



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	15x40	0	0
V17	15x30	-10	-10
V18	15x30	0	0
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

Departamento de Engenharia & Arquitetura

Obra: Ampliação EMEF Timóteo Junqueira dos Santos

Descrição: Estrutural - Planta de Formas - Térreo

Endereço da obra: Estrada VRS 868 - Taquari/RS

Engº Sérgio Noschang CREA 152282
Responsável técnico:

Projetista: - Área: 187,10m²

Fone: (51)3653-6200 (6265) e-mail: planejamento@taquari.rs.com.br

Data:
Maio/2021

Escala:
1:50

Prancha:
02-09