

ENTRADA DE ENERGIA

Eletroduto do circuito de Iluminação

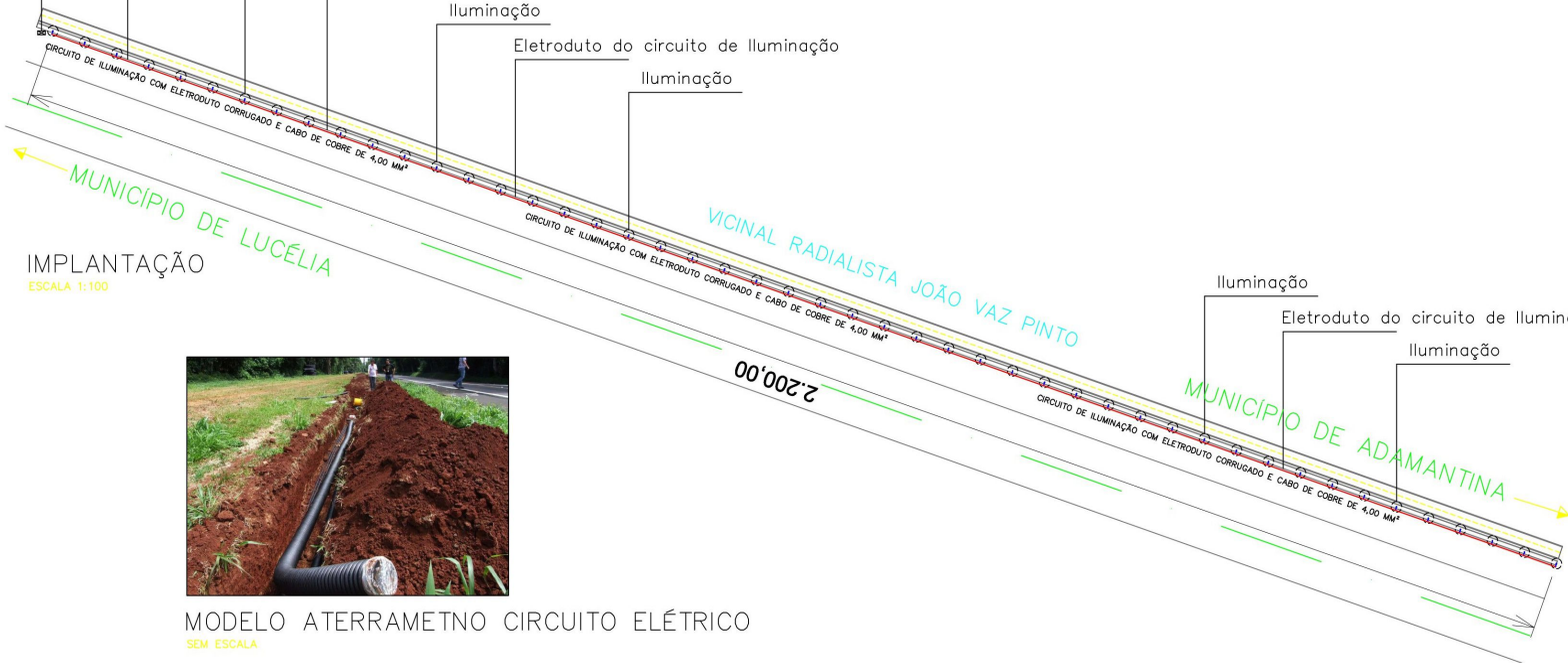
Iluminação

Eletroduto do circuito de Iluminação

Iluminação

Eletroduto do circuito de Iluminação

Iluminação



IMPLANTAÇÃO

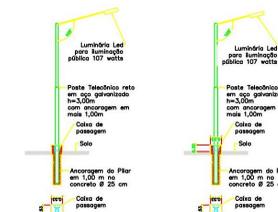
ESCALA 1:100



MODELO ATERRAMENTO CIRCUITO ELÉTRICO

SEM ESCALA

**Observação:**  
Os postes telecônicos em aço galvanizado a fogo devem ter sua altura preservada na íntegra devendo ser acrescentado, para ancoragem, mais 1,00 metro



DETALHE POSTE

ESCALA 1:100

Legenda:

**1 Poste Telecônico reto h = 3,00m com 1 luminárias**  
(em aço galvanizado)

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE LUCÉLIA		FOLHA 03/03
WAGNER BORBOLAM RIBEIRO MUNICÍPIO DE LUCÉLIA/SP ENGENHARIA DE CONVENIOS ART. 28027230230749281 CRLT0		
EXECUÇÃO DE UMA CICLOVIA NA VICINAL RADIALISTA JOÃO V. PINTO		
TÍTULO DA PROPOSTA		
SISTEMA ELÉTRICO		
MUNICÍPIO		
LUCÉLIA/SP		
LOCAL		
VICINAL R. JOÃO V. PINTO		
ESCALA	DATA	
INDICADA	MAIO/2023	
 WAGNER BORBOLAM RIBEIRO Engenheiro Civil CREA/SP: 507268786		 TATIANA GUILHERME TASSINAZZO Prefeita do Município de Lucélia