

FORMA DO PAVIMENTO COBERTURA

Escala 1:50

Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P9	15x40	0	400
P10	15x40	0	400
P11	15x40	0	400
P14	15x35	0	400
P15	15x40	0	400
P16	15x40	0	400
P18	15x40	0	400
P19	15x40	0	400
P22	15x40	0	400
P24	15x40	0	400
P25	15x40	0	400
P26	15x40	0	400
P29	15x40	0	400
P30	15x40	0	400
P35	15x50	0	400
P37	25x50	0	400
P38	25x50	0	400
P41	15x50	0	400
P52	15x40	0	400
P53	15x50	0	400
P54	15x50	0	400
P55	15x50	0	400
P56	15x40	0	400
P57	25x50	0	400
P58	25x50	0	400
P59	25x50	0	400
P60	25x50	0	400
P61	25x50	0	400

Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
V6	15x40	0	400
V7	15x40	0	400
V3_1	15x40	0	400
V6_1	15x40	0	400
V7_1	15x40	0	400
V8_1	15x40	0	400
V11_1	15x40	0	400
V12_1	15x40	0	400
V13_1	15x40	0	400
V13_2	15x40	0	400
V13_4	15x40	0	400
V19_1	15x40	0	400
V24_1	15x40	0	400
V32_1	15x40	0	400
V37_1	15x40	0	400
V43_1	25x50	0	400
V46_1	15x40	0	400
V47_1	15x40	0	400
V48_1	25x50	0	400
V49_1	25x50	0	400
V50_1	25x50	0	400
V51_1	15x40	0	400
V52_1	15x40	0	400
V53_1	15x40	0	400
V54_1	15x40	0	400
V55_1	15x40	0	400
V56_1	15x40	0	400
V57_1	15x40	0	400
V58_1	15x40	0	400
V59_1	15x40	0	400
V60_1	15x40	0	400
V61_1	15x40	0	400

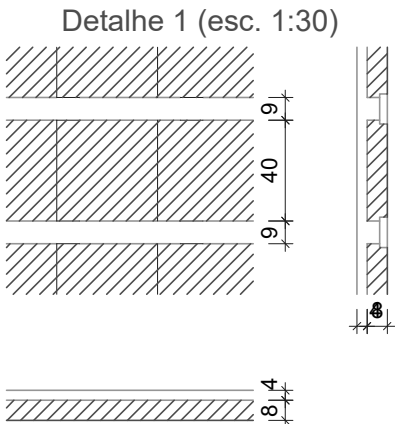
Lajes								
Dados					Sobrecarga (kgf/m²)			
Nome	Tipo	Altura (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)	Peso próprio (kgf/m²)	Adicional	Acidental	Localizada
L1	Trellçada 1D	12	0	400	138	154	300	-
L2	Trellçada 1D	12	0	400	138	154	300	-
L3	Trellçada 1D	12	0	400	138	154	300	-
L4	Trellçada 1D	12	0	400	138	154	300	-
L5	Trellçada 1D	12	0	400	138	155	300	-
L6	Trellçada 1D	12	0	400	138	154	300	-
L7	Trellçada 1D	12	0	400	138	155	300	-
L8	Trellçada 1D	12	0	400	138	154	300	-

Características dos materiais	
fck	Ecs
(kgf/cm²)	(kgf/cm²)
250	241500

Dimensão máxima do agregado = 19 mm

Legenda dos pilares	
	Pilar que morre

Legenda das vigas e paredes	
	Viga



Blocos de enchimento				
Detalhe	Tipo	Nome	Dimensões(cm)	Quantidade
1	EPS Unidirecional	B8/40/40	8 40 40	850

LAZARO THOME DA SILVA NETO  
ENG. CIVIL  
CREA/SP: 5070668785

PREFEITURA MUNICIPAL DE DIVISA NOVA  
CNPJ:18.243.279/0001-08

CONCRETO  
fck = 25 MPa  
ECS = ver na planta

CLIENTE  
PREFEITURA MUNICIPAL DE DIVISA NOVA - MG

OBRA  
CONSTRUÇÃO DO PRÉDIO DO AMULATÓRIO E LABORATÓRIO

TÍTULO  
PLANTA DE FORMA

0001

003

01

20/05/2025

ESCALA: 1:50

REVISÃO: EST-03-FOR

PROJETO: 20/05/2025