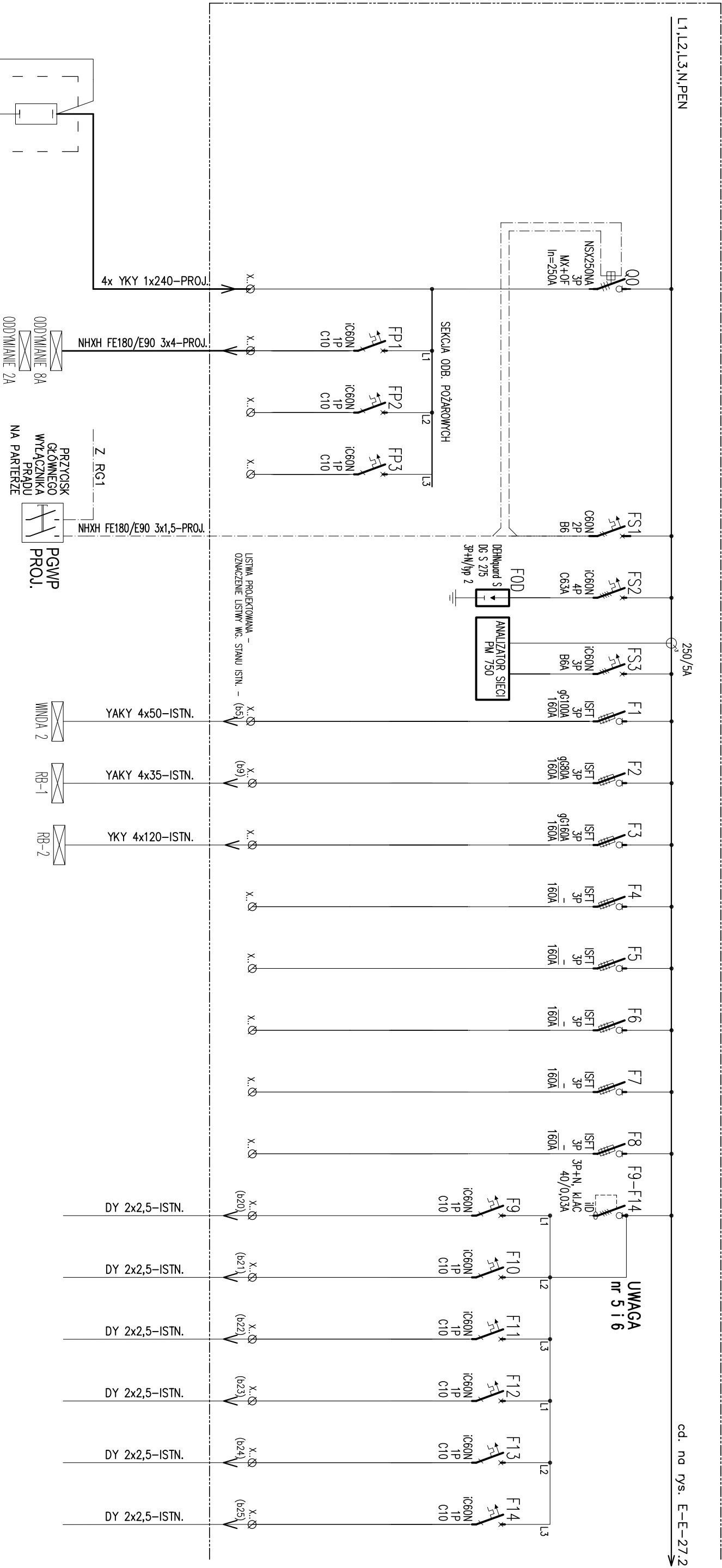
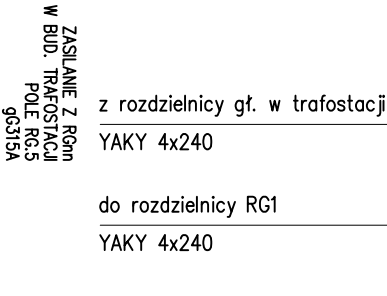


Rozdzielnica RG2 - PROJ.



