

Nazwa firmy wykonującej pomiary	<b>Protokół nr .....</b> <b>z pomiarów stanu izolacji kabli zasilających</b> <b>urządzenia oświetlenia drogowego</b> <b>z dnia .....</b>
Zleceniodawca: Oświetlenie Uliczne i Drogowe sp. z o.o.	
Obiekt: Instalacja oświetlenia drogowego zasilana z .....	
Układ sieciowy: TN-C	
Data wykonania pomiaru: ..... Rodzaj pomiaru: .....	
Przyrządy pomiarowe, typ: ..... Napięcie probiercze: .....V	
Pogoda w dniu pomiaru: ..... w dniach poprzednich .....	

Schemat jednokreskowy badanych urządzeń i obwodów przedstawiono na rys: .....

### TABELA WYNIKÓW

LP	Oznaczenie badanego odcinka	Ciągłość żył [tak/nie]	Pomiar na żyłe: (pozostałe żyły zwarte i uziemione)				Rezystancje wymagane [MΩ]
			L1 [MΩ]	L2 [MΩ]	L3 [MΩ]	PEN [MΩ]	
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							

Uwagi: .....

**ORZECZENIE: Izolacja badanych kabli zasilających spełnia / nie spełnia wymagania przepisów**

Sprawdzenie przeprowadził:  
(imię, nazwisko,  
nr świadectwa kwalifik.)

Protokół sprawdził:  
(imię, nazwisko,  
nr świadectwa kwalifik.)

Protokół otrzymał: