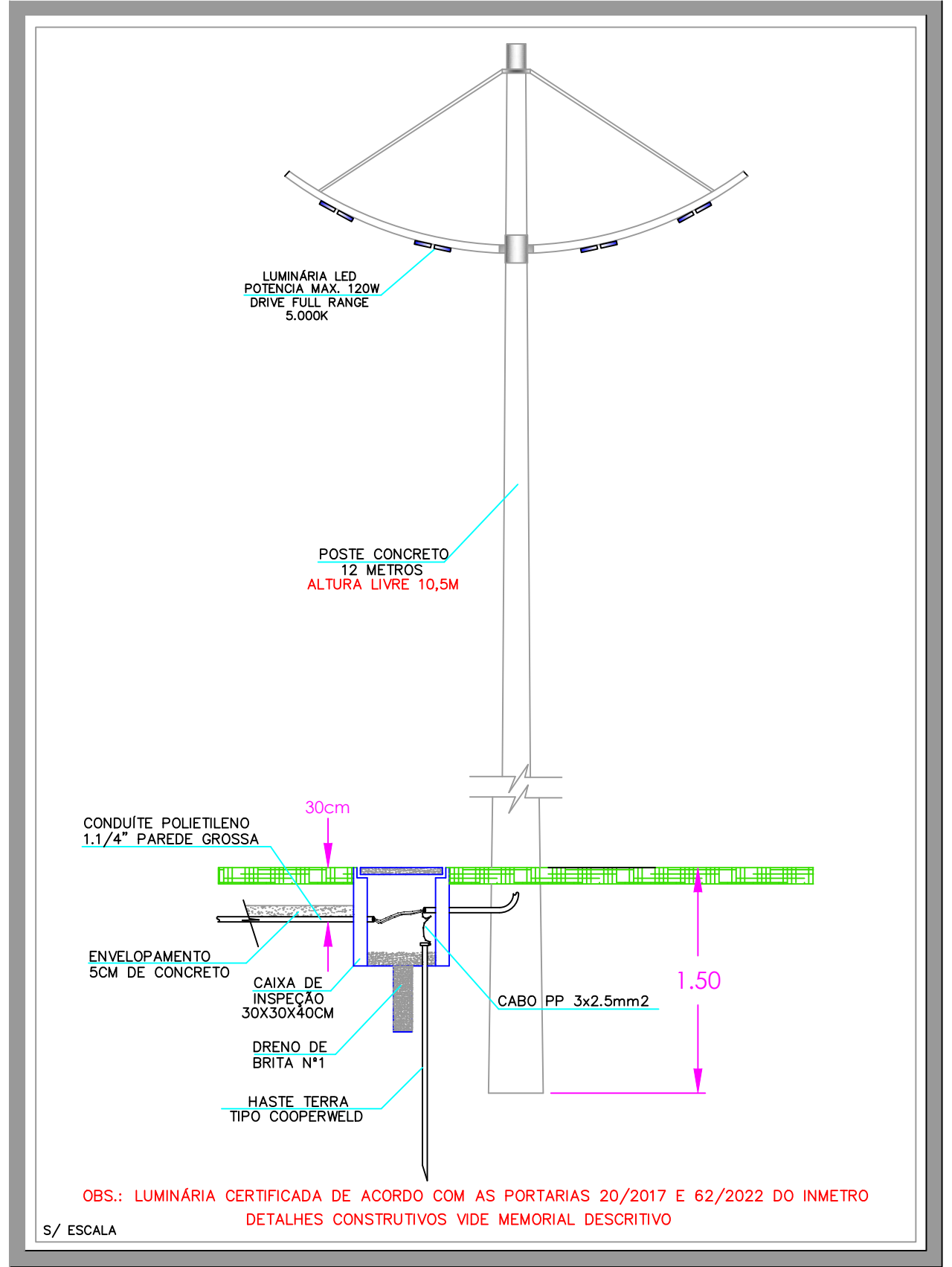
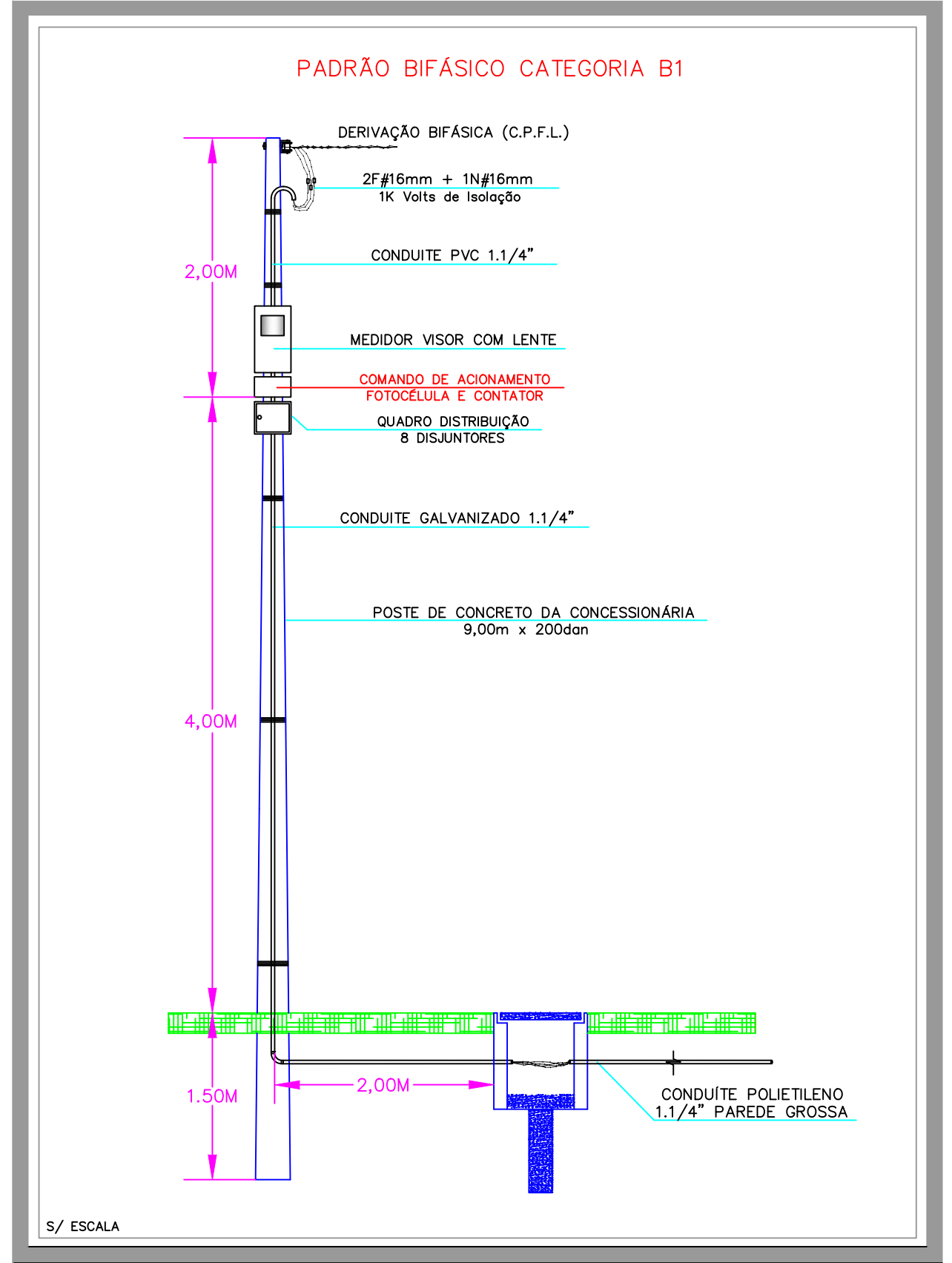
