


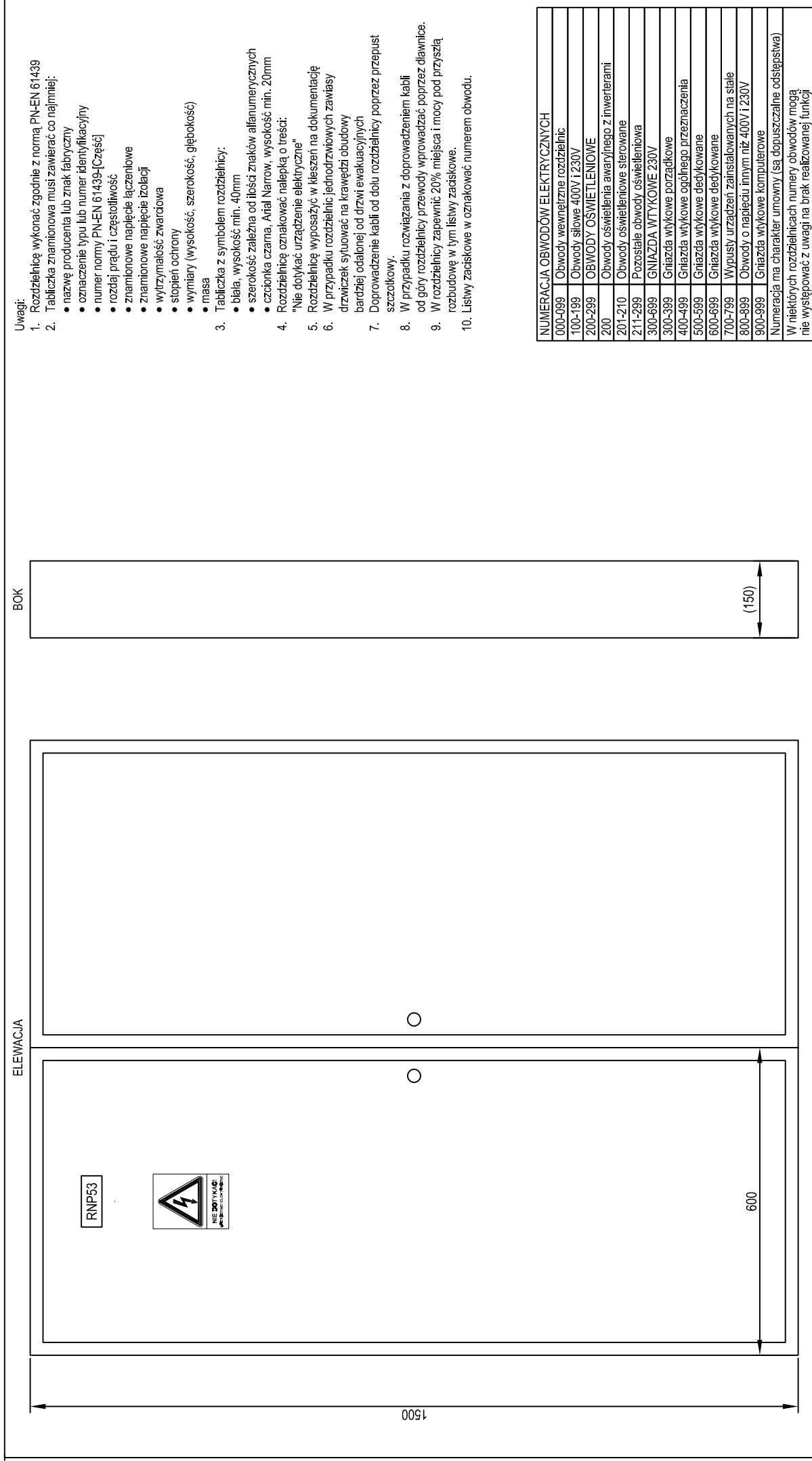
PROJEKT WYKONAWCZY

ROZDZIELNICA


RNP53

0,4kV 50Hz

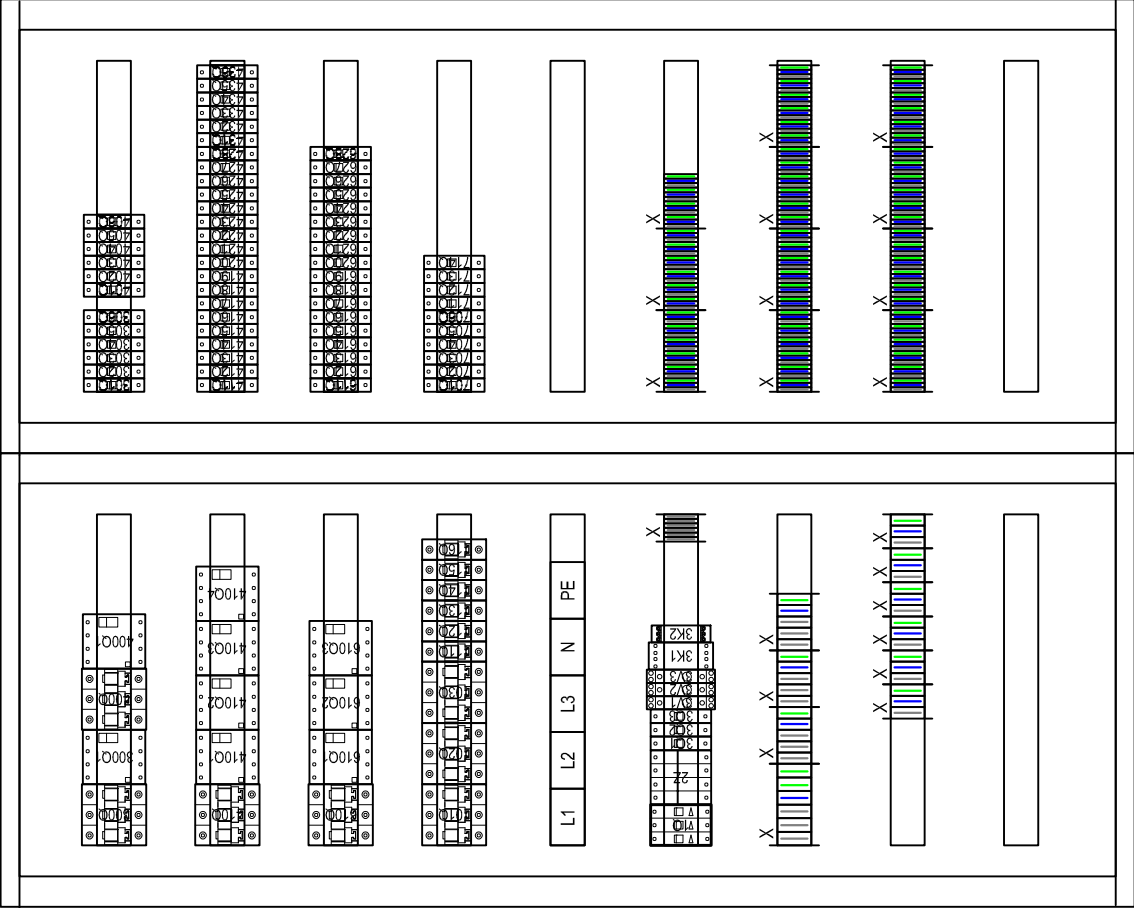
INDUSTRIA PROJECT ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk	Projektował: mgr inż. Piotr Szwed POM/0014/PW/OE/12	Podpis:	Projektował: mgr inż. Zbigniew Dwornikowski 4158/Gd/89	Podpis:	Sprawdził: mgr inż. Andrzej Rulewski 251/Gd/2002	Podpis:	Faza:	Projekt wykonawczy Strona tytułowa	Branża: Data:	Elektryczna 01 / 12 / 2017
							Tytuł:			
							Nr rys.:		Rewizja:	
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 Gołęcin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań							IP159_PW_DR_II E.471730_RNP53.0.01		B	



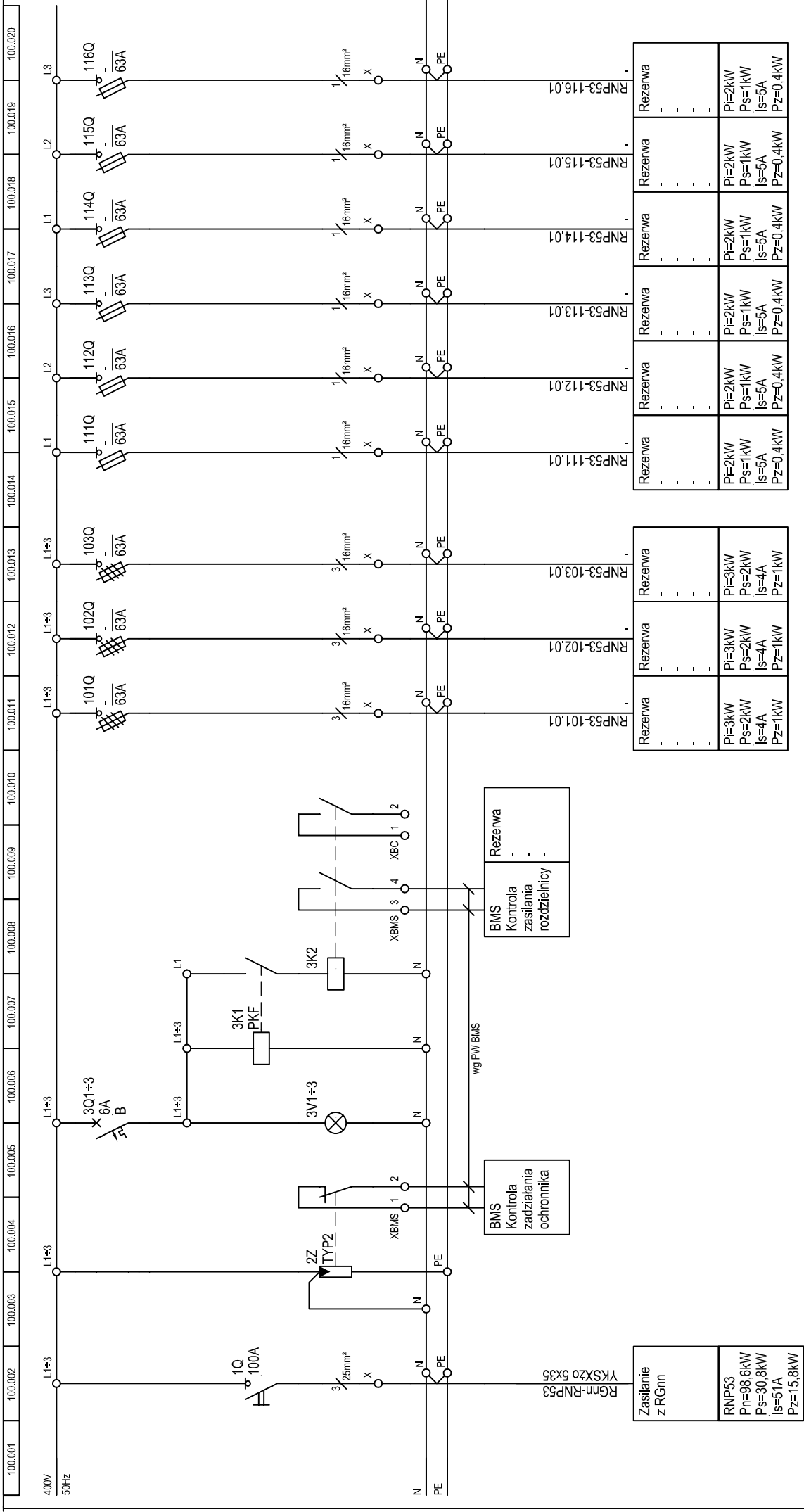
NUMERACJA OBWODÓW ELEKTRYCZNYCH	
000-999	Obwody wewnętrzne rozdzielnic
100-199	Obwody siłowe 400V i 230V
200-299	OBWODY OŚWIETLENIOWE
200	Obwody oświetlenia awaryjnego z inwerterami
210-210	Obwody oświetleniowe sterowane
211-299	Pozostałe obwody oświetleniowa
300-699	GNIAZDA WTYKOWE 230V
300-399	Gniazda 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	

INDUSTRIA PROJECT ul. Ażmutowa 9, 80-298 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, ark.27, obręb Gołcין, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań	Faza:	Projekt wykonawczy	Branża:	Elektryczna
		Tytuł:	Widok(i) rozdzielnicy	Data:	01 / 12 / 2017
		Nr rys.:		Rewizja: B IP159_PW_DR_II E.471730_RNP53.1.01	

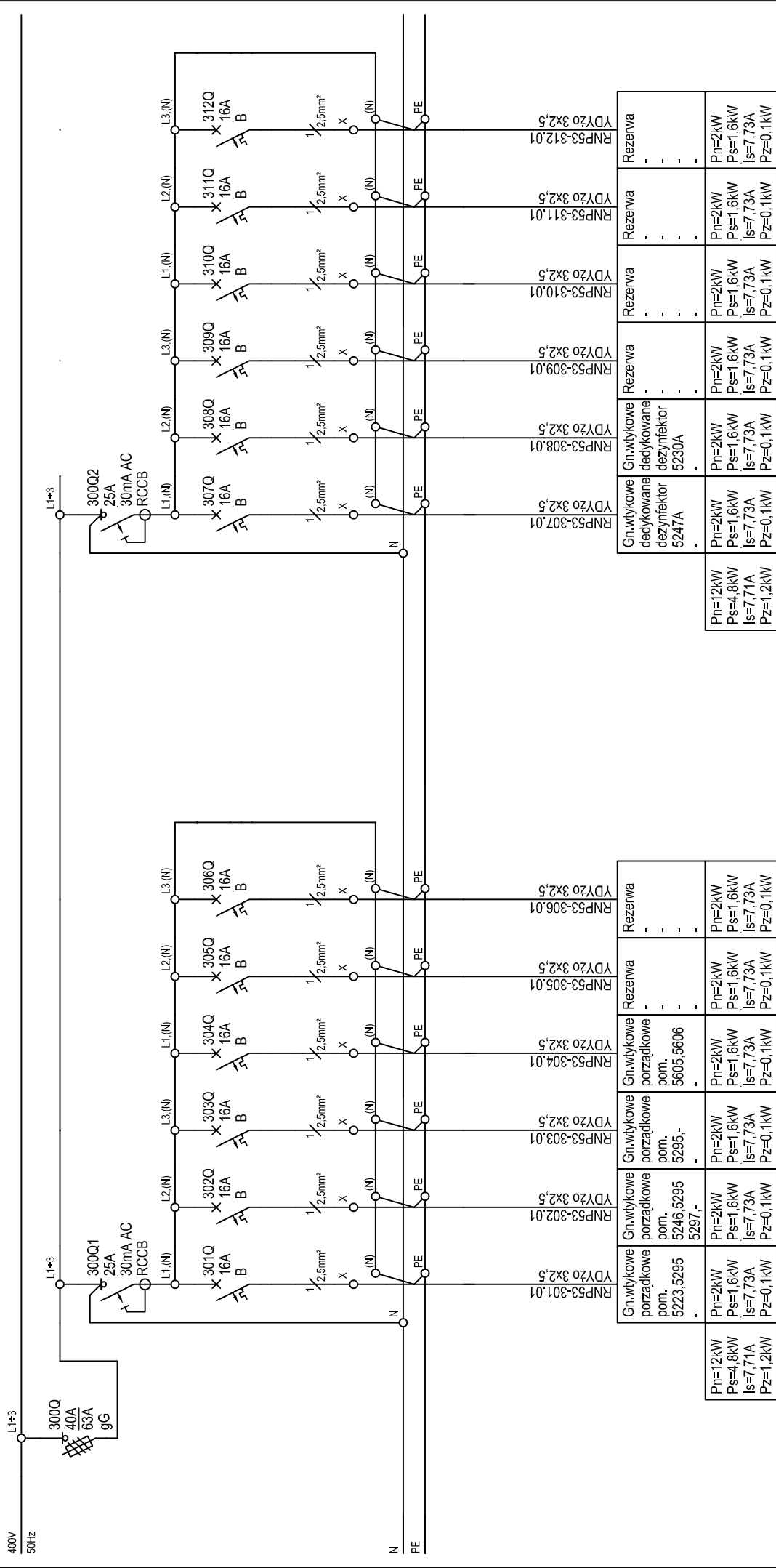
WNĘTRZE



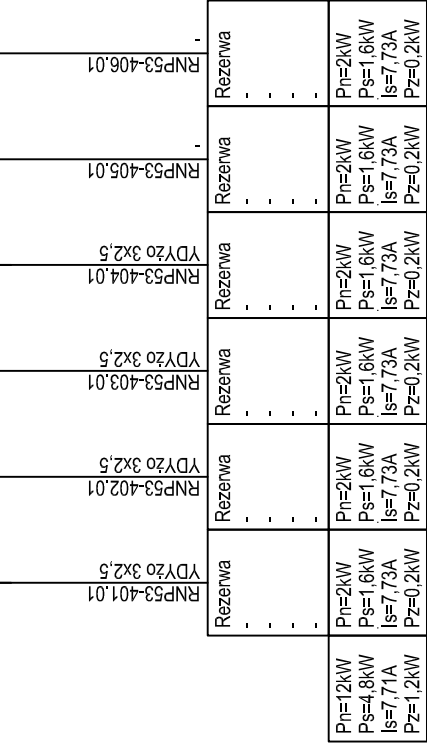
INDUSTRIA PROJECT ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk				Faza: Projekt wykonawczy		Branża: Elektryczna		
				Tytuł: Wzrostok(ów) rozdzielnic		Data: 01 / 12 / 2017		
				Nr rys.:		Rewizja:		
INDUSTRIA PROJECT	Inwestor: "Szpital Wielkopolski" sp. z o.o., ul.Lutycka 34, 60-415 Poznań						IP159_PW_DR_IIE.471730_RNP53.1.02	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 Gołecin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań							



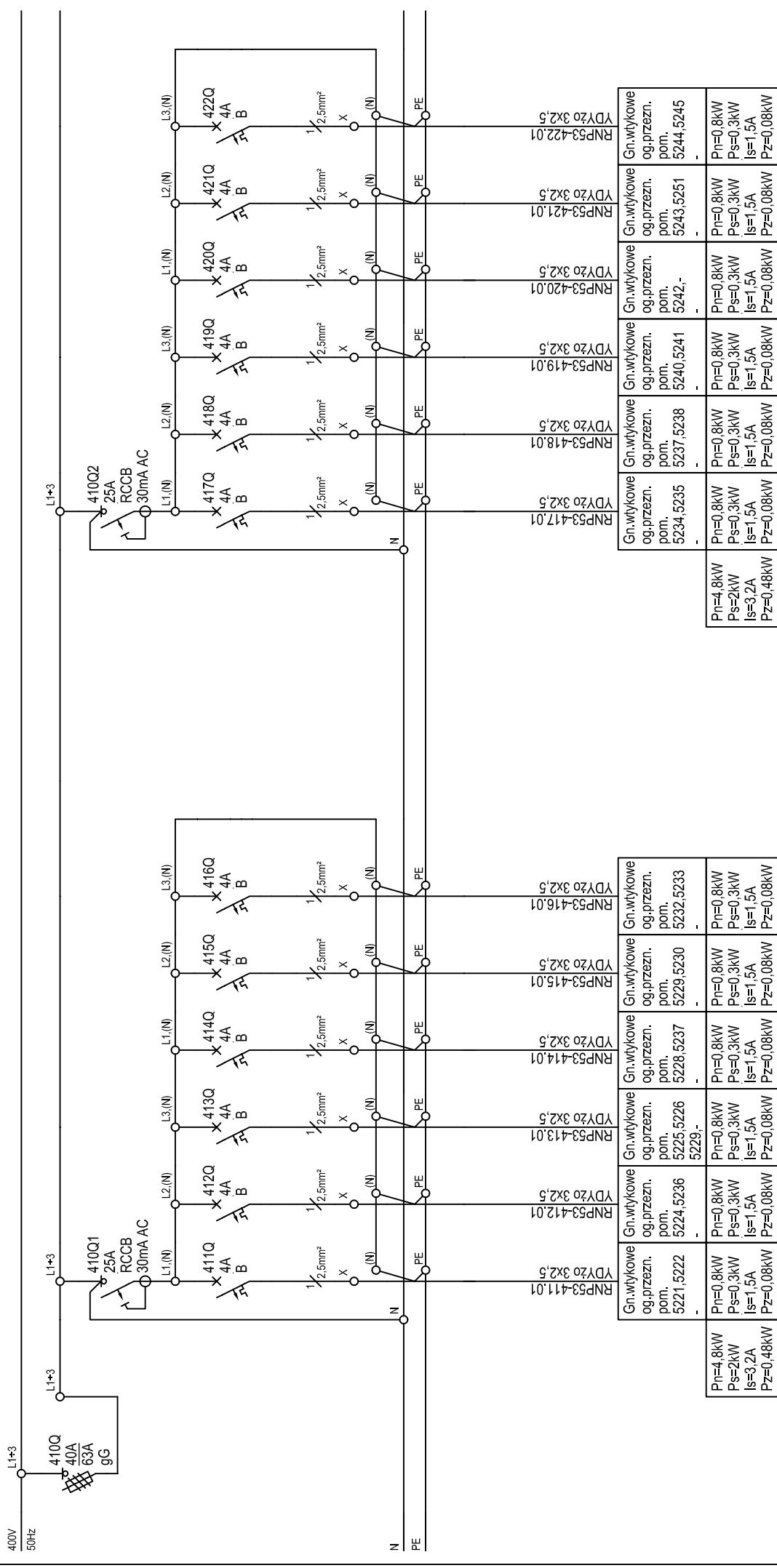
INDUSTRIA PROJECT ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk	Inwestor: "Szpital Wielkopolski" sp. z o.o., ul. Lutycka 34, 60-415 Poznań Inwestycja: Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (szpital pediatryczny) wraz z jego wyposażeniem. Adres: dz. nr 2/29, 2/17, 2/22, ark.27, obręb Gołęcin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań	Faza:	Projekt wykonawczy	Branża:	Elektryczna
		Tytuł:	Schemat zasadniczy rozdzielnic	Data:	01 / 12 / 2017
		Nr rys.:	IP159_PW_DR_IIE.471730_RNP53.2.01		
			Rewizja: B		

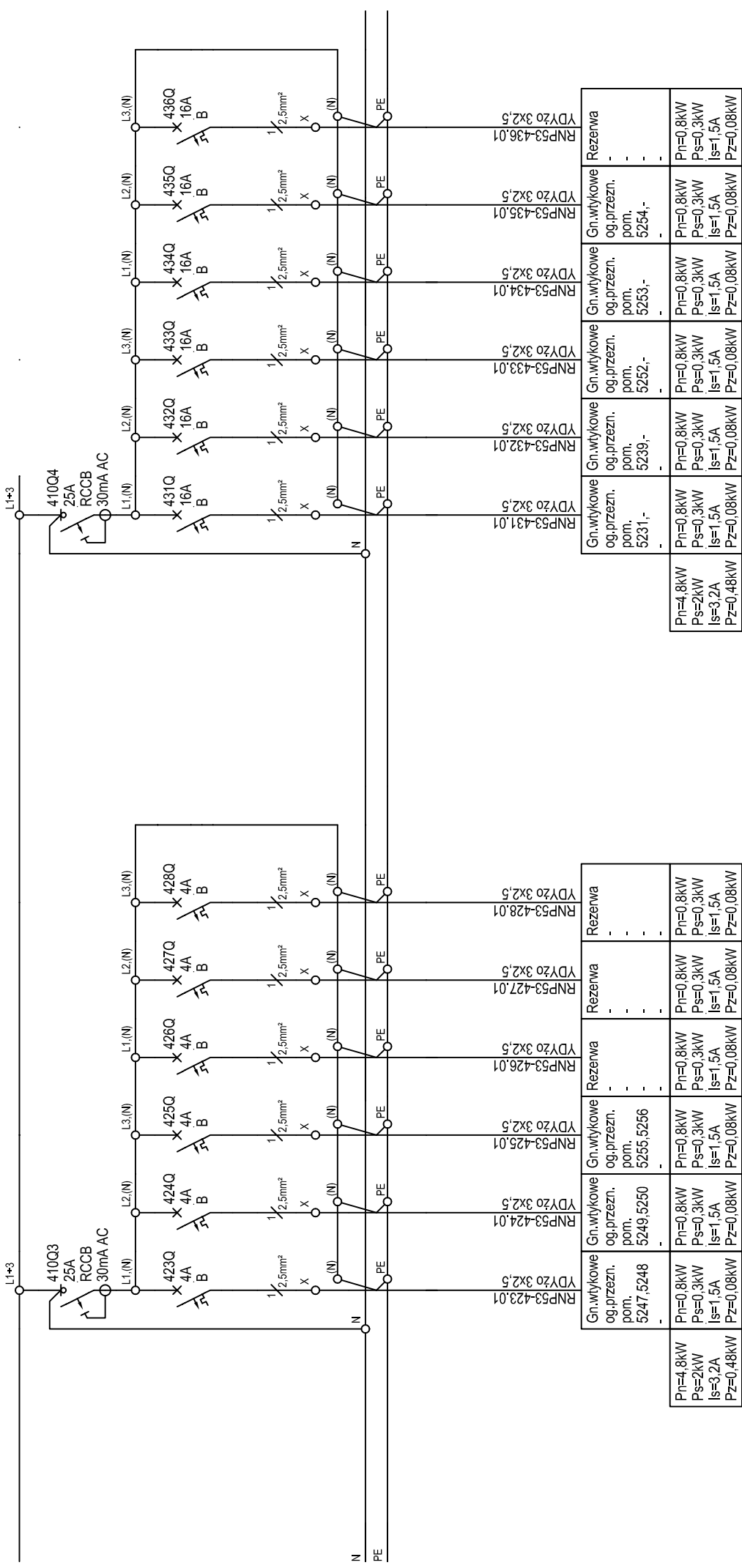



INDUSTRIA PROJECT ul. Azymutalna 9, 80-238 Gdańsk		Faza:	Projekt wykonawczy	Branża:	Elektryczna
		Tytuł:	Schemat zasadniczy rozdzielni	Data:	01 / 12 / 2017
		Inwestor: "Szpital Wielkopolski" sp. z o.o., ul. Lutycka 34, 60-415 Poznań Inwestycja: Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (szpital pediatryczny) wraz z jego wyposażeniem. Adres: dz. nr 2/29, 2/17, 2/22, ark.27, obręb Gołęcin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań		Nr rys.: IP159_PW_DR_IIE.471730_RNP53.2.02	
				Rewizja: B	

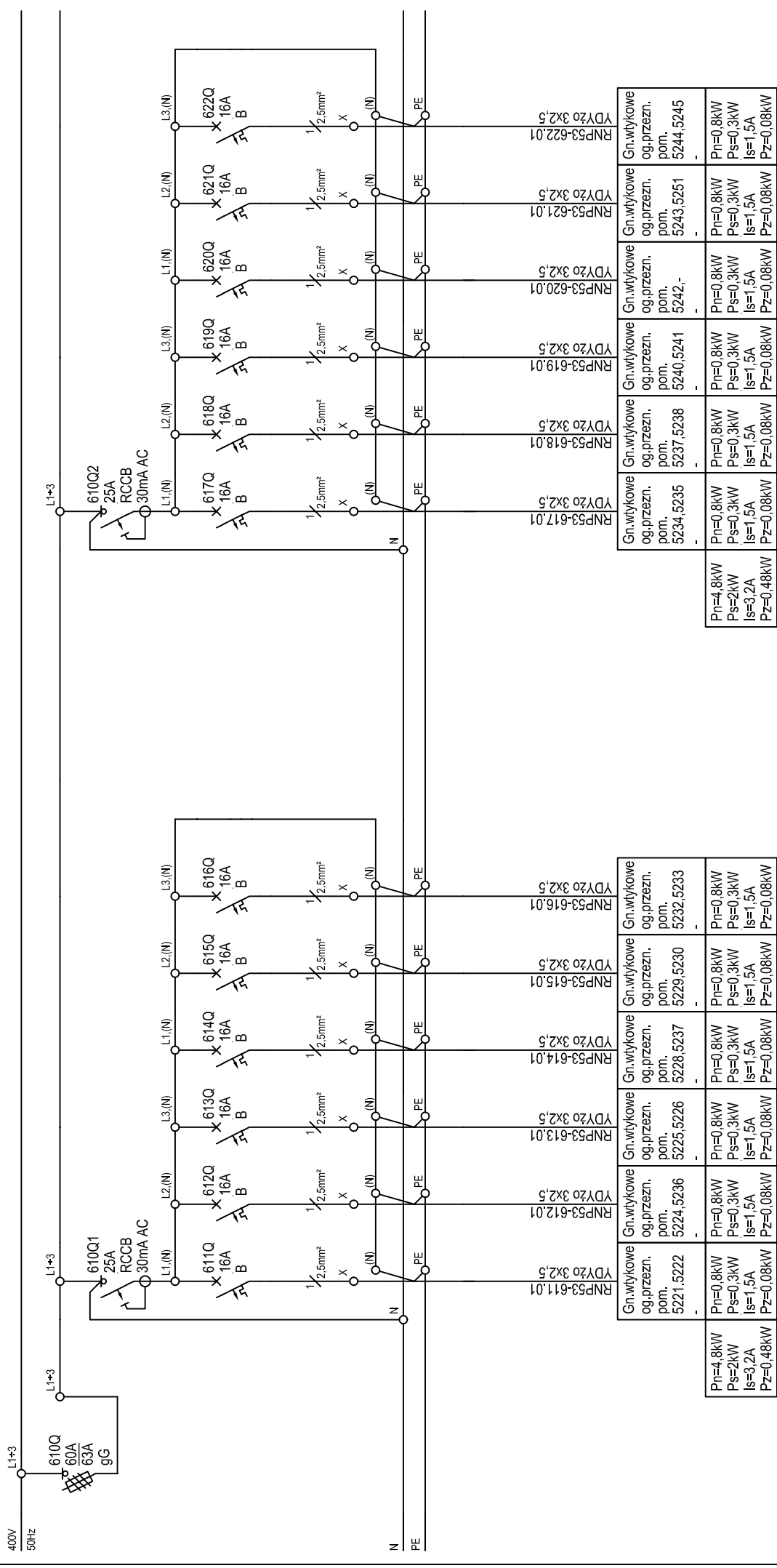



INDUSTRIA PROJECT ul. Azymutna 9, 80-298 Gdańsk						
	Inwestor: "Szpitala Wielkopolski" sp. z o.o., ul. Lutyka 34, 60-415 Poznań Inwestycja: Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (szpital pediatriczny) wraz z jego wyposażeniem. Adres: dz. nr 2/29, 2/17, 2/22, ark.27, obręb Gołęcin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań		Faza: Projekt wykonawczy		Branża: Elektryczna	
			Tytuł: Schemat zasadniczy rozdzielnic		Data: 01 / 12 / 2017	
			Nr rys.:		Rewizja:	
				IP159_PW_DR_IIE.471730_RNP53.2.03		B

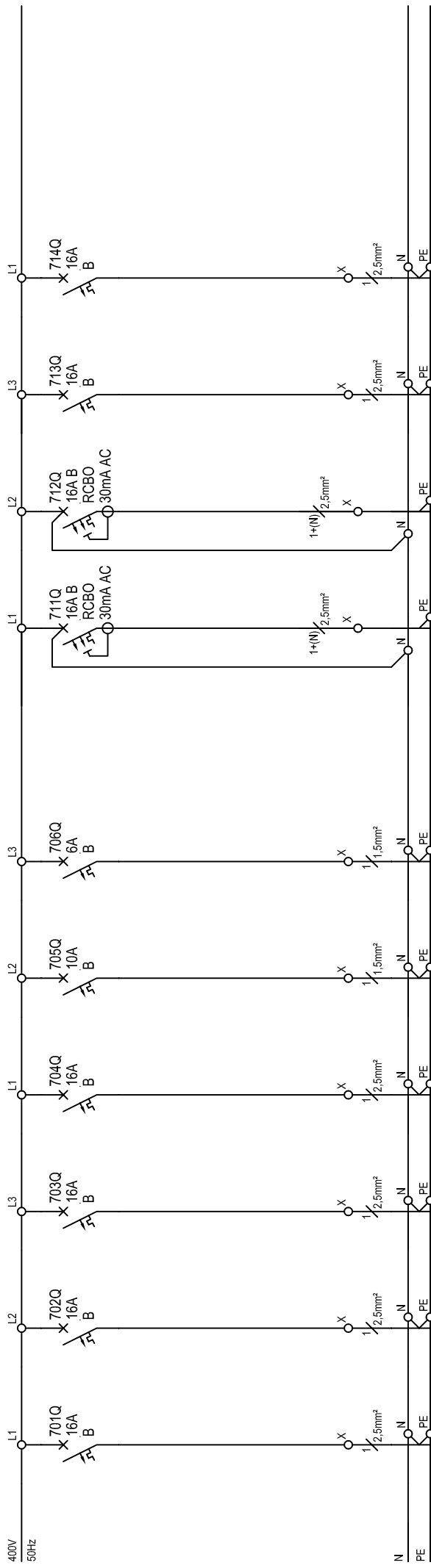




INDUSTRIA PROJECT ul. Ażmuthalna 9, 80-298 Gdańsk		Faza:	Projekt wykonawczy	Branża:	Elektryczna
		Tytuł:	Schemat zasadniczy rozdzielni	Data:	01 / 12 / 2017
 INDUSTRIA PROJECT	Inwestor: "Szpital Wielkopolski" sp. z o.o., ul. Lutycka 34, 60-415 Poznań Inwestycja: Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (szpital pediatryczny) wraz z jego wyposażeniem. Adres: dz. nr 2/29, 2/17, 2/22, ark.27, obręb Gołęcin, ul. Adama Wrzóska, 60-563 Poznań	Nr rys.:	IP159_PW_DR_IIE.471730_RNP53.2.05		
			Rewizja: B		



INDUSTRIA PROJECT ul. Ażymutalna 9, 80-298 Gdańsk		Faza:	Projekt wykonawczy	Branża:	Elektryczna
		Tytuł:	Schemat zasadniczy rozdzielni	Data:	01 / 12 / 2017
 INDUSTRIA PROJECT	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 Gołęcin, ul. Adama Wrzóska, 60-563 Poznań	Nr rys.:	Revizja:		
		IP159_PW_DR_IIE.471730_RNP53.2.06			
		B			

[illegible]

INDUSTRIA PROJECT ul. Asymulalna 9, 80-298 Gdańsk		Inwestor: "Szpitalne Wielkopolski" sp. z o.o. , ul.Lutycka 34, 60-415 Poznań Inwestycja: Budowa Wfiekopolskiego 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		Nr rys.: IP159_PW_DR_IIIE.471730_RNP53.2.08		Rewizja:	
				Faza:		Projekt wykonawczy	
				Tytuł:		Schemat zasadniczy rozdzielnic	
						Branża:	
						Data:	
						01 / 12 / 2017	
						Elektryczna	

Identyfikator	Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMT	Uwagi
M00.OBD.RNP53	Obudowy	ND (PZP)	ND (PZP)	Obudowa metalowa min. wym. (W1500 x S1200 x G150) n1ł IP30	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-001Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozłącznik izolacyjny 3P 100A na szynę TS35	1 szt.	-	
M03.APE.RNP53-002Z1	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Ogranicznik przepięć TYP2 3P+N ze stykiem kontrolnym	1 szt.	-	
M03.APE.RNP53-003Q1+3	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P_6A B	3 szt.	-	
M03.APE.RNP53-003V1+3	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Lampka kontrolna pojedyncza 230V 50Hz żółta	3 szt.	-	
M03.APE.RNP53-003K1	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Przełącznik kontroli faz	1 szt.	-	
M03.APE.RNP53-003K2	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Przekaznik pośredniczący Use=230V 2NO	1 szt.	-	
M02.APE.RNP53-101Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozłącznik bezpiecznikowy 3P D02	1 szt.	-	
M02.APE.RNP53-102Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozłącznik bezpiecznikowy 3P D02	1 szt.	-	
M02.APE.RNP53-103Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozłącznik bezpiecznikowy 3P D02	1 szt.	-	
M02.APE.RNP53-111Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozłącznik bezpiecznikowy 1P D02	1 szt.	-	
M02.APE.RNP53-112Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozłącznik bezpiecznikowy 1P D02	1 szt.	-	
M02.APE.RNP53-113Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozłącznik bezpiecznikowy 1P D02	1 szt.	-	
M02.APE.RNP53-114Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozłącznik bezpiecznikowy 1P D02	1 szt.	-	
M02.APE.RNP53-115Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozłącznik bezpiecznikowy 1P D02	1 szt.	-	
M02.APE.RNP53-116Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozłącznik bezpiecznikowy 1P D02	1 szt.	-	
M09.ZAC.RNP53-X.Sec.100.002	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 50mm2 szara na szynę TS35	3 szt.	-	
M09.ZAC.RNP53-XN.Sec.100.002	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 50mm2 niebieska na szynę TS35	1 szt.	-	
M09.ZAC.RNP53-XPE.Sec.100.002	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 50mm2 żółto-żółta na szynę TS35	1 szt.	-	
M09.ZAC.RNP53-X.Sec.100.004-100.010	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 2,5mm2 szara na szynę TS35	8 szt.	-	
M09.ZAC.RNP53-X.Sec.100.011-100.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 25mm2 szara na szynę TS35	15 szt.	-	
M09.ZAC.RNP53-XN.Sec.100.011-100.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 25mm2 niebieska na szynę TS35	15 szt.	-	
M09.ZAC.RNP53-XPE.Sec.100.011-100.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 25mm2 żółto-żółta na szynę TS35	15 szt.	-	

Identyfikator	Asortyment	Skład	Dokład	Nazwa	Ilość	JMT	Uwagi
M12.KAB.RNP53-101.01	Przewody	RNP53	Rezerwa	-	--	m	-
M12.KAB.RNP53-102.01	Przewody	RNP53	Rezerwa	-	--	m	-
M12.KAB.RNP53-103.01	Przewody	RNP53	Rezerwa	-	--	m	-
M12.KAB.RNP53-111.01	Przewody	RNP53	Rezerwa	-	--	m	-
M12.KAB.RNP53-112.01	Przewody	RNP53	Rezerwa	-	--	m	-
M12.KAB.RNP53-113.01	Przewody	RNP53	Rezerwa	-	--	m	-
M12.KAB.RNP53-114.01	Przewody	RNP53	Rezerwa	-	--	m	-
M12.KAB.RNP53-115.01	Przewody	RNP53	Rezerwa	-	--	m	-
M12.KAB.RNP53-116.01	Przewody	RNP53	Rezerwa	-	--	m	-

