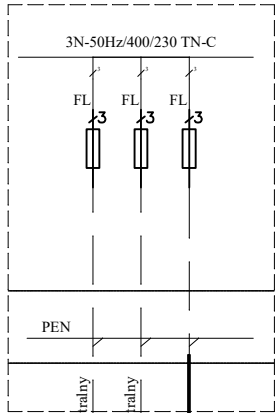


ZK TAURON DYSTRYBUCJA
(istniejące do przeniesienia na elewację zewnętrzną budynku)



PWP
(projektowany na elewacji zewnętrznej budynku)

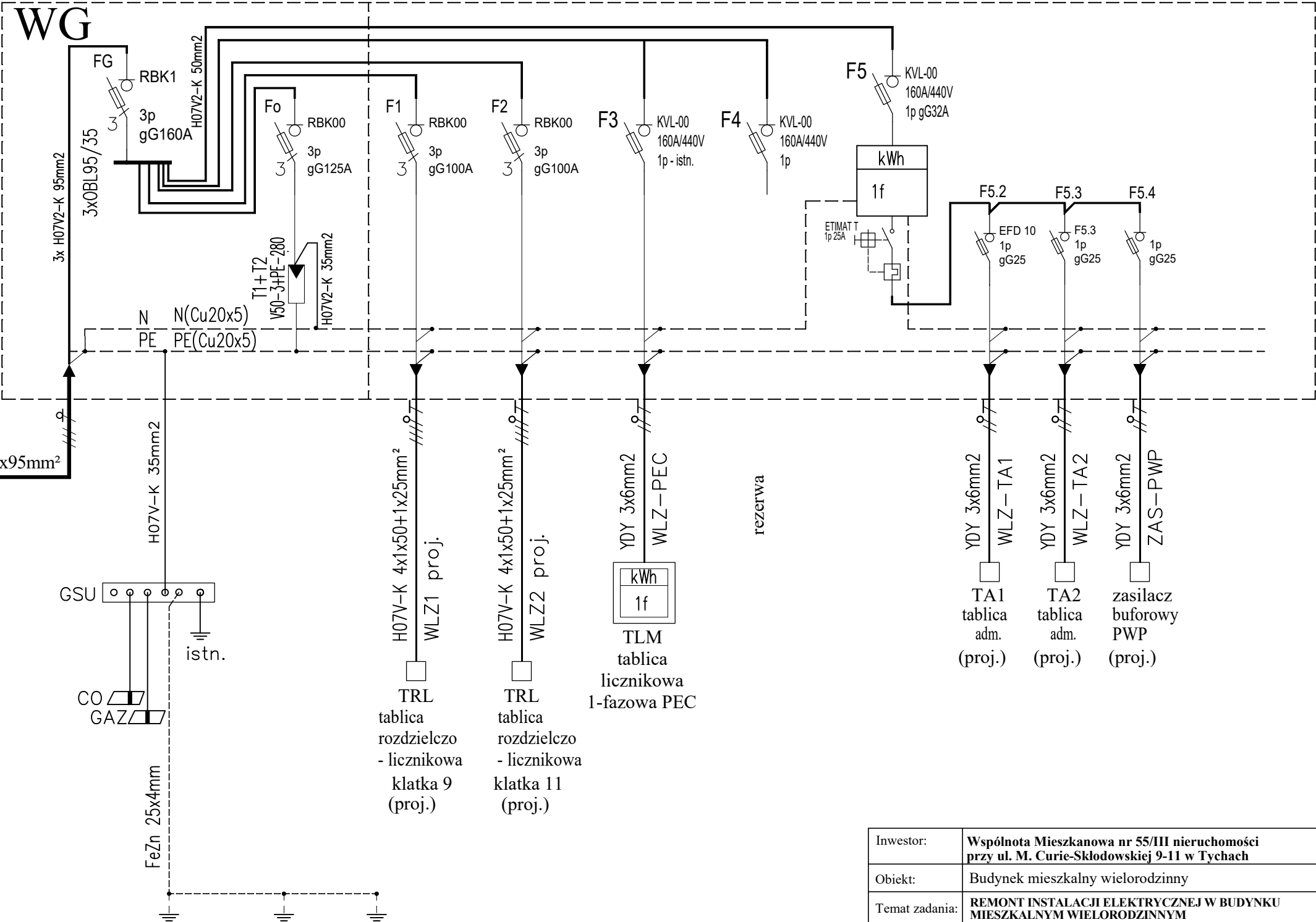
wg rys.
PWP.01
- PWP.04

H07V-K 4x1x95mm²




GLZ H07V-K 4x1x95mm²

Projektowana tablica główna TG zlokalizowana na parterze
w klatce schodowej nr 9 (ul. Curie - Skłodowskiej, Tychy)

WG



Uziom pionowy - 3x pręt FeZn Ø16mm,
l=3000mm (minimum)
Ru<10Ω

Inwestor:	Wspólnota Mieszkanowa 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 głównej TG			
	Imię i nazwisko	Nr.upraw.	Podpis	Branża:
Opracował:	inż. Adam Kafka	SLK/9704POE/21		ELEKTRYCZNA
Projektował:	mgr inż. Michał Pietrzyński	SLK/4305POE/12		Data: 02.2026
Nr rys.: E.06			PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	
Skala: --	www.eelektryk.pl			