
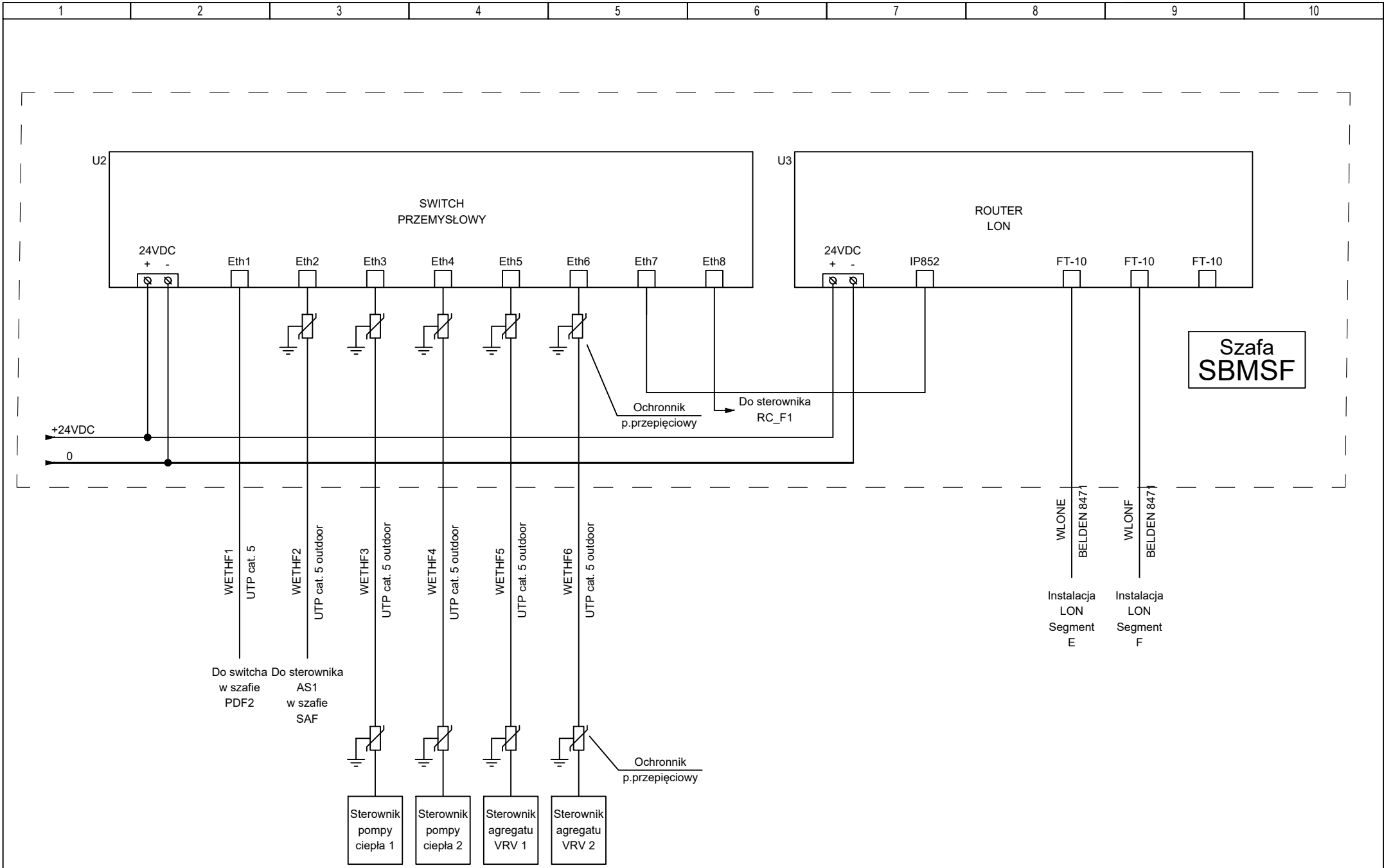

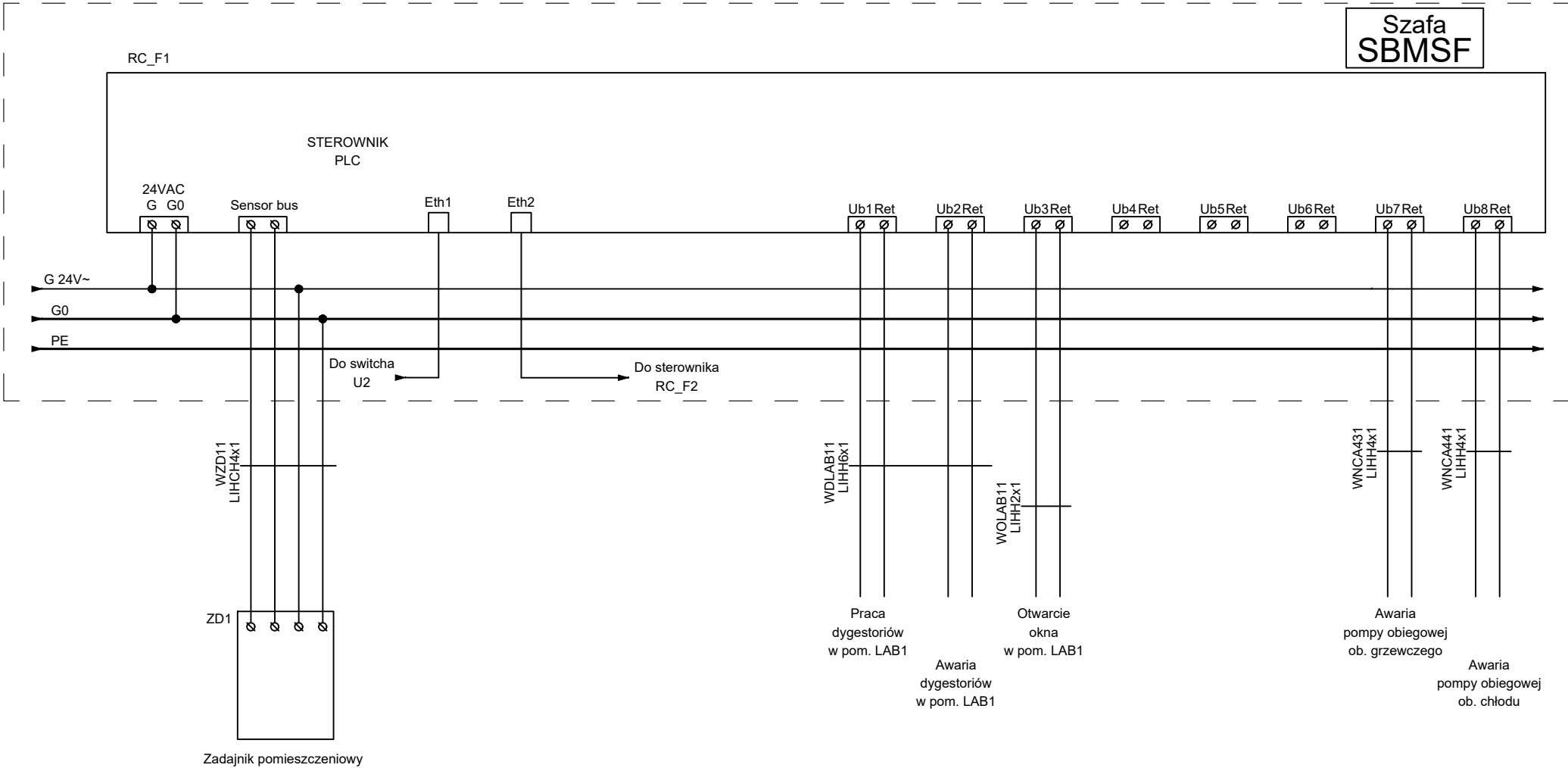


Projektant	mgr inż. Wiesław Tobiasz	RP-Upr/454/91		<i>Przebudowa tarasów na potrzeby pomieszczeń użytkowych w istniejącym budynku Chemii UJ</i> <i>Projekt Techniczny Automatyki i BMS</i> <i>Szafka SBMSF – automatyki pomieszczeń laboratoryjnych w Segmencie F</i>		FIRMA PROJEKTOWO- USŁUGOWA ELSTER s.c. 31-516 ul. Mogińska 20/7 tel. 12 4219965 mail biuro@elster.krakow.pl	ARKUSZ	1	CAŁOŚĆ FLAR.	9
Współpraca	mgr inż. Mariusz Klinowski						DATA	luty 2024	SKALA	D
Sprawdzenie	inż. Adam Jędras	GP.IV-8388/11/77					NR PROJEKTU	ES/686/24		
		Nr uprawnień	Podpis				NR RYSUNKU	E-4	CAŁOŚĆ	--
							STADIUM	Projekt Techniczny		