Nr obwodu:	-	RG2//FP1	RG2//FP2	RG2//FP3	-	-	-	RG2//F1	RG2//F2	RG2//F3	RG2//F4	RG2//F5	RG2//F6	RG2//F7	RG2//F8	RG2//F9	RG2//F10	RG2//F11	RG2//F12	RG2//F13	RG2//F14
Ilość odb.:	-	2	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Moc P1 [kW]	-	2,0kW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OPIS ODBIORU / lokalizacja /	ZASILANIE Z RGnn W BUD. TRAFOSTACJI POLE RG. (qG315A)	TABLICE ODDYMIANIA /V PIĘTRO KL.SCHODOWA 2/	REZERWA	REZERWA	OBWÓD WYŁĄCZENIA POŻAROWEGO	OCHRONA PRZECIWPRIĘCIOWA	ANALIZATOR SIECI	WINDA 2 /MASZYNOWNIA 2 PODDASZE/	SZR1 / ROZDZIELNICA RB-1 /POM. INSTAL. (RG1) PIWNICA/	SZR2 / ROZDZIELNICA RB-2 /POM. INSTAL. (RG2) PIWNICA/	REZERWA	REZERWA	REZERWA	REZERWA	REZERWA	OŚW. PIWNICY	GNIAZDA MAG.	OŚW. PIWNICY	OŚW. PRZYZIEMIA	OŚW. PRZYZIEMIA	OŚW. PRZYZIEMIA



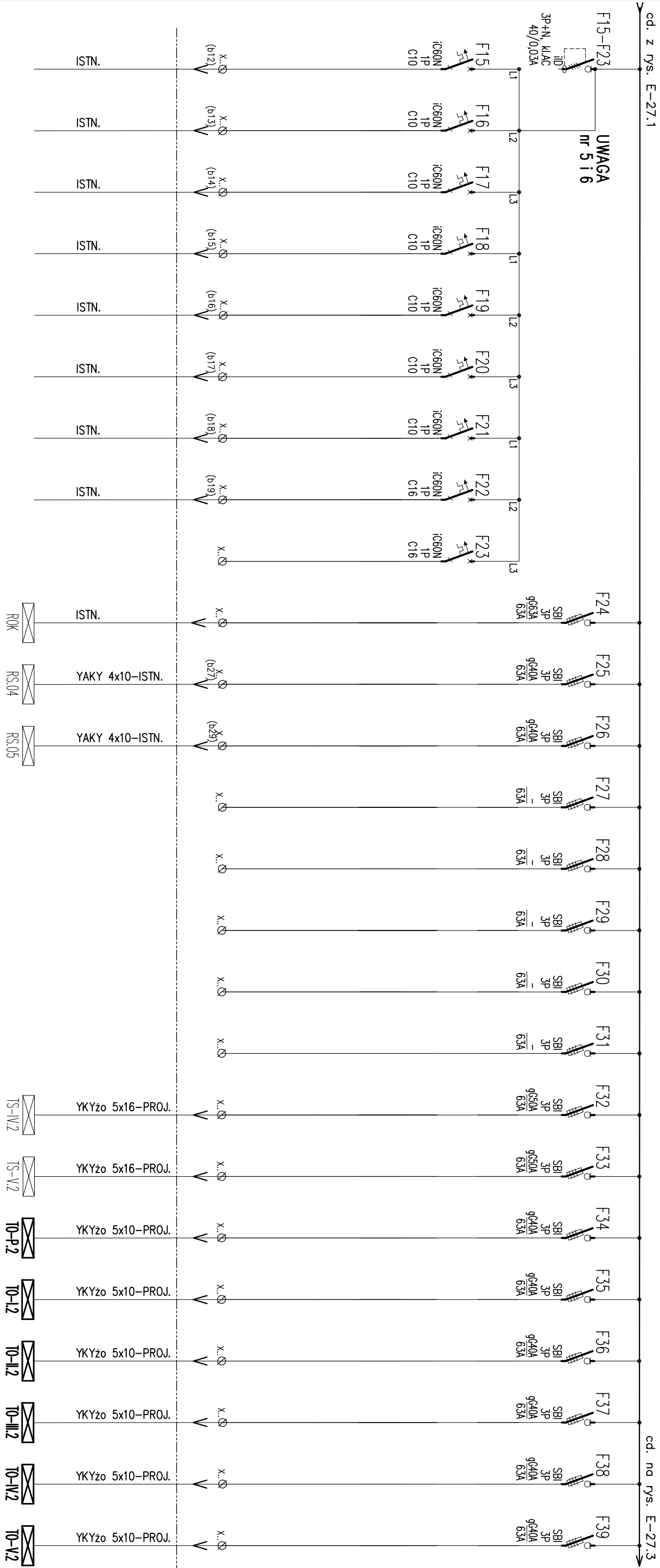
UWAGI:

