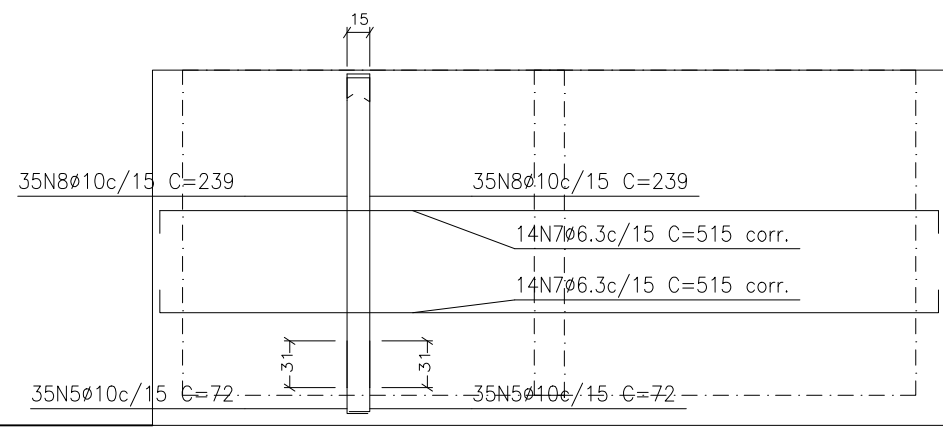
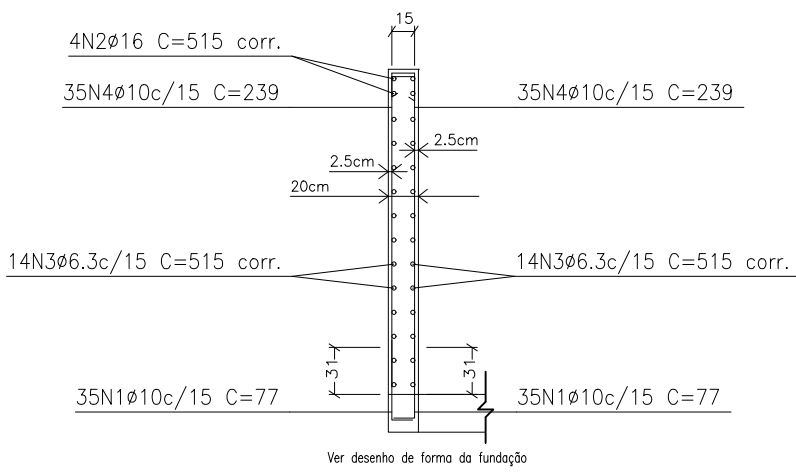
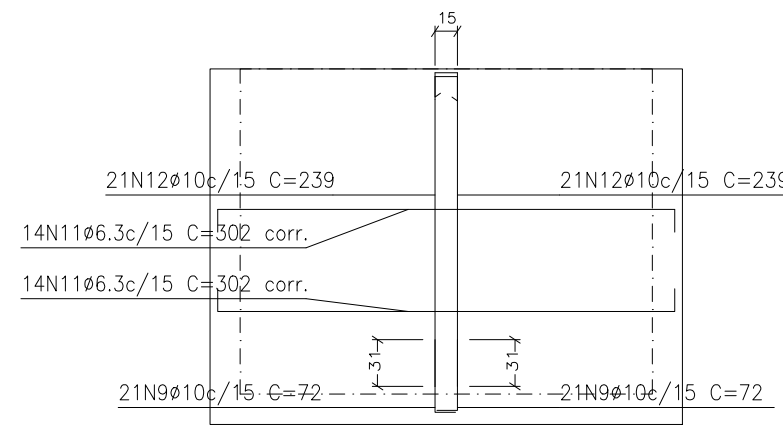
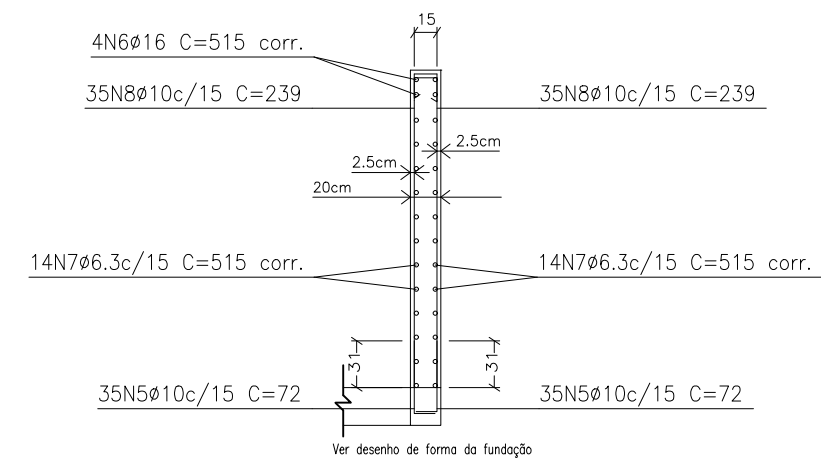


