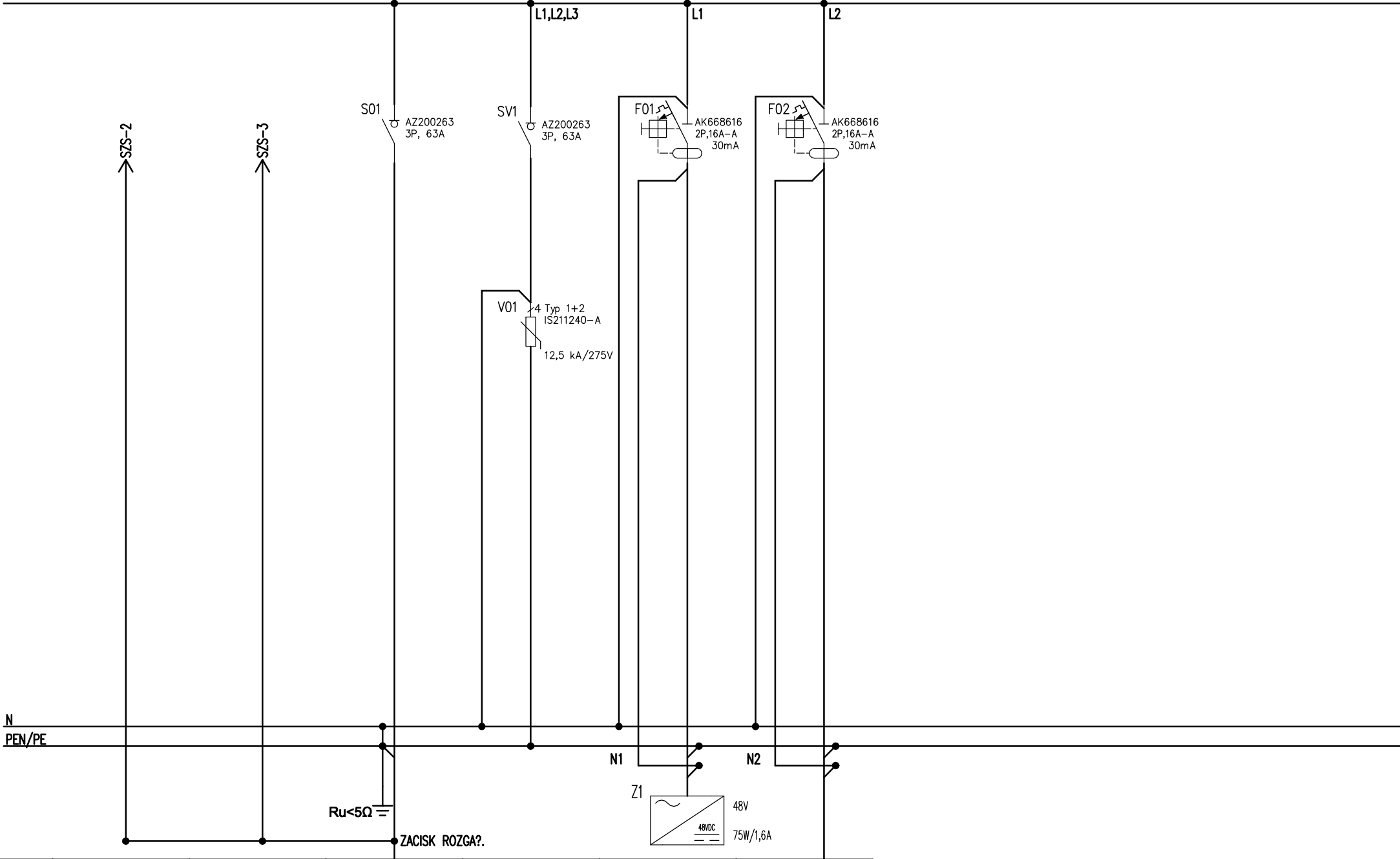


L1,L2,L3



Numer obwodu	SZS-1/SZS-2	SZS-1/SZS-3	TOZ/SZS-1	–	Z1	G1
Opis	Zasilanie SZS-2	Zasilanie SZS-3	Zasilanie SZS-1	Ochrona przeciwprzepięciowa	–	–
Moc [kW]/Prąd [A]	Pi=2,6kW/Ps=1,0kW	Pi=2,1kW/Ps=0,8kW	Pi=2,1kW/Ps=0,8kW	–	0,1 kW	2 kW
Przewód	YAKYzo 0,6/1kV 4x6 mm	YAKYzo 0,6/1kV 4x6 mm	YAKYzo 0,6/1kV 4x6 mm	3x LgY 450/750V 10 mm	3x LgY 450/750V 2,5 mm	3x LgY 450/750V 2,5 mm
Nazwa obwodu	Zasilanie szafki zasilająco-sterowniczej SZS-2	Zasilanie szafki zasilająco-sterowniczej SZS-3	Zasilanie szafki zasilająco-sterowniczej SZS-1	–	Zasilanie zasilacza	Zasilanie gniazda

Pi= 6,8 kW
Ki= 0,38
Ps= 2,6 kW
cos φi= 0,92
Imax= 4,1 A

SAMOCZYNNE
WYŁĄCZENIE ZASILANIA
Układ sieci TN-S 400/230V

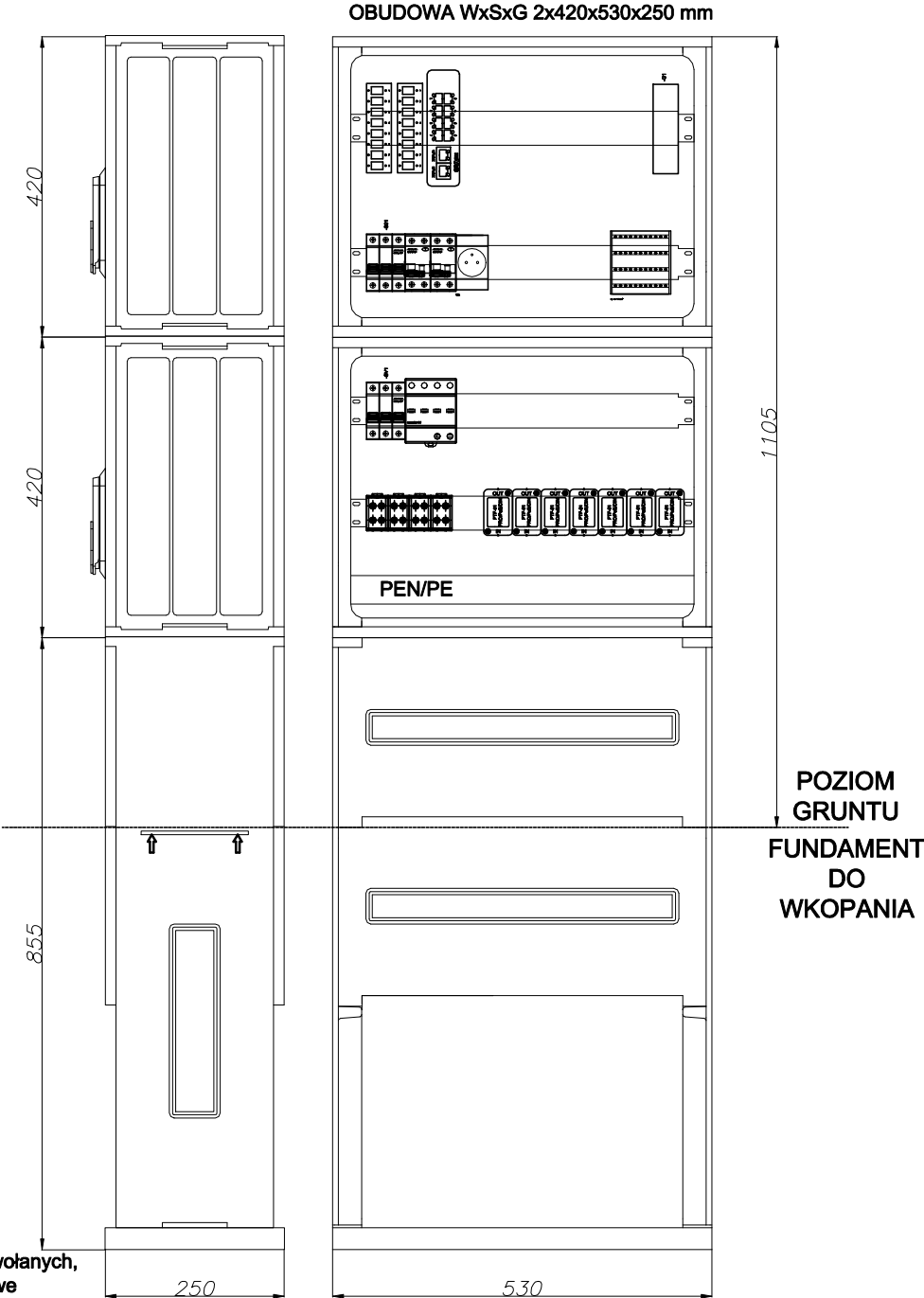


ul. Serwisowa 19, 15-621 Białystok
tel. 666 328 625, email: biuro@elektris.eu
NIP:542-298-63-74 REGON: 360955697
www.elektris.eu

