

ARQ. IRENE B. RIZZO	Coordenação	RRT
ARQ. MARCIO FREIRE PENTEADO	Gestão	RRT
Andlise		
ENG. LUIZ UENO	Andlise	ART/RRT

ENG* MICHELE MONTONE	Coordenação	ART
ARQ. LEO TOMCHINSKY	Projeto	RRT
ARQ. HELEN GARCIA FERNANDES	Projeto	RRT
ENG. JOEVLSON DOS SANTOS ARAUJO	Engenharia	ART

NOTAS

- 1 - MEDIDAS EM CENTIMETROS
- 2 - COTA DE NÍVEIS EM METROS
- 3 - CONCRETO C25 (fck ≥ 25 MPa)
- 4 - AÇO CA-50 / CA-60
- 5 - COBRIMENTO DAS ARMADURAS = 3 cm
- 6 - NÃO TOMAR MEDIDAS EM ESCALA
- 7 - O TIPO DE FUNDAÇÃO A SER ADOTADA PARA CADA EDIFICAÇÃO DEVERÁ SER DEFINIDO E LIBERADO APÓS ANÁLISE POR CONSULTOR ESPECIALIZADO EM FUNDAÇÃO
- 8 - QUANTITATIVOS:
VOLUME DE CONCRETO ESTRUTURAL = 50,00 m³
ÁREA DE FORMAS = 420,00 m²
LASTRO DE CONCRETO = 5,00 m³

Revisão (discriminação)	Nº	Data	Rubrica
REVISÃO DIMENSÃO DA VB67	1	16/10/14	

Companhia de Desenvolvimento Habitacional e Urbano

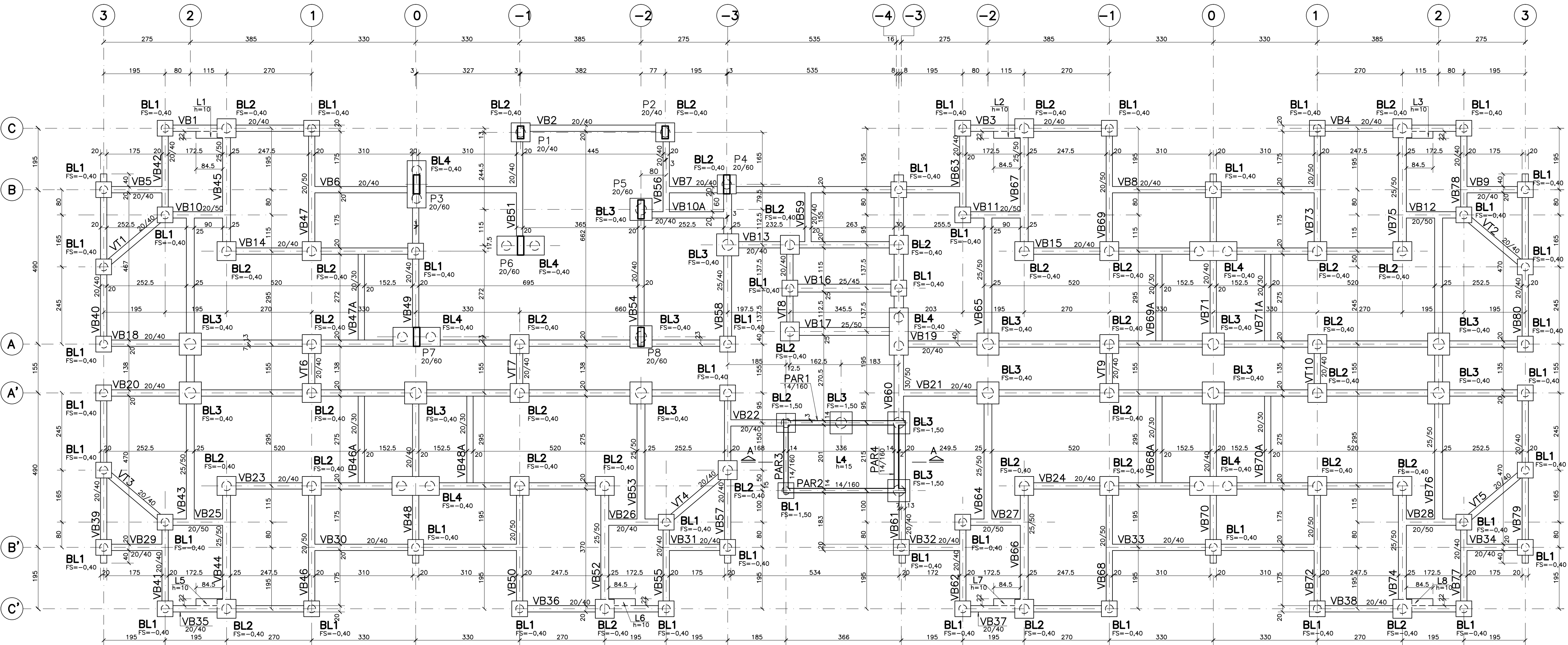
CDHU

Rua Boa Vista, 170, CEP: 01014-200, São Paulo, Tel: 2555.2000, CGCMF 47.865.597/0001-8

