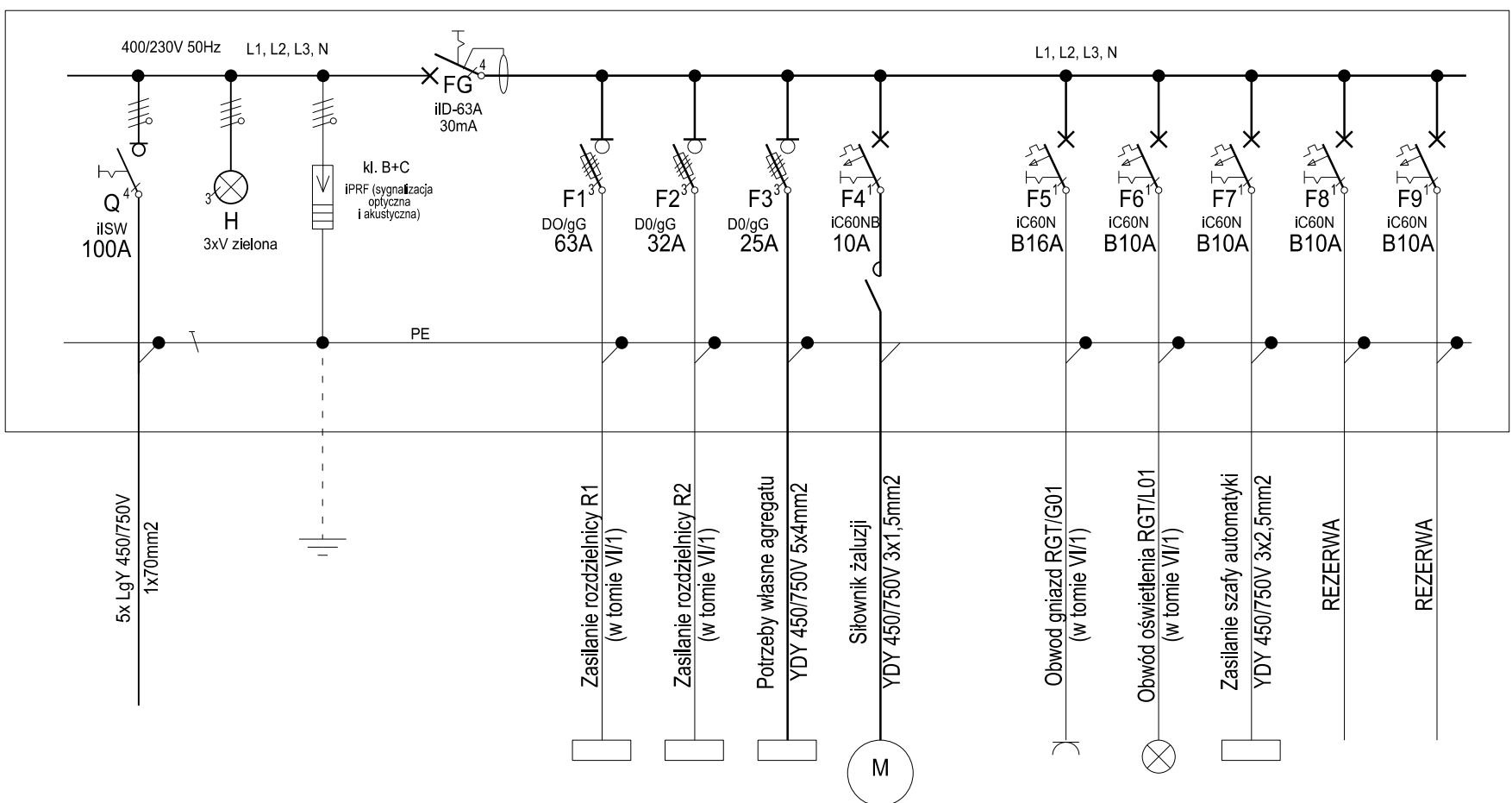
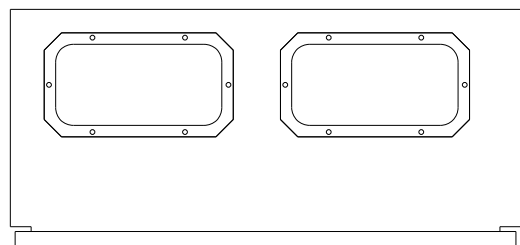
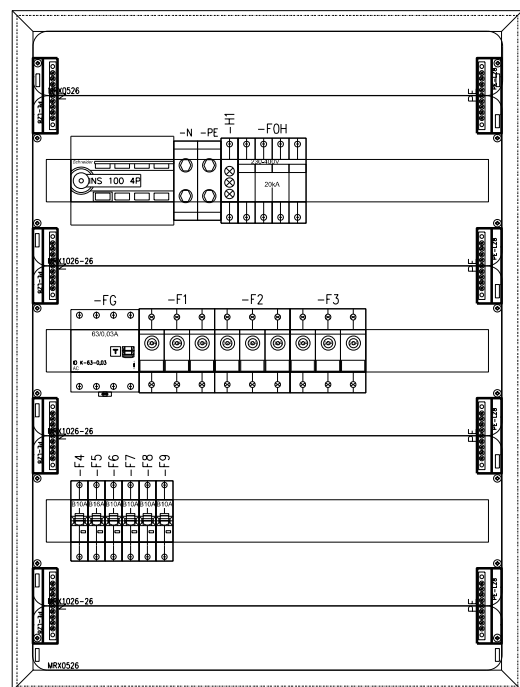
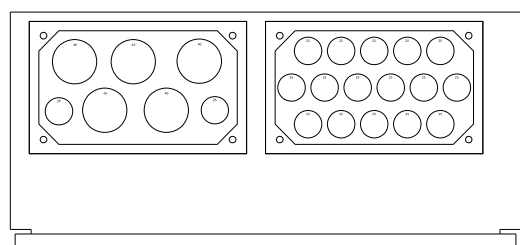


