



Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
V1	15x40	0	550

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	20 x 40	0	550
P11	20 x 40	0	550
P15	30 x 30	0	550

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

# Forma do pavimento Coroamento 5 m (Nível 550)

escala 1:50

PROPRIETÁRIOS PREFEITURA MUNICIPAL DE CHARRUA			
LOCAL AVENIDA BELMIRO GOÉS - CIDADE ALTA CHARRUA RS			
PROJETO - RESPONSÁVEL TÉCNICO FERNANDA S. CAVALETTI CAU Nº A75515-0		ARCHITRE	
OBRA PRAÇA MUNICIPAL DE CHARRUA		ASSUNTO ESTRUTURAL	PRANCHA 28
ÁREA 5.500,00 m²	ESCALA 1:50	DATA MARÇO/2024	"design" restrito cliente identificado