



- LEGENDA:
- "PWP" PRZECIWPOŻAROWY WYŁĄCZNIK PRĄDU MONTOWANY W WYDZIELONEJ OBUDOWIE NA ZEWNĄTRZ NAD ZŁĄCZEM KABLOWYM
- "TAD1 TABLICA ADMINISTRACYJNA Z UKŁADEM POMIAROWYM + TL7" ADMINISTRACJI ORAZ Z SIEDMIOMA UKŁADEMI POMIAROWYMI LOKATORÓW
- "TAD2 TABLICA ADMINISTRACYJNA Z UKŁADEM POMIAROWYM + TL2" ADMINISTRACJI ORAZ Z DWOMA UKŁADEMI POMIAROWYMI LOKATORÓW

• PUSZKA PRZYŁĄCZENIOWA ZASILANIA MIESZKANIA - PODTYNKOWA 95x115mm Z DOPROWADZONYM WLZ (W MIESZKANIACH GDZIE WYSTĘPUJE TABLICA MIESZKANIOWA PODŁĄCZYĆ BEZPOŚREDNIO ISTN. TABLICĘ)

WEWNĘTRZNE LINIE ZASILAJĄCE PROWADZIĆ PODTYNKOWO W BRUZZACH KUTYCH W ŚCIANACH PEŁNYCH (PO KONSTRUKCJACH DREWNIANYCH NATYNKOWO W RURKACH INSTALACYJNYCH). NA ZEWNĄTRZ W WYKOPIE NA CAŁĘJ DŁUGOŚCI W RURACH OSŁONOWYCH $\phi 50\text{mm}$ NA GŁĘBOKOŚCI 0,7m. LINIE ZASILAJĄCĄ ZE ZŁĄCZA DO TABLICY LICZNIKOWEJ PROWADZIĆ PRZEWODEM YLY5x35mm², DALEJ DO TABLICY LICZNIKOWEJ W SUTERENIE PRZEZ PODWÓRZE KABELEM YKY5x16mm². WLZ ZALICZNIKOWE DO MIESZKAŃ PROWADZIĆ YLY5x6mm² ZAKOŃCZYĆ W PUSZKACH PRZYŁĄCZENIOWYCH UMOŻLIWIAJĄCYCH PRZYSZŁE PODŁĄCZENIE MIESZKANIA LUB JEŻELI ISTNIEJE TABLICA MIESZKANIOWA PODŁĄCZYĆ JĄ BEZPOŚREDNIO. TYMCZASOWO ISTNIEJĄCE OBWODY ZASILAJĄCE MIESZKANIA OD MIEJSCA DEMONTOWANYCH PODSTAW LICZNIKOWYCH PRZEDŁUŻYĆ DO NOWEJ TABLICY LICZNIKOWEJ PRZEWODAMI O PRZEKROJU ZGODNYM Z ISTNIEJĄCYM MINIMUM YDY3x3x2,5mm².

UKŁAD SIECIOWY: TN-S
SAMOCZYNNE 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		
Obiekt	Wymiana instalacji elektrycznej w budynkach będących w administracji MZBK w Lesznie - budynek przy ul. Ofiar Katynia 9			
Adres	ul. Ofiar Katynia 9 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 parteru	Data	Skala	Nr. rysunku
		20.07.2023	1:50	E2
Branża	elektryczna			
Projektant	mgr inż. Jerzy Woźniak	upr. 877/86/Lo WKP/IE/5729/01 spec. inst.-inż.		