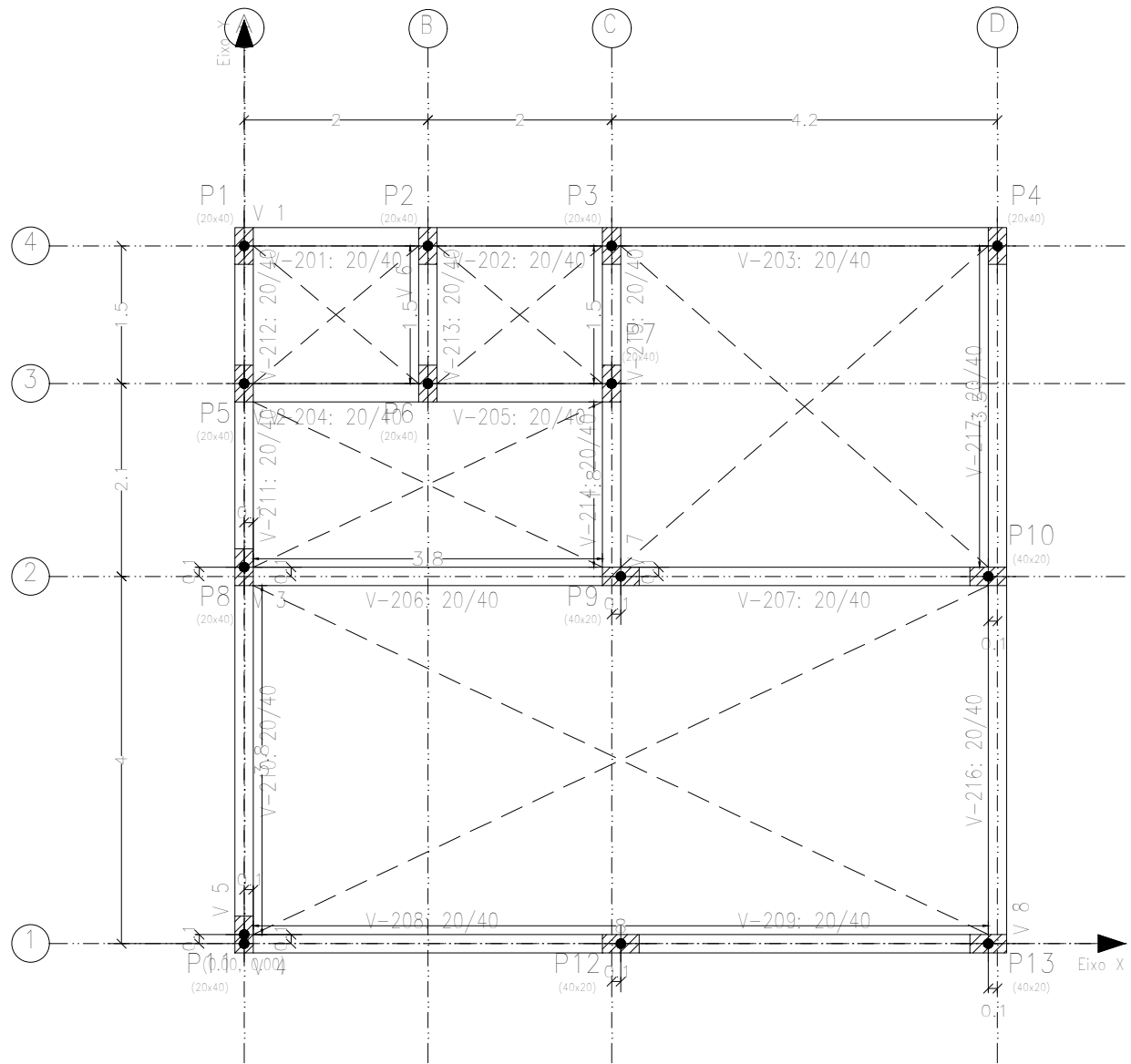


Resumo Aço	Comp. total (m)	Peso+10% (kg)	Total
CA-50	447,2	303	303
CA-60	658,2	114	114
Total			417



Nível 2				
Elemento	Formas (m²)	Superfície (m²)	Volumen (m³)	Barros (kg)
Vigas	34,72	8,88	4,080	121
Pilares	40,56	-	2,700	244
Total	-	8,88	6,780	365
Índices (por m²)	-	-	0,838	37,55
Superfície total: 9,72 m²				



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DE JÚLIO

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA

Avenida Valdir Masutti, nº 1999, Bom Jardim - Campos de Júlio
Fone:0xx65-3387-2800

Obra:
Alambrado para Campo Experimental e Orto Florestal

Área do terreno: 46.191,58 m²
Área Construída: 96,00 m²
Compr. Alambrado: 1.114,64 m²
Área Permeável: 46.095,58 m²

Resp. Técnico:
EDUARDO RAMPANELLI TOSETTO
CREA - 1220563037

Local:
Setor Industrial, Quadra 06

Conteúdo:
Projeto Estrutural

Escala:
Indicadas

Data:
09/02/2023

Folha:
2/4