



TABELA TÉCNICA	
Estatística da Lâmpada	
CS10F	→ Tipo da Luminária
Tipo da Lâmpada	
Tipo de Braço	
Onde:	
- Tipo de Braço Padronizado:	
C - Braço Curto;	
M - Braço Médio;	
L - Braço Longo;	
V - Braço Variável;	
K - Braço Longo Paulista;	
Tipo de Lâmpada:	
S - Vapor de Sódio;	
M - Vapor de Mercúrio;	
LED - Luminária LED	
Potência das Lâmpadas (em watts) padronizadas:	
100, 150 e 250 W;	
Tipo de Luminária:	
F - fechada;	
I - integrada;	
A - aberta.	

Veículos	
Descrição da via	Classe de iluminação
Volume de Tráfego leve	V3
Iluminação média mínima Emed.min (lux)	Fator de uniformidade mínimo U= Emed/Emed
15	0,2

Pedestres	
Descrição da via	Classe de iluminação
Vias de uso rotineiro mínimo de pedestre (calçadas e passarelas de zona comercial)	P2
Iluminação média mínima Emed.min (lux)	Fator de uniformidade mínimo U= Emed/Emed
10	0,25

- POSTE DE MADEIRA
- POSTE DE CONCRETO CIRCULAR

- CONJUNTOS DE IP A SEREM RETIRADOS
- CONJUNTOS DE IP A SEREM INSTALADOS

- TRANSFORMADOR EXISTENTE
- CHAVE FUSÍVEL EXISTENTE
- REDE DE BAIXA TENSÃO EXISTENTE
- REDE DE MÍDIA TENSÃO EXISTENTE
- OBSERVAÇÃO

PROJETO DE SUBSTITUIÇÃO DE IP

ASSUNTO:
PROJETO DE INFRA- ESTRUTURA URBANA - ILUMINAÇÃO PÚBLICA

PROPRIETÁRIO:
PREFEITURA MUNICIPAL DE IBIRAREMA

ENDEREÇO:
DIVERSAS RUAS DO MUNICÍPIO

MUNICÍPIO
IBIRAREMA - SP

CEP: 19940-000



IBIRAREMA

DECLARO QUE A APROVAÇÃO DO PROJETO NÃO IMPLICA NO RECONHECIMENTO POR PARTE DA PREFEITURA DO DIREITO DE PROPRIEDADE DO LOTE NEM EXIME O PROJETISTA DE SUA RESPONSABILIDADE SOBRE O MESMO.

PROPRIETÁRIO:
PREFEITURA MUNICIPAL DE IBIRAREMA



RESPONSÁVEL TÉCNICO
LEONARDO VIDO PICOLI
Engenheiro Eletricista
CREA - 5089769/05

ESCALA:
sem escala

DATA:
ABRIL 2022

ART:

DESENHO:

APROVAÇÃO