


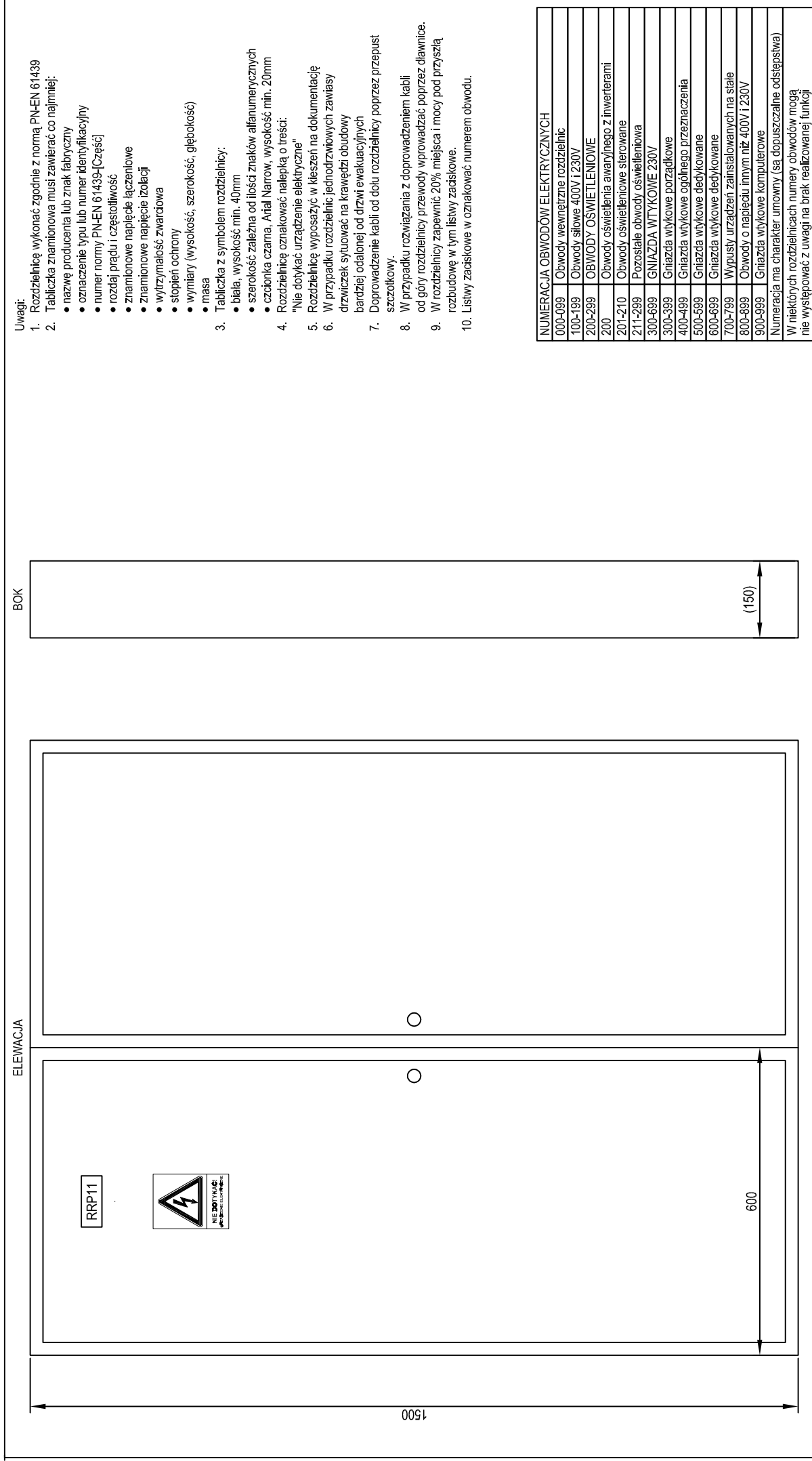
PROJEKT WYKONAWCZY

ROZDZIELNICA


RRP11

0,4kV 50Hz

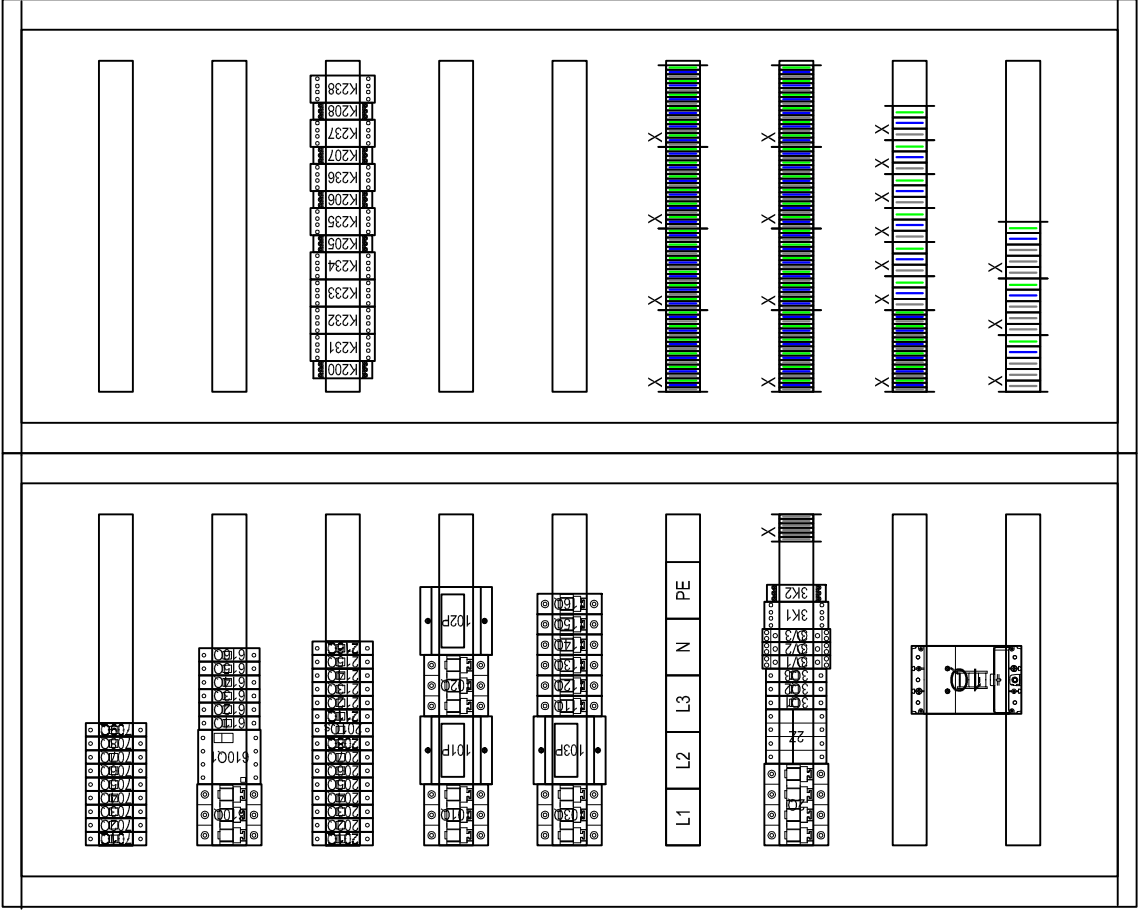
<b>INDUSTRIA PROJECT</b> ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk	Projektował: mgr inż. Piotr Szwed POM/0014/PW/OE/12	Podpis:	Projektował: mgr inż. Zbigniew Dwornikowski 4158/Gd/89	Podpis:	Sprawdził: mgr inż. Andrzej Rulewski 251/Gd/2002	Faza:		Projekt wykonawczy Strona tytułowa	Branża: Data:	Elektryczna 01 / 12 / 2017
						Tytuł:				
		Inwestor: "Szpital Wielkopolski" sp. z o.o., ul.Lutycka 34, 60-415 Poznań				Nr rys.:		Revizja:		
		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				IP159_PW_DR_IIIE.472310_RRP11.0.01		B		

