

Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
V1	15x30	0	300
V2	15x30	0	300
V3	15x30	0	300
V4	15x30	0	300
V5	15x30	0	300
V6	15x30	0	300

Características dos materiais	
fck (kgf/cm ²)	Ecs (kgf/cm ²)
250	241500

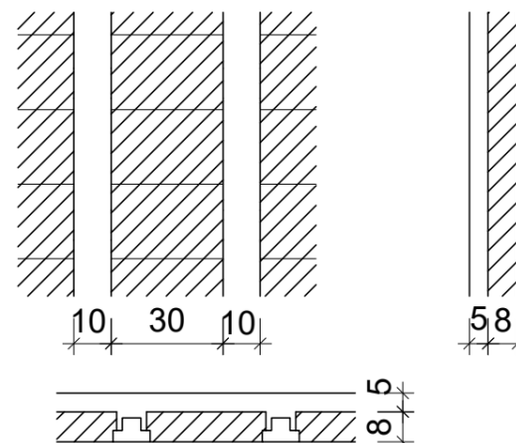
Dimensão máxima do agregado = 19 mm

Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P1	15 x 30	0	300
P2	15 x 30	0	300
P3	15 x 30	0	300
P4	15 x 30	0	300
P5	15 x 30	0	300
P6	15 x 30	0	300
P7	15 x 30	0	300
P8	15 x 30	0	300
P9	15 x 30	0	300
P10	15 x 30	0	300
P11	15 x 30	0	300
P12	15 x 30	0	300
P13	15 x 30	0	300
P14	15 x 30	0	300

Lajes

Nome	Tipo	Dados			Sobrecarga (kgf/m ²)			
		Altura (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)	Peso próprio (kgf/m ²)	Adicional	Acidental	Localizada
L1	Vigota protendida	13	0	300	204	2	2	-
L2	Vigota protendida	13	0	300	204	2	2	-

Detalhe 1



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

Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE GAURAMA	Responsável Técnico:	Tipo: ESTRUTURAL
Secretaria: SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS PÚBLICAS		Escala: -
Obra: AMPLIAÇÃO CRECHE MUNICIPAL CRIANÇA FELIZ		Área: 79,74 m ²
Conteúdo: FORMA DO PAVIMENTO TÉRREO - NÍVEL 300		Data: MAIO / 2021
Localização do projeto: RUA PEDRO BEVILAQUA - GAURAMA / RS		Prancha: 10/10