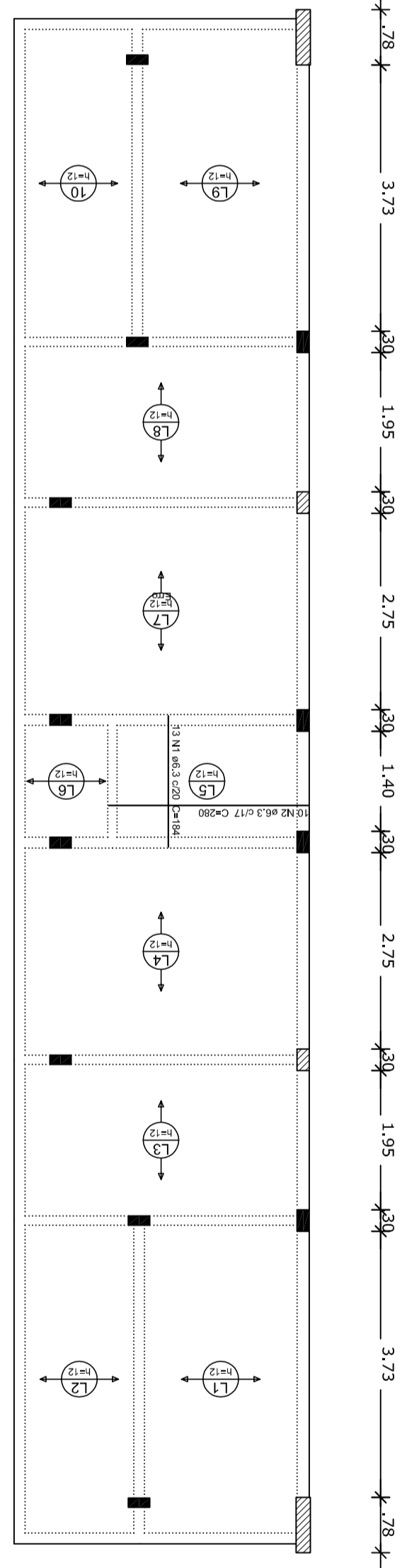
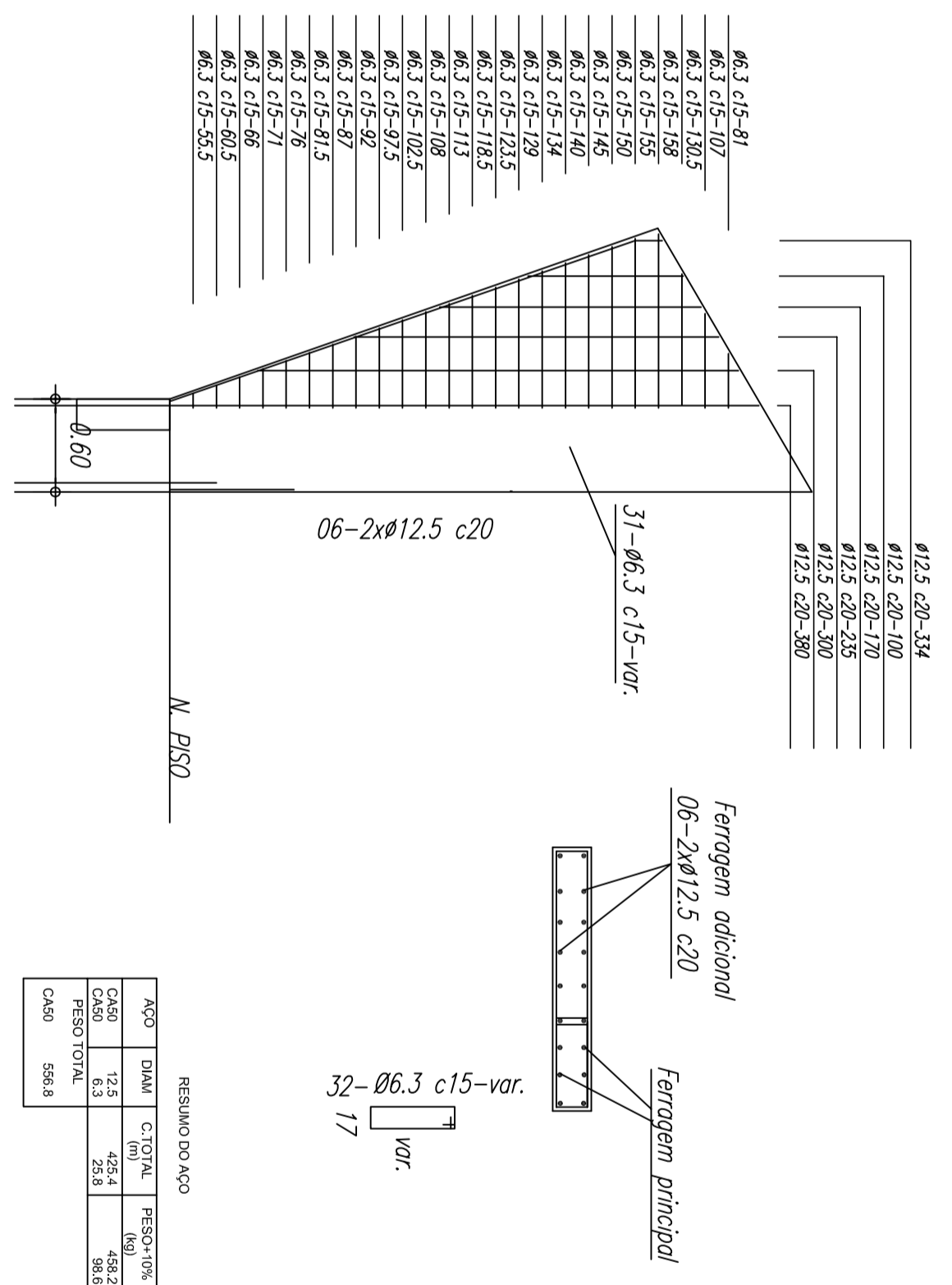


