



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

UKŁAD SIECIOWY: TN-S
SAMOCZYNNE WYŁĄCZANIE

"WIS" PRACOWNIA PROJEKTOWA		64-100 LESZNO, UL. FRANCUJSKA 51 TEL. 050 929-8049 TEL. KOM. 601-763-997 e-mail: jurek@wis.net.pl	
Objekt	Wymiana Instalacji elektrycznej w budynkach będących w administracji MZEK w Lesznie - budynek przy ul. Koscielnej 5		
Adres	ul. Koscielna 6 64-100 Leszno		
Investor	Miasto Leszno, ul. K. Karasia 15, 64-100 Leszno, Leszno, Międzyzakładowe Biuro Komunalnych w Lesznie, ul. J. Dekana 10, 64-100 Leszno		
Treść rysunku	Instalacja oświetlenia I piętra	20.07.2023	Skala Nr. rysunku
Branża	elektryczna		E5
Projektant	mgr inż. Jerzy Woźniak upr. 877/89-Lo Wzrost 167,73m01 spec. inst.-inż.		