

01/02	Rozdzielnica obiektowa piwnicy
02/02	Rozdzielnica obiektowa piwnicy
	Schemat strukturalny

Układ sieci: TN-S

Ochrona przeciwporażeniowa podstawowa:

- izolacja podstawowa,
- obudowy urządzeń.

Ochrona przeciwporażeniowa dodatkowa:

- samoczynne wyłączenie zasilania.

Ochrona przeciwporażeniowa uzupełniająca:

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

OZNACZENIA LITEROWE STOSOWANE NA SCHEMATACH:

- 1Q...  
2Q...  
3Q...  
E...  
F...  
1F...  
2F...  
3F...  
4F...  
5F...  
FL...  
K...  
KM...  
KT...  
KP...  
1T...  
2T...  
3T...  
4T...  
5T...  
6T...

- wyłącznik mocy
  - rozłącznik mocy
  - rozłącznik główny, izolacyjny
  - lampa kontrolna
  - podstawa bezpiecznikowa
  - rozłącznik bezpiecznikowy
  - wyłącznik nadprądowy
  - wyłącznik nadprądowy z członem różnicowoprądowym
  - wyłącznik silnikowy
  - ogranicznik mocy
  - wyłącznik różnicowoprądowy
  - stycznik instalacyjny
  - przełącznik impulsowy
  - przełącznik czasowy
  - przełącznik pomocniczy
  - transformator bezpieczeństwa
  - przekładnik prądowy
  - prostownik
  - falownik
  - przekształtnik d.c./a.c.
  - przekształtnik a.c./a.c.

— — — — —

obudowa rozdzielnic

element obcy

(zainstalowany poza rozdzielnicą)

TEMAT:	PRZEBUDOWA BUDYNKU NR 1 I 2 W CHORZOWIE NA POTRZEBY NOWEJ SIEDZIBY INSTYTUTU FIZYKI		
OBIEKT:	BUDYNEK NR 1 - CZĘŚĆ ZACHODNIA - A UL. 75 PUŁKU PIECHOTY, 41-500 CHORZÓW		
INWESTOR:	UNIWERSYTET ŚLĄSKI W KATOWICACH UL. BANKOWA 12, 40-007 KATOWICE		
PROJEKTANT:		JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	TEMAT RYSUNKU:  <b>DOPOSAŻENIE ROZDZIELNICY PIWNICY CZ.A</b>
SPRAWDZAJĄCY:			
FAZA:			
PROJEKT		DATA:	SKALA:
BUDOWLANY		SIERPIEŃ 2017	-
		NR RYSUNKU: <b>IE-54</b>	

[illegible]