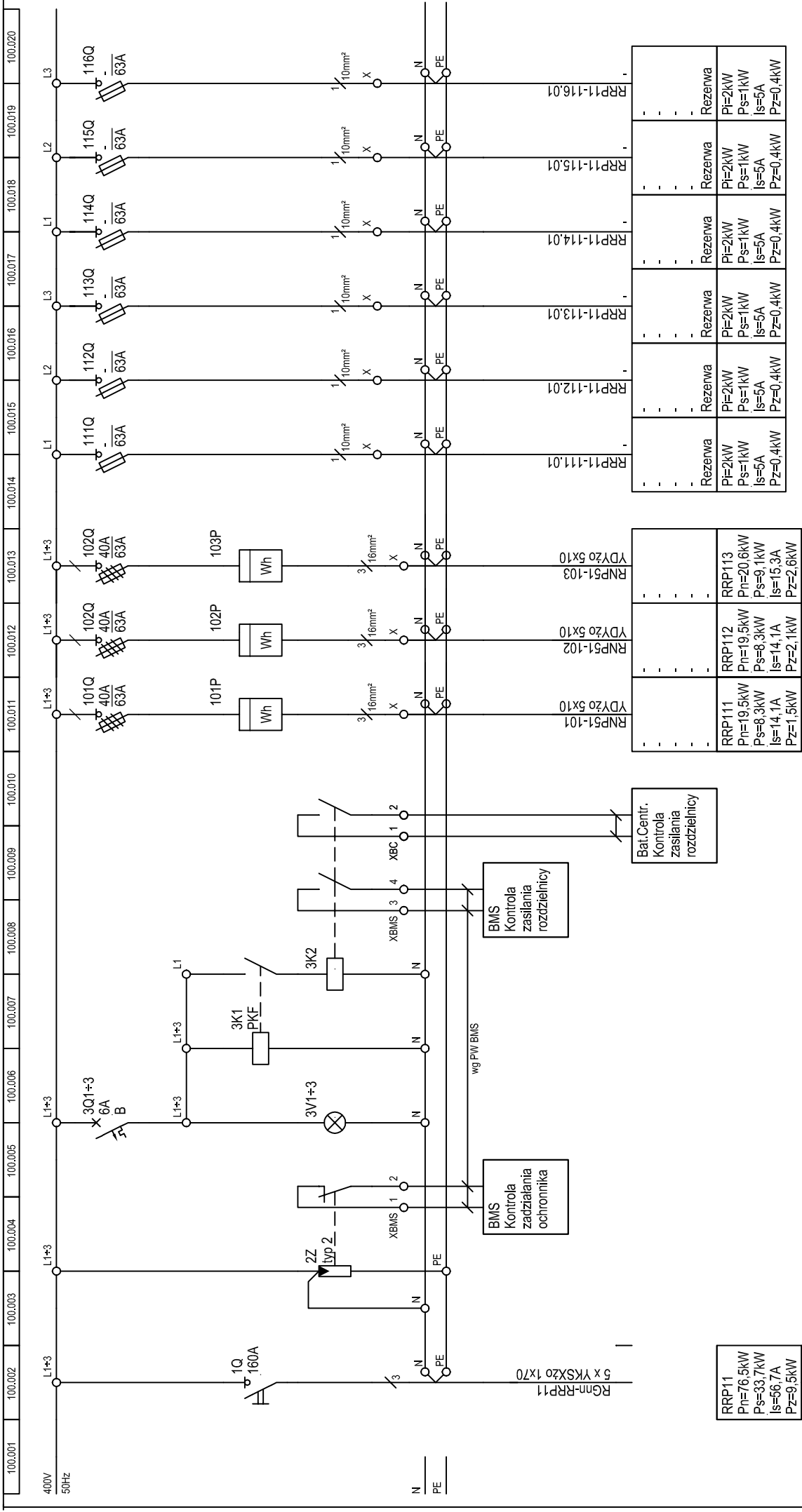


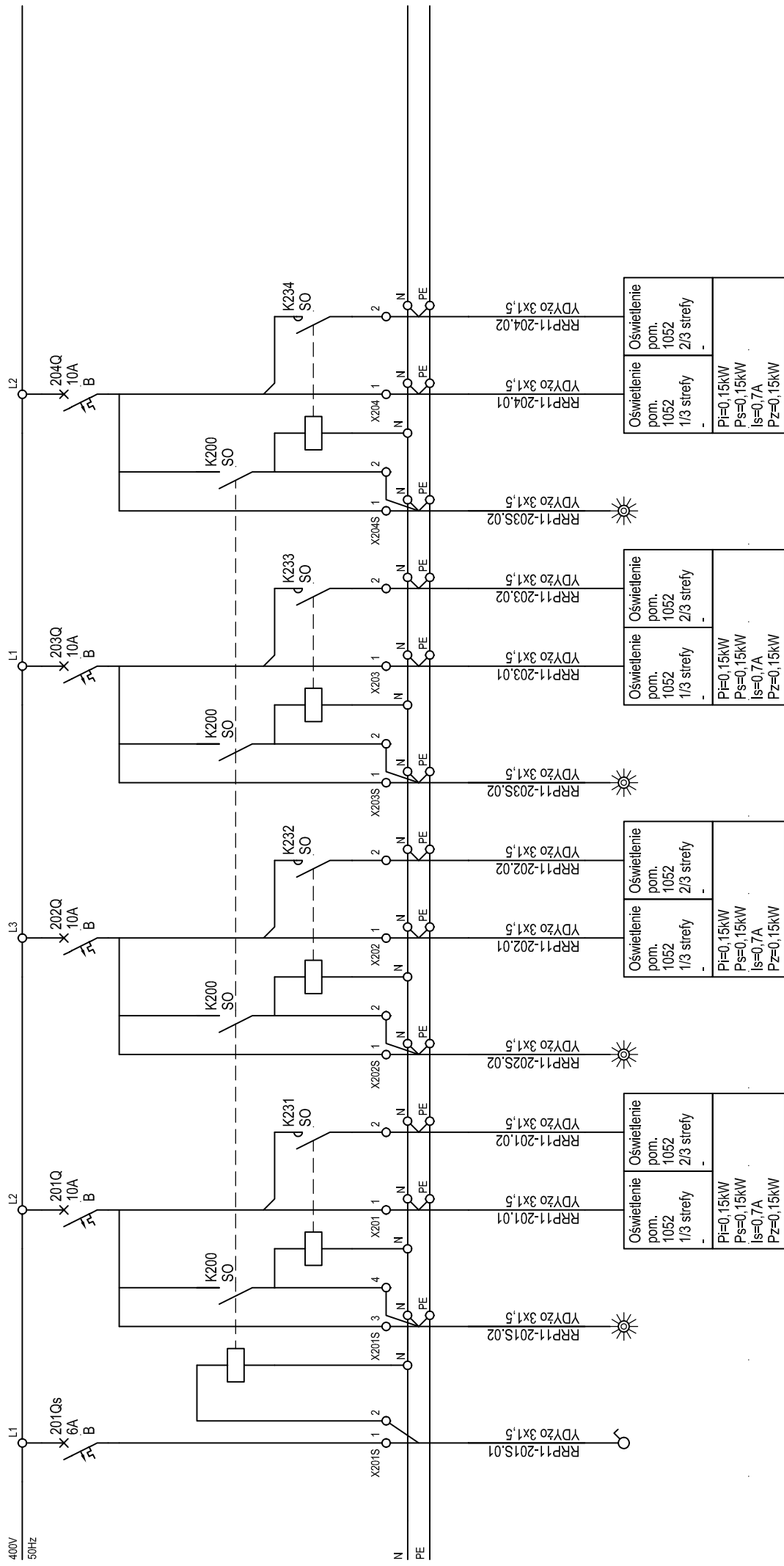
NUMERACJA OBWODÓW ELEKTRYCZNYCH	
000-999	Obwody wewnętrzne rozdzielnic
100-199	Obwody siłowe 400V i 230V
200-299	OBWODY OŚWIETLENIOWE
200	Obwody oświetlenia awaryjnego z inwerterami
210-210	Obwody oświetleniowe sterowane
211-299	Pozostałe obwody oświetleniowa
300-699	GNIAZDA WTYKOWE 230V
300-399	Gniazda wtykowe porządkowe
400-499	Gniazda wtykowe ogólnego przeznaczenia
500-599	Gniazda wtykowe dedykowane
600-699	Gniazda wtykowe dedykowane
700-799	Wypusty urządzeń zaizolowanych na stałe
800-899	Obwody o napięciu innym niż 400V i 230V
900-999	Gniazda wtykowe komputerowe
Numeracja ma charakter umowny (sa dopuszczalne odstępstwa)	
W niektórych rozdzielnicach numery obwodów mogą nie występować z uwagi na brak realizowanej funkcji	

<b>INDUSTRIA PROJECT</b> ul. Ażymutalna 9, 80-298 Gdańsk		Faza:	Projekt wykonawczy	Branża:	Elektryczna
		Tytuł:	Widok(i) rozdzielnicy	Data:	01 / 12 / 2017
	Inwestor: "Szpital 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 Gołcîn, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań	Nr rys.:	IP159_PW_DR_II E.472310_RRP11.1.01		
			Rewizja: B		

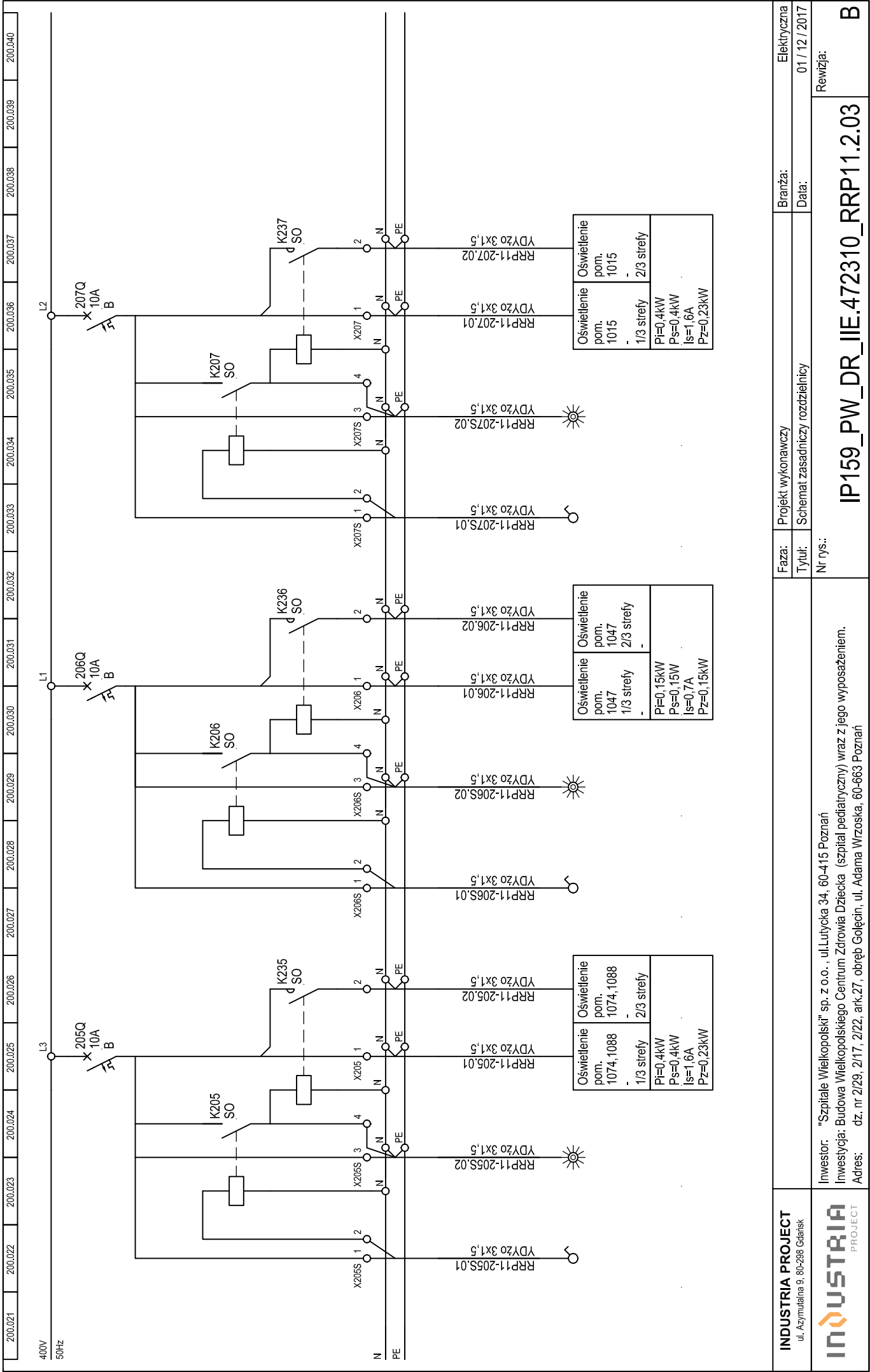
WNĘTRZE



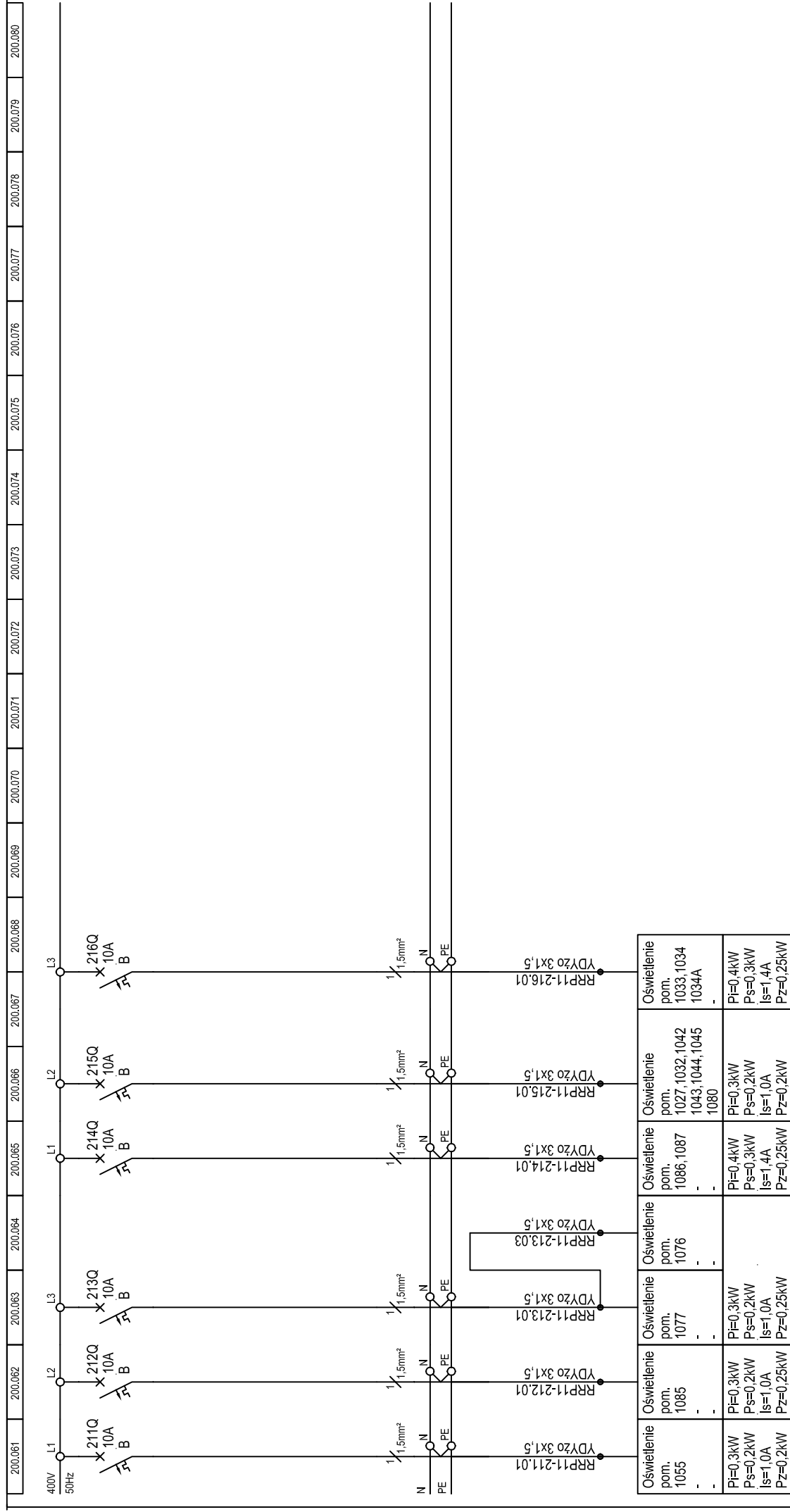




<b>INDUSTRIA PROJECT</b> ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk	Inwestor: "Szpitalne Wielkopolski" sp. z o.o., ul. Lutycka 34, 60-415 Poznań Inwestycja: Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (szpital pediatryczny) wraz z jego wyposażeniem. Adres: dz. nr 2/29, 2/17, 2/22, ark.27, obręb Gołęcin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań		Nr rys.:		Faza:		Projekt wykonawczy		Branża:		Elektroczynniki	
					Tytuł:		Schemat zasadniczy rozdzielnic		Data:		01 / 12 / 2017	
											Revizja:	
											IP159_PW_DR_IIE.472310_RRP11.2.02	

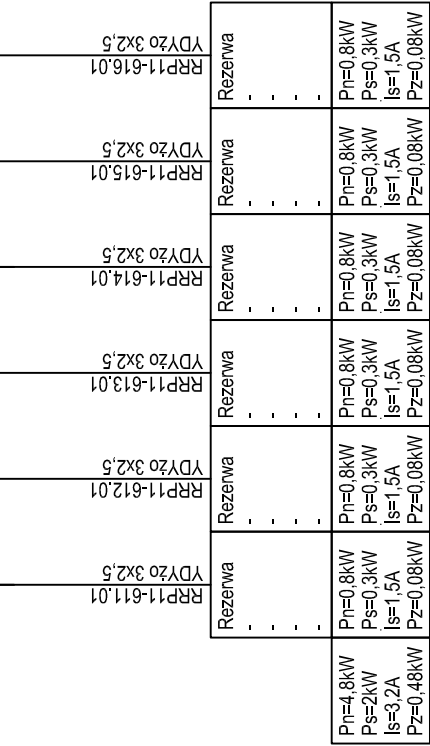




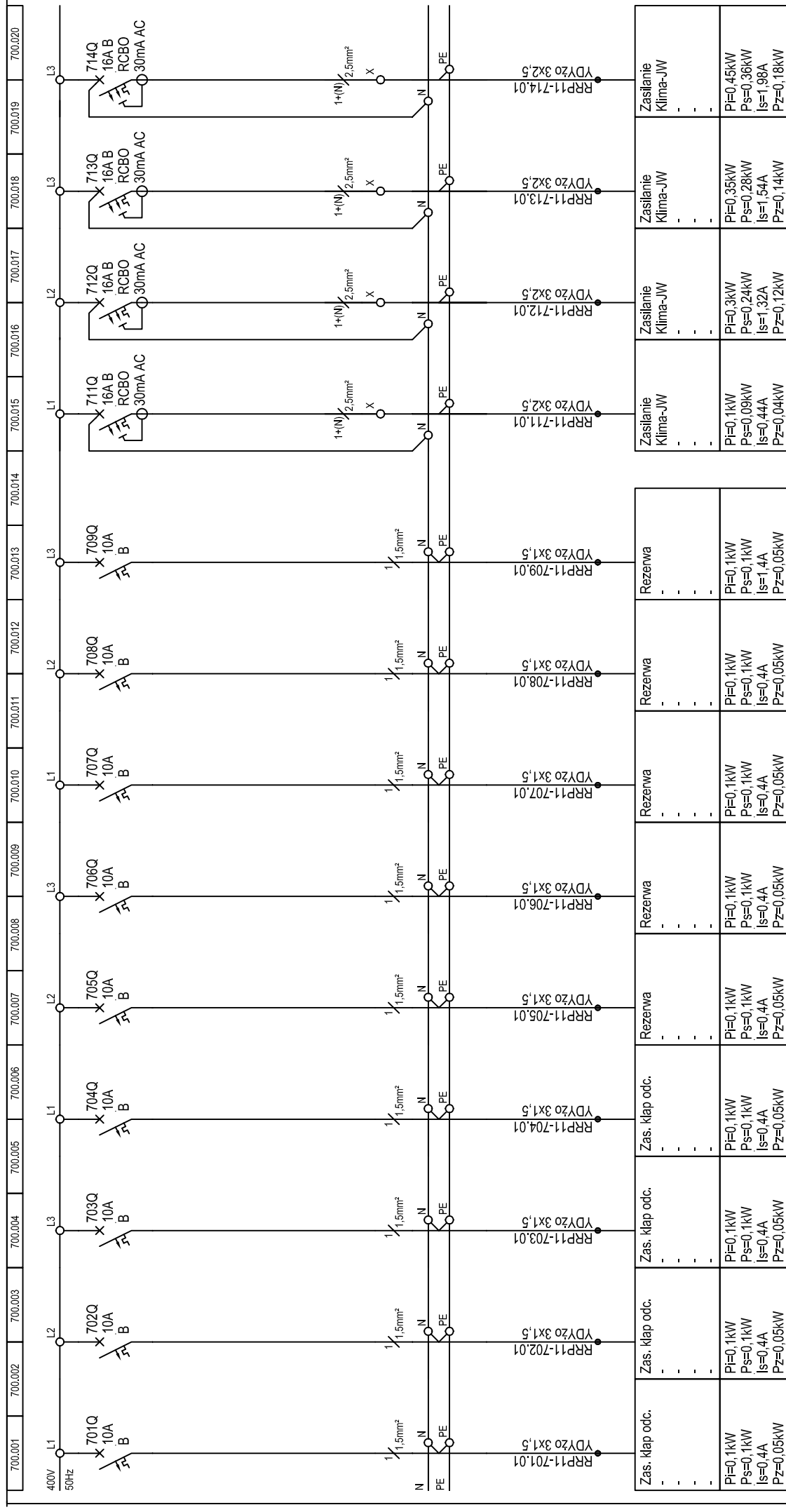
$$210 \times 297$$


<b>INDUSTRIA PROJECT</b> ul. Azymutalna 9, 80-288 Gdańsk	<b>INVESTRIA</b> PROJECT	Investor: "Szpitalne Wielkopolski" sp. z o.o. , ul.Lutycka 34, 60-415 Poznań Inwestycja: Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (szpital pediatriczny) wraz z jego wyposażeniem. Adres: dz. nr 2/29, 2/17, 2/22, ark.27, obręb Golecin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań	Faza: Tytuł:	Projekt wykonawczy Schemat zasadniczy rozdzielnic	Branża: Data:	Elektrownia 01 / 12 / 2017
Nr rys.:			IP159_PW_DR_IIE.472310_RRP11.2.05			
Revizja:			B			





<div>INDUSTRIA PROJECT</div> <div>ul. Azymutna 9, 80-298 Gdańsk</div>							
	<div>INVESTOR</div> <div>Investor: "Szpitalne Wielkopolski" sp. z o.o. , ul.Lutyka 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 Gołeczin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań</div>	Nr rys.:		IP159_PW_DR_IIE.472310_RRP11.2.06		B	
		Faza:		Projekt wykonawczy			Elektryczna
		Tytuł:		Schemat zasadniczy rozdzielnic			
				Data:		01 / 12 / 2017	



	<b>INDUSTRIA PROJECT</b> ul. Azymalna 9, 80-288 Gdańsk		Inwestor: "Szpital 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, 2/22, ark.27, obręb Gołecin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań		Nr rys.: <b>IP159_PW_DR_IIE.472310_RRP11.2.07</b>		Rewizja:
					Branża:		Elektryczne
					Data:		01 / 12 / 2017
				Faza:		Projekt wykonawczy	
				Tytuł:		Schemat zasadniczy rozdzielnic	

