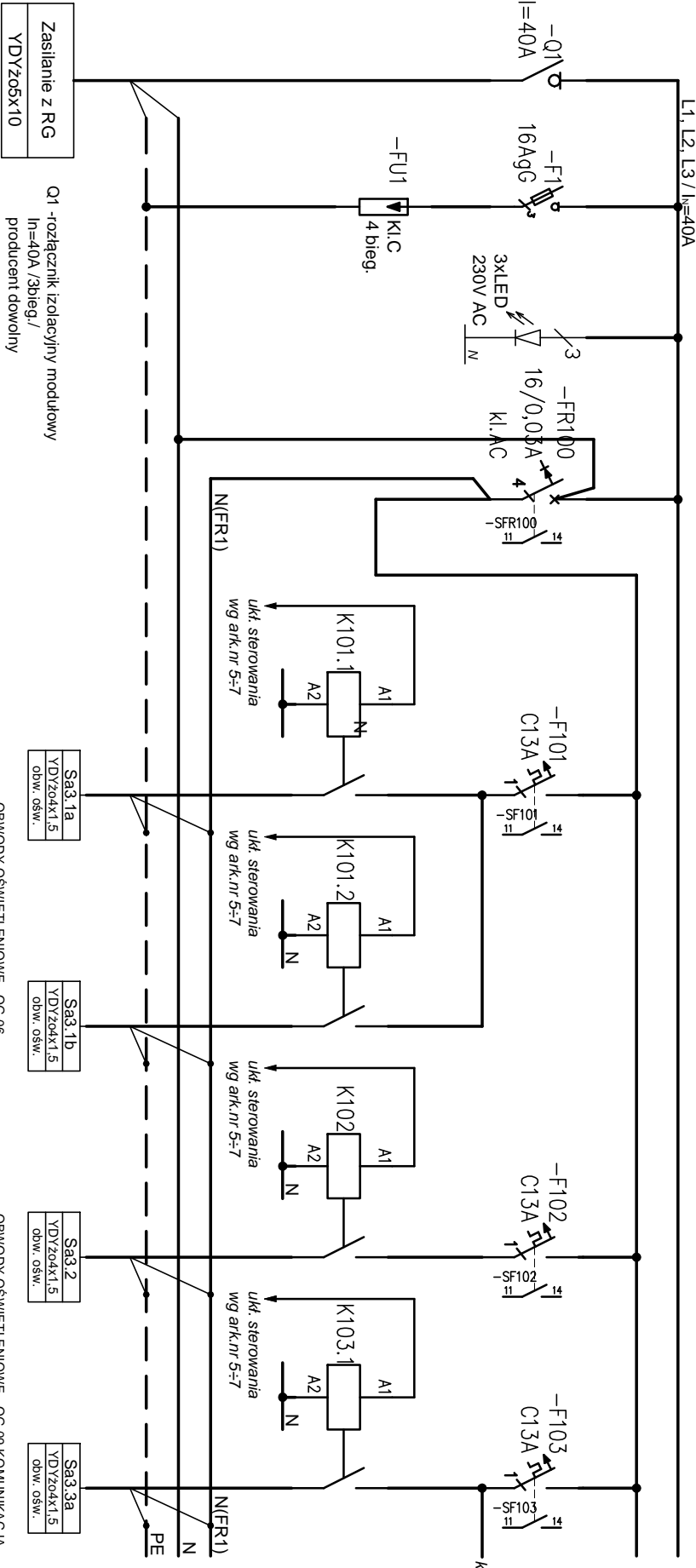


Rozdzielnica TA-3

P = 14,5kW

I = 24,7A

SYSTEM TN-S
Samoczynne wyłączenie



OBWODY OŚWIETLENIOWE - OG.06
STREFA KONTROLI BEZPIECZEŃSTWA

OBWODY OŚWIETLENIOWE - OG.09 KOMUNIKACJA

K101 ÷ K103.1 - styczniki modułowe 2z/I=16A/Us=230V
+ styk pom. Producent dowolny

AT1 - Architektura Technika Inwestycje.		Terminal Pasażerski General Aviation		Stadium		Projekt Wykonawczy		Branża		ELEKTRYCZNA		Rewizja		W.01		Nr rysunku		E-R-05 ark.1	
Warszawa ul. Nułki 3		Port Lotniczy Gdynia Kosakowo		Obiekt		Projektant		inż. Andrzej Kowalczyk		D/MAZ/4108/04		Nr uprawnień		Data		15.06.2011		Podpis	
(022)855 63 36; 855 63 37, ati@ati.waw.pl		Gdynia Al. Marszałka Piłsudskiego 52/54		Inwestor		Tytuł rysunku		TA-3		Projektant		inż. Stanisław Cywiński		St-399/82		15.06.2011			