



- Rele fotoelétrico
Aterramento
Refletor 200 w
Spot de chão 30 w
Caixa de passagem 20x20x20
Novo
Existente

Nota:
- Será adicionado um braço para iluminação em todos os postes existentes ao longo da calçada;
- O padrão deverá ser munido de mureta;
- Os modelos de postes, luminárias, lâmpadas e refletores devem ser previamente aprovados;
- Seguir todas as normas de segurança do trabalho referente ao escopo da execução;
- Seguir todas as normas de execução referente ao escopo do projeto.

1 Planta baixa - elétrico
1 : 100

CARIMBO DE APROVAÇÕES :			
<div><div><div><div><div><div></div><div>PREFEITURA DE</div></div><div><div></div><div>CATALÃO</div></div><div><div>Cidade que sonha e faz.</div></div></div></div></div></div>			
TIPO DE USO : PRAÇA			
ENDEREÇO DA OBRA : Esquina da Rua Alan Mori com Avenida Wilson B. de Lima, Bairro Evelina Nour			
PROPRIETÁRIO (A) : Prefeitura Municipal de Catalão CNPJ: 01.505.643/0001-50			
AUTOR DO PROJETO E RESPONSÁVEL TÉCNICO : LEONARDO MARTINS DE CASTRO TEIXEIRA CREA nº: 7455-D-GO Nº DA PRANCHETA: 01/01			
DESCRIÇÃO : - Projeto elétrico		ÁREAS : ÁREA TOTAL = 4542,20 m² TI = 46,68 % TP = 53,32 %	
ESCALA : Indicadas	DATA : Março/2024	DESENHO : REVISÃO : Rev. 01	