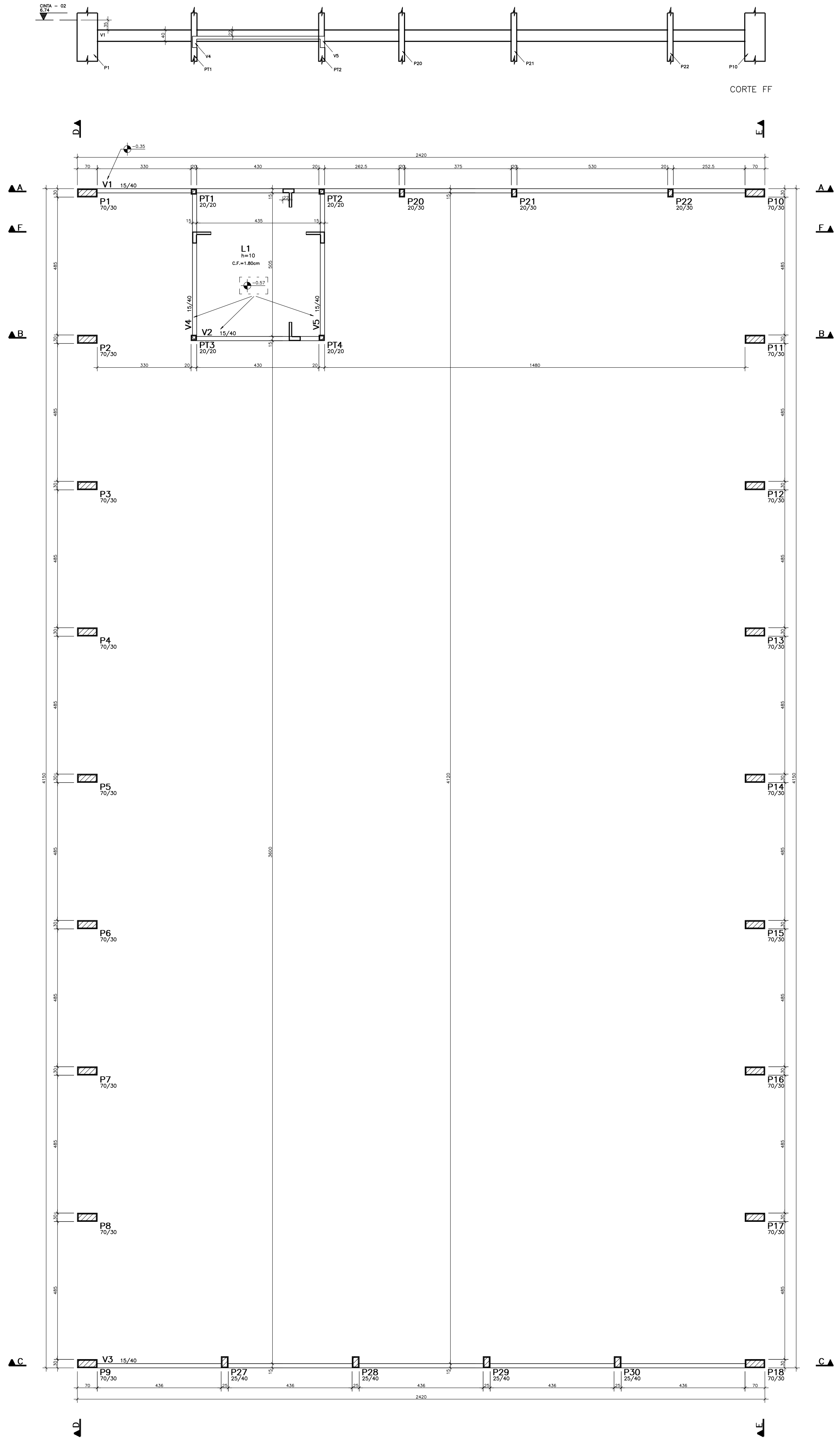
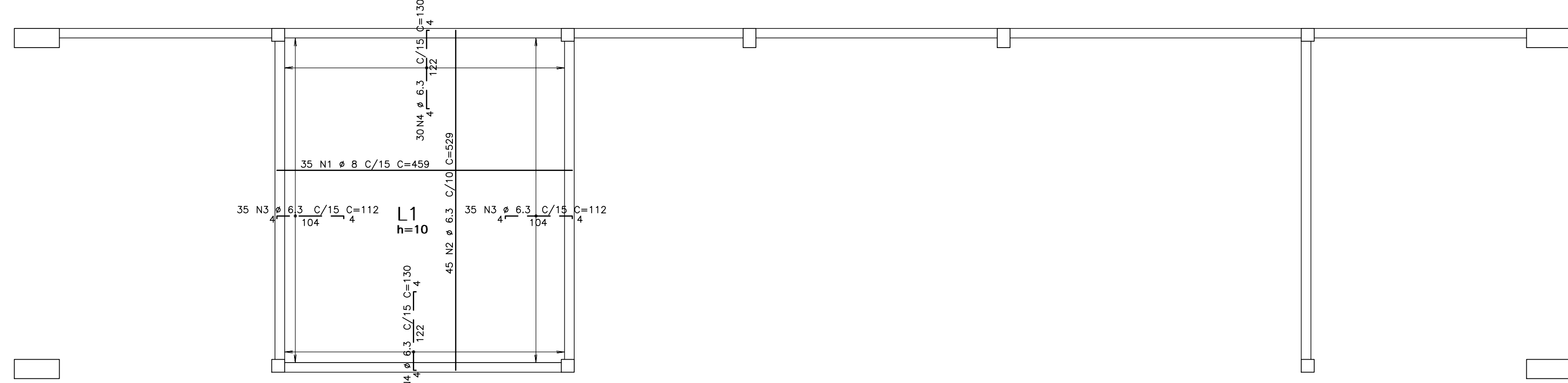


ARMADEIRA	POS	BIT (mm)	QUANT	COMPRIMENTO UNIT (cm)	TOTAL (cm)
SA	1	8	30	439	16650
SA	2	6.3	45	509	23055
SA	3	6.3	70	112	7840
SA	4	6.3	60	130	7800

ARMADEIRA	BIT (mm)	COMPR (m)	PESO (kg)
SA	6.3	1394	99
SA	8	161	64
Peso Total			163 kg



**CINTAS - 02**  
FORMAS DAS CINTAS  
ESCALA 1:50



**CINTAS - 02**  
ARMADURA DAS LAJES  
ESCALA 1:50

REVISÃO	RESPONSÁVEL	ASSUNTO	DATA
02	-	-	-
01	-	-	-
00	JM	EMISSÃO INICIAL	11/02/2011

**FNDE** Fundação Nacional de Desenvolvimento da Educação e da Ciência

**T** a **ã** c. **ã**  
da **O** a **ã** e **a** e **ã** e **ã**

**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA ALAGOAS**

UNIVERSIDADE	UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS
TÍTULO	FORMAS DAS CINTAS - 02
AUTORES DO PROJETO	JM
PROFESSOR RESPONSÁVEL	JM

PROFESSOR RESPONSÁVEL	CREA	RA
PROFESSOR RESPONSÁVEL	CREA	RA
PROFESSOR RESPONSÁVEL	CREA	RA

PROJETO EXECUTIVO		PROJETO 04.01
ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO	CINÁSIO	EC
FORMA DAS CINTAS - 02	ARM. LAJES DO NÍVEL DAS CINTAS - 02	
ESCALA	INDICADA	
DATA	11/02/2011	
PROFESSOR RESPONSÁVEL	JM	