORRIDOS	157.20
3	16	12	1200	144.00
4	16	6	1200	72.00
5	8	32	190	60.80
6	8	16	CORRIDOS	609.60
7	20	8	364	29.12
8	8	20	171	34.20
9	8	209	190	397.10
10	12.5	20	333	66.60
11	12.5	108	243	262.44
12	8	8	VAR.	12.80
13	12.5	8	VAR.	23.60
14	8	4	VAR.	10.28
15	8	390	147	573.30
16	8	195	224	436.80
17	8	226	243	549.18
18	16	12	255	30.60
19	10	76	243	184.68

RESUMO AÇO CA-50		
Ø	COMPRIMENTO ( m )	PESO ( Kg )
8	2841.26	1137
10	184.68	116
12.5	669.44	669
16	246.60	395
20	29.12	73
TOTAL		2390

TOTAL 90 VIGAS = 215.100 (Kg)

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

NOTAS GERAIS


NOTAS :

- DIMENSÕES EM CENTÍMETROS EXCETO ONDE INDICADO;
- VER NOTAS GERAIS NO DESENHO I-OAESV-X-R0/16-70-IV;
- CONCRETO ESTRUTURAL:  
 $f_{ck}=40$  MPa - FATOR AGUA/CEMENTO  $\leq 0,45$ ;
- COBRIMENTO DAS ARMADURAS: C=5,0cm

LEGENDAS

B	24/10/19	APROVADO	MST	AEFA	BFR
A	14/10/19	PARA APROVAÇÃO	MCR	AEFA	BFR
O	13/04/19	EMIÇÃO INICIAL	MAS	AEFA	BFR
REV.	DATA	DESCRIÇÃO	EXEC.	VERIF.	APROV.

ÍNDICE DE REVISÕES

	OPERAÇÃO:	OS/OSR:	NÚMERO PLANAVE:	EMIÇÃO:
	1.15.285	01/00	DE-F01-B23-1027	B
	CONTRATO:	ARQUIVO:		
	158/2016	DEF01B231027B1.dwg		

SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA URBANA

EMPREENHAMENTO:  
OBRA DE ARTE ESPECIAL E READEQUAÇÃO DO SISTEMA VIÁRIO  
TÍTULO:  
PROJETO EXECUTIVO - OBRA DE ARTE ESPECIAL  
ARMADURA PASSIVA  
VIGAS PRÉ-MOLDADAS DE 38,70m

ESCALA:	NÚMERO CLIENTE:	REV.:
INDICADA	I-OAESV-X-R2/16-142-IV	2