

Forma do pavimento FLOREIRA (Nível 50)

escala 1:50

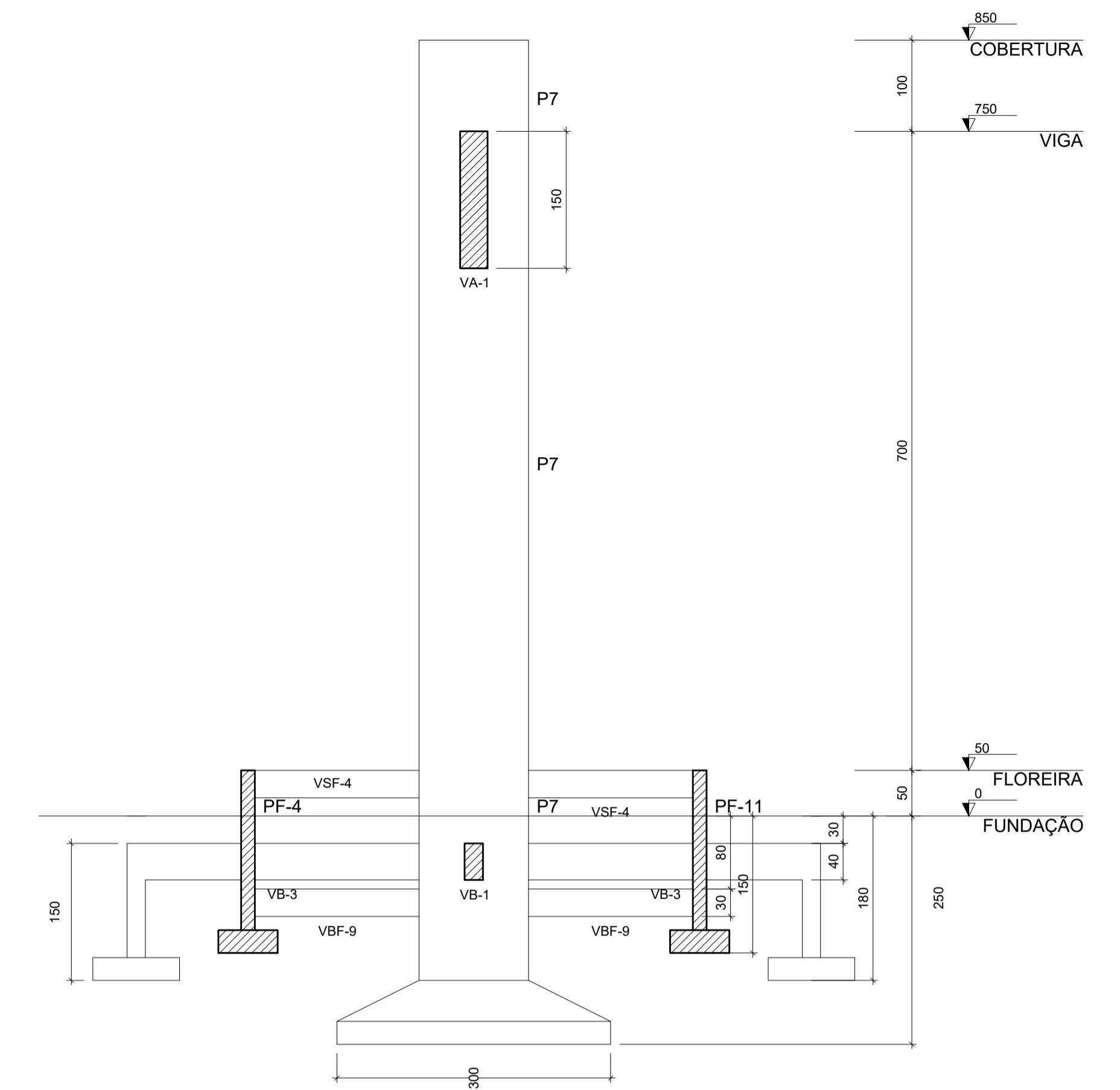
Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
V1	15x30	0	50
V2	15x30	0	50
V3	15x30	0	50
V4	15x30	0	50
V5	15x30	0	50

