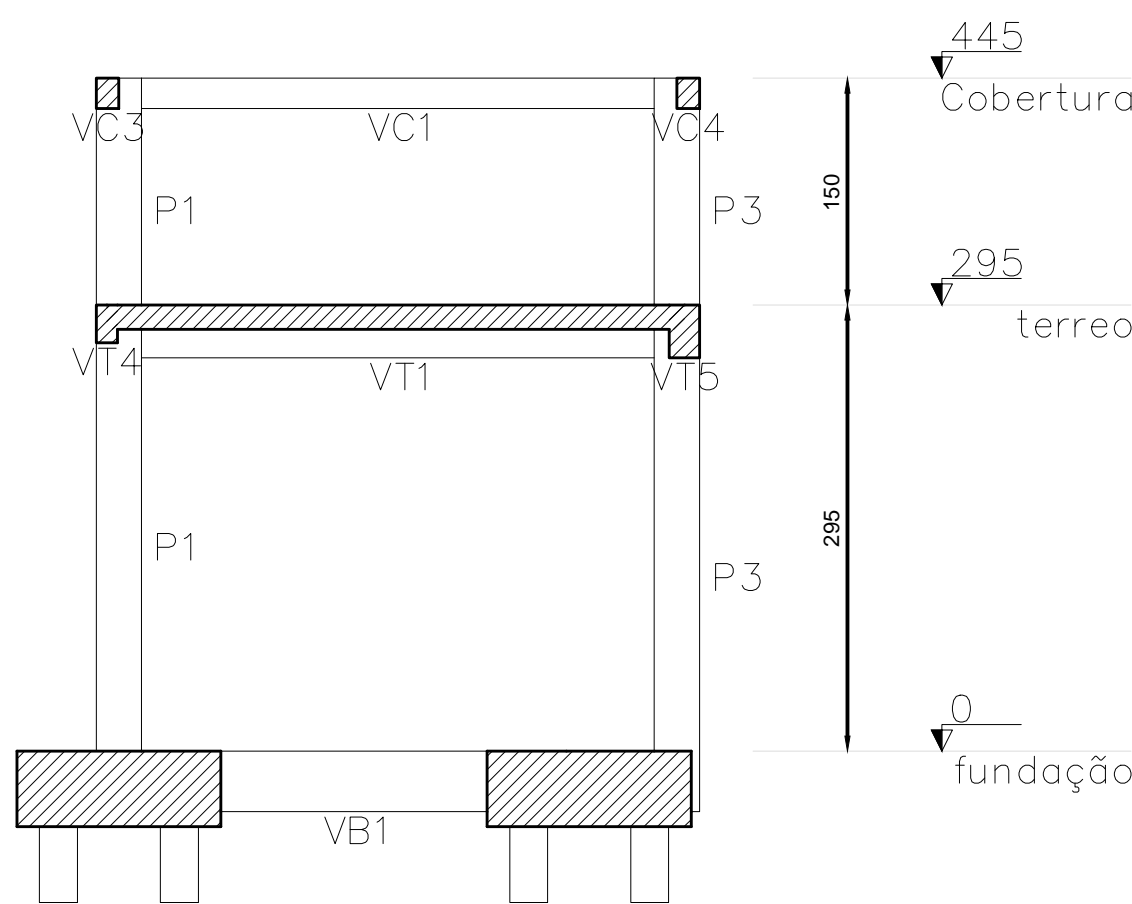
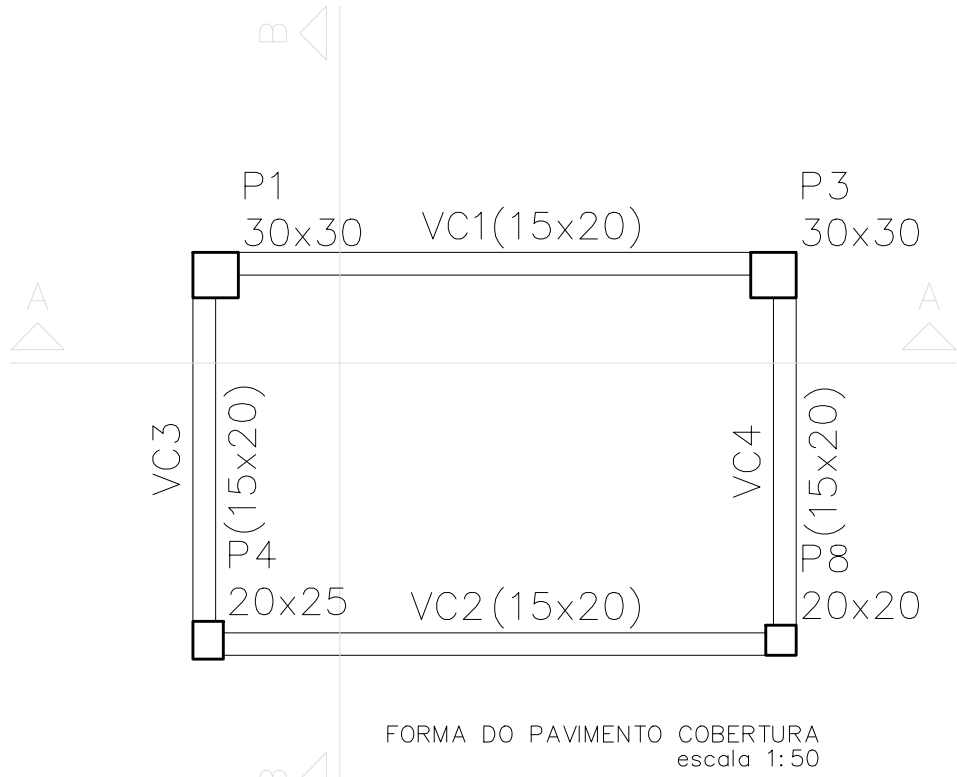
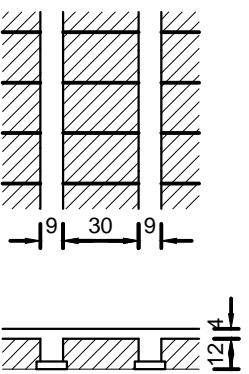