PIOTR BARTOSZEWICZ

Nazwa obiektu budowlanego	PZT ROZBUDOWY I PRZEBUDOWY SZKOŁY PODSTAWOWEJ W POCKUNACH				
Inwestor	Gmina Sejny ul. Jerzego Grodzińskiego 1, 16-500 Sejny				
Lokalizacja	Poćkuny gm. Sejny				
Nr. ewid. gruntu	58, 34/3 obr. 0043 Poćkuny				
Tytuł rysunku	SCHEMAT SZAFKI SZS-1				
Stadium	PROJEKT WYKONAWCZY	Branża	INST. ELEKTRYCZNE I TELETECHN.		
Projektant	mgr inż. Piotr Bartoszewicz PDL/0129/POOE/14	PODPIS:	Data	Skala	Nr rys.
Sprawdzający	mgr inż. Paweł Goliński PDL/0073/PWBE/17	PODPIS:	11.01.2023	-	IE.04.1
DOKUMENTACJA CHRONIONA PRAWEM AUTORSKIM - zgodnie z Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz.U.R.P. Nr 24, poz. 83, z dnia 4 lutego 1994 r.). POWIELANIE FRAGMENTÓW LUB CAŁOŚCI, BEZ ZGODY AUTORÓW PROJEKTU, W Z B R O N I O N E. Dokumentację opracowano w Biurze ELEKTRIS Piotr Bartoszewicz przy użyciu programu AutoCAD LT 2015, nr licencji 558-22891374					

Szafka SZS-1:
- obudowa termoutwardzalna 2x 420x530mm + 420x530mm,
- fundament termoutwardzalny,
- drzwi wyposażyć w zamki ograniczające dostęp osób niepowołanych,
- wszystkie kable oznaczyć stosując typowe oznaczniki kablowe zawierające informacje-typ kabla/przekrój żył, kierunek, data ułożenia, długość odcinka/długość całkowita linii,
- zasilanie tablicy od dołu,
- odejścia obwodów do dołu.



SAMOCZYNNE
WYŁĄCZENIE ZASILANIA

Układ sieci TN-S 400/230V

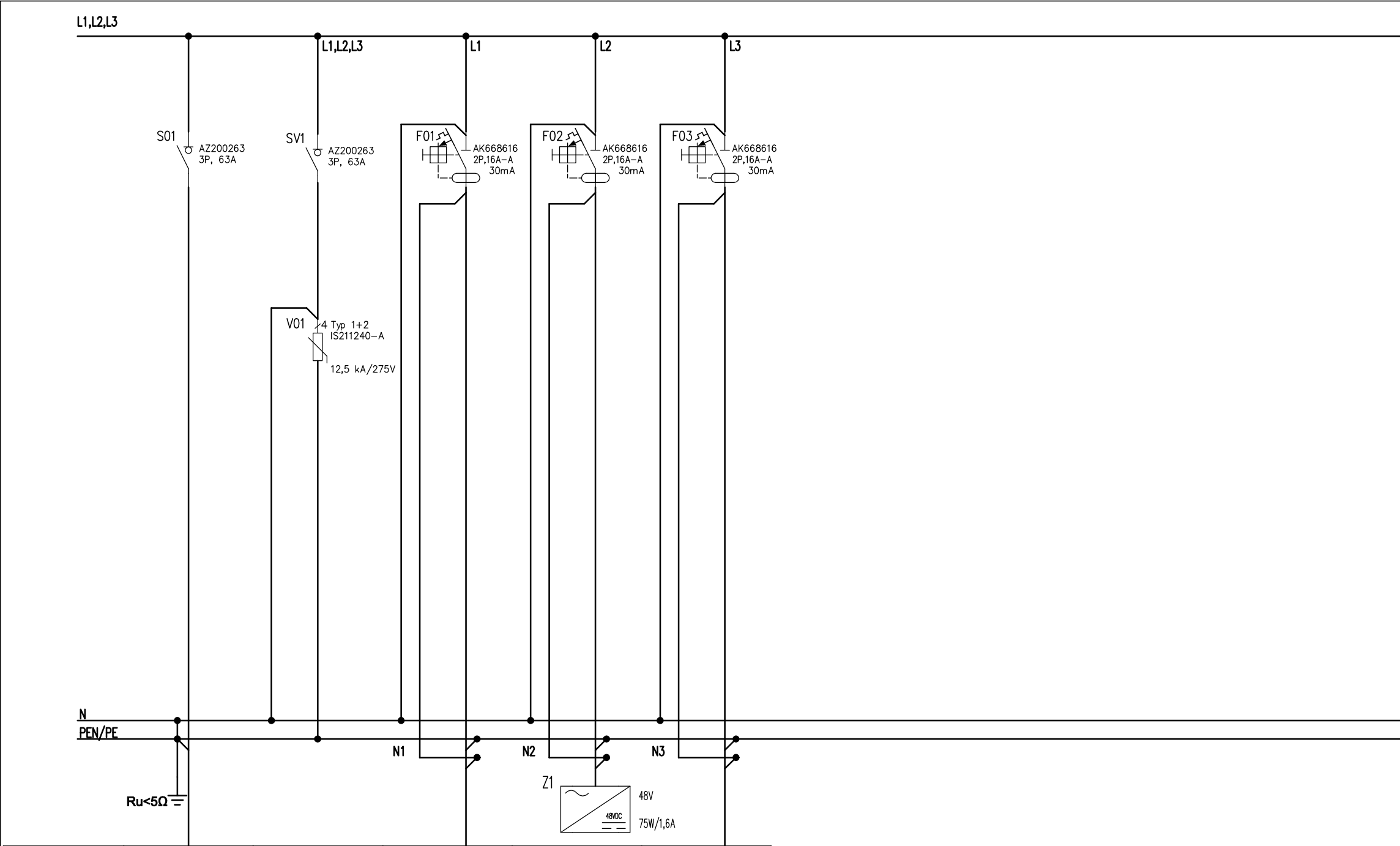


ul. Serwisowa 19, 15-621 Białystok
tel. 666 328 625, email: biuro@elektris.eu
NIP:542-298-63-74 REGON: 360955697
www.elektris.eu

PIOTR BARTOSZEWICZ

Nazwa obiektu budowlanego	PZT ROZBUDOWY I PRZEBUDOWY SZKOŁY PODSTAWOWEJ W POCKUNACH				
Inwestor	Gmina Sejny ul. Jerzego Grodzińskiego 1, 16-500 Sejny				
Lokalizacja	Poćkuny gm. Sejny				
Nr. ewid. gruntu	58, 34/3 obr. 0043 Poćkuny				
Tytuł rysunku	SCHEMAT SZAFKI SZS-1				
Stadium	PROJEKT WYKONAWCZY	Branża	INST. ELEKTRYCZNE I TELETECHN.		
Projektant	mgr inż. Piotr Bartoszewicz PDL/0129/POOE/14	PODPIS:	Data	Skala	Nr rys.
Sprawdzający	mgr inż. Paweł Goliński PDL/0073/PWBE/17	PODPIS:	11.01.2023	-	IE.04.2

DOKUMENTACJA CHRONIONA PRAWEM AUTORSKIM - zgodnie z Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz.U.R.P. Nr 24, poz. 83, z dnia 4 lutego 1994 r.). POWIELANIE FRAGMENTÓW LUB CAŁOŚCI, BEZ ZGODY AUTORÓW PROJEKTU, W Z B R O N I O N E. Dokumentację opracowano w Biurze ELEKTRIS Piotr Bartoszewicz przy użyciu programu AutoCAD LT 2015, nr licencji 558-22891374



Numer obwodu	SZS-1/SZS-2	–	SZLABAN	Z1	G1
Opis	Zasilanie SZS-2	Ochrona przeciwprzepięciowa	–	–	–
Moc [kW]/Prąd [A]	PI=2,6kW/PS=1,0kW	–	0,5 kW	0,1 kW	2 kW
Przewód	YAKYzo 0,6/1kV 4x6 mm	3x LgY 450/750V 10 mm	YKYzo 0,6/1kV 3x6 mm	3x LgY 450/750V 2,5 mm	3x LgY 450/750V 2,5 mm
Nazwa obwodu	Zasilanie szafki zasilająco-sterowniczej SZS-2	–	Zasilanie szlabanu	Zasilanie zasilacza	Zasilanie gniazda

PI= 2,6 kW
KI= 0,4
PS= 1,0 kW
cos φ= 0,92
Imax= 1,6 A

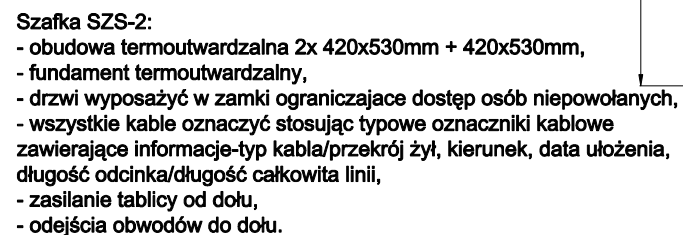
SAMOCZYNNE
WYŁĄCZENIE ZASILANIA
Układ sieci TN-S 400/230V



ul. Serwisowa 19, 15-621 Białystok
tel. 666 328 625, email: biuro@elektris.eu
NIP: 542-298-63-74 REGON: 360955697
www.elektris.eu