Projektant	mgr inż. Wiesław Tobiasz	RP-Upr/454/91		<i>Przebudowa tarasów na potrzeby pomieszczeń użytkowych w istniejącym budynku Chemii UJ</i> <i>Projekt Techniczny Automatyki i BMS</i> Szafka SBMSF – automatyki pomieszczeń laboratoryjnych w Segmencie F		FIRMA PROJEKTOWO- USŁUGOWA ELSTER s.c. 31-516 ul. Mogińska 20/7 tel. 12 4219965 mail biuro@elster.krakow.pl	ARKUSZ	2	CAŁOŚĆ ILAR.	9
Współpraca	mgr inż. Mariusz Klinowski						DATA	luty 2024	SKALA	D
Sprawdzenie	inż. Adam Jędras	GP.IV-8388/11/77					NR PROJEKTU	ES/686/24		
		Nr uprawnień	Podpis				NR RYSUNKU	E-4	CAŁOŚĆ	--
							STADIUM	Projekt Techniczny		

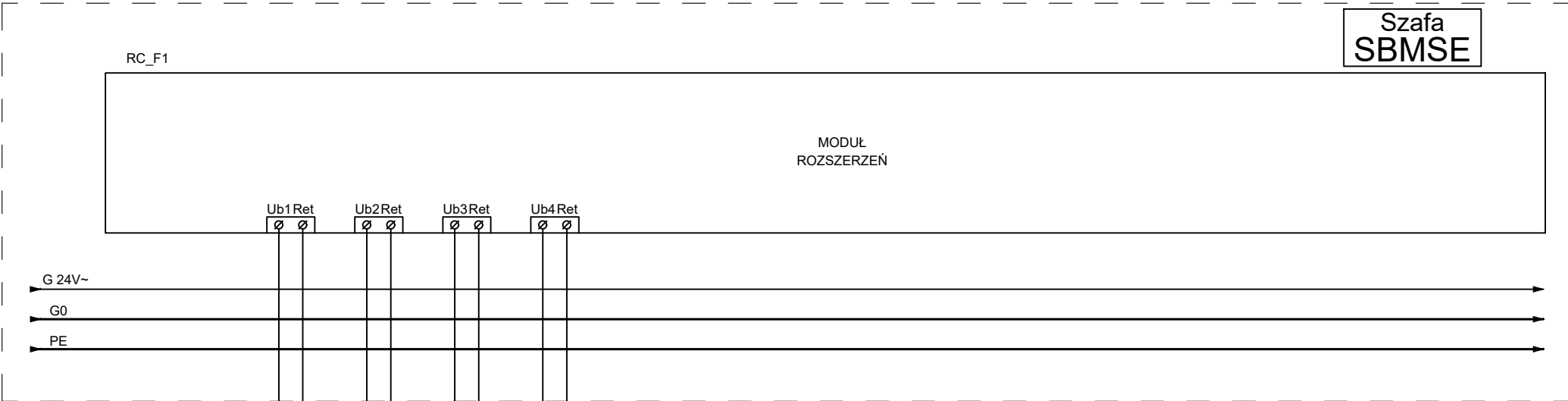


Projektant	mgr inż. Wiesław Tobiasz	RP-Upr/454/91	
Współpraca	mgr inż. Mariusz Klinowski		
Sprawdzenie	inż. Adam Jędras	GP.IV-8388/11/77	
		Nr uprawnień	Podpis

Przebudowa tarasów na potrzeby pomieszczeń
użytkowych w istniejącym budynku Chemii UJ
Projekt Techniczny Automatyki i BMS
Szafka SBMSF – automatyki pomieszczeń laboratoryjnych w Segmencie F