Lajes								
Dados						Sobrecarga (kgf/m²)		
Nome	Tipo	Altura (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)	Peso próprio (kgf/m²)	Adicional	Acidental	Localizada
L1	Treliçada 1D	16	0	295	335	150	1000	—

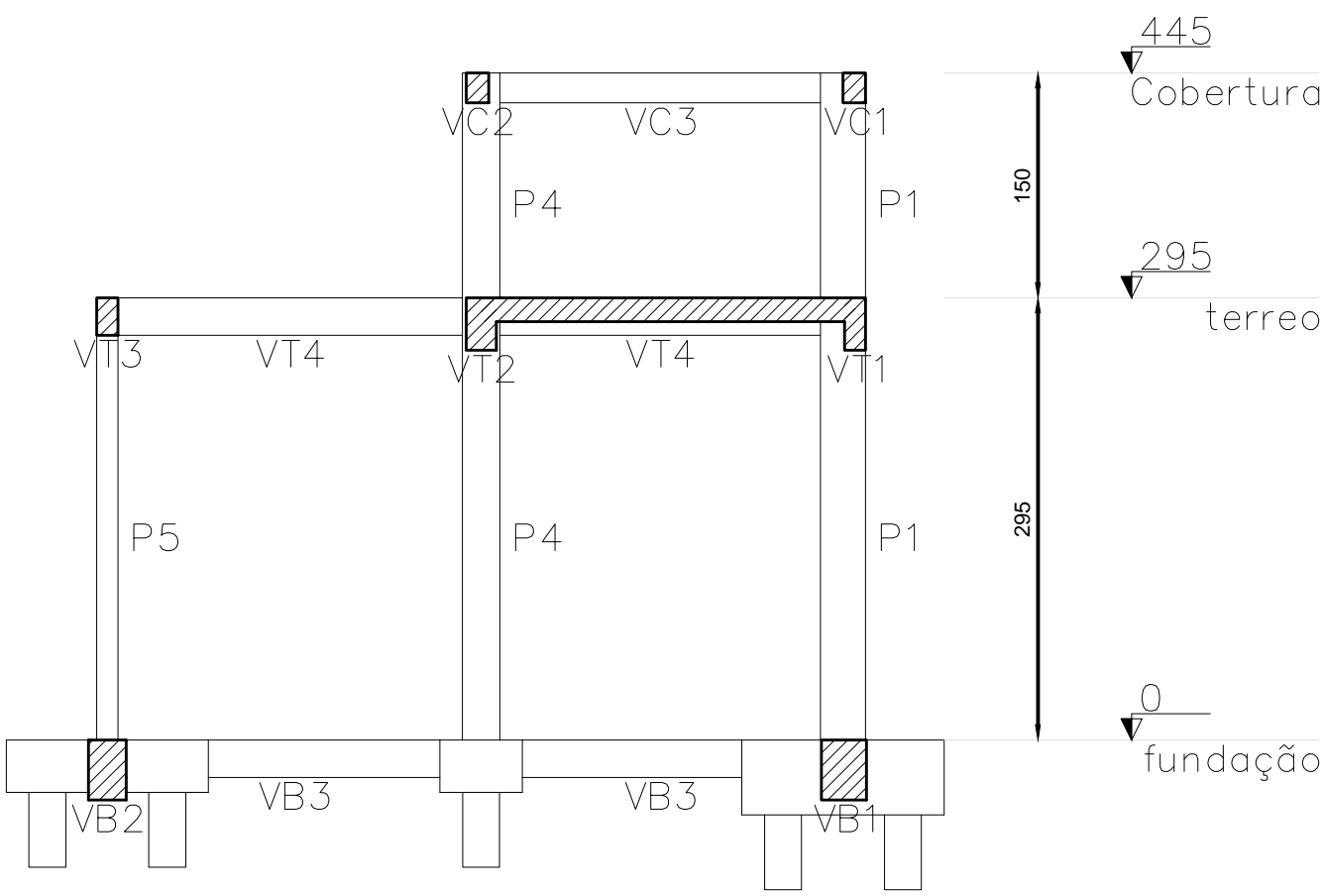
Blocos de enchimento					
Detalhe	Tipo	Nome	Dimensões (cm)		
			hb	bx	by
1	Lajota cerâmica	BT2/30/20	12	30	20
					110

