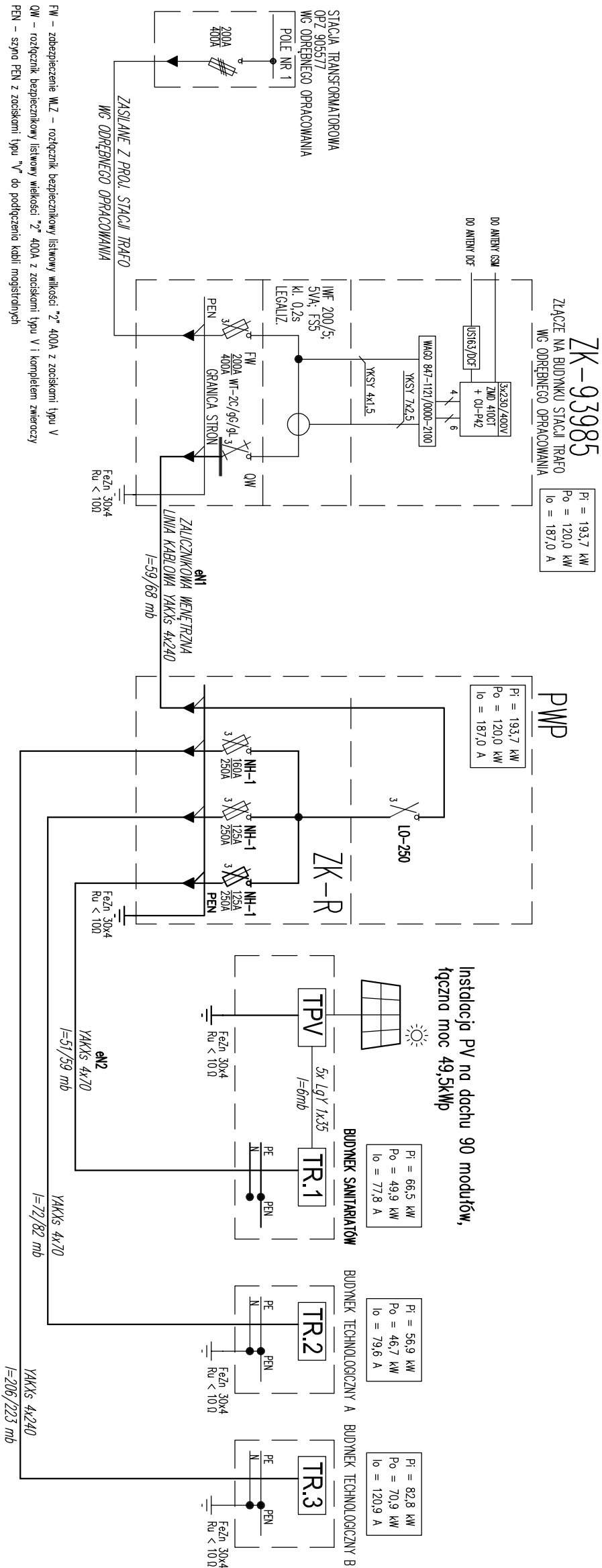



System ochrony od porażek:  
samoczynne wyłączenie zasilania  
3~50Hz 400/230V / TN-C



					
projektgotowe.pl					
spółka architektoniczna sp.z o.o. 30-701 Kraków, ul. Zabłocie 39 tel:012 2570070					
Nr projektu	PG19-04				
Inwestor	BUDOWA KOMPLEKSU BASENOWEGO PRZY UL. KORFANTEGO 24A W BRZEGU WRĄŻ Z BUDYNKIEM SZKOLNĄ I BUD. TECHNOLOGICZNYMI				
Lokalizacja	Gmina Brzeg, Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji w Brzegu ul. Sportowa 1, 49-300 Brzeg				
Bronza	Brzeg działki: 953/34, 953/35, 893 obręb Poludnie				
Faza	ELEKTRYKA				
Generalny projektant	PROJEKT WYKONAWCZY				
Projektant:	mgr inż. arch. Katarzyna Florek	421/2001			
Sprawdzający:	mgr inż. Piotr Kapusiński	338/2001			
	inż. Antoni Słabon	435/87			
Treść rysunku	SCHEMAT ZASADNICZY UKŁADU ZASILANIA				
Rys:	E-1A				