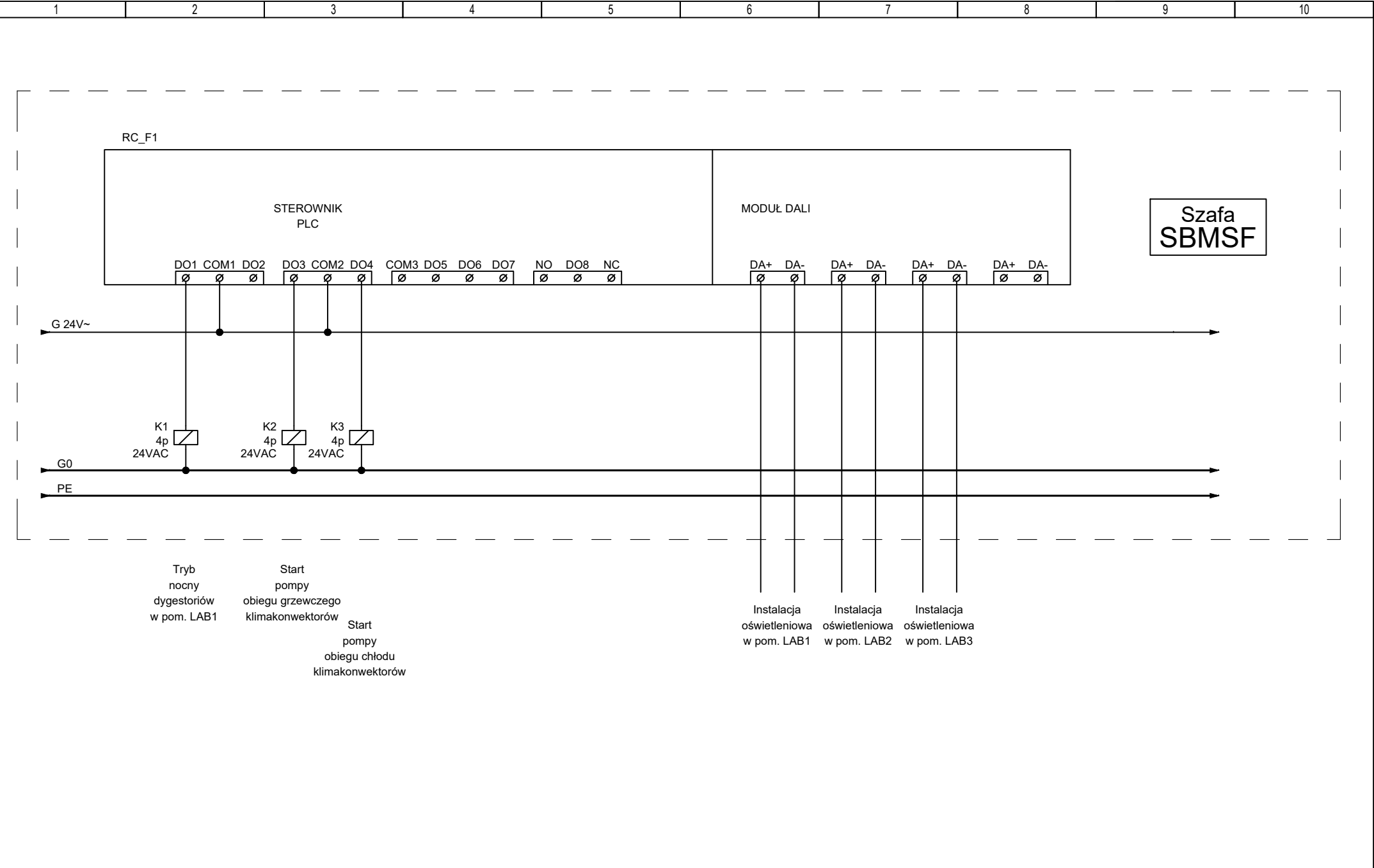
FIRMA PROJEKTOWO- USŁUGOWA ELSTER s.c. 31-516 ul. Mogińska 20/7 tel. 12 4219965 mail biuro@elster.krakow.pl	ARKUSZ	3	CAŁOŚĆ ELARK.	9
DATA	luty 2024	SKALA	D	
NR PROJEKTU	ES/686/24			
NR RYSUNKU	E-4	CAŁOŚĆ	--	
STADIUM	Projekt Techniczny			




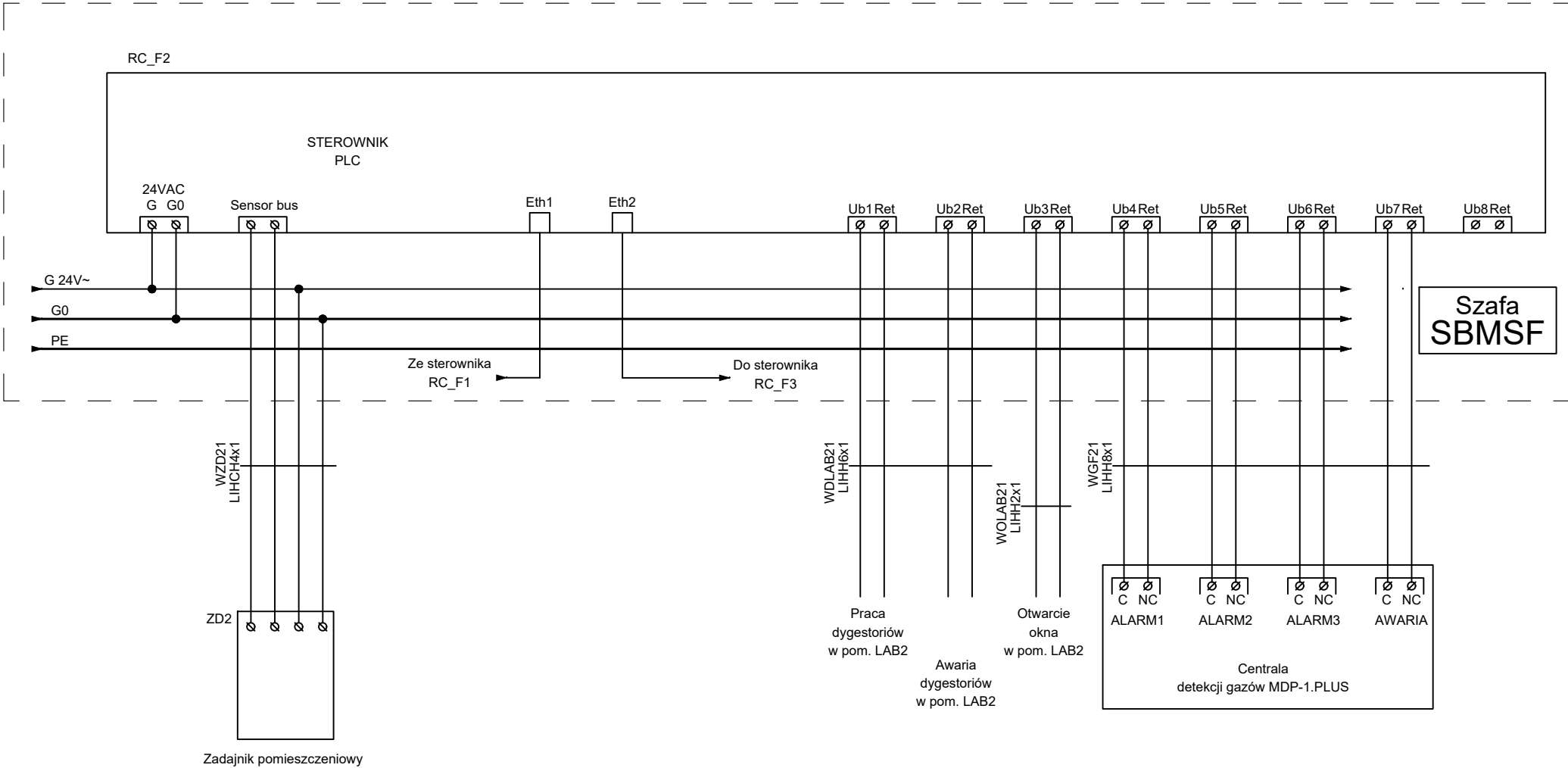
								ARKUSZ	4	CAŁOŚĆ ELAB.	9
Projektant	mgr inż. Wiesław Tobiasz	RP-Upr/454/91		Przebudowa tarasów na potrzeby pomieszczeń użytkowych w istniejącym budynku Chemii UJ Projekt Techniczny Automatyki i BMS Szafka SBMSF – automatyki pomieszczeń laboratoryjnych w Segmencie F				DATA	luty 2024	SKALA	D
Współpraca	mgr inż. Mariusz Klinowski							NR PROJEKTU	ES/686/24		
Sprawdzenie	inż. Adam Jędras	GP.IV-8388/11/77						NR RYSUNKU	E-4	CAŁOŚĆ	--
		Nr uprawnień	Podpis					STADIUM	Projekt Techniczny		

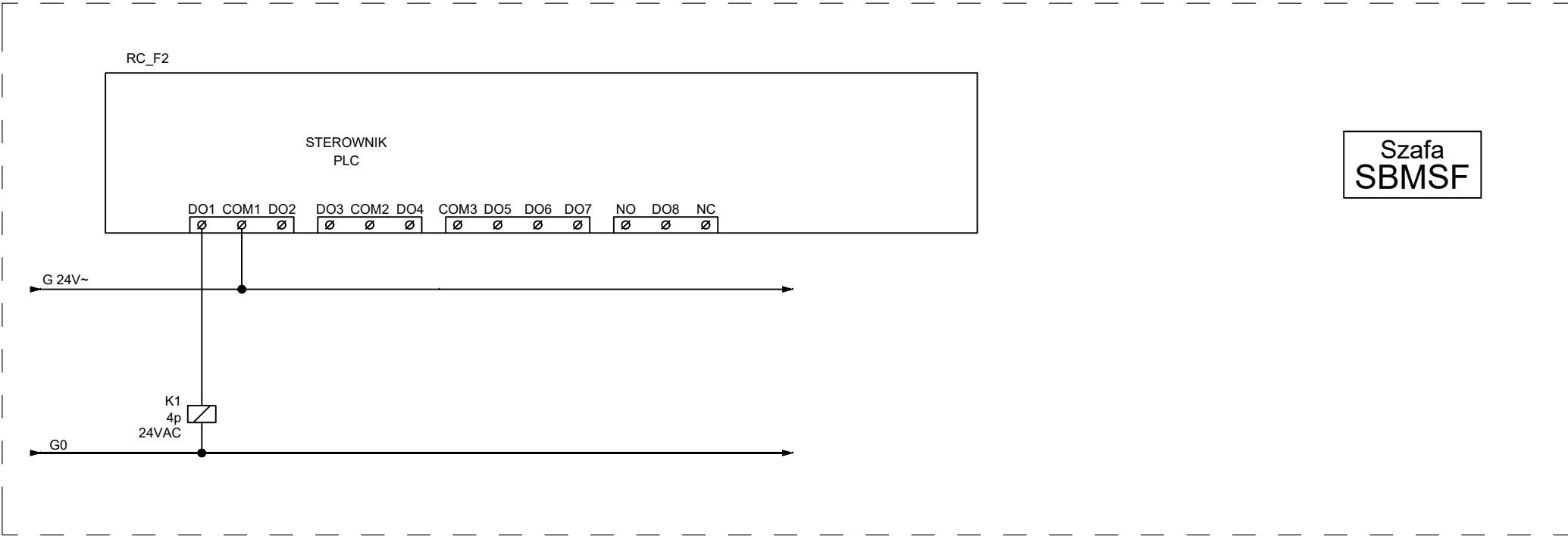


FIRMA PROJEKTOWO- USŁUGOWA
ELSTER s.c.
31-516 ul. Mogińska 20/7
tel. 12 4219965
mail biuro@elster.krakow.pl



Projektant	mgr inż. Wiesław Tobiasz	RP-Upr/454/91		<div>Przebudowa tarasów na potrzeby pomieszczeń użytkowych w istniejącym budynku Chemii UJ</div> <div>Projekt Techniczny Automatyki i BMS</div> <div>Szafka SBMSF – automatyki pomieszczeń laboratoryjnych w Segmencie F</div>		<div>FIRMA PROJEKTOWO–USŁUGOWA</div> <div>ELSTER s.c.</div> <div>31–516 ul. Mogińska 20/7</div> <div>tel. 12 4219965</div> <div>mail biuro@elster.krakow.pl</div>	ARKUSZ	5	CAŁOŚĆ KLAR.	9	
Współpraca	mgr inż. Mariusz Klinowski						DATA	luty 2024	SKALA	D	
Sprawdzenie	inż. Adam Jędras	GP.IV–8388/11/77					NR PROJEKTU	ES/686/24			
		Nr uprawnień	Podpis				NR RYSUNKU	E–4	CAŁOŚĆ	--	
							STADIUM	Projekt Techniczny			





