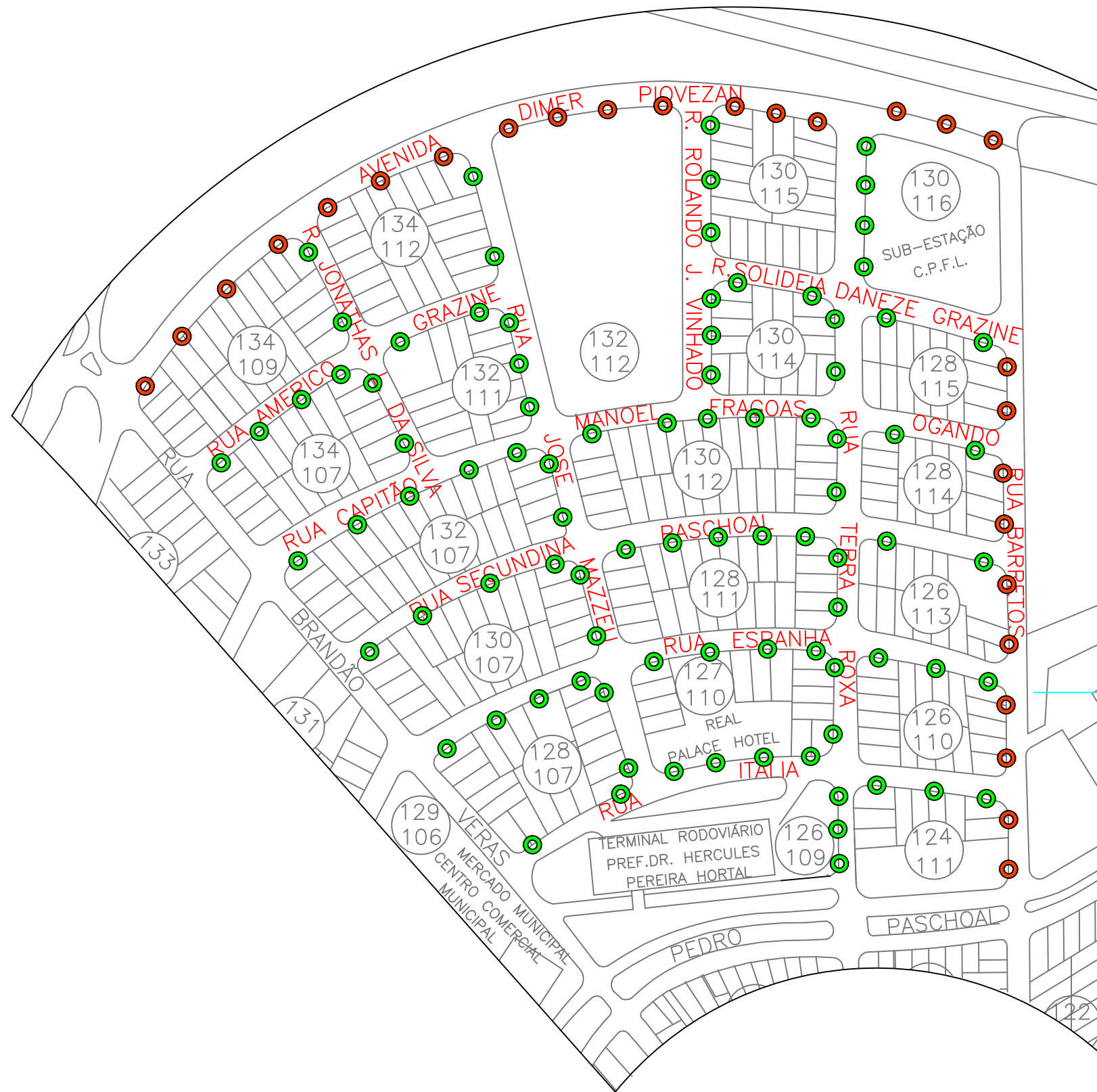


**SUBSTITUIÇÃO DE 116 LUMINÁRIAS SENDO:**  
**89 LÂMPADAS VAPOR SÓDIO/METÁLICO 150W**  
**27 LÂMPADAS VAPOR SÓDIO/METÁLICO 250W**



