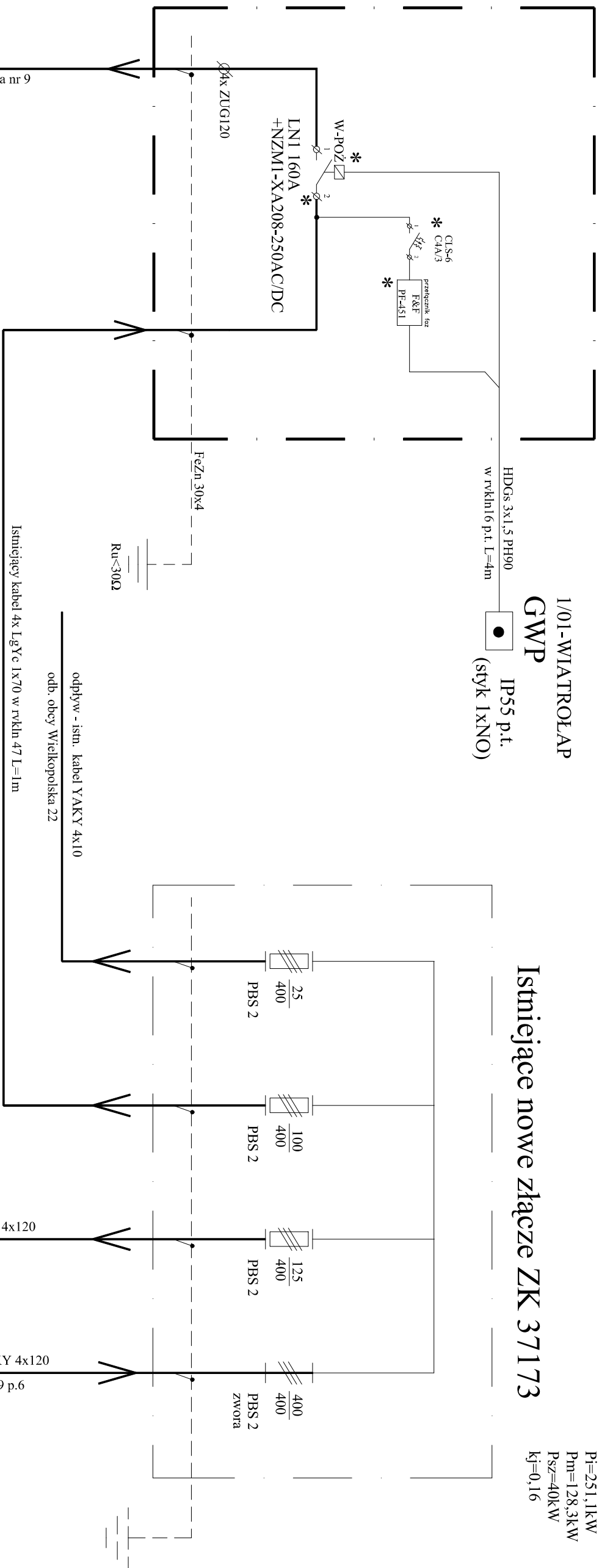
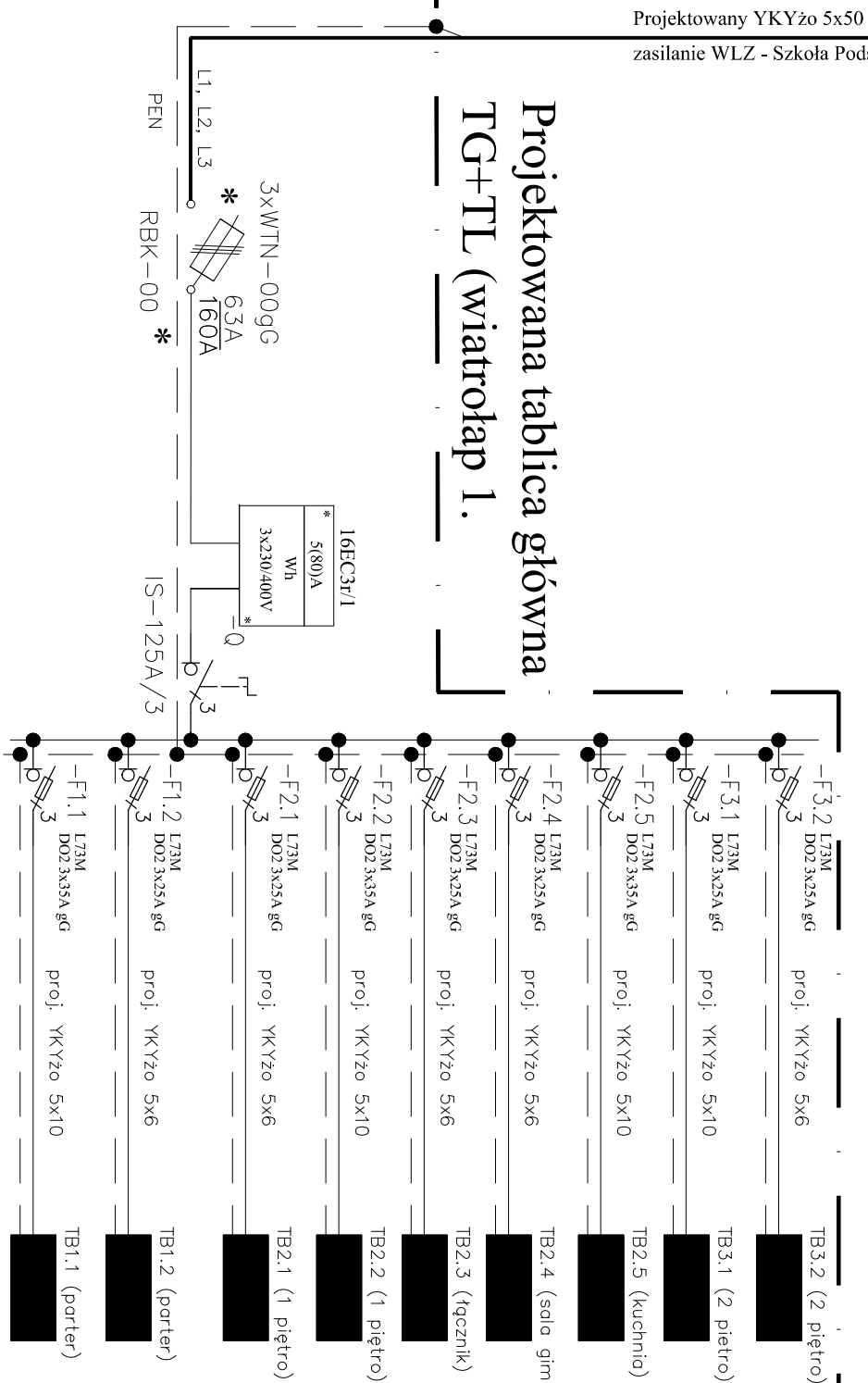