<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			
<div>INDUSTRIA</div> <div>PROJECT</div>	Inwestor: "Szpital Wielkopolski" sp. z o.o., ul.Lutycka 34, 60-415 Poznań			Nr rys.:		IP159_PW_DR_IIE.471730_RNP53.3.01	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
M01.APE.RNP53-300Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Rozłącznik bezpiecznikowy 3P D02	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-300Q1	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 25A 30mA RCCB AC	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-300Q2	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 25A 30mA RCCB AC	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-301Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-302Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-303Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-304Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-305Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-306Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-307Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-308Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-309Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-310Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-311Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-312Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M09.ZAC.RNP53-XN.Sec.300.001-300.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm ² niebieska na szynę TS35	12 szt.	-	
M09.ZAC.RNP53-XPE.Sec.300.001-300.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm ² żółto-zielona na szynę TS35	12 szt.	-	
M09.ZAC.RNP53-X.Sec.300.001-300.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm ² szara na szynę TS35	12 szt.	-	

Identyfikator	Asortyment	Skład	Dokład	Nazwa	Ilość	JMT	Uwagi
M12.KAB.RNP53-301.01	Przewody	RNP53	pom.5223.5295	YDYžo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-302.01	Przewody	RNP53	pom.5246.5295.5297	YDYžo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-303.01	Przewody	RNP53	pom.5295	YDYžo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-304.01	Przewody	RNP53	pom.5605.5606	YDYžo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-305.01	Przewody	RNP53	Rezerwa	YDYžo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-306.01	Przewody	RNP53	Rezerwa	YDYžo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-307.01	Przewody	RNP53	pom.5247A	YDYžo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-308.01	Przewody	RNP53	pom.5230A	YDYžo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-309.01	Przewody	RNP53	Rezerwa	YDYžo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-310.01	Przewody	RNP53	Rezerwa	YDYžo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-311.01	Przewody	RNP53	Rezerwa	YDYžo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-312.01	Przewody	RNP53	Rezerwa	YDYžo 3x2.5	--	m	-

<div>INDUSTRIA PROJECT</div> <div>ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk</div> <div><div>INDUSTRIA</div><div>PROJECT</div></div>	Faza:	Projekt wykonawczy		Branża:	Elektryczna		
	Tytuł:	Wykaz podstawowych elementów		Data:	01 / 12 / 2017		
<div>INDUSTRIA</div> <div>PROJECT</div>	Inwestor: "Szpital Wielkopolski" sp. z o.o., ul.Lutycka 34, 60-415 Poznań			Nr rys.:		IP159_PW_DR_IIE.471730_RNP53.3.02	Rewizja:
	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						
B							


Identyfikator	Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMT	Uwagi
M02.APE.RNP53-400Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozłącznik bezpiecznikowy 3P D02	1 szt.	-	
M02.APE.RNP53-400Q1	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 25A 30mA RCCB AC	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-401Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-402Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-403Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-404Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-405Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-406Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M09.ZAC.RNP53-X.Sec.400.001-400.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 4mm ² szara na szynę TS35	9 szt.	-	
M09.ZAC.RNP53-XN.Sec.400.001-400.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 4mm ² niebieska na szynę TS35	9 szt.	-	
M09.ZAC.RNP53-XPE.Sec.400.001-400.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 4mm ² żółto-zielona na szynę TS35	9 szt.	-	

Identyfikator	Asortyment	Skład	Dokład	Nazwa	Ilość	JMT	Uwagi
M12.KAB.RNP53-401.01	Przewody	RNP53	Rezerwa	YDYžo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-402.01	Przewody	RNP53	Rezerwa	YDYžo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-403.01	Przewody	RNP53	Rezerwa	YDYžo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-404.01	Przewody	RNP53	Rezerwa	YDYžo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-405.01	Przewody	RNP53	Rezerwa	YDYžo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-406.01	Przewody	RNP53	Rezerwa	YDYžo 3x2.5	--	m	-

<div>INDUSTRIA PROJECT</div> <div>ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk</div> <div><div>INDUSTRIA</div><div>PROJECT</div></div>			Faza: Projekt wykonawczy	Branża: Elektryczna	
			Tytuł: Wykaz podstawowych elementów	Data: 01 / 12 / 2017	
			Nr rys.: IP159_PW_DR_IIE.471730_RNP53.3.03		Revizja: B
		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			

Identyfikator	Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMT	Uwagi
M02.APE.RNP53-410Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Rozłącznik bezpiecznikowy 3P D02	1 szt.	-	
M02.APE.RNP53-410Q1	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 25A 30mA RCCB AC	1 szt.	-	
M02.APE.RNP53-410Q2	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 25A 30mA RCCB AC	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-411Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-412Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-413Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-414Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-415Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-416Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-417Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-418Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-419Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-420Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-421Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-422Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.	-	
M09.ZAC.RNP53-X.Sec.400.021-400.040	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm ² szara na szynę TS35	12 szt.	-	
M09.ZAC.RNP53-XN.Sec.400.021-400.040	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm ² niebieska na szynę TS35	12 szt.	-	
M09.ZAC.RNP53-XPE.Sec.400.021-400.040	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm ² żółto-zielona na szynę TS35	12 szt.	-	

Identyfikator	Asortyment	Skład	Dokład	Nazwa	Ilość	JMT	Uwagi
M12.KAB.RNP53-411.01	Przewody	RNP53	pom.5221.5222	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-412.01	Przewody	RNP53	pom.5224.5236	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-413.01	Przewody	RNP53	pom.5225.5226.5229	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-414.01	Przewody	RNP53	pom.5228.5237	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-415.01	Przewody	RNP53	pom.5229.5230	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-416.01	Przewody	RNP53	pom.5232.5233	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-417.01	Przewody	RNP53	pom.5234.5235	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-418.01	Przewody	RNP53	pom.5237.5238	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-419.01	Przewody	RNP53	pom.5240.5241	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-420.01	Przewody	RNP53	pom.5242	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-421.01	Przewody	RNP53	pom.5243.5251	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-422.01	Przewody	RNP53	pom.5244.5245	YDYżo 3x2.5	--	m	-

INDUSTRIA PROJECT ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk	Faza: Tytuł: Nr rys.:	Projekt wykonawczy	Brania:	Elektryczna
		Wykaz podstawowych elementów	Data:	01 / 12 / 2017
	Inwestor: Inwestycja: Adres:	"Szpital Wielkopolski" sp. z o.o., ul.Lutycka 34, 60-415 Poznań Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (szpital pediatryczny) 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.471730_RNP53.3.04 B	

