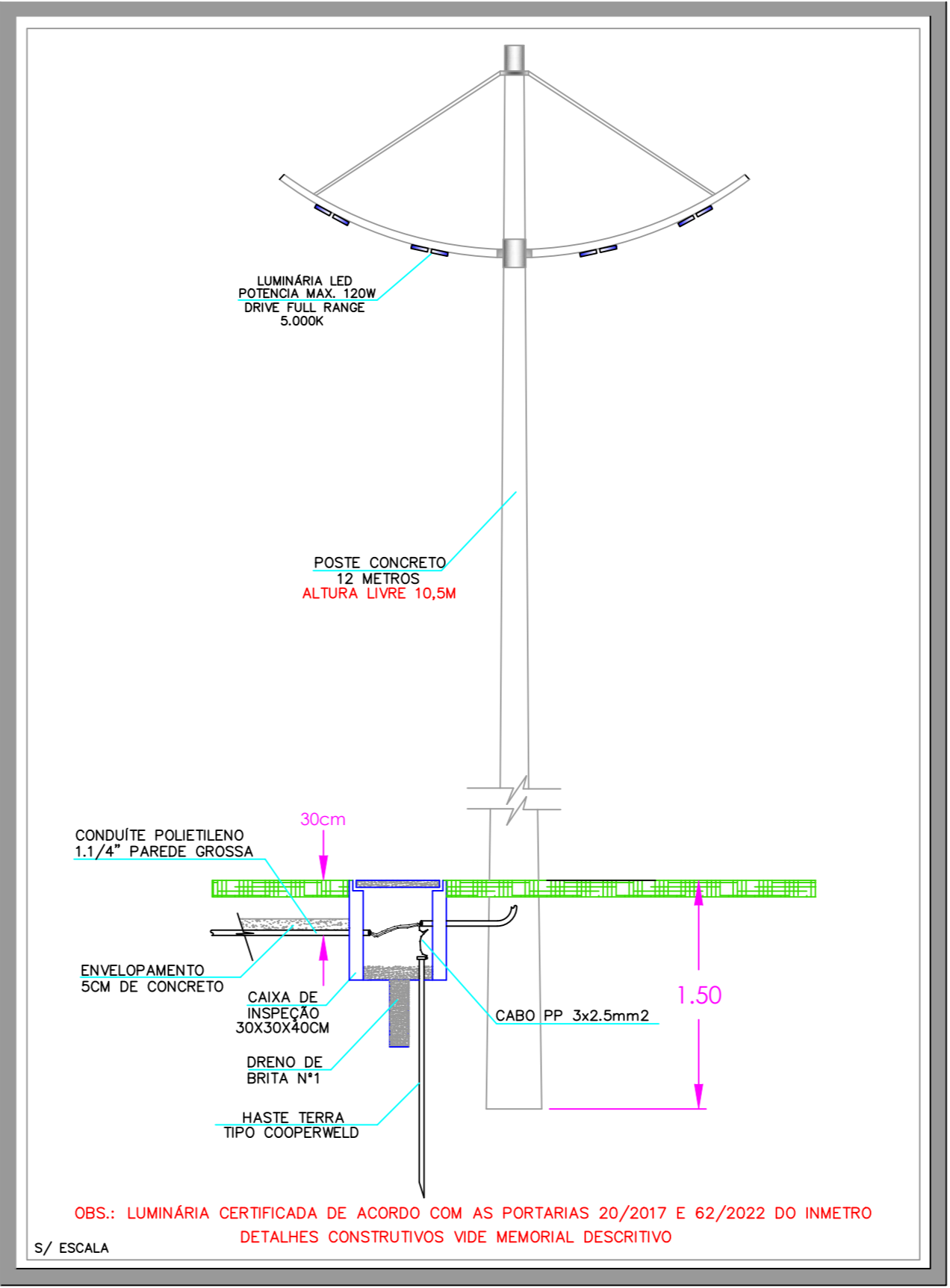
