

RELATÓRIO FOTOGRÁFICO



ILUMINAÇÃO ORNAMENTAL A SER MODERNIZADA



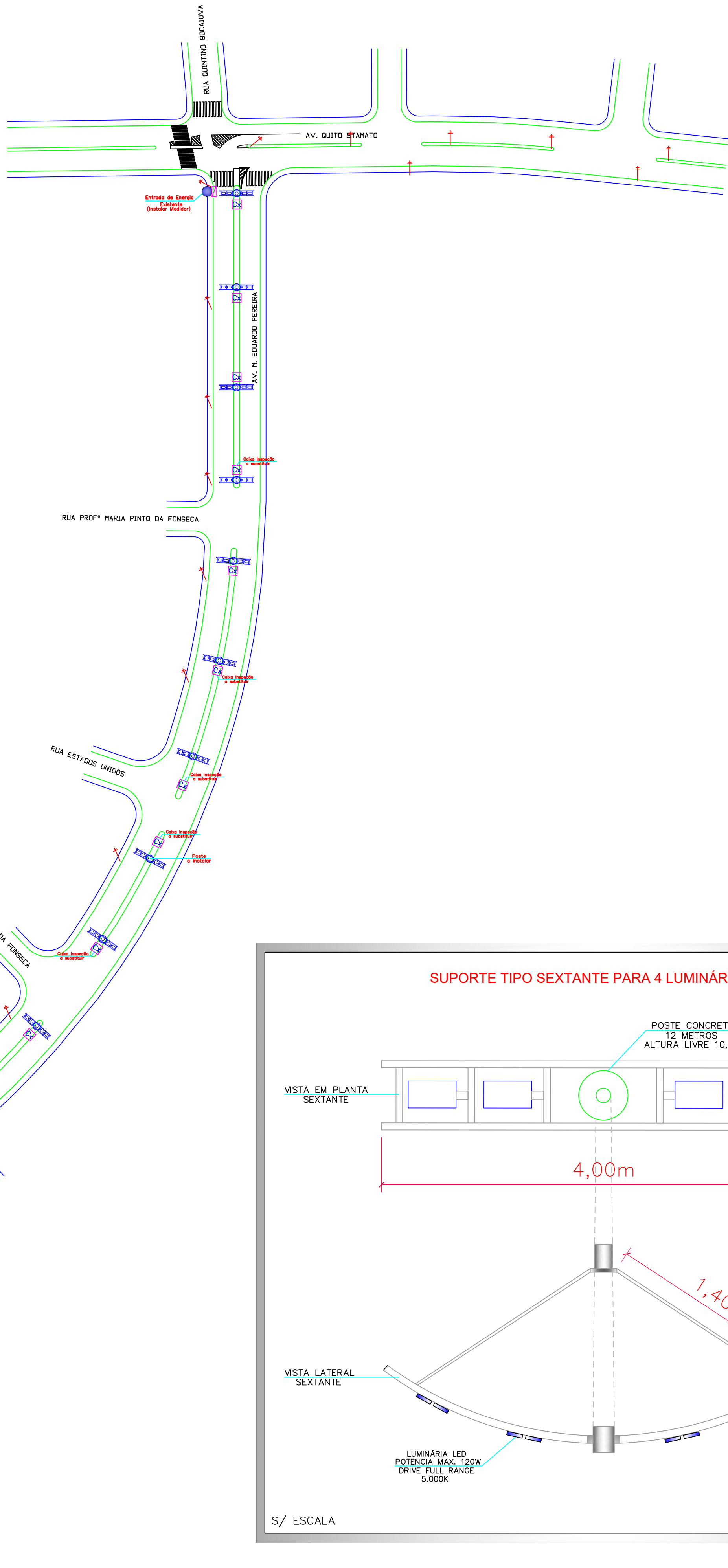
LUMINÁRIA ORNAMENTAL A SER REMOVIDA



LUMINÁRIA ORNAMENTAL A SER REMOVIDA



ENTRADA DE ENERGIA A SER REMOVIDA



LEGENDA

- SEXTANTE PARA 4 LUMINÁRIAS DE LED COM POTÊNCIA MÁXIMA DE 120W
- CAIXA DE PASSAGEM - 30X30X40CM
- MEDIDOR BIFÁSICO B1, VISOR COM LENTE A INSTALAR
- HASTE TERRA COOPERWELD
- ELETRODUTO DE 32MM - 1.1/4"
- ENTRADA DE ENERGIA SUBTERRÂNEA EXISTENTE E A INSTALAR

PADRÃO DE ENTRADA (A INSTALAR)

CATEGORIA B1 - BIFÁSICA - NORMA GED 13 - CPFL  
CABOS DE ENTRADA - (2F#16MM + 1N#16MM)  
CAIXA DE ENTRADA - TIPO VISOR COM LENTE  
DISJUNTOR DE PROTEÇÃO GERAL - BIPOLAR 63A  
DPS CLASSE II / 1 POLO / V.MAX=275V / I.MAX=20KA (AC)  
ELETRODUTO DE ENTRADA - 1.1/4"  
CONDUTOR DE ATERRAMENTO - 10MM  
INSTALAÇÃO DIRETA NO POSTE DA CPFL

OBSERVAÇÕES - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS

- O CABO PP 3X2,5MM<sup>2</sup> SERÁ UTILIZADO PARA ALIMENTAÇÃO E ATERRAMENTO DAS LUMINÁRIAS/SEXTANTES
- O CABO 6MM<sup>2</sup> SERÁ UTILIZADO PARA INTERLIGAR OS CIRCUITOS DISPOSTOS NOS ELETRODUTOS SUBTERRÂNEOS DO CANTEIRO CENTRAL

PROJETO ELÉTRICO COMPLETO

FOLHA 03/04

Modernização de Iluminação da Avenida Major Eduardo da Silva Pereira  
LOCAL: Bebedouro/SP  
PROPRIETÁRIO: Prefeitura Municipal de Bebedouro  
AVENIDA Major Eduardo da Silva Pereira  
BARRIO: Vide Implantação

14.700-000  
CITY: Bebedouro/SP  
CEAR: 0000

SITUAÇÃO S/ ESCALA

PREFEITURA MUNICIPAL DE BEBEDOURO

OBSERVAÇÕES

PROJETO ELÉTRICO

CPFL:

Aprovação:

Divisão de Eng. Elétrica

04/09/2023



Prefeitura Municipal de Bebedouro