PIOTR BARTOSZEWICZ

Nazwa obiektu budowlanego	PZT ROZBUDOWY I PRZEBUDOWY SZKOŁY PODSTAWOWEJ W POCKUNACH				
Inwestor	Gmina Sejny ul. Jerzego Grodzińskiego 1, 16-500 Sejny				
Lokalizacja	Poćkuny gm. Sejny				
Nr. ewid. gruntu	58, 34/3 obr. 0043 Poćkuny				
Tytuł rysunku	SCHEMAT SZAFKI SZS-2				
Stadium	PROJEKT WYKONAWCZY	Branża	INST. ELEKTRYCZNE I TELETECHN.		
Projektant	mgr inż. Piotr Bartoszewicz PDL/0129/POOE/14	PODPIS:	Data	Skala	Nr rys.
Sprawdzający	mgr inż. Paweł Goliński PDL/0073/PWBE/17	PODPIS:	11.01.2023	-	IE.05.1
DOKUMENTACJA CHRONIONA PRAWEM AUTORSKIM - zgodnie z Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz.U.R.P. Nr 24, poz. 83, z dnia 4 lutego 1994 r.). POWIELANIE FRAGMENTÓW LUB CAŁOŚCI, BEZ ZGODY AUTORÓW PROJEKTU, W Z B R O N I O N E. Dokumentację opracowano w Biurze ELEKTRIS Piotr Bartoszewicz przy użyciu programu AutoCAD LT 2015, nr licencji 558-22891374					



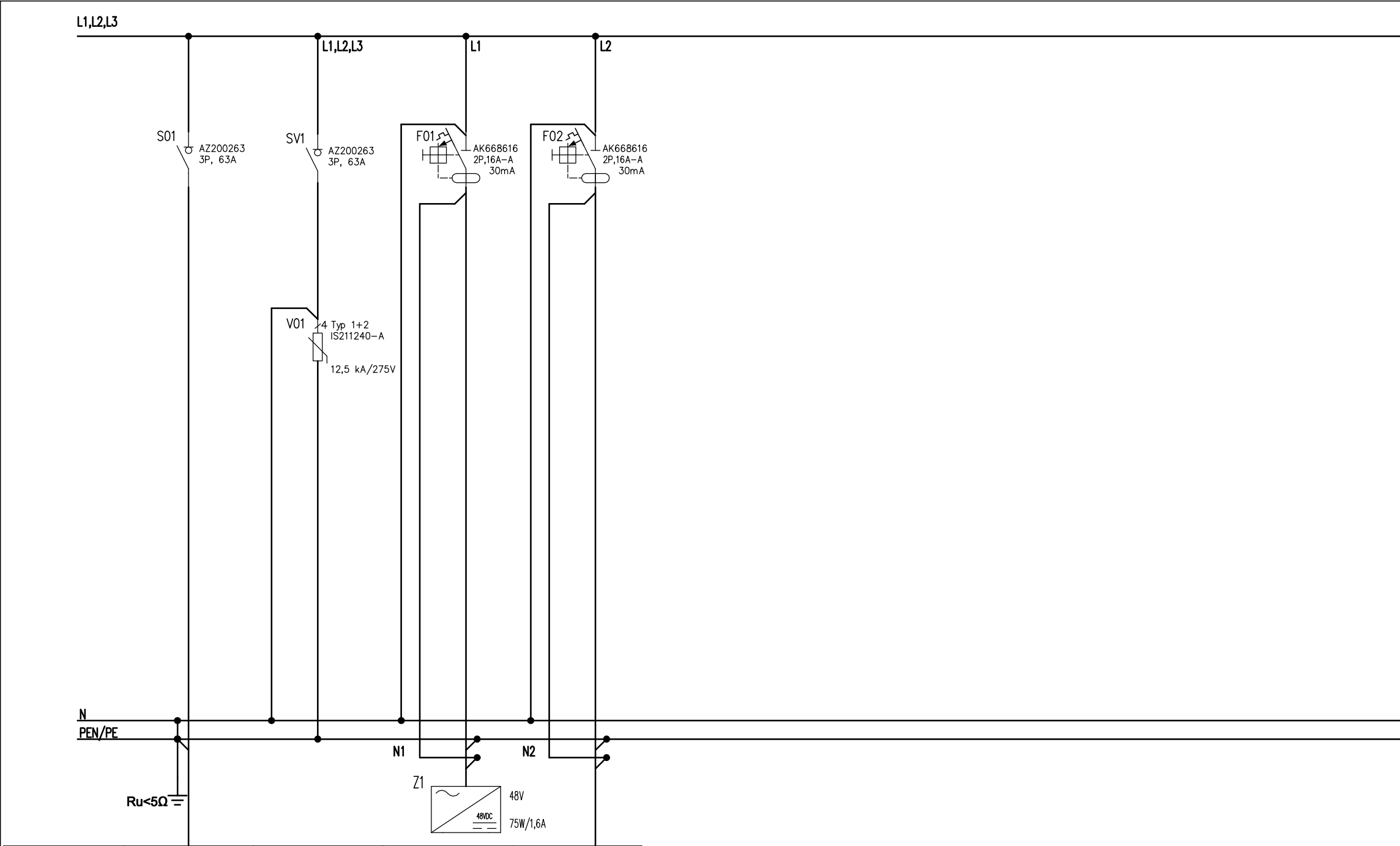
Układ sieci TN-S 400/230V



Piotr Bartoszewicz

ul. Serwisowa 19, 15-621 Białystok
 tel. 666 328 625, email: biuro@elektris.eu
 NIP: 542-298-63-74 REGON: 360955697
www.elektris.eu

Nazwa obiektu budowlanego	PZT ROZBUDOWY I PRZEBUDOWY SZKOŁY PODSTAWOWEJ W POCKUNACH				
Inwestor	Gmina Sejny ul. Jerzego Grodzińskiego 1, 16-500 Sejny				
Lokalizacja	Pockuny gm. Sejny				
Nr. ewid. gruntu	58, 34/3 obr. 0043 Pockuny				
Tytuł rysunku	SCHEMAT SZAFKI SZS-2				
Stadium	PROJEKT WYKONAWCZY	Branża	INST. ELEKTRYCZNE I TELETECHN.		
Projektant	mgr inż. Piotr Bartoszewicz PDL/0129/POOE/14	PODPIS:	Data	Skala	Nr rys.
Sprawdzający	mgr inż. Paweł Gołirski PDL/0073/PWBE/17	PODPIS:	11.01.2023	-	IE.05.2
DOKUMENTACJA CHRONIONA PRAWEM AUTORSKIM - zgodnie z Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz.U.R.P. Nr 24, poz. 83, z dnia 4 lutego 1994 r.). POMIENIANG FRAGMENTÓW LUB CAŁOŚCI, BEZ ZGODY AUTORÓW PROJEKTU, W Z B R O N I O N E. Dokumentację opracowano w Biurze ELEKTRIS Piotr Bartoszewicz przy użyciu programu AutoCAD LT 2015, nr licencji 558-22891374					



Numer obwodu	SZS-1/SZS-3	–	Z1	G1
Opis	Zasilanie SZS-3	Ochrona przeciwprzepięciowa	–	–
Moc [kW]/Prąd [A]	Pi=2,1kW/Ps=0,8kW	–	0,1 kW	2 kW
Przewód	YAKYzo 0,6/1kV 4x6 mm	3x LgY 450/750V 10 mm	3x LgY 450/750V 2,5 mm	3x LgY 450/750V 2,5 mm
Nazwa obwodu	Zasilanie szafki zasilająco-sterowniczej SZS-3	–	Zasilanie zasilacza	Zasilanie gniazda

Pi= 2,1 kW
Ki= 0,4
Ps= 0,8 kW
cos φi= 0,92
Imax= 1,3 A

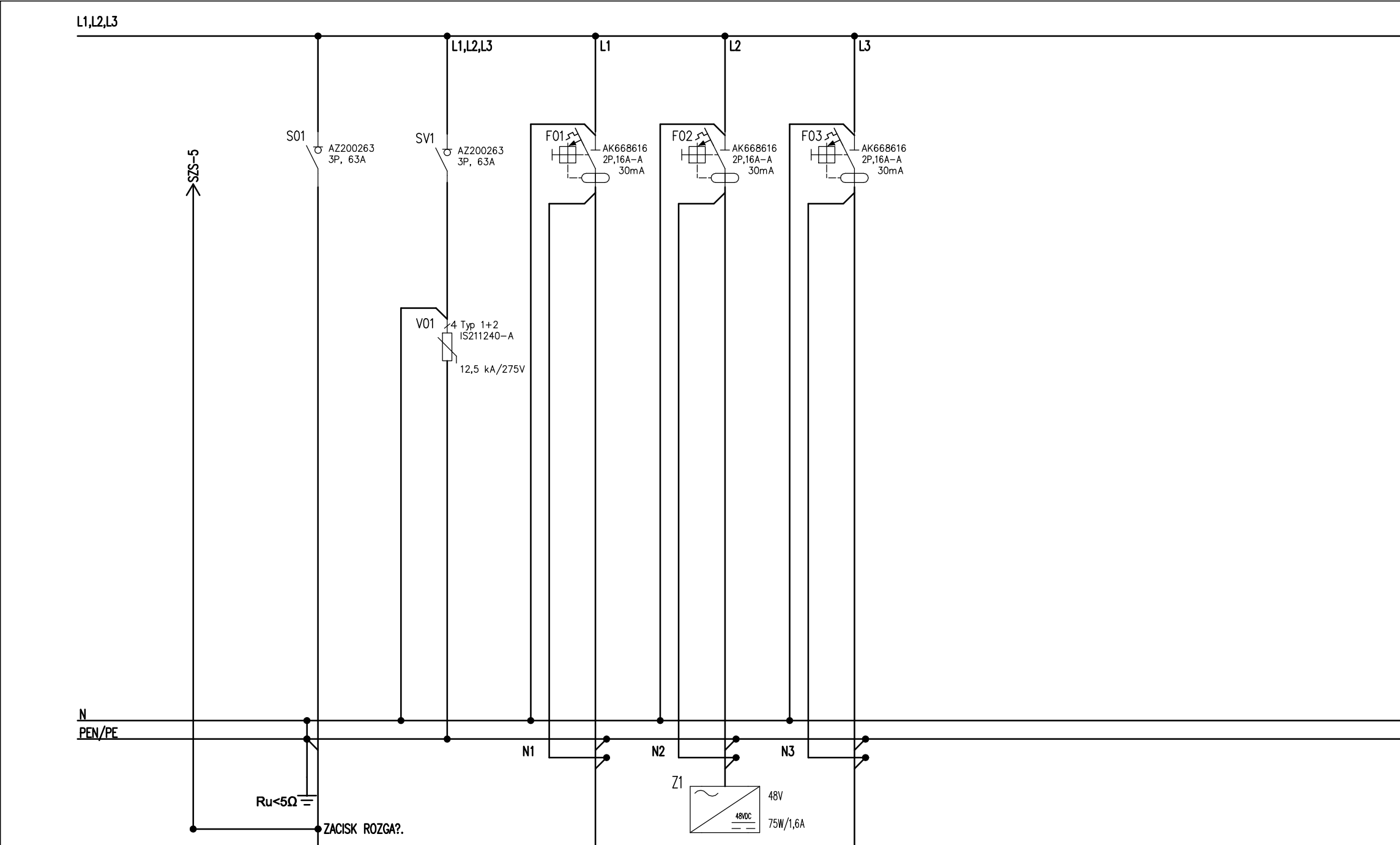
SAMOCZYNNE
WYŁĄCZENIE ZASILANIA
Układ sieci TN-S 400/230V



ul. Serwisowa 19, 15-621 Białystok
tel. 666 328 625, email: biuro@elektris.eu
NIP:542-298-63-74 REGON: 360955697
www.elektris.eu

PIOTR BARTOSZEWICZ

Nazwa obiektu budowlanego	PZT ROZBUDOWY I PRZEBUDOWY SZKOŁY PODSTAWOWEJ W POCKUNACH				
Inwestor	Gmina Sejny ul. Jerzego Grodzińskiego 1, 16-500 Sejny				
Lokalizacja	Poćkuny gm. Sejny				
Nr. ewid. gruntu	58, 34/3 obr. 0043 Poćkuny				
Tytuł rysunku	SCHEMAT SZAFKI SZS-3				
Stadium	PROJEKT WYKONAWCZY	Branża	INST. ELEKTRYCZNE I TELETECHN.		
Projektant	mgr inż. Piotr Bartoszewicz PDL/0129/POOE/14	PODPIS:	Data	Skala	Nr rys.
Sprawdzający	mgr inż. Paweł Goliński PDL/0073/PWBE/17	PODPIS:	11.01.2023	-	IE.06.1
DOKUMENTACJA CHRONIONA PRAWEM AUTORSKIM - zgodnie z Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz.U.R.P. Nr 24, poz. 83, z dnia 4 lutego 1994 r.). POWIELANIE FRAGMENTÓW LUB CAŁOŚCI, BEZ ZGODY AUTORÓW PROJEKTU, W Z B R O N I O N E. Dokumentację opracowano w Biurze ELEKTRIS Piotr Bartoszewicz przy użyciu programu AutoCAD LT 2015, nr licencji 558-22891374					



Numer obwodu	SZS-4/SZS-5	TOZ/SZS-4	–	SZLABAN	Z1	G1
Opis	Zasilanie SZS-5	Zasilanie SZS-4	Ochrona przeciwprzepięciowa	–	–	–
Moc [kW]/Prąd [A]	Pi=2,1kW/Ps=0,8kW	Pi=2,6kW/Ps=1,0kW	–	0,5 kW	0,1 kW	2 kW
Przewód	YAKYzo 0,6/1kV 4x6 mm	YAKYzo 0,6/1kV 4x6 mm	3x LgY 450/750V 10 mm	YKYzo 0,6/1kV 3x6 mm	3x LgY 450/750V 2,5 mm	3x LgY 450/750V 2,5 mm
Nazwa obwodu	Zasilanie szafki zasilająco-sterowniczej SZS-5	Zasilanie szafki zasilająco-sterowniczej SZS-4	–	Zasilanie szlabanu	Zasilanie zasilacza	Zasilanie gniazda

Pi= 4,7 kW
Ki= 0,38
Ps= 1,8 kW
cos fi= 0,92
Imax= 2,8 A

SAMOCZYNNE
WYŁĄCZENIE ZASILANIA
Układ sieci TN-S 400/230V

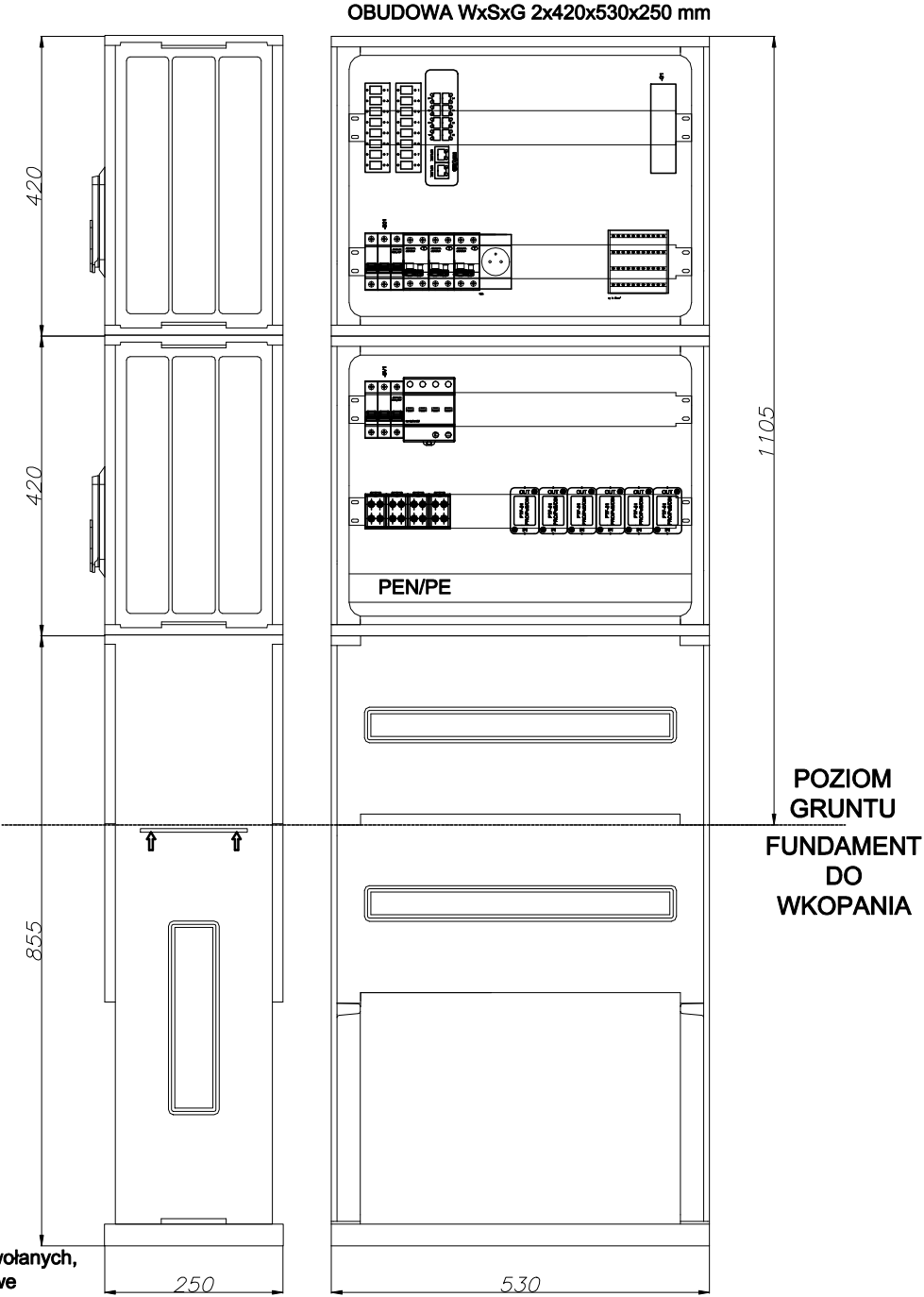


ul. Serwisowa 19, 15-621 Białystok
tel. 666 328 625, email: biuro@elektris.eu
NIP:542-298-63-74 REGON: 360955697
www.elektris.eu