Tryb
nocny
dygestoriów
w pom. LAB2

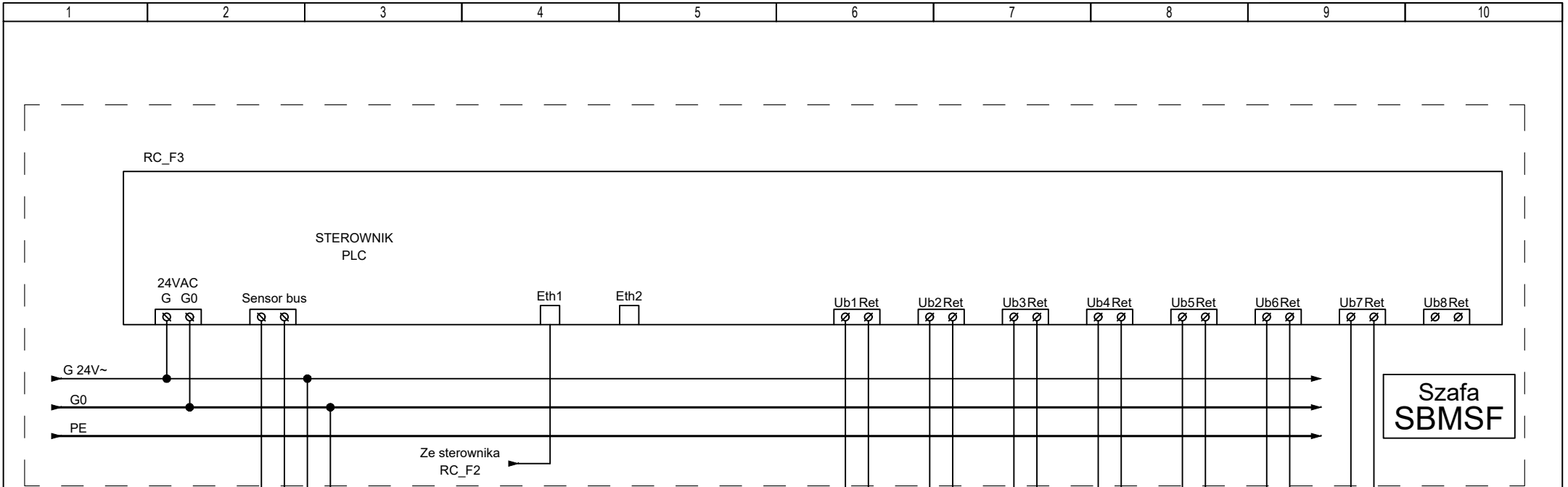
Projektant	mgr inż. Wiesław Tobiasz	RP-Upr/454/91	
Współpraca	mgr inż. Mariusz Klinowski		
Sprawdzenie	inż. Adam Jędras	GP.IV-8388/11/77	
		Nr uprawnień	Podpis


Przebudowa tarasów na potrzeby pomieszczeń
użytkowych w istniejącym budynku Chemii UJ
Projekt Techniczny Automatyki i BMS
Szafa SBMSF – automatyki pomieszczeń laboratoryjnych w Segmencie F

