



Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
V1	15x25	0	540
V2	15x25	0	540
V3	15x25	0	540
V4	15x25	0	540
V5	15x25	0	540
V6	15x25	0	540

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	15x25	0	540
P2	15x25	0	540
P5	15x25	0	540
P6	15x25	0	540
P7	15x25	0	540
P8	15x25	0	540
P11	15x25	0	540
P12	15x25	0	540
P15	15x25	0	540
P16	15x25	0	540

Legenda dos pilares	
	Pilar que morre

Legenda das vigas e paredes	
	Viga

Forma do pavimento PLATIBANDA

escala 1:50

N°	DISCRIMINAÇÃO DAS REVISÕES	DATA	APROVAÇÃO
0	Emissão inicial	04-09-2022	Augusto

Obra			
Construção de Centro de Eventos Cohab			
RUA B, N° 225, BAIRRO JERONIMO FRANCISCO DA COSTA I			
Projeto	Proprietário		
AUGUSTO SIMES VASCONCELOS CREA - 506176737/D	MUNICIPIO DE ITAPAGIPE		
Projeto	PROJETO ESTRUTURAL		Folha
Descrição			1
PLATIBANDA			Conj. 1
Conteúdo desta prancha			1/1
Data	04-09-2022	Escala	Indicadas
Desenho	Augusto	Conferência	Augusto