Identyfikator	Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMT	Uwagi
M00.OBD.RRP11	Obudowy	ND (PZP)	ND (PZP)	Obudowa metalowa min. wym. ( W1500 x S1200 x G150 ) n1ł IP30	1 szt.	-	-
M01.APE.RRP11-001Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozłącznik mocy N1 160A	1 szt.	Wyposażenie rozdzielnic	
M03.APE.RRP11-002Z1	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Ogranicznik przepięć kLI 3P+N ze stykiem kontrolnym	1 szt.	Wyposażenie rozdzielnic	
M03.APE.RRP11-003Q1+3	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P_6A B	3 szt.	Wyposażenie rozdzielnic	
M03.APE.RRP11-003V1+3	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Lampka kontrolna pojedyncza 230V 50Hz żółta	3 szt.	Wyposażenie rozdzielnic	
M03.APE.RRP11-003K1	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Przełącznik kontrol fazy	1 szt.	Wyposażenie rozdzielnic	
M03.APE.RRP11-003K2	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Przekaznik pośredniczący Use=230V 2NO	1 szt.	Wyposażenie rozdzielnic	
M02.APE.RRP11-101Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozłącznik bezpiecznikowy 3P D02	1 szt.	-	
M02.APE.RRP11-102Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozłącznik bezpiecznikowy 3P D02	1 szt.	-	
M02.APE.RRP11-102P	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozłącznik bezpiecznikowy 3P D02	1 szt.	-	
M02.APE.RRP11-101P	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozłącznik bezpiecznikowy 3P D02	1 szt.	-	
M02.APE.RRP11-102P	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozłącznik bezpiecznikowy 3P D02	1 szt.	-	
M02.APE.RRP11-103P	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Licznik energii elektrycznej z interfejsem M-BUS	1 szt.	-	
M02.APE.RRP11-111Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Licznik energii elektrycznej z interfejsem M-BUS	1 szt.	-	
M02.APE.RRP11-112Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozłącznik bezpiecznikowy 1P D02	1 szt.	Wyposażenie rozdzielnic	
M02.APE.RRP11-111Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozłącznik bezpiecznikowy 1P D02	1 szt.	Wyposażenie rozdzielnic	
M02.APE.RRP11-113Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozłącznik bezpiecznikowy 1P D02	1 szt.	Wyposażenie rozdzielnic	
M02.APE.RRP11-114Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozłącznik bezpiecznikowy 1P D02	1 szt.	Wyposażenie rozdzielnic	
M02.APE.RRP11-115Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozłącznik bezpiecznikowy 1P D02	1 szt.	Wyposażenie rozdzielnic	
M02.APE.RRP11-116Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozłącznik bezpiecznikowy 1P D02	1 szt.	Wyposażenie rozdzielnic	
M09.ZAC.RRP11-X.Sec.100.002	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 50mm2 szara na szynę TS35	3 szt.	-	
M09.ZAC.RRP11-XN.Sec.100.002	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 50mm2 niebieska na szynę TS35	1 szt.	-	
M09.ZAC.RRP11-XPE.Sec.100.002	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 50mm2 żółto-zielona na szynę TS35	1 szt.	-	
M09.ZAC.RRP11-X.Sec.100.004-100.010	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 2 5mm2 szara na szynę TS35	6 szt.	-	
M09.ZAC.RRP11-X.Sec.100.011-100.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 25mm2 szara na szynę TS35	15 szt.	-	
M09.ZAC.RRP11-XN.Sec.100.011-100.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 25mm2 niebieska na szynę TS35	15 szt.	-	
M09.ZAC.RRP11-XPE.Sec.100.011-100.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 25mm2 żółto-zielona na szynę TS35	15 szt.	-	

Identyfikator	Asortyment	Skład	Dokład	Nazwa	Ilość	JMT	Uwagi
M12.KAB.RRP11-101.01	Kable 1-przewody	RRP11	Rezerwa	-	0 m	Lista kablowa	
M12.KAB.RRP11-102.01	Kable 1-przewody	RRP11	Rezerwa	-	0 m	Lista kablowa	
M12.KAB.RRP11-103.01	Kable 1-przewody	RRP11	Rezerwa	-	0 m	Lista kablowa	
M12.KAB.RRP11-111.01	Kable 1-przewody	RRP11	Rezerwa	-	0 m	Lista kablowa	
M12.KAB.RRP11-112.01	Kable 1-przewody	RRP11	Rezerwa	-	0 m	Lista kablowa	
M12.KAB.RRP11-113.01	Kable 1-przewody	RRP11	Rezerwa	-	0 m	Lista kablowa	
M12.KAB.RRP11-114.01	Kable 1-przewody	RRP11	Rezerwa	-	0 m	Lista kablowa	
M12.KAB.RRP11-115.01	Kable 1-przewody	RRP11	Rezerwa	-	0 m	Lista kablowa	
M12.KAB.RRP11-116.01	Kable 1-przewody	RRP11	Rezerwa	-	0 m	Lista kablowa	

<div>INDUSTRIA PROJECT</div> <div>ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk</div> <div><div>INDUSTRIA</div><div>PROJECT</div></div>	Faza:	Projekt wykonawczy		Branzża:	Elektryczna			
	Tytuł:	Wykaz podstawowych elementów		Data:	01 / 12 / 2017			
	Nr rys.:	IP159_PW_DR_IIE.472310_RRP11.3.01		Rewizja:				
	Inwestor: "Szpitala Wielkopolski" sp. z o.o., ul.Lutycka 34, 60-415 Poznań		B					
	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							

