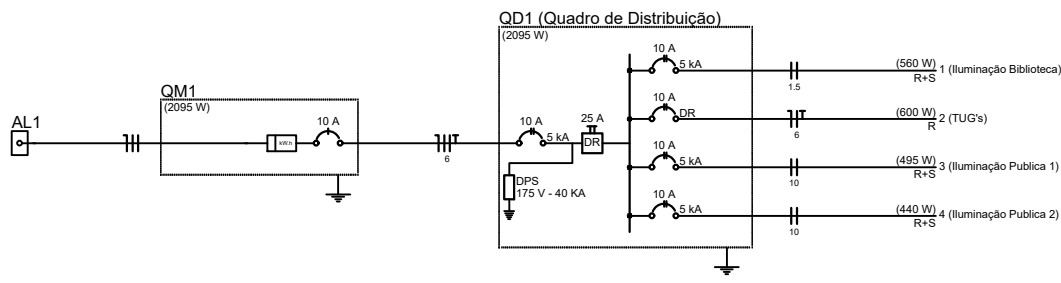


Quadro de Cargas (QCD)																			
Item	Descrição	Quantidade	Unidade	Valor Unitário (R\$)	Valor Total (R\$)	Valor Unitário (R\$)	Valor Total (R\$)	Valor Unitário (R\$)	Valor Total (R\$)	Valor Unitário (R\$)	Valor Total (R\$)	Valor Unitário (R\$)	Valor Total (R\$)	Valor Unitário (R\$)	Valor Total (R\$)	Valor Unitário (R\$)	Valor Total (R\$)	Valor Unitário (R\$)	Valor Total (R\$)
1	Iluminação de fachada	10	lâmpada	100,00	1.000,00	100,00	1.000,00	100,00	1.000,00	100,00	1.000,00	100,00	1.000,00	100,00	1.000,00	100,00	1.000,00	100,00	1.000,00
2	Iluminação de área comum	20	lâmpada	100,00	2.000,00	100,00	2.000,00	100,00	2.000,00	100,00	2.000,00	100,00	2.000,00	100,00	2.000,00	100,00	2.000,00	100,00	2.000,00
3	Iluminação de estacionamento	30	lâmpada	100,00	3.000,00	100,00	3.000,00	100,00	3.000,00	100,00	3.000,00	100,00	3.000,00	100,00	3.000,00	100,00	3.000,00	100,00	3.000,00
4	Iluminação de segurança	10	lâmpada	100,00	1.000,00	100,00	1.000,00	100,00	1.000,00	100,00	1.000,00	100,00	1.000,00	100,00	1.000,00	100,00	1.000,00	100,00	1.000,00

Quadro de Cargas (QCD)																			
Item	Descrição	Quantidade	Unidade	Valor Unitário (R\$)	Valor Total (R\$)	Valor Unitário (R\$)	Valor Total (R\$)	Valor Unitário (R\$)	Valor Total (R\$)	Valor Unitário (R\$)	Valor Total (R\$)	Valor Unitário (R\$)	Valor Total (R\$)	Valor Unitário (R\$)	Valor Total (R\$)	Valor Unitário (R\$)	Valor Total (R\$)	Valor Unitário (R\$)	Valor Total (R\$)
1	Iluminação de fachada	10	lâmpada	100,00	1.000,00	100,00	1.000,00	100,00	1.000,00	100,00	1.000,00	100,00	1.000,00	100,00	1.000,00	100,00	1.000,00	100,00	1.000,00
2	Iluminação de área comum	20	lâmpada	100,00	2.000,00	100,00	2.000,00	100,00	2.000,00	100,00	2.000,00	100,00	2.000,00	100,00	2.000,00	100,00	2.000,00	100,00	2.000,00
3	Iluminação de estacionamento	30	lâmpada	100,00	3.000,00	100,00	3.000,00	100,00	3.000,00	100,00	3.000,00	100,00	3.000,00	100,00	3.000,00	100,00	3.000,00	100,00	3.000,00
4	Iluminação de segurança	10	lâmpada	100,00	1.000,00	100,00	1.000,00	100,00	1.000,00	100,00	1.000,00	100,00	1.000,00	100,00	1.000,00	100,00	1.000,00	100,00	1.000,00

