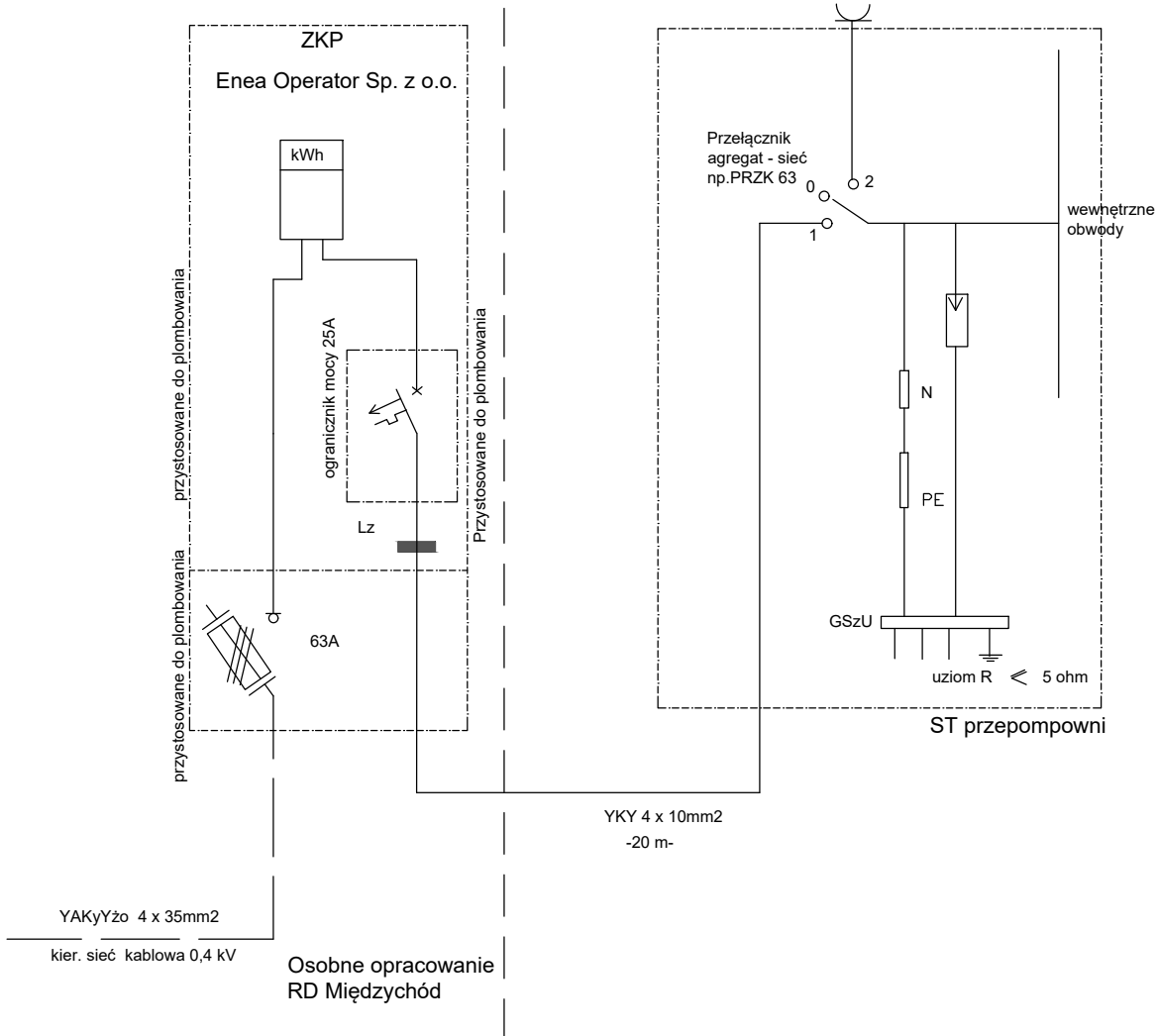



wtyczka stała odbiornikowa  
do agregatu prądotwórczego 3 faz



 <b>EKO-INSTAL</b> PRACOWNIA PROJEKTOWA			
EKO-INSTAL Harasimowicz i Wspólnicy Sp.J.      tel. 95 717 10 70 fax. 95 717 23 20 ul.Kazimierza Wielkiego 61, 66-400 Gorzów Wlkp.      NIP 5961646792 REGON 080009361 email: biuro@eko-instal.biz      www.eko-instal.biz			
Obiekt:	KANALIZACJA SANITARNA GRAWITACYJNO-TŁOCZNA DLA MIEJSCOWOŚCI GORAJ WRAZ Z PRZESYLEM ŚCIEKÓW DO MIEJSCOWOŚCI PRZYTOCZNA		
Nazwa opracowania:	PROJEKT BUDOWLANY KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNO-TŁOCZNEJ DLA MIEJSCOWOŚCI GORAJ WRAZ Z PRZESYLEM ŚCIEKÓW DO MIEJSCOWOŚCI PRZYTOCZNA NA TERENIE DZIAŁEK: OBREB 8-GORAJ 167/23, 167/49, 167/50, 167/14, 143, 109/5, 147, 73, 41, 50, 83. JEDNOSTKA EWIDENCYJNA PRZYTOCZNA – ETAP II KATEGORIA OBIEKTU XXVI		
Inwestor	GMINA PRZYTOCZNA Ul. Rokitniańska 4, 66-340 Przytoczna		
Branża	SANITARNA		
Projektant:	mgr inż. Jacek Sawicki Upr. projekt. w specjaln. instalac. w zakresie sieci, inst. i urzadz. elektrycznych nr LUKG/0003/P00E/05	01.03.2016r.	
Sprawdził:	mgr inż. Zenon Cybula Upr. projekt. w specjaln. instalac. w zakresie sieci, inst. i urzadz. elektrycznych nr LUKG/0003/P00E/05	01.03.2016r.	
Nazwa rysunku	SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA PS2	SKALA SCHEMAT	RYS. NR E1