



Forma do pavimento Base (Nível 0)
escala 1:50

Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
V1	15x40	0	0
V2	15x40	0	0
V3	15x40	0	0
V4	15x40	0	0
V5	15x40	0	0
V6	15x40	0	0
V7	15x40	0	0

Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P1	15x30	0	0
P2	15x30	0	0
P3	15x30	0	0
P4	15x30	0	0
P5	15x30	0	0
P6	15x30	0	0
P7	15x30	0	0
P8	15x30	0	0
P9	15x30	0	0
P10	15x30	0	0

Características dos materiais		
fck (kgf/cm ²)	Ecs (kgf/cm ²)	Abatimento (cm)
250	289800	12.00

Legenda dos pilares	
	Pilar que passa

Dimensão máxima do agregado = 5 mm

OBRA/SERVIÇO:	OBRAS COMPLEMENTARES EM PRÉDIO INDUSTRIAL EM TAQUARI/RS
ENDEREÇO:	Rua Farrapos, Pinheiros, Taquari/RS
TÍTULO:	Projeto Estrutural

	PROPRIETÁRIO:	PRANCHA Nº:
	PREFEITURA DE TAQUARI RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO FLÁVIO DE ANDRADE - ENG. CIVIL & ENG. SEGURANÇA- CREA RS111653	EST 02/06

4.188,00 m ² ÁREA	INDICADA ESCALA	Maio/2025 DATA	0 REVISÃO
---------------------------------	--------------------	-------------------	--------------