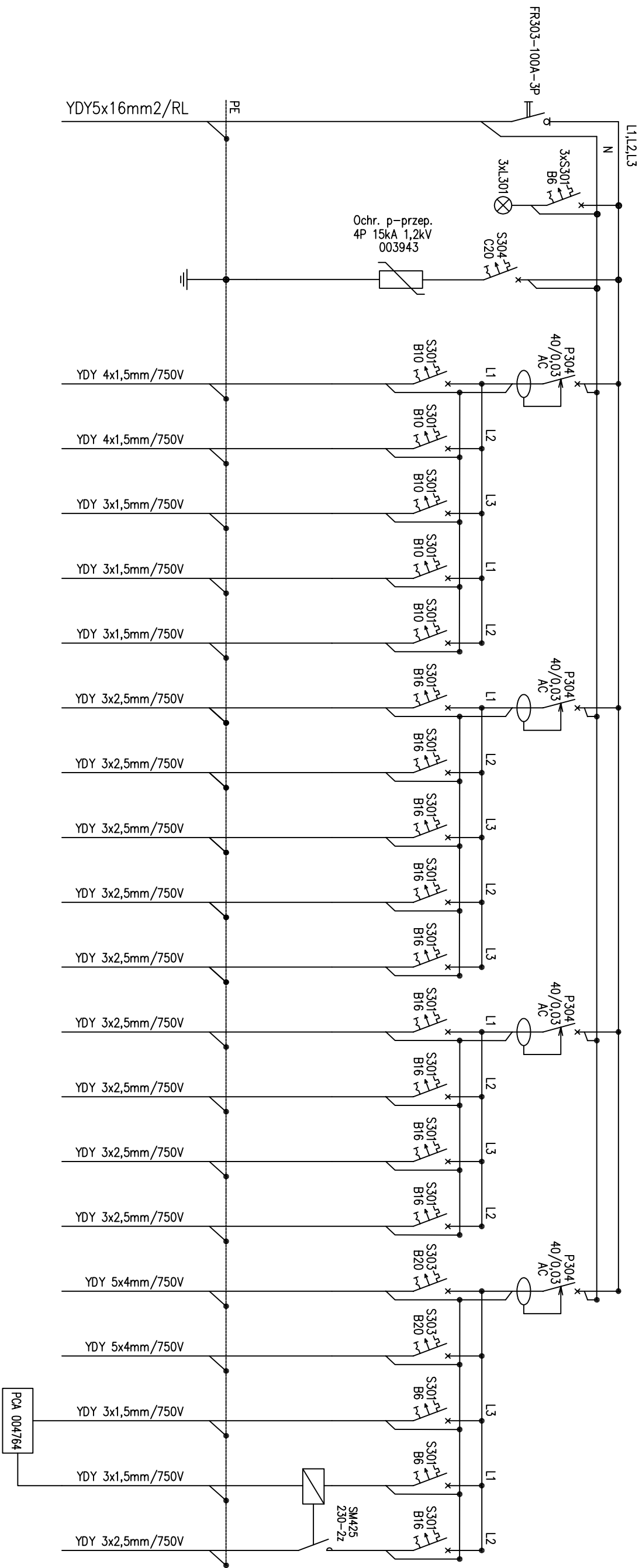


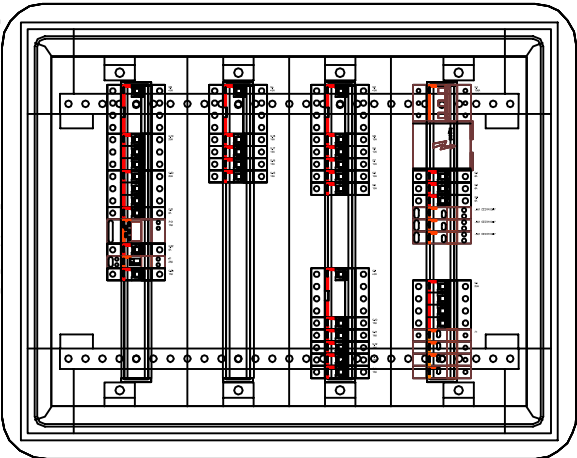
Tablica TR04 - nowoprojektowana



Nr obwodu	RG	01	02	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Nazwa obwodu	Zasilanie z RG WN62-0,4kV	Wskaźnik kontrolni obecności napięcia	Ochrona przeciw- przepięciowa	Oświetlenie sala multimed.	Oświetlenie sala multimed	Oświetlenie sala seminaryjna	Oświetlenie sala symulacji med.	Oświetlenie korytarz / toalety	Gniazda 230V	Gniazda 230V	Gniazda 230V	Gniazda 230V	Gniazda 230V	Gniazda komputerowe 230V kodowane	Gniazda komputerowe 230V kodowane	Gniazda komputerowe 230V kodowane	SSWIN i SMD w pom. instr.	Centrala wentylacyjna na dachu	Jednostka zewn. na dachu	Zegar sterujący	Zab. sterowana went.	Wentylatory dachowe
Moc [kW]	26,6 20,2	-	-	0,95	0,95	1,2	1,4	0,5	1,6	1,6	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	0,3	8	7,4	0,01	0,01	3,2

$$\sigma_{W, k_j=0,8}^2 = 0,48$$

Tablica TR04



Rozdzielnica węglowa XL3-160, IP43,
drzwi płaskie z zamkiem 405
wymiary 844x669mm

INWESTOR		OBJEKT	
Uniwersytet Humanistyczno-Przyrodniczy Jana Kochanowskiego w Kielcach ul. Żeromskiego 5 25-369 Kielce		Budynek Wydziału Nauk o Zdrowiu Uniwersytetu Humanistyczno-Przyrodniczego Jana Kochanowskiego w Kielcach Al. IX Wieków Kielc 19	
NAZWA PROJEKTU		BRANŻA	
MEDIC - Modernizacja i wyposażenie infrastruktury dydaktycznej Wydziału Nauk o Zdrowiu dla kształcenia kadry medycznych w Kielcach przy Al. IX Wieków Kielc 19		Elektryczna	
TYTUŁ RYSUNKU		STADIUM PROJEKTU	
Tablica TR04 - projekt		PROJEKT WYKONAWCZY	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Mariusz Roła	LUB/0048/PW/OE/04	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Wojciech Wójtowicz	LUB/0184/PW/OE/08	
	mgr inż. Norbert Gajda		
OPRACOWAŁ	mgr inż. Mirosław Bożek		
PROJEKTOWANIE/ NADZORY		DATA	SKALA
mgr inż. Mariusz Roła ul. Jaspisowa 3/10 20-583 Lublin tel. 602-446-220 / fax. 81 444-61-07		05/2011	1:100
			E-09