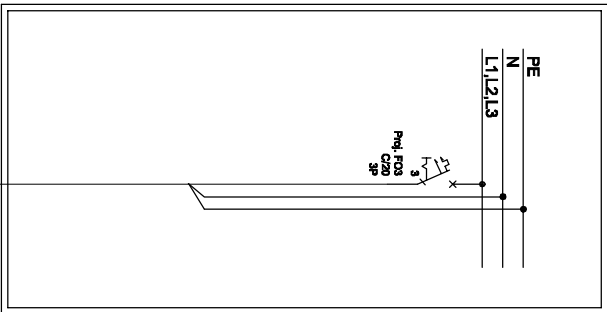
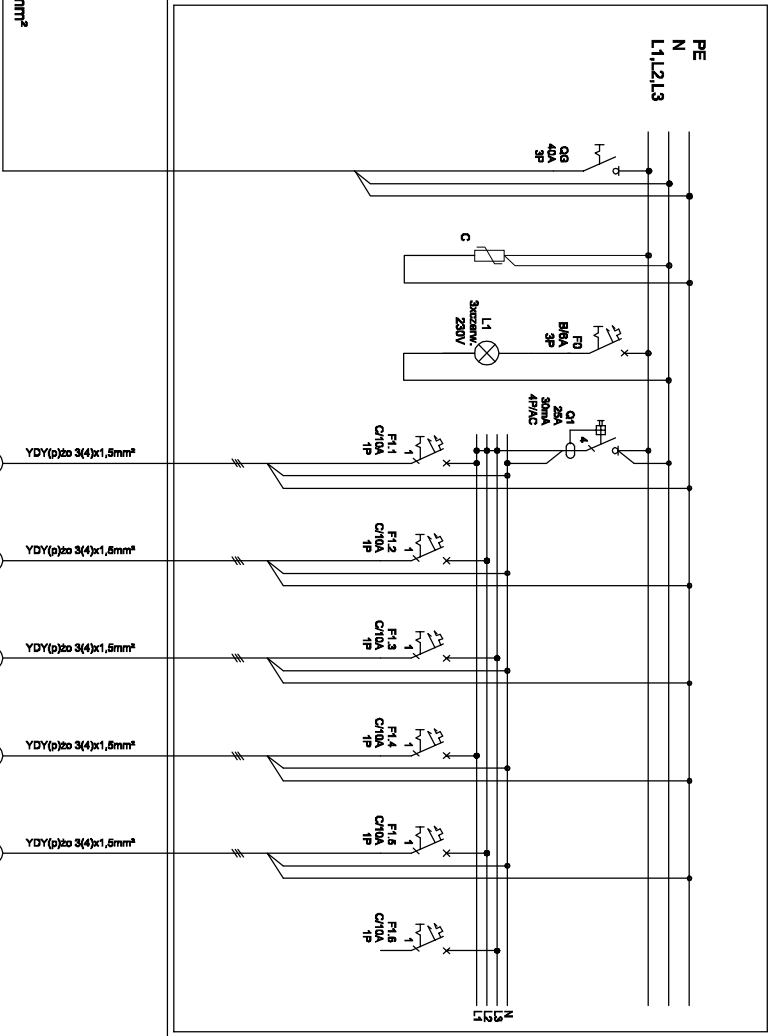


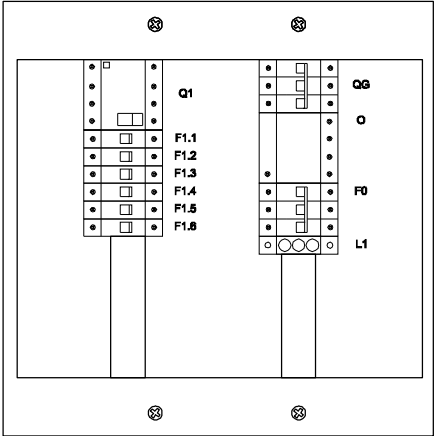
Istn. RG



Proj. TO/1



Nr. obw.	QG	O	F0	F1.1	F1.2	F1.3	F1.4	F1.5	F1.6
Nazwa obwodu	Zasilanie z RG	Ochronniki	Lampki kontrolne	Obwód oświetleniowy	Obwód oświetleniowy	Obwód oświetleniowy	Obwód oświetleniowy	Obwód oświetleniowy	Rezerwa
P1 [kW]	2,6	-	-	0,3	0,6	0,6	0,4	0,7	-
kI	0,5	-	-	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	-
Pa [kW]	1,3	-	-	0,15	0,3	0,3	0,2	0,35	-
Kabel/przewód	YDY2x0	-	-	YDY(p)2x0	YDY(p)2x0	YDY(p)2x0	YDY(p)2x0	YDY(p)2x0	-
Przekrój [mm²]	5x4	-	-	3(4)x1,5	3(4)x1,5	3(4)x1,5	3(4)x1,5	3(4)x1,5	-



- UWAGI:
1. W rozdzielnicę należy opisać wszystkie pola odpływowe
 2. Po wewnętrznej stronie drzwi umieścić aktualny schemat zasilania
 3. Wszystkie aparaty wyposażać w trwałe oznaczniki z numerem odpowiadającym schematowi
 4. Drzwi wyposażać w zamknięcie na klucz uniwersalny

Wyposażenie TO/1:

Oznaczenie	Nazwa	Ilość	Uwagi
N1	Rozdzielnia natynkowa 2x16 moduły	1szt.	IP30, montaż pł
QG	Rozłącznik izolacyjny 3p 40A	1szt.	
F0	Wyłącznik nadprądowy 3p B6A	1szt.	
L1	Lampka szczerw. 230V	1szt.	montaż na szynę TH
Q1	Wyłącznik różnicowoprądowy 20kA/0,03s/4p/AC	1szt.	
F1-F6	Wyłącznik nadprądowym C10A/1p	6szt.	
O	Ochronnik c (TNS)	1szt.	

INWESTOR	GMINA DĄBROWA GÓRNICZA ul. Graniczna 21 41-300 Dąbrowa Górnicza		
BIURO PROJEKTOWE	ARGOX Sp. z o.o. 03-566 Warszawa ul. Dąbrowska 46 lok. 59		
NAZWA OPRACOWANIA	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY TERNOMODERNIZACJA, MODERNIZACJA I REMONT BUDYNKU PRZEDSZKOLA nr 1 ul. 1 Maja 6		
BRANŻA	INSTALACJE ELEKTRYCZNE		
NAZWA RYSUNKU	SCHEMAT STRUKTURALNY TO/1		
PROJEKTANT	mgr inż. Paweł Kawczyk upr. nr PDK/0071/P/OOE/12		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Marek Matuszek upr nr PDK/0097/P/OOE/11		
DATA	06.2017r.	SKALA	nr rys.
PB-W	06.2017r.	n/d	E-01