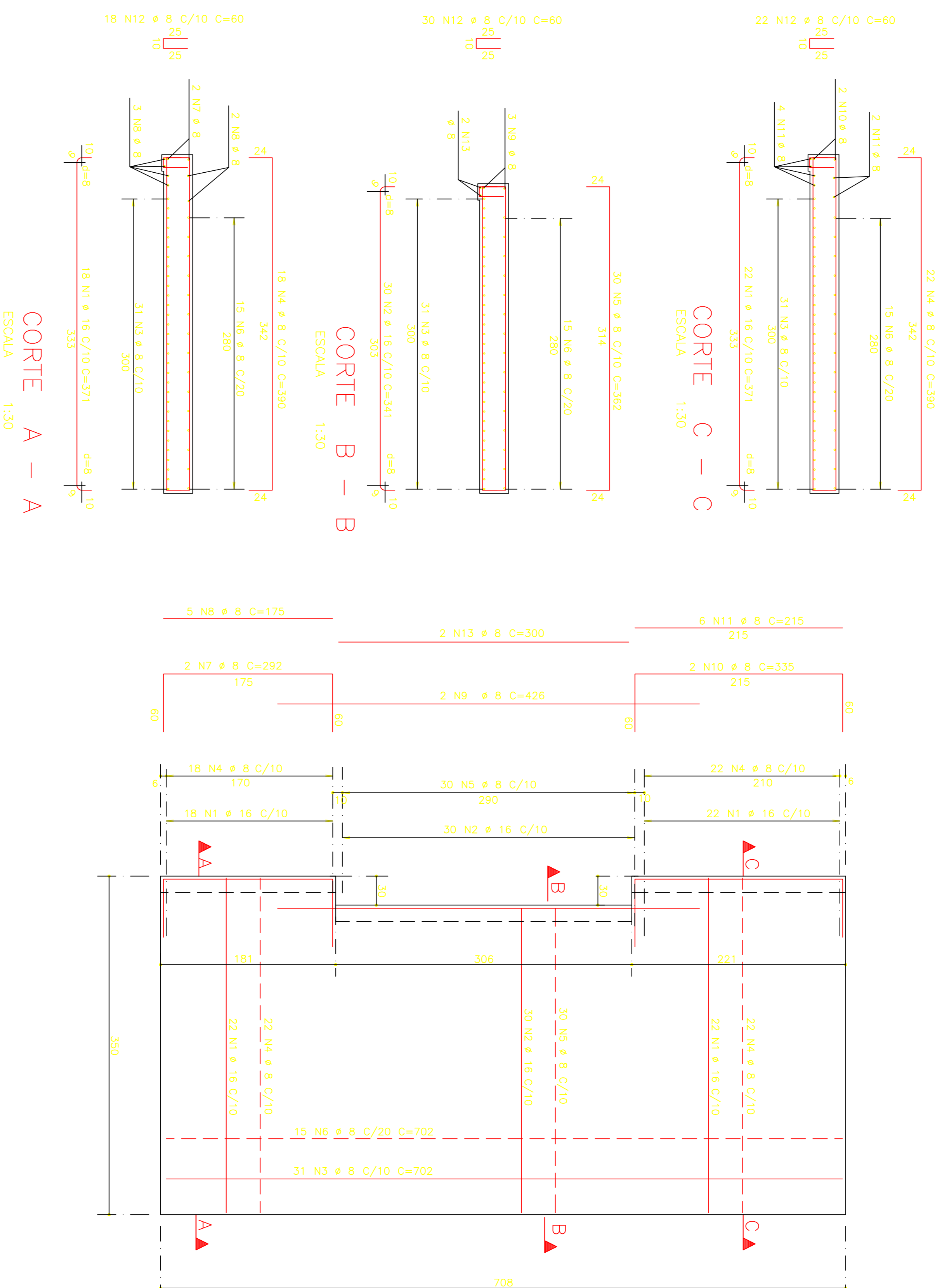


# ARMADURA DAS LAJES DE TRANSIÇÃO (PT1) (4X)

ESCALA 1:30



ACO	POS	BIT (mm)	QUANT	COMPONENTO	UNIT	TOTAL
				(X4)	(cm)	(cm)
50A	1	16	160	371		59360
50A	2	16	120	341		40920
50A	3	8	124	702		87048
50A	4	8	160	390		62400
50A	5	8	120	362		43440
50A	6	8	60	292		35040
50A	7	8	20	175		3000
50A	8	8	20	175		3008
50A	9	8	8	426		3408
50A	10	8	8	335		2880
50A	11	8	24	215		5160
50A	12	8	280	60		16800
50A	13	8	8	300		2400

RESUMO ACO CA 50-60				PESO
ACO	BIT	COMPR		(kg)
(mm)	(m)			
50A	8	2713		1085
50A	16	1003		1604
Peso Total				2690 kg

## NOTAS

- 1 -  $f_{ck}=30MPa$
- 2 - ACO CA-50
- 3 - COBRIMENTO DA ARMADURA: C=3cm

BRANCA 0.100  
AMARELA 0.200  
VERDE 0.200  
VERMELHA 0.450  
AZUL 0.600

<b>HUGO A. MOTA</b> CONSULTORIA E ENGENHARIA DE PROJETOS hugomota@fortaleza.com.br		ENG. CO-AUTOR ENG. ROSALEY LIMA CREA - 88217/D-CE	
ENG. RESPONSÁVEL	ENG. HUGO A. MOTA CREA - 42477/D-CE	ENG. CO-AUTOR	ENG. ROSALEY LIMA CREA - 88217/D-CE
REV.	00	EMISSÃO INICIAL	03/2013
REV.		DISCRIMINAÇÃO	RESP.
			DATA

Obra: **VADUTO SOBRE A OSÓRIO DE PAIVA - PROJETO EXECUTIVO**

Assunto: **ARMADURA DAS LAJES DE TRANSIÇÃO LP1**

**Fortaleza**  
 Prefeitura de

**SEINF**

SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO URBANO E INFRA-ESTRUTURA

PRESENTE  
 Msc. Mello  
 ESCALA  
 ind,

DATA  
 MARÇO/2013  
 FOLHA  
 17