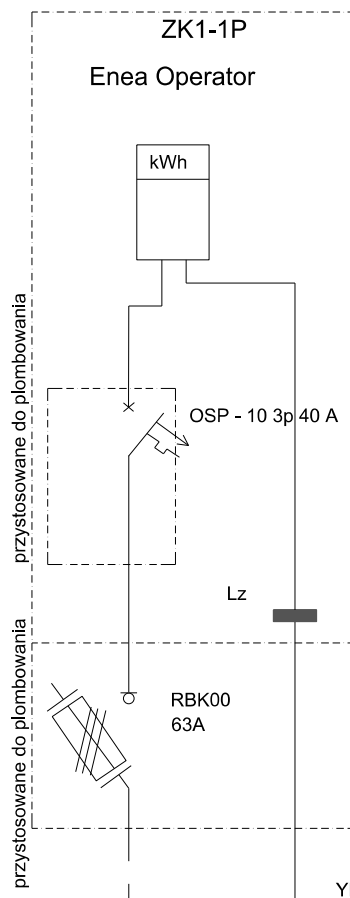
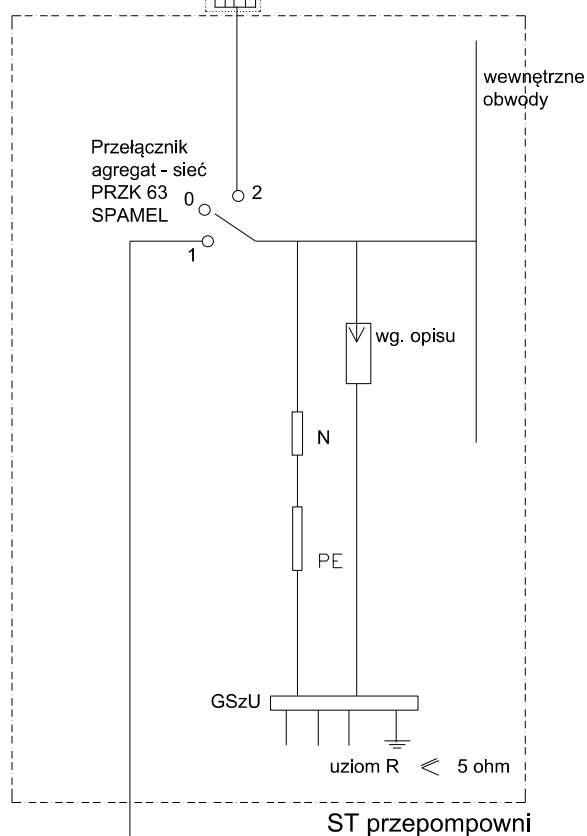


wtyczka przyłączeniowa
do agregatu prądotwórczego 3 faz



Osobne opracowanie
Enea



Inwestor:		Wykonawca:	
GINA TRZCIEL ul. Poznańska 22 66-320 Trzciel		PRACOWNIA PROJEKTOWA ROADWAY mgr inż. Piotr Klepczyński Jenin, ul. Wojska Polskiego 23 66-450 Bogdaniec e-mail: pracownia.roadway@gmail.com tel. : 693-892-043	
Stadium:		PROJEKT WYKONAWCZY	
Branża:		ELEKTRYCZNA	
Obiekt: Budowa ul.Słonecznej i przebudowa ul.Cmentarnej w m.Brójce			
Adres: powiat miedzyrzecki, gmina Trzciel, obręb Brójce dz. ewid. 20/5, 278, 451/2, 20/11, 143/3, 138, 139/1		Skala	
		Nr rys.	E2
Tytuł rysunku: Schemat ideowy zasilania w energię elektryczną przepompowni ścieków PD		Data:	07.2017
Imię, nazwisko, stanowisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
mgr inż. Zenon Cybula Projektant	LUKG/0003/POOE/05	INSTALA- CYJNA	
mgr inż. Jacek Sawicki Sprawdzający	LUKG/0005/POOE/05	INSTALA- CYJNA	