1. - 6. jak na arkuszu nr 3 tego samego rysunku

UKŁAD SIECIOWY TN-C-S 400/230V 50HZ  
OCHRONA OD PORAŻEN PRZED DOTYKIEM  
POŚREDNIM - SAMOCZYNNNE WYŁĄCZENIE

<b>CASPIRG</b>		BIURO: 02-210 Warszawa, Al.Krzkowska 264 lok.109	
MARIUSZ NAGRODZKI		tel.+48 508 39 84 84, e-mail: nagrodzki@wp.pl	
OBIEKT	WYTÓRNIŁA FILMÓW DOKUMENTALNYCH I FABULARNYCH	ADRES	00-724 WARSZAWA ul.CHEMKA 21
INWESTOR	WYTÓRNIŁA FILMÓW DOKUMENTALNYCH I FABULARNYCH	00-724 WARSZAWA ul.CHEMKA 21	
PROJEKT	PROJEKT WYKONAWCZY BRANŻY ELEKTROENERGETYCZNEJ	WYMIANA ROZDZIELNIC GŁÓWNYCH, WŁZ I ROZDZIELNIC PIĘTROWYCH OGÓLNYCH	
Tytuł rysunku	Schemat rozdzielnic głównej RG2 – ston projektowany	4509	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. M. Nagrodzki	Wg-16/93	09.2017 r.
			E-27.1

Rozdzielnica RG2 - PROJ.



RG2/F15	RG2/F16	RG2/F17	RG2/F18	RG2/F19	RG2/F20	RG2/F21	RG2/F22	RG2/F23	RG2/F24	RG2/F25	RG2/F26	RG2/F27	RG2/F28	RG2/F29	RG2/F30	RG2/F31	RG2/F32	RG2/F33	RG2/F34	RG2/F35	RG2/F36	RG2/F37	RG2/F38	RG2/F39
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40,0kW	40,0kW	35,0kW	35,0kW	35,0kW	35,0kW	35,0kW	35,0kW
OŚW. KORYTARZY I KL. SCHOD. /----	OŚW. KORYTARZY I KL. SCHOD. /----	OŚW. KORYTARZY I KL. SCHOD. /----	OŚW. KORYTARZY I KL. SCHOD. /----	OŚW. KORYTARZY I KL. SCHOD. /----	OŚW. KORYTARZY I KL. SCHOD. /----	OŚW. KORYTARZY I KL. SCHOD. /----	OŚW. KORYTARZY I KL. SCHOD. /----	GNIAZDA UPS /----	ROZDZIELNICA ROK POTRZEBY WL. OŚWIETL. /POM.INSTALACYJNE PARTER/	ROZDZIELNICA RS.04 WENTYLATORNIA /PIWNICA/	ROZDZIELNICA RS.05 WENTYLATORNIA /PIWNICA/	REZERWA /----	REZERWA /----	REZERWA /----	REZERWA /----	REZERWA /----	ROZDZIELNICA TS-IV2 /----	ROZDZIELNICA TS-V2 /----	ROZDZIELNICA TO-P.2 /----	ROZDZIELNICA TO-I.2 /----	ROZDZIELNICA TO-II.2 /----	ROZDZIELNICA TO-III.2 /----	ROZDZIELNICA TO-IV.2 /----	ROZDZIELNICA TO-V.2 /----
																	/POM. 427 IV PIĘTRO/	/POM.WY.NA DACH V PIĘTRO/	/POM. INSTAL. PARTER/	/POM. EL. I PIĘTRO/	/POM. 241 II PIĘTRO/	/POM. EL. III PIĘTRO/	/POM. 427 IV PIĘTRO/	/POM.WY.NA DACH V PIĘTRO/