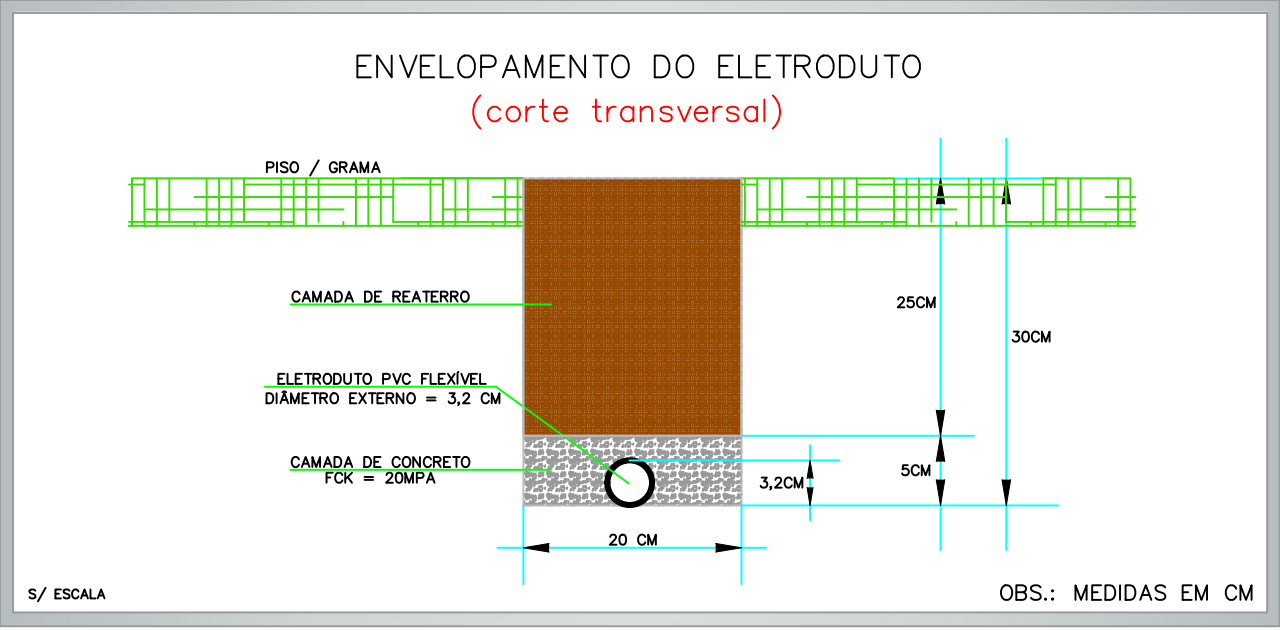
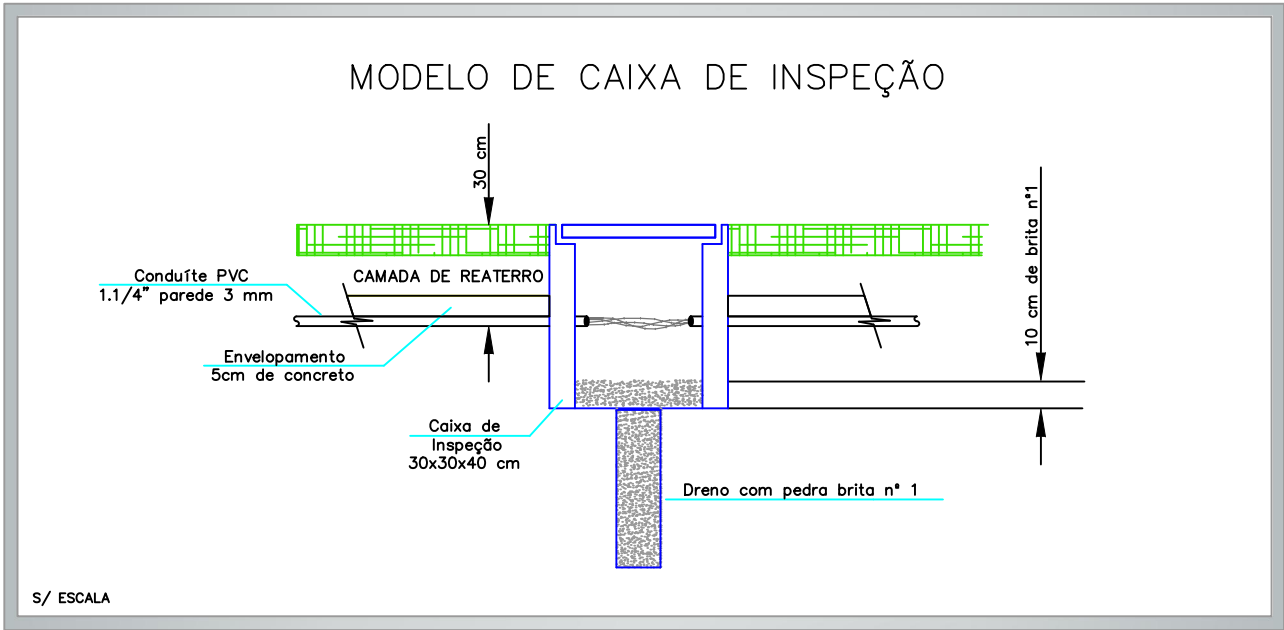


