



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

WYKONANIE INSTALACJI:

1. INSTALACJE OBRÓBICZE WYKONAĆ W UKŁADZIE TN-S.
2. OCHRONA OD PORAZENIA PRZY DOTYKU PODSIĘDZIA-SAMOCZYNNE WYKONANIE ZASADNIKÓW I WYKONANIE ROZKONTOPOWYJANIE.
3. INSTALACJE WYKONAĆ W KORYTAKACH KABLOWYCH NAD SURTAM PODMIESZNYMI DRZEŃ W TYMŻE ODPZET P/T.
4. INSTALACJE OŚWIETLENIOWE WYKONAĆ PRZEWODEM NZMJ-O O PRZEPYŃNIENIU 2.5mm².
5. WYSOKOŚĆ MONTAŻOWA OŚWIETLENIU DZIŚ: - ŁĄCZNIKI OŚWIETLENIOWE n=1.5m
6. POMIAROWANIE OPRAW Z ICH ŁĄCZNIKAMI LUB CZŁONKAMI RUCHLĄ, OZNACZONO MAKSYM. WYŚCIĘMIEM.
7. PRZEKROJOWE OZNACZENIE "R10" OZNACZA OBRÓD NR 1 Z RODZ. RG
8. WYŚCIEPNE OPRAWY AWARYJNE DRZEŃ EWAKUACJONIE NALEŻY PODŁĄCZYĆ OPRAWY OZNACZONA PODSTAWKOWO ODRZEŃ ŁĄCZNIK PRZEWODEM DRZEŃ 3x0.5mm²
9. PRZEJŚCIA KABLI I PRZEWOĐÓW PRZEZ ŚCIANY POŻAROWE NALEŻY USZCZELNIĆ MASĄ O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ RÓWNEJ ODPORNOŚCI OGNIOWEJ ŚCIANY.
10. ROZMIESZCZENIE WENTYLATORÓW NALEŻY PORÓWNAĆ Z PROJEKTEM WENTYLACJI.

Wentylatory sufitowe złączony wraz z oświetleniem, dostarczają 3 minuty po wyłączeniu oświetlenia. P=40W, U=230V

● PRZEKŁ. ODPORNOY ZMIENNY

NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	ESB/Enorm
0.1.	WITROCIAP	214/150
0.2.	HALL WEŚCIOWY	220/150
0.3.	POKÓJ BIUROWY	508/900
0.4.	GABINET KIEROWNIKA	506/900
0.5.	KOMUNIKACJA	161/100
0.6.	SZATNIA PERSONELU	214/200
0.7.	LAZIENKA PERSONELU	221/200
0.8.	POMIESZCZENIE POMOCCNICZE	218/200
0.9.	MAGAZYN	202/100
0.10.	KORYTARZ	197/100
0.11.	TOALETA DAMSKA	237/200
0.12.	TOALETA MĘSKA	231/200
0.13.	SZATNIA UCZESTNIKÓW	232/200
0.14.	KORYTARZ	199/100
0.15.	SALA ZAJĘĆ RUCHOWYCH	316/300
0.16.	SALA ZAJĘĆ RUCHOWYCH	315/300
0.17.	ŚWIETLICA (JADALNIA)	348/200
0.18.	POMIESZCZENIE WYDAWANIA POSILKÓW	514/500
0.19.	ZAPLECZE CATERINGU	511/500
0.20.	KUCHNIA UCZESTNIKÓW	519/500
0.21.	KŁATKA SCHODOWA	218/150
0.22.	MAGAZYN WÓZKÓW	208/100
0.23.	KŁATKA SCHODOWA	218/150

Ministerstwo Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej

Projekt realizowany ze środków Solidarnościowego Funduszu Wsparcia Osób Niepełnosprawnych i powiatu wołomińskiego

KOMBUD RAFAŁ MARCIŃIAK TEL. 514 908 159, BIURO_KOMBUD@WP.PL

OPRACOWANIE CHRONIONE PRAWAMI AUTORSKIMI. OPRAWIANIE CHRONIONE PRAWAMI AUTORSKIMI. POWNANIE LUB WYKORZYSTYWANIE MEZODIENNE Z PRZEZNACZENIEM BEZ ZGODY WŁASOCIELA DOKUMENTACJA JEST ZABRONIONE.

PROJEKT: **PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA, NADBUDOWA BUDYNKU NA POTRZEBY CENTRUM OPIEKUŃCZO - MIESZKALNEGO**

LOKALIZACJA INWESTYCJI: **05-230 Kobyłka, ul. Poprzeczna 18 DZ. NR 160/2, 168/3, 168/4, OBRĘB 35**

INWESTOR: **POWIAT WOŁOMIŃSKI 05-200 WOŁOMIŃ, UL. PRĄDZYŃSKIEGO 3**

TYTUŁ RYSUNKU: **3° RZUT PARTERU - INSTALACJE OŚWIETLENIA m.n.p.m.**

PROJEKTANT: inż. Jerzy Jagas	UPRAWNIENIA: 134/75, 432/87WŁ, 242/89WŁ	PODPIS:
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Jacek Frydrysiak	UPRAWNIENIA: 617/94/WŁ	PODPIS:
ASYSTENT: mgr inż. Robert Nawrot	UPRAWNIENIA: 515 199 725	PODPIS:

BRANŻA: ELEKTRYKA FAKA: PT SKALA: 1:100 DATA: 11.2020 RODZAJ ARKUSZA: 297X524 NR RYSUNKU: E-05 STRONA: