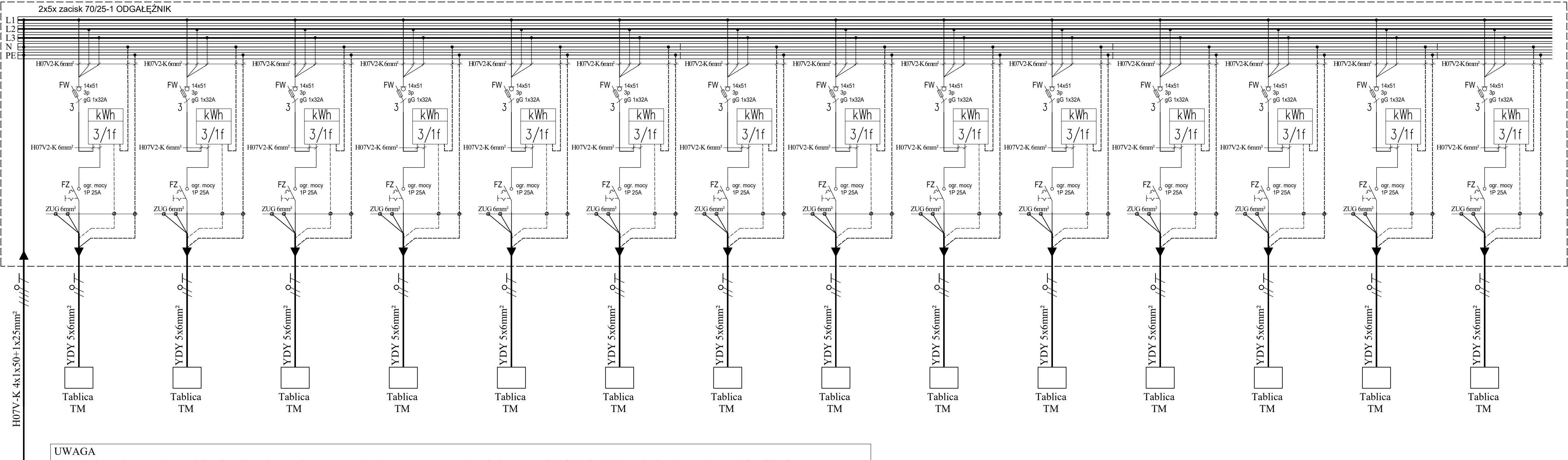


Projektowana tablica rozdzielczo - licznikowa TRL zlokalizowana na parterze w klatce schodowej nr 9, 11 (ul. Curie - Skłodowskiej, Tychy)



- UWAGA
- Połączenia pozostałe w tablicy licznikowej TL wykonać przewodami H07V2-K 6mm<sup>2</sup> o barwie dostosowanej do funkcji - okablowanie docelowe pod przyszłe liczniki 3-fazowe.
  - Przy wymianie licznika jednofazowego na trójfazowy należy:
    - doposażyć dedykowane zabezpieczenie przedlicznikowe FW w dwie dodatkowe wkładki bezpiecznikowe cylindryczne 14x51mm 32A gG 500V;
    - wymienić dedykowane zabezpieczenie zalicznikowe (ogranicznik mocy) FZ na typ 3P 25A;
    - podłączyć pozostałe rezerwowe przewody fazowe pomiędzy licznikiem trójfazowym a zabezpieczeniami FW, FZ.
  - W momencie zmiany sposobu zasilania wybranego mieszkania w energię elektryczną z jednofazowego na trójfazowy należy zrealizować ww. pkt 2, 2.1, 2.2, 2.3 w obrębie tablicy licznikowej TL, zmodernizować istniejącą tablicę mieszkaniową TM, dostosować instalację elektryczną wewnętrzną w mieszkaniu (poza niniejszym opracowaniem).

Inwestor:	Wspólnota Mieszkaniowa nr 55/III nieruchomości przy ul. M. Curie-Skłodowskiej 9-11 w Tychach			
Obiekt:	Budynek mieszkalny wielorodzinny			
Temat zadania:	REMONT INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ W BUDYNKU MIESZKALNYM WIELORODZINNYM			
Adres:	43-100 TYCHY ul. M. Curie-Skłodowskiej 9-11			
Nazwa rys.	Schemat tablicy rozdzielczo - licznikowej TRL			
Opracował:	Imię i nazwisko inż. Adam Kafka	Nr.upraw. SLK9704POE21	Podpis 	Branża: ELEKTRYCZNA
Projektował:	mgr inż. Michał Pietrzyński	SLK408POE12	Data:	02.2026
Nr rys.: E.10				
Skala: --	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY			