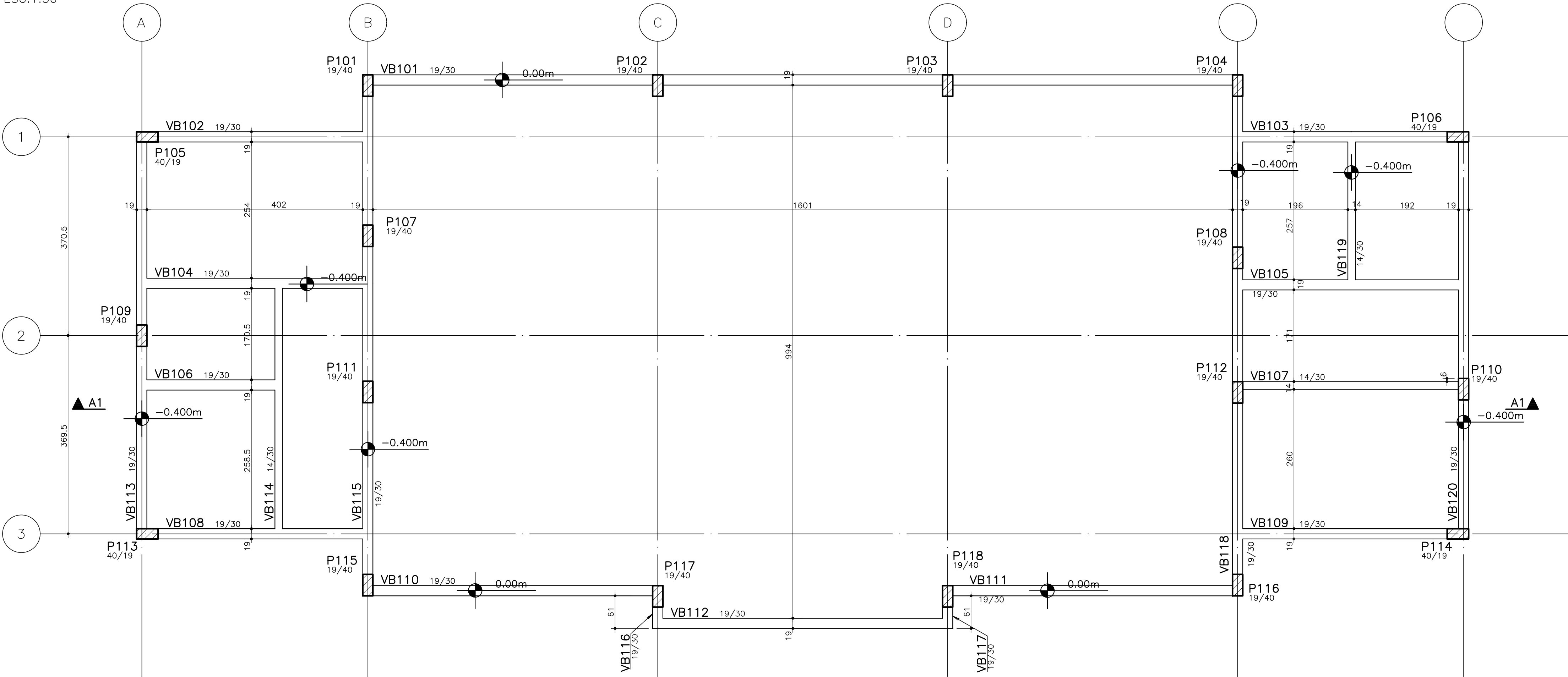


FORMA DAS BALDRAMES DA ESTRUTURA DE CONCRETO

ESC.1:50



LEGENDA DE PILARES

- NASCE  
SEGUE  
MORRE

FONTE / DADOS DE BASE

CDHU  
ENG. FERNANDO AREVALILLO LLATA SUPERINTENDENTE DE PROJETOS  
ARQ. ANA MARIA A. COELHO GERENTE  
ARQ. LUIZ GUSTAVO DELLA NOCE GESTOR

NCEE  
ENGº JOÃO DAMASCENO RESPONSÁVEL TÉCNICO

NOTAS:

- 1) MEDIDAS EM CENTÍMETROS, NÍVEIS EM METROS
- 2) NÃO TOMAR MEDIDAS EM ESCALA
- 3) CONCRETO  $f_{ck} \geq 30$  MPa
- 4) AÇO CA 50 e CA 60
- 5) COBRIMENTO = 3 cm
- 6) O TIPO E COMPRIMENTO DAS ESTACAS DEVERÁ SER DEFINIDO PARA CADA LOCAL DE IMPLANTAÇÃO APÓS ANÁLISE GEOTÉCNICA POR ENGENHEIRO HABILITADO QUE EMITIRÁ PARECER TÉCNICO DE FUNDAÇÕES.
- 7) EXECUTAR ESTACAS SOB SUPERVISÃO DE ENGENHEIRO ESPECIALIZADO.

Revisões (discriminação)	Nº	Data	Rubrica

**CDHU** Companhia de Desenvolvimento Habitacional e Urbano  
Rua Boa Vista, 170 - São Paulo - Tel: 2505-2000 - CNPJ: 47.865.597/0001-09

PROJETO  
SALÃO MULTIUSO

ENDEREÇO / MUNICÍPIO

TÍTULO  
ESTRUTURA CONCRETO CON 02/07

ÁREA  
FOLHA

ASSUNTO

FORMA DOS BALDRAMES

ESCALA GRÁFICA	ESCALA NOMINAL	DATA
 0    0.5    1    1.50(m)	INDICADA	ABRIL/2021
ASSINATURAS		CNPJ
proprietário		
aprovação do projeto – responsável técnico	c.r.e.a. _____ pref. _____ o.r.l. _____	
obra – responsável técnico	c.r.e.a. _____ pref. _____ o.r.l. _____	
ESPAÇO PARA APROVAÇÃO		

CÓDIGO CDHU EMPREENDIMENTO

Projeto	Região	Município	Versão	Etapa do Projeto
0 0 0 0 0 0	0 0	0 0 0 0	0	P E