**Zustands- und Messprotokoll für periodische Kontrollen / Erstellen nach Leuchten Wechsel**

**Strassenbeleuchtung**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Gemeinde / Strasse: | | Leuchten Nr.: |
| Bauart Mast:  Steh  Peitschen | LpH:       m /  AL  Stahl | |
| Leuchten Typ\*: | Artikel Nr. Leuchte\*: | |
| *Letzte IK Messung [A]\*:* | *Letzte Iso Messung [MΩ]\*:* | |
| Vorgelagerte Absicherung Netz:       A | Absicherung im Mast:       A | |
| Bemerkungen: | | |

*\* Eintragen wenn bekannt*

**Kontrollmessung**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Kurzschlussstrom:  *Kleinster Wert* | L123-PEN:       A | Isolationsmessung: | i.o. >500MΩ  nicht i.o.      MΩ |

**Checkliste Zustandskontrolle**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Kontrollpunkte | i.o. | Defekt,  fehlt, mangel-  haft | Ersetzt | Bemerkung | Mangel behoben |
| Allgemeiner Zustand Kandelaber / Seilleuchte (Korrosion, Beschädigung, Standfestigkeit) |  |  |  |  |  |
| Mastbezeichnung |  |  |  |  |  |
| Allgemeiner Zustand Leuchte |  |  |  |  |  |
| Ausholzen |  |  |  |  |  |
| Kandelaber Tür Zugänglichkeit |  |  |  |  |  |
| Sicherungselement Sicherung: |  |  |  |  |  |
| Sicherungskopf / Sicherung |  |  |  |  |  |
| Anschlüsse Netzkabel / Zugentlastung |  |  |  |  |  |
| Anschlüsse Zuleitung Leuchte |  |  |  |  |  |
| Allgemeines / Bemerkungen: | | | | |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Kontrollarbeiten ausgeführt durch:  Datum:  Stempel / Visum | Mängelbehebung ausgeführt durch:  Datum:  Stempel / Visum | Änderungen in Datenbank nachgeführt:  Datum:  Gobet ETB AG |