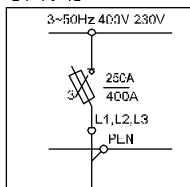
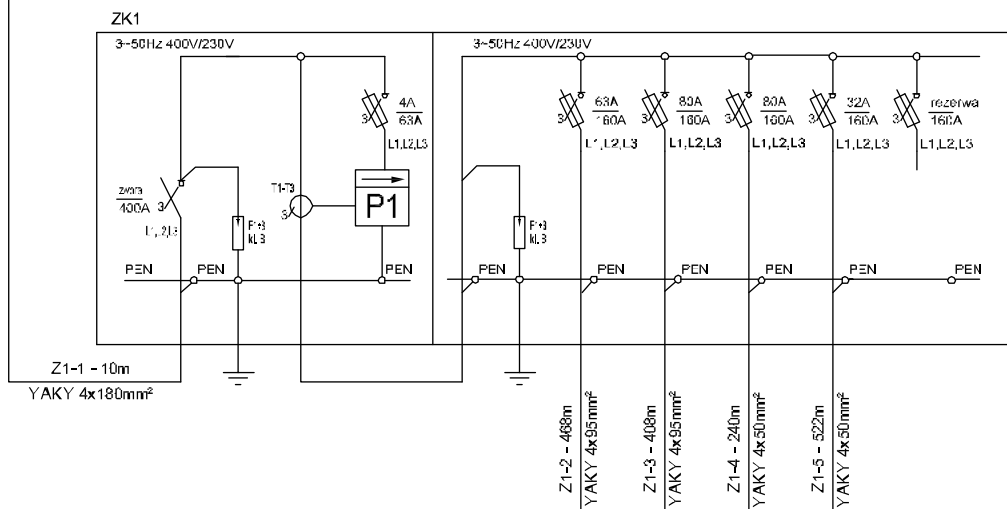


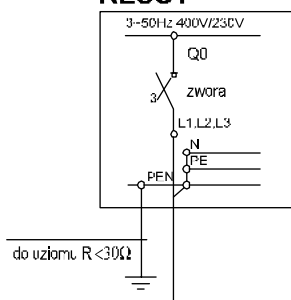
ST 11-43



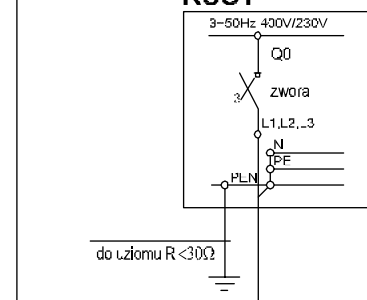
ZAKRES PROJEKTU



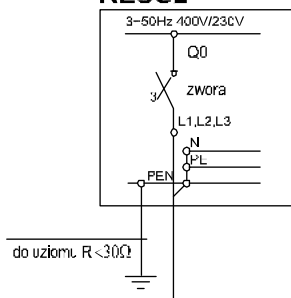
RESO1



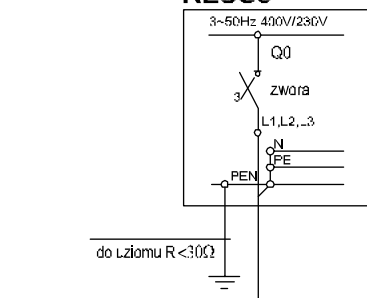
RSO1



RESO2



RESO3



CENTRALNE BIURO PROJEKTOWO-BADAWCZE BUDOWNICTWA KOLEJOWEGO Sp. z o.o.



OBIEKT: Przebudowa urządzeń elektrycznego ogrzewania rozjazdów oraz sterowania oświetleniem dla stacji SKM Gdańsk Wrzeszcz i Gdańsk Główny.
PROJEKT BUDOWLANY

Schemat zasilania urządzeń EOR i SO na stacji Gdańsk Główny

Projektant	mgr inż. Bogdan KAMIŃSKI Upr.bud. Wa-55/97 w zakr.elektroenergetyki	Podpis	11.2009	Nr umowy - obiektu SKM-176/09	Pow. rys. (m2)
Opracowujący	mgr inż. Dawid BIELAWA		11.2009	Nr rysunku E-06	Skala b-s
Sprawdzający	mgr inż. Tadeusz ŻURAWIECKI Upr.bud. St-376/79 w zakr.elektroenergetyki		11.2009		