

PROJEKT WYKONAWCZY

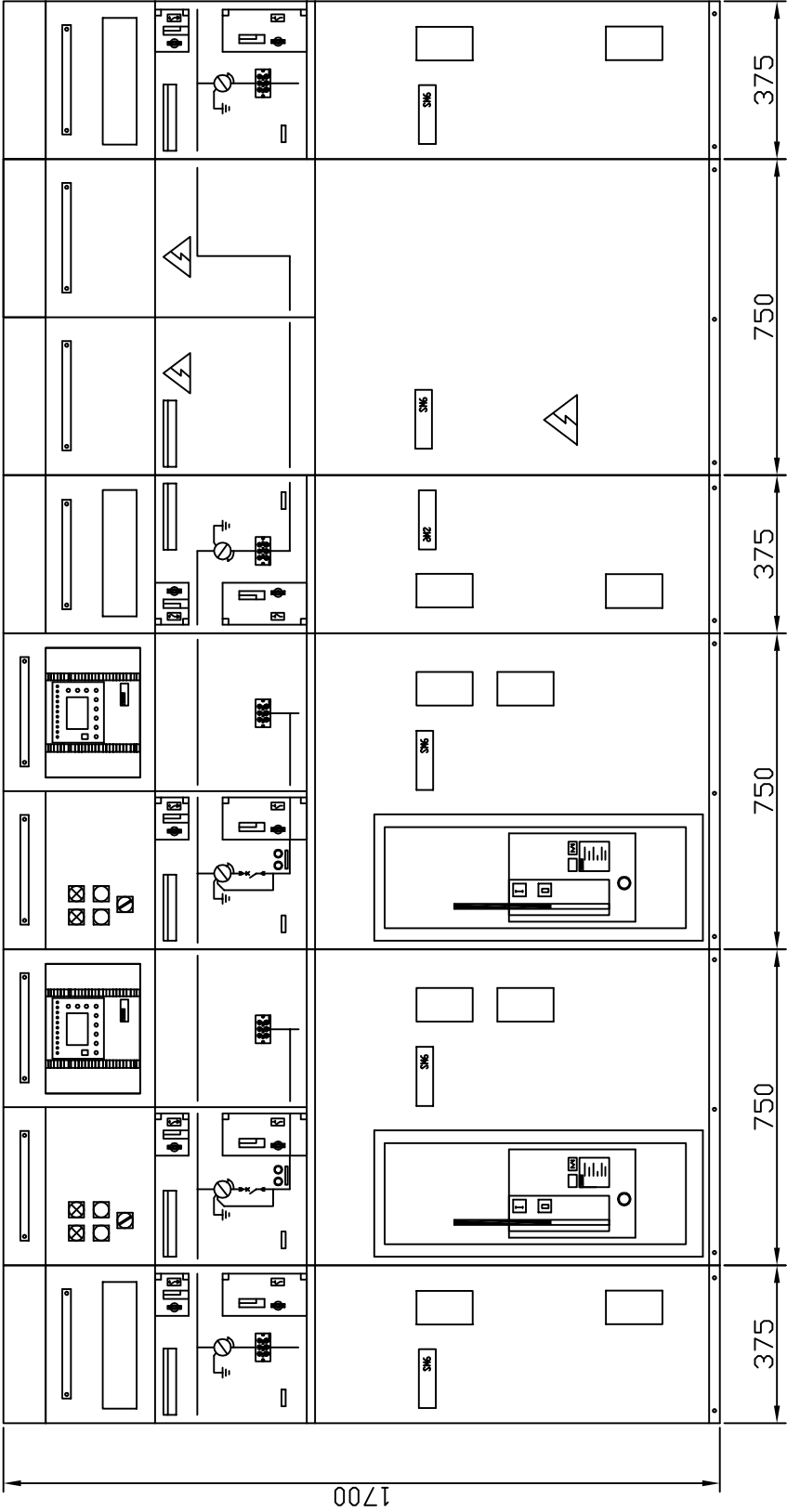
ROZDZIELNICA

RSN2

15kV 50Hz

<div>INDUSTRIA PROJECT</div> <div>PROJECT</div>	Projektował: mgr inż. Piotr Szwed POM/0014/PW/OE/12	Podpis:	Projektował: mgr inż. Zbigniew Dwornikowski 4158/Gd/89	Podpis:	Sprawdził: mgr inż. Andrzej Rulewski 251/Gd/2002	Faza:	Projekt wykonawczy	Branża:	Elektryczna
						Tytuł:	Strona tytułowa	Data:	01 / 12 / 2017
	Inwestor: "Szpital Wielkopolski" sp. z o.o., ul.Lutycka 34, 60-415 Poznań					Nr rys.:			
	Investycja: Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (szpital pediatryczny) wraz z jego wyposażeniem. Adres: dz. nr 2/29, 2/17, 2/22, ark.27, obręb Gołęcin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań					IP159_PW_DR_IIE.47002_RSN2.0.01			
B									

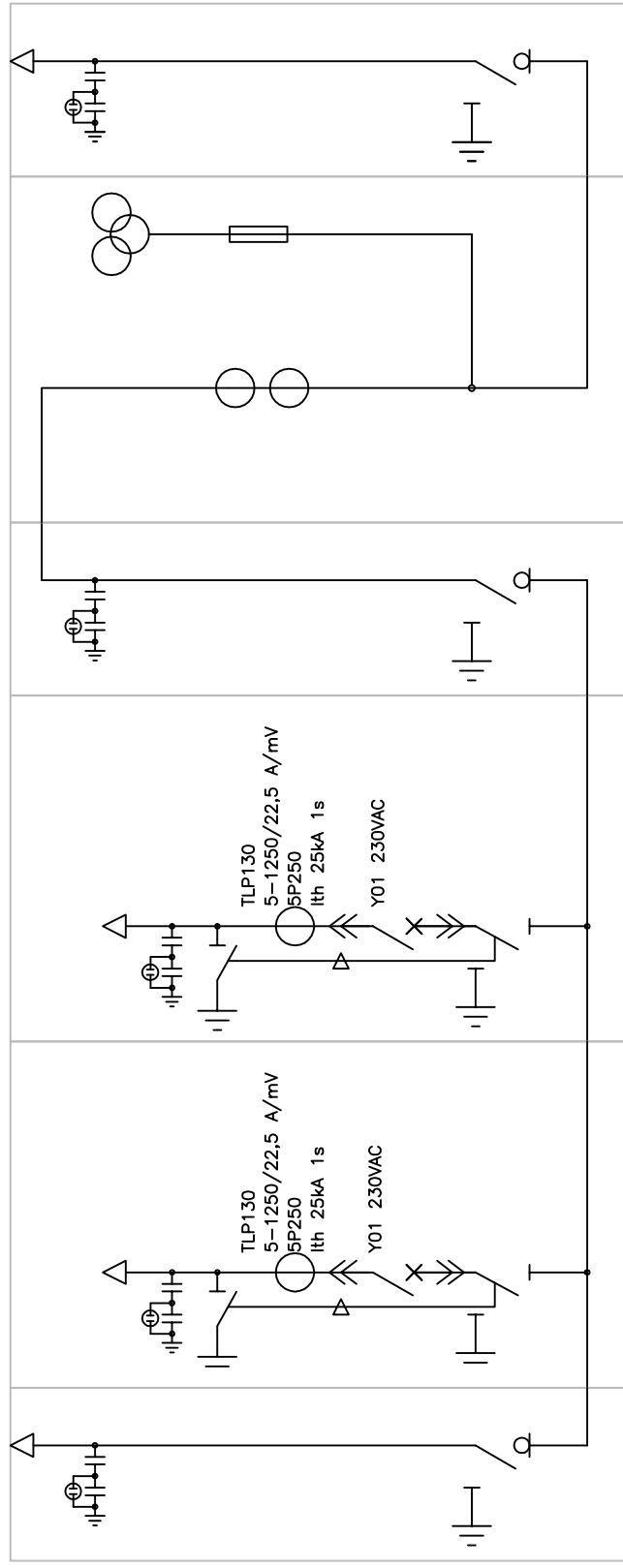
210 x 297



INDUSTRIA PROJECT ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk	Projekt wykonawczy			Elektryczna
	Faza:	Branda:	01 / 12 / 2017	
 Inwestor: "Szpitala Wielkopolski" sp. z o.o., ul.Lutycka 34, 60-415 Poznań Inwestycja: Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (szpital pediatryczny) wraz z jego wyposażeniem. Adres: dz. nr 2/29, 2/17, 2/22, ark.27, obręb Gołęcin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań	Widok(i) rozdzielnic		Revizja:	
	Nr rys.:		IP159_PW_DR_IIE.47002_RSN2.1.01	
			B	

400V
50Hz

N
PE



24kV 12,5kA 400A	24kV 12,5kA 400A	24kV 12,5kA 400A	24kV 12,5kA 400A	24kV 12,5kA 400A
P. sprężelowe	P. transformatorowe	P. transformatorowe	P. wzniosu szyn	P. pomiarowe
---	Sepam T20	Sepam T20	---	---
IM 375	DM1-W 750	DM1-W 750	IMB 375	GBC-B 750
2.6	2.5	2.4	2.3	2.2
				2.1