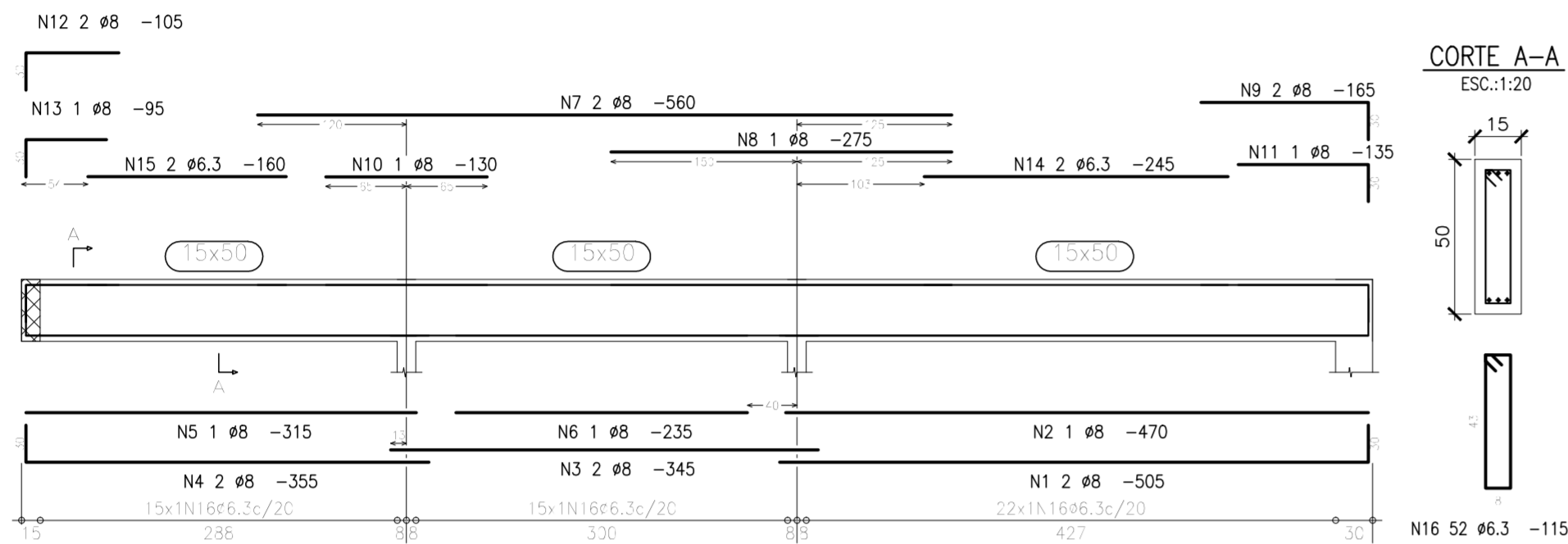


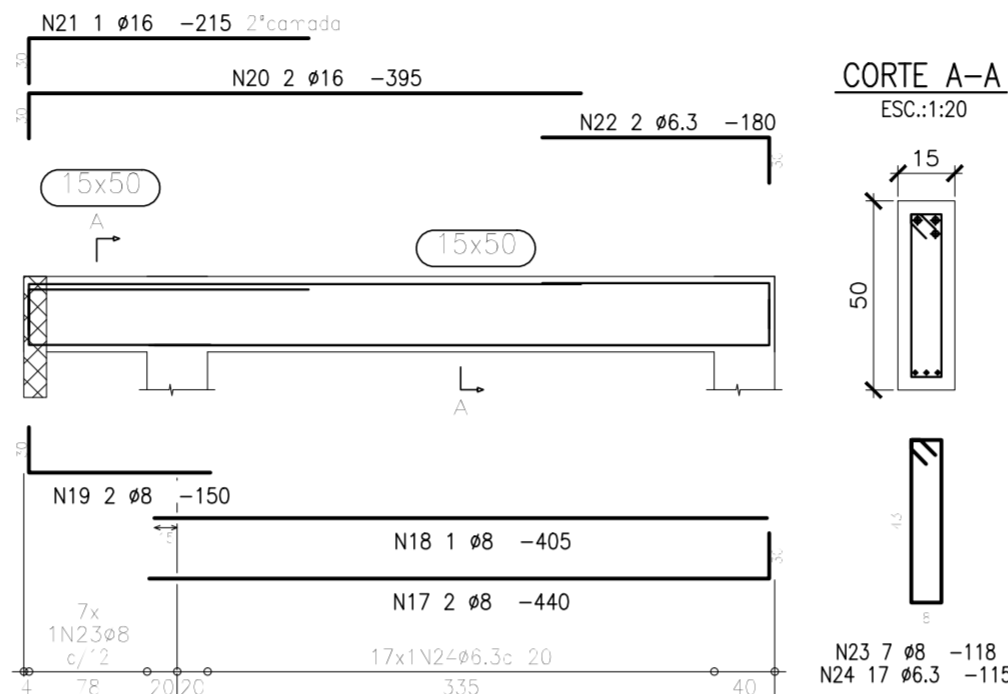
ARMAÇÃO DAS VIGAS

ESC.: 1:50

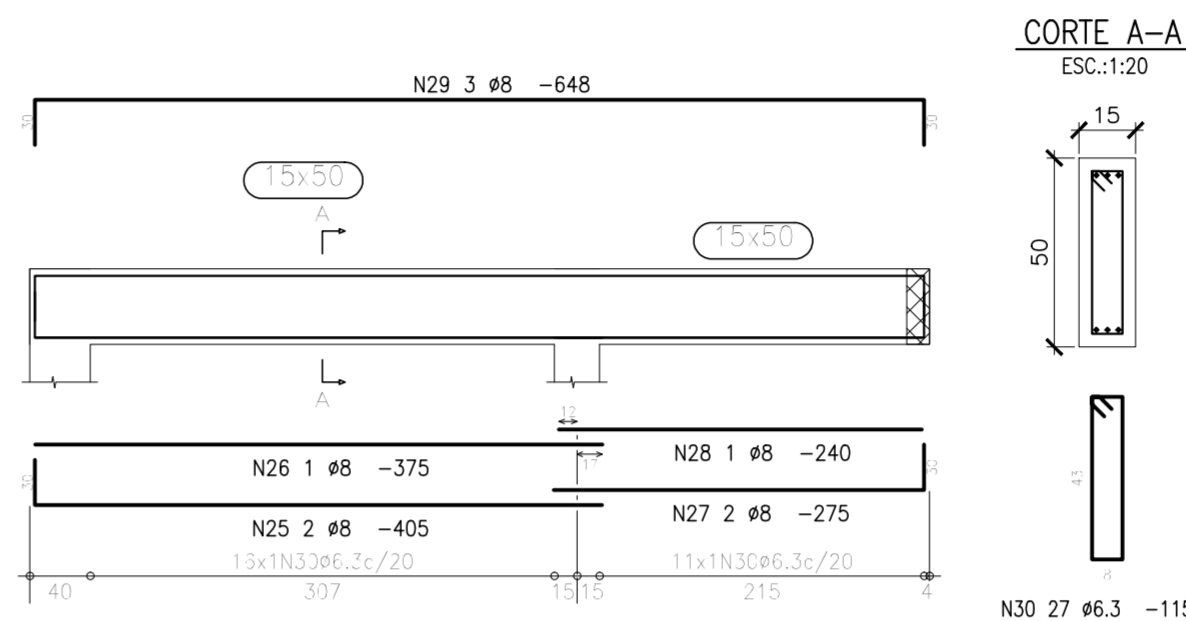
V40 - 15x50



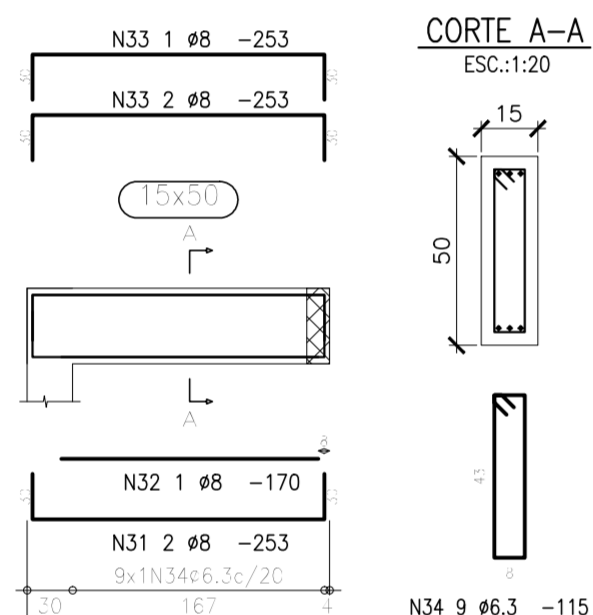
V41 - 15x50



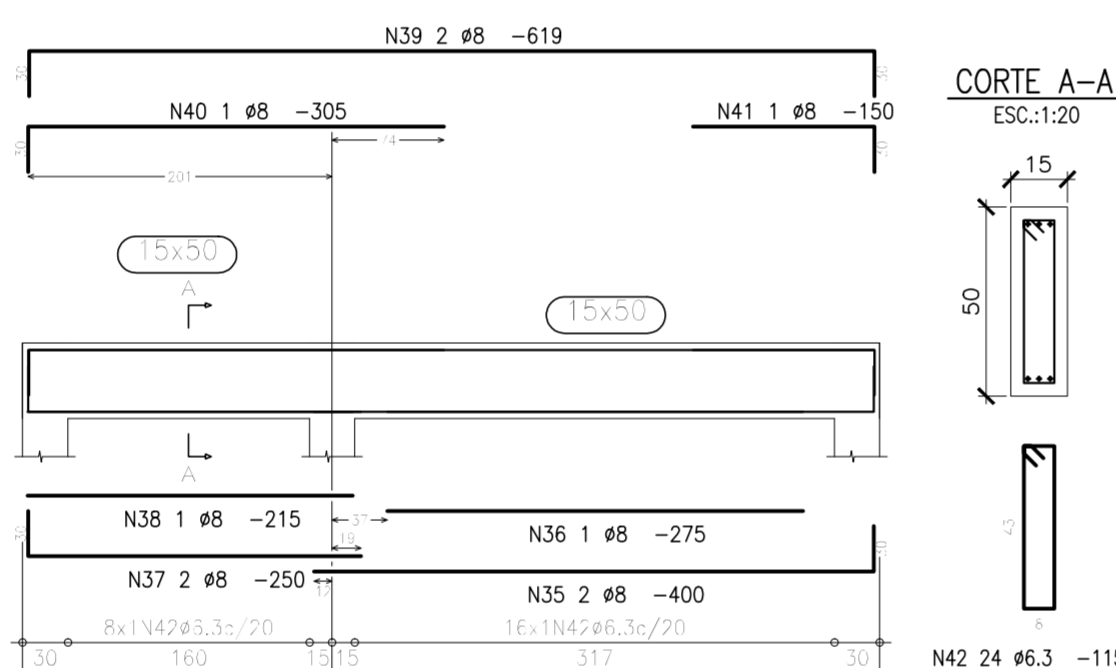
V42 - 15x50



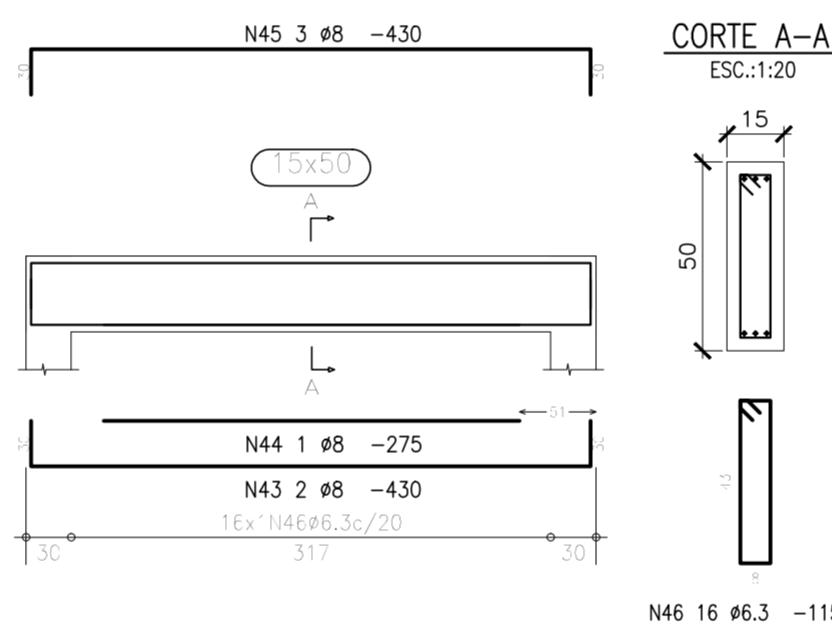
V43 - 15x50



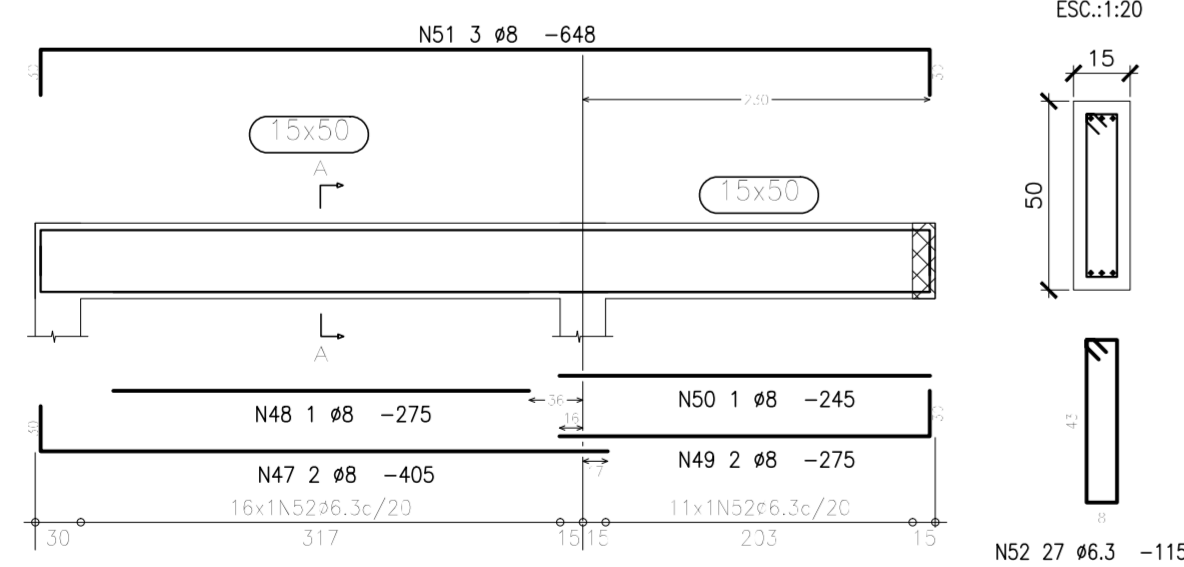
V44 - 15x50



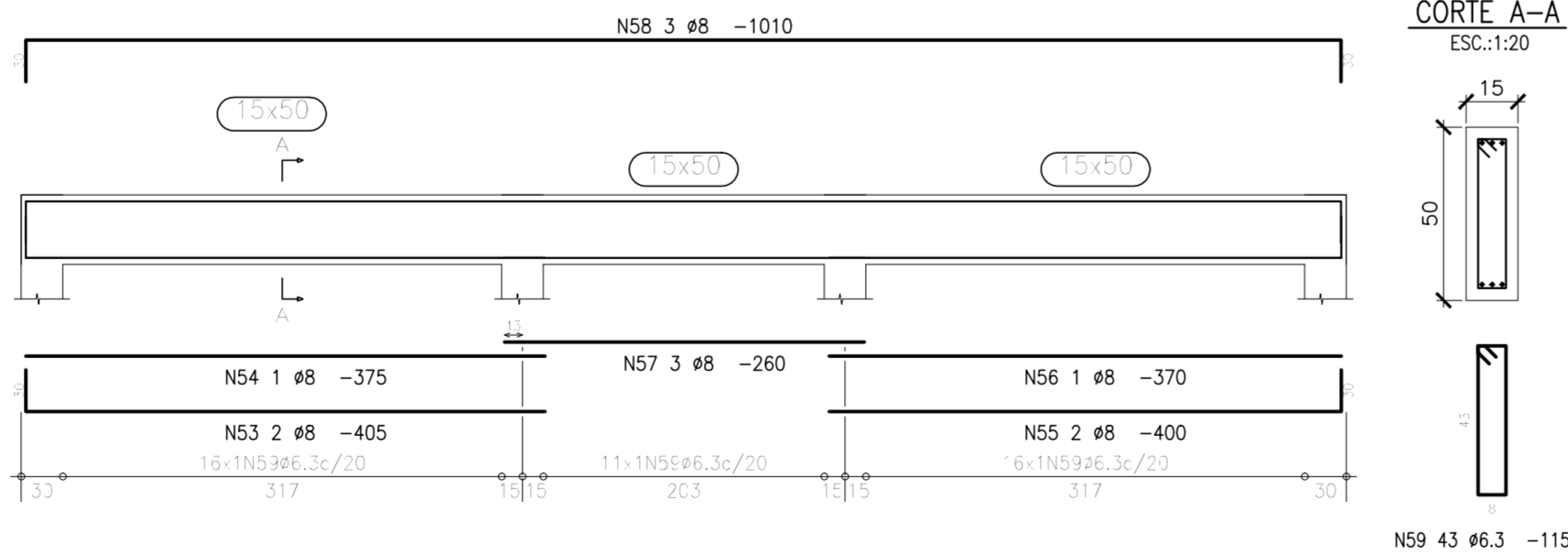
V45=V47 - 15x50



V46 - 15x50



V49 - 15x50



