

FORMA DO PAVIMENTO FUNDAÇÃO (NÍVEL 0)

Escala 1:50

Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
V1	19x19	0	0
V2	19x19	0	0
V3	19x19	0	0
V4	19x19	0	0
V5	19x19	0	0
V6	19x19	0	0
V7	19x19	0	0
V8	19x19	0	0
V9	19x19	0	0

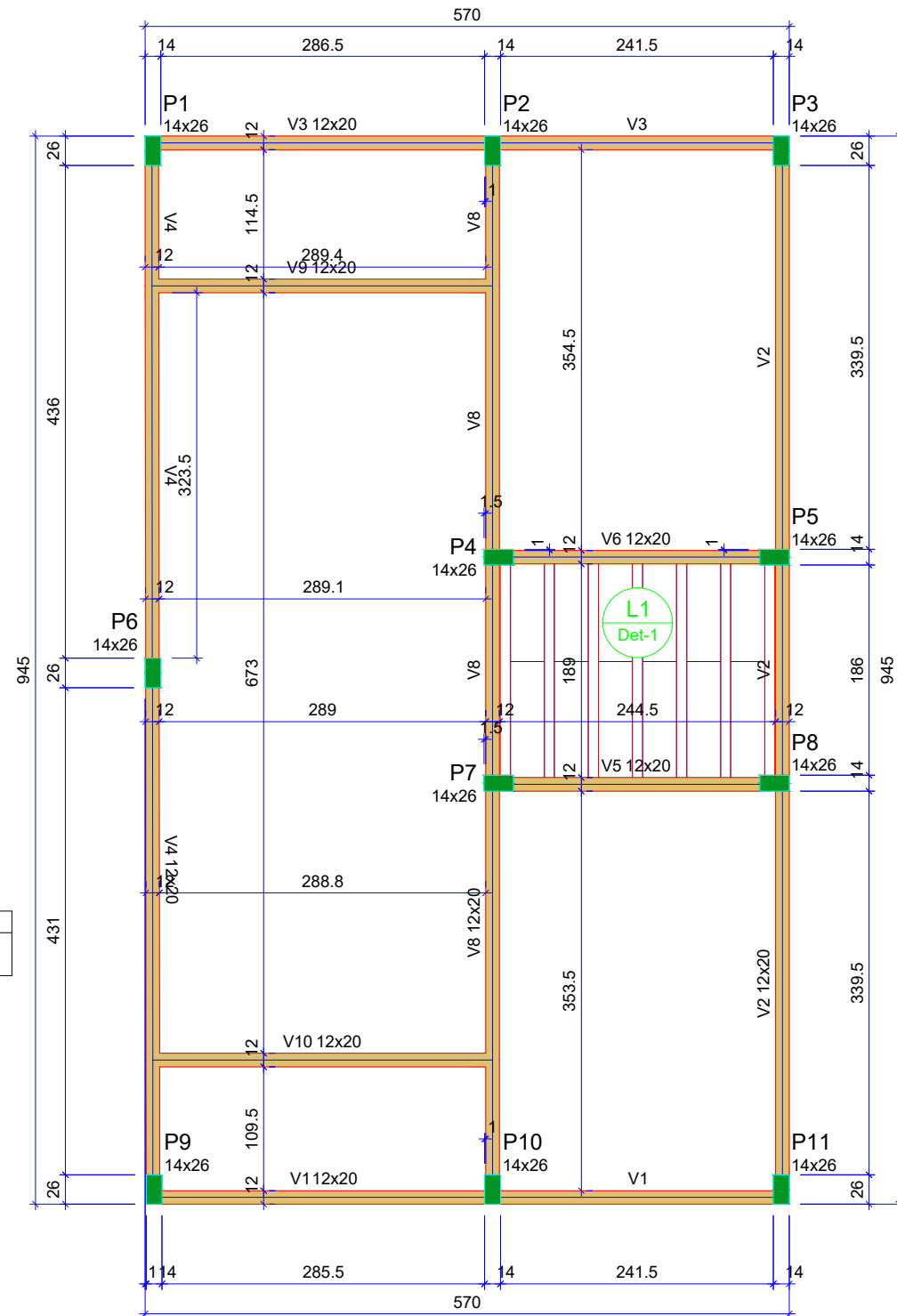
Características dos materiais	
fck (kgf/cm²)	Ecs (kgf/cm²)
250	241500

Dimensão máxima do agregado = 19 mm

Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P1	19x26	0	0
P2	19x26	0	0
P3	19x26	0	0
P4	19x26	0	0
P5	19x26	0	0
P6	19x26	0	0
P7	19x26	0	0
P8	19x26	0	0
P9	19x26	0	0
P10	19x26	0	0
P11	19x26	0	0

Legenda dos pilares	
	Pilar com mudança de seção

Legenda das vigas e paredes	
	Viga



FORMA DO PAVIMENTO TÉRREO (NÍVEL 265)

Escala 1:50

Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
V1	12x20	0	265
V2	12x20	0	265
V3	12x20	0	265
V4	12x20	0	265
V5	12x20	0	265
V6	12x20	0	265
V8	12x20	0	265
V9	12x20	0	265
V10	12x20	0	265

Lajes				
Dados				
Nome	Tipo	Altura (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
L1	Treliçada 1D	12	0	265

Sobrecarga (kgf/m²)

Peso próprio (kgf/m²)	Adicional	Acidental	Localizada
147	155	10	-

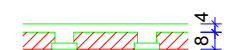
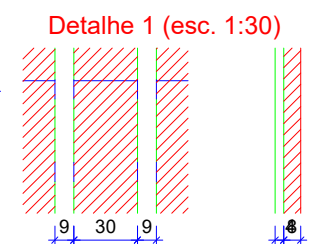
Características dos materiais	
fck (kgf/cm²)	Ecs (kgf/cm²)
250	241500

Dimensão máxima do agregado = 19 mm

Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P1	14x26	0	265
P2	14x26	0	265
P3	14x26	0	265
P4	14x26	0	265
P5	14x26	0	265
P6	14x26	0	265
P7	14x26	0	265
P8	14x26	0	265
P9	14x26	0	265
P10	14x26	0	265
P11	14x26	0	265

Legenda das vigas e paredes	
	Viga

Legenda dos pilares	
	Pilar que morre



Empreendimento: Minha Casa Minha Vida Cidades		
Proprietário: Prefeitura Municipal de Emas-PB		
Título: Projeto Estrutural	Prancha:01	Data: 08/2025
Endereço: Conjunto Capitolino Loureiro		Cidade: Emas-PB
Resp. técnico:Kleber de Sousa Batista		
Engenheiro Civil CREA-PB 1618761277		