

WYKAZ ARKUSZY:

01/04	Szafka oświetlenia zewnętrznego SOU1 Strona tytułowa
02/04	Szafka oświetlenia zewnętrznego SOU1 Schemat strukturalny
03/04	Szafka oświetlenia zewnętrznego SOU1 Schemat strukturalny
04/04	Szafka oświetlenia zewnętrznego SOU1 Schemat strukturalny

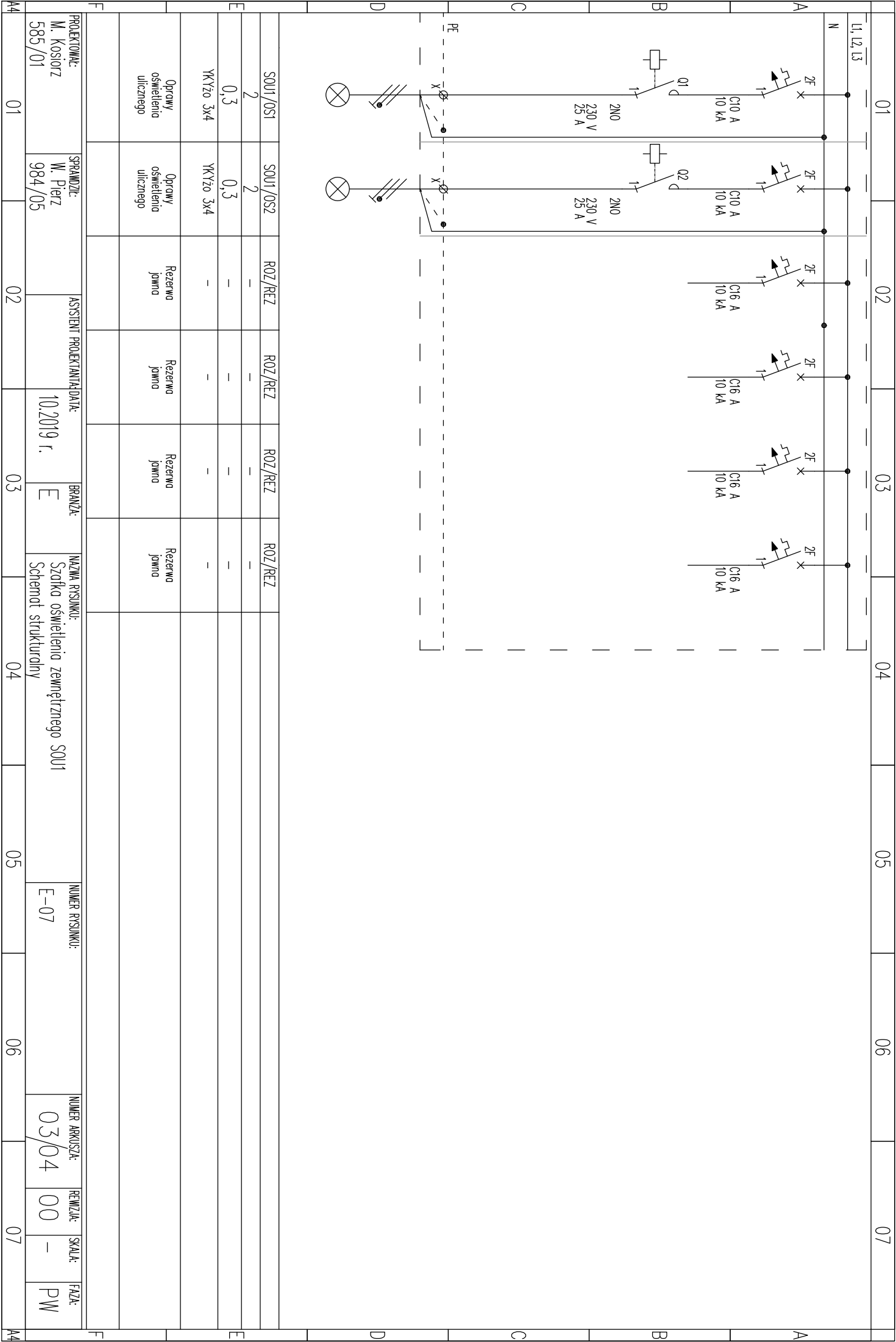
OZNACZENIA LITEROWE STOSOWANE NA SCHEMATACH:

- 1Q... – wyłącznik mocy
- 2Q... – rozłącznik mocy
- 3Q... – rozłącznik główny, izolacyjny
- E... – lampka kontrolna
- F... – podstawa bezpiecznikowa
- 1F... – rozłącznik bezpiecznikowy
- 2F... – wyłącznik nadprądowy
- 3F... – wyłącznik nadprądowy z członem różnicowoprądowym
- 4F... – wyłącznik silnikowy
- 5F... – ogranicznik mocy
- FI... – wyłącznik różnicowoprądowy
- Q... – stycznik instalacyjny
- KM... – przekaźnik impulsowy
- KT... – przekaźnik czasowy
- KP... – przekaźnik 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... – automat schodowy
- 4S... – czujnik ruchu
- T... – transformator mocy SN/nn
- 1G... – generator a.c. (agregat prądotwórczy)
- 2G... – zasilacz awaryjny UPS
- C... – bateria kondensatorów
- L... – dławik kompensacyjny
- — — obudowa rozdzielnic
- — — — — element obcy  
(zainstalowany poza rozdzielnicą)
- 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.



