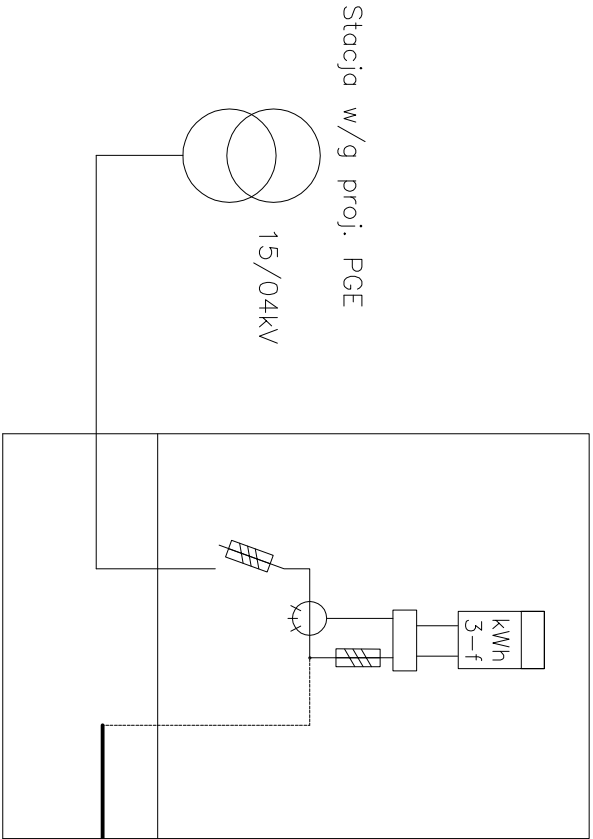
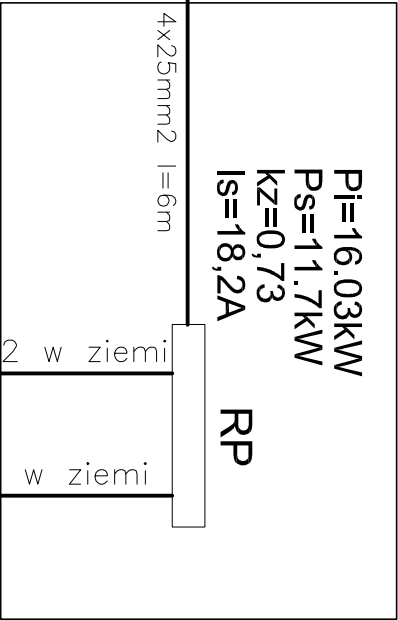
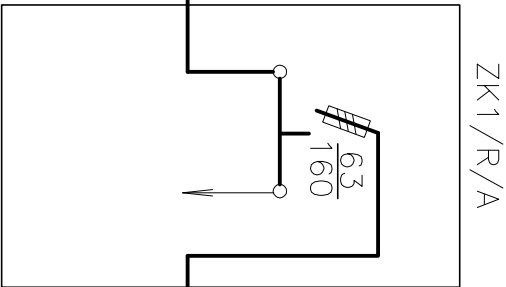


SCHEMAT ZASILANIA

Kabel zasilający i szafka przyłączowo-pomiarowa
w/g projektu i wykonania PGE Dystrybucja



YAKY 4x240mm² w ziemi
l=26m



System TN-C-S
Szybkie wyłączenie
Wył. różnicowoprądowe
Połączenia wyrównawcze

Investor:	GMINA MAGNUSZEW UL. SAPERÓW 24, 26-910				Nr rys.	E-01	
Tytuł projektu:	PROJEKT TARGOWISKA NA DZ. EW. NR 1426/1 i 306 W MAGNUSZEWIE				Skala:	-	
					Format:	A-3	
Treść rysunku:	SCHEMAT ZASILANIA				Stadlum:	PROJ. WYK	
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Specjalność:	Nr uprawnień:	Data:	Podpis:		
Projektant:	Jan Grembicki	Instalacje	St-559/77				
Sprawdzający:	Jerzy Parzuchowski	Elektryczne		Lipiec 2016			
Biuro projektów:	PRACOWNIA PROJEKTOWA FRAXINUS UL. LANGIEWICZA 20/1, 02-071 WARSZAWA WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE				Branzat:	INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
						Lipiec 2016	