PIOTR BARTOSZEWICZ

Nazwa obiektu budowlanego	PZT ROZBUDOWY I PRZEBUDOWY SZKOŁY PODSTAWOWEJ W POCKUNACH				
Inwestor	Gmina Sejny ul. Jerzego Grodzińskiego 1, 16-500 Sejny				
Lokalizacja	Poćkuny gm. Sejny				
Nr. ewid. gruntu	58, 34/3 obr. 0043 Poćkuny				
Tytuł rysunku	SCHEMAT SZAFKI SZS-4				
Stadium	PROJEKT WYKONAWCZY	Branża	INST. ELEKTRYCZNE I TELETECHN.		
Projektant	mgr inż. Piotr Bartoszewicz PDL/0129/POOE/14	PODPIS:	Data	Skala	Nr rys.
Sprawdzający	mgr inż. Paweł Goliński PDL/0073/PWBE/17	PODPIS:	11.01.2023	-	IE.07.1
DOKUMENTACJA CHRONIONA PRAWEM AUTORSKIM - zgodnie z Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz.U.R.P. Nr 24, poz. 83, z dnia 4 lutego 1994 r.). POWIELANIE FRAGMENTÓW LUB CAŁOŚCI, BEZ ZGODY AUTORÓW PROJEKTU, W Z B R O N I O N E. Dokumentację opracowano w Biurze ELEKTRIS Piotr Bartoszewicz przy użyciu programu AutoCAD LT 2015, nr licencji 558-22891374					

Szafka SZS-4:
- obudowa termoutwardzalna 2x 420x530mm + 420x530mm,
- fundament termoutwardzalny,
- drzwi wyposażić w zamki ograniczające dostęp osób niepowołanych,
- wszystkie kable oznaczyć stosując typowe oznaczniki kablowe zawierające informacje-typ kabla/przekrój żył, kierunek, data ułożenia, długość odcinka/długość całkowita linii,
- zasilanie tablicy od dołu,
- odejścia obwodów do dołu.



SAMOCZYNNE
WYŁĄCZENIE ZASILANIA

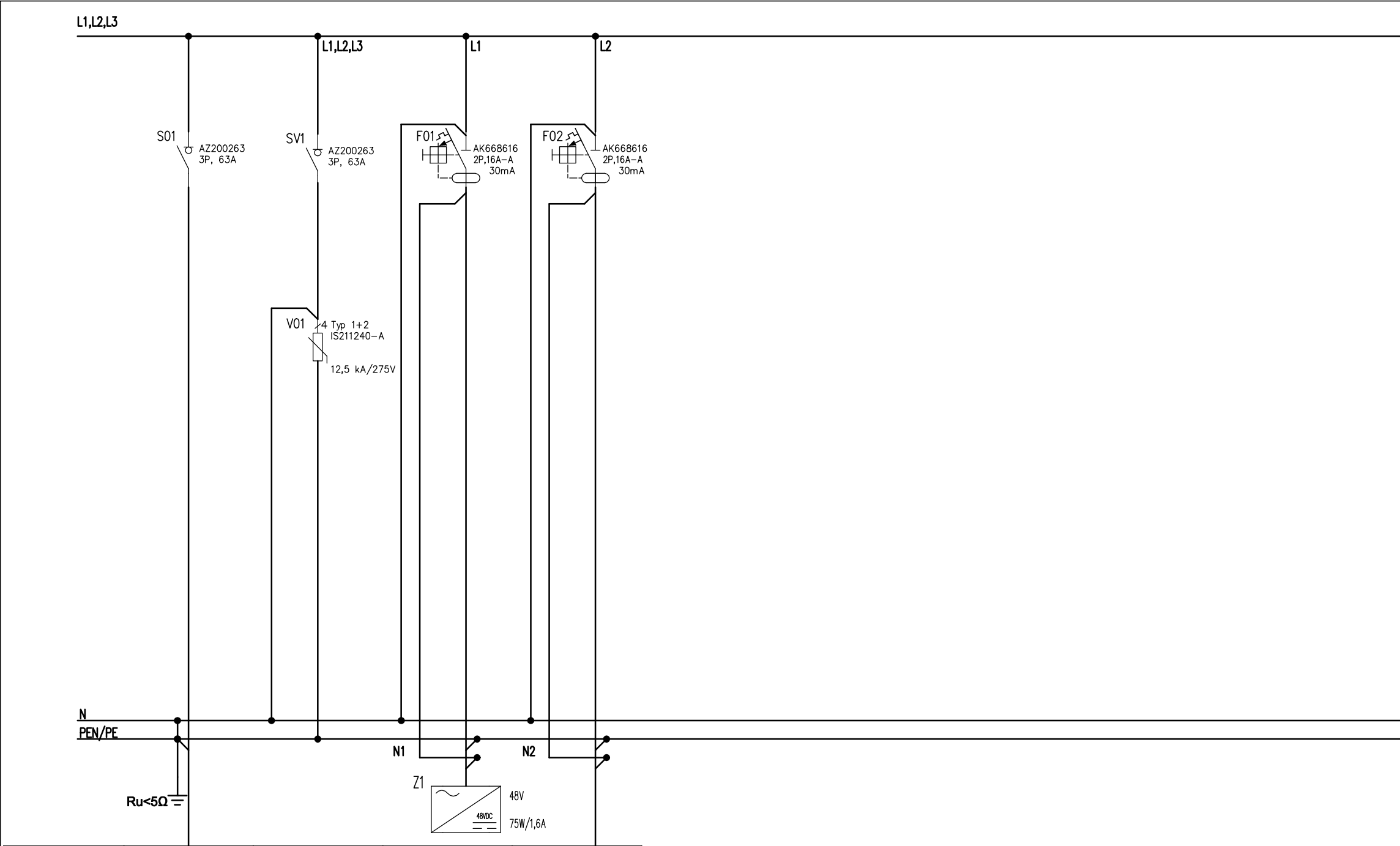
Układ sieci TN-S 400/230V



ul. Serwisowa 19, 15-621 Białystok
tel. 666 328 625, email: biuro@elektris.eu
NIP:542-298-63-74 REGON: 360955697
www.elektris.eu

PIOTR BARTOSZEWICZ

Nazwa obiektu budowlanego	PZT ROZBUDOWY I PRZEBUDOWY SZKOŁY PODSTAWOWEJ W POCKUNACH				
Inwestor	Gmina Sejny ul. Jerzego Grodzińskiego 1, 16-500 Sejny				
Lokalizacja	Poćkuny gm. Sejny				
Nr. ewid. gruntu	58, 34/3 obr. 0043 Poćkuny				
Tytuł rysunku	SCHEMAT SZAFKI SZS-4				
Stadium	PROJEKT WYKONAWCZY		Branża	INST. ELEKTRYCZNE I TELETECHN.	
Projektant	mgr inż. Piotr Bartoszewicz PDL/0129/POOE/14	PODPIS:	Data	Skala	Nr rys.
Sprawdzający	mgr inż. Paweł Goliński PDL/0073/PWBE/17	PODPIS:	11.01.2023	-	IE.07.2
DOKUMENTACJA CHRONIONA PRAWEM AUTORSKIM - zgodnie z Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz.U.R.P. Nr 24, poz. 83, z dnia 4 lutego 1994 r.). POWIELANIE FRAGMENTÓW LUB CAŁOŚCI, BEZ ZGODY AUTORÓW PROJEKTU, W Z B R O N I O N E. Dokumentację opracowano w Biurze ELEKTRIS Piotr Bartoszewicz przy użyciu programu AutoCAD LT 2015, nr licencji 558-22891374					



Numer obwodu	SZS-4/SZS-5	–	Z1	G1
Opis	Zasilanie SZS-5	Ochrona przeciwprzepięciowa	–	–
Moc [kW]/Prąd [A]	PI=2,1kW/PS=0,8kW	–	0,1 kW	2 kW
Przewód	YAKYzo 0,6/1kV 4x6 mm	3x LgY 450/750V 10 mm	3x LgY 450/750V 2,5 mm	3x LgY 450/750V 2,5 mm
Nazwa obwodu	Zasilanie szafki zasilająco-sterowniczej SZS-5	–	Zasilanie zasilacza	Zasilanie gniazda

