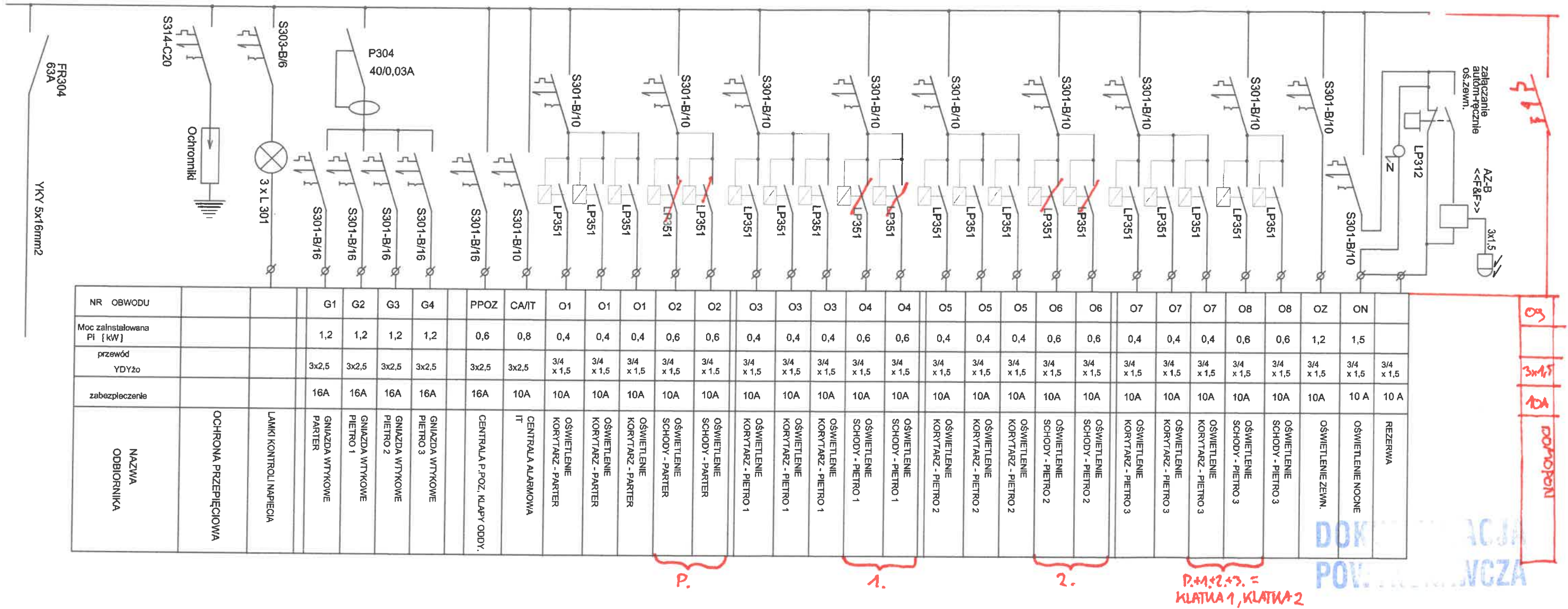


SCHEMAT ROZDZIELNICY TO
3L+N 230/400 V, 50Hz



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

DANE ENERGETYCZNE

$$P_i = 18,5 \text{ kW}$$
$$k_s = 0,7$$

$P_s = 13,0 \text{ kW}$

$$I_o = 20,8A$$
 $\cos \varphi = 0,94$

KIEROWNIK

mgr inż. Andrzej Maczmarczyk
Upn: BUL-SK-1443/OW/OK/03

SOLIS TECH ul. Ciołkosa 56 30-443 Kraków		www.solistech.pl biuro@solistech.pl		mobile: 507 537 964 tel./fax: 12 650 07 80	
INWESTOR: Politechnika Częstochowska Ul. Dąbrowskiego 69 42 - 201 Częstochowa		TEMAT: przebudowa budynku Domu Studenta nr 2 „Bibliotek” Politechnik Częstochowskiej			
		BRANŻA: ELEKTRYCZNA		DATA: SIERPIEŃ 2011	
PROJEKTANT: mgr. Inż. Bogusław Jedrzejewski	PODPIS:	STADIUM: WYKONAWCZY		SKALA: 1:50	
SPRAWDZAJĄCY: mgr. Inż. Wojciech Bala	PODPIS:	TEMAT RYSUNKU: SCHEMAT TABLICY TO		NR RYS:	
OPRACOWUJĄCY: tech. Piotr Kania	PODPIS:	<div style="text-align: right; font-size: 2em; font-weight: bold;">E-12</div>			