


Uwaga:  
Wszystkie przejścia kabli przed przegrodami pokładowymi należy uszczelniać masą uszczelniającą o odporności ogniowej równej odporności ogniowej ściany przez którą następuje przejście.

**WYKONANIE INSTALACJI:**

1. INSTALACJE ODBIORNICZE WYKONAĆ W UKŁADZIE TN-S.
2. OCHRONA OD POROZU PRZY DOTYKU PODZIEMNY-SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA I WYŁĄCZNIK RÓŻNOCIEPNOŚCIOWY.
3. INSTALACJE WYKONAĆ W KORYTAKACH KABLOWYCH NAD SUFITAMI PODWIESZONYMI ORAZ W TYNIE, ODPŁYT P.V.
4. INSTALACJE OŚWIETLIWA NIEWIDOCZNEGO WYKONAĆ PRZEWIDEM N201-J O PRZESŁONIE 2x2,5mm<sup>2</sup>.
5. WYSOKOŚĆ MONTAŻOWA OPRZĘTU OŚC: - ŁĄCZNIK OŚWIETLIWA h=1,5m
6. POMIAROWE OPRAWY Z ICH ŁĄCZNIEM LUB CZŁONEM RUCH, OZNACZONO NAJAMNIEJ LITERAMI.
7. PRZYŁĄCZNOŚĆ OZNACZENIE "R4/1" OZNACZA OŚWIEŁO NR 1 Z RODZ. RG
8. WSZYSTKIE OPRAWY AWARYJNE ORAZ EWAKUACYJNE NALEŻY PODŁĄCZYĆ OPRAW OŚWIETLIWA PODSTAWOWEGO SPRZĘTU ŁĄCZNIWA PRZEWIDEM N100 2x1,5mm<sup>2</sup>
9. PRZESŁONA KABLI I PRZEWODÓW PRZESŁONĄ PODWIDEM NALEŻY USZCZELNIĆ MASĄ O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ RÓWNEJ ODPORNOŚCI OGNIOWEJ ŚCIANY.
10. ROZMIESZCZENIE WENTYLATORÓW NALEŻY PORÓWNAĆ Z PROJEKTEM WENTYLACJI.

Wentylator sufitowy złączony wraz z oświetleniem, oświetlać 5 min po wyłączeniu oświetlenia. P40W, U=230V  
© PRZECIŁOŻENIE ZWYKŁE

Obiekt	21. Baza Łotnictwa Taktycznego w Świdwinie ul. Polczyńska 32, 78-301 Świdwin			
Biuro projektowe		Mariusz Januszewski Zientarskiego 16/1 75-852 Koszalin		tel. 502 255 881 www.horn-projekt.pl mail:biuro@horn-projekt.pl
		ul. Zagórska 21, 72-320 Trzebiatów		Branża: Elektryczna
Adres	ul. Zagórska 21, 72-320 Trzebiatów		Skala 1:100	
Projektował:	mgr inż. Tomasz Juskiewicz	ZAP/0188/PWOE/14	10.2023	
Sprawdził:	inż. Grażyna Kalita	A/PNB/8300/23/79	10.2023	
Opis rysunku Rzut piętra II - instalacje oświetlenia		Temat: Remont budynku nr 2 w Kompleksie 2111 przy ul. Zagórskiej 21 w Trzebiatowie		
		Nr rysunku E10		