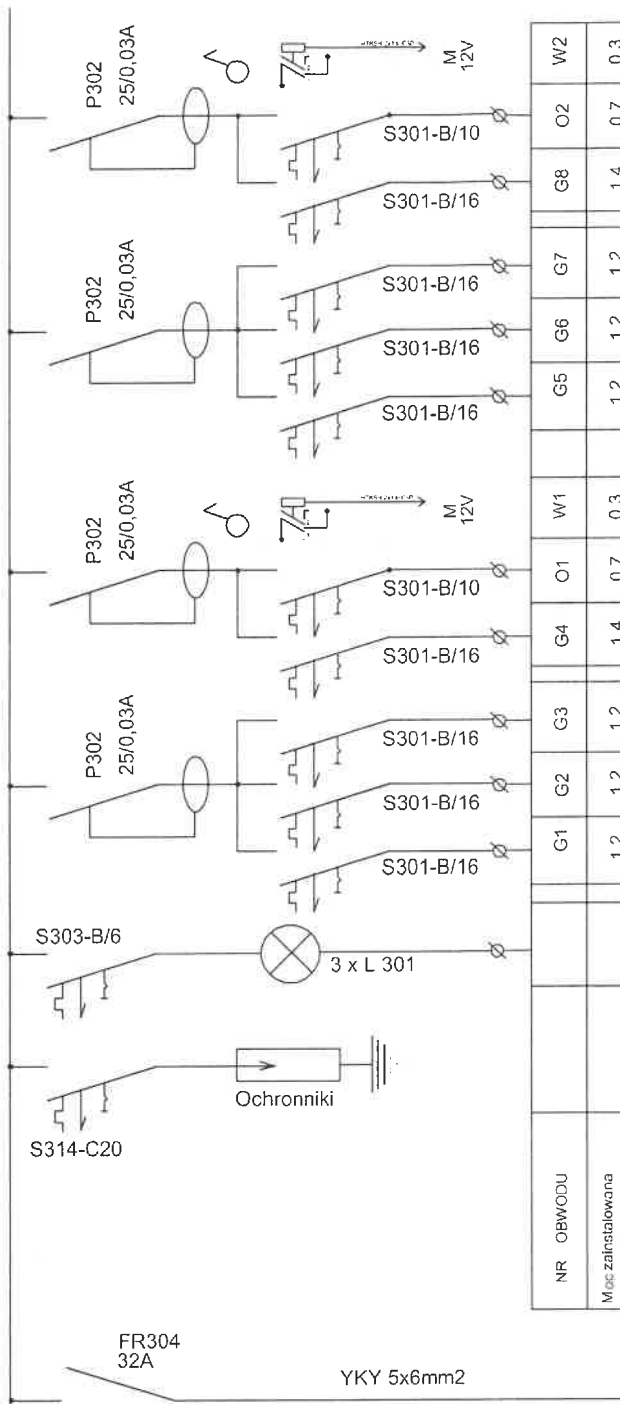


SYSTEM OCHRONY OD PORAŻEŃ-SZYBKE WYŁĄCZANIE NAPIĘCIA W UKŁADZIE SIECIOWYM TNS

SCHEMAT ROZDZIELNICY

3L+N 230/400 V, 50Hz



W2	0,3	3x1,5	16 A	WENTYLATOR 2-BIEGOWY
O2	0,7	3x1,5	10A	OŚWIETLENIE
G8	1,4	3x2,5	16 A	GNIAZDA WTYKOWE ŁAZIENKA / WC
G7	1,2	3x2,5	16A	GNIAZDA WTYKOWE POKOJ 3
G6	1,2	3x2,5	16A	GNIAZDA WTYKOWE POKOJ 2
G5	1,2	3x2,5	16A	GNIAZDA WTYKOWE POKOJ 1
W1	0,3	3x1,5	16 A	WENTYLATOR 2-BIEGOWY
O1	0,7	3x1,5	10A	OŚWIETLENIE
G4	1,4	3x2,5	16 A	GNIAZDA WTYKOWE ŁAZIENKA / WC
G3	1,2	3x2,5	16A	GNIAZDA WTYKOWE POKOJ 3
G2	1,2	3x2,5	16A	GNIAZDA WTYKOWE POKOJ 2
G1	1,2	3x2,5	16A	GNIAZDA WTYKOWE POKOJ 1
				LAMKI KONTROLI NAPIĘCIA
				OCHRONA PRZEPIĘCIOWA
NR OBWODU				NAZWA ODBIORNIKA
Moc zainstalowana P _i [kW]				
przewód YDY2o				
zabezpieczenie				

DANE

ENERGETYCZNE

$P_i = 12,0\text{kW}$

$k_s = 0,7$

$P_s = 8,4\text{kW}$

$I_o = 13,5\text{A}$

$\cos\phi = 0,94$

KIEROWNIK

mgr inż. Artur Kaczmarek

Upr. Bud. SLK/0030/OWOK/03

SOLIS TECH ul. Ciołkosa 56 30-443 Kraków		TEMAT: przebudowa budynku Domu Studenta nr 2 „Bliźniak” Politechniki Częstochowskiej	
INWESTOR: Politechnika Częstochowska Ul. Dąbrowskiego 69 42 - 201 Częstochowa		BRANZA: ELEKTRYCZNA	DATA: SIERPIEŃ 2011
PROJEKTANT: mgr. inż. Bogusław Jedzejowski	PODPIS:	STADIUM: WYKONAWCZY	SKALA: 1:50
SPRAWDZAJĄCY: mgr. inż. Wojciech Bała	PODPIS:	TEMAT RYSUNKU: SCHEMAT TABLIC / TP3/2	NR RYS: E-36
OPRACOWAŁ: tech. Piotr Kania	PODPIS:		