UWAGI:

1. - 6. jak na arkuszu nr 3 tego samego rysunku

UKŁAD SIECIOWY TN-C-S 400/230V 50Hz  
OCHRONA OD PORAŻEN PRZED DOTYKIEM  
POŚREDNIM - SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE

**CASPIEQ**

MARIUSZ NAGRODZKI

BIURO: 02-210 Warszawa, Al.Kraskowska 264 lok.109

tel.+48 508 39 84 84, e-mail: nagrodzki@wp.pl

OBIEKT

WYTWORNIŁA FILMÓW DOKUMENTALNYCH I FABULARNYCH

ADRES

00-724 WARSZAWA ul.CHEMSKA 21

INWESTOR

WYTWORNIŁA FILMÓW DOKUMENTALNYCH I FABULARNYCH  
00-724 WARSZAWA ul.CHEMSKA 21

PROJEKT

PROJEKT WYKONAWCZY BRANŻY ELEKTROENERGETYCZNEJ  
WYMIANA ROZDZIELNIC GŁÓWNYCH, WLZ I ROZDZIELNIC PIĘTROWYCH OGÓLNYCH

TYTUŁ RYSUNKU

Schemat rozdzielnic głównej RG2 – stół projektowany

PROJEKTOWAŁ

Nr upr. proj. 4509

PROJEKTOWAŁ

mgr inż. M. Nagrodzki

PROJEKTOWAŁ

Wg-16/93

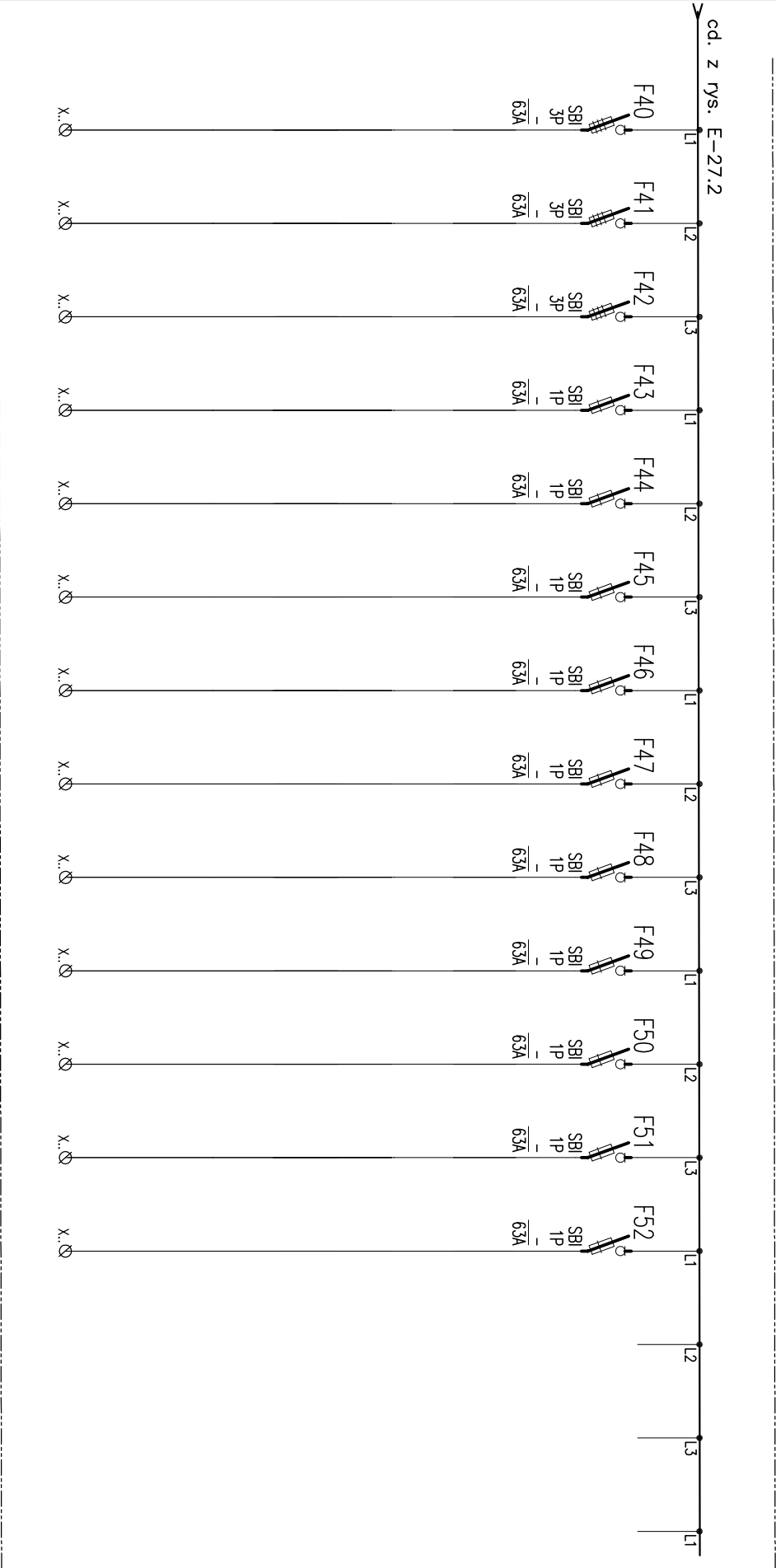
PROJEKTOWAŁ

09.2017 r.

PROJEKTOWAŁ

E-27.2

# Rozdzielnica RG2 - PROJ.



RG2/F40	RG2/F41	RG2/F42	RG2/F43	RG2/F44	RG2/F45	RG2/F46	RG2/F47	RG2/F48	RG2/F49	RG2/F50	RG2/F51	RG2/F52	RG2/F53	RG2/F54	RG2/F55
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REZERWA	REZERWA	REZERWA	REZERWA	REZERWA	REZERWA	REZERWA	REZERWA	REZERWA	REZERWA	REZERWA	REZERWA	REZERWA	REZERWA	REZERWA	REZERWA

