

# PLANTAS DE FORMA

## TRAÇOS DE CONCRETO UTILIZADOS

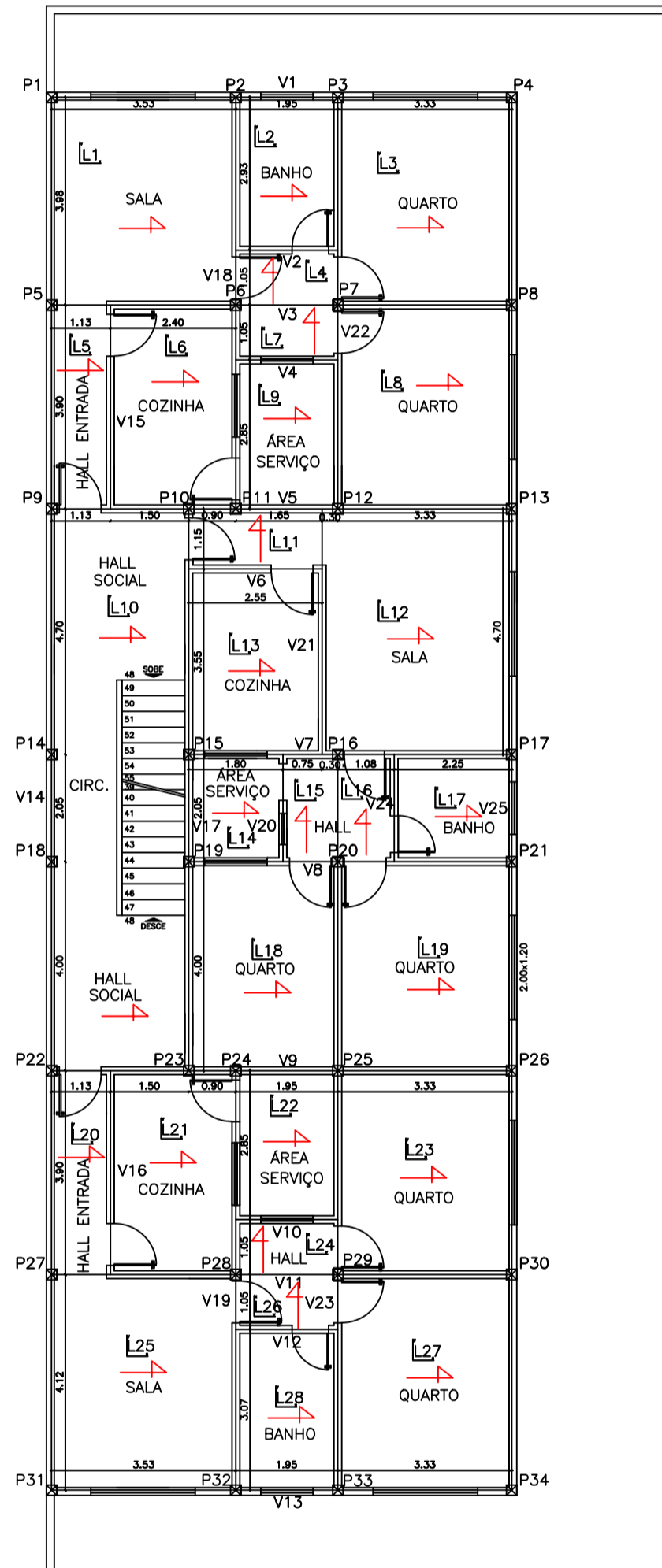
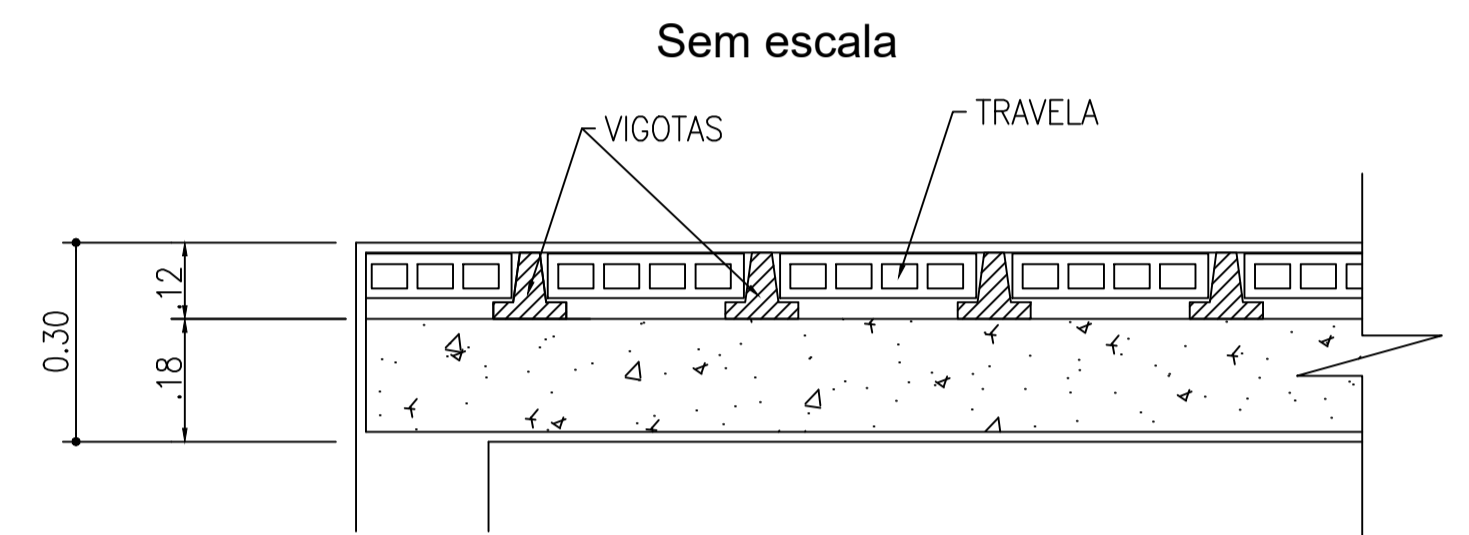
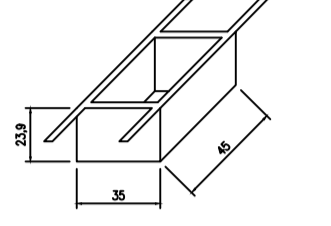
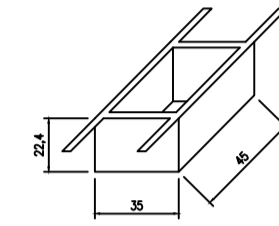
FCR-200 Kg/m<sup>2</sup> ± 20 MPa

