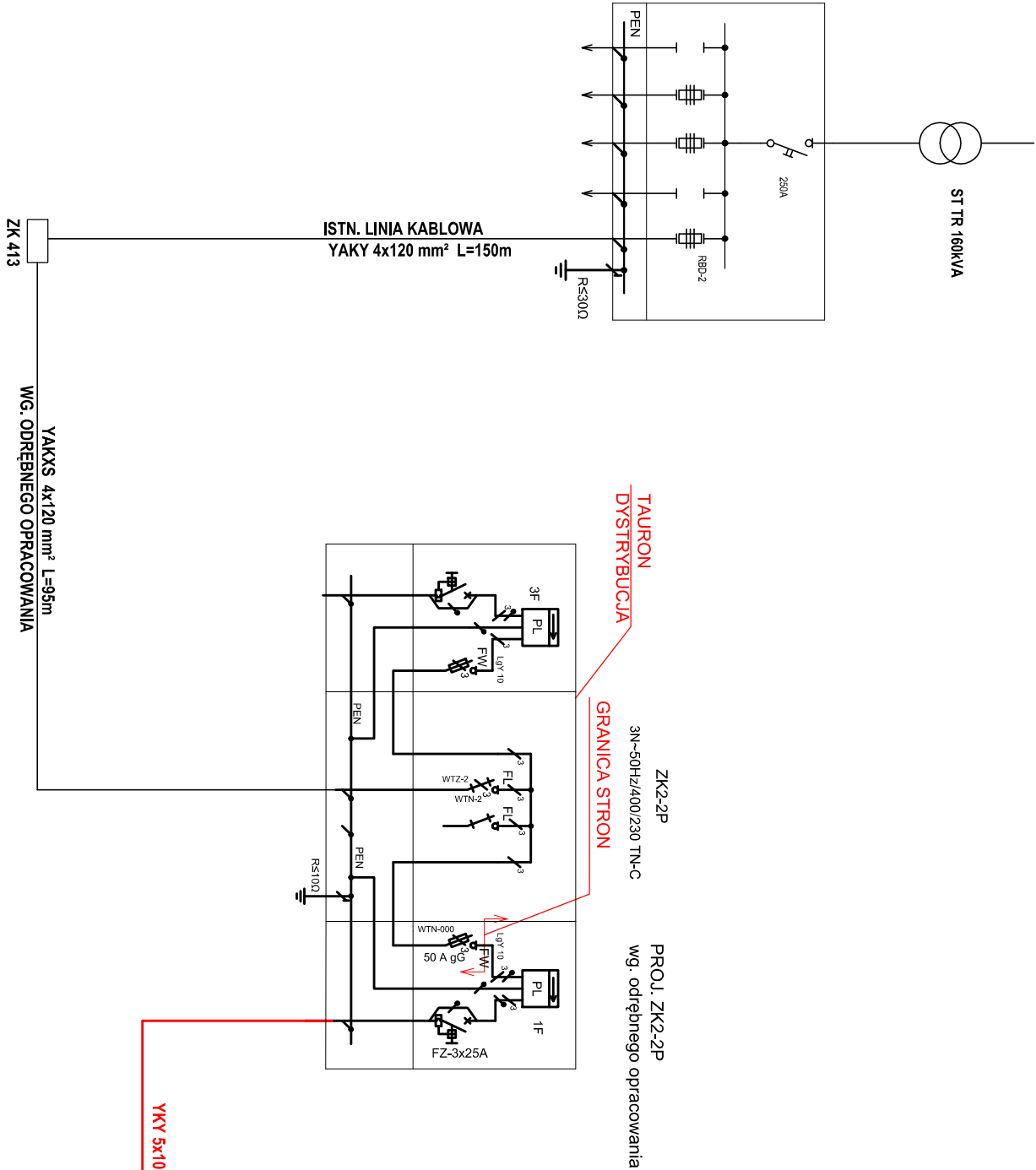
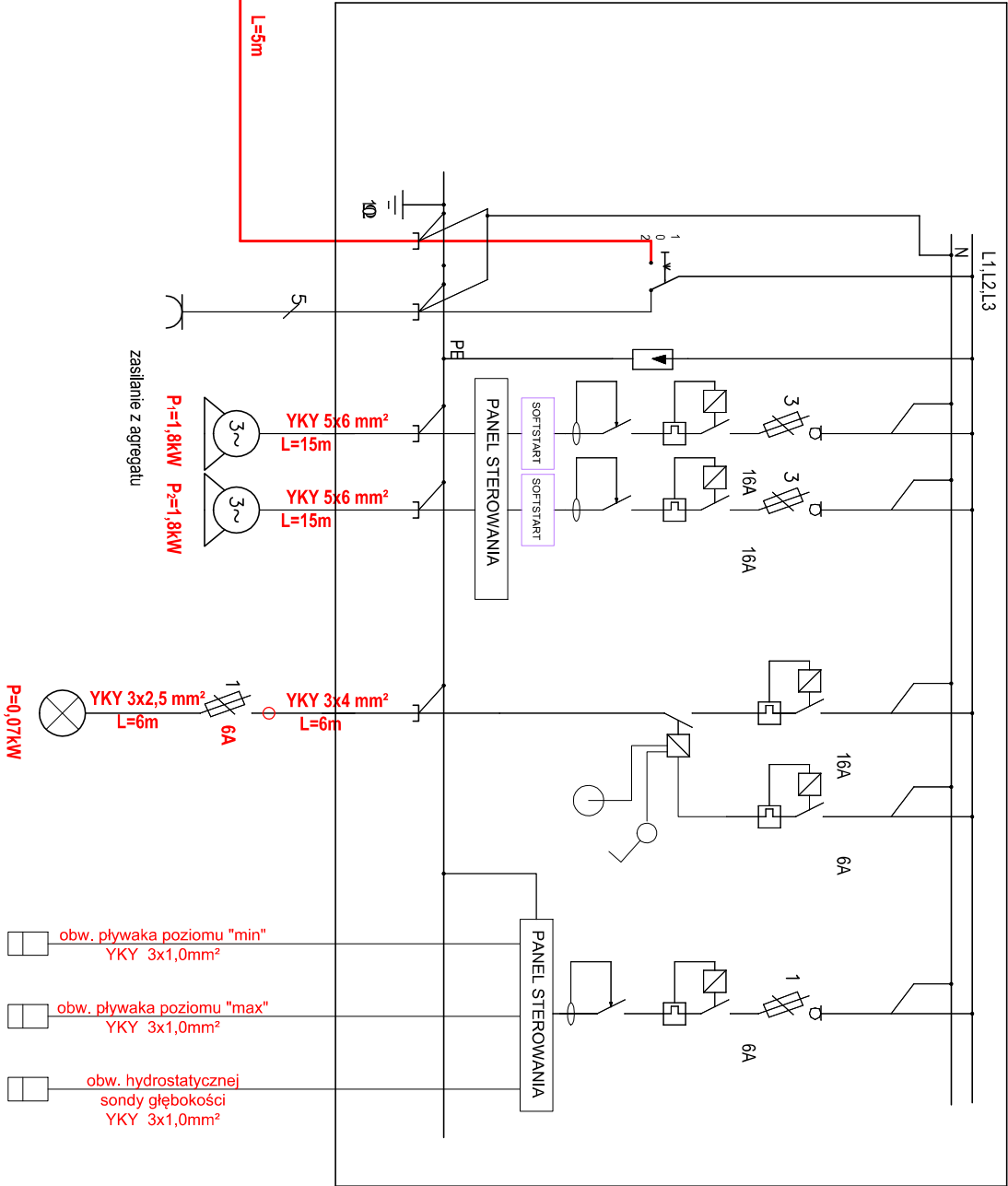