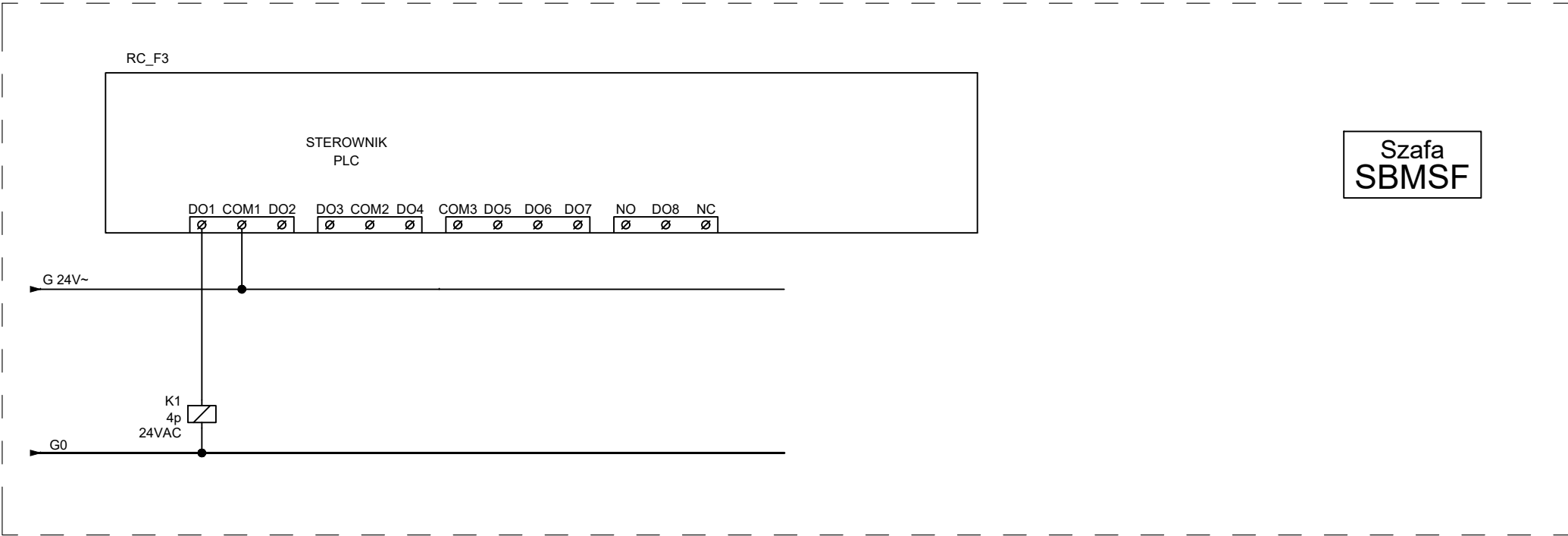


FIRMA PROJEKTOWO- USŁUGOWA
ELSTER s.c.
31-516 ul. Mogińska 20/7
tel. 12 4219965
mail biuro@elster.krakow.pl

ARKUSZ	7	CAŁOŚĆ KLARK.	9
DATA	luty 2024	SKALA	D
NR PROJEKTU	ES/686/24		
NR RYSUNKU	E-4	CAŁOŚĆ	--
STADIUM	Projekt Techniczny		



Projektant	mgr inż. Wiesław Tobiasz	RP-Upr/454/91		<div>Przebudowa tarasów na potrzeby pomieszczeń użytkowych w istniejącym budynku Chemii UJ</div> <div>Projekt Techniczny Automatyki i BMS</div> <div>Szafka SBMSF – automatyki pomieszczeń laboratoryjnych w Segmencie F</div>		<div>FIRMA PROJEKTOWO– USŁUGOWA</div> <div>ELSTER s.c.</div> <div>31–516 ul. Mogińska 20/7</div> <div>tel. 12 4219965</div> <div>mail biuro@elster.krakow.pl</div>	ARKUSZ	8	CAŁOŚĆ ILARIC	9
Współpraca	mgr inż. Mariusz Klinowski						DATA	luty 2024	SKALA	D
Sprawdzenie	inż. Adam Jędras	GP.IV–8388/11/77					NR PROJEKTU	ES/686/24		
		Nr uprawnień	Podpis				NR RYSUNKU	E–4	CAŁOŚĆ	—
							STADIUM	Projekt Techniczny		



Tryb
nocny
dygestoriów
w pom. LAB3

Projektant	mgr inż. Wiesław Tobiasz	RP-Upr/454/91	
Współpraca	mgr inż. Mariusz Klinowski		
Sprawdzenie	inż. Adam Jędras	GP.IV-8388/11/77	
		Nr uprawnień	Podpis

Przebudowa tarasów na potrzeby pomieszczeń
użytkowych w istniejącym budynku Chemii UJ
Projekt Techniczny Automatyki i BMS
Szafa SBMSF – automatyki pomieszczeń laboratoryjnych w Segmencie F



FIRMA PROJEKTOWO- USŁUGOWA
ELSTER s.c.
31-516 ul. Mogińska 20/7
tel. 12 4219965
mail biuro@elster.krakow.pl

ARKUSZ	9	CAŁOŚĆ KLARK.	9
DATA	luty 2024	SKALA	D
NR PROJEKTU	ES/686/24		
NR RYSUNKU	E-4	CAŁOŚĆ	--
STADIUM	Projekt Techniczny		