

Localização	Retirar - Sistema Existente					Substituir - Sistema Proposto				
	Tecnologia de	Reator		Tipo de Braço	Qtde	Tecnologia de	Reator		Tipo de Braço	Qtde
	Potência (W)	Potência (W)	Potência (W)			Potência (W)				
Rua Francisco Guimarães	VSAP	100	10	Médio	18	LED	120	-	Médio	18
Rua Sebastião Pimenta	VSAP	100	10	Médio	2	LED	120	-	Médio	2
Rua Pedro Ayres Cardoso	VSAP	250	30	Médio	8	LED	120	-	Médio	8
Rua Shinyti Ischikawa	VSAP	100	10	Médio	3	LED	120	-	Médio	3
Rua João Nunes de Oliveira	VSAP	100	10	Médio	4	LED	120	-	Médio	4
Rua Benedito Antonio de Oliveira	VSAP	100	10	Médio	4	LED	120	-	Médio	4
Rua Antonio Leite Neto	VSAP	100	10	Médio	14	LED	120	-	Médio	14
Rua Luiz Catharina Vaz	VSAP	100	10	Médio	5	LED	120	-	Médio	5
Rua Arlindo Dias	VSAP	100	10	Médio	6	LED	120	-	Médio	6
Rua Jose Mitsuru Yassu	VSAP	100	10	Médio	12	LED	120	-	Médio	12
Rua João Damasceno Dias	VSAP	100	10	Médio	19	LED	120	-	Médio	19
Rua Silvio Custodio	VSAP	100	10	Médio	24	LED	120	-	Médio	24
Rua Josikato Sakamoto	VSAP	100	10	Médio	3	LED	120	-	Médio	3
Rua Kancichi Nishiguchi	VSAP	100	10	Médio	6	LED	120	-	Médio	6
Rua Pedro Nunes	VSAP	100	10	Médio	10	LED	120	-	Médio	10
Rua Natanael Rolim Pinheiro	VSAP	250	30	Médio	13	LED	120	-	Médio	13
Rua Joaquim Aparecido Gonçalves	VSAP	100	10	Médio	4	LED	120	-	Médio	4
Rua Eurico Sako	VSAP	100	10	Médio	3	LED	120	-	Médio	3
Rua Mario Gonçalves	VSAP	100	10	Médio	3	LED	120	-	Médio	3
Rua Milton Gomes	VSAP	100	10	Médio	3	LED	120	-	Médio	3
Rua Mario Zanella	VSAP	100	10	Médio	3	LED	120	-	Médio	3
Av. Maria Araujo Pinheiro	VSAP	100	10	Médio	19	LED	120	-	Médio	19
TOTAL					212					212

- LEGENDA
- ⊙ POSTE EXISTENTE
- (LS100F) LUMINARIA EXISTENTE A SER SUBSTITUIDA POR LED
(CS100F) LUMINARIA EXISTENTE A SER SUBSTITUIDA POR LED
(MS100F) LUMINARIA EXISTENTE A SER SUBSTITUIDA POR LED
(MS100a) LUMINARIA EXISTENTE A SER SUBSTITUIDA POR LED
(MS250F) LUMINARIA EXISTENTE A SER SUBSTITUIDA POR LED
(CS250a) LUMINARIA EXISTENTE A SER SUBSTITUIDA POR LED
(MS250a) LUMINARIA EXISTENTE A SER SUBSTITUIDA POR LED
(LS250a) LUMINARIA EXISTENTE A SER SUBSTITUIDA POR LED

212 LAMPADAS A SEREM SUBSTITUIDAS POR LAMPADA LED 120 W QUE ATENDAM AS NORMAS E ORIENTAÇÕES DA CPFL EM ESPECIAL NORMA TECNICA Nº 15132, ORIENTAÇÃO TECNICA 15384 E ORIENTAÇÃO TECNICA 14690



PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAÍ
“Estado de São Paulo

Título: PROJETO DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA

Folha: 02/02

Assunto: SUBSTITUIÇÃO DE LUMINÁRIA DE VAPOR DE SÓDIO POR LUMINÁRIA DE LED

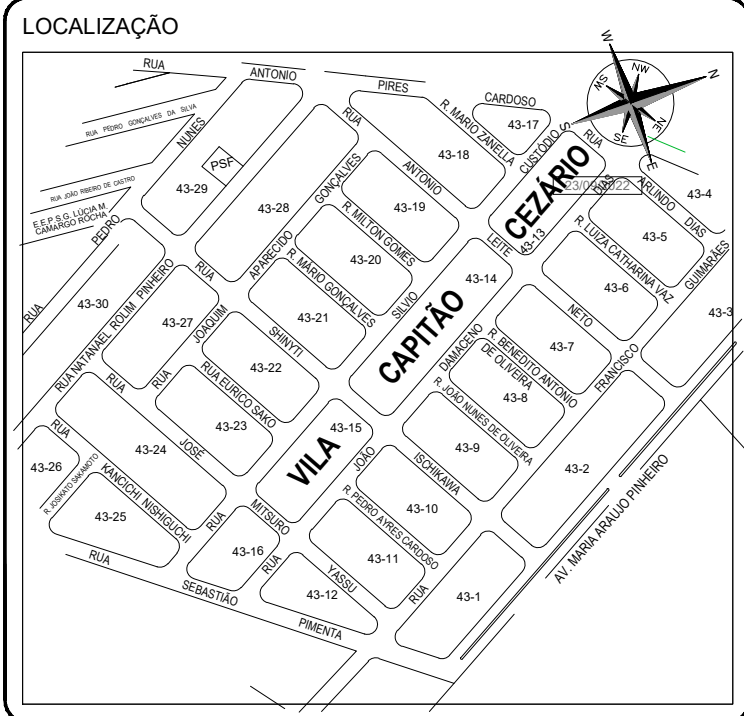
Interessada: PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAÍ

Localização: VILA CAPITÃO CEZÁRIO

Cidade: Itaipava - SP

Demanda: 35827
Secretaria de Desenvolvimento Regional.

Escala: Indicada



INTERESSADO:
PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAÍ
JOSE RAMIRO ANTUNES DO PRADO
PREFEITO

AUTOR DO PROJETO:
NELSON FUCHIKAMI LOPES
ENGENHEIRO CIVIL
CREA-506273100 SP
ART: 28027230221837894

RESP. TÉCNICO:
RODRIGO FRUTUOSO DA SILVA
ENGENHEIRO CIVIL
CREA-1063530763 SP
ART: 28027230221837282