

Protokół

kontroli okresowej urządzeń oświetlenia zewnętrznego

nr IZ4ENE.5532.387.2021.6.2 z dnia 06.08.2021

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. 30,500 do 31,857**
- obiekt: **Oświetlenie peronu wyspowego – st. Okrzeja**
- liczba punktów oświetleniowych: **8 (8 słupów, 8 opraw) szt.**

3. Zakres kontroli okresowej:

- 1) Pomiary zgodne z zapisami § 31. Instrukcji let-3*)
 - a) Protokół z 2289-LUB-O z dnia 30-07-2021
- 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 OP/2289-LUB-O z dnia 30-07-2021 spełniony warunek skuteczności ochrony przeciwporażeniowej Tak/Nie*)
 - b) Pomiar rezystancji izolacji – RI/2289-LUB-O z dnia 30-07-2021
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: **2026**
10. Oceny dokonał :

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

INSPEKTOR DIAGNOSTA
[Podpis]
Arkadiusz Szkoła
uprawnienia budowlane do kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacji
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych
i elektroenergetycznych Nr LUB/0015/WBE/19
uprawnienia SEP Nr: E1/719;1932/20 oraz D1/719/1933/20