Área de lajes			
Tipo	Altura (cm)	Bloco de Enchimento	Área (m²)
Treliçada 1D	16	BT2/30/20	8.49

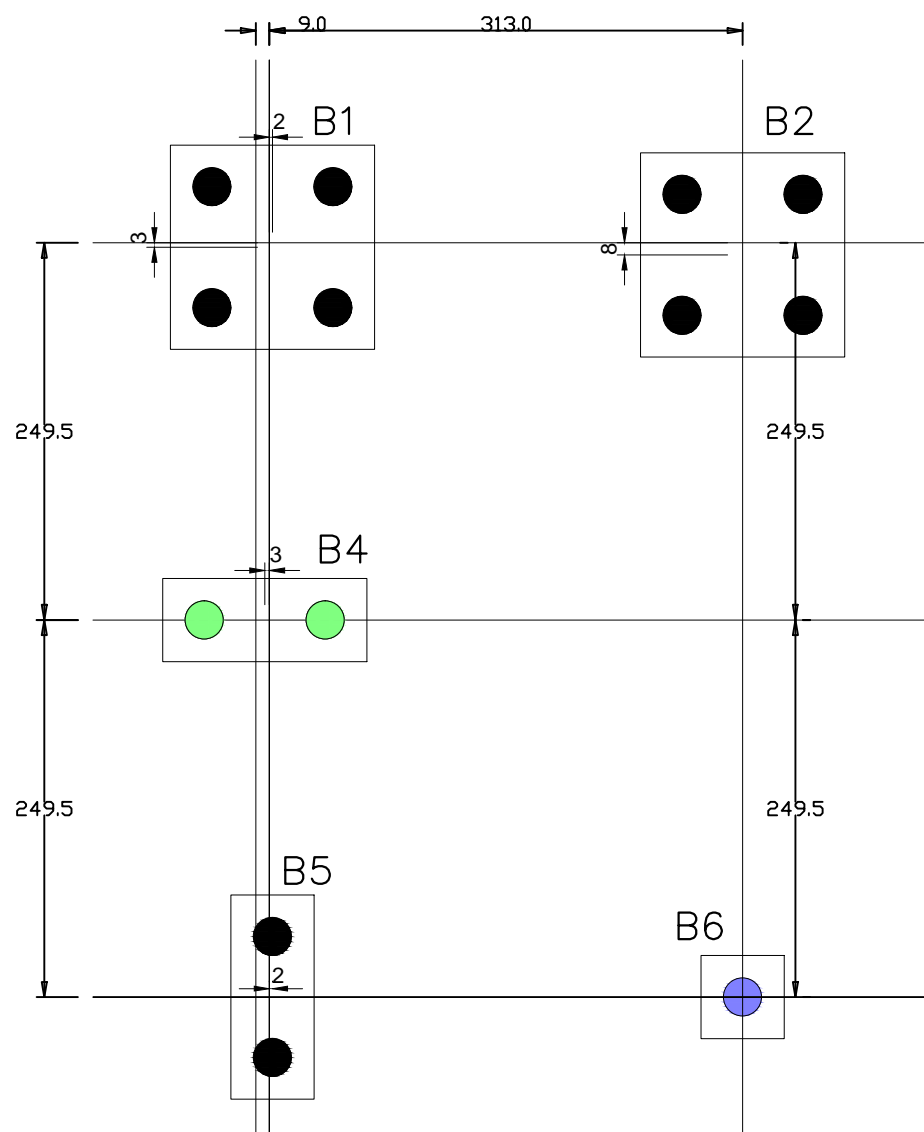
Detalhe 1 (esc. 1:30)



