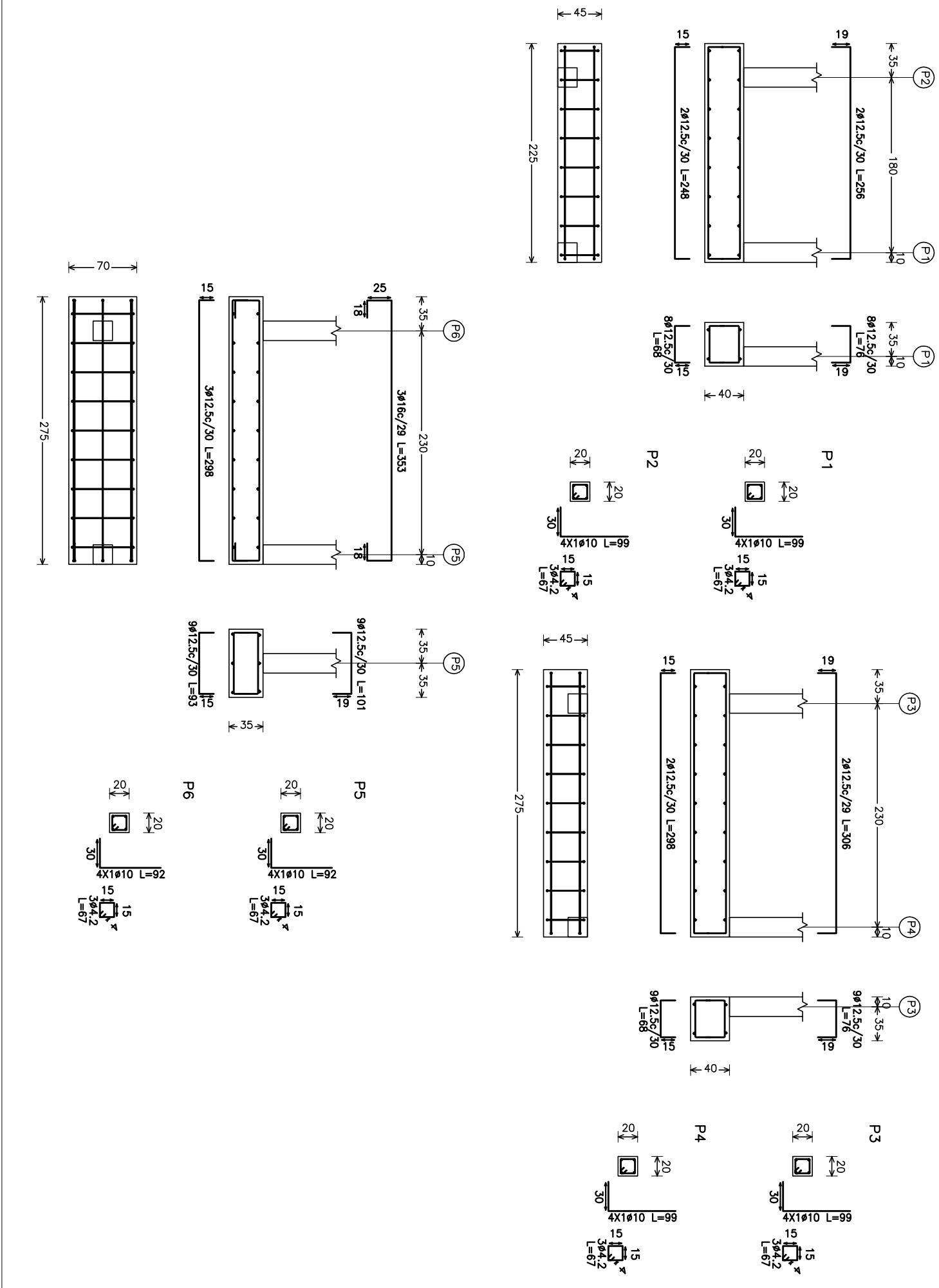
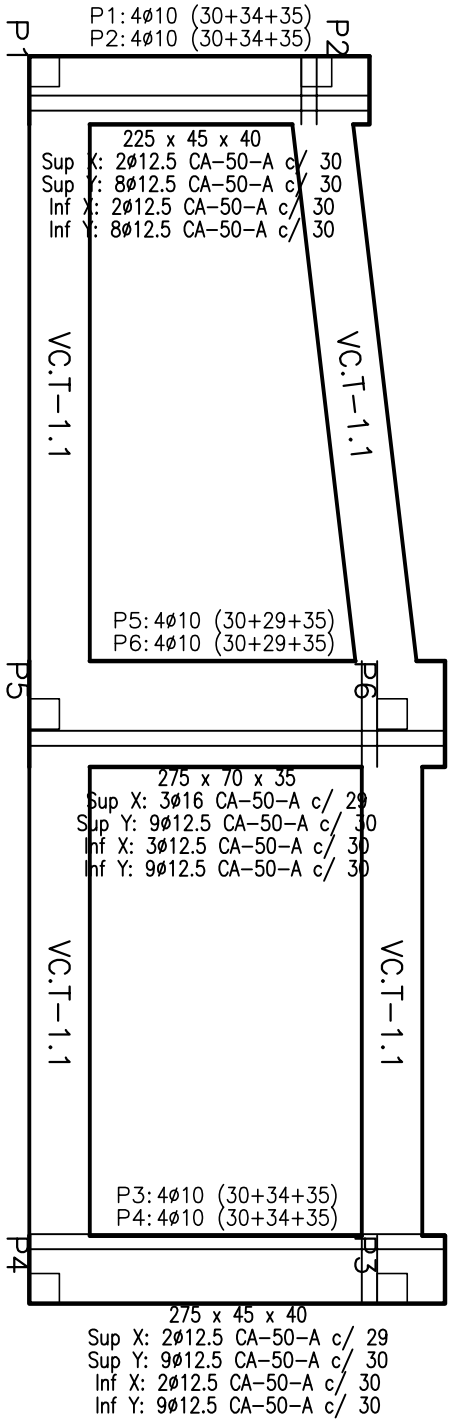


