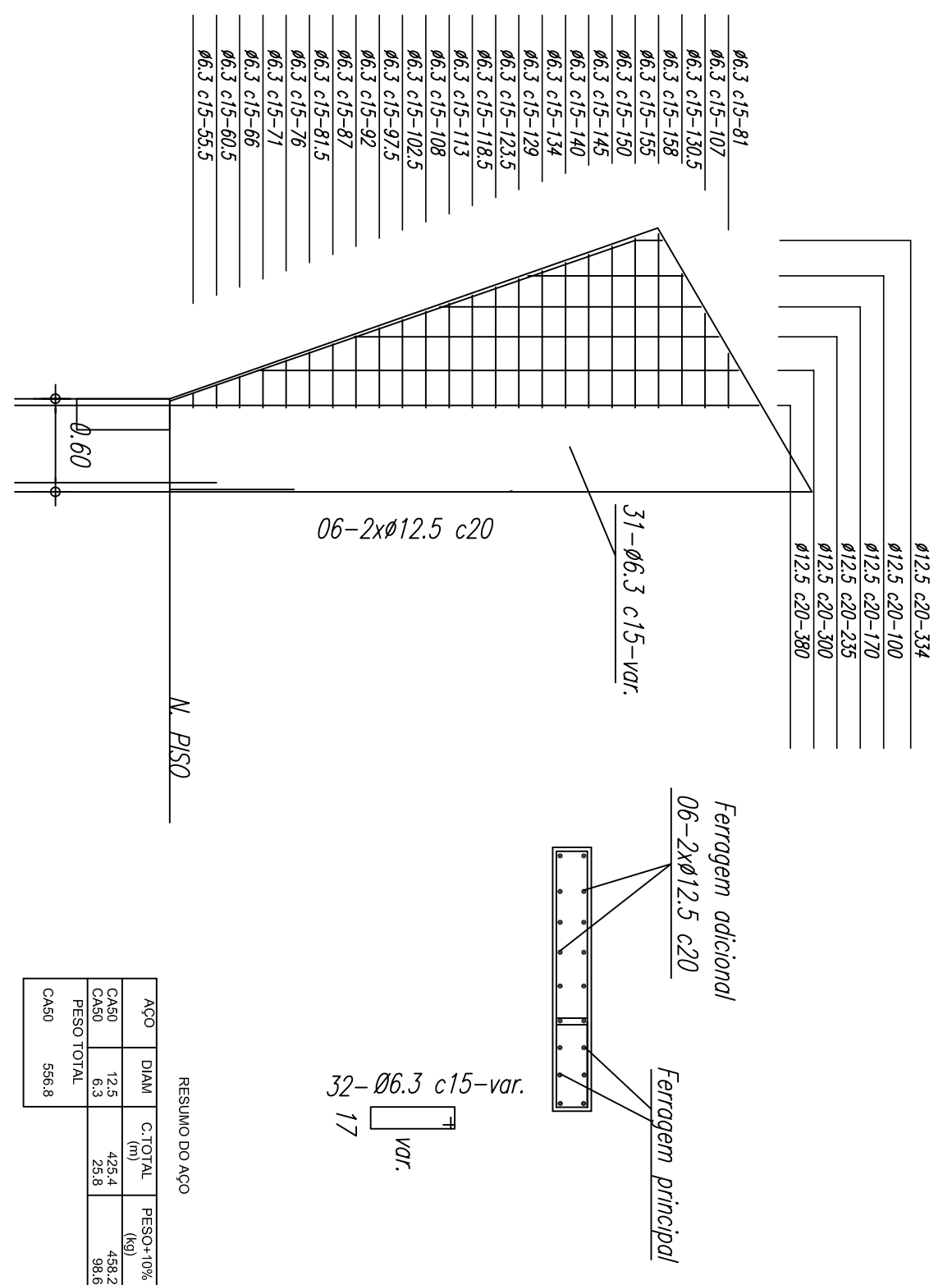


Armação positiva das lajes do pavimento Nivel 320  
escala 1:75

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

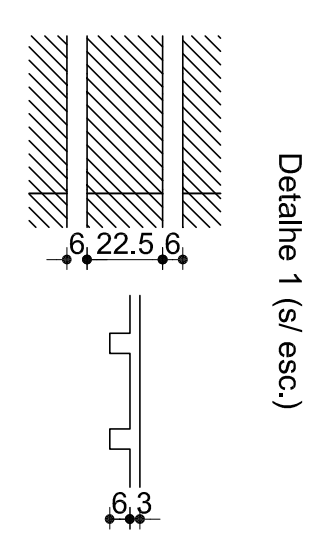
OBS.: Ferragem principal - ver no detalhamento individual de cada pilar acima.



Nome	Seção	Emprego	Nível
V1	15x40	40	320
V2	15x40	40	320
V3	13x40	40	320
V4	15x40	40	320
V5	15x40	40	320
V6	13x40	40	320
V7	13x40	30	320
V8	15x40	40	320
V9	15x40	30	320
V10	15x40	30	320
V11	15x40	30	320
V12	13x40	30	320
V13	15x40	40	320
V14	25x40	40	320

Características dos materiais	
IDA	Eca
(Módulo)	(kg/cm²)
E27	E25000

**Forma do pavimento Nivel 320**  
escala 1:75



Descrição	Tipo	Barras de enclavamento		Quantidade
		Dimensão (cm)	Nome	
1	EPS Unidirecional	8x20x125	8   30   125	198

**FNDE** Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação  
Ministério da Educação  
PAÍS RICO E PAÍS SEM POBREZA

GOVERNADOR DO ESTADO  
**BRASIL**

**PROJETO PADRÃO - FNDE**

PROPRIETÁRIO: \_\_\_\_\_  
ENGENHEIRO: \_\_\_\_\_  
MUNICÍPIO - UF: \_\_\_\_\_

RESP. TÉCNICO: \_\_\_\_\_  
AUTOR DO PROJETO: \_\_\_\_\_  
DUFO: \_\_\_\_\_

RESERVAÇÃO: RA

COORDENAÇÃO: \_\_\_\_\_  
CGEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educacional

FORMAÇÃO: A1 (640x920) R:00 R:00 R:00  
REVISÃO: R:00 R:00 R:00  
DATA EMISSÃO: \_\_\_\_\_  
PRONÁVIA: 07/13