



PLANTA DE FORMA DO PAVIMENTO 1º
Escala 1:10

Nome	Quantidade	Unidade	Valor
V01	1	m	1,00
V02	1	m	1,00
V03	1	m	1,00
V04	1	m	1,00
V05	1	m	1,00
V06	1	m	1,00
V07	1	m	1,00
V08	1	m	1,00
V09	1	m	1,00
V10	1	m	1,00
V11	1	m	1,00
V12	1	m	1,00
V13	1	m	1,00
V14	1	m	1,00
V15	1	m	1,00
V16	1	m	1,00
V17	1	m	1,00
V18	1	m	1,00
V19	1	m	1,00
V20	1	m	1,00
V21	1	m	1,00
V22	1	m	1,00
V23	1	m	1,00
V24	1	m	1,00
V25	1	m	1,00
V26	1	m	1,00
V27	1	m	1,00
V28	1	m	1,00
V29	1	m	1,00
V30	1	m	1,00
V31	1	m	1,00
V32	1	m	1,00
V33	1	m	1,00
V34	1	m	1,00
V35	1	m	1,00
V36	1	m	1,00
V37	1	m	1,00
V38	1	m	1,00
V39	1	m	1,00
V40	1	m	1,00
V41	1	m	1,00
V42	1	m	1,00

Nome	Quantidade	Unidade	Valor
P01	1	m	1,00
P02	1	m	1,00
P03	1	m	1,00
P04	1	m	1,00
P05	1	m	1,00
P06	1	m	1,00
P07	1	m	1,00
P08	1	m	1,00
P09	1	m	1,00
P10	1	m	1,00
P11	1	m	1,00
P12	1	m	1,00
P13	1	m	1,00
P14	1	m	1,00
P15	1	m	1,00
P16	1	m	1,00
P17	1	m	1,00
P18	1	m	1,00
P19	1	m	1,00
P20	1	m	1,00
P21	1	m	1,00
P22	1	m	1,00
P23	1	m	1,00
P24	1	m	1,00
P25	1	m	1,00
P26	1	m	1,00
P27	1	m	1,00
P28	1	m	1,00
P29	1	m	1,00
P30	1	m	1,00
P31	1	m	1,00
P32	1	m	1,00
P33	1	m	1,00
P34	1	m	1,00
P35	1	m	1,00
P36	1	m	1,00
P37	1	m	1,00
P38	1	m	1,00
P39	1	m	1,00
P40	1	m	1,00
P41	1	m	1,00
P42	1	m	1,00
P43	1	m	1,00
P44	1	m	1,00
P45	1	m	1,00
P46	1	m	1,00
P47	1	m	1,00
P48	1	m	1,00
P49	1	m	1,00
P50	1	m	1,00

Nome	Quantidade	Unidade	Valor
P01	1	m	1,00
P02	1	m	1,00
P03	1	m	1,00
P04	1	m	1,00
P05	1	m	1,00
P06	1	m	1,00
P07	1	m	1,00
P08	1	m	1,00
P09	1	m	1,00
P10	1	m	1,00
P11	1	m	1,00
P12	1	m	1,00
P13	1	m	1,00
P14	1	m	1,00
P15	1	m	1,00
P16	1	m	1,00
P17	1	m	1,00
P18	1	m	1,00
P19	1	m	1,00
P20	1	m	1,00
P21	1	m	1,00
P22	1	m	1,00
P23	1	m	1,00
P24	1	m	1,00
P25	1	m	1,00
P26	1	m	1,00
P27	1	m	1,00
P28	1	m	1,00
P29	1	m	1,00
P30	1	m	1,00
P31	1	m	1,00
P32	1	m	1,00
P33	1	m	1,00
P34	1	m	1,00
P35	1	m	1,00
P36	1	m	1,00
P37	1	m	1,00
P38	1	m	1,00
P39	1	m	1,00
P40	1	m	1,00
P41	1	m	1,00
P42	1	m	1,00
P43	1	m	1,00
P44	1	m	1,00
P45	1	m	1,00
P46	1	m	1,00
P47	1	m	1,00
P48	1	m	1,00
P49	1	m	1,00
P50	1	m	1,00

Nome	Quantidade	Unidade	Valor
P01	1	m	1,00
P02	1	m	1,00
P03	1	m	1,00
P04	1	m	1,00
P05	1	m	1,00
P06	1	m	1,00
P07	1	m	1,00
P08	1	m	1,00
P09	1	m	1,00
P10	1	m	1,00
P11	1	m	1,00
P12	1	m	1,00
P13	1	m	1,00
P14	1	m	1,00
P15	1	m	1,00
P16	1	m	1,00
P17	1	m	1,00
P18	1	m	1,00
P19	1	m	1,00
P20	1	m	1,00
P21	1	m	1,00
P22	1	m	1,00
P23	1	m	1,00
P24	1	m	1,00
P25	1	m	1,00
P26	1	m	1,00
P27	1	m	1,00
P28	1	m	1,00
P29	1	m	1,00
P30	1	m	1,00
P31	1	m	1,00
P32	1	m	1,00
P33	1	m	1,00
P34	1	m	1,00
P35	1	m	1,00
P36	1	m	1,00
P37	1	m	1,00
P38	1	m	1,00
P39	1	m	1,00
P40	1	m	1,00
P41	1	m	1,00
P42	1	m	1,00
P43	1	m	1,00
P44	1	m	1,00
P45	1	m	1,00
P46	1	m	1,00
P47	1	m	1,00
P48	1	m	1,00
P49	1	m	1,00
P50	1	m	1,00

