


















| | |
|---|---|
|  | Luminárias acionadas pelo circuito 1 |
|  | Luminárias acionadas pelo circuito 2 |
|  | Luminárias acionadas pelo circuito 3 |
|  | Luminária Tipo Chapéu Chinês de 70 W Vapor metálico em poste de 2,5m sob caixa de passagem 30x30x40 com tampa e dreno. |
|  | Caixa hermética com quadro para comando elétrico IP54 50x40x20 cm |
|  | Caixa de passagem 30x30x40 com tampa e dreno |
|  | Luminárias de iluminação pública de 150 W em poste de 15m com suporte para três luminárias com caixa de passagem 30x30x40 com tampa e dreno adjacente. |
|  | Iluminação já existente de luminárias do tipo Chapéu Chinês. |
|  |  <p>Elétróduto de 2" com 4 condutores - Fase 1, Fase 2, Neutro, PE</p> |
|  |  <p>Elétróduto de 2" com 3 condutores - Fase 1, Neutro, PE</p> |
|  |  <p>Elétróduto de 2" com 3 condutores - Fase 3, Neutro, PE</p> |
|  |  <p>Elétróduto de 2" com 3 condutores - Fase 2, Neutro, PE</p> |
|  | Poste com Rede Secundária de Baixa Tensão onde a derivação é realizada. |