### Rozdzielnica RG

Un=1kV  
In=100A  
In1-s=16kA 1-s  
Insz=35kA peak



### Widok rozdzielnicy RG



Uziemienie ochronne (SN-15kV)  
Samoczynne wyłączanie zasilania  
w układzie TN-C (nn-0,4kV)

REWIZJA	TYP MODYFIKACJI	DATA	IMIĘ I NAZWISKO

ZMIANA NIEISTOTNA W STOSUNKU DO POZWOLENIA  
NA BUDOWĘ NR WI-IL7840.1.219.498.2012.IR  
mgr inż. Michał Szejko  
Upoważnienie do projektowania  
bzd ograniczeń w zakresie sił, urządzeń  
elektrycznych i elektroenergetycznych  
nr ewid. 79/GD/01

Investor:	Wykonawca:	Jednostka projektowa:
PKM	budimex	6ST LCS

Stadium: Projekt  
Wykonawcy: Pomorska Kolej Metropolitalna Etap I - rewitalizacja "Kolei Kokoszkowskiej  
Zadanie 2 - Budowa linii kolejowej na odc. od stacji Gdańsk-Wrzeszcz  
do Portu Lotniczego w Gdańsku

Nr tomu:	Adres obiektu:	Województwo pomorskie pow.m. Gdańsk gm. m. Gdańsk
021601	Nazwa tomu:	ZASILANIE ELEKTROENERGETYCZNE

Branda:	TYTUŁ RYSUNKU:	Data:
ELEKTRYCZNA	Schemat elektryczny stacji transformatorowej	03-2015

Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Specjalność:	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Michał Szejko	elektryczna	79/GD/01	Sam

Sprawdzający:	mgr inż. Marcin Malinowski	elektryczna	POM/0208/POOE/10	Realizacja
---------------	----------------------------	-------------	------------------	------------

Faza	Zadanie	Kilometr	Obiekt/Branda	Numer	Tom	Rys./Ark.	Wersja	Biuro
PW	200	15+000	EL	000	021601	0606	03	TG