CORTE A-A
escala 1:50

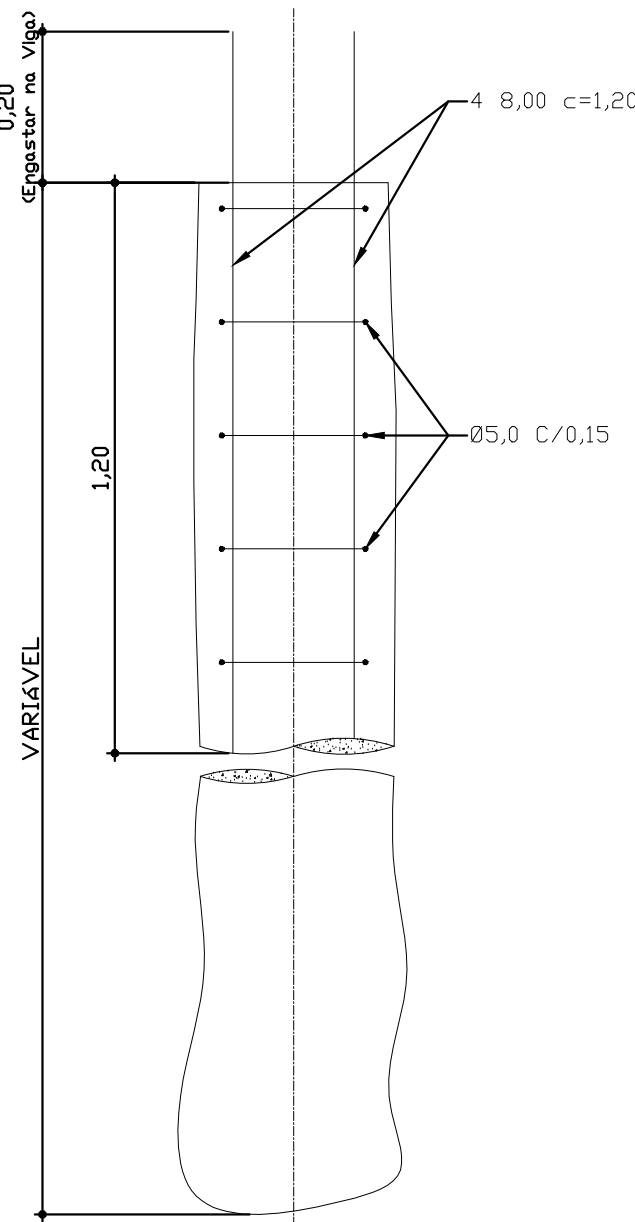
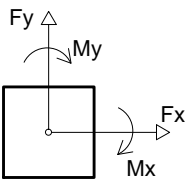


CORTE B-B
escala 1:50

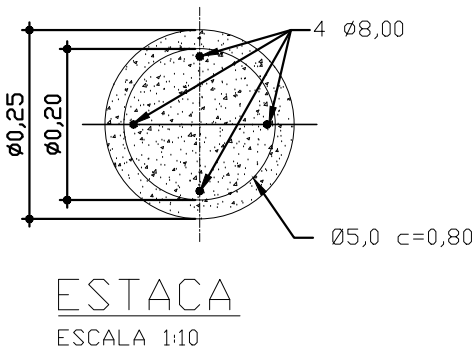


PLANTA DE LOCAÇÃO DAS ESTACAS
escala 1:50

- 6 x Estaca Ø25 cm comprimento 8,00 m
- 4 x Estaca Ø25 cm comprimento 5,00 m
- 1 x Estaca Ø25 cm comprimento 12,00 m
- 2 x Estaca Ø25 cm comprimento 10,00 m



Resumo do aço			
AÇO	DIAM	C.TOTAL (m)	PESO (kg)
CA50	8.0	72,80	29,12
CA60	5.0	83,20	13,31



REVISÃO NOS BLOCOS, ESTACAS E FORMA	01	JAN/18	EMANUEL	EMANUEL	—	EMANUEL
PROJETO DE AMPLIAÇÃO DO DEPOSITO	00	JULHO/17	EMANUEL	EMANUEL	—	EMANUEL
REVISÕES (DISCRIMINAÇÃO)	Nº	DATA	DESENHISTA	PROJETISTA	VERIFICADOR	RESP. TÉCNICO
PISTA DE ATLETISMO JURACY CASSITA						
PROJETO ESTRUTURAL						
ANTONIO TEDESCO						
MUNICÍPIO/ESTADO						
LENÇÓIS PAULISTA — SP						
ASSINATURAS						
FOURNA						
1/3						