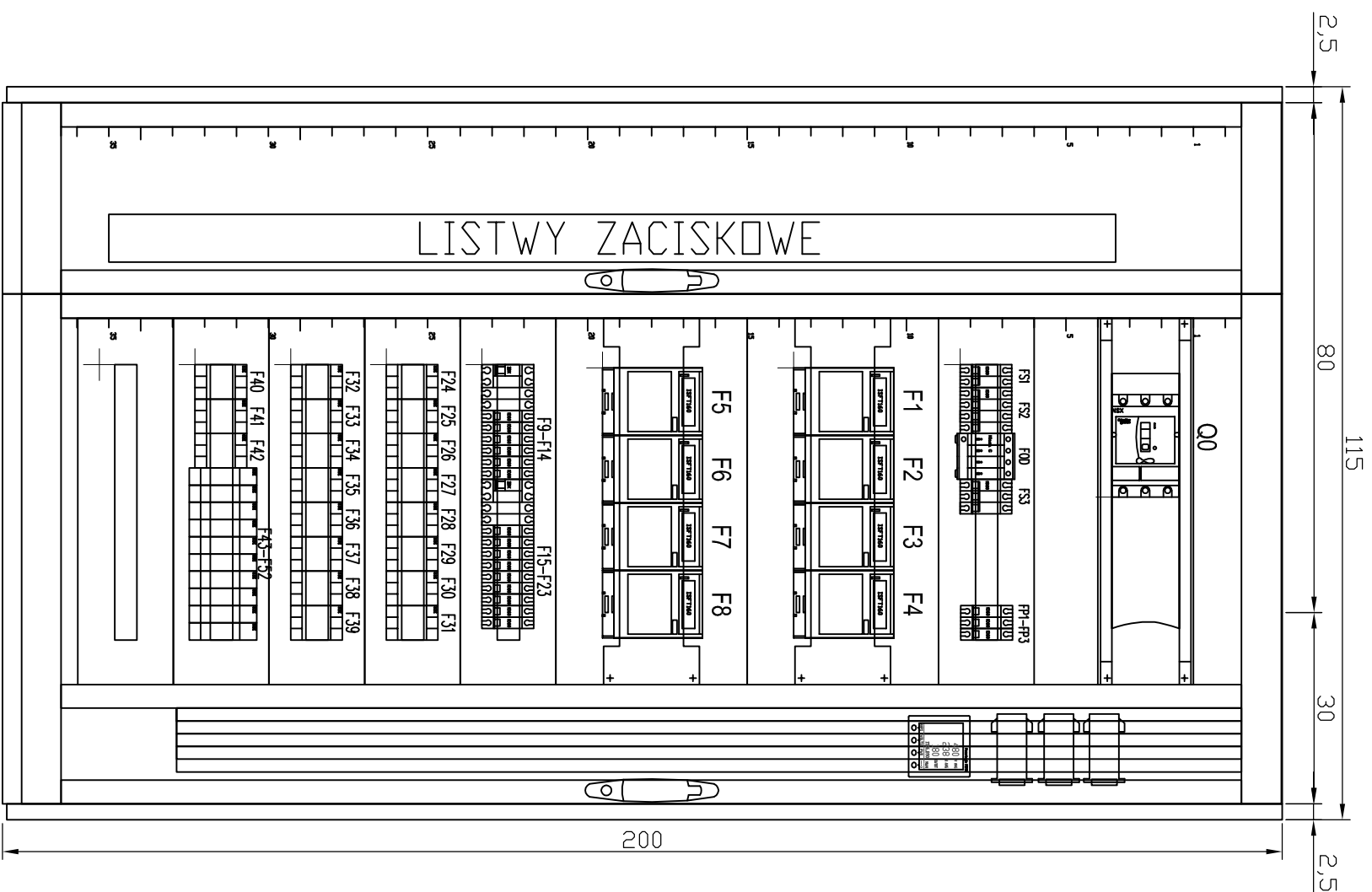
## UWAGI :