SCHEMAT ZASILANIA
PROJ. POMPOWNI

STACJA TRANSF. "OTMUCHÓW KOSSAKA"



Tablica Sterująca TS dla pompowni PS1



OCHRONA PRZED PORĄŻENIEM
SZYBKIE WYŁĄCZENIE:
- ZASILANIE UKŁAD TN-C
- INSTALACJA ODBIORCZA TN-S

Temat:
Budowa kanalizacji sanitarnej dla ulic Mickiewicza, Parkowa, Kossaka, Matejki
w Otmuchowie

BIURO:
48-304 Nysa
ul. Mickiewicza 10
tel./fax 077 433 41 12
mailto: projekt_sekretaria@op.pl
projekt_nysa@op.pl

PROJEKT

PROJEKT Mirosław Bartocha
SEDZIBA: 48-304 Nysa, ul. Żwirki i Wigury 6/2
NIP 753-144-86-07 projekt@op.pl

Przedmiot rysunku:	SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA PRZEPOMPOWNI PS1				
Branża:	Funkcja	Imię i nazwisko	Uprawnienia projektowe	Data	Podpis
Elektryczna	Projektant	mgr inż. Marcin Harasiek	OP/1119/P005/15	03.06.2016	
	-	-	-	-	
	-	-	-	-	

Stadium dokumentacji:

PROJEKT BUDOWLANY

Skala:

-

Nr rys.:

PB- 1.1E