Identyfikator	Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMT	Uwagi
M03.APE.RRP11-2010s	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P _6A B	1 szt.	1	Wypośażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP11-00K200	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	S stycznik złączenia oświelenia	1 szt.	1	Wypośażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP11-201	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P _10A B	1 szt.	1	Wypośażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP11-00K231	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	S stycznik złączenia oświelenia	1 szt.	1	Wypośażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP11-202Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P _10A B	1 szt.	1	Wypośażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP11-00K200	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	S stycznik złączenia oświelenia	1 szt.	1	Wypośażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP11-00K232	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P _10A B	1 szt.	1	Wypośażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP11-203Q2	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	S stycznik złączenia oświelenia	1 szt.	1	Wypośażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP11-00K200	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P _10A B	1 szt.	1	Wypośażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP11-00K233	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	S stycznik złączenia oświelenia	1 szt.	1	Wypośażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP11-204Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P _10A B	1 szt.	1	Wypośażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP11-00K200	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	S stycznik złączenia oświelenia	1 szt.	1	Wypośażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP11-00K234	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P _10A B	1 szt.	1	Wypośażenie rozdzielnic
M09.ZAC.RRP11-X.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 4mm2 szara na szynę TS35	5 szt.	5	-
M09.ZAC.RRP11-XN.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 4mm2 niebieska na szynę TS35	17 szt.	17	-
M09.ZAC.RRP11-XPE.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 4mm2 żółto-zielona na szynę TS35	12 szt.	12	-

Identyfikator	Asortyment	Skład	Dokład	Nazwa	Ilość	JMT	Uwagi
M12.KAB.RRP11-201S.01.	Przewody	RRP11	pom.	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP11-201S.02.	Przewody	RRP11	pom.	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP11-201.01.1052	Przewody	RRP11	pom.1052	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP11-201.02.1052	Przewody	RRP11	pom.1052	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP11-202S.02.	Przewody	RRP11	pom.	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP11-202.01.1052	Przewody	RRP11	pom.1052	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP11-202.02.1052	Przewody	RRP11	pom.1052	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP11-203S.02.	Przewody	RRP11	pom.	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP11-203.01.	Przewody	RRP11	pom.	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP11-203.02.1052	Przewody	RRP11	pom.1052	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP11-203S.02.	Przewody	RRP11	pom.	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP11-203.02.1052	Przewody	RRP11	pom.1052	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP11-203S.02.	Przewody	RRP11	pom.	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP11-204.01.	Przewody	RRP11	pom.	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP11-204.02.1052	Przewody	RRP11	pom.1052	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa

<b>INDUSTRIA PROJECT</b> ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk				Faza: Projekt wykonawczy		Branża: Elektryczna	
				Tytuł: Wykaz podstawowych elementów		Data: 01 / 12 / 2017	
		Nr rys.:		IP159_PW_DR_IIE.472310_RRP11.3.02			
		Inwestor: "Szpital Wielkopolski" sp. z o.o., ul.Lutycka 34, 60-415 Poznań		Rewizja: B			
		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					

Identyfikator	Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMT	Uwagi
M03.APE.RRP11-00K205	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	S stycznik załączenia oświetlenia	1	szt.	Wypośażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP11-205	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P _10A B	1	szt.	Wypośażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP11-00K235	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	S stycznik załączenia oświetlenia	1	szt.	Wypośażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP11-00K206	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	S stycznik załączenia oświetlenia	1	szt.	Wypośażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP11-206	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P _10A B	1	szt.	Wypośażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP11-00K236	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	S stycznik załączenia oświetlenia	1	szt.	Wypośażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP11-00K207	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	S stycznik załączenia oświetlenia	1	szt.	Wypośażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP11-207	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P _10A B	1	szt.	Wypośażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP11-00K237	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	S stycznik załączenia oświetlenia	1	szt.	Wypośażenie rozdzielnic
M09.ZAC.RRP11-X.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 4mm2 szara na szynę TS35	3	szt.	-
M09.ZAC.RRP11-XN.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 4mm2 niebieska na szynę TS35	15	szt.	-
M09.ZAC.RRP11-XPE.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 4mm2 żółto-zielona na szynę TS35	9	szt.	-

Identyfikator	Asortyment	Skład	Dokład	Nazwa	Ilość	JMT	Uwagi
M12.KAB.RRP11-205S.01.	Przewody	RRP11	pom.	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP11-205S.02.	Przewody	RRP11	pom.	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP11-205.01.1074	Przewody	RRP11	pom.1074	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP11-205.02.1074	Przewody	RRP11	pom.1074	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP11-206S.01.	Przewody	RRP11	pom.	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP11-206S.02.	Przewody	RRP11	pom.	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP11-206.01.1047	Przewody	RRP11	pom.1047	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP11-206.02.1047	Przewody	RRP11	pom.1047	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP11-207S.01.	Przewody	RRP11	pom.	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP11-207S.02.	Przewody	RRP11	pom.	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP11-207.01.1015	Przewody	RRP11	pom.1015	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP11-207.02.1015	Przewody	RRP11	pom.1015	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa

<div>INDUSTRIA PROJECT</div> <div>ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk</div>			Faza: Projekt wykonawczy	Branża: Elektryczna	
			Tytuł: Wykaz podstawowych elementów	Data: 01 / 12 / 2017	
			Nr rys.: Rewizja:		
<div>INDUSTRIA PROJECT</div>	Inwestor: "Szpitala Wielkopolski" sp. z o.o., ul.Lutycka 34, 60-415 Poznań		IP159_PW_DR_IIE.472310_RRP11.3.03		B
	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				

Identyfikator	Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMT	Uwagi
M03.APE.RRP11-00K208	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Słycznik załączenia oświetlenia	1	szt.	Wyposażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP11-208	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy IP _10A B	1	szt.	Wyposażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP11-00K238	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Słycznik załączenia oświetlenia	1	szt.	Wyposażenie rozdzielnic
M09.ZAC.RRP11-X.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 4mm2 szara na szynę TS35	1	szt.	-
M09.ZAC.RRP11-XI.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 4mm2 niebieska na szynę TS35	5	szt.	-
M09.ZAC.RRP11-XPE.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 4mm2 żółto-zielona na szynę TS35	3	szt.	-

Identyfikator	Asortyment	Skład	Dokład	Nazwa	Ilość	JMT	Uwagi
M12.KAB.RRP11-208S.01.	Przewody	RRP11	pom.	YDYžo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP11-208S.02.	Przewody	RRP11	pom.	YDYžo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP11-208.01:1008	Przewody	RRP11	pom.1008	YDYžo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP11-208.02:1008	Przewody	RRP11	pom.1008	YDYžo 3x1.5	--	m	Lista kablowa

<b>INDUSTRIA PROJECT</b> ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk	Faza: Tytuł: Nr rys.:	Projekt wykonawczy Wykaz podstawowych elementów	Bratnia: Data:	Elektryczna 01 / 12 / 2017
Investor: Inwestycja: Adres:	"Szpitale Wielkopolski" sp. z o.o., ul.Lutycka 34, 60-415 Poznań Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (szpital pediatriczny) wraz z jego wyposażeniem. dz. nr 2/29, 2/17, 2/22, ark.27, obręb Gołęcin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań		Rewizja: IP159_PW_DR_IIE.472310_RRP11.3.04 B	



