

Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
V1	15x40	0	450
V2	15x40	0	450

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)
P1	20 x 40	0	450
P3	20 x 40	0	450
P4	20 x 40	0	450
P7	20 x 40	0	450
P10	20 x 40	0	450
P11	20 x 40	0	450
P12	20 x 40	0	450
P14	20 x 40	0	450
P15	30 x 30	0	450

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

Forma do pavimento Coroamento 4 m (Nível 400)

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				
OBRA			ASSUNTO	PRANCHA
PRAÇA MUNICIPAL DE CHARRUA			ESTRUTURAL	27
ÁREA	ESCALA	DATA	"design" restrito cliente identificado	
5.500,00 m²	1:50	MARÇO/2024		