

## **PROTOKÓŁ**

### **PRZEGLĄDU OŚWIETLENIA AWARYJNEGO W BUDYNKU FIRMY "EKOEUROPA" PRZY UL. LETNISKOWEJ 4 W PILAWIE**

Wrzesień 2024 r.

#### **INFORMACJE OGÓLNE**

- Przeгляд techniczny wykonano w oparciu o:
- Rozporządzenie MSWiA z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. Nr 109 Poz.719) §3
  - Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 75 Poz. 690 z późn. zm.) § 181
  - Wizję lokalną.

#### **TERMINY PRZEGLĄDU**

Zgodnie z obowiązującymi przepisami instalacja oświetlenia ewakuacyjnego jest urządzeniem przeciwpożarowym i powinna być poddawana przeglądom technicznym oraz czynnościom konserwacyjnym zgodnie z instrukcją określoną przez producenta, nie rzadziej jednak niż raz w roku.

Warszawa, dn. 03.09.2024 r.

## ZAKRES PRZEGLĄDU

W ramach przeglądu sprawdzono poprawność zadziałania oświetlenia awaryjnego.  
Sprawdzenia poprawności zadziałania lampy oświetlenia awaryjnego zmierzono:

1. Natężenie oświetlenia E średnie wzdłuż środkowej linii drogi [lx] (wymagana wartość  $>1$  lx)
2. Natężenie oświetlenia E centralnego pasa drogi [lx] (wymagana wartość  $>0,5$  lx)
3. Emax/Emin (wymagana wartość  $<40$ )
4. Automatyczne przełączenie na zasilanie zapasowe po zaniku zasilania podstawowego
5. Czas pracy na baterii (wymagana wartość  $>1$ h)
6. Sprawdzone stan obudowy

## METODA POMIARU:

Luksomierz Sonel LXP-1

## POMIAR WYKONAŁ:

Łukasz Zdunek  
Upr. Nr D1/942/730/2024 oraz Nr E1/941/730/2024  
Ważne do 26.06.2029

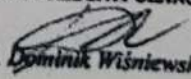
Dominik Wiśniewski – Specjalista Ochrony Przeciwpożarowej

## WYNIKI KONTROLI

Oprawa oświetlenia awaryjnego działa prawidłowo.  
Instalacja oświetlenia awaryjnego występująca w obiekcie **spełnia wymagania.**

NASTĘPNA KONTROLA: **WRZESIEŃ 2025 r.**

SPECJALISTA  
OCHRONY PRZECIWPÓŻAROWEJ

  
Inż. Dominik Wiśniewski

( podpis osoby kontrolującej )