

1/2	Strona tytułowa
2/2	Tablica rozdzielcza RBP Schemat strukturalny

Oznaczenia literowe stosowane
na schematach rozdzielnic elektrycznych

- 1Q... – wyłącznik mocy
- 2Q... – rozłącznik mocy
- 3Q... – rozłącznik izolacyjny

- 0F... – bezpiecznik topikowy
- 1F... – rozłącznik bezpiecznikowy
- 2F... – wyłącznik nadprądowy
- 3F... – wyłącznik nadprądowy
z modułem różnicowoprądowym
- 4F... – wyłącznik silnikowy

- Fl... – wyłącznik różnicowoprądowy

- K... – stycznik instalacyjny
- KM... – przekaźnik instalacyjny
- KT... – przekaźnik czasowy

- TR... – transformator bezpieczeństwa
- T... – przekładnik prądowy

Układ sieci: TT

Ochrona przeciwporażeniowa podstawowa:

- izolacja podstawowa,
- obudowa urządzeń.

Ochrona przeciwporażeniowa dodatkowa:

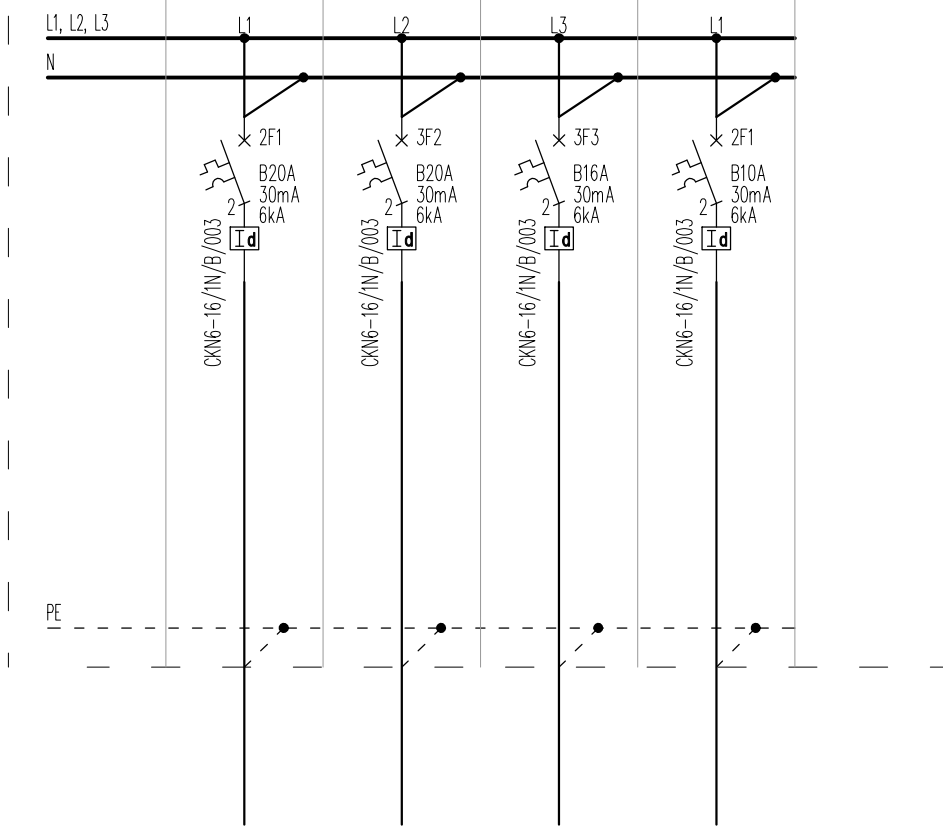
- samoczynne wyłączenie zasilania.

Ochrona przeciwporażeniowa uzupełniająca:

- wyłączniki różnicowoprądowe, wysokoczułe,
- miejscowe połączenia wyrównawcze, ochronne.

branża:			
INSTALACJE ELEKTRYCZNE			
inwestor:			
Zarząd Miasta Imielin			
nazwa i adres obiektu budowlanego:			
Zmiana sposobu użytkowania budynku komunalnego na potrzeby szkoły podstawowej Klas 1-3, przy ul. Dobra 2, IMIELIN			
tłuszcz:	data:	skala:	nr rys.:
Tablica rozdzielcza RBP - doposażenie. Schemat strukturalny	17.12.2012		E4
opracował:			
mgr inż. Mariusz Szlenk Daniele Mróz			
Projektant:			
Inż. Mariusz Kosiorz nr upr. 585/01			
Sprawdzający:			
mgr Inż. Witold Pierz nr upr. 984/05			
 PROJEKT GRUPA Sławomir Kostur ul. Wyzwolenia 74 41-940 Piekary Śląskie tel/fax 032 767 90 35			

DOPOSAŻENIE ISTNIEJĄCEJ TABLICY ROZDZIELCZEJ



nr obwodu	RBP/OBW12	RBP/OBW13	RBP/OBW14	RBP/OBW15
ilość elementów	1	1	1	3
moc zainstalowana w	3400	3400	2000	60
typ przewodu	YKYżo 3x4	YKYżo 3x4	YKYżo 3x2,5	YDYżo 3x1,5
nazwa odbiornika /urządzenia	klimatyzator zewnętrzny	klimatyzator zewnętrzny	klimatyzator zewnętrzny	pochłaniacz skroplin
lokalizacja	elewacja	elewacja	elewacja	1.1 1.2 1.3

NAZWA RYSUNKU:
Tablica rozdzielcza RBP
Schemat strukturalny

NUMER RYSUNKU:
E4

NUMER ARKUSZA:
2/2