PI= 2,1 kW
KI= 0,4
PS= 0,8 kW
cos φI= 0,92
Imax= 1,3 A

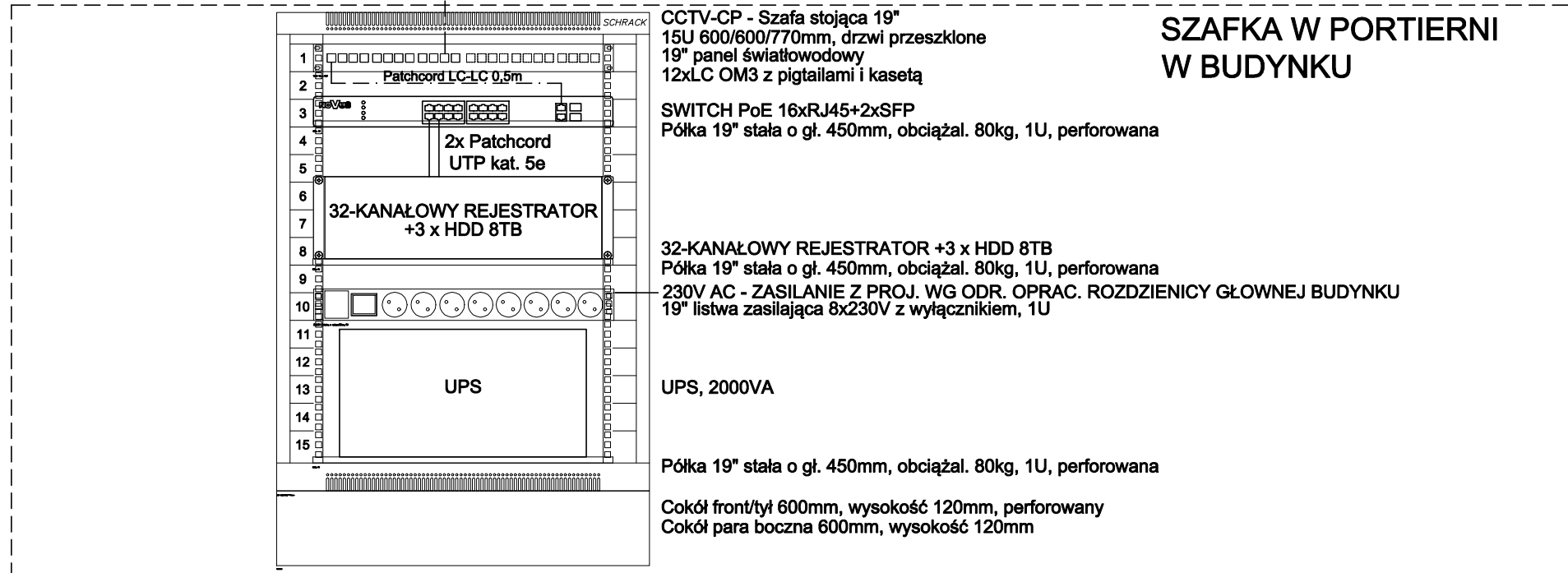
SAMOCZYNNE
WYŁĄCZENIE ZASILANIA
Układ sieci TN-S 400/230V



ul. Serwisowa 19, 15-621 Białystok
tel. 666 328 625, email: biuro@elektris.eu
NIP:542-298-63-74 REGON: 360955697
www.elektris.eu

PIOTR BARTOSZEWICZ

Nazwa obiektu budowlanego	PZT ROZBUDOWY I PRZEBUDOWY SZKOŁY PODSTAWOWEJ W POCKUNACH				
Inwestor	Gmina Sejny ul. Jerzego Grodzińskiego 1, 16-500 Sejny				
Lokalizacja	Poćkuny gm. Sejny				
Nr. ewid. gruntu	58, 34/3 obr. 0043 Poćkuny				
Tytuł rysunku	SCHEMAT SZAFKI SZS-5				
Stadium	PROJEKT WYKONAWCZY	Branża	INST. ELEKTRYCZNE I TELETECHN.		
Projektant	mgr inż. Piotr Bartoszewicz PDL/0129/POOE/14	PODPIS:	Data	Skala	Nr rys.
Sprawdzający	mgr inż. Paweł Goliński PDL/0073/PWBE/17	PODPIS:	11.01.2023	-	IE.08.1
DOKUMENTACJA CHRONIONA PRAWEM AUTORSKIM - zgodnie z Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz.U.R.P. Nr 24, poz. 83, z dnia 4 lutego 1994 r.). POWIELANIE FRAGMENTÓW LUB CAŁOŚCI, BEZ ZGODY AUTORÓW PROJEKTU, W Z B R O N I O N E. Dokumentację opracowano w Biurze ELEKTRIS Piotr Bartoszewicz przy użyciu programu AutoCAD LT 2015, nr licencji 558-22891374					



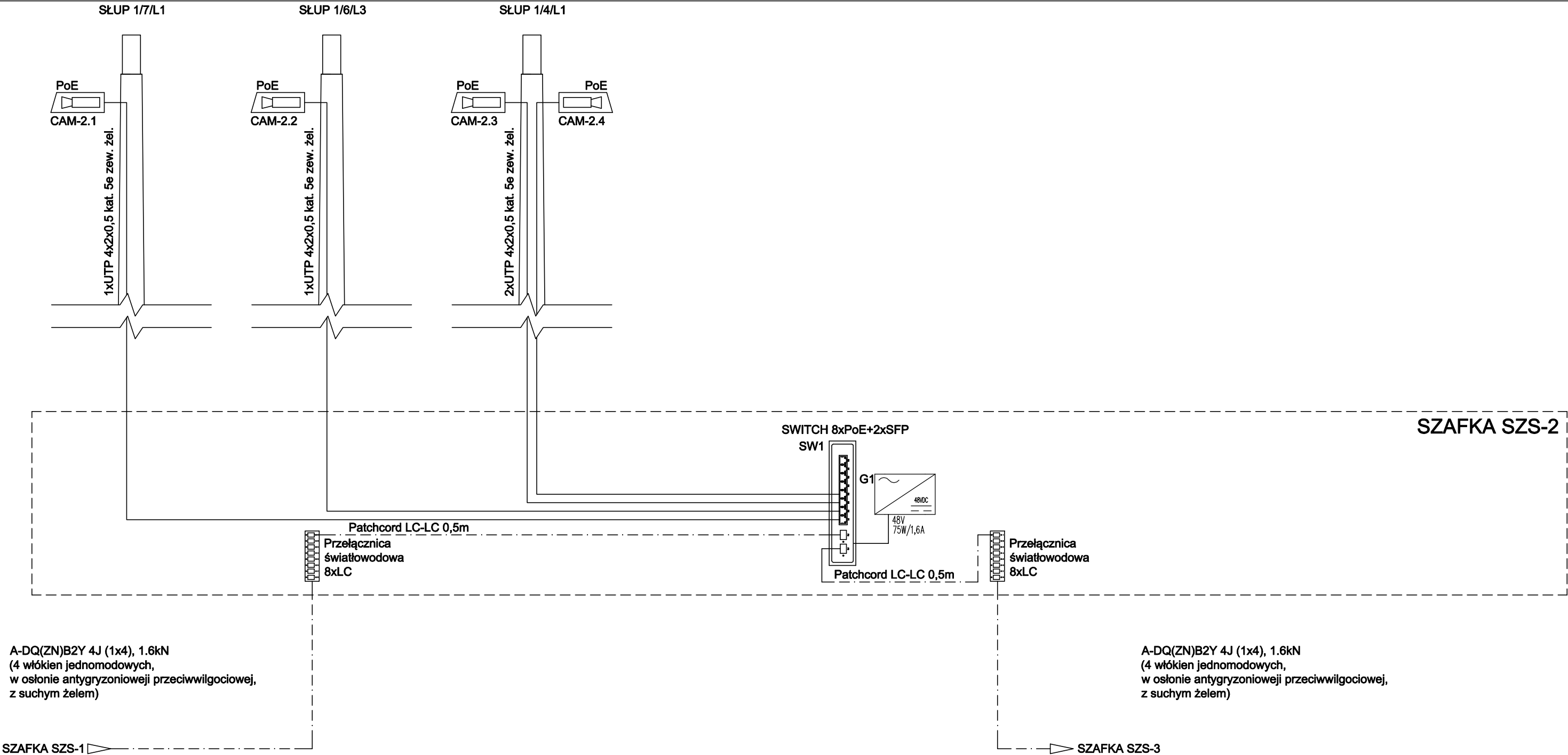


PIOTR BARTOSZEWICZ

ul. Serwisowa 19, 15-621 Białystok
tel. 666 328 625, email: biuro@elektris.eu
NIP: 542-298-63-74 REGON: 360955697
www.elektris.eu

Nazwa obiektu budowlanego	PZT ROZBUDOWY I PRZEBUDOWY SZKOŁY PODSTAWOWEJ W POCKUNACH				
Inwestor	Gmina Sejny ul. Jerzego Grodzińskiego 1, 16-500 Sejny				
Lokalizacja	Pockuny gm. Sejny				
Nr. ewid. gruntu	58, 34/3 obr. 0043 Pockuny				
Tytuł rysunku	SCHEMAT INSTALACJI CCTV I LAN - SZAFKA SZS-1				
Stadium	PROJEKT WYKONAWCZY	Branża	INST. ELEKTRYCZNE I TELETECH.		
Projektant	mgr inż. Piotr Bartoszewicz PDL/0129/P00E/14	Data	Skala	Nr rys.	
Sprawdzający	mgr inż. Paweł Goliński PDL/0073/PWBE/17	11.01.2023	-	IE.09	

