

LEGENDA	
	LUMINÁRIA PÚBLICA INTEGRADA DE 01 PÉTALA COM LÂMPADAS LED DE 100W DRIVE FULL RANGE
	CAIXA DE INSPEÇÃO EM CONCRETO 30x30x40cm COM TAMPA
	CONDUÍTE PVC 2" PAREDE 3mm
	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 16 DISJUNTORES A INSTALAR
	HASTE TERRA COOPERWELD

QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO GERAL

Quadro Terminal – QDGERAL

CIRCUITO	DESCRIÇÃO	POTÊNCIA (W)	TENSÃO (V)	CORRENTE IB(A)	NUM. FASES	FAT.POTENCIA	SEÇÃO (MM2)	DISJUNTOR (A)	QUANTIDADE
C1	ILUMINAÇÃO GERAL	800	220	3,63	B	1.00	4.0	20	8
C2	RESERVA	800	220	3,63	B	1.00	4.0	20	8
C3	RESERVA	800	220	3,63	B	1.00	4.0	20	8
	TOTAL=	2.400	—	—	—	1.00	—	—	24

PADRÃO DE ENTRADA (EXISTENTE)

CATEGORIA B2 – BIFÁSICA – NORMA GED 13 – CPFL

CABOS DE ENTRADA – (2F#25MM² + 1N#25MM²)

CAIXA DE ENTRADA – TIPO VISOR COM LENTE

DISJUNTOR DE PROTEÇÃO GERAL – 80A

DPS CLASSE II / 1 POLO / V.MAX=275V / I.MAX=20KA (AC)

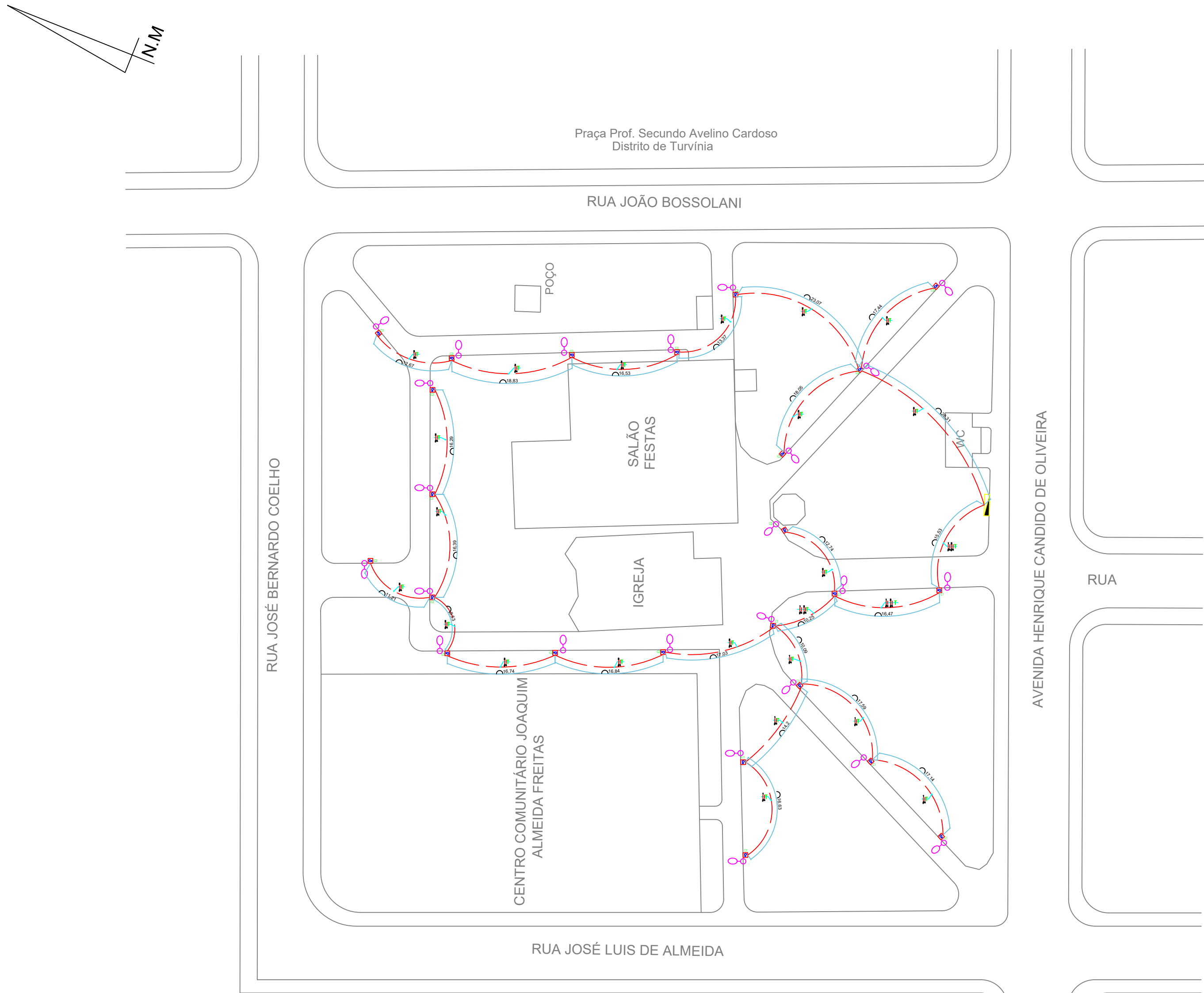
ELETRODUTO DE ENTRADA – 1.1/4"

CONDUTOR DE ATERRAMENTO – 10MM²

POSTE DE ENTRADA – 200 DAN – 9,00 METROS (GED13 CPFL)

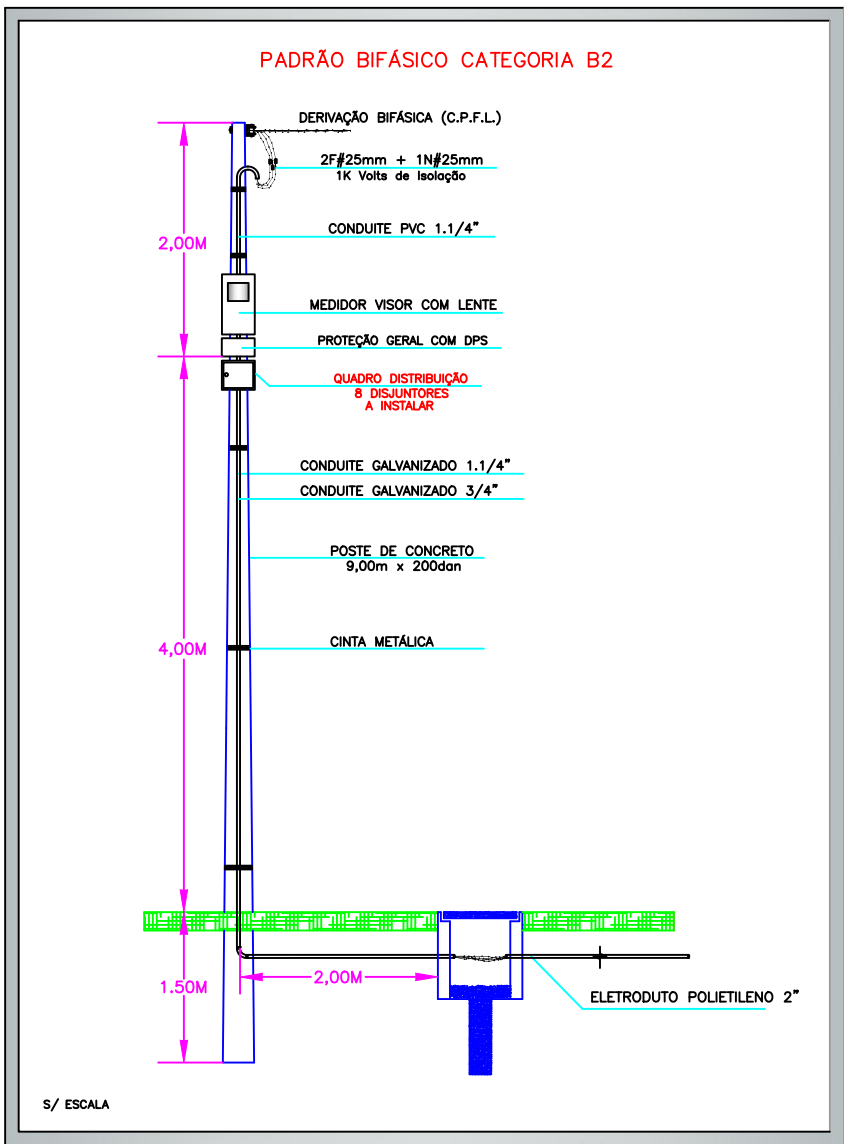
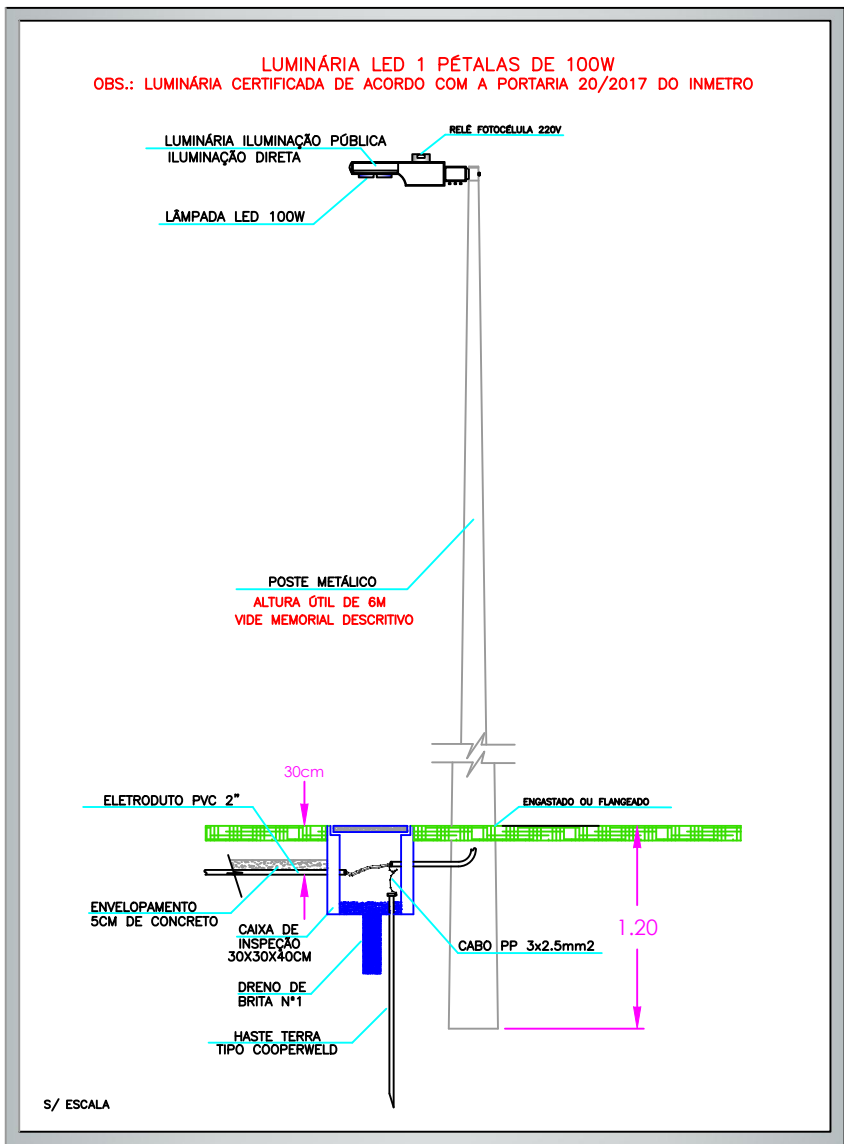
OBSERVAÇÕES - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS

- 1) O CABO PP3X2,5MM² SERÁ UTILIZADO PARA ALIMENTAÇÃO E ATERRAMENTO DAS LUMINÁRIAS DOS POSTES
- 2) O CABO 4MM² SERÁ UTILIZADO PARA PERCORRER OS CIRCUITOS NOS ELETRODUTOS SOTERRADOS.
- 3) HASTES DE ATERRAMENTO INTERLIGADAS
- 4) INSTALAR O DPS NO MEDIDOR EXISTENTE



Levantamento Planialtimétrico

Sem Escala



PROJETO ELÉTRICO COMPLETO

FOLHA 05/05

Substituição da Iluminação das Praças Públicas dos Distritos de Botafogo, Andes e Turvinea – Bebedouro/SP

OBJETO

Bairro Diversos

Prefeitura Municipal de Bebedouro

LOCAL

Vide Implantação

Centro

BARRO

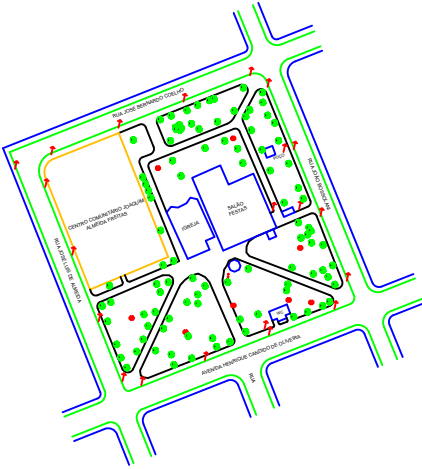
14.700-000

CEP

Bebedouro/SP

CIDADE

SITUAÇÃO S/ ESCALA



PREFEITURA MUNICIPAL DE BEBEDOURO

LUCAS GIBIN SEREN
PREFEITO MUNICIPAL
C.P.F. 223.887.428-38

DIRETOR DO DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE OBRAS
PREFEITURA MUNICIPAL DE BEBEDOURO

OBSERVAÇÕES

PROJETO ELÉTRICO

LEONARDO Miguel Ornelis R. T. de Carvalho
ENGENHEIRO CIVIL
CREA/SP: 5070076307

SUBSECRETAR DO DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE OBRAS
PREFEITURA MUNICIPAL DE BEBEDOURO

CPFL:

Aprovação:

Desenho:

Data:

Lorraine Campos

21/01/2022

JOSÉ PAULO A. ROSSANEZI
ENGENHEIRO ELETRICISTA
CREA/SP: 0685023910

RESPONSÁVEL TÉCNICO

PREFEITURA MUNICIPAL DE BEBEDOURO

LORRAINE CAMPOS DE OLIVEIRA
ENGENHEIRA ELETRICISTA
CREA/SP 5070111679



Prefeitura Municipal de Bebedouro
Celebração de Convênio
Secretaria de Desenvolvimento Regional
Termo de Convênio 101174/2022