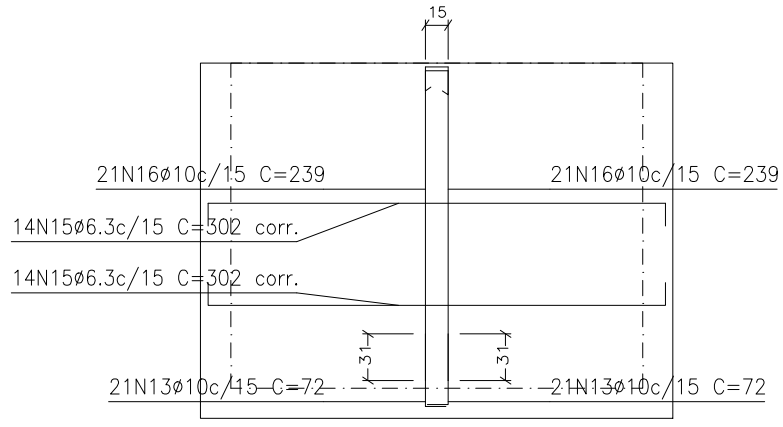
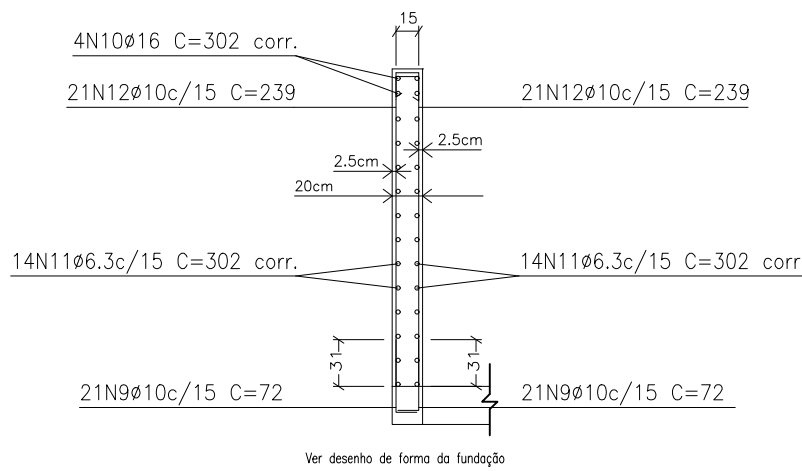
C1: Planta 1