LEGENDA	
	SESTANTE PARA 4 LUMINÁRIAS DE LED COM POTÊNCIA MÁXIMA DE 120W
	CAIXA DE PASSAGEM – 30X30X40CM
	MEDIDOR BIFÁSICO B1, VISOR COM LENTE A INSTALAR
	HASTE TERRA COOPERWELD
	ELETRODUTO DE 32MM – 1.1/4"
	ENTRADA DE ENERGIA SUBTERRÂNEA EXISTENTE E A INSTALAR



**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**

1) O CABO PP 3X2,5MM² SERÁ UTILIZADO PARA ALIMENTAÇÃO E ATERRAMENTO DAS LUMINÁRIAS/SEXTANTES

2) O CABO 6MM² SERÁ UTILIZADO PARA INTERLIGAR OS CIRCUITOS DISPOSTOS NOS ELETRODUTOS SUBTERRÂNEOS DO CANTEIRO CENTRAL

Modernização de Iluminação da Avenida Major Eduardo da Silva Pereira

Bebedouro/SP

Prefeitura Municipal de Bebedouro

Avenida Major Eduardo da Silva Pereira

Vide Implantação

14.700-000

Bebedouro/SP

SITUAÇÃO S/ ESCALA

LUCAS GIBIN SEREN

PREFEITO MUNICIPAL

C.P.F. 223.887.428-38

OBSERVAÇÕES

LORRAINE CAMPOS DE OLIVEIRA

ENGENHEIRA ELETRICISTA

DIVISÃO DE ENGENHARIA ELÉTRICA

CREA/SP 5070111679

JOSÉ PAULO DE ALMEIDA ROSSANEZI

ENGENHEIRO ELETRICISTA

SUB-DIRETOR DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE OBRAS

CREA/SP 0685023910

CPFL:

Aprovação:

Divisão de Eng. Elétrica

Data:

04/09/2023

LEONARDO MIGUEL O. R. T. DE CARVALHO

ENGENHEIRO CIVIL

DIRETOR DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE OBRAS

CREA/SP 5070076307

