



- RR Rozdzielca obwodów rozdzielających
- RUPS-RM Rozdzielca UPS obwodów medycznych
- RUPS-K Rozdzielca UPS obwodów komputerowych
- RUPS-SERVER Rozdzielca UPS serwerów
- RUPS-RACK Rozdzielca UPS obwodów szaf RACK
- RN Rozdzielca piętowa obwodów niezazwalających
- RR Rozdzielca piętowa obwodów rozdzielających
- RK Rozdzielca piętowa obwodów rozdzielających
- RT Rozdzielca piętowa obwodów rozdzielających
- PPD Półprzewodnikowy punkt dystrybucji (szafa RACK)
- RT Rozdzielca piętowa obwodów rozdzielających w systemie zasilania IT

INDUSTRIA PROJECT
80-210 Gdańsk

Zamawiający/Inwestor
"Szpital Wielkopolski" sp. z o.o., ul.Lutycka 34, 60-415 Poznań

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

Nazwa i adres obiektu budowlanego
dz. nr 2/29 2/17, 2/22, art.27, obręb Golechów, ulica Adama Wrzóska, 60-663 Poznań

Projektował	mgr inż. Piotr Szwed	upr. nr	POM/0014PWOE/12
	w specjalności elektroenergetycznej bez ograniczeń		
	mgr inż. Zbigniew Dzwonkowski	upr. nr	
	w specjalności elektroenergetycznej bez ograniczeń		4198/Gu89
Opracował	mgr inż. Joanna Sikora		
	mgr inż. Marcin Sikora		
	mgr inż. Bartosz Ogiński		
Sprawił	mgr inż. Andrzej Rutecki	upr. nr	42162/2002
	w specjalności elektroenergetycznej bez ograniczeń		
Nazwa projektu	Rozdział 1		

IBCP_159_16
IP159_PW_DR_III.E2_41001-B

Tytuł rysunku
Stacja transformatorowa - schemat strukturalny

Data	13/11/17	Branża	ELEKTRYCZNA	Faza	PROJEKT	Nr strony	-
			WYKONAWCZY				