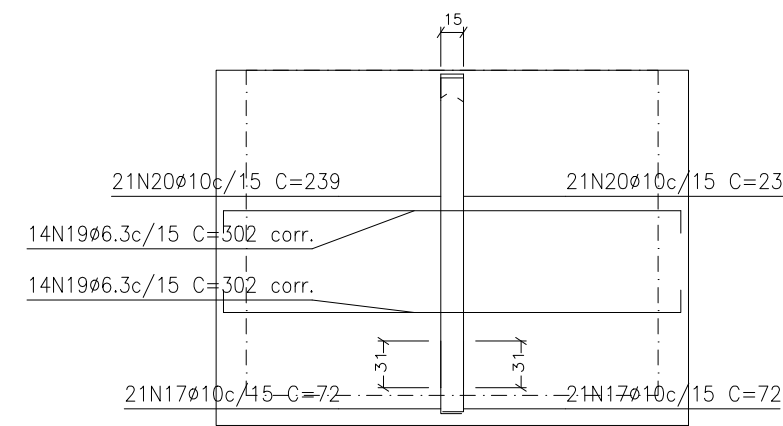
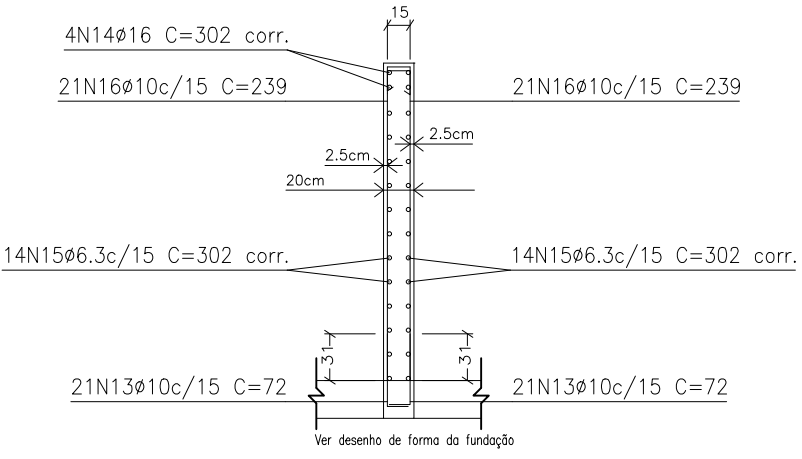
C2: Planta 1



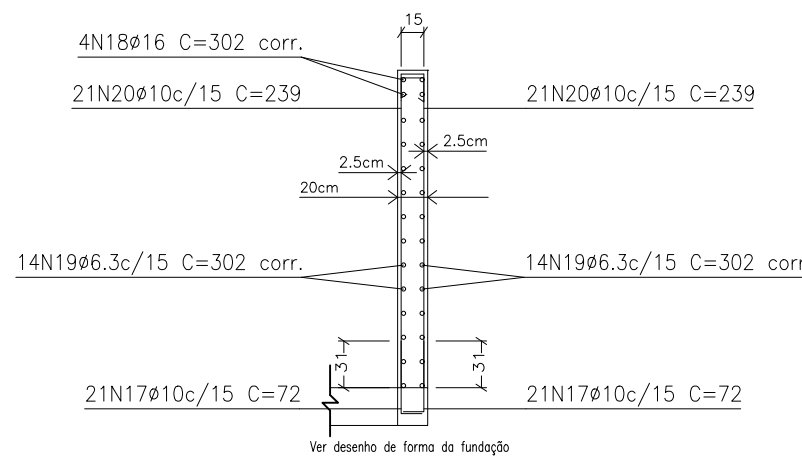
C3: Planta 1



C4: Planta 1



C5: Planta 1



Elemento	Pos.	Diam.	Q.	Dob.	Ret.	Dob.	Comp.	Total	CA-50-A	CA-60-B
C1	1	ø10	70	20	57	77	5390	33.8		
	2	ø16	4		VAR.		2060	32.3		
	3	ø6.3	28		VAR.		14420	35.7		
	4	ø10	70	31	208		16730	105.1		
Total+10%									227.6	
C2	5	ø10	70	20	52	72	5040	31.7		
	6	ø16	4		VAR.		2060	32.3		
	7	ø6.3	28		VAR.		14420	35.7		
	8	ø10	70	31	208		16730	105.1		
Total+10%									225.3	
C3	9	ø10	42	20	52	72	3024	19.0		
	10	ø16	4		VAR.		1208	19.0		
	11	ø6.3	28		VAR.		8456	20.9		
	12	ø10	42	31	208		10038	63.0		
Total+10%									134.1	
C4	13	ø10	42	20	52	72	3024	19.0		
	14	ø16	4		VAR.		1208	19.0		
	15	ø6.3	28		VAR.		8456	20.9		
	16	ø10	42	31	208		10038	63.0		
Total+10%									134.1	
C5	17	ø10	42	20	52	72	3024	19.0		
	18	ø16	4		VAR.		1208	19.0		
	19	ø6.3	28		VAR.		8456	20.9		
	20	ø10	42	31	208		10038	63.0		
Total+10%									134.1	
									ø6.3: 147.6	0.0
									ø10: 573.9	0.0
									ø16: 133.7	0.0
									Total: 855.2	0.0

