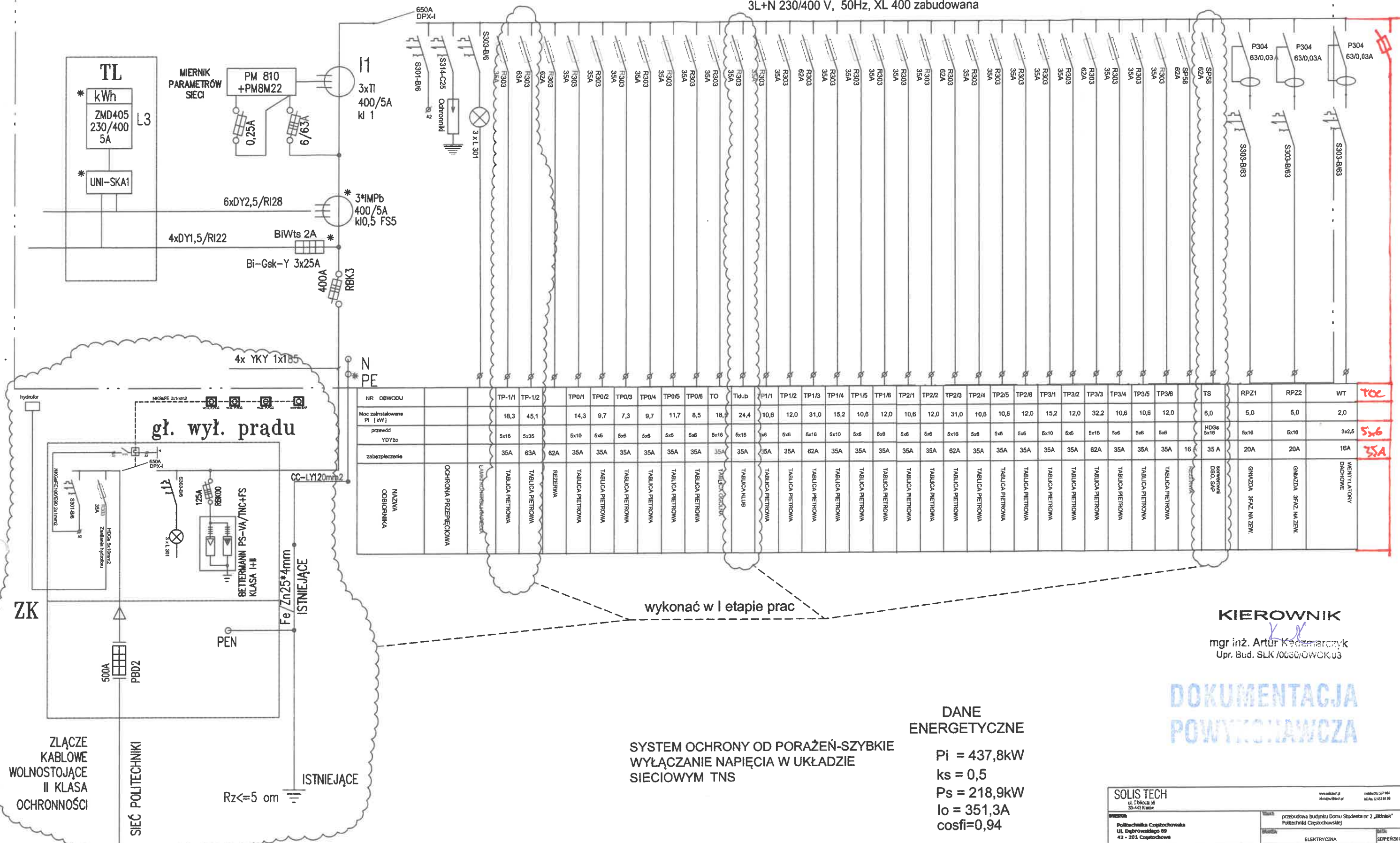


SCHEMAT ROZDZIELNICY GŁÓWNEJ
3L+N 230/400 V, 50Hz, XL 400 zabudowana



wykonać w I etapie prac

KIEROWNIK
mgr inż. Artur Kaczmarczyk
Upr. Bud. SLK /0030/GWOK/03

**DOKUMENTACJA
POMYŚLAWCZA**

SYSTEM OCHRONY OD PORAŻEŃ-SZYBKE WYŁĄCZANIE NAPIĘCIA W UKŁADZIE SIECIOWYM TNS

DANE ENERGETYCZNE

$P_i = 437,8 \text{ kW}$
 $k_s = 0,5$
 $P_s = 218,9 \text{ kW}$
 $I_o = 351,3 \text{ A}$
 $\cos \phi_i = 0,94$

SOLIS TECH ul. Chłopińska 56 20-443 Kraków		www.solistech.pl biuro@solistech.pl tel./fax 12 453 81 88	
WZROST Politechnika Częstochowska Ul. Dąbrowskiego 69 42 - 201 Częstochowa		TEMAT przebudowa budynku Domu Studenta nr 2 „Berkinek” Politechniki Częstochowskiej	
		PRACOWNIA ELEKTRYCZNA	DATA KWIECIEŃ 2011
PROJEKTANT mgr inż. Bogusław Jedynowski	POLECENIE	OPIS WYKONANIE	SKALA 1:50
		TEMAT RYSUNKU SCHEMAT TABLIC ZŁOŻENIOWYCH	INNE E-11