



PLANTA FORMA PAVIMENTO NIVEL 0.  
Escala Sem Escala.

Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
V1	15x25	0	0
V2	15x25	0	0
V3	15x25	0	0
V4	15x25	0	0
V5	15x25	0	0
V6	15x25	0	0
V7	15x25	0	0
V8	15x25	0	0
V9	15x25	0	0
V10	15x25	0	0
V11	15x25	0	0
V12	15x25	0	0
V13	15x25	0	0
V14	15x25	0	0
V15	15x25	0	0

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

Dimensão máxima do agregado = 19 mm

Legenda dos pilares	
	Fundação

Legenda das vigas e paredes	
	Viga

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

Dimensão máxima do agregado = 19 mm

Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P1	28x28	0	300
P2	28x28	0	300
P3	28x28	0	300
P4	28x28	0	300
P5	28x28	0	300
P6	28x28	0	300
P7	28x28	0	300
P8	28x28	0	300
P9	28x28	0	300
P10	28x28	0	300
P11	28x28	0	300
P12	28x28	0	300
P13	28x28	0	300
P14	28x28	0	300
P15	28x28	0	300
P16	28x28	0	300
P17	28x28	0	300
P18	28x28	0	300
P19	28x28	0	300
P20	28x28	0	300
P21	28x28	0	300
P22	28x28	0	300
P23	28x28	0	300
P24	28x28	0	300
P25	28x28	0	300
P26	28x28	0	300
P27	28x28	0	300

Legenda dos pilares	
	Pilar que morre

OBRA

BARRAÇÃO

EDIFICAÇÃO EM ALVENARIA CONVENCIONAL, ESTRUTURADA EM CONCRETO ARMADO

LOCALIZAÇÃO

R. NATHAEL MARCONDES BARBOSA ENTRE RUA NELSON MARICATO, LOTEAMENTO MERON MATCHULA, PALMITAL-PR CEP: 85270-000

PROJETO

EXTRUTURAL

ETAPA

PROJETO EXTRUTURAL FORMAS FUNDAÇÃO

Nº DO PROJETO

02/03

**Município**  
**Palmital-PR**

MAPA DE LOCALIZAÇÃO / GRUPO

PROPRIETÁRIO/ CLIENTE

PREFEITURA MUNICIPAL DE PALMITAL CNPJ: 75.680.025/0001-82

ASS.

ROBERTO CARLOS ROSSI  
PREFEITO MUNICIPAL

RESPONSÁVEL(S) TÉCNICO(S)

ALEX CLEYTON ALMEIDA MOHANNA  
CREA-PR: 156234/D.

ART CORRESPONDENTE

1720255686130  
1720255533326

ASS.

ALEX CLEYTON ALMEIDA MOHANNA  
ENGENHEIRO CIVIL  
CREA-PR: 156234/D

AUTOR (ES) DO PROJETO

ALEX CLEYTON ALMEIDA MOHANNA  
CREA-PR: 156234/D.

ART CORRESPONDENTE

1720255686130  
1720255533326

ASS.

ALEX CLEYTON ALMEIDA MOHANNA  
ENGENHEIRO CIVIL  
CREA-PR: 156234/D

DESENHO

ALEX MATZANBACKER

DATA

NOVEMBRO 2025.

PRANCHA

003

REVISÃO

ESCALA

INDICADA

ESPECIFICAÇÃO

PROJETO EXTRUTURAL FORMAS FUNDAÇÃO.

002

EST



PLANTA FORMA PAVIMENTO NIVEL 1.  
Escala Sem Escala.