- Wszystkie istniejące obwody 2/4-przewodowe przyłączone do obu dotychczasowych rozdzielnic głównych RG1 / RG2 i rozdzielnic dystrybucyjnych, nie podlegające wymianie na nowe, należy przełączyć do nowoprojektowanych rozdzielnic (ewentualnie przedłużając je nowymi przewodami o identycznym przekroju i ilości żył jak istniejące).
- Przewody PEN istniejących instalacji odbiorczych łączyć do szyny PEN nowoprojektowanych rozdzielnic.
- Podczas przełączania istniejących obwodów w celu określenia dla każdego z nich: pomieszczeń, które obsługują oraz typów odbiorników (np.oświetlenie, gniazda użytkowe ogólne, inne, itp.). Pozyskane informacje należy nanieść na schematach powyższych.
- Przy przełączaniu (i ewentualnym przedłużaniu) istniejących obwodów należy obwody jednego typu (np. oświetleniowe bądź gniazda użytkowe) łączyć do tych samych podsekcji i odpowiednich zabezpieczeń.
- Do czasu przebudowy instalacji elektrycznych odbiorczych na poszczególne kondygnacjach i zastąpienia okablowania 2/4-przewodowego w układzie TN-C nowymi instalacjami 3/5-przewodowymi w układzie TN-S w nowoprojektowanych rozdzielnicach wykonać mostki instalacyjne pomiędzy wejściami zabezpieczeń różnicowo-prądowych, a zespołem wyłączników nadmiarowych, które w przyszłości mają z nimi współpracować. Mostki należy wykonać w ten sposób, aby po przebudowie instalacji odbiorczych można było te mostki odłączyć od zacisków przed wyłącznikiem różnicowo-prądowym i przełączyć do zacisków za tym wyłącznikiem (należy pozostawić niezbędny zapas).
- Do czasu przebudowy instalacji odbiorczych i przełączenia mostków jak wyżej odpowiednie wyłączniki różnicowo-prądowe należy pozostawić w położeniu wyłączonym.

<b>CASPECT</b>		BIURO: 02-210 Warszawa, Al.Kraskowska 264 lok.109	
MARIUSZ NAGRODZKI		tel.+48 508 39 84 84, e-mail: nagrodzki@wp.pl	
OBIEKT	WYTWORNIĄ FILMÓW DOKUMENTALNYCH I FABULARNYCH		
ADRES	00-724 WARSZAWA ul.CHEMSKA 21		
INWESTOR	WYTWORNIĄ FILMÓW DOKUMENTALNYCH I FABULARNYCH 00-724 WARSZAWA ul.CHEMSKA 21		
PROJEKT	PROJEKT WYKONAWCZY BRANŻY ELEKTROENERGETYCZNEJ WYMIANA ROZDZIELNIC GŁÓWNYCH, WLZ I ROZDZIELNIC PIĘTROWYCH OGÓLNYCH		
Tytuł rysunku	Schemat rozdzielnic głównej RG2 – stan projektowany		Nr projektu
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. M. Nagrodzki	Wg-16/93	PROJEKTOWAŁ
		DATA	09.2017 r.
		RYSUJEK	IN
		4509	E-27.3

## Widok Rozdzielnicy RG2 - PROJ.

ROZDZIAŁNICA STOJĄCA typu PRISMA P PLUS  
STOPIEŃ OCHRONY: IP 30  
WYMIARY (WYS.SZER.GŁĘB.): 2000x1150x400mm



**UKŁAD SIECIOWY TN-C-S 400/230V 50Hz**  
**OCHRONA OD PORAŻEŃ PRZED DOTYKIEM**  
**POŚREDNIM - SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE**

**GASPIC**  
MARIUSZ NAGRODZKI

BIURO: 02-210 Warszawa, Al.Krakowska 264 lok.109  
tel.+48 508 39 84 84, e-mail: nagrodzki@wp.pl

OBIEKT	WYTWÓRNIĄ FILMÓW DOKUMENTALNYCH I FABULARNYCH					
ADRES	00-724 WARSZAWA UL.CHEŁMSKA 21					
INWESTOR	WYTWÓRNIĄ FILMÓW DOKUMENTALNYCH I FABULARNYCH 00-724 WARSZAWA UL.CHEŁMSKA 21					
PROJEKT	PROJEKT WYKONAWCZY BRANŻY ELEKTROENERGETYCZNEJ WMIANA ROZDZIAŁNIC GŁÓWNYCH, WZ I ROZDZIAŁNIC PIĘTROWYCH OGÓLNYCH					
Tytuł RYSUNKU	Widok rozdzielnic głównej RGz – stn projektowany					NR PROJEKTU PODZIĄKA
PROJEKTOWAŁ	m. upr. proj.	PDPIS	DAT.			
	mgr inż. M. Nagrodzi	Wa-16/93	09.2017 r.	4509	E-27.4	