



Forma intermediária do pavimento 2Pavto (Nível 362,385,399 e 436)
escala 1:50

Legenda dos pilares
Pilar que passa

Lajes						
Dados				Sobrecarga (kgf/m²)		
Nome	Tipo	Altura (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)	Permanente	Acidental
R10	Maciça	12	0	incl.	100	200
R11	Maciça	12	0	incl.	100	200
R12	Maciça	12	0	incl.	100	200
R13	Maciça	12	0	incl.	100	200
L18	Maciça	12	0	399	100	200

Lajes						
Dados				Sobrecarga (kgf/m²)		
Nome	Tipo	Altura (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)	Permanente	Acidental
LE7	Maciça	12	0	incl.	100	200
LE8	Maciça	12	0	385	100	200
LE9	Maciça	12	0	incl.	100	200

Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
V128	19x30	0	399
V129	19x30	0	399
V130	19x30	0	399
V131	19x30	0	399

Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
V132	19x30	0	385



PREFEITURA MUNICIPAL
DE DIVINO - MG

PODER EXECUTIVO

PROJETO BÁSICO

Nº

DATA

RESPONSÁVEL

DESCRIÇÃO DA REVISÃO

FASE:

PROJETO ESTRUTURAL

PROPRIETÁRIO:

PREFEITURA MUNICIPAL DE DIVINO - MG

CONTEÚDO:

Planta de Forma
Pavimento Intermediário
(Nível 362,385,399 e 436)

ENDEREÇO:

RUA ÁTRATINO VITOR DE OLIVEIRA ESQUINA
COM RUA ADRIANO CAMPOS PEREIRA

ORÇ.

18.114.272,0001-88

ARQUITETURA

ARQUITETURA

TÍTULO:

CENTRO DE REFERÊNCIA DE EDUCAÇÃO E CULTURA

AUTOR PROJETO ARQUITETÔNICO / RT:

CLÁUDIO DE MELO ROCHA
CAU/BR 01.196-3

DETALHAMENTO:

AÇD: CA-50 e CA-60 CONCRETO: Fck = 25,0 Mpa

VERSÃO:

1

DATA:

10/06/2022

AUTOCAD:

FOLHA:

16/32

ARQUIVO:

BASE GERAL/ CIC DIVINO MG

100 mm