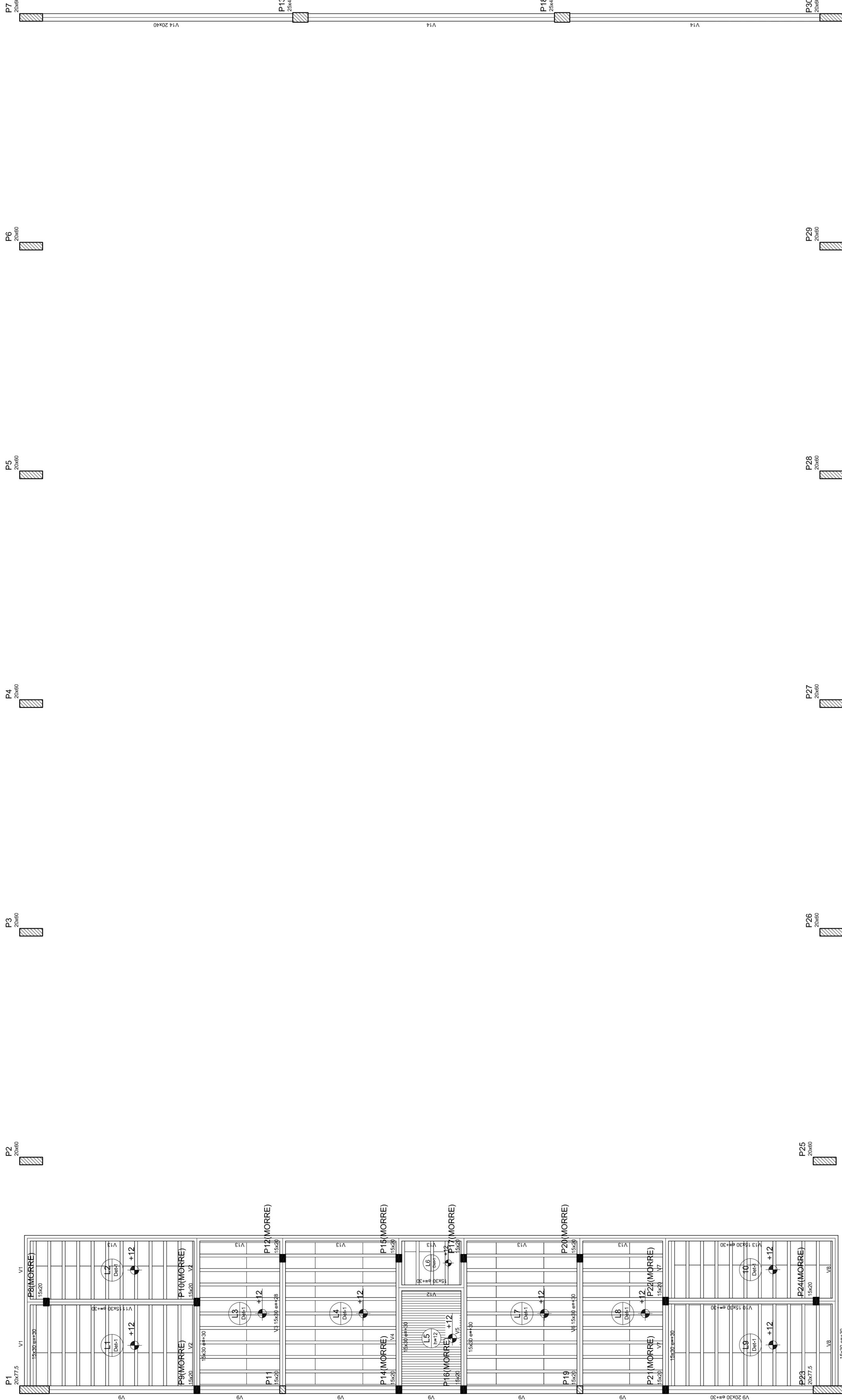
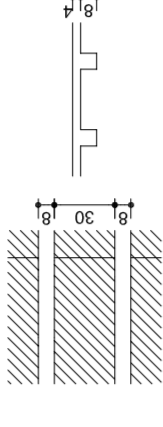


Blocos de acabamento		Nome		Quantidade	
Detalhe	Tipo	1x	2x	3x	4x
1	EPS Unidirecional	8	30	125	198

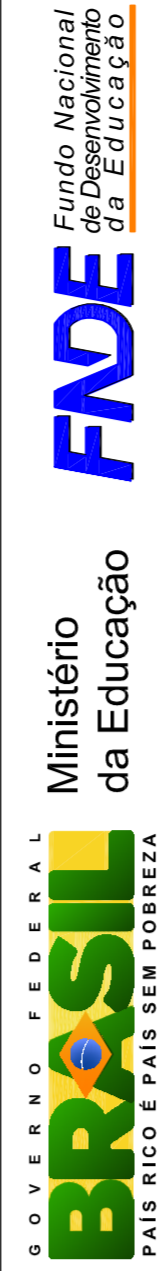
Nome	Seção	Volume	Altura	Comprimento	Volume
V1	15x30	(cm)	(cm)	(cm)	(m³)
V1	15x30	30	350	1500	1590
V2	15x30	30	350	1500	1590
V3	15x30	28	348	1480	1560
V4	15x30	30	350	1500	1590
V5	15x30	30	350	1500	1590
V6	15x30	30	350	1500	1590
V7	15x30	30	350	1500	1590
V8	15x30	30	350	1500	1590
V9	20x30	30	350	1500	2090
V10	15x30	30	350	1500	1590
V11	15x30	30	350	1500	1590
V12	15x30	30	350	1500	1590
V13	15x30	30	350	1500	1590
V14	20x40	0	320	0	320

Considerações para materiais	
ES	ESQ
15000	15000
20000	20000

Detalhe 1 (esc. 1:30)



Forma do pavimento Nivel 320



## PROJETO PADRÃO - FNDE

MUNICÍPIO – UF: VICTOR GRAEFF – RS  
 PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE VICTOR GRAEFF  
 ENDEREÇO: Rua Fridholdo Fischer, esquina com Av. 17 de Março

PROPRIETÁRIO: Município de Victor Graeff  
 RESP. TÉCNICO: Dirson Henrique Wentz CREA  
 Engº Civil CREARS 86911

DLFO  
 CREA

RA

OBSERVAÇÕES:

### QUADRA COBERTA PROJETO ESTRUTURAL

QUADRA COBERTA  
 FORMA DE PAVIMENTO - NIVEL 320

EST  
 ESCALA: 1/125  
 DATA EMISSÃO: JULHO/2011  
 FRANÇA: 04/11