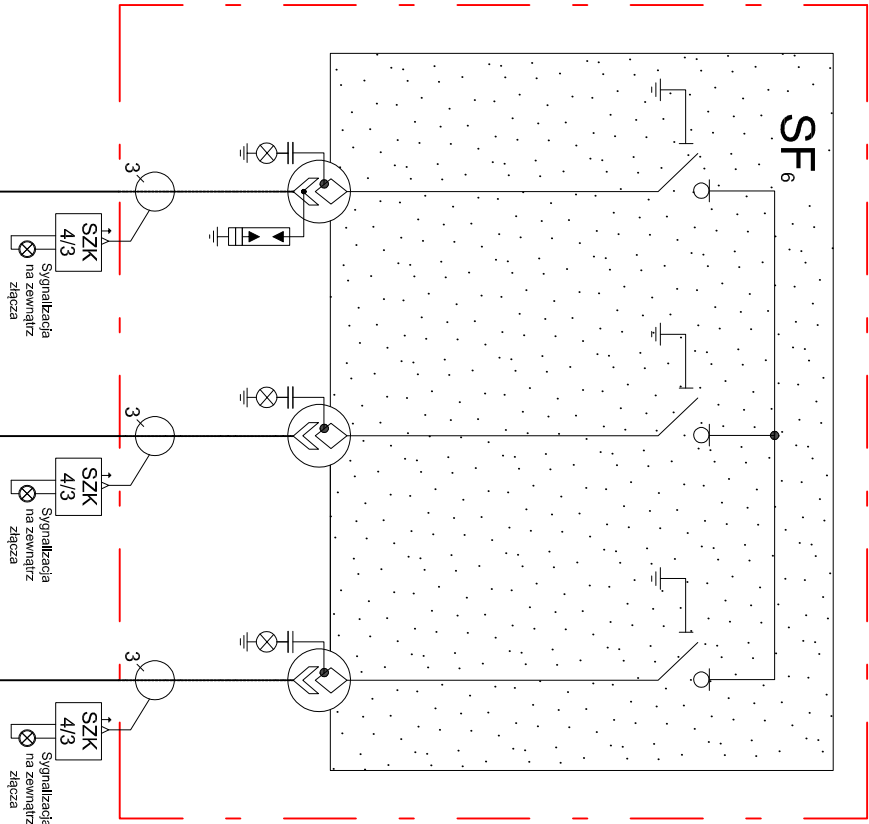
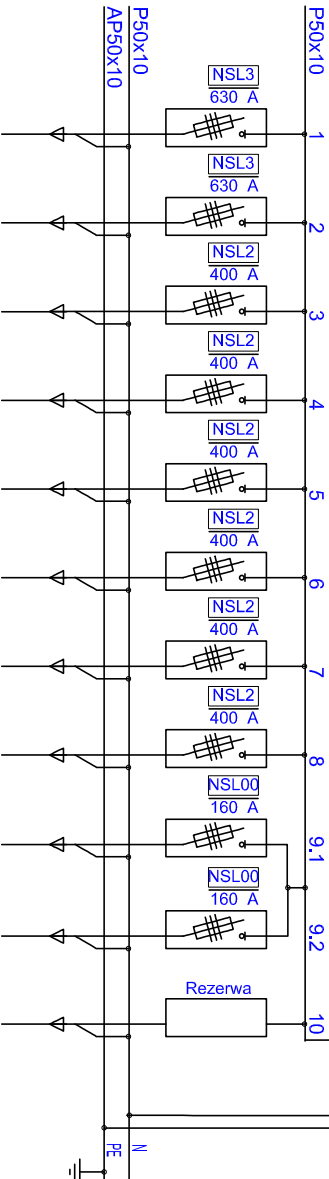
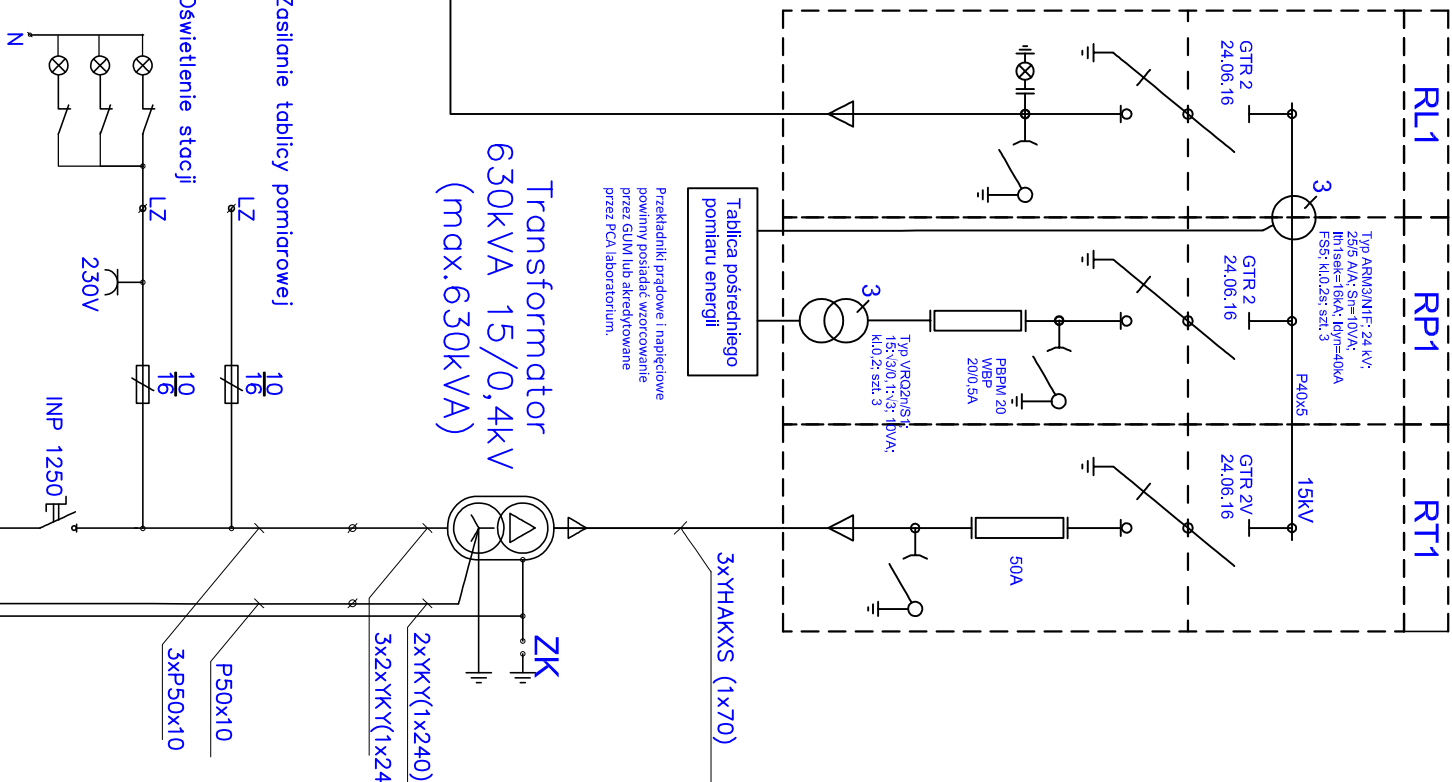


Abonenckie złącze kablowe
do zasilania placu budowy



Abonencka stacja transformatorowa
do zasilania placu budowy



INDUSTRIA
PROJECT

INDUSTRIA PROJECT
ul. Azymutalna 9
80-298 Gdańsk

"Szpital Wielkopolski" sp. z o.o., ul. Łutyczka 34, 60-415 Poznań

Nazwa inwestycji
Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (Szpitala Pediatrycznego)
wraz z jego wyposażeniem.

Nazwa i adres obiektu budowlanego
Wielkopolskie Centrum Zdrowia Dziecka
działka nr 2/29, 2/17, 2/22 ark.27, obręb Gołecin,
ulica Adama Wrzóska, 60 – 663 Poznań

Projektował	mgr inż. Piotr Szwed w specjalności elektroenergetycznej bez ograniczeń	upr. nr POM/0014/PWOE/12	
Opracował	mgr inż. Zbigniew Dwornikowski w specjalności elektroenergetycznej bez ograniczeń	upr. nr 4158/Gd/89	

Sprawdził	mgr inż. Andrzej Rulewski w specjalności elektroenergetycznej bez ograniczeń	upr. nr 251/Gd/2002	
Numer projektu	Numer rysunku		Revizja /

IBG-P_159_16
IP159_PW_DR_IXII_41001-B

Tytuł rysunku
Stacja transformatorowa - schemat strukturalny

Data	01/12/17	Branża	ELEKTRYCZNA	Faza	PROJEKT WYKONAWCZY	Skala	Nr strony
------	----------	--------	-------------	------	-----------------------	-------	-----------