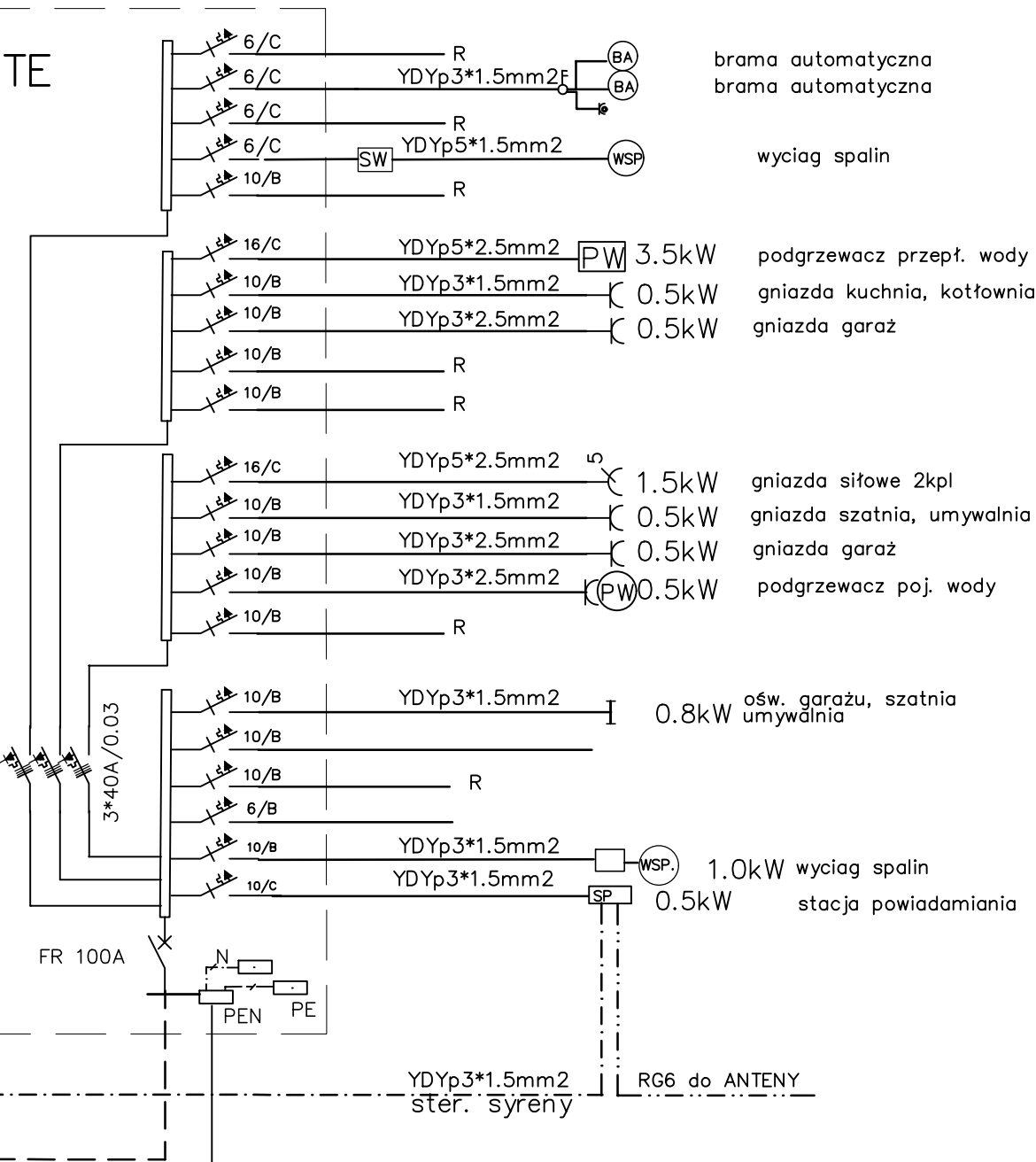


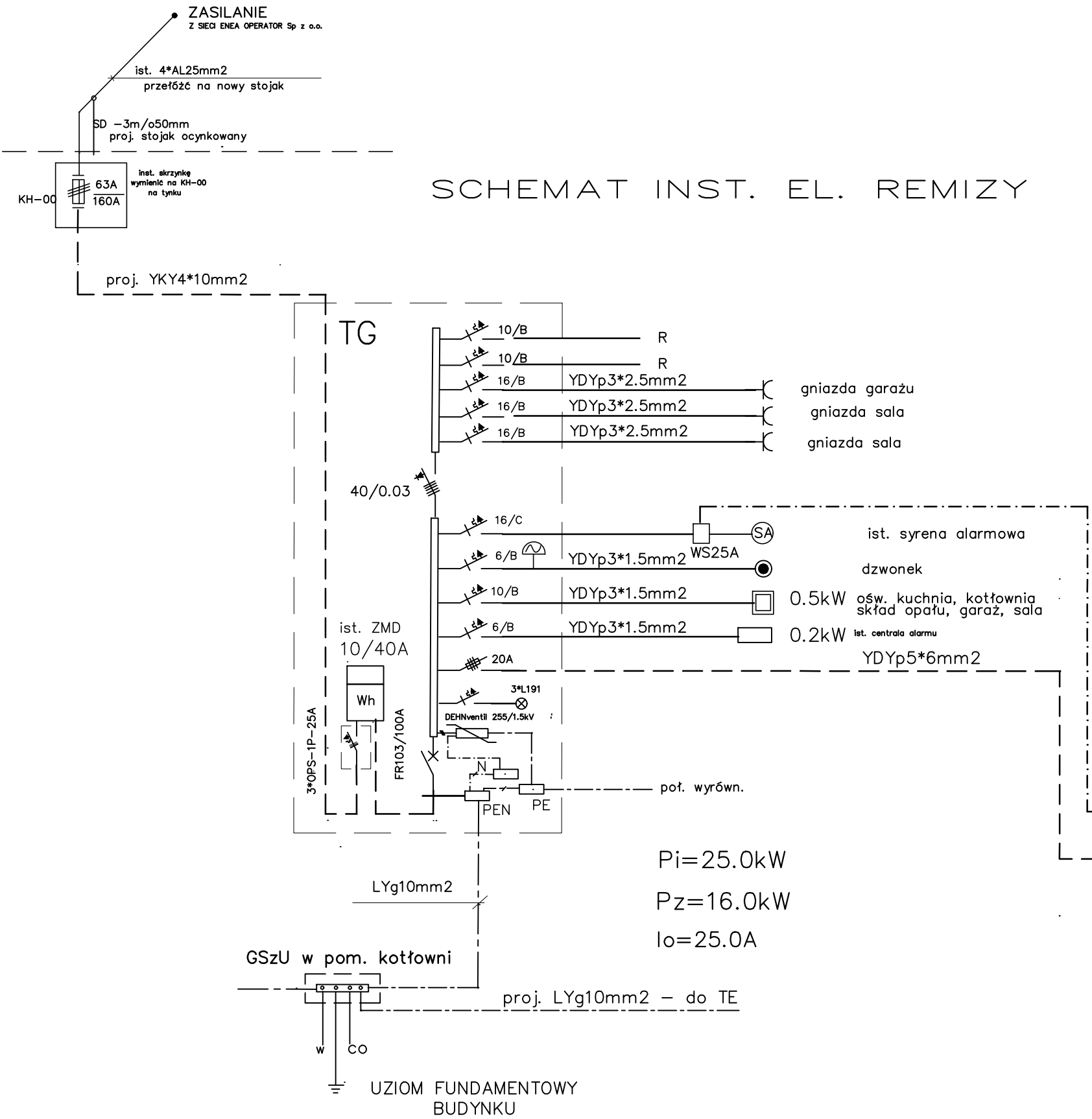
SCHEMAT INST. GARAZÓW I ZAPLECZA KUCHENNEGO, KOTŁOWNI



Układ sieci TN-S  
OCHRONA DODATKOWA OD PORAŻEŃ  
samoczynne wyłączenie zasilania

Jednostka projektowa	Usługi Projektowe Mirosław Skup 66-400 Gorzów Wlkp., ul. Batalionu Zoska 5/3		
Stadium	PROJEKT BUDOWLANY	Data	15.05.2019
Branża	ELEKTRYCZNA		
Treść	INSTALACJA ELEKTRYCZNA REMIZY-schemat	Nr rys.	E/3
Obiekt	Rozbudowa budynku ochotniczej Straży Pożarnej w Lubnie o pomieszczenia socjalne i garażowe wraz z infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu	Skala	
Adres	LUBNO, ul. Morwowa Dz. nr ewid. 60 obreb-16 Lubno		
Projektant	mgr inż Jacek Konieczny uprawnienia budowlane w spec. inst. elektryczne nr 116/87/Gw		
Sprawdził	inż Lech Kosobucki uprawnienia budowlane w spec. inst. elektryczne nr 52/84/Gw		

SCHEMAT INST. EL. REMIZY



Pi=25.0kW  
Pz=16.0kW  
Io=25.0A