

Forma do pavimento Caixa (Nível 430)
escala 1:50

Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
V1	14x20	0	430
V2	14x20	0	430
V3	14x20	0	430
V4	14x20	0	430

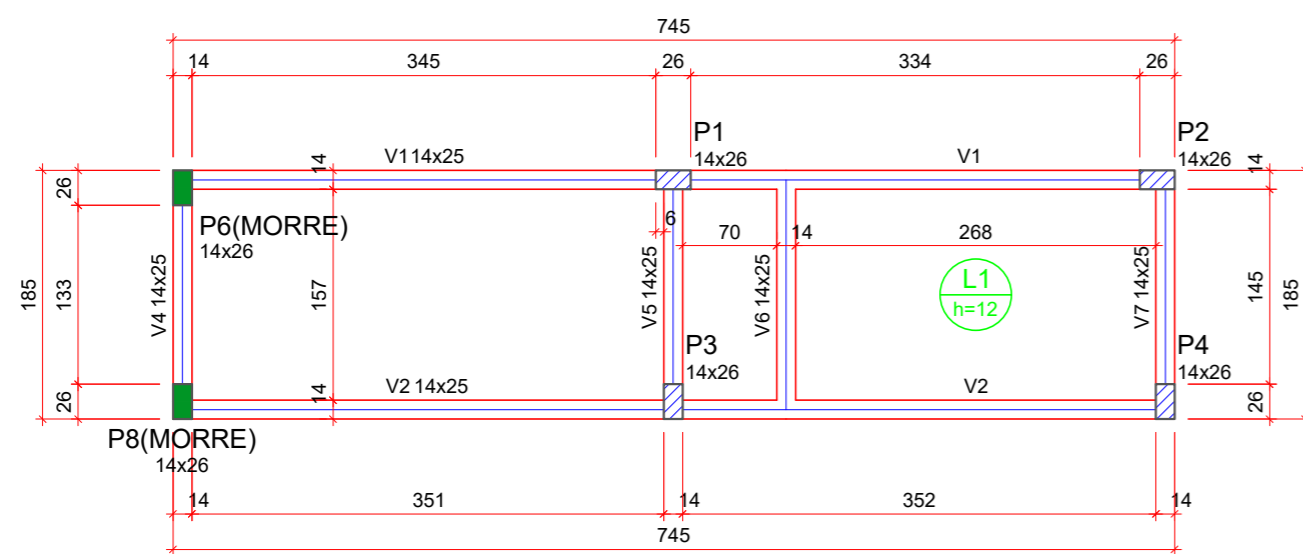
Características dos materiais	
fck (kgf/cm²)	Ecs (kgf/cm²)
300	268384

Dimensão máxima do agregado = 19 mm

Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P1	14x26	0	430
P2	14x26	0	430
P3	14x26	0	430
P4	14x26	0	430

Legenda dos pilares	
	Pilar que morre

Legenda das vigas e paredes	
	Viga



Forma do pavimento Cobertura (Nível 250)
escala 1:50

Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
V1	14x25	0	250
V2	14x25	0	250
V4	14x25	0	250
V5	14x25	0	250
V6	14x25	0	250
V7	14x25	0	250

Lajes									
Nome	Tipo	Dados			Sobrecarga (kgf/m²)				
		Altura (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)	Peso próprio (kgf/m²)	Adicional	Acidental	Localizada	Água
L1	Maciça	12	0	250	300	144	50	-	500

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	14x26	0	250
P2	14x26	10	260
P3	14x26	0	250
P4	14x26	0	250
P6	14x26	0	250
P8	14x26	0	250

Legenda dos pilares	
	Pilar que morre
	Pilar que passa

Legenda das vigas e paredes	
	Viga

PMSJ:

DESENVOLVIMENTO E GERENCIAMENTO

**GABINETE DO DEPUTADO
MARCIVS MACHADO**

RUA. MINISTRO PEDRO DE TOLEDO, 218 SALA 01
CORAL - LAGES - SC. CEP.: 88509-520
FONE: (49) 0000-0000

PROJETO:
PROJETO ESTRUTURAL

RESPONSÁVEIS TÉCNICO:
FRANCIELY REGINA DOS SANTOS VIEIRA CAU-SC A193325-6
 ARQUITETA E URBANISTA
MICHELE PILAR APPOLINARIO CREA-SC 115469-2
 ENG. CIVIL

PROPRIETÁRIO DO EMPREENDIMENTO:
MUNICÍPIO DE SÃO JOAQUIM
 Praça João Ribeiro, Nº 001 - Centro
 82.561.093/0001-98 (INEP-CNPJ)
 (ASS. RESPONSÁVEL)

CONTEÚDO:
DIMENSIONAMENTO VIGAS TORRE CAIXA D' ÁGUA, E PLANTA DE FORMAS

OBS.:
 CAPELA MORTUÁRIA
 ÁREA DE EDIFICAÇÃO: 39,85 m²
 ENDEREÇO OBRA:
 R. Acílio C do Amaral - Bairro Madre Paulina

DESENVOLVIMENTO:
José Oberdan Cantarelli da Silva- Tec. Em Edificações

DATA:
**JAN
2022**

Nº DO DESENHO:
**EST
06/06**