VIGAS, BALDRAMES, PILARES, LAJES, VIGAS SAPATAS  
ADMITIR-SE-ÁTE 20% DE MATÉRIA-RIJA NA CONCRETAGEM DAS SAPATAS

1 SACO DE CIMENTO  
3 PÁDUAS DE AREIA (40X30X23,9 cm)  
4 PÁDUAS DE BRITA #1 (40X30X23,4 cm)  
36,5 LITROS DE ÁGUA

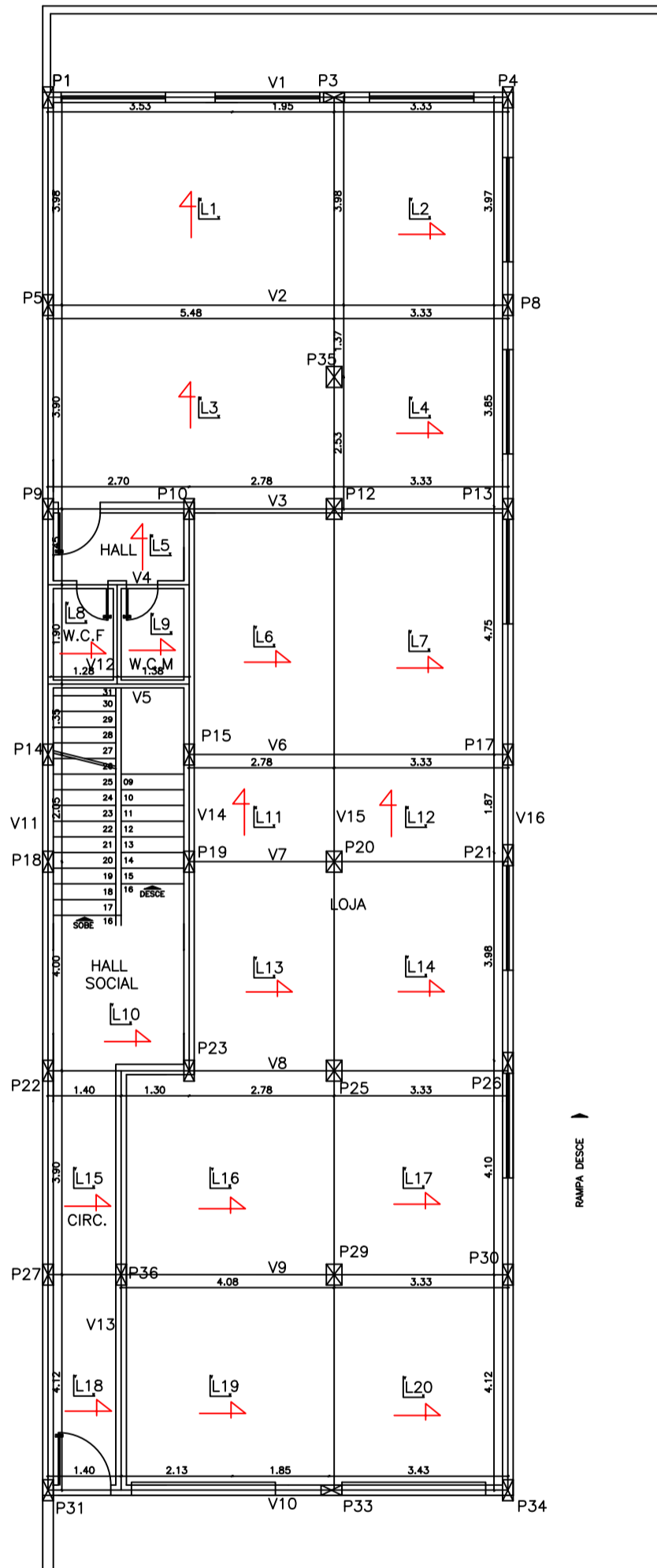
PÁDUAS PARA BRITA: 45 X 35 X 22,4 cm

PÁDUAS PARA AREIA: 45 X 35 X 23,9 cm



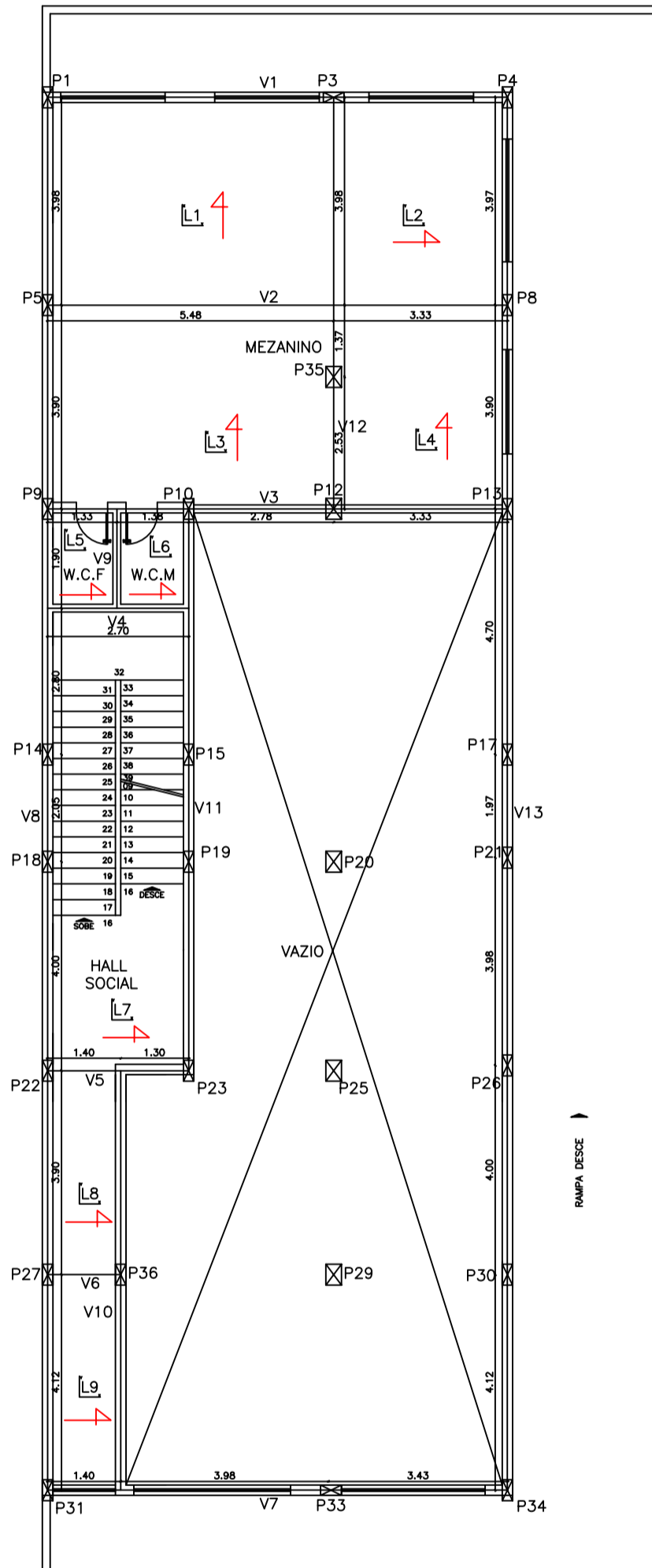