LISTA DE FERROS

Pos.	Ø (mm)	Q.Tot.	C. (m)	C.Tot. (m)
1	8	2	505	10.1
2	8	1	470	4.7
3	8	2	345	6.9
4	8	2	355	7.1
5	8	1	315	3.15
6	8	1	235	2.35
7	8	2	560	11.2
8	8	1	275	2.75
9	8	2	165	3.3
10	8	1	130	1.3
11	8	1	135	1.35
12	8	2	105	2.1
13	8	1	95	0.95
14	6.3	2	245	4.9
15	6.3	2	160	3.2
16	6.3	52	115	59.8
17	8	2	440	8.8
18	8	1	405	4.05
19	8	2	150	3
20	16	2	395	7.9
21	16	1	215	2.15
22	6.3	2	180	3.6
23	8	7	118	8.26
24	6.3	17	115	19.55
25	8	2	405	8.1
26	8	1	375	3.75
27	8	2	275	5.5
28	8	1	240	2.4
29	8	3	648	19.44
30	6.3	27	115	31.05
31	8	2	253	5.06
32	8	1	170	1.7
33	8	3	253	7.59
34	6.3	9	115	10.35
35	8	2	400	8
36	8	1	275	2.75
37	8	2	250	5
38	8	1	215	2.15
39	8	2	619	12.38
40	8	1	305	3.05
41	8	1	150	1.5
42	6.3	24	115	27.6
43	8	4	430	17.2
44	8	2	275	5.5
45	8	6	430	25.8
46	6.3	32	115	36.8
47	8	2	405	8.1
48	8	1	275	2.75
49	8	2	275	5.5
50	8	1	245	2.45
51	8	3	648	19.44
52	6.3	27	115	31.05
53	8	2	405	8.1
54	8	1	375	3.75
55	8	2	400	8
56	8	1	370	3.7
57	8	3	260	7.8
58	8	3	1010	30.3