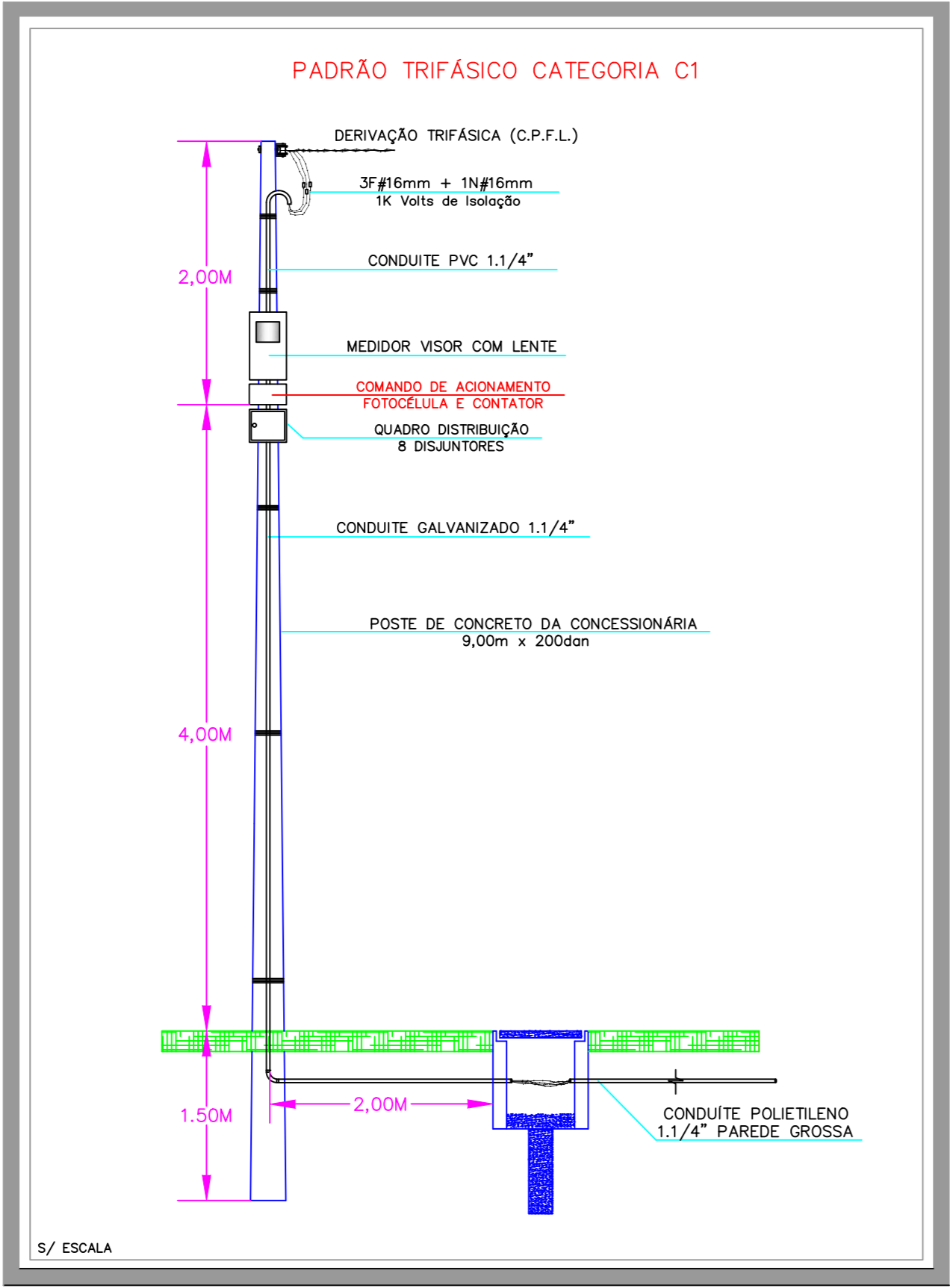
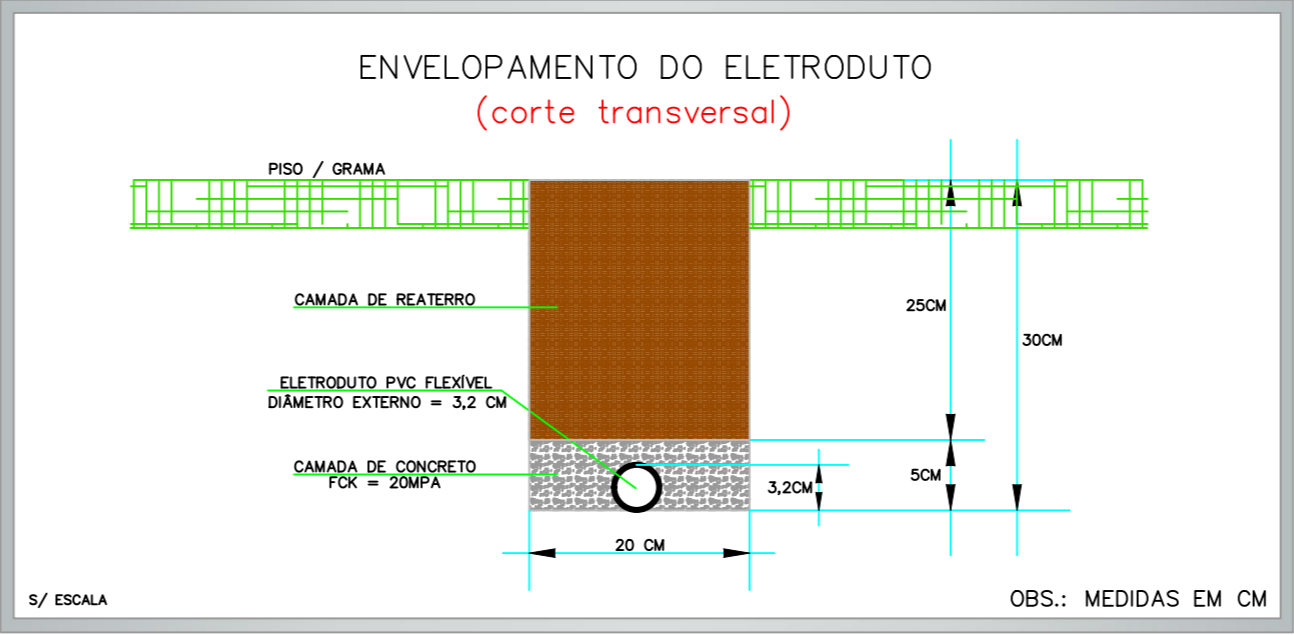
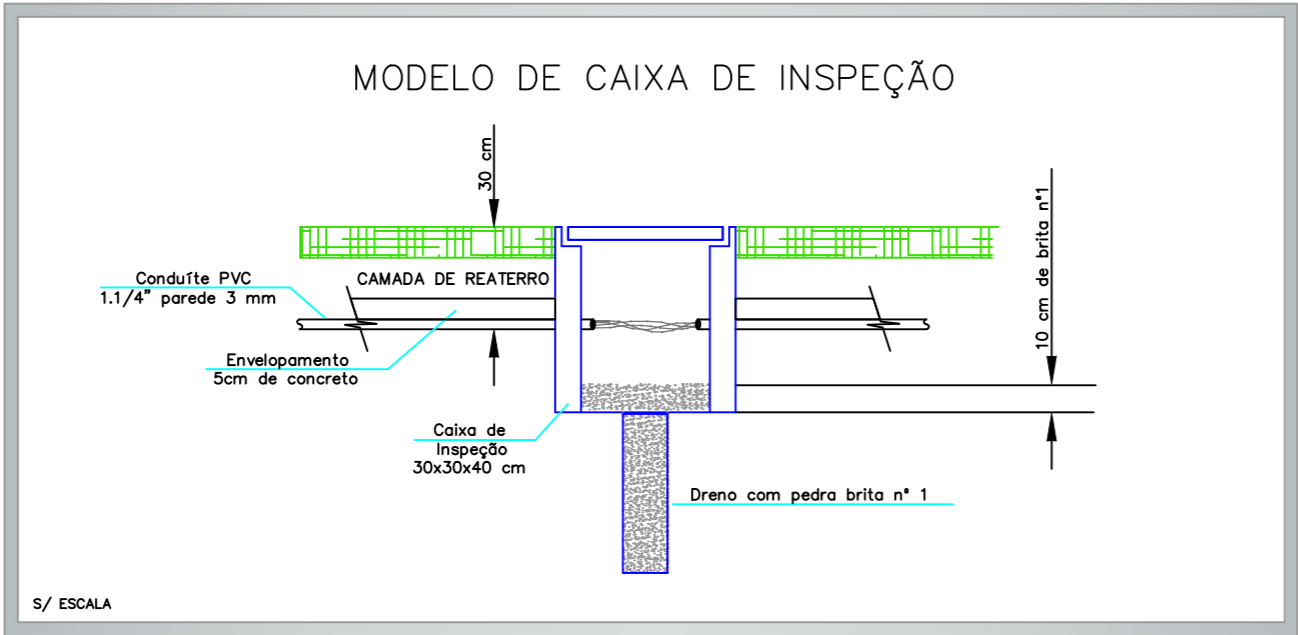


LEGENDA	
	SESTANTE PARA 4 LUMINÁRIAS DE LED COM POTÊNCIA MÁXIMA DE 120W
	CAIXA DE PASSAGEM – 30X30X40CM
	MEDIDOR TRIFÁSICO C1, VISOR COM LENTE A INSTALAR
	HASTE TERRA COOPERWELD
	ELETRODUTO DE 32MM – 1.1/4"
	ENTRADA DE ENERGIA SUBTERRÂNEA EXISTENTE E A INSTALAR



PADRÃO DE ENTRADA (A INSTALAR)

CATEGORIA C1 – TRIFÁSICA – NORMA GED 13 – CPFL

CABOS DE ENTRADA – (3F#16MM + 1N#16MM)

CAIXA DE ENTRADA – TIPO VISOR COM LENTE

DISJUNTOR DE PROTEÇÃO GERAL – TRIPOLAR 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

PROJETO ELÉTRICO COMPLETO		FOLHA 02/04
Modernização de Iluminação da Avenida Pref. Edne José Piffer		
Cidade: Bebedouro/SP		
Local: Prefeitura Municipal de Bebedouro		
Endereço: Avenida Pref. Edne José Piffer		
Vide Implantação		14.700-000 CPF Bebedouro/SP
SITUAÇÃO S/ ESCALA		PREFEITURA MUNICIPAL DE BEBEDOURO
		LUCAS GIBIN SEREN PREFEITO MUNICIPAL C.P.F. 223.887.428-38
OBSERVAÇÕES		AUTORES DO PROJETO E RESPONSÁVEIS TÉCNICOS PREFEITURA MUNICIPAL DE BEBEDOURO
		LORRINE CAMPOS DE OLIVEIRA ENGENHEIRA ELETRICISTA DIVISÃO DE ENGENHARIA ELÉTRICA CREA/SP 50701116/97
		JOSÉ PAULO DE ALMEIDA ROSSANEZI ENGENHEIRO ELETRICISTA SUB-DIRETOR DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE OBRAS CREA/SP 50701116/97
CPFL:	Aprovação:	DIRETOR DO DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE OBRAS PREFEITURA MUNICIPAL DE BEBEDOURO
Desenho:	Data:	LEONARDO MIGUEL O. R. T. DE CARVALHO ENGENHEIRO CIVIL DIRETOR DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE OBRAS CREA/SP 50701116/97
Divisão de Eng. Elétrica		17/08/2023
		Prefeitura Municipal de Bebedouro