

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

**WYKONANIE INSTALACJI:**

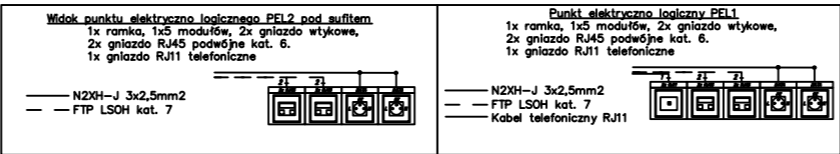
1. INSTALACJE ODBIORCZE WYKONAĆ W UKŁADZIE TN-S.
2. OCHRONA OD PORAŻEN PRZY DOTYKU POŚREDNIM-SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA I WYŁĄCZNIKI RÓŻNOCWOPRAWNE.
3. INSTALACJE WYKONAĆ W KORYTAKACH KABLOWYCH NAD SUFITAMI PODMIESZONYMI ORAZ W BRUZIADACH POD TYNKIEM; OSPRZĘT P/T. WSZYSTKIE PRZEWODY UKŁADAĆ W RURACH OSOBNOWYCH.
4. INSTALACJE GNIAZD WTYCZKOWYCH WYKONAĆ PRZEWODEM N2XH-J 3x2,5mm<sup>2</sup>.
5. WYSOKOŚĆ MONTAŻOWA GNIAZD WTYCZKOWYCH:  
- GN. WTYCZKOWE OGÓLNE W POMIESZCZENIACH h=0,3m
7. OZNACZENIE RG/1 OZNACZA OBWÓD NR.1 ROZDZIELNICZĄ RG.
8. GNIAZDA MUSZĄ BYĆ WYPOSAŻONE W SPECJALNE PRZESŁONY TOROW PRĄDOWYCH.
9. LOKALIZACJE WSZELKICH URZĄDZEŃ PORÓWNAĆ Z PROJEKTAMI INNYCH BRANŻ.


**POŁĄCZENIA WYRÓWNAWCZE**

1. DO INSTALACJI WYRÓWNAWCZEJ ŁĄCZYĆ LINKĄ MIEDZIANĄ 6MM<sup>2</sup> RUROCIĄ, OBUJĄCĄ METALOWE, KONSTRUKCJE, WSPORCZĘ, METALOWE OBUJĄCĄ KANAŁÓW WENTYLACYJNYCH, DRAŚNIKÓW KABLOWYCH I.T.P.
2. WSZELKIE INSTALACJE Z MATERIAŁÓW IZOLACYJNYCH (PLASTIKOWE ZŁĄCZKA, APARATURA POMIAROWA I.T.P.) W PRZEWODACH INSTALACJI CO, WODY I WENTYLACJI NALEŻY ZWOSKROWAĆ LINKĄ MIEDZIANĄ 6MM<sup>2</sup>. POŁĄCZENIA NALEŻY WYKONAĆ W TAKI SPOSÓB ABY ZAPEWNIĆ CIĄGŁOŚĆ GALWANICZNĄ OBWODU OBJĘTEGO POŁĄCZENIAMI WYRÓWNAWCZYM.
3. BEDNARKĘ W POMIESZCZENIACH TECHNOLOGICZNYCH WYKONAĆ NA ŚCIANIE NA WYSOKOŚCI 20CM NAD POSADZKĄ I POMALOWAĆ W ŻÓŁTO-ZIELONE PASKI. W POZOSTAŁYCH POMIESZCZENIACH BEDNARKĘ PROWADZIĆ POD POSADZKĄ PRZY CZYM PUNKTY PRZYŁĄCZENIA WYPROWADZIĆ PONAD POSADZKĘ I POMALOWAĆ W ŻÓŁTO-ZIELONE PASKI.
4. POŁĄCZENIA WYRÓWNAWCZE PROWADZONE OD BEDNARKI DO CENTRAL WENTYLACYJNYCH I ROZDZIELNI SKRZYKOWYCH WYKONAĆ LINKĄ MIEDZIANĄ 16MM<sup>2</sup>. LINKĘ PROWADZIĆ POD TYNKIEM W RURZE INSTALACYJNEJ UNIEPALOWANEJ.

**LEGENDA:**

- ⌚ GNIAZDO INSTALACYJNE 230V 2P+Z
- ⌚ GNIAZDO INSTALACYJNE 230V 2P+Z WYKONANIE SZCZELNE
- ROZDZIELNICA ELEKTRYCZNA
- ⊙ WPWP WYŁĄCZALCZ PRZECIWOPOŻAROWEGO WYŁĄCZNIKA PRĄDU



Obiekt	21. Baza Lotnictwa Taktycznego w Świdwinie ul. Polczyńska 32, 78-301 Świdwin			
Biuro projektowe		Mariusz Januszewski		tel. 502 255 881
		Zientarskiego 16/1		www.horn-projekt.pl
Adres	ul. Zagórska 21, 72-320 Trzebieatów	Branża: Elektryczna		Skala 1:100
Projektował:	mgr inż. Tomasz Juszkievicz	ZAP/0188/PWOE/14	10.2023	
Sprawdził:				
Opis rysunku	Temat: Remont budynku nr 2 w Kompleksie 2111/Nr rysunku			
Rzut piętra I - instalacje elektryczne	przy ul. Zagórskiej 21 w Trzebieatówie			E3