59	6.3	43	115	49.45

DESCRIÇÃO DAS ARMADURAS:

EXEMPLO
N1 2x44 Ø6.3 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

RESUMO GERAL

AÇO	Ø (mm)	COMPR (m)	PESO (kg)
CA-50A	6.3	277.35	69
CA-50A	8	318.12	125
CA-50A	16	10.05	16
PESO TOTAL			209

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	EMIÇÃO INICIAL	11.11.19	CGE	CGE
REV.	DESCRIÇÃO	DATA	EXEC.	VERIF.
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-CR-EST-ARM-019-R00 - ARMAÇÃO DAS VIGAS TETO DO TÉRREO- PARTE 6 (ARM-019)		APPROVADO		
PREFEITURA SAQUAREMA TRABALHO E RESPEITO		SECRETÁRIO DE OBRAS E URBANISMO		
SECRETARIA DE OBRAS E URBANISMO				
TÍTULO: UNIDADE ESPECIALIZADA EM SAÚDE NA BARREIRA - CLÍNICA DA CRIANÇA				
LOCAL: PROJETO DE ESTRUTURA - ARMAÇÃO DAS VIGAS TETO DO TÉRREO - PARTE 6				
LOCAL: RUA ESTUDANTE ELORA DE OLIVEIRA COUTINHO, Nº 400				
BARREIRA - SAQUAREMA - RJ				
PROJETO		RESP. TÉCNICO		
Nº		DE-035-18-EST-019		
ESCALA		INDICADA		DATA
		NOV/2019		PRANCHAS
				19