

**Protokół**  
**kontroli okresowej urządzeń oświetlenia zewnętrznego**  
**nr IZ4ENE.5532.355.2021.6.2 z dnia 30.06.2021**

Wykonywanej:

- co najmniej raz w roku na podstawie art. 62. ust. 1 pkt.1 ustawy Prawo Budowlane\*)
- ~~- co najmniej raz na 5 lat na podstawie art. 62. ust. 1 pkt. 2 ustawy Prawo Budowlane\*)~~

1. Zarządca: **PKP Polskie Linie Kolejowe S.A Zakład Linii kolejowych w Lublinie ul. Okopowa 5 20-022 Lublin.**

2. Lokalizacja i nazwa obiektu:

- nr linii kolejowej **26 kilometr. 22,400 do 22,600**
- obiekt: **Oświetlenie peronu wyspowego – p.o. Krzywda**
- liczba punktów oświetleniowych: **22 ( 11 słupów, 22 opraw ) szt.**

3. Zakres kontroli okresowej:

~~1) Pomiary zgodne z zapisami § 31. Instrukcji let-3\*)~~

~~a) Protokół z~~

~~2) Oględziny zgodne z zapisami § 14. Instrukcji let-3;~~

~~a) Protokół z oględzin nr –~~

~~4. Ocena stanu technicznego urządzeń oświetleniowych:~~

~~1) Zakres ust. 3 pkt.1 (dotyczy tylko kontroli wykonywanej co najmniej raz na 5 lat na podstawie art. 62 ust. 1 pkt 2 ustawy Prawo Budowlane):~~

~~a) Sprawdzenie skuteczności ochrony przeciwporażeniowej urządzeń oświetlenia zewnętrznego – Protokół nr – Spełniony warunek skuteczności ochrony przeciwporażeniowej Tak/Nie\*)~~

~~b) Pomiar rezystancji izolacji –~~

~~Spełniony warunek rezystancji izolacji: Tak/Nie\*)~~

~~c) Pomiar rezystancji uziemień roboczych i ochronnych – Protokół nr~~

~~Spełniony warunek rezystancji uziemień : Tak/Nie\*)~~

~~2) Zakres ust. 3 pkt 2, z oceną stanu technicznego poszczególnych elementów i urządzeń:~~

Lp.	Urządzenia i elementy poddane kontroli	Ocena stanu technicznego (dobry, dost, nzad, ndst.)
	1	2
1	Oprawy oświetleniowe – kompletność, zamocowanie, czystość, itp.	Dobry.
2	Źródła światła – ubytki, czystość, itp.	Dobry.
3	Konstrukcje wsporcze – kompletność konstrukcji, stan powłok antykorozyjnych i malarskich, połączenia elementów, wnęki i rozdzielnice słupowe, wysięgniki, itp.	Dobry.
4	Oświetleniowe linie napowietrzne – stan przewodów elektrycznych, izolatorów, połączeń elektrycznych i mechanicznych, itp.	---
5	Oświetleniowe linie kablowe – stan połączeń elektrycznych, głowic kablowych, widoczne części izolacji kabla, osłon, itp.	Dobry.
6	Rozdzielnice oświetleniowe – stan aparatury łączeniowej, zabezpieczeniowej i sterowniczej, stan przewodów i połączeń elektrycznych, stan dławic w miejscu wprowadzenia przewodów do rozdzielnic, itp.	Dobry.
7	Stan napisów informacyjnych i ostrzegawczych oraz innych oznaczeń: uporządkowanie otoczenia w bezpośrednim sąsiedztwie konstrukcji wsporczych i rozdzielnic oświetleniowych.	Dobry.
8	Czy oprawa oświetleniowa nie jest przesłaniana np. przez korony drzew; poprawność i funkcjonalność sterowania oświetleniem (ręczne i automatyczne)	Dobry.
9	Sprawdzenie stanu oraz czytelność opisów znajdujących się na elementach urządzeń oświetlenia zewnętrznego.	Dobry.
10	Inne .....	--

5. Realizacja zapisów i zaleceń z poprzedniej kontroli okresowej:

**Nie było zaleceń**

6. Uwagi i zalecenia:

**Brak uwag i zaleceń.**

7. Ocena stanu technicznego urządzeń oświetlenia zewnętrznego poddanych kontroli okresowej: **Dobry**.....\*\*)

(skala ocen: dobry, dostateczny, niezadowolający, niedostateczny\*\*)

8. Urządzenia objęte kontrolą okresową nadają/nie nadają się \*) do dalszej eksploatacji.

9. Następną kontrolę należy przeprowadzić w terminie do końca roku: **2022**

10. Oceny dokonał :

.....  
( imię, nazwisko, nr właściwego świadectwa, podpis)

INSPEKTOR DIAGNOSTA  
*Szkoda*  
Arkadiusz Szkoda  
uprawnienia budowlane do kierowania robotami  
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacji  
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych  
i elektroenergetycznych Nr LUB/C015/WBE/19  
uprawnienia SEP Nr. E1/719.1932/20 oraz D1/719/1933/20