ACO	DIAM	G	UNIT	C.TOTAL
CABO	2	5,0	2	224
	4	5,0	4	224
	6	5,0	1	249
	7	4,0	1	1027
	8	5,0	2	173
	9	5,0	2	185
	10	5,0	2	195
	11	5,0	2	195
	12	5,0	2	195
	13	5,0	2	195
	14	5,0	2	195
	15	5,0	2	195
	16	5,0	2	195
	17	5,0	2	195
	18	5,0	2	195
	19	5,0	2	195
	20	5,0	2	195
	21	5,0	2	195
	22	5,0	2	195
	23	5,0	2	195
	24	5,0	2	195
	25	5,0	2	195
	26	5,0	2	195
	27	5,0	2	195
	28	5,0	2	195
	29	5,0	2	195
	30	5,0	2	195
	31	5,0	2	195
	32	5,0	2	195
	33	5,0	2	195
	34	5,0	2	195
	35	5,0	2	195
	36	5,0	2	195
	37	5,0	2	195
	38	5,0	2	195
	39	5,0	2	195
	40	5,0	2	195
	41	5,0	2	195
	42	5,0	2	195
	43	5,0	2	195
	44	5,0	2	195
	45	5,0	2	195
	46	5,0	2	195
	47	5,0	2	195
	48	5,0	2	195
	49	5,0	2	195
	50	5,0	2	195

APROVAÇÕES E AUTENTICAÇÕES

- NOTAS
- OS NÍVEIS E DIMENSÕES INDICADOS ESTÃO EM METROS, SALVO QUANDO ESPECIFICADAS.
 - CONFERIR EM OBRA AS DIMENSÕES DETERMINADAS NO PROJETO ARQUITETÔNICO. QUALQUER MODIFICAÇÃO A SER EFETUADA NESTE PROJETO REQUER CONSULTA PRÉVIA A ESTE ESCRITÓRIO.
 - OS DESENHOS SÃO INDICATIVOS DO SISTEMA E DO ASPECTO FINAL DESEJADO, A ESTABILIDADE E O PERFEITO FUNCIONAMENTO SÃO DE INTEIRA RESPONSABILIDADE DOS EXECUTORES.
 - ESTE PROJETO NÃO SE RESPONSABILIZA PELOS ASPECTOS RELATIVOS A PROJETOS COMPLEMENTARES - OS MATERIAIS E PROCEDIMENTOS CONSTRUTIVOS UTILIZADOS NA OBRA, DEVERÃO SEGUIR TODAS AS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS INDICADAS PELOS ÓRGÃOS DE NORMATIZAÇÃO APROPRIADOS, SOB A ORIENTAÇÃO DE FORNECEDORES.

OBRA: EDIFICAÇÃO EM ALVENARIA CONVENCIONAL, ESTRUTURADA EM CONCRETO ARMADO

LOCALIZAÇÃO: RUA SANTOS DUMONT - 676 CENTRO, PALMITAL-PR CEP 85270-000

PROJETO: ESTRUTURAL

ETAPA: PROJETO EXECUTIVO

Nº DO PROJETO: _____



PREFEITURA MUNICIPAL DE PALMITAL

MAPA DE LOCALIZAÇÃO / CÍRCULO

QUADRO ESTATÍSTICO:

ÁREA A CONSTRUIR.....342,74m²

ÁREA ÚTIL.....315,23m²

ÁREA DO TERRENO.....405,00m²

TAXA DE OCUPAÇÃO.....84,52%

COEF. DE APROVEITAMENTO.....0,84

PROPRIETÁRIO CLIENTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE PALMITAL CNPJ: 75.680.025/0001-82

RESPONSÁVEL(S) TÉCNICO(S): ALEX CLEYTON ALMEIDA MOHANNA CREA-PR: 156234/D. MATHEUS AUGUSTO LOPES SCHON CREA-PR: 199305/D.

AUTOR(ES) DO PROJETO: ALEX CLEYTON ALMEIDA MOHANNA CREA-PR: 156234/D. MATHEUS AUGUSTO LOPES SCHON CREA-PR: 199305/D.

DESENHO: ALEX CLEYTON ALMEIDA MOHANNA MATHEUS AUGUSTO LOPES SCHON

REVISÃO: _____

ESPECIFICAÇÃO: DETALHE DAS VIGAS, PILARES E BLOCOS

DATA: MAIO 2022

ESCALA: INDICADA

PRANCHA: 001

EST

DETALHAMENTO VIGAS
Escala 1:10