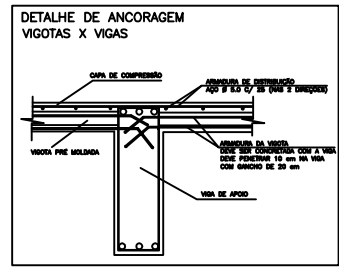
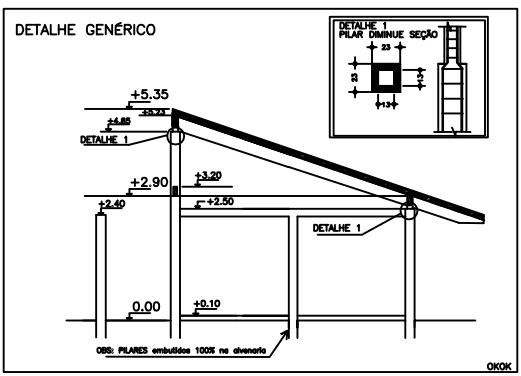


PLANTA DE FORMAS-NÍVEL +2.90



CONVENÇÃO DE PILARES

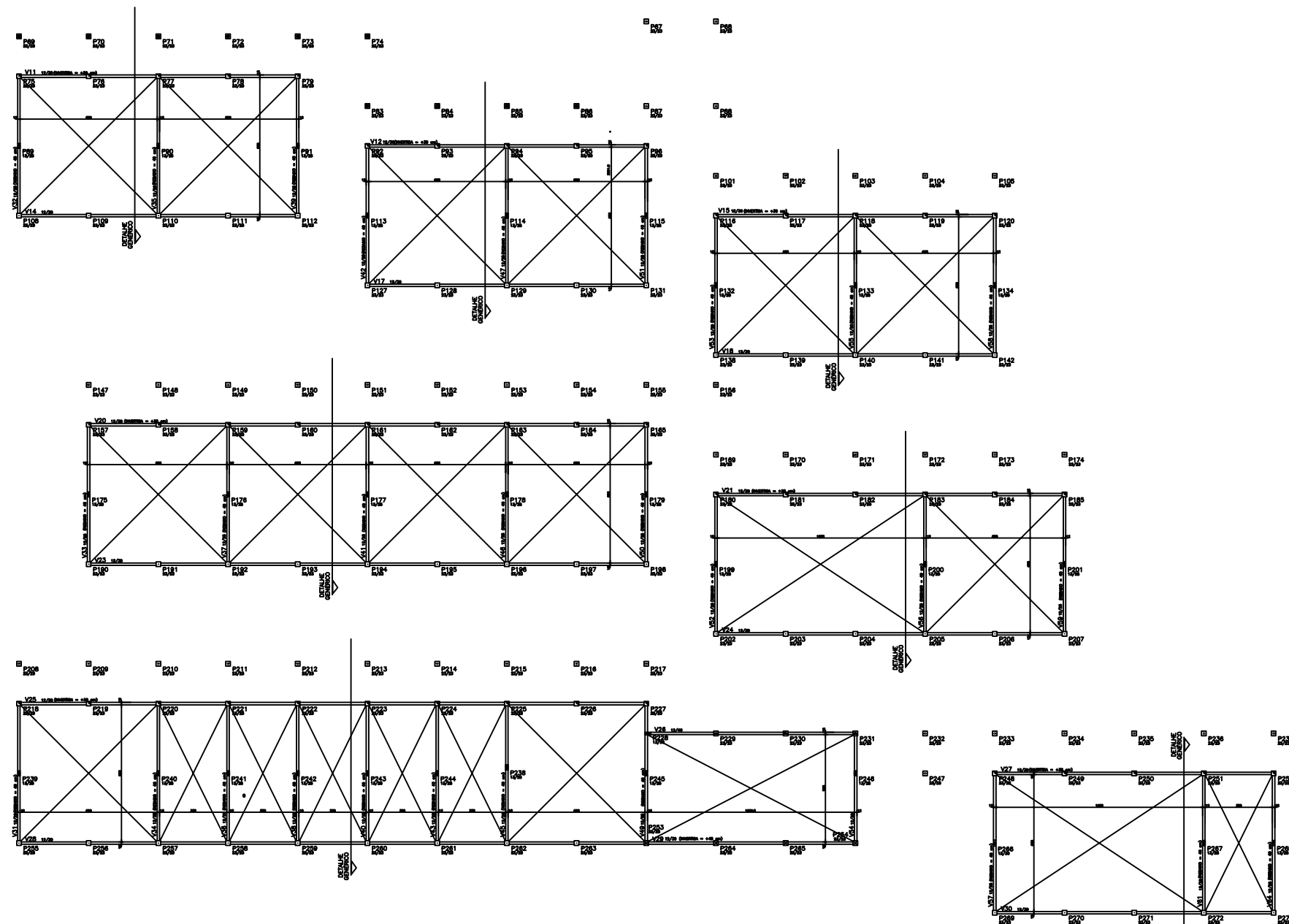
- PILARES QUE MORREM NO NÍVEL +2.40
- PILARES QUE MORREM NO NÍVEL +5.35
- ◻ PILARES QUE MORREM NO NÍVEL +2.90
- ◻ PILARES QUE MORREM NO NÍVEL +2.50
- ◻ PILARES QUE MORREM NO NÍVEL +5.80
- ◻ PILARES QUE MORREM NO NÍVEL +3.35
- ◻ PILARES QUE MORREM NO NÍVEL +2.50

OS RESTOS PILARES SÃO TOQUE ENFIADOS NA ALVENARIA

CONCRETO  
25  
M P A

COMBUSTÍVEL  
+ ARMOS = 3 mm  
+ FIBRAS = 3 mm  
+ VIGAS = 5 mm

OBS: DEIXAR ELETRODOTOS NAS FORMAS  
DOS PILARES CONFORME PROJETO ELÉTRICO.



PROJETO	PROPOSTA
REVISÃO	PROPOSTA
APPROVAÇÃO	PROPOSTA
DESENO	PROPOSTA
EXECUÇÃO	PROPOSTA
CONTROLE	PROPOSTA
ENTREGA	PROPOSTA
RECEBIMENTO	PROPOSTA
ENCERRAMENTO	PROPOSTA
REVISÃO	PROPOSTA
APPROVAÇÃO	PROPOSTA
DESENO	PROPOSTA
EXECUÇÃO	PROPOSTA
CONTROLE	PROPOSTA
ENTREGA	PROPOSTA
RECEBIMENTO	PROPOSTA
ENCERRAMENTO	PROPOSTA

GOVERNO DO ESTADO DO CEARÁ

SEMIFRA - SECRETARIA DA INFRAESTRUTURA  
DAE - DEPARTAMENTO DE ARQUITETURA E ENGENHARIA

**EE MÉDIO PADRÃO-06 SALAS**

ESTRUTURA DE CONCRETO

ESCALA:

16 23