







LEGENDA:

-  NATYNKOWA OPRAWA OŚW. TYPU PLAFON, IP44, 1x15W, 4000K, E27, Z WBUDOWANYM CZUJNIKIEM RUCHU I ZMIERZCHU
-  NATYNKOWA OPRAWA OŚW. TYPU PLAFON, IP44, 1x15W, 4000K, E27, Z WBUDOWANYM CZUJNIKIEM RUCHU I ZMIERZCHU
-  NATYNKOWA OPRAWA OŚWIETLENIA EWAKUACYJNEGO TYPU LED 3W 1H PODTRZYMANIE STREF OTWARTYCH
-  NATYNKOWA OPRAWA OŚWIETLENIA EWAKUACYJNEGO TYPU LED 3W 1H PODTRZYMANIE DRÓG EWAKUACYJNYCH MONTOWANA NA ŚCIANIE
-  OPRAWA OŚWIETLENIA KIERUNKOWEGO MONTOWANA NA SUFICIE
-  OPRAWA OŚWIETLENIA KIERUNKOWEGO MONTOWANA NA ŚCIANIE

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

OBWODY PROWADZIĆ PODTYNKOWO W BRUZZACH KUTYCH W ŚCIANACH PEŁNYCH (PO KONSTRUKCJACH DREWNIANYCH I W PIWNICY - NATYNKOWOWO W RURKACH ELEKTROINSTALACYJNYCH). UŻYWAĆ PRZEWODÓW PŁASKICH O $U_n=750V$ I PRZEKROJU ŻYŁY 1,5mm². PUSZKI ROZDZIELCZE Z SZYBKOZŁĄCZKAMI.

UKŁAD SIECIOWY: TN-S
SAMOCZYNNY WYŁĄCZANIE

ZAKŁAD ELEKTROINSTALACYJNO- HANDLOWY "WIS" PRACOWNIA PROJEKTOWA		64-100 LESZNO, UL. FRANCUSKA 61 TEL. 065 529-90-93 TEL.KOM. 601-763-997 e-mail: jurek@wis.net.pl	
Objekt	Wymiana instalacji elektrycznej w budynkach będących w administracji MZBK w Lesznie - budynek przy ul. Przemysłowej 13-13a-14		
Adres	ul. Przemysłowa 13-13a-14 64-100 Leszno		
Inwestor	Miasto Leszno, ul. K. Karasia 15, 64-100 Leszno Miejski Zakład Budynków Komunalnych w Lesznie, ul. J. Dekana 10, 64-100 Leszno		
Treść rysunku	Instalacja oświetleniowa piwnicy	Data	Skala
		20.07.2023	1:50
Branża	elektryczna	E 1	
Projektant	mgr inż. Jerzy Woźniak	upr. 877/86/L.o WKP/IE/5729/01 spec. inst.-inż.	