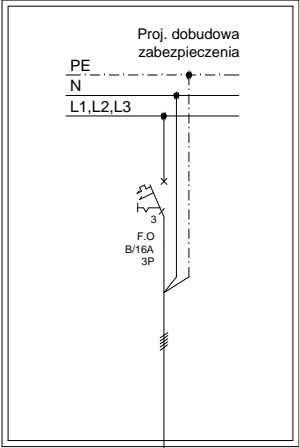
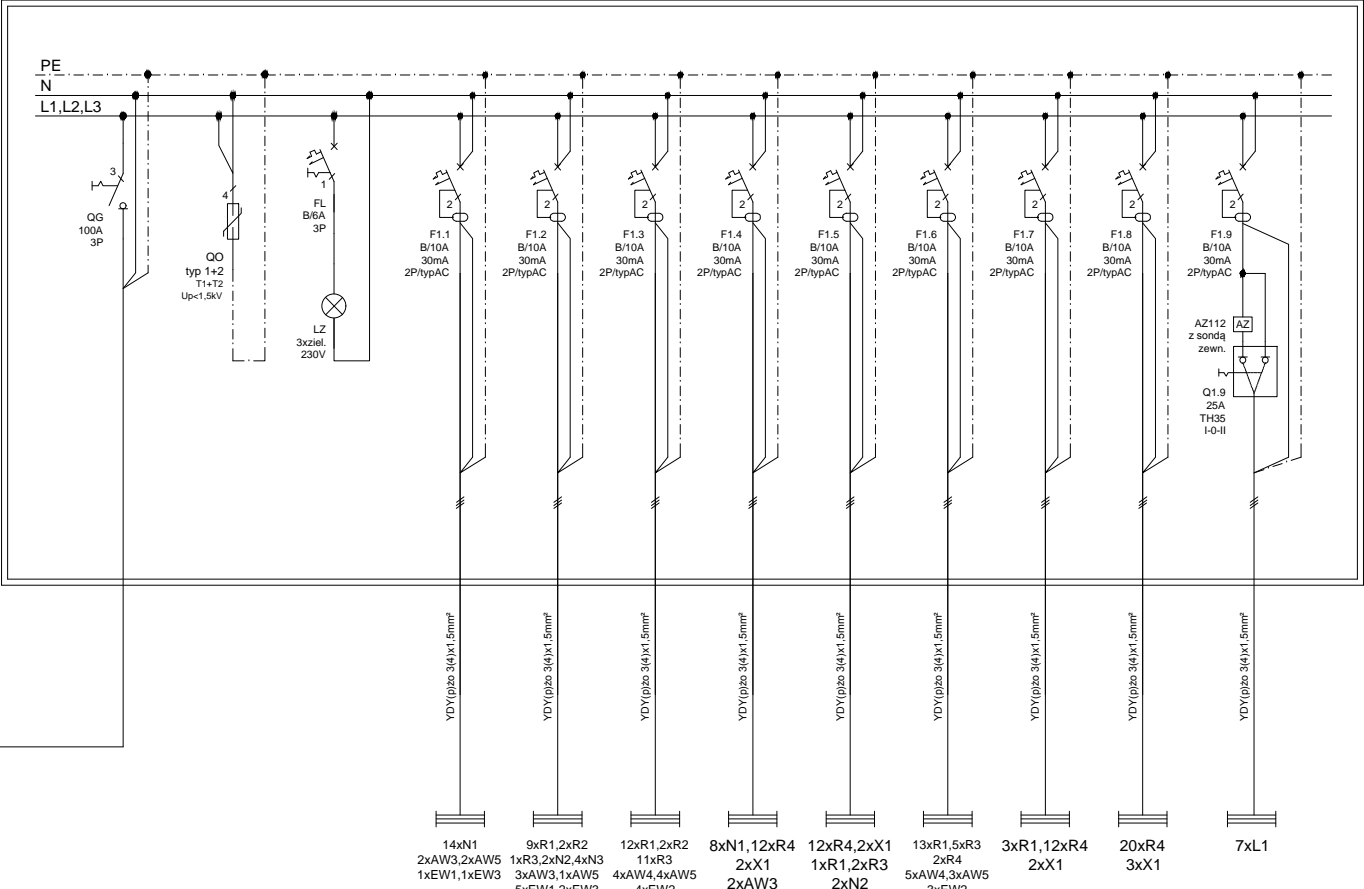


ISTN. RG (fragment)



PROJ. TO



QG	QO	FL
Zasilanie	Ochrona przeciwprzepięciowa	Signalizacja obecności napięcia
5,45		
0,50		
2,73		
YDY		
5x4mm²		

F1.1	F1.2	F1.3	F1.4	F1.5	F1.6	F1.7	F1.8	F1.9	
Oświetlenie ogólne pomieszczeń PIWNICE	Oświetlenie ogólne pomieszczeń PARTER	Oświetlenie ogólne pomieszczeń PARTER	Oświetlenie ogólne pomieszczeń PARTER	Oświetlenie ogólne pomieszczeń PARTER	Oświetlenie ogólne pomieszczeń PIĘTRO	Oświetlenie ogólne pomieszczeń PIĘTRO	Oświetlenie ogólne pomieszczeń PIĘTRO	Oświetlenie zewnętrzne	
0,27	0,64	0,78	0,55	0,54	0,64	0,50	0,65	0,18	4,75
0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
0,14	0,32	0,39	0,27	0,27	0,30	0,25	0,33	0,09	2,38
YDY2o	YDY2o	YDY2o	YDY2o	YDY2o	YDY2o	YDY2o	YDY2o	YDY2o	
3(4)x1,5	3(4)x1,5	3(4)x1,5	3(4)x1,5	3(4)x1,5	3(4)x1,5	3(4)x1,5	3(4)x1,5	3(4)x1,5	

OSWIETLENIE POMIESZCZEN

Ochrona przeciwporażeniowa przy uszkodzeniu	
TN-C-S	Samoczynne wyłączenie zasilania
	II klasa ochronności

NAZWA INWESTYCJI: Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej: Szkoła Podstawowa w Kaliskach, Szkoła Podstawowa w Kanibrodzie, Zespół Szkół w Kłóbce	
ADRES INWESTYCJI: Szkoła Podstawowa w Kaliskach im. st. sierż. Mieczysława Majchrzaka 87-840 Lubień Kujawski	
INWESTOR: Gmina Lubień Kujawski ul. Wojska Polskiego 29 87-840 Lubień Kujawski	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA ARGOX SP. Z O.O. 03-532 Warszawa, ul. Dąbrowska 46, lok. 59	
FAZA: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	
BRANŻA INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. ZBIGNIEW ANDRZEJUK 438/Lb/77; 2013/Lb/92; 2012/Lb/92	
SPRAWDZIŁ: mgr inż. KRZYSZTOF GÓRA LUB/0005/PWOE/09	
NAZWA RYSUNKU: Schemat strukt. zasilania rozdzielnica TEG	
SKALA:	DATA:
n/d	12.2016
NUMER: E-01	