Desenho das Sapatas de Fundações
esc - 1:50



Planta de formas
esc - 1:50



QUADRO DE ELEMENTOS DE FUNDAÇÃO					
Referências	Dimensões (cm)	Altura (cm)	Armadura int. X	Armadura int. Y	Armadura sup. X
(P1-P2)	225x45	40	2ø12.5 CA-50-A c/ 30	8ø12.5 CA-50-A c/ 30	2ø12.5 CA-50-A c/ 30
(P3-P4)	275x45	40	2ø12.5 CA-50-A c/ 30	8ø12.5 CA-50-A c/ 30	2ø12.5 CA-50-A c/ 30
(P5-P6)	275x70	35	3ø12.5 CA-50-A c/ 30	8ø12.5 CA-50-A c/ 30	3ø12.5 CA-50-A c/ 30

Térreo

Fundação

Concreto: C25, usin. rigor

Escala: 1:50

Armações

nøx(2a+bb+cc)

gc

bb

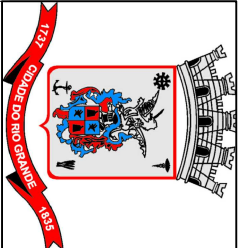
Tabela de vigas de equilíbrio

VC.T-1.1

Arm. sup.: 2 ø10

Arm. inf.: 2 ø10.0

Estribos: ø5 c/ 15



PREFEITURA MUNICIPAL DO RIO GRANDE
UNIDADE GESTORA DE PROJETOS - UGP

OBRA:

REFORMA DO PRÉDIO - DATC

Projeto Estrutural

RESP. PROJETO: ENGº FELIPE CANDIDO VELOSO COSTA

CREA/RS 15964,9

PRANCHA:

01/04

ESCALA: 1:50

DATA: 05/2011

ESPECIFICAÇÃO: PLANTA DE FORMAS E ARMAÇÃO DE FUNDAÇÕES