

01/02	Rozdzielnica obiektowa piętra cz.A
02/02	Rozdzielnica obiektowa piętra cz.A
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.

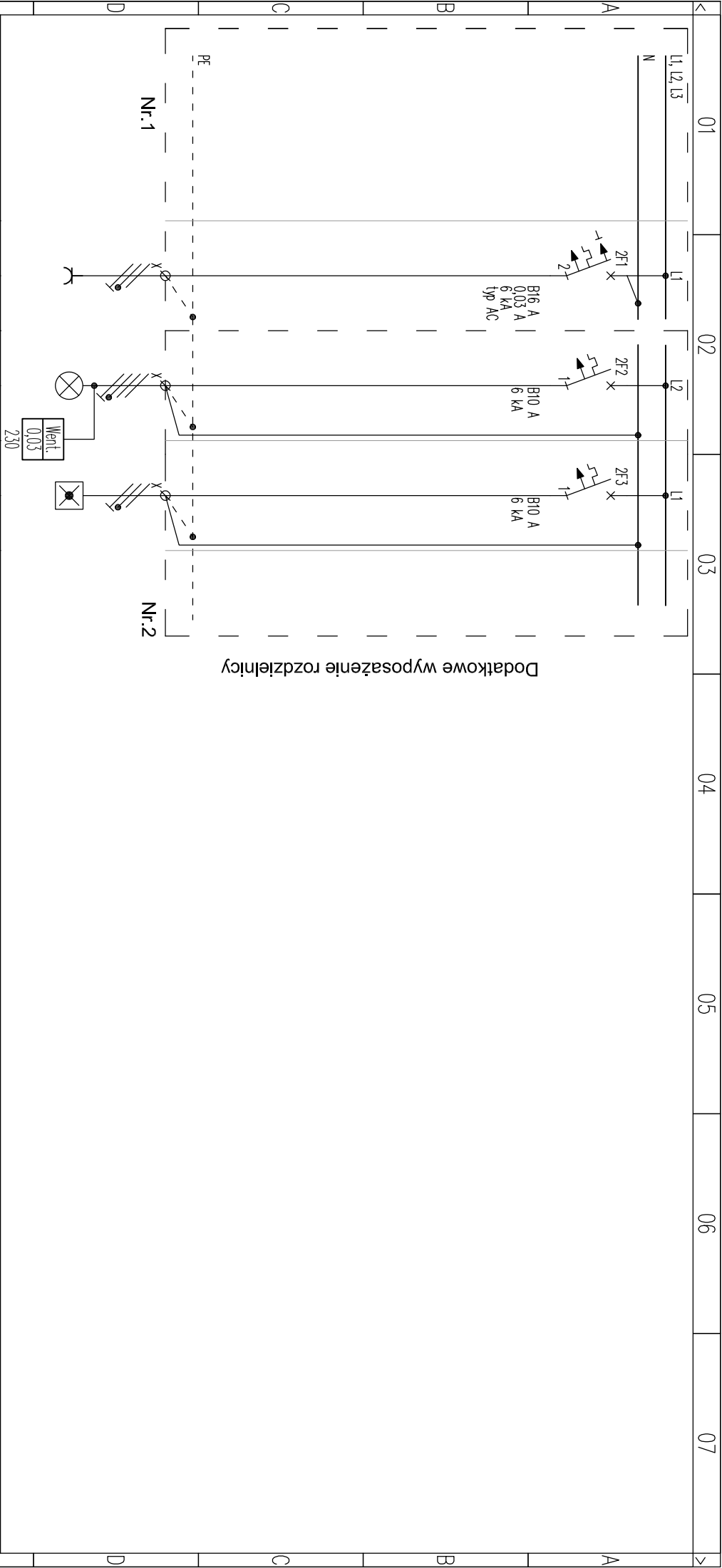
OZNACZENIA LITEROWE STOSOWANE NA SCHEMATACH:

- 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 UL. 75 PUŁKU PIECHOTY, 41-500 CHORZÓW	DOPOSAŻENIE ROZDZIELNICY OBIEKTOWEJ PIĘTRA CZ.A
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	DATA: PAŹDZIERNIK 2017
44-105 GLIWICE UL. STRZELECKIEGO 27	SKALA: -
NR RYSUNKU: IE-56	



Adres obwodu		TBPA/G1		TBPA/Os1		TBPA/AW1			
Dodatkowe informacje		-		-		-			
Moc zainstalowana [kW]		0,4		0,09		0,006			
Parametry przewodu/kabla elektroenergetycznego		YDYzo 3x2,5		YDYzo 4x1,5		YDYzo 3x1,5			
Nazwa odbiornika energii elektrycznej/aparatu		Gniazda wtyczkowe -		Oprawy oświetlenia podstawowego + wentylator 214A		Oprawy oświetlenia ogólnego -			
Dodatkowe informacje		214A -		214A -		214A -			
PROJEKTOWAŁ: M. Kosiórz 585/01		SPRAWDZIŁ: W. Pierz 984/05		ASISTENT PROJEKTANTA: DATA: 10.2017 r.		BRANŻA: EL		NAZWA RYSUNKU: Rozdzielnia obiektowa piętro cz.A. Schemat strukturalny	
01		02		03		04		05	
04		06		07		08		09	