

WYKAZ ARKUSZY:

01/07	Rozdzielnica obiektowa ROK.
	Strona tytułowa
02/07	Rozdzielnica obiektowa ROK.
	Schemat strukturalny
03/07	Rozdzielnica obiektowa ROK.
	Schemat strukturalny
04/07	Rozdzielnica obiektowa ROK.
	Schemat strukturalny
05/07	Rozdzielnica obiektowa ROK.
	Schemat strukturalny
06/07	Rozdzielnica obiektowa ROK.
	Schemat strukturalny
07/07	Rozdzielnica obiektowa ROK.
	widok elewacji

- 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:

- 10...
 - wyłącznik mocy
- 20...
 - rozłącznik mocy
- 30...
 - rozłącznik główny, izolacyjny
- E...
 - lampa kontrolna
- F...
 - podstawa bezpiecznikowa
- 1F...
 - rozłącznik bezpiecznikowy
- 2F...
 - wyłącznik nadprądowy
- 3F...
 - wyłącznik nadprądowy z członem różnicowoprądowym
- 4F...
 - wyłącznik silnikowy
- 5F...
 - ogranicznik mocy
- F1...
 - wyłącznik różnicowoprądowy
- K...
 - stycznik instalacyjny
- KM...
 - przekładnik impulsowy
- K1...
 - przekładnik czasowy
- KF...
 - przekładnik pomocniczy
- 1T...
 - transformator bezpieczeństwa
- 2T...
 - przekładnik prądowy
- 3T...
 - prostownik
- 4T...
 - falownik
- 5T...
 - przekształtnik d.c./a.c.
- 6T...
 - przekształtnik a.c./a.c.

- 1P...
 - licznik energii elektrycznej
- 2P...
 - analizator sieci
- 1S...
 - zegar sterujący programowalny
- 2S...
 - łącznik zmierzchowy
- 3S...
 - automaat schodowy
- 4S...
 - czujnik ruchu
- T...
 - transformator mocy SN/m
- 1G...
 - generator a.c. (agregat prądotwórczy)
- 2G...
 - zasilacz awaryjny UPS
- C...
 - bateria kondensatorów
- L...
 - diowik kompensacyjny

— — — obudowa rozdzielnic

- - - - - element obcy

(zainstalowany poza rozdzielnicą)

<div>PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-WYKONAWCZE "deem" Anna Dziuba-Jagińska Wiktorów 50, 98-350 Biała</div>		Projektant: inż. elektr. Mariusz Kosarz		upr 585/01
Sprawdzający:				
PROJEKT WYKONAWCZY				
Temat:			nr rysunku:	
BUDOWA BUDYNKU PRZEDSZKOLA GMINNEGO ZE ŚWIETLICĄ WIEJSKĄ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ: PARKING, DROGI WEWNĘTRZNE, HYDRAUNT ZEWNĘTRZNY, OŚWIETLENIE TERENU Z WEWNĘTRZNA LINIĄ ZASILAJĄCĄ ORAZ KOTŁOWNIA GAZOWA Z WEWNĘTRZNA INSTALACJĄ GAZOWĄ, PRZEBUDOWA URZĄDZEŃ MELOBRACJI WODNYCH SZCZEGÓŁOWYCH KALIBRUJĄCYCH Z PROJEKTOWANYM BUDYNKEM PRZEDSZKOLA			E-16	
Lokalizacja: Wólka Kosowska, dz.nr ew. 121/3, 121/2, ul.Nadbrzeźna, gmi. Lesznowola 05-506 obręb: 0031 Wólka Kosowska, jedn. ewid. 141803_2 Lesznowola			skala:	
Inwestor: Gmina Lesznowola, ul. Główna 60, 05-506 Lesznowola				
Tytuł rys.: Schemat rozdzielnic ROK				
BRANŻA - INSTALACJE ELEKTRYCZNE				