



UKŁAD SIECIOWY: TN-S SAMOCZYNNE WYŁĄCZANIE

LEGENDA:

-  NATYNKOWA OPRAWA OŚW. TYPU PLAFON, IP44, E27, 2x17W, 4000K, Z WYBUDOWANYM CZUJNIKIEM RUCHU I ZMIERZCHU, MONT. NA SUFICIE
-  NATYNKOWA OPRAWA OŚW. TYPU PLAFON, IP44, E27, 2x17W, 4000K, MONT. NA ŚCIANIE

-  NATYNKOWA OPRAWA KANAŁOWA, IP44, E 27, 12W, 4000K

OS1/R1
NAZWA ROZDZIELNICY
NUMER OBWODU W TABLICY
RODZAJ OBWODU (OS-OSWIETLIOWY,
G-GNIAZDOWY, D-DEDYKOWANY, S-SILOWY)

OBWODY PROWADZIĆ PODTYNKOWO W BRUZZACH KUTYCH W ŚCIANACH PEŁNYCH. W POMIESZCZENIACH PIWNICY DOPUSZCZA SIĘ PROWADZENIE PRZEWODÓW NATYNKOWO W RURKACH ELEKTROINSTALACYJNYCH Z WYKORZYSTANIEM SYSTEMOWYCH UCHWYTÓW, KOLANEK, ŁĄCZNIKÓW ITD. UŻYWAĆ PRZEWODÓW PŁASKICH O $U_n=750V$ I PRZĘKROJU ŻYŁY $1,5mm^2$. PRZEWODY MUSZĄ SPEŁNIAĆ ODPORNOŚĆ OGNIOWĄ KLASY B2ca. PUSZKI ROZDZIELCZE Z SZYBKOŁĄCZKAMI.

OŚWIETLENIE PIWNICY - JEDEN OBWÓD ZAŁĄCZANY PRZY DRZWIACH WEJŚCIOWYCH.
ZAŁĄCZANIE POSZCZEGÓLNYCH KOMÓREK MOŻLIWE PO WŁĄCZENIU OBWODU OGÓLENGO, INDYWIDUALNYMI WŁĄCZNIKAMI.
POWYŻSZE MA ZAPEWNIĆ WYŁĄCZENIE CAŁEGO OŚWIETLENIA W PIWNICY W PRZYPADKU NIE WYŁĄCZENIA OŚWIETLENIA W KOMÓRCIE.

PROJEKT TECHNICZNY



autorska agencja projektowa
ul. Dembińskiego 14, 64-100 Leszno
tel. +48 601 863 806
autorska@post.pl

Przedsięwzięcie remontowe wybranych kamienic będących w administracji MZBK w Lesznie, realizowane w trybie ustawy z dnia 21.11.2008 r. o wspieraniu termomodernizacji i remontów oraz o centralnej ewidencji emisyjności budynków (t.j. Dz.U.2023.2496 ze zm.)

TYTUŁ PLANSZY	INSTALACJA OŚWIETLIENIOWA PIWNICY	
INWESTOR	MIASTO LESZNO	
ADRES INWESTORA	ul. K. Karasia 15 64-100 Leszno	
ADRES INWESTYCJI	ul. Osiecka 2a 64-100 Leszno	
PROJEKTANT	mgr inż. Jerzy Woźniak upr. nr 877/86/Lo	
SPRAWDZAJĄCY	inż. Kazimierz Pawlicki upr. nr 820/86/Lo	
NR RYSUNKU		SKALA
E01		1:100
BRANŻA	STRONA	DATA
IE	19	13.11.2024