## JARDIM TALARICO

## ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO BAIRRO JARDIM TALARICO

## Memória de Cálculo

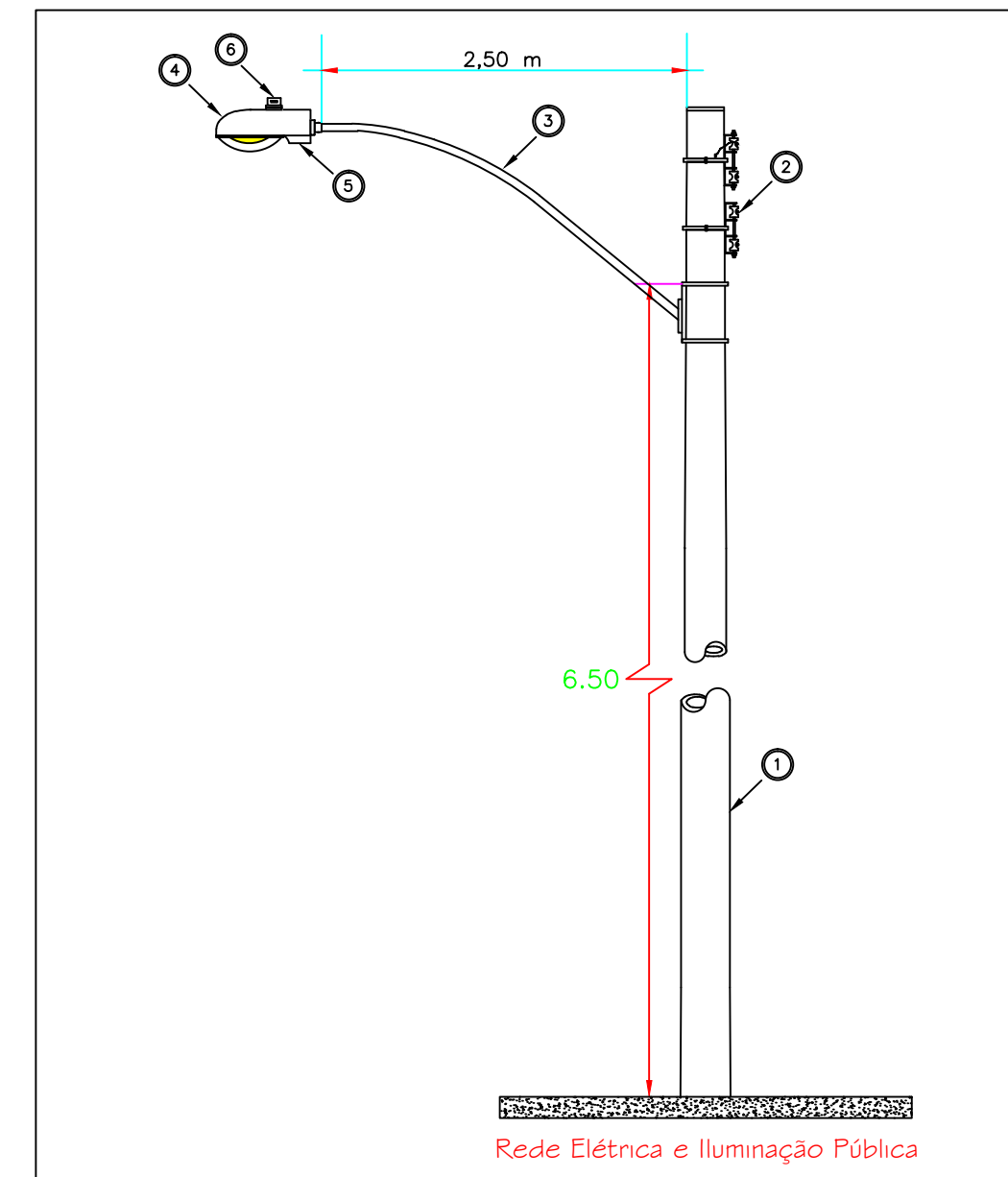
Logradouros	Trechos	Quantidades
Rua Américo Grazi	Entre Rua Dr. Brandão Veras e Rua José Mazzeu	6
Rua Barretos	Entre Av. Dimer Piovezan e Av. Pref. Pedro Paschoal	10
Rua Cap. Manoel Fragoas Ogando	Entre Rua Dr. Brandão Veras e Rua Barretos	12
Av. Dimer Piovezan	Entre Rua Dr. Brandão Veras e Rua Barretos	17
Rua Espanha	Entre Rua Dr. Brandão Veras e Rua Barretos	11
Rua Itália	Entre Rua Dr. Brandão Veras e Rua Barretos	9
Rua José Mazzeo	Entre Av. Dimer Piovezan e Rua Itália	11
Rua Prof. Secundina Paschoal	Entre Rua Dr. Brandão Veras e Rua Barretos	11
Rua Rolando José Vinhado	Entre Av. Dimer Piovezan e Rua Cap. Manoel F. Ogando	6
Rua Solidéla Daneze Grezzine	Entre Rua Rolando José Vinhado e Rua Barretos	4
Rua Terra Roxa	Entre Av. Dimer Piovezan e Av. Pref. Pedro Paschoal	15
Rua Ver. Jonas Lopes Silva	Entre Av. Dimer Piovezan e Rua Cap. Manoel F. Ogando	4
Total de luminárias a serem substituídas		116