<div>Escala: 1:50</div> <div>Maternidade: 2.1</div>	Resumo Aço		Comp. total	Peso+10%	Total
	Muros de concreto armado		(m)	(kg)	
	CA-50-A	ø6.3	542.1	147	
		ø10	830.8	574	
		ø16	77.4	134	
					855

Escala: 1:50
Maternidade 2.1

NOTAS:

- CONFERIR TENSÃO NO SOLO COM LAUDO DE SONDAGEM A SER EXECUTADO
- TENSÃO ESTIMADA NO SOLO DE 2,00 Kg/cm2
- VER LOCAÇÃO DA OBRA JUNTO COM A FISCALIZAÇÃO
- HAVENDO DIVERGÊNCIA ENTRE AS COTAS E MEDIDAS DE ARQUITETURA, PREVALECE A ARQUITETURA
- ATENÇÃO PARA O ESQUADRO DA OBRA
- CASO SURJA ALGUMA INTERFERENCIA NÃO PREVISTA, CONSULTAR O CALCULISTA
- CONFERIR E AJUSTAR TODAS AS MEDIDAS NO LOCAL
- NÃO TOMAR MEDIDAS EM ESCALA
- MEDIDAS EM CENTIMETROS

NOTAS

- NOTAS:
- 1- DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS - (LEI DE DIREITOS AUTORAIS DE 19 DE FEVEREIRO DE 1998). ESTE ARQUIVO NÃO PODERÁ SER MANIPULADO OU ALTERADO SEM A PRÉVIA AUTORIZAÇÃO DOS AUTORES DO PROJETO.
 - 2- TODAS AS MEDIDAS DEVERÃO SER CONFERIDAS NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO.
 - 3- ESTE ESTUDO NÃO PODERÁ SER EXECUTADO SEM A DEVIDA CONFERÊNCIA NO LOCAL.
 - 4- COTAS EM NÍVEL ACABADO

REVISÕES

00	12/08/19	EMIÇÃO INICIAL	MARIA JOSÉ MELLO
REV.	DATA	DESENHO	AUTOR DA REVISÃO

EMUSA

Empresa Municipal de Maré, Urbanização e Saneamento

PREFEITURA NITERÓI

TRABALHANDO SÉRIO, SUPERANDO DESAFIOS

EMUSA

PREFEITURA MUNICIPAL DE NITERÓI

OBRA : MATERNIDADE ALZIRA REIS

MCB

PROJETOS

DIRETOR DE PLANEJAMENTO E CAPTAÇÃO DE RECURSOS:
PAULO CÉSAR SILVA CARRERA

ARQUITETOS:
MARIA JOSÉ MELLO
BRUNO AFRONSO
RENATA GUIMARÃES

PATRICK KIMANI
LAÍS MENEZES

DATA:
12/08/2019

ESCALA:
INDICADA

FOLHA:
10

ESC.	P/	PLOTAR	10/
FEIMS	P/	PLOTAGEM	
COR	PENA	ESP.	
1	7	.1	
2	7	.2	
3	3	.3	
4	7	.4	
5	7	.5	
6	7	.6	
7	7	.15	
8	8	.08	
9	7	.8	
DEMIS	7	.1	

Formato A1 - 840 x 597

E

D

C

B

A