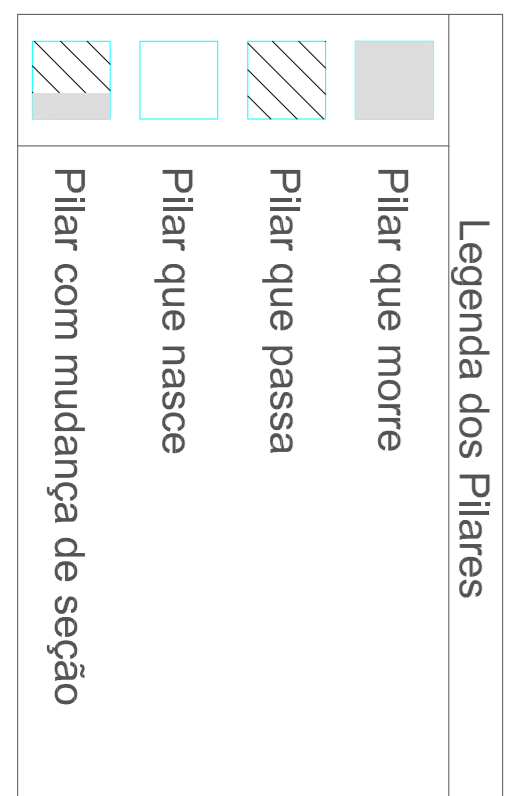
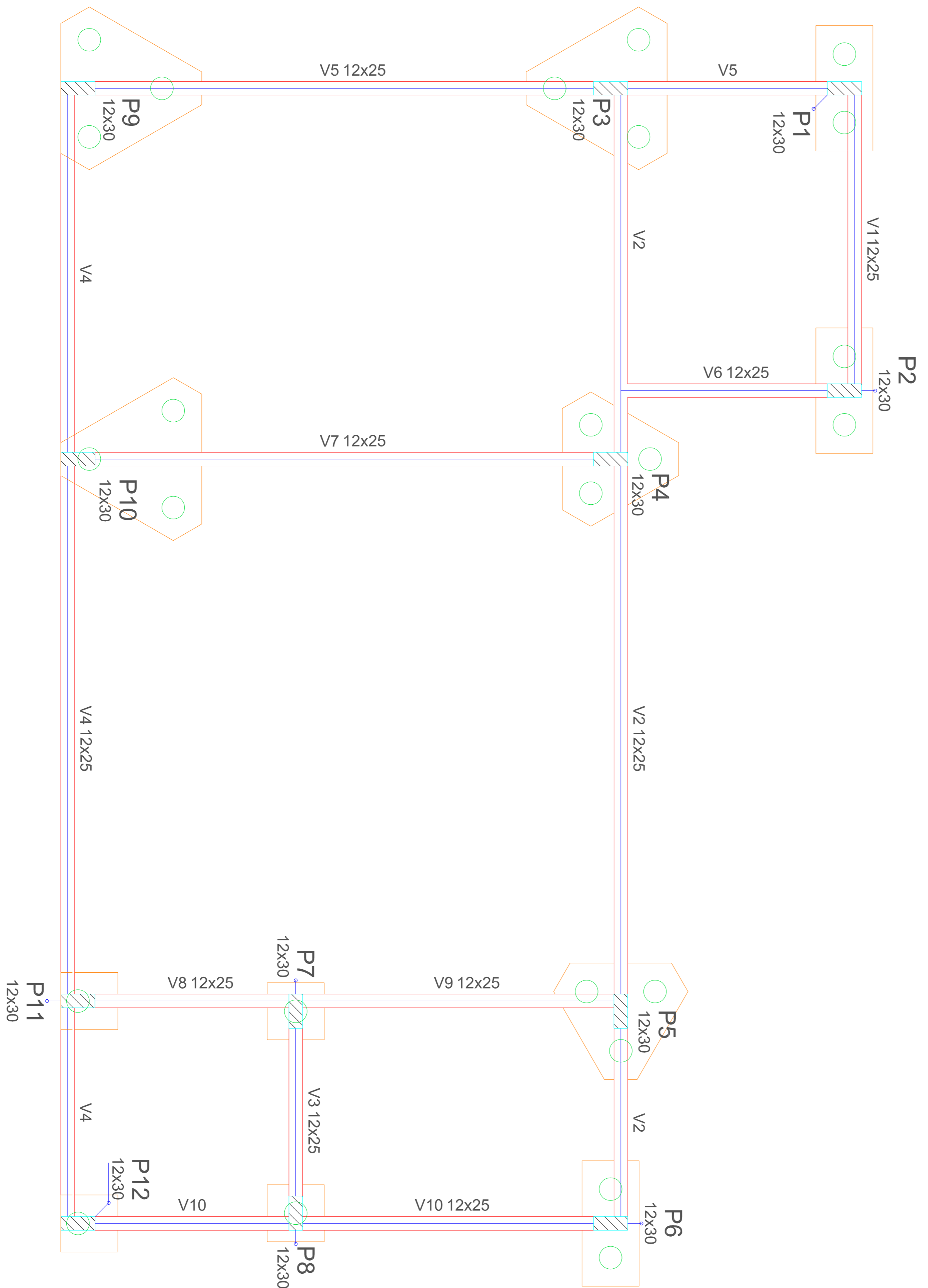


Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
V1	12x25	0	0
V2	12x25	0	0
V3	12x25	0	0
V4	12x25	0	0
V5	12x25	0	0
V6	12x25	0	0
V7	12x25	0	0
V8	12x25	0	0
V9	12x25	0	0
V10	12x25	0	0

Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P1	12 x 30	0	0
P2	12 x 30	0	0
P3	12 x 30	0	0
P4	12 x 30	0	0
P5	12 x 30	0	0
P6	12 x 30	0	0
P7	12 x 30	0	0
P8	12 x 30	0	0
P9	12 x 30	0	0
P10	12 x 30	0	0
P11	12 x 30	0	0
P12	12 x 30	0	0

Características dos materiais	
fck (kgf/cm <sup>2</sup> )	250
Ecs (kgf/cm <sup>2</sup> )	238000



**PROJETO ESTRUTURAL**  
**CAMARÁ MUNICIPAL DE LIMEIRA DO OESTE**

INFRAESTRUTURA: FORM. FUNDAÇÃO

PROPRIETÁRIO: CAMARÁ MUNICIPAL DE LIMEIRA DO OESTE  
 CNPJ: 28.042.888/0001-75

ENDEREÇO: AV. COPACABANA Nº630 QUADRA: J  
 LOTE/QUADRA: LOTE: 9 e 10  
 BAIRRO JARDIM HUMAITÁ  
 CIDADE: LIMEIRA DO OESTE - MG

ESCALA: INDICADA	DATA: 25/09/2019	CALCULISTA: Vitor A. Brandini	FOLHA: 02/02
------------------	------------------	-------------------------------	--------------

PRESIDENTE: CAMARÁ MUNICIPAL DE LIMEIRA DO OESTE  
 ENGENHEIRO: CAMARÁ MUNICIPAL DE LIMEIRA DO OESTE  
 CNPJ: 28.042.888/0001-75  
 VISTO: MG: 51985  
 Vitor Brandini - engenharia@vitorbrandini.com.br  
 034.9.9029-8831/017.9176-7638

**Forma do pavimento Fundação**  
escala 1:25