ESCALA GRÁFICA	ESCALA NOMINAL	DATA
0 0,75 1,5 2,25(m)	1:75	DEZ/2013

FORMAS DA FUNDAÇÃO

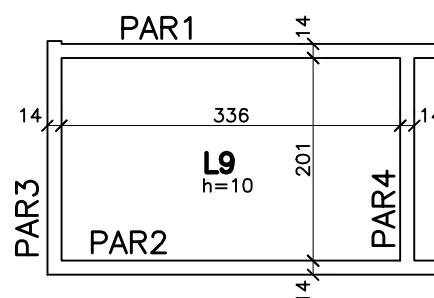
ESCALA 1:75



FORMAS DO FECHAMENTO PROVISÓRIO

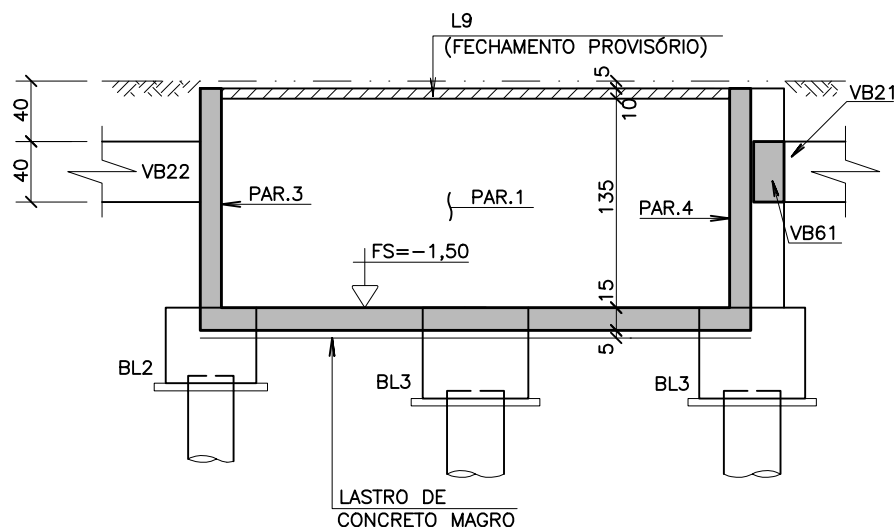
DA CAIXA DE ELEVADORES

ESCALA 1:75



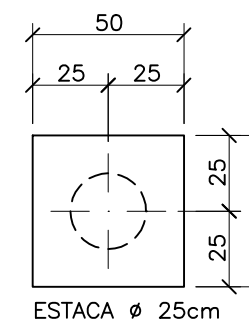
CORTE A-A

ESCALA 1:50



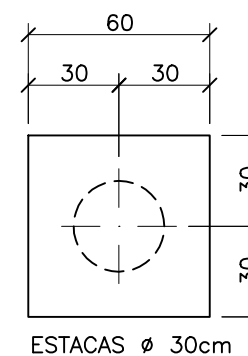
BL1 (45X)

ESCALA 1:25 h=55



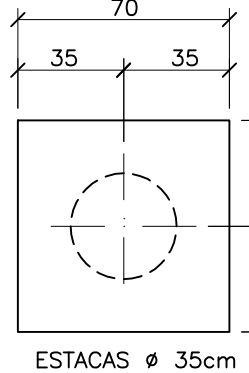
BL2 (37X)

ESCALA 1:25 h=55



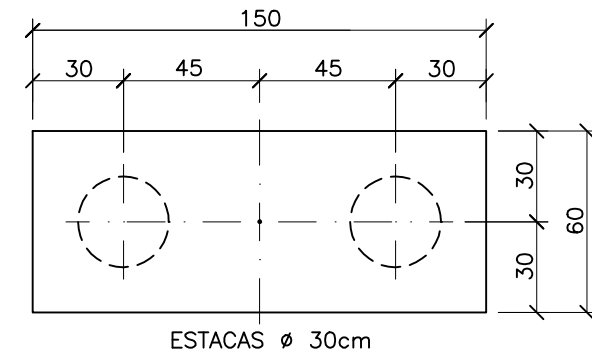
BL3 (16X)

ESCALA 1:25 h=60



BL4 (7X)

ESCALA 1:25 h=55



CORTE TÍPICO

ESCALA 1:50

