

LEGENDA	
	LUMINÁRIA PÚBLICA DE 03 PÉTALAS C/ 03 LÂMPADAS V. METÁLICO 250W + REATOR 32W
	CAIXA DE INSPEÇÃO EM CONCRETO 50x50x60cm COM TAMPA
	ELETRODUTO PVC 1.1/4" PAREDE 3mm
	MEDIÇÃO BIFÁSICA CATEGORIA B2 - PADRÃO CPFL
	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 16 DISJUNTORES

OBSERVAÇÕES TÉCNICAS:

CARGA ELÉTRICA CONFORME ESPECIFICADO NO PROJETO E MEMORIAL DESCRITIVO. OS POSTES METÁLICOS DAS LUMINÁRIAS DEVERÃO SER ATERRADOS. OS DISJUNTORES DE PROTEÇÃO DOS CIRCUITOS SERÃO BIPOLARES DE 25A. A CONEXÃO DA CAIXA DE INSPEÇÃO ATÉ OS REATORES SERÁ ATRAVÉS DE UM CABO PP 2x2.5mm2. CADA CIRCUITO ELÉTRICO SERÁ CONSTITUÍDO DE 2F+1T#6MM.

CARGA ELÉTRICA INSTALADA POR LUMINÁRIA:
03 LÂMPADAS VAPOR METÁLICO+REATOR 250W+32W (REATOR) = 282W POR LÂMPADA
PORTANTO: 03x282W = 846W POR LUMINÁRIA

CARGA ELÉTRICA TOTAL:
CONSIDERANDO 12 LUMINÁRIAS DE 846W CADA
PORTANTO: 12x846W = 10.152W OU 10,152KW

PADRÃO DE ENTRADA (A CONSTRUIR)

CATEGORIA B2 – BIFÁSICA – NORMA GED 13 – CPFL

CABOS DE ENTRADA – (2F#25MM + 1N#25MM)

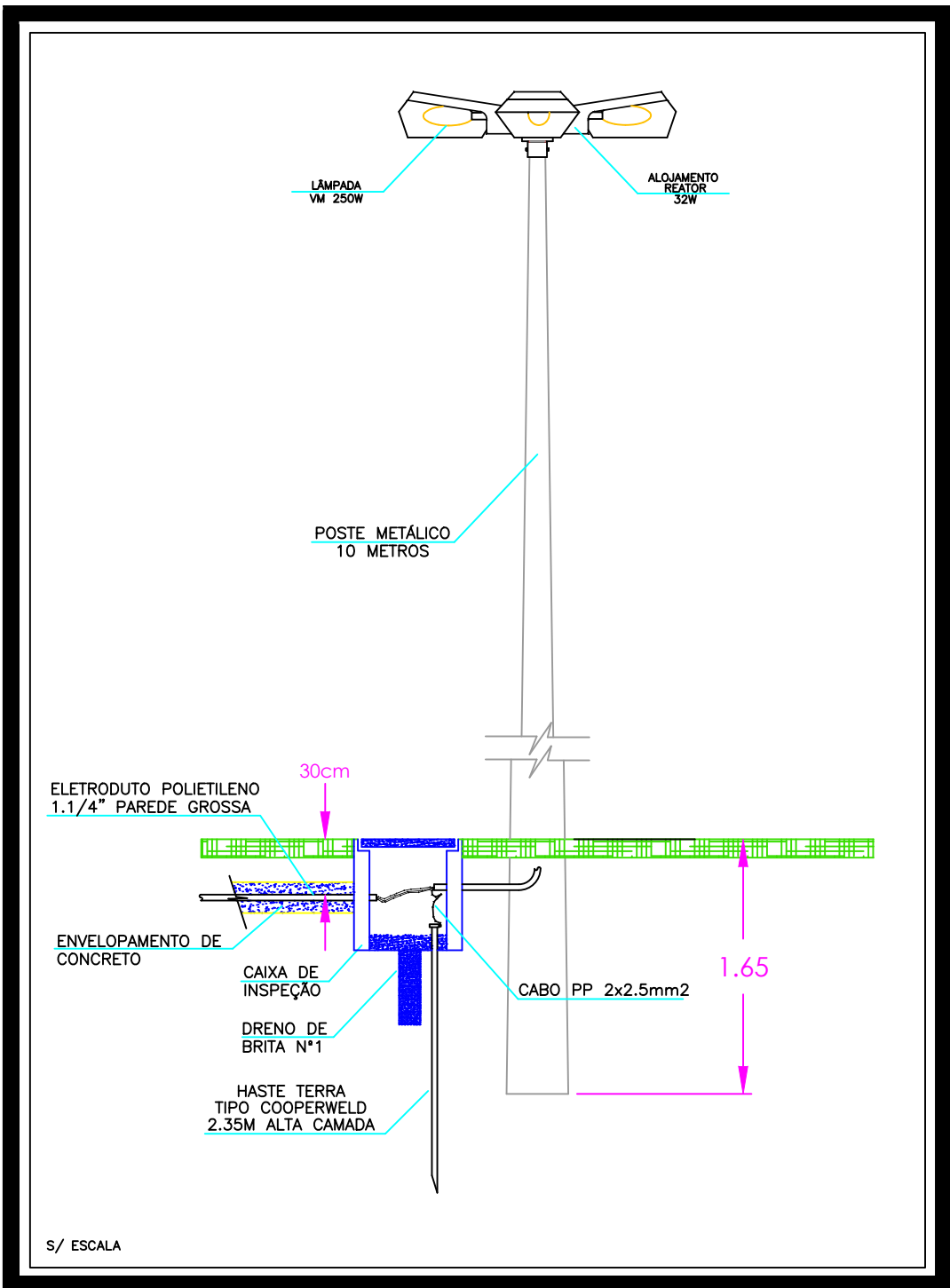
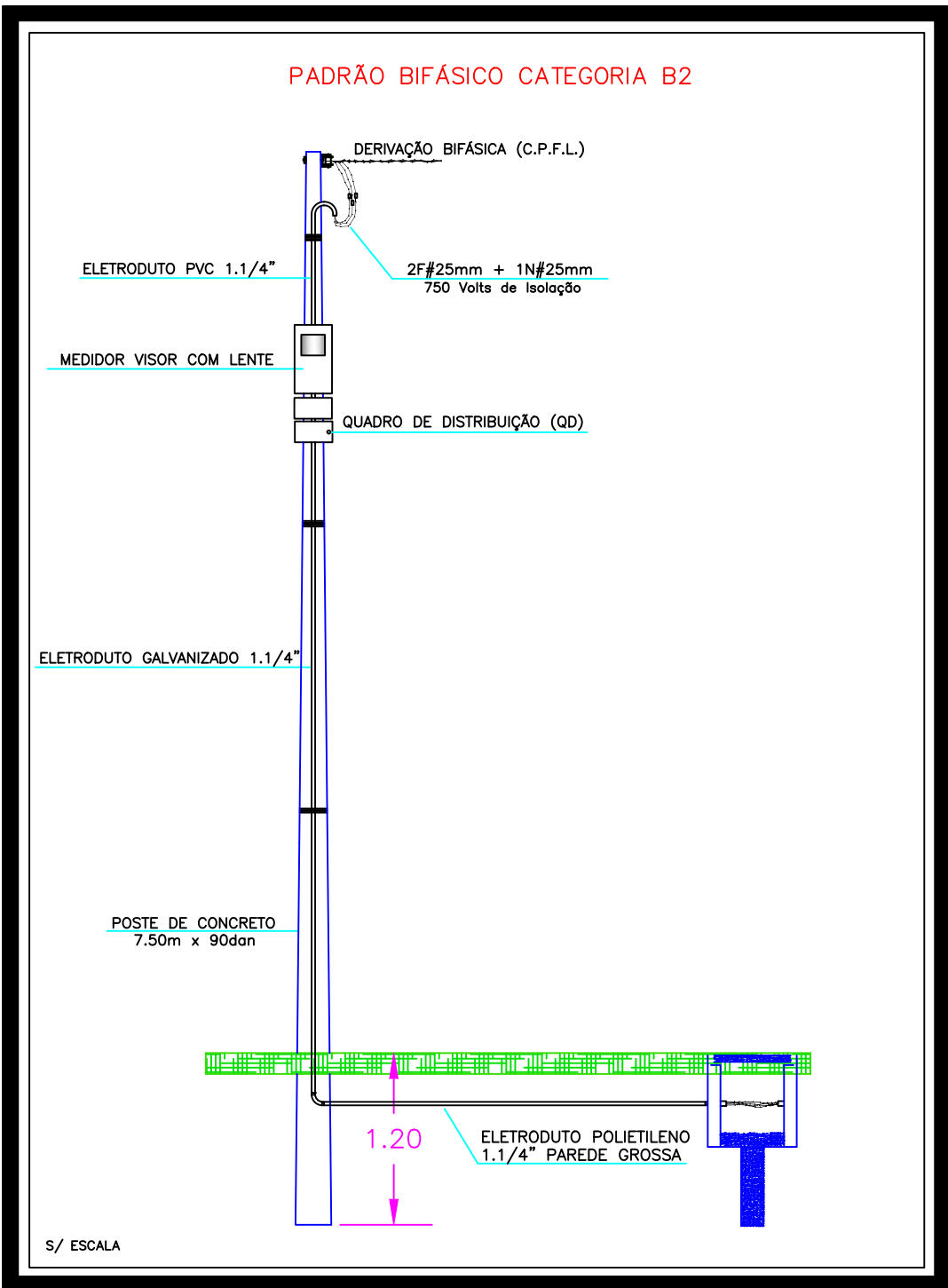
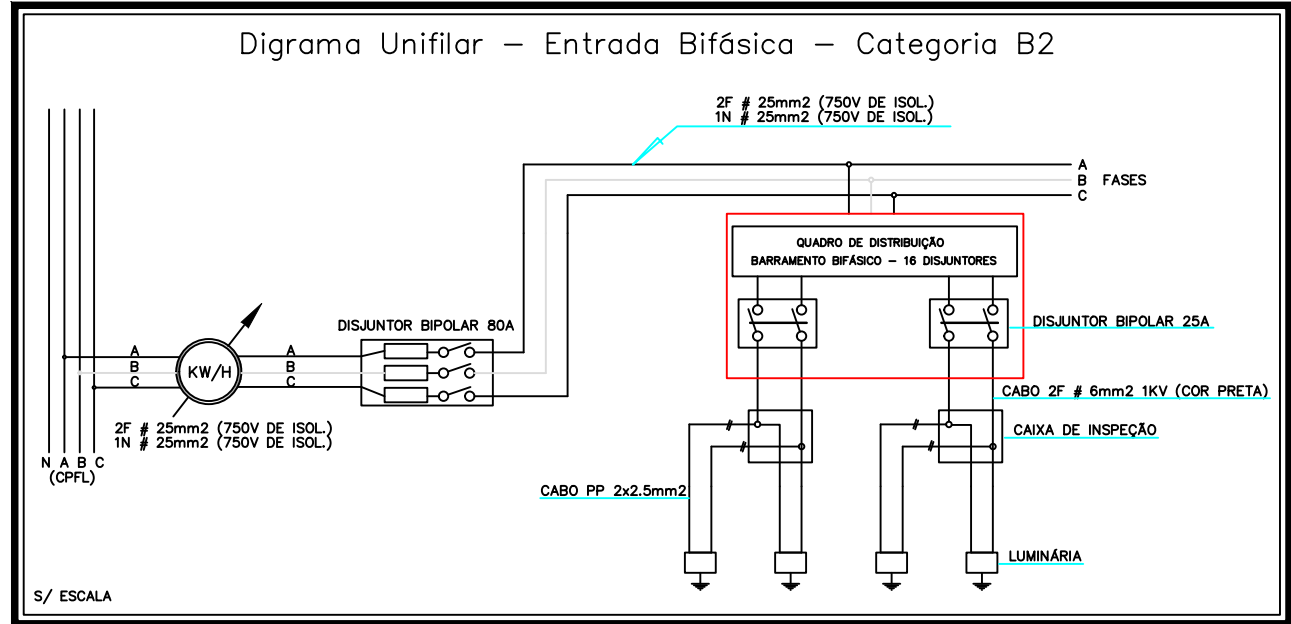
CAIXA DE ENTRADA – TIPO VISOR COM LENTE

DISJUNTOR DE PROTEÇÃO GERAL – 80A

ELETRODUTO DE ENTRADA – 1.1/4"

CONDUTOR DE ATERRAMENTO – 10MM²

POSTE DE ENTRADA – 90 DAN – 7,5 METROS



PROJETO ELÉTRICO COMPLETO		FOLHA 03/03
OBJETO Iluminação das Áreas de Lazer do Jardim União		
PROPRIETÁRIO Prefeitura Municipal de Bebedouro		
LOCAL Áreas de Lazer		
ENCOMENDADO Vide Implantação		CNP 14.700-000
BARRIO Jardim União		CIDADAO Bebedouro/SP
SITUAÇÃO S/ ESCALA		PREFEITURA MUNICIPAL DE BEBEDOURO
OBSERVAÇÕES		FERNANDO GALVÃO MOURA PREFEITO MUNICIPAL C.P.F. 108.906.508-61
CPFL:		RESPONSÁVEL TÉCNICO
Aprovação:		ENGP JOSÉ PAULO ROSSANEZI ENGP ELETRICISTA CREA: 068.502.391-0
Desenho: K Vergílio		19/07/2018
Fundo Municipal de Iluminação Pública Recursos da C.I.P.		
		Prefeitura Municipal de Bebedouro