


RZUT PARTERU
Słowiańska 25

LEGENDA:
"TM" TABLICA MIESZKANIOWA ZAMYKANA, 18-MOD. MONTOWANA W MIEJSCU ISTNIEJACEJ TABLICY MIESZKANIA
"TU" IST. TABLICA LOKALU USŁUGOWEGO
"TWLZ + TAG + TL15" TABLICA WLZTÓW, TABLICA ADMINISTRACYJNA Z UKŁADEM POMIAROWYM ADMINISTRACJI ORAZ Z PIĘTNASTOMA UKŁADAMI POMIAROWYMI LOKATORÓW I LOKALI USŁUGOWYCH
"TL4 + TAD" TABLICA ADMINISTRACYJNA Z UKŁADEM POMIAROWYM ADMINISTRACJI ORAZ Z CZTEREMA UKŁADAMI POMIAROWYMI LOKATORÓW

WEWNĘTRZNE LINIE ZASILAJĄCE PROWADZIĆ PODTYNKOWO W BRUZZACH KUTYCH W ŚCIANACH PEŁNYCH (PO KONSTRUKCJACH DREWNIANYCH NATYNKOWO W RURKACH INSTALACYJNYCH).
KABLE PO ELEWACJI UŁOŻYĆ PODTYNKOWO W BRUZZIE W MURZE PRZED WYKONANIEM OCIEPLENIA BUDYNKU. BRUZZY WYPEŁNIĆ ZAPRAWĄ.
WLZ ZALICZNIKOWE DO TABLIC MIESZKANIOWYCH "TM" PROWADZIĆ PRZEWODEM N2XH-J5x6mm² KLASY B2CA. TABLICE MIESZKANIOWE MONTOWAĆ W MIESZKANIACH W MIEJSCU TABLIC ISTNIEJĄCYCH (JEŚLI WYSTĘPUJĄ). PRZEWÓD ZASILAJĄCY W MIESZKANIU DOPOROWADZIĆ DO TM NATYNKOWO W KORYCIE KABLOWYM. ISTNIEJĄCE OBOWODY MIESZKAŃ ZASILIĆ Z PROJ. TABLIC. W PRZYPADKU KONIECZNOŚCI DOŚTUKOWANIA PRZEWODÓW, STOSOWAĆ PRZEWODY HDH KLASY B2CA. POŁĄCZENIA WYKONAĆ W PUSZKACH PODTYNKOWYCH. STOSOWAĆ ZABEZPIECZENIA O WARTOŚCI ZABEZPIECZEŃ ISTNIEJĄCYCH. NALEŻY MIEĆ NA UWAGĘ ABY PRZEWODY MIEDZIANE O PRZEKROJU Żył 1,5mm² (ALUMINIOWE 2,5mm² - JEŚLI WYSTĘPUJĄ) ZABEZPIECZAĆ WYŁĄCZNIKAMI NADPRĄDOWYMI O WARTOŚCI NIE WIĘKSZEJ NIŻ 10A, NATOMIAST PRZEWODY O PRZEKROJU Żył 2,5mm² ZABEZPIECZAĆ WYŁĄCZNIKAMI NADPRĄDOWYMI O WARTOŚCI NIE WIĘKSZEJ NIŻ 16A.
ISTNIEJĄCE SIECI TELETECHNICZNE WKUĆ W TYNK. W PRZYPADKU BRAKU MOŻLIWOŚCI GŁÓWNE CIĄGI OBUDOWAĆ KANAŁAMI Z PŁYT GK.

SAMOCZYNNE WYŁĄCZANIE
UKŁAD SIECIOWY: TN-S

PROJEKT TECHNICZNY

<div><div></div><div><div>autorska agencja projektowa</div><div>ul. Dembińskiego 14, 64-100 Leszno</div><div>tel. +48 601 863 806</div><div>autorska@post.pl</div></div></div>		
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	POZOSTAŁE INSTALACJE PARTERU	
INWESTOR	MIASTO LESZNO	
ADRES INWESTORA	ul. K. Karasia 15 64-100 Leszno	
ADRES INWESTYCJI	ul. Słowiańska 25 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
E03		1:100
BRANŻA	STRONA	DATA
IE	21	13.11.2024