

UKŁAD SIECI TN-C-S

OCHRONA PRZED PORAŻENIEM PRĄDEM ELEKTRYCZNYM

BEZPOŚREDNIA -IZOLACJA CZĘŚCI CZYNNYCH

POŚREDNIA -SAMOCZYNNNE WYŁĄCZANIE ZASILANIA,

OCHRONA DODATKOWA -WYŁĄCZNIKI RÓŻNICOWOPRĄDOWE,

-POŁĄCZENIE WYRÓWNAWCZE.

I PIĘTRO

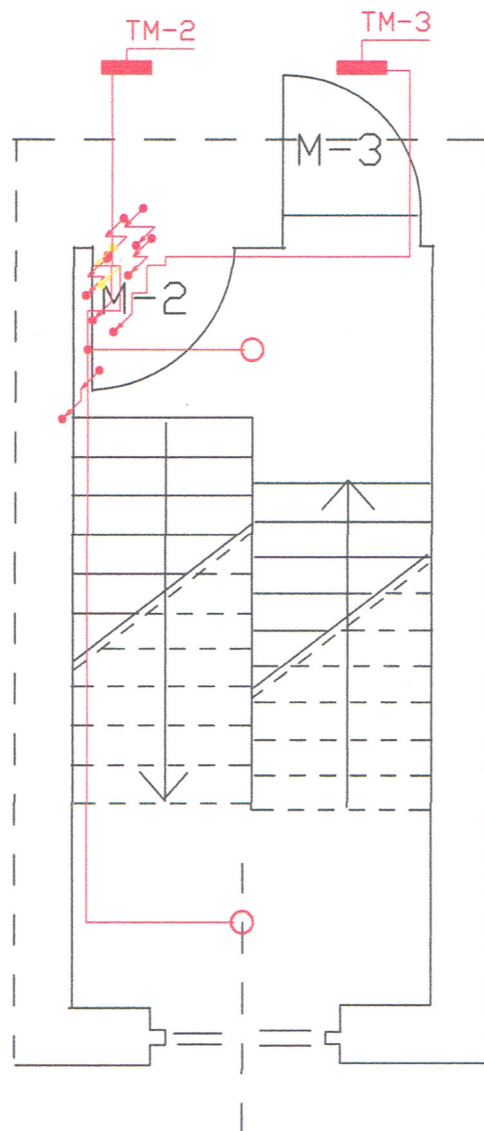
UWAGA

1. Instalacje dzwinkowe połączone do instalacji klatki schodowej,przełączyć do instalacji odbiorczej w lokalach.

2. W lokalach mieszkalnych w miejsce istniejących zabezpieczeń zalicznikowych, zainstalować rozdzielnicę RNx12, wyposażone w wyłączniki S 301B 6-16A w ilości wynikającej z liczby obwodów w mieszkaniu.

3. Lokale mieszkalne z układem rozliczeniowym 1faz.

4. zasilic przewodem YDyp 3 x 4mm2.



OBIEKT	BUDYNEK MIESZKALNY AL. WYZWOLENIA 17 W-CH NR DZ. 203/3 OBRĘB 0027 ŚRÓDMIEŚCIE 27		
INWESTOR	WSPOLNOTA MIESZKANIOWA BUDYNKU; ALWYZWOLENIA 17 58-300 WAŁBRZYCH		
PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ I PIĘTRO			NR RYS. E-03
PROJEKTANT	inż. Janusz Dybiec upr. nr UAN. VI-7342/6/3/102/91		skala 1 : 50 DATA 07-07-2020