DOKUMENTACJA CHRONIONA PRAWEM AUTORSKIM - zgodnie z Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz.U.R.P. Nr 24, poz. 83, z dnia 4 lutego 1994 r.). **POWIELANIE FRAGMENTÓW LUB CAŁOŚCI, BEZ ZGODY AUTORÓW PROJEKTU, W Z B R O N I O N E.** Dokumentację opracowano w Biurze ELEKTRIS Piotr Bartoszewicz przy użyciu programu AutoCAD LT 2015, nr licencji 558-22891374



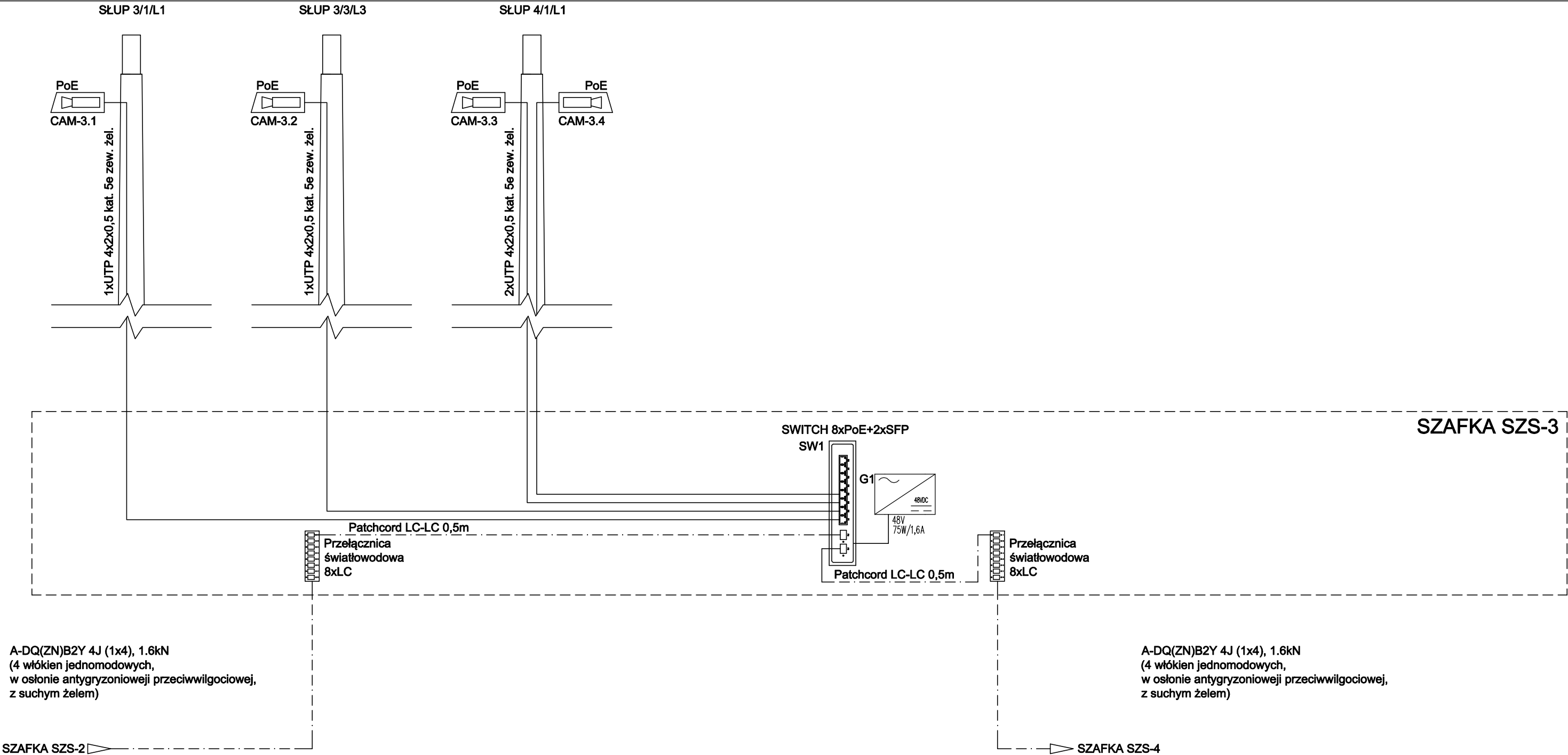


ul. Serwisowa 19, 15-621 Białystok
tel. 666 328 625, email: biuro@elektris.eu
NIP: 542-298-63-74 REGON: 360955697
www.elektris.eu

PIOTR BARTOSZEWICZ

Nazwa obiektu budowlanego	PZT ROZBUDOWY I PRZEBUDOWY SZKOŁY PODSTAWOWEJ W POCKUNACH				
Inwestor	Gmina Sejny ul. Jerzego Grodzińskiego 1, 16-500 Sejny				
Lokalizacja	Poćkuny gm. Sejny				
Nr. ewid. gruntu	58, 34/3 obr. 0043 Poćkuny				
Tytuł rysunku	SCHEMAT INSTALACJI CCTV I LAN - SZAFKA SZS-2				
Stadium	PROJEKT WYKONAWCZY		Branża	INST. ELEKTRYCZNE I TELETECHN.	
Projektant	mgr inż. Piotr Bartoszewicz PDL/0129/POOE/14	PODPIS:	Data	Skala	Nr rys.
Sprawdzający	mgr inż. Paweł Goliński PDL/0073/PWBE/17	PODPIS:	11.01.2023	-	IE.10

DOKUMENTACJA CHRONIONA PRAWEM AUTORSKIM - zgodnie z Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz.U.R.P. Nr 24, poz. 83, z dnia 4 lutego 1994 r.). POWIELANIE FRAGMENTÓW LUB CAŁOŚCI, BEZ ZGODY AUTORÓW PROJEKTU, W Z B R O N I O N E. Dokumentację opracowano w Biurze ELEKTRIS Piotr Bartoszewicz przy użyciu programu AutoCAD LT 2015, nr licencji 558-22891374



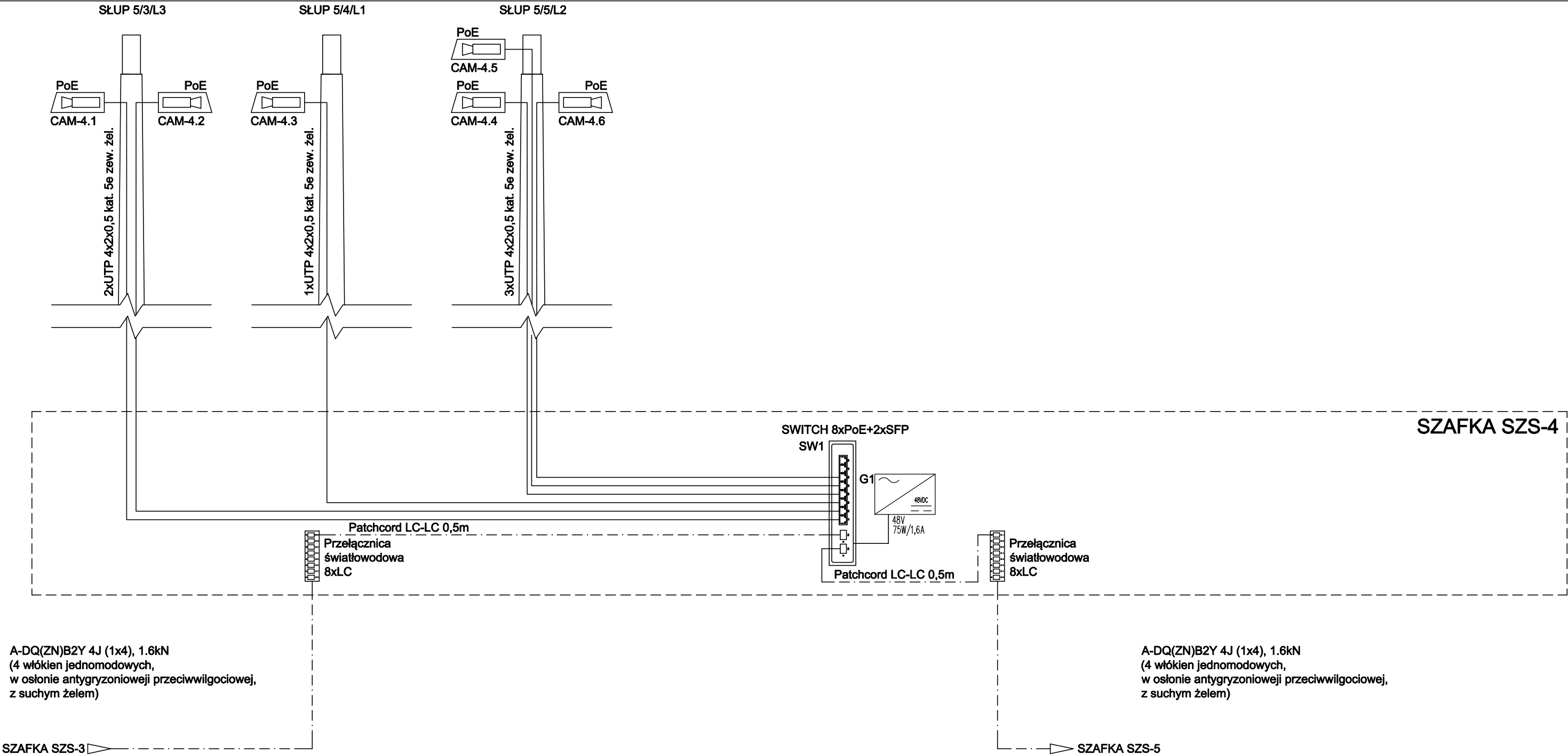


ul. Serwisowa 19, 15-621 Białystok
tel. 666 328 625, email: biuro@elektris.eu
NIP: 542-298-63-74 REGON: 360955697
www.elektris.eu

