



RZECZOSZNAWCA DO SPRAW ZABEZPIECZENIA PRZECIWOPOŻAROWYCH  
mgr inż. Rafał Lewiński, Nr upraw. 718/2024  
Troszczyca, dnia: 30.09.2024  
zgodność projektu z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej, stwierdzam, bez uwag z uwagami:  
WŁC. DOT. PN? AN. OK. EPAN.

LEGENDA:

Oprawy oświetlenia ewakuacyjnego

- EW1 [symbol] oprawa ścienna moc: 2W, strumień: 335lm, 1h, CNBOP,
- EW2 [symbol] oprawa sufitowa moc: 2W, strumień: 335lm, 1h, CNBOP,
- EW3 [symbol] oprawa zawieszana moc: 2W, strumień: 335lm, 1h, CNBOP,

Oprawy oświetlenia awaryjnego ewakuacyjnego

- AW1 [symbol] oprawa moc: 2W, strumień: 350lm, 1h, CNBOP, optyka uniwersalna, IP41
- AW2 [symbol] oprawa moc: 2W, strumień: 350lm, 1h, CNBOP, optyka asymetryczna, IP41
- AW3 [symbol] oprawa moc: 3x1W, strumień: 460lm, 1h, CNBOP, IP65, optyka OUTDOOR LED IP65 wersja z układem grzejnym -25° - 40°
- AW4 [symbol] oprawa moc: 2W, strumień: 335lm, 1h, CNBOP, IP65, optyka uniwersalna IP65

— trasa nowych przewodów podtynkowych N2XH-J 3x1,5mm²

INWESTOR:	MIASTO USTRŃ 43-450 USTRŃ UL. RYNEK 1		
ADRES ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:	UL. SZKOLNA, 43-450 USTRŃ, DZIAŁKA NR 359/148 OBRĘB 0002 LIPOWIEC		
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:	PROJEKT INSTALACJI AWARYJNEGO OŚWIETLENIA EWAKUACYJNEGO, PRZECIWOPOŻAROWEGO WYŁĄCZNIKA PRĄDU, W RAMACH ZADANIA INWESTYCYJNEGO PN.: „PRZYSTOSOWANIE OBIEKTU SZKOŁY SP-5 W USTRONIU I DOPOSAŻENIE POMIESZCZEŃ POD POTRZEBY PRZEDSZKOLA NR 5 W ZSP-4”		
NAZWA RYSUNKU	RZUT PARTERU AWARYJNE OŚWIETLENIE EWAKUACYJNE		
PROJEKT WYKONAWCZY	SKALA: 1:100	DATA: 09.2024	NR RYSUNKU: ES
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPISY
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Marek ADAM	SLK/108/PWOE/12 spec. metaliczny do projektowania i wykonania robót w zakresie instalacji elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń	