

01/02	Rozdzielnica obiektowa parteru
02/02	Rozdzielnica obiektowa parteru
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			TEMAT RYSUNKU:	
OBIEKT:	BUDYNEK NR 1 - ŁĄCZNIK CZ.B UL. 75 PUŁKU PIECHOTY, 41-500 CHORZÓW			DOPOSAŻENIE ROZDZIELNICY PARTERU CZ.B	
INWESTOR:	UNIWERSYTET ŚLĄSKI W KATOWICACH UL. BANKOWA 12, 40-007 KATOWICE				
PROJEKTANT:	INŻ. MARIUSZ KOSIORZ UPR. NR: 585/01 w specjalności Instalacje elektryczne	JEDNOSTKA PROJEKTOWA: P. U. P. "UTEX" SP. Z O. O.	FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY		
SPRAWDZAJĄCY:	MGR INŻ. WITOLD PIERZ UPR. NR: 984/05 w specjalności Instalacje elektryczne	44-105 GLIWICE, UL. STRZELECKIEGO 27	DATA: PAŹDZIERNIK 2017	SKALA: -	NR RYSUNKU: IE-53