PIOTR BARTOSZEWICZ

Nazwa obiektu budowlanego	PZT ROZBUDOWY I PRZEBUDOWY SZKOŁY PODSTAWOWEJ W POCKUNACH				
Inwestor	Gmina Sejny ul. Jerzego Grodzińskiego 1, 16-500 Sejny				
Lokalizacja	Poćkuny gm. Sejny				
Nr. ewid. gruntu	58, 34/3 obr. 0043 Poćkuny				
Tytuł rysunku	SCHEMAT INSTALACJI CCTV I LAN - SZAFKA SZS-3				
Stadium	PROJEKT WYKONAWCZY		Branża	INST. ELEKTRYCZNE I TELETECHN.	
Projektant	mgr inż. Piotr Bartoszewicz PDL/0129/POOE/14	PODPIS:	Data	Skala	Nr rys.
Sprawdzający	mgr inż. Paweł Goliński PDL/0073/PWBE/17	PODPIS:	11.01.2023	-	IE.11

DOKUMENTACJA CHRONIONA PRAWEM AUTORSKIM - zgodnie z Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz.U.R.P. Nr 24, poz. 83, z dnia 4 lutego 1994 r.). POWIELANIE FRAGMENTÓW LUB CAŁOŚCI, BEZ ZGODY AUTORÓW PROJEKTU, W Z B R O N I O N E. Dokumentację opracowano w Biurze ELEKTRIS Piotr Bartoszewicz przy użyciu programu AutoCAD LT 2015, nr licencji 558-22891374





ul. Serwisowa 19, 15-621 Białystok

tel. 666 328 625, email: biuro@elektris.eu

NIP: 542-298-63-74 REGON: 360955697

www.elektris.eu

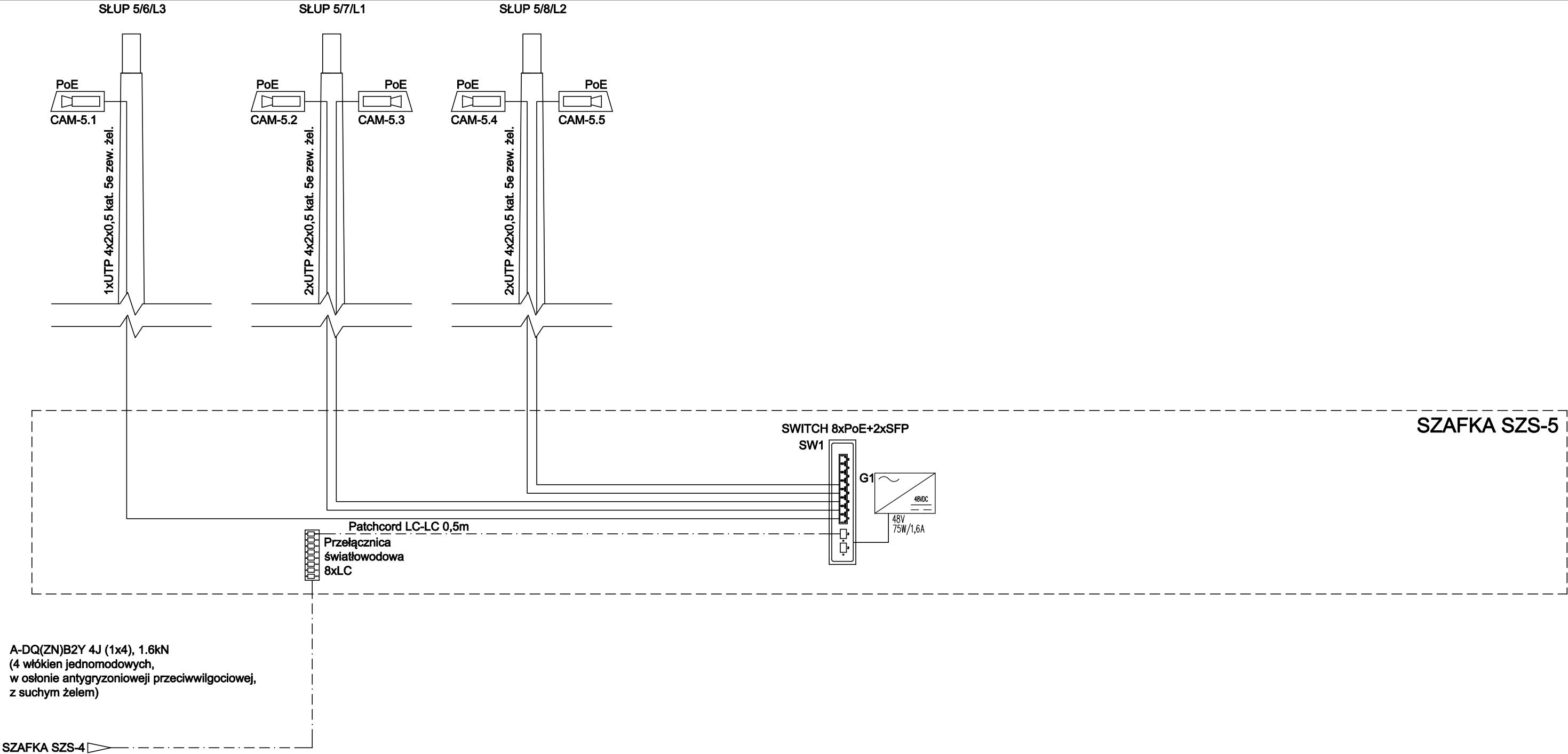
PIOTR BARTOSZEWICZ

Nazwa obiektu budowlanego	PZT ROZBUDOWY I PRZEBUDOWY SZKOŁY PODSTAWOWEJ W POCKUNACH			
Inwestor	Gmina Sejny ul. Jerzego Grodzińskiego 1, 16-500 Sejny			
Lokalizacja	Poćkuny gm. Sejny			
Nr. ewid. gruntu	58, 34/3 obr. 0043 Poćkuny			
Tytuł rysunku	SCHEMAT INSTALACJI CCTV I LAN - SZAFKA SZS-4			
Stadium	PROJEKT WYKONAWCZY	Branża	INST. ELEKTRYCZNE I TELETECHN.	
Projektant	mgr inż. Piotr Bartoszewicz PDL/0129/POOE/14	PODPIS:	Data	Skala
Sprawdzający	mgr inż. Paweł Goliński PDL/0073/PWBE/17	PODPIS:	11.01.2023	-
Nr rys.				
IE.12				

DOKUMENTACJA CHRONIONA PRAWEM AUTORSKIM - zgodnie z Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz.U.R.P. Nr 24, poz. 83, z dnia 4 lutego 1994 r.).

POWIELANIE FRAGMENTÓW LUB CAŁOŚCI, BEZ ZGODY AUTORÓW PROJEKTU, W Z B R O N I O N E.

Dokumentację opracowano w Biurze ELEKTRIS Piotr Bartoszewicz przy użyciu programu AutoCAD LT 2015, nr licencji 558-22891374





ul. Serwisowa 19, 15-621 Białystok

tel. 666 328 625, email: biuro@elektris.eu

NIP:542-298-63-74 REGON: 360955697

www.elektris.eu

PIOTR BARTOSZEWICZ

Nazwa obiektu budowlanego	PZT ROZBUDOWY I PRZEBUDOWY SZKOŁY PODSTAWOWEJ W POCKUNACH			
Inwestor	Gmina Sejny ul. Jerzego Grodzińskiego 1, 16-500 Sejny			
Lokalizacja	Poćkuny gm. Sejny			
Nr. ewid. gruntu	58, 34/3 obr. 0043 Poćkuny			
Tytuł rysunku	SCHEMAT INSTALACJI CCTV I LAN - SZAFKA SZS-5			
Stadium	PROJEKT WYKONAWCZY	Branża	INST. ELEKTRYCZNE I TELETECHN.	
Projektant	mgr inż. Piotr Bartoszewicz PDL/0129/POOE/14	PODPIS:	Data	Skala
Sprawdzający	mgr inż. Paweł Goliński PDL/0073/PWBE/17	PODPIS:	11.01.2023	-
Nr rys.				
IE.13				

DOKUMENTACJA CHRONIONA PRAWEM AUTORSKIM - zgodnie z Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz.U.R.P. Nr 24, poz. 83, z dnia 4 lutego 1994 r.).

POWIELANIE FRAGMENTÓW LUB CAŁOŚCI, BEZ ZGODY AUTORÓW PROJEKTU, W Z B R O N I O N E.

Dokumentację opracowano w Biurze ELEKTRIS Piotr Bartoszewicz przy użyciu programu AutoCAD LT 2015, nr licencji 558-22891374