**PLANTA BAIXA - PAVTº COBERTURA**

ESCALA 1/100  
Área 228.71 m<sup>2</sup>



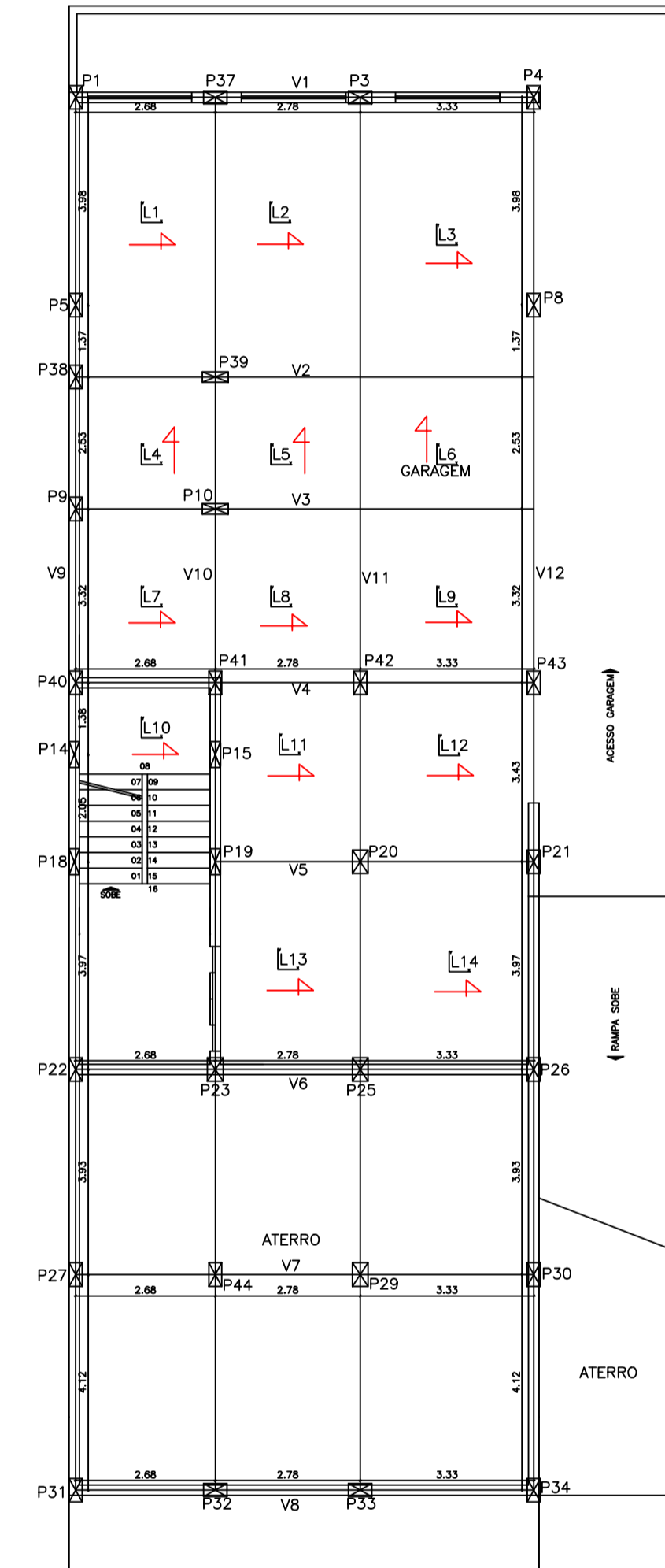
**PLANTA BAIXA - PAVTº SUPERIOR**

ESCALA 1/100  
Área 228.71 m<sup>2</sup>



**PLANTA BAIXA - PAVTº MEZANINO**

ESCALA 1/100  
Área 116.50 m<sup>2</sup>



**PLANTA BAIXA - PAVTº TÉRREO**

ESCALA 1/100  
Área 241.73 m<sup>2</sup>

INDREÇO:	
PROPRIETÁRIO:	CPF/CSC:
CORREDOR/ZONA:	
CATEGORIA DE USO:	
DECLARO QUE A APROVAÇÃO DO PROJETO, NÃO IMPLICA NO RECONHECIMENTO POR PARTE DA PREFEITURA DO DIREITO DE PROPRIEDADE DO TERRENO.	
PROPRIETÁRIO: _____ AUTOR DO PROJETO: _____ RESPONSÁVEL TÉCNICO: _____	
DESENHOS: _____ DATA: 17/10/2014	
APROVAÇÕES:	

IDENTIFICAÇÃO DA OBRA:	PROJETO P/ CONSTRUÇÃO RESIDENCIAL	PR	AN	CH	A
CONTEÚDO DA PRONHA:	PROJETO ESTRUTURAL				01/06
ESCALA:	1/100 - 1/200	ARQUIVO:			MIUG