



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

Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
V1	15x30	-10	-10
V2	15x30	0	0
V3	15x30	0	0
V4	15x30	0	0
V5	15x30	0	0
V6	15x30	-10	-10
V7	15x30	0	0
V8	15x30	0	0
V9	15x30	0	0
V10	15x30	0	0
V11	15x30	0	0
V12	15x30	0	0
V13	15x30	0	0
V14	15x30	0	0
V15	15x30	0	0
V16	15x30	0	0
V17	15x30	0	0
V18	15x30	-10	-10
V19	15x30	0	0
V20	15x30	0	0
V21	15x30	0	0
V22	15x30	-10	-10
V23	15x30	-10	-10
V24	15x30	0	0
V25	15x30	0	0
V26	15x30	0	0

Características dos materiais

Elemento	fck (kgf/cm ²)	Ecs (kgf/cm ²)	Abatimento (cm)
Vigas	250	289800	12.00
Pilares	250	289800	12.00
Blocos	200	255448	12.00

Dimensão máxima do agregado = 5 mm

FUNDAÇÕES JÁ ESTÃO EXECUTADAS

REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA

OBRA/SERVIÇO: Estrutural - Planta de Formas - Térreo
 ENDEREÇO: Rodovia VRS 868, Taquari/RS
 TÍTULO: Conclusão Ampliação EMEF Timótheo Junqueira dos Santos



PROPRIETÁRIO: PREFEITURA DE TAQUARI
 RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO ESTRUTURAL: SÉRGIO VINÍCIUS NOSCHANG - ENG. CIVIL - CREA RS152282

PRANCHA Nº: EST 02/09

187,10 m ² ÁREA	1/50 ESCALA	Agosto/2023 DATA	0 REVISÃO
-------------------------------	----------------	---------------------	--------------