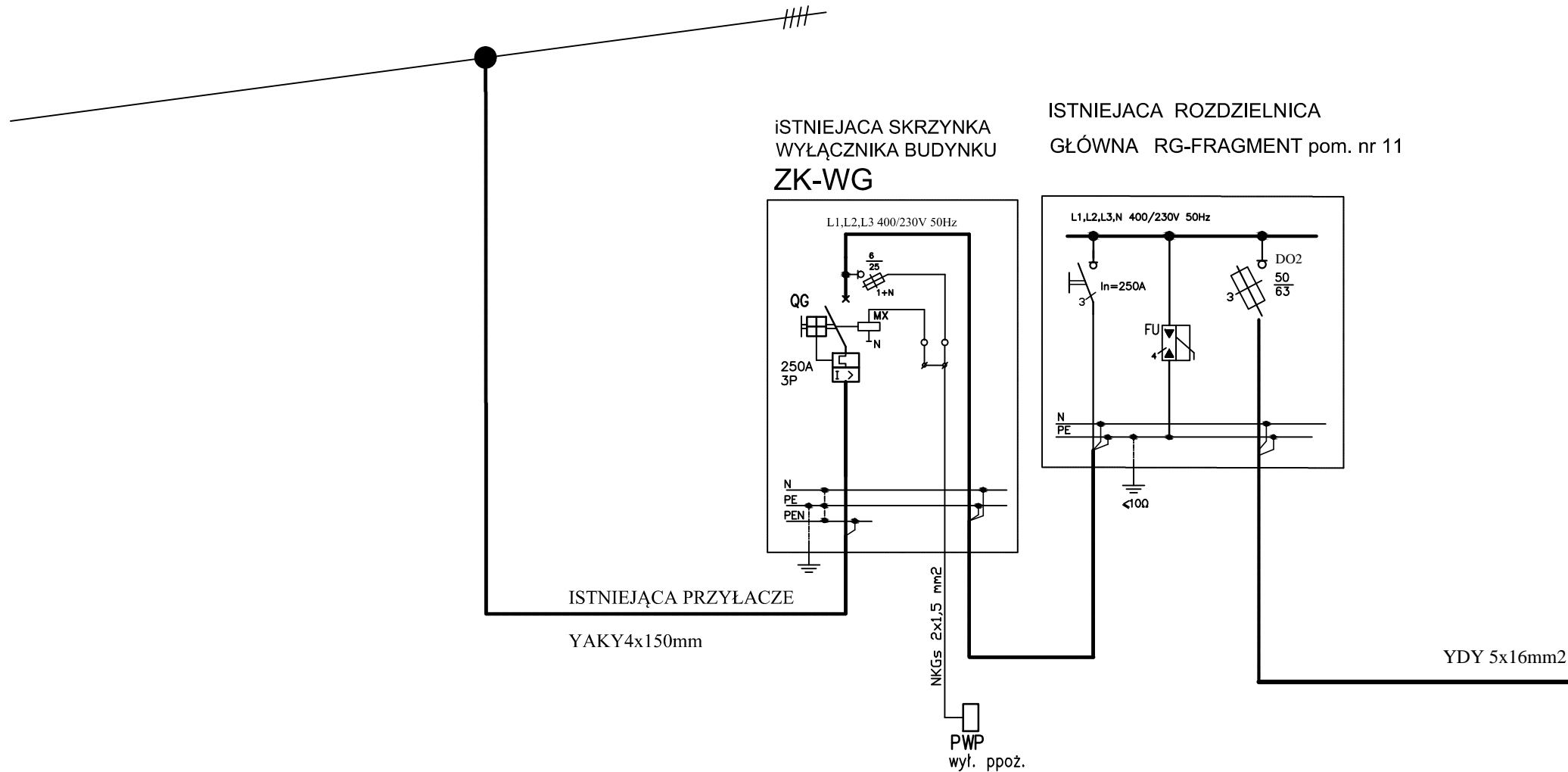
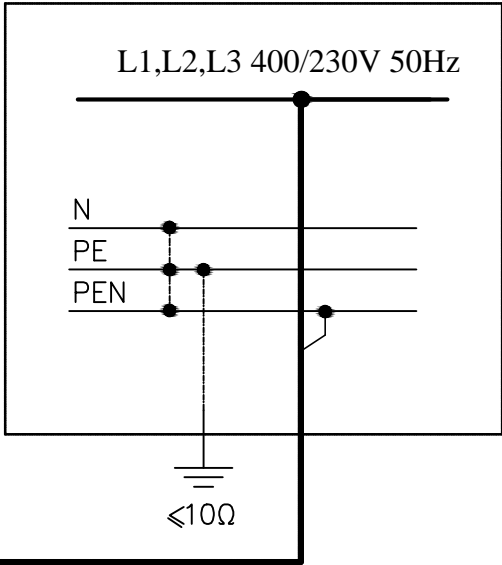


LINIA KABLOWA NISKEGO NAPIĘCIA
obwód zasilany ze stacji TRAFO



PROJEKTOWANA
Tablica TZ1



Moc przyłączeniowa $P_{sz} = 28\text{kW}$



biuro: ul. Lędzińska 1 43-143 Łędziny
tel. 0 502 645 699
e-mail: biuro@fzarchitekci.pl

INWESTOR:		GMINA IMIELIN UL. IMIELIŃSKA 81, 41-407 IMIELIN	
TEMAT PROJEKTU:		PRZEBUDOWA CZĘŚCI POMIESZCZEŃ NA PARTERZE HALI WIDOWISKOWO-SPORTOWEJ W IMIELINIE PRZY UL. SAPETY 8a NA DZIAŁKACH NR 1026/82 I 1502/82 Z PRZEZNACZENIEM NA SALE ZABAW DLA DZIECI.	
BRANŻA:		ELEKTRYCZNA	ETAP: PROJEKT WYKONAWCZY
TYTUŁ RYSUNKU:		Schemat zasilania	
SKALA:		1:100	NR RYSUNKU: E03
DATA:		12/2018	
NR PROJEKTU:		51W/2018	
PROJEKTANT:		mgr inż. Szymon Paruch nr upr. SLK/4930/P00E/13	PODPIS:
SPRAWDZAJĄCY:		mgr inż. Krzysztof Raźniewski nr upr. SLK/4700/PW0E/13	PODPIS:
UWAGA: 1. OPRACOWANIE CHRONIONE USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH. 2. NIE WOLNO ODMIERZAĆ ŻADNYCH WYMIARÓW Z TEGO RYSUNKU. 3. WSZYSTKIE INFORMACJE ZAWARTE W TYM RYSUNKU NALEŻĄ DO PRACOWNI, NIE NALEŻY ICH POWIELAĆ BEZ ZGODY PRACOWNI.			