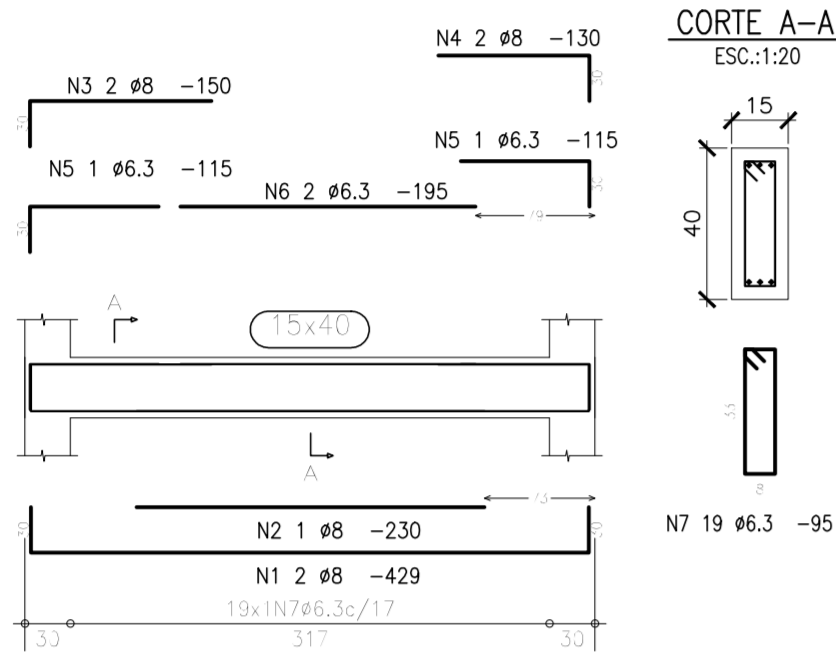


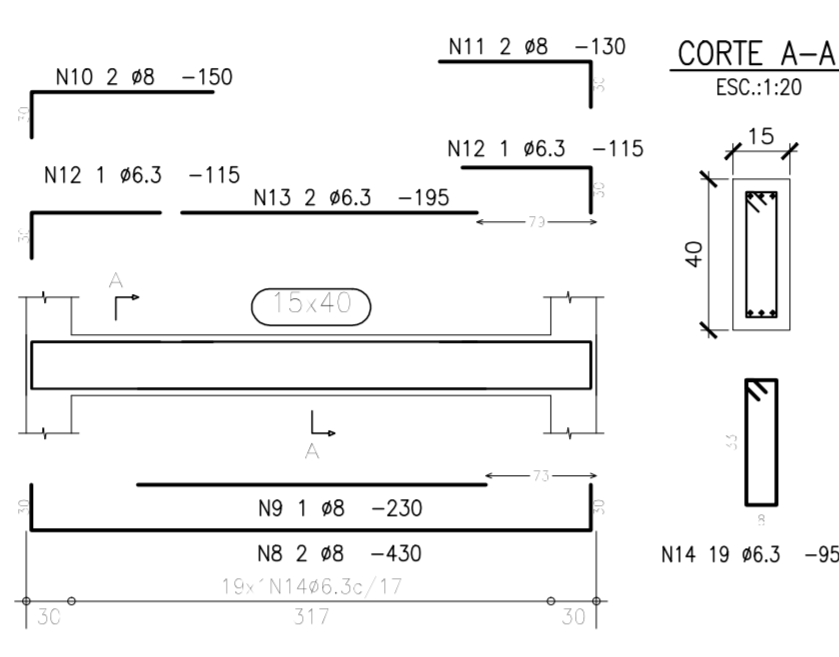
ARMAÇÃO DAS CINTAS

ESC.: 1:50

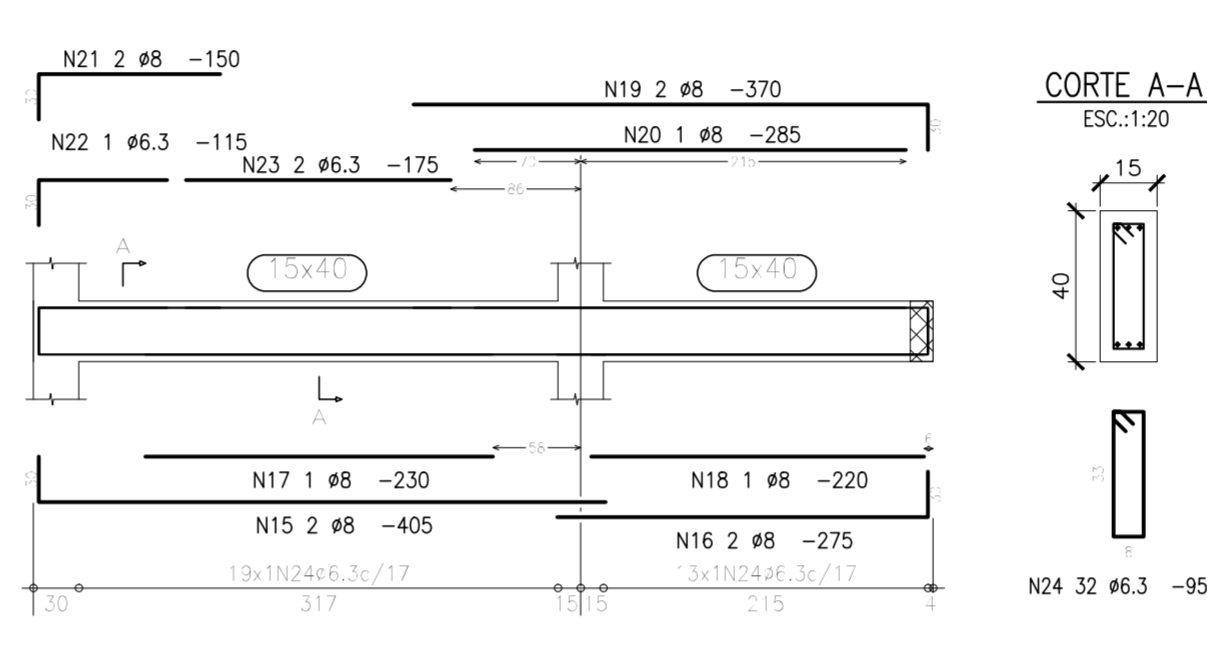
C30=V55 - 15x40



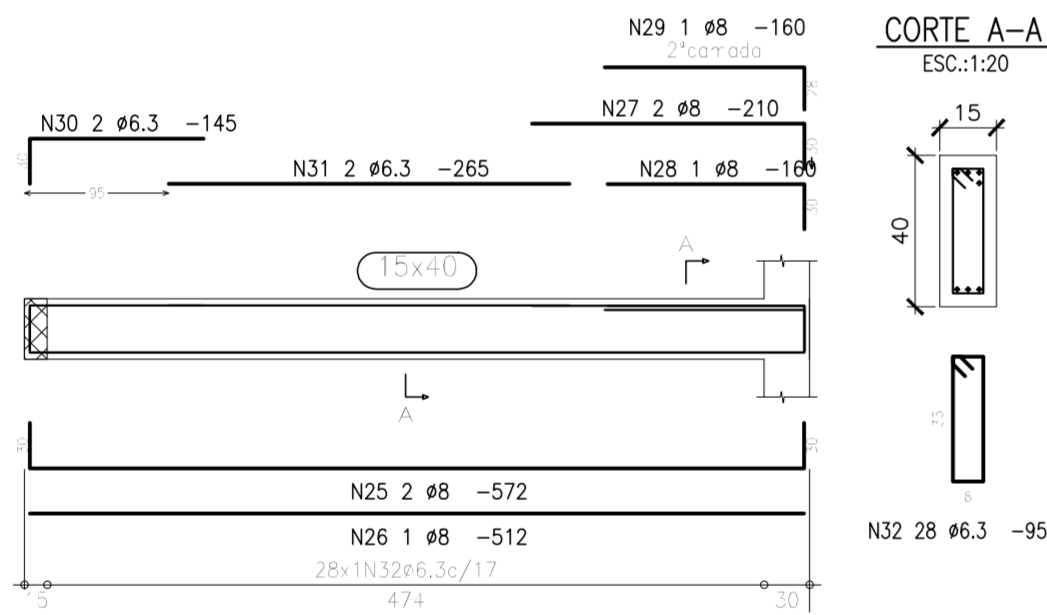
C31 - 15x40



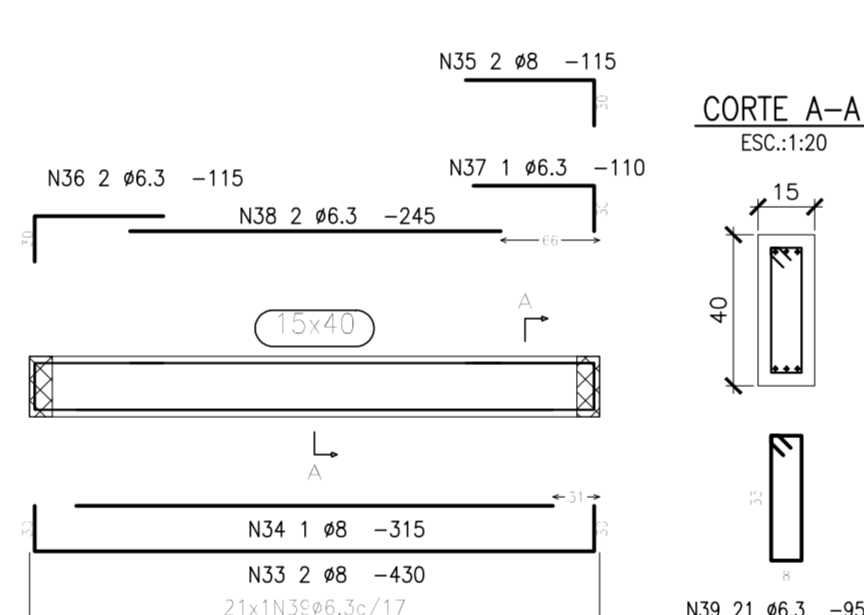
