

Bauvorhaben

Stadt: _____

Straße: _____

1. Installationsplatz für Dimmer bereitstellen

- ist die Montage des Dimmers im bestehenden Straßenbeleuchtungsschrank, Trafohaus o.ä.

möglich: ja nein

- ist keine Montagemöglichkeit vorhanden, muss ein separates Gehäuse für den Dimmer aufgestellt werden (Outdoorgehäuse 1-3fach, kann über KD Elektroniksysteme bezogen werden)

Outdoorgehäuse erforderlich: ja nein

2. Umbau Straßenlampen

- Entfernen der Kondensatoren (4 von 5 Kondensatoren müssen entfernt werden):
20 % der Kondensatoren bleiben im Lampenstrang (Kompensation erfolgt im ZDM-Gerät)

Umbauarbeiten durchgeführt ja nein

- Überprüfung / Sicherstellung der zweiphasigen Absicherung der Straßenlampe:
Umklemmarbeiten im Mastanschlusskasten um die 2. Phase mit abzusichern,
wenn keine 2. Sicherung im Mastanschlusskasten vorhanden ist, muß eine zusätzliche
Sicherung nachgerüstet werden (Zusatzsicherung D01, kann über KD Elektroniksysteme
bezogen werden)

Umbauarbeiten durchgeführt ja nein

- Überprüfung der Verkabelung bzw. Netzart:
 - die beiden Lampenphasen La und Lb dürfen keine Verbindung zum PEN bzw. PE-Leiter haben
 - die Kabel La und Lb sind mittels ISO-Messung zu überprüfen

Überprüfung durchgeführt ja nein

Bemerkungen: _____

Ansprechpartner:

Firma: _____

Monteur / Bearbeiter: _____

Datum / Unterschrift: _____