



UKŁAD SIECIOWY: TN-S
SAMOCZYNNE WYŁĄCZANIE

LEGENDA:
"TL" OBUDOWA Z TABLICAMI LICZNIKOWYMI
"TAD" TABLICA ADMINISTRACYJNA
● PUNKT ZAKOŃCZENIA DOCELOWEGO ZASILANIA MIESZKANIA
PUSZKA PODTYNKOWA 95x115mm

WEWNĘTRZNE LINIE ZASILAJĄCE PROWADZIĆ PODTYNKOWO W BRUZZACH KUTYCH W ŚCIANACH PEŁNYCH. DOPROWADZENIE ZASILANIA DO MIESZKANIA W PODWÓRZU DOPROWADZIĆ PO ELEWACJI BUDYNKU - NATYNKOWO W RURKACH ELEKTROINSTALACYJNYCH.

DLA ROZDZIELNIC STOSOWAĆ OBUDOWY METALOWE, DLA "PWP" OBUDOWA METALOWA E90. OBUDOWY ZAMYKANE NA KLUCZYK PATENTOWY.

ZAKŁAD ELEKTROINSTALACYJNO- HANDLOWY		64-100 LESZNO, UL. FRANCUSKA 61 TEL. 065 529-90-93 TEL.KOM. 601-763-997 e-mail: jurek@wis.net.pl		
"WIS" PRACOWNIA PROJEKTOWA				
Obiekt	Wymiana instalacji elektrycznej w budynkach będących w administracji MZBK w Lesznie - budynek przy ul. Grodzkiej 10			
Adres	ul. Grodzka 10 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	Pozostałe instalacje podwórza	Data	Skala	Nr. rysunku
		20.07.2023	1:50	E8
Branża	elektryczna			
Projektant	mgr inż. Jerzy Woźniak	upr. 877/86/Lo WKP/IE/5729/01 spec. inst.-inż.		