C32 - 15x40



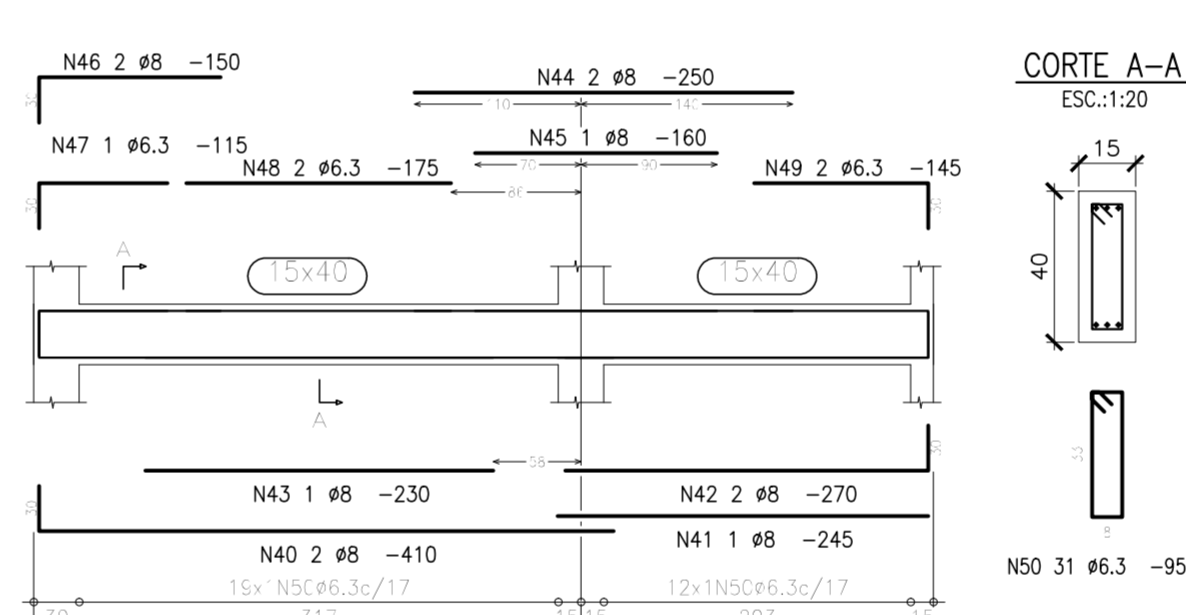
C33 - 15x40



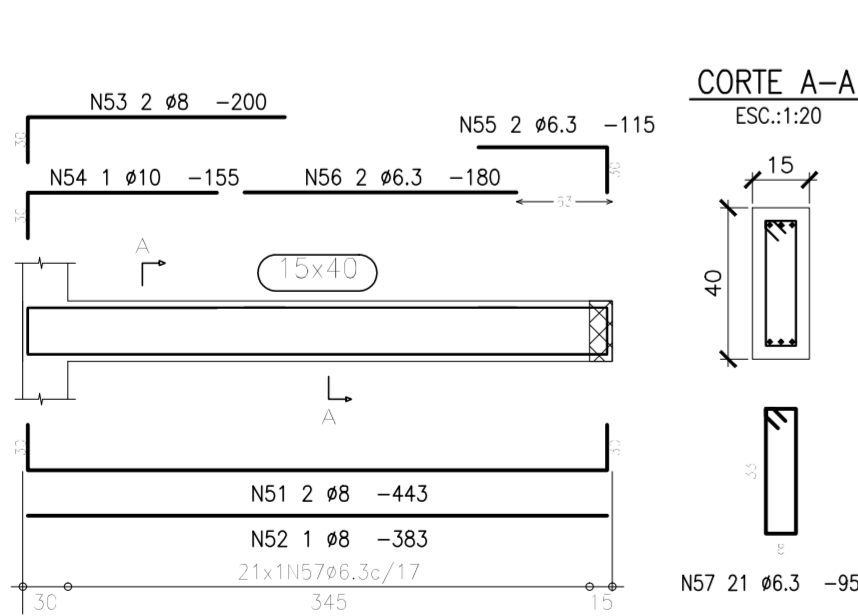
C34 - 15x40



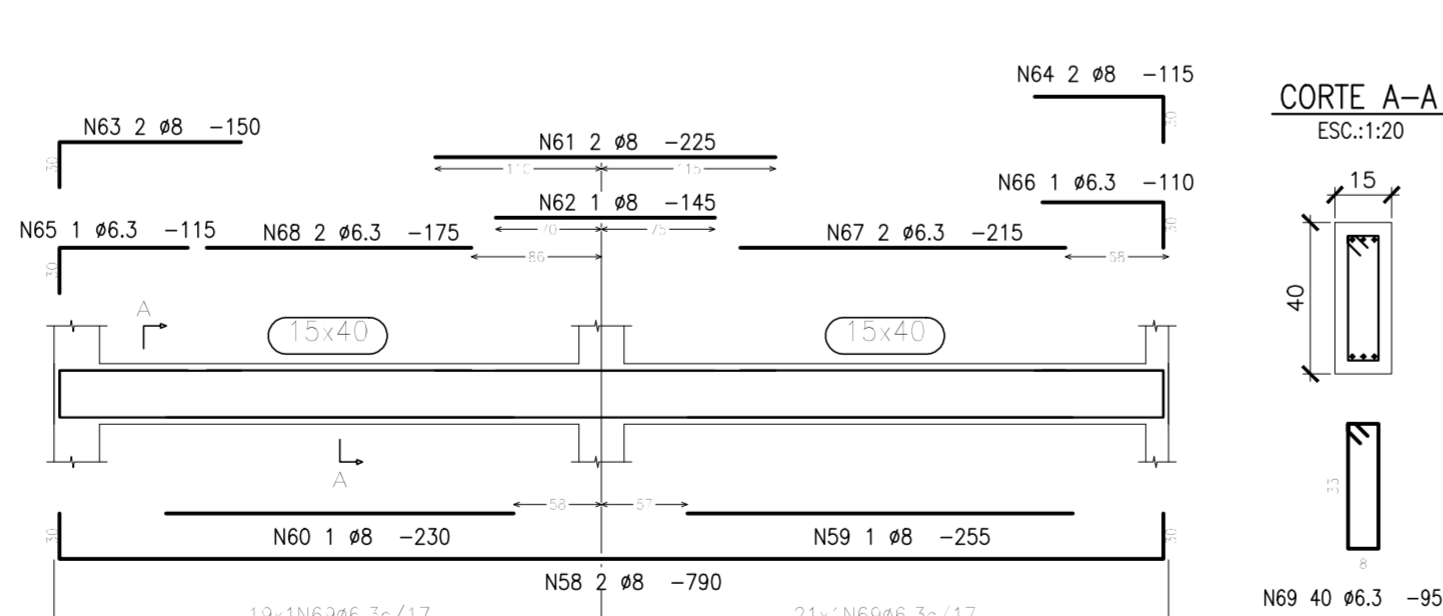
C35 - 15x40



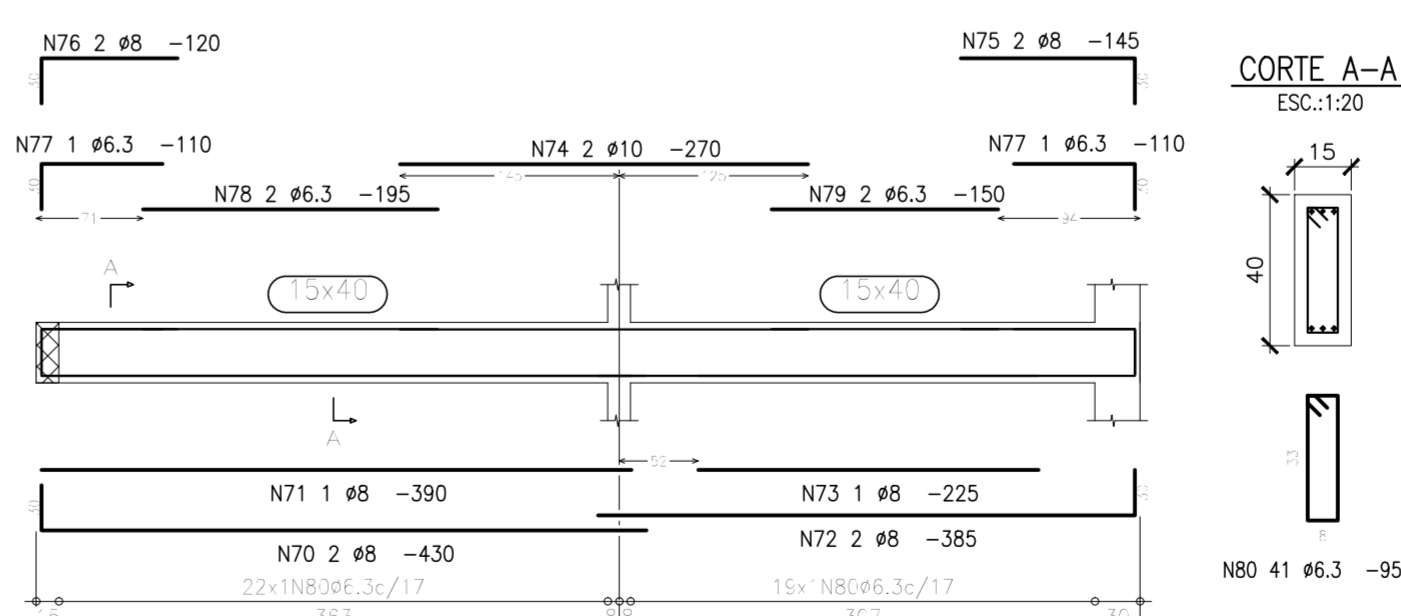
C38 - 15x40



C39 - 15x40



C40 - 15x40



LISTA

LISTA DE FERROS

Pos.	Bit (mm)	Q.Tot.	C.Unt. (cm)	C.Tot. (m)
1	8	4	429	17.16
2	8	2	230	4.6
3	8	4	150	6
4	8	4	130	5.2
5	6.3	4	115	4.6
6	6.3	4	195	7.8
7	6.3	38	95	36.1
8	8	2	430	8.6
9	8	1	230	2.3
10	8	2	150	3
11	8	2	130	2.6
12	6.3	2	115	2.3
13	6.3	2	195	3.9
14	6.3	19	95	18.05
15	8	2	405	8.1
16	8	2	275	5.5
17	8	1	230	2.3
18	8	1	220	2.2
19	8	2	370	7.4
20	8	1	285	2.85
21	8	2	150	3
22	6.3	1	115	1.15
23	6.3	2	175	3.5
24	6.3	32	95	30.4
25	8	2	572	11.44
26	8	1	512	5.12
27	8	2	210	4.2
28	8	1	160	1.6
29	8	1	160	1.6
30	6.3	2	145	2.9
31	6.3	2	265	5.3
32	6.3	28	95	26.6
33	8	2	430	8.6
34	8	1	315	3.15
35	8	2	115	2.3
36	6.3	2	115	2.3
37	6.3	1	110	1.1
38	6.3	2	245	4.9
39	6.3	21	95	19.95
40	8	2	410	8.2
41	8	1	245	2.45
42	8	2	270	5.4
43	8	1	230	2.3
44	8	2	250	5
45	8	1	160	1.6
46	8	2	150	3
47	6.3	1	115	1.15

