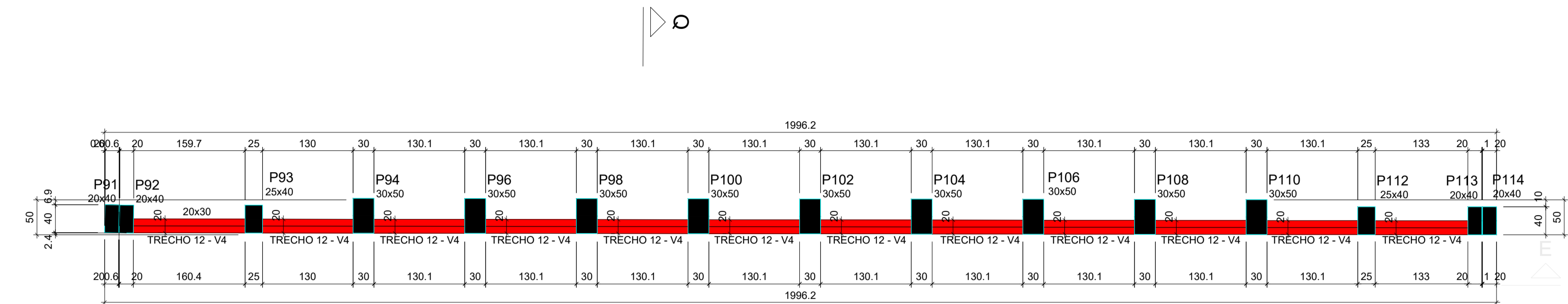
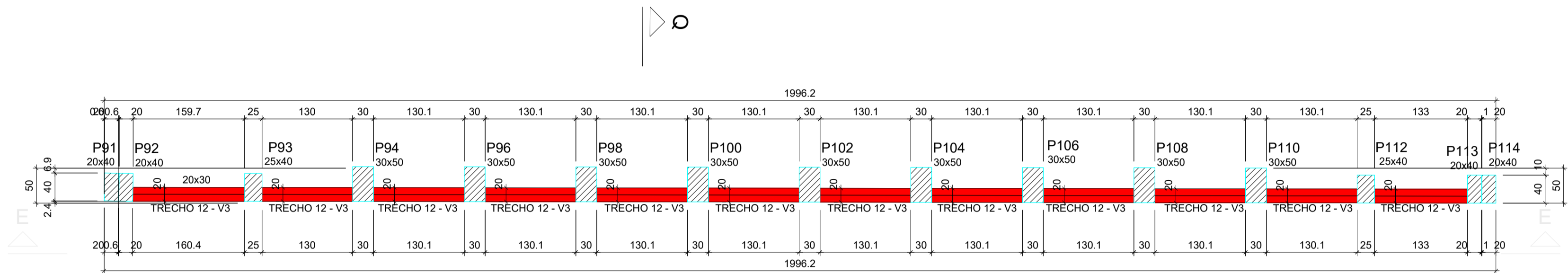


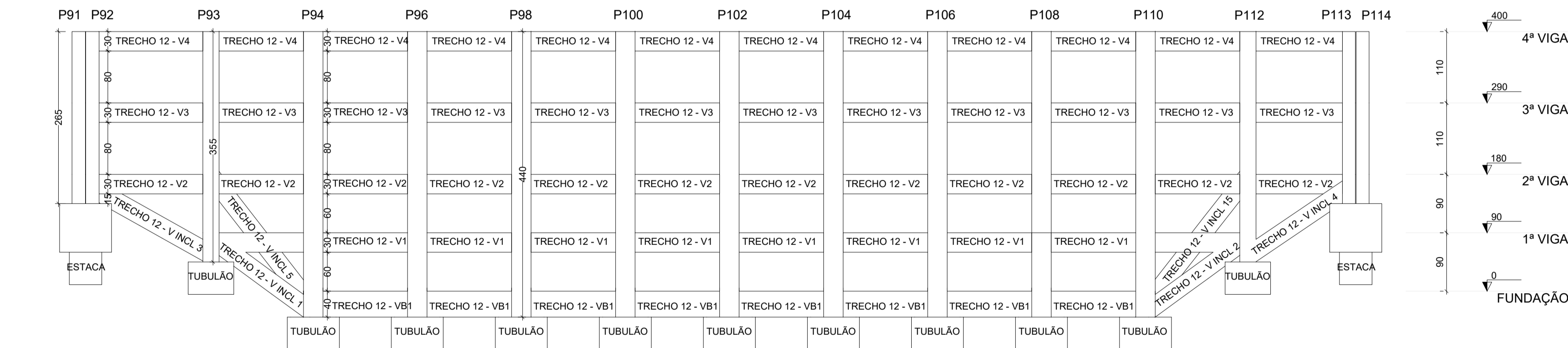
TRECHO 12  
PILARES 92 A 113



Forma do pavimento 4º M  
escala 1:50



Forma do pavimento 3º M  
escala 1:50



Vista Trecho 12  
escala 1:50

Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
V4	20x30	0	400

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

Dimensão máxima do agregado = 19 mm

Legenda dos pilares	
	Pilar que morre

Legenda das vigas e paredes	
	Viga

Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P91	20x40	0	400
P92	20x40	0	400
P93	25x40	0	400
P94	30x50	0	400
P96	30x50	0	400
P98	30x50	0	400
P100	30x50	0	400
P102	30x50	0	400
P104	30x50	0	400
P106	30x50	0	400
P108	30x50	0	400
P110	30x50	0	400
P112	25x40	0	400
P113	20x40	0	400
P114	20x40	0	400

Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
V3	20x30	0	290

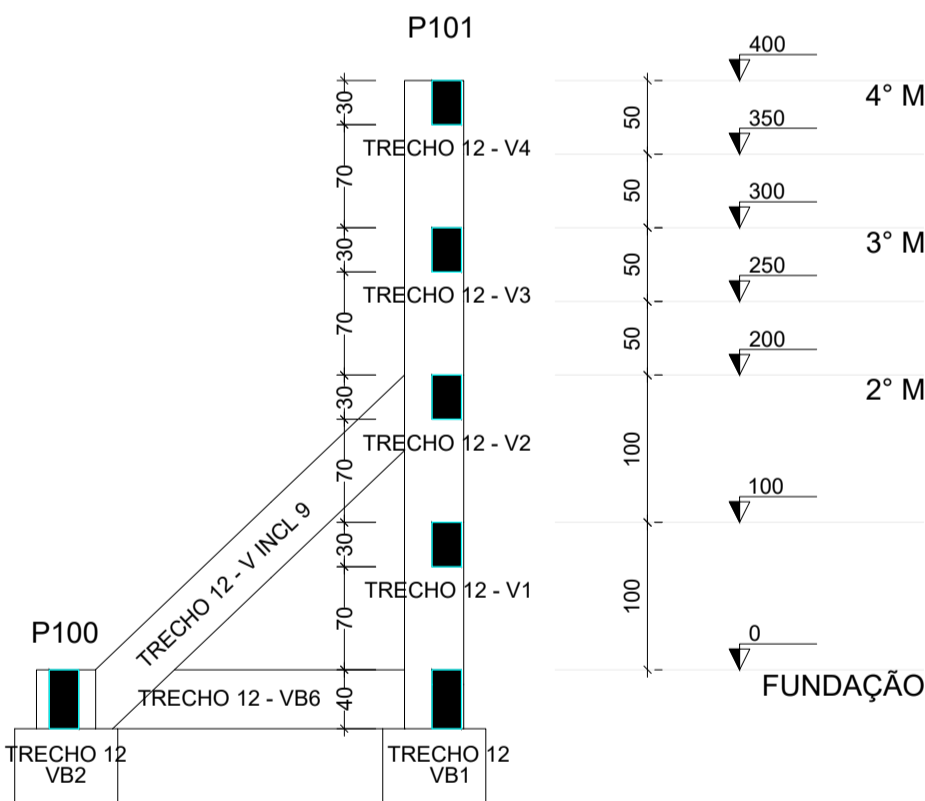
Características dos materiais		
Elemento	fck (kgf/cm²)	Ecs (kgf/cm²)
Vigas	250	241500
Pilares	250	241500

Dimensão máxima do agregado = 19 mm

Legenda dos pilares	
	Pilar que passa

Legenda das vigas e paredes	
	Viga

Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P91	20x40	0	290
P92	20x40	0	290
P93	25x40	0	290
P94	30x50	0	290
P96	30x50	0	290
P98	30x50	0	290
P100	30x50	0	290
P102	30x50	0	290
P104	30x50	0	290
P106	30x50	0	290
P108	30x50	0	290
P110	30x50	0	290
P112	25x40	0	290
P113	20x40	0	290
P114	20x40	0	290



Corte Q-Q  
escala 1:50

PROJETO ESTRUTURAL



OBRA: PÚBLICA - TRECHO 12

ENDEREÇO: RUA JOÃO RODRIGUES DOS SANTOS, VILA NOVA - CEDRO DO ABAETÉ-MG

RESPONSÁVEL TÉCNICO: GUILHERME VINÍCIUS MACHADO CREA: 250613

FRANCHA: Formas e Cortes

PAVIMENTO: Fundação UNIDADE: 01 FOLHA:

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA DO CEDRO DO ABAETÉ

ESCALA: - DATA: 07/11/2022

35/49