Nazwa:	Budowa budynku Centrum Przesiadkowego z kioskiem i wiatą, zagospodarowaniem terenu i towarzyszącymi urządzeniami budowlanymi na działce nr 325/11				
Inwestor:	Gmina Mielno ul. Bolesława Chrobrego 10, 76-032 Mielno				
Adres:	Mielno, dz.nr ewid. 325/11				
	Nazwisko Specjalność	Nr uprawnień:		Podpis	
Projektował:	inż. Mariusz Kosiorz specjalność instalacje elektryczne	upr. nr 585/01			
Sprawdził:	mgr inż. Witold PIERZ specjalność instalacje elektryczne	upr. nr 984/05			
Opracował:					
Tytuł:	<b>Szafka oświetlenia zewnętrznego SOU1 - Schemat strukturalny</b>				
Data:	Branża:	Faza:	Format:	Skala:	Nr rysunku:
Październik 2019	Elektryczna	Proj. wykonawczy		-	<b>E-07</b>
Opracowanie chronione prawem autorskim. Powielanie lub wykorzystywanie niezgodne z przeznaczeniem bez zgody właściciela dokumentacji zabronione.					

	01	02	03	04	05	06	07																																																
A	I1, I2, I3 N																																																						
B																																																							
C																																																							
D	PE																																																						
E	<table><tr><td>Adres obwodu</td><td>SOU1/SA</td><td>RG/R0.1</td><td>SOU1/E</td><td>SOU1/EG</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Ilość elementów</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Moc zainstalowana [kW]</td><td>-</td><td>0,6</td><td>-</td><td>-</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Parametry przewodu/kabla elektroenergetycznego</td><td>5x(lgY 1x25)</td><td>YKYz0 5x6</td><td>2x(lgY 1x1,5)</td><td>2x(lgY 1x1,5)</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Nazwa odbiornika elektroenergetycznego</td><td>Ochronnik przeciwprzepięciowy</td><td>Człon zasilający</td><td>Lampki kontrolne</td><td>Element grzewczy 100 W (sterowanie poprzez termostát)</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Dodatkowe informacje</td><td>-</td><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td></td></tr></table>							Adres obwodu	SOU1/SA	RG/R0.1	SOU1/E	SOU1/EG				Ilość elementów	1	1	1	1				Moc zainstalowana [kW]	-	0,6	-	-				Parametry przewodu/kabla elektroenergetycznego	5x(lgY 1x25)	YKYz0 5x6	2x(lgY 1x1,5)	2x(lgY 1x1,5)				Nazwa odbiornika elektroenergetycznego	Ochronnik przeciwprzepięciowy	Człon zasilający	Lampki kontrolne	Element grzewczy 100 W (sterowanie poprzez termostát)				Dodatkowe informacje	-			-			
Adres obwodu	SOU1/SA	RG/R0.1	SOU1/E	SOU1/EG																																																			
Ilość elementów	1	1	1	1																																																			
Moc zainstalowana [kW]	-	0,6	-	-																																																			
Parametry przewodu/kabla elektroenergetycznego	5x(lgY 1x25)	YKYz0 5x6	2x(lgY 1x1,5)	2x(lgY 1x1,5)																																																			
Nazwa odbiornika elektroenergetycznego	Ochronnik przeciwprzepięciowy	Człon zasilający	Lampki kontrolne	Element grzewczy 100 W (sterowanie poprzez termostát)																																																			
Dodatkowe informacje	-			-																																																			
F	<table><tr><td>PROJEKTOWAŁ: M. Kosiorz 585/01</td><td>SPRAWDZIŁ: W. Pietrz 984/05</td><td>ASISTENT PROJEKTANTA DATA: 10.2019 r.</td><td>BRANŻA: E</td><td>NAZWA RYSUNKU: Szafka oświetlenia zewnętrznego SOU1 Schemat strukturalny</td><td>NUMER RYSUNKU: E-07</td><td>NUMER ARKUSZA: 02/04</td><td>REWIZJA: 00</td><td>SKALA: -</td><td>FAZA: PW</td></tr><tr><td>01</td><td>02</td><td>03</td><td>04</td><td>05</td><td>06</td><td>07</td><td></td><td></td><td></td></tr></table>							PROJEKTOWAŁ: M. Kosiorz 585/01	SPRAWDZIŁ: W. Pietrz 984/05	ASISTENT PROJEKTANTA DATA: 10.2019 r.	BRANŻA: E	NAZWA RYSUNKU: Szafka oświetlenia zewnętrznego SOU1 Schemat strukturalny	NUMER RYSUNKU: E-07	NUMER ARKUSZA: 02/04	REWIZJA: 00	SKALA: -	FAZA: PW	01	02	03	04	05	06	07																															
PROJEKTOWAŁ: M. Kosiorz 585/01	SPRAWDZIŁ: W. Pietrz 984/05	ASISTENT PROJEKTANTA DATA: 10.2019 r.	BRANŻA: E	NAZWA RYSUNKU: Szafka oświetlenia zewnętrznego SOU1 Schemat strukturalny	NUMER RYSUNKU: E-07	NUMER ARKUSZA: 02/04	REWIZJA: 00	SKALA: -	FAZA: PW																																														
01	02	03	04	05	06	07																																																	



01		02		03		04		05		06		07							
PROJEKTOWAŁ: M. Kosiorz 585/01		SPRAWDZIŁ: W. Piętz 984/05		ASISTENT PROJEKTANTA DATA: 10.2019 r.		BRANŻA: E		NAZWA RYSUNKU: Szafka oświetlenia zewnętrznego S0U1 Schemat strukturalny		NUMER RYSUNKU: E-07		NUMER ARKUSZA: 04/04		REWIZJA: 00		SKALA: -		FAZA: PW	
01		02		03		04		05		06		07							