Quadro de Demanda (QDM)																			
Item	Descrição	Quantidade	Unidade	Valor Unitário (R\$)	Valor Total (R\$)	Valor Unitário (R\$)	Valor Total (R\$)	Valor Unitário (R\$)	Valor Total (R\$)	Valor Unitário (R\$)	Valor Total (R\$)	Valor Unitário (R\$)	Valor Total (R\$)	Valor Unitário (R\$)	Valor Total (R\$)	Valor Unitário (R\$)	Valor Total (R\$)	Valor Unitário (R\$)	Valor Total (R\$)
1	Iluminação de fachada	10	lâmpada	100,00	1.000,00	100,00	1.000,00	100,00	1.000,00	100,00	1.000,00	100,00	1.000,00	100,00	1.000,00	100,00	1.000,00	100,00	1.000,00
2	Iluminação de área comum	20	lâmpada	100,00	2.000,00	100,00	2.000,00	100,00	2.000,00	100,00	2.000,00	100,00	2.000,00	100,00	2.000,00	100,00	2.000,00	100,00	2.000,00
3	Iluminação de estacionamento	30	lâmpada	100,00	3.000,00	100,00	3.000,00	100,00	3.000,00	100,00	3.000,00	100,00	3.000,00	100,00	3.000,00	100,00	3.000,00	100,00	3.000,00
4	Iluminação de segurança	10	lâmpada	100,00	1.000,00	100,00	1.000,00	100,00	1.000,00	100,00	1.000,00	100,00	1.000,00	100,00	1.000,00	100,00	1.000,00	100,00	1.000,00

Legenda																			
1	Entrada de energia elétrica	2	Quadro de distribuição de energia elétrica	3	Quadro de distribuição de energia elétrica	4	Quadro de distribuição de energia elétrica	5	Quadro de distribuição de energia elétrica	6	Quadro de distribuição de energia elétrica	7	Quadro de distribuição de energia elétrica	8	Quadro de distribuição de energia elétrica	9	Quadro de distribuição de energia elétrica	10	Quadro de distribuição de energia elétrica
11	Entrada de energia elétrica	12	Quadro de distribuição de energia elétrica	13	Quadro de distribuição de energia elétrica	14	Quadro de distribuição de energia elétrica	15	Quadro de distribuição de energia elétrica	16	Quadro de distribuição de energia elétrica	17	Quadro de distribuição de energia elétrica	18	Quadro de distribuição de energia elétrica	19	Quadro de distribuição de energia elétrica	20	Quadro de distribuição de energia elétrica
21	Entrada de energia elétrica	22	Quadro de distribuição de energia elétrica	23	Quadro de distribuição de energia elétrica	24	Quadro de distribuição de energia elétrica	25	Quadro de distribuição de energia elétrica	26	Quadro de distribuição de energia elétrica	27	Quadro de distribuição de energia elétrica	28	Quadro de distribuição de energia elétrica	29	Quadro de distribuição de energia elétrica	30	Quadro de distribuição de energia elétrica
31	Entrada de energia elétrica	32	Quadro de distribuição de energia elétrica	33	Quadro de distribuição de energia elétrica	34	Quadro de distribuição de energia elétrica	35	Quadro de distribuição de energia elétrica	36	Quadro de distribuição de energia elétrica	37	Quadro de distribuição de energia elétrica	38	Quadro de distribuição de energia elétrica	39	Quadro de distribuição de energia elétrica	40	Quadro de distribuição de energia elétrica
41	Entrada de energia elétrica	42	Quadro de distribuição de energia elétrica	43	Quadro de distribuição de energia elétrica	44	Quadro de distribuição de energia elétrica	45	Quadro de distribuição de energia elétrica	46	Quadro de distribuição de energia elétrica	47	Quadro de distribuição de energia elétrica	48	Quadro de distribuição de energia elétrica	49	Quadro de distribuição de energia elétrica	50	Quadro de distribuição de energia elétrica
51	Entrada de energia elétrica	52	Quadro de distribuição de energia elétrica	53	Quadro de distribuição de energia elétrica	54	Quadro de distribuição de energia elétrica	55	Quadro de distribuição de energia elétrica	56	Quadro de distribuição de energia elétrica	57	Quadro de distribuição de energia elétrica	58	Quadro de distribuição de energia elétrica	59	Quadro de distribuição de energia elétrica	60	Quadro de distribuição de energia elétrica
61	Entrada de energia elétrica	62	Quadro de distribuição de energia elétrica	63	Quadro de distribuição de energia elétrica	64	Quadro de distribuição de energia elétrica	65	Quadro de distribuição de energia elétrica	66	Quadro de distribuição de energia elétrica	67	Quadro de distribuição de energia elétrica	68	Quadro de distribuição de energia elétrica	69	Quadro de distribuição de energia elétrica	70	Quadro de distribuição de energia elétrica
71	Entrada de energia elétrica	72	Quadro de distribuição de energia elétrica	73	Quadro de distribuição de energia elétrica	74	Quadro de distribuição de energia elétrica	75	Quadro de distribuição de energia elétrica	76	Quadro de distribuição de energia elétrica	77	Quadro de distribuição de energia elétrica	78	Quadro de distribuição de energia elétrica	79	Quadro de distribuição de energia elétrica	80	Quadro de distribuição de energia elétrica
81	Entrada de energia elétrica	82	Quadro de distribuição de energia elétrica	83	Quadro de distribuição de energia elétrica	84	Quadro de distribuição de energia elétrica	85	Quadro de distribuição de energia elétrica	86	Quadro de distribuição de energia elétrica	87	Quadro de distribuição de energia elétrica	88	Quadro de distribuição de energia elétrica	89	Quadro de distribuição de energia elétrica	90	Quadro de distribuição de energia elétrica
91	Entrada de energia elétrica	92	Quadro de distribuição de energia elétrica	93	Quadro de distribuição de energia elétrica	94	Quadro de distribuição de energia elétrica	95	Quadro de distribuição de energia elétrica	96	Quadro de distribuição de energia elétrica	97	Quadro de distribuição de energia elétrica	98	Quadro de distribuição de energia elétrica	99	Quadro de distribuição de energia elétrica	100	Quadro de distribuição de energia elétrica



PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE OLEGÁRIO - MG

CNPJ: 18.602.060/0001-40
Praça Dr. Castilho, 10 - Bairro Centro - Presidente Olegário - MG
engenharia@po.mg.gov.br / (34) 3811-0123

PROJETO: CARLA CRISTINE FERREIRA SOUSA CAU: A255318-0
ASSESSOR DE ENGENHARIA - PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE OLEGÁRIO

FISCALIZAÇÃO: FLÁVIO DIÓRGENES CASSIMIRO CREA: 253.960/D
ASSESSOR DE ENGENHARIA - PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE OLEGÁRIO

PROJETO: LUIZ FERNANDO OLIVEIRA SILVA CREA: 249.806/D
COORDENADOR DE ENGENHARIA - PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE OLEGÁRIO

EXECUÇÃO: NOME: ENDEREÇO: CREA:

PROPRIETÁRIO: RHEINYS DA SILVA CAMBRAIA
PREFEITO MUNICIPAL DE PRESIDENTE OLEGÁRIO - MG

PARA USO DA PREFEITURA:	RECUBRIMENTO:	CREA:
	AFASTAMENTOS LATERAIS E DE FUNDO:	
	Nº DE UNIDADES:	
	Nº DE VAGAS DE GARAGEM:	
	ZONAMENTO:	
	COEFICIENTE DE APROVEITAMENTO:	
	TAXA DE OCUPAÇÃO:	
	ALTURA DA EDIFICAÇÃO:	

PROJETO ELÉTRICO / SISTEMA DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA		DESTINAÇÃO	
		INSTITUCIONAL	
CONTEÚDO: Distribuição de Circuitos, Quadro de cargas, Quadro de demanda, Quadro de distribuição		ESCALA: 1/100	DATA: 02/05/2023
LOGRADOURO: Avenida Dona Mônica, nº 962, Bairro Barro Preto, Presidente Olegário - MG.		INSCRIÇÃO CADASTRAL:	
ÁREA INCLUSA	ÁREA INCLUIR	ÁREA LICENCIADA	ÁREA A ACRESCER
ÁREA DO TERRENO	ÁREA PROJEÇÃO OCUPAR	ÁREA CONSTRUIR	ÁREA LÍQUIDA
5180 m²			
DESENHO		FECHA	
Luiz Fernando		01/03	