Istniejąca tablica W-POŻ



U=400/230V
SZYBKIE WYŁĄCZENIE
UKŁAD SIECI TNC-S
Pp,Pu=40kW
Pi=251,1kW
Pm=128,3kW
Psz=40kW
kj=0,16

Projektowana tablica główna TG+TL (wiatrolap 1.



FIRMA PROJEKTOWO - WYKONAWCZA		44-341 Gólkowice, ul. Leśna 37 tel./fax (032) 473-05-63, kom. 513-184-99-66 biuro@instal-projekt.net.pl		SKALA	DATA	NR. RYS.
		www.instal-projekt.net.pl		-	08.2018	E-01
OBJEKT		OPRACOWANIE		inż. D. Białecki		
SZKOŁA PODSTAWOWA NR 9 im. Gustawa Morcinka						
MŁAZIA PROJEKTU						
REKONSTRUKCJA I WYKONANIE INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH I TELEFICZNYCH		PROJEKTOWANIE		inż. D. Białecki m upr. SLK /09/04/PWOE/05		
PRZYMEK		Schemat zasilania w energię elektryczną				
INWESTOR		Urząd Miasta Jastrzebie-Zdrój, 44-335 Jastrzebie-Zdrój, al. Piłsudskiego 60				
LOKALIZACJA		Jastrzebie-Zdrój, ul. Wielkopolska 22 (działka nr 134)				