Características dos materiais		
fck (kgf/cm²)	Ecs (kgf/cm²)	
300	268384	

Dimensão máxima do agregado = 19 mm

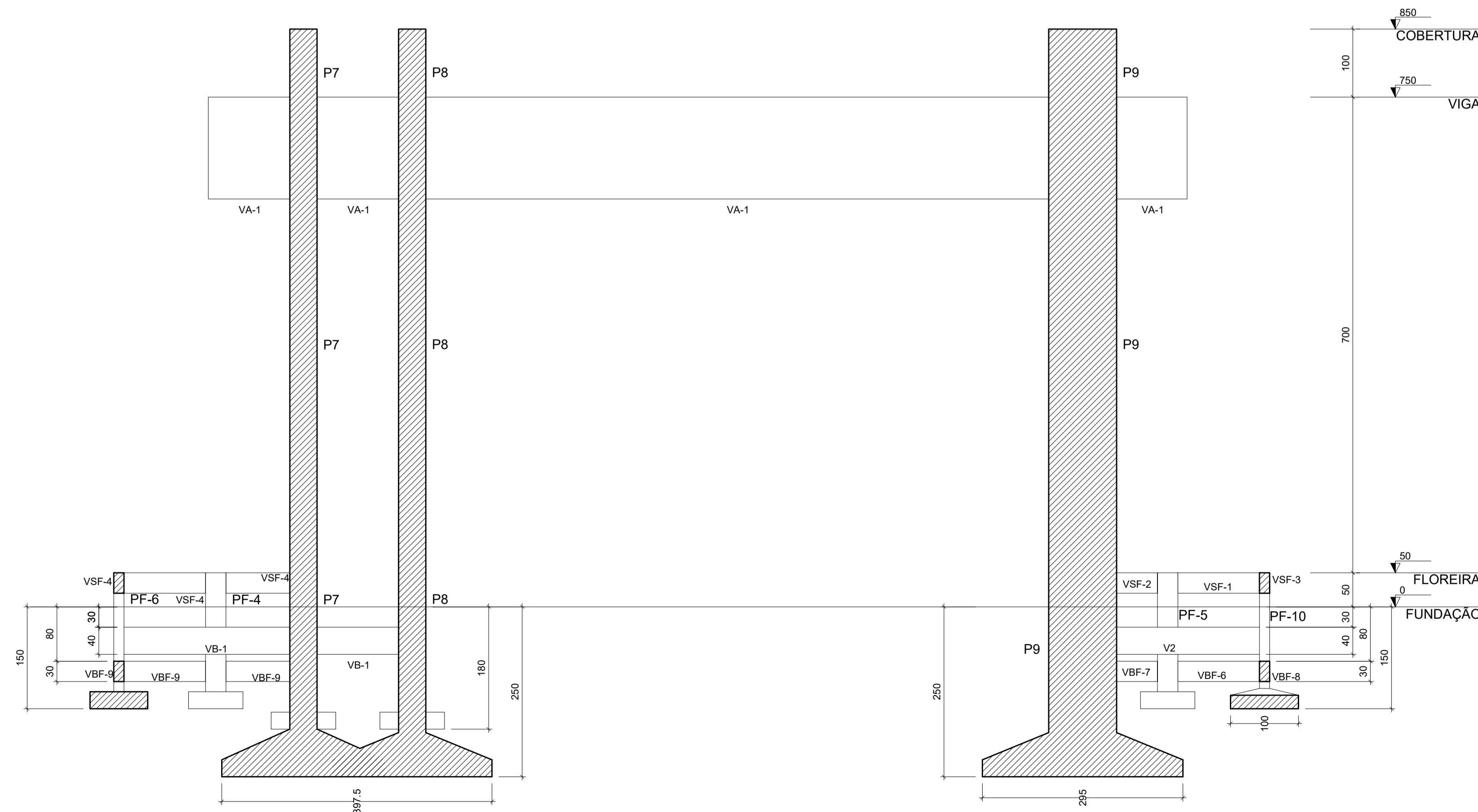
Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P4	15 x 30	0	50
P5	15 x 30	0	50
P6	15 x 30	0	50
P7	40 x 120	0	50
P8	40 x 120	0	50
P9	80 x 100	0	50
P10	15 x 30	0	50
P11	15 x 30	0	50
P12	15 x 30	0	50

Legenda dos pilares	
	Pilar que morre
	Pilar que passa
	Pilar que nasce
	Pilar com mudança de seção



Corte C-C

escala 1:50



Corte B-B

escala 1:50

Aprovação:

Lucas Costa Alves

Engenheiro Civil
 CREA RS223411
 (051) 98011-8413
 lucascostaalves@hotmail.com

Projetos & Execuções



PROJETO ESTRUTURAL

PROJETO: PÓRTECO ACESSO NORTE	SITUAÇÃO:
CLIENTE: Prefeitura Municipal de Tavares	
ENDEREÇO DA OBRA: Avenida Izidro Teixeira Machado Centro Tavares - RS	
RESP. TÉCNICO: LUCAS COSTA ALVES ENGENHEIRO CIVIL CREA RS223411	CLIENTE: Prefeitura Municipal de Tavares

CONTEÚDO: - Planta de forma floreira - Conte BB - Corte CC	ESCALA: Indicada no desenho	FORMATO: A1 (594 x 841)	PRANCHA: EST 2/5
	DATA: 17/03/2019	REVISÃO: 001	