Armação positiva das lajes do pavimento Nivel 320
escala 1:75



Armação Adicional P1 a P7, P23, P25 a P30
Sem escala

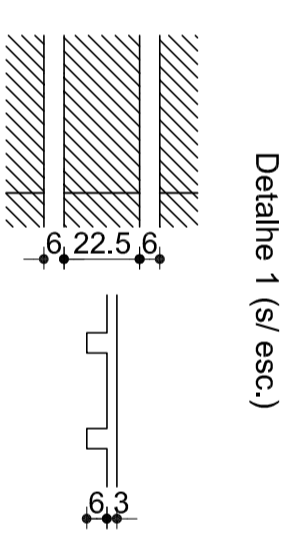
OBS.: Ferragem principal - ver no detalhamento individual de cada pilar acima.



Nome	Seção	Empraga	Nível
V1	15x40	40	350
V2	15x40	40	350
V3	13x40	40	350
V4	15x40	40	350
V5	15x40	40	350
V6	13x40	40	350
V7	13x40	30	350
V8	15x40	40	350
V9	15x40	30	350
V10	15x40	30	350
V11	15x40	30	350
V12	13x40	30	350
V13	15x40	40	350
V14	25x40	40	350

Características dos materiais	
IDA	Eca
(Módulo)	(kg/cm²)
25000	25000

Forma do pavimento Nivel 320
escala 1:75



Designação	Tipo	Barras de enclavamento		Quantidade
		HD	By	
1	EPS Unidirecional	8	30	125
158				

FNDE Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação

Ministério da Educação

GOVERNO FEDERAL

BRASIL

PAÍS RICO E PAÍS SEM POBREZA

PROJETO PADRÃO - FNDE

PROPRIETÁRIO: _____

ENGENHEIRO: _____

MUNICÍPIO - UF: _____

RESP. TÉCNICO: _____

AUTOR DO PROJETO: _____

DUFO: _____

COORDENAÇÃO: _____

CGEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educacional

FORMA PAV NIVEL 320

ARMAÇÃO POSITIVA NAS LAJES NIVEL 320

PROJETO: _____

REVISÃO: _____

DATA EMISSÃO: _____

PRONÓIA: _____

07/13