Identyfikator	Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMT	Uwagi
M02.APE.RRP11-610Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozłącznik bezpiecznikowy 3P D02	1	szt.	Wypośażenie rozdzielnic
M02.APE.RRP11-610Q1	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 30A 30mA RCCB AC	1	szt.	Wypośażenie rozdzielnic
M01.APE.RRP11-611Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1	szt.	Wypośażenie rozdzielnic
M01.APE.RRP11-612Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1	szt.	Wypośażenie rozdzielnic
M01.APE.RRP11-613Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P _10A B	1	szt.	Wypośażenie rozdzielnic
M01.APE.RRP11-614Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P _10A B	1	szt.	Wypośażenie rozdzielnic
M01.APE.RRP11-615Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P _10A B	1	szt.	Wypośażenie rozdzielnic
M01.APE.RRP11-616Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P _10A B	1	szt.	Wypośażenie rozdzielnic
M09.ZAC.RRP11-X.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 4mm2 szara na szynę TS35	6	szt.	-
M09.ZAC.RRP11-XN.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 4mm2 niebieska na szynę TS35	6	szt.	-
M09.ZAC.RRP11-XPE.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 4mm2 żółto-zielona na szynę TS35	6	szt.	-

Identyfikator	Asortyment	Skład	Dokład	Nazwa	Ilość	JMT	Uwagi
M12.KAB.RRP11-611.01	Kable i przewody	RRP11	pom.0000	YDYžo 3x2.5	--	m	Instalacje gniazdz wyłkowych
M12.KAB.RRP11-612.01	Kable i przewody	RRP11	pom.0000	YDYžo 3x2.5	--	m	Instalacje gniazdz wyłkowych
M12.KAB.RRP11-613.01	Kable i przewody	RRP11	pom.5252	YDYžo 3x2.5	--	m	Instalacje gniazdz wyłkowych
M12.KAB.RRP11-614.01	Kable i przewody	RRP11	pom.5253	YDYžo 3x2.5	--	m	Instalacje gniazdz wyłkowych
M12.KAB.RRP11-615.01	Kable i przewody	RRP11	pom.0000	YDYžo 3x2.5	--	m	Instalacje gniazdz wyłkowych
M12.KAB.RRP11-616.01	Kable i przewody	RRP11	pom.0000	YDYžo 3x2.5	--	m	Instalacje gniazdz wyłkowych

<b>INDUSTRIA PROJECT</b> ul. Azymutna 9, 80-298 Gdańsk	Faza: Tytuł: Nr rys.:	Projekt wykonawczy Wykaz podstawowych elementów	Bratza: Data:	Elektryczna 01 / 12 / 2017
Investor: Inwestycja: Adres:	"Szpitala Wielkopolski" sp. z o.o., ul.Lutycka 34, 60-415 Poznań Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (szpital pediatriczny) wraz z jego wyposażeniem. dz. nr 2/29, 2/17, 2/22, ark.27, obręb Gołęcin, ul. Adama Wrzowska, 60-663 Poznań			Revizja: IP159_PW_DR_IIE.472310_RRP11.3.06 B



Identyfikator	Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMT	Uwagi
M02.APE.RRP11-701Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1 szt.	-	
M02.APE.RRP11-702Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1 szt.	-	
M02.APE.RRP11-703Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1 szt.	-	
M02.APE.RRP11-704Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1 szt.	-	
M02.APE.RRP11-705Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1 szt.	-	
M02.APE.RRP11-706Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1 szt.	-	
M02.APE.RRP11-707Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1 szt.	-	
M02.APE.RRP11-708Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1 szt.	-	
M02.APE.RRP11-709Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1 szt.	-	
M02.APE.RRP11-711Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA AC	1 szt.	-	
M02.APE.RRP11-712Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA AC	1 szt.	-	
M02.APE.RRP11-713Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA AC	1 szt.	-	
M02.APE.RRP11-714Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA AC	1 szt.	-	
M09.ZAC.RRP13-X.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm <sup>2</sup> szara na szynę TS35	13 szt.	-	
M09.ZAC.RRP13-XN.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm <sup>2</sup> niebieska na szynę TS35	13 szt.	-	
M09.ZAC.RRP13-XPE.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm <sup>2</sup> żółto-zielona na szynę TS35	13 szt.	-	

Identyfikator	Asortyment	Skład	Dokład	Nazwa	Ilość	JMT	Uwagi
M12.KAB.RRP11-701.1.KL5.27	Przewody	RRP11	KL5.27	YDYžo 3x1.5	--	m	
M12.KAB.RRP11-702.1.KL5.30	Przewody	RRP11	KL5.30	YDYžo 3x1.5	--	m	
M12.KAB.RRP11-703.1.KL5.34	Przewody	RRP11	KL5.34	YDYžo 3x1.5	--	m	
M12.KAB.RRP11-704.1.KL5.40	Przewody	RRP11	KL5.40	YDYžo 3x1.5	--	m	
M12.KAB.RRP11-705.1	Przewody	RRP11	Rezerwa	YDYžo 3x1.5	--	m	
M12.KAB.RRP11-706.1	Przewody	RRP11	Rezerwa	YDYžo 3x1.5	--	m	
M12.KAB.RRP11-707.1	Przewody	RRP11	Rezerwa	YDYžo 3x1.5	--	m	
M12.KAB.RRP11-708.1	Przewody	RRP11	Rezerwa	YDYžo 3x1.5	--	m	
M12.KAB.RRP11-709.1	Przewody	RRP11	Rezerwa	YDYžo 3x1.5	--	m	
M12.KAB.RRP11-711.1	Przewody	RRP11	Klima-JW	YDYžo 3x2.5	--	m	
M12.KAB.RRP11-712.1	Przewody	RRP11	Klima-JW	YDYžo 3x2.5	--	m	
M12.KAB.RRP11-713.1	Przewody	RRP11	Klima-JW	YDYžo 3x2.5	--	m	
M12.KAB.RRP11-714.1	Przewody	RRP11	Klima-JW	YDYžo 3x2.5	--	m	

INDUSTRIA PROJECT	Faza:	Projekt wykonawczy	Bratnia:	Elektryczna
ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk	Tytuł:	Wykaz podstawowych elementów	Data:	01 / 12 / 2017
Investor: "Szpital 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	Nr rys.:	IP159_PW_DR_IIE.472310_RRP11.3.07		
			Rewizja:	
			B	