CONTINUAÇÃO

Pos.	Bit (mm)	Q.Tot.	C.Unt. (cm)	C.Tot. (m)
48	6.3	2	175	3.5
49	6.3	2	145	2.9
50	6.3	31	95	29.45
51	8	2	443	8.86
52	8	1	383	3.83
53	8	2	200	4
54	10	1	155	1.55
55	6.3	2	115	2.3
56	6.3	2	180	3.6
57	6.3	21	95	19.95
58	8	2	790	15.8
59	8	1	255	2.55
60	8	1	230	2.3
61	8	2	225	4.5
62	8	1	145	1.45
63	8	2	150	3
64	8	2	115	2.3
65	6.3	1	115	1.15
66	6.3	1	110	1.1
67	6.3	2	215	4.3
68	6.3	2	175	3.5
69	6.3	40	95	38
70	8	2	430	8.6
71	8	1	390	3.9
72	8	2	385	7.7
73	8	1	225	2.25
74	10	2	270	5.4
75	8	2	145	2.9
76	8	2	120	2.4
77	6.3	2	110	2.2
78	6.3	2	195	3.9
79	6.3	2	150	3
80	6.3	41	95	38.95

RESUMO GERAL

AÇO	Ø(mm)	COMPR (m)	PESO (kg)
CA-50A	6.3	329.8	82
CA-50A	8	223.11	88
CA-50A	10	6.95	4
PESO TOTAL			173

DESCRIÇÃO DAS ARMADURAS:

EXEMPLO
N1 2x44 #6.3 C/20 -100 V
V= Variável
C= Corrido
Comprimento total da barra
Espaçamento entre barras, em cm
Diâmetro de 1 barra em mm
Quantidade de barras
Número de repetições da quantidade de barras
Número da barra

NOTAS GERAIS

- 1 - DIMENSÕES EM CENTÍMETRO, ELEVAÇÕES EM METRO, SALVO INDICAÇÃO CONTRÁRIA.
- 2 - CONCRETO Fck = 30 MPa.
- 3 - AÇO: CA-50A.
- 4 - COBRIMENTO DAS ARMADURAS: 3,5cm.
- 5 - PREVER CONTROLE RIGOROSO NA MONTAGEM DAS ARMADURAS.

0	EMISSÃO INICIAL	07.11.19	CGE	CGE
REV.	DESCRIÇÃO	DATA	EXEC.	VERIF. APROV.
 RUA VISCONDE DE INHAUMA Nº 50 / SALA 901 A 904 CENTRO, RIO DE JANEIRO - RJ avx@avxeng.com.br		RESPONSÁVEL TÉCNICO: CARLOS ALBERTO HIRTZ GUERREIRA CREA: 08573-1D		
CONTROLE: CGE-1448-ID-EST-ARM-011-R00 - ARMAÇÃO CINTAS - PARTE 5 (ARM-011)				
 TRABALHO E RESPEITO		APPROVADO		
SECRETARIA DE OBRAS E URBANISMO				
TÍTULO: UNIDADE ESPECIALIZADA EM SAÚDE NA BARREIRA - CLÍNICA DO IDOSO				
LOCAL: RUA ESTUDANTE ELORA DE OLIVEIRA COUTINHO, Nº 400				
PROJETO: BARREIRA - SAQUAREMA - RJ				
PROJETO		RESP. TÉCNICO		
Nº		ESCALA: INDICADA		
DATA		PRANCHAS		
NOV/2019		11		