## Legenda

- Lâmpada Vapor Sódio/Metálico 150W (a substituir)
- Lâmpada Vapor Sódio/Metálico 250W (a substituir)

## Poste, Rede Elétrica e Iluminação Pública

### Padrão CPFL



**RELAÇÃO DE LUMINÁRIAS A SEREM SUBSTITUÍDAS**  
**EM CONFORMIDADE COM O MEMORIAL DESCRITIVO E MEMÓRIA DE CÁLCULO**

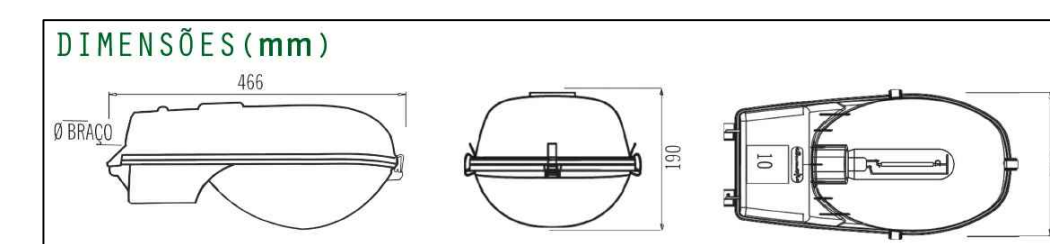
116 UNIDADES DE LUMINÁRIAS FECHADAS COM DIFUSOR E ALOJAMENTO PARA REATOR

116 UNIDADES DE BRAÇOS MÉDIOS EM ALUMÍNIO - PADRÃO CPFL

116 CONJUNTOS BASE E RELÊS FOTOELÉTRICOS PARA ACIONAMENTO DA ILUMINAÇÃO

116 CONJUNTOS DE REATORES E LÂMPADAS VAPOR DE SÓDIO/METÁLICO

Materiais em conformidade com a normas  
vigentes da CPFL - GED 5151



### Detalhe / Corte da Luminária Pretendida



### Luminária Pretendida para Iluminação Pública Detalhe do Modelo e Descrição Técnica

### Legenda (Situação Pretendida)

- ① Poste de concreto 9m x 200 dan - Padrão CPFL
- ② Rede secundária - Cabo multiplexado - Padrão CPFL
- ③ Braço médio em alumínio (2,5 metros) - Padrão CPFL
- ④ Luminária integrada com difusor e lâmpada V.S/Metálico
- ⑤ Alojamento de reator para lâmpada Vapor Sódio/Metálico
- ⑥ Conjunto base e relê fotocélula integrado à luminária

Obs: A iluminação pública existente é inadequada, devendo ser substituída por luminárias integradas modernas e de maior potência.



**DETALHE DA LUMINÁRIA FECHADA**

## PROJETO ELÉTRICO COMPLETO

FOLHA 03/03

OBRA	
Infraestrutura	
TÍTULO	
Iluminação Pública do Bairro Jardim Talarico	
PROPRIETARIO	
Prefeitura Municipal de Bebedouro	
LOCAL	CEP
Vias Públicas do Bairro	14.700-000
BAIRRO	CIDADE
Jardim Talarico	Bebedouro/SP

SITUAÇÃO S/ ESCALA	PREFEITURA MUNICIPAL DE BEBEDOURO
--------------------	-----------------------------------

---

FERNANDO GALVÃO MOURA

OBSERVAÇÕES	COORDENADOR E GESTOR DE CONVÊNIOS
-------------	-----------------------------------

## DETALHES TÉCNICOS

CPFL:	Aprovação:	AUTORA DO PROJETO, GESTORA E RESPONSÁVEL TÉCNICO
-------	------------	--

Desenho:	Data:

Karen Verajilio	14/11/2017	
-----------------	------------	--

---

ENG<sup>o</sup> KAREN E. P. VERGILIO

			CREA: 506.908.181-8
			ART: 28027230172842542



Prefeitura Municipal de Bebedouro