Identyfikator	Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMT	Uwagi
M02.APE.RNP53-410Q3	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 25A 30mA RCCB AC	1 szt.	-	
M02.APE.RNP53-410Q4	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 25A 30mA RCCB AC	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-423Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-424Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-425Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-426Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-427Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-428Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-431Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-432Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-433Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-434Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-435Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-436Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M09.ZAC.RNP53-X.Sec.400.041-400.060	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm ² szara na szynę TS35	12 szt.	-	
M09.ZAC.RNP53-XN.Sec.400.041-400.060	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm ² niebieska na szynę TS35	12 szt.	-	
M09.ZAC.RNP53-XPE.Sec.400.041-400.060	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm ² żółto-zielona na szynę TS35	12 szt.	-	

Identyfikator	Asortyment	Skład	Dokład	Nazwa	Ilość	JMT	Uwagi
M12.KAB.RNP53-423.01	Przewody	RNP53	pom.5247.5248	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-424.01	Przewody	RNP53	pom.5249.5250	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-425.01	Przewody	RNP53	pom.5255.5256	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-426.01	Przewody	RNP53	Rezerwa	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-427.01	Przewody	RNP53	Rezerwa	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-428.01	Przewody	RNP53	Rezerwa	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-431.01	Przewody	RNP53	pom.5231	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-432.01	Przewody	RNP53	pom.5239	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-433.01	Przewody	RNP53	pom.5252	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-434.01	Przewody	RNP53	pom.5253	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-435.01	Przewody	RNP53	pom.5254	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-436.01	Przewody	RNP53	Rezerwa	YDYżo 3x2.5	--	m	-

INDUSTRIA PROJECT ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk	Inwestor: "Szpital 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 Gołęcin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań	Faza:	Projekt wykonawczy	Bratnia:	Elektryczna
		Tytuł:	Wykaz podstawowych elementów	Data:	01 / 12 / 2017
		Nr rys.:		IP159_PW_DR_IIE.471730_RNP53.3.05	
				Rewizja: B	


Identyfikator	Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMT	Uwagi
M02.APE.RNP53-610Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Rozłącznik bezpiecznikowy 3P D02	1 szt.	-	
M02.APE.RNP53-610Q1	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 25A 30mA RCCB AC	1 szt.	-	
M02.APE.RNP53-610Q2	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 25A 30mA RCCB AC	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-611Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P_16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-612Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P_16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-613Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P_16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-614Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P_16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-615Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P_16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-616Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P_16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-617Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P_16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-618Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P_16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-619Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P_16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-620Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P_16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-621Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P_16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-622Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P_16A B	1 szt.	-	
M09.ZAC.RNP53-X.Sec.600.001-600.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm ² szara na szynę TS35	12 szt.	-	
M09.ZAC.RNP53-XN.Sec.600.001-600.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm ² niebieska na szynę TS35	12 szt.	-	
M09.ZAC.RNP53-XPE.Sec.600.001-600.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm ² żółto-zielona na szynę TS35	12 szt.	-	

Identyfikator	Asortyment	Skład	Dokład	Nazwa	Ilość	JMT	Uwagi
M12.KAB.RNP53-611.01	Przewody	RNP53	pom.5221.5222	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-612.01	Przewody	RNP53	pom.5224.5236	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-613.01	Przewody	RNP53	pom.5225.5226	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-614.01	Przewody	RNP53	pom.5228.5237	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-615.01	Przewody	RNP53	pom.5229.5230	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-616.01	Przewody	RNP53	pom.5232.5233	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-617.01	Przewody	RNP53	pom.5234.5235	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-618.01	Przewody	RNP53	pom.5237.5238	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-619.01	Przewody	RNP53	pom.5240.5241	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-620.01	Przewody	RNP53	pom.5242	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-621.01	Przewody	RNP53	pom.5243.5251	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-622.01	Przewody	RNP53	pom.5244.5245	YDYżo 3x2.5	--	m	-

INDUSTRIA PROJECT ul. Azymutalna 9, 80-298 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, ark.27, obręb Gołęcin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań				
	Faza:	Projekt wykonawczy	Bratnia:	Elektryczna	
	Tytuł:	Wykaz podstawowych elementów	Data:	01 / 12 / 2017	
	Nr rys.:	IP159_PW_DR_IIE.471730_RNP53.3.06			
		Rewizja: B			

Identyfikator	Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMT	Uwagi
M02.APE.RNP53-610Q3	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 25A 30mA RCCB AC	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-623Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P _16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-624Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P _16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-625Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P _16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-626Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P _16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-627Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P _16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP53-628Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P _16A B	1 szt.	-	
M09.ZAC.RNP53-X.Sec.600.021-600.040	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 4mm2 szara na szynę TS35	6 szt.	-	
M09.ZAC.RNP53-XN.Sec.600.021-600.040	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 4mm2 niebieska na szynę TS35	6 szt.	-	
M09.ZAC.RNP53-XPE.Sec.600.021-600.040	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.RNP53-623.01	Przewody	RNP53	pom.5247.5248	YDYžo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-624.01	Przewody	RNP53	pom.5249.5250	YDYžo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-625.01	Przewody	RNP53	pom.5255.5256	YDYžo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-626.01	Przewody	RNP53	Rezerwa	YDYžo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-627.01	Przewody	RNP53	Rezerwa	YDYžo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-628.01	Przewody	RNP53	Rezerwa	YDYžo 3x2.5	--	m	-

INDUSTRIA PROJECT	Faza:	Projekt wykonawczy	Branzja:	Elektryczna
ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk	Tytuł:	Wykaz podstawowych elementów	Data:	01 / 12 / 2017
	Investor:	Nr rys.:	Rewizja:	
	Investycja: Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (szpital pediatryczny) wraz z jego wyposażeniem.	IP159_PW_DR_IIE.471730_RNP53.3.07	B	
	Adres: dz. nr 2/29, 2/17, 2/22, ark.27, obręb Gołęcin, ul. Adama Wrzowska, 60-663 Poznań			

Identyfikator	Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMT	Uwagi
M02.APE.RNP53-701Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M02.APE.RNP53-702Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M02.APE.RNP53-703Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M02.APE.RNP53-704Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M02.APE.RNP53-705Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1 szt.	-	
M02.APE.RNP53-706Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 6A B	1 szt.	-	
M02.APE.RNP53-711Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA AC	1 szt.	-	
M02.APE.RNP53-712Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA AC	1 szt.	-	
M02.APE.RNP53-713Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M02.APE.RNP53-714Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M09.ZAC.RNP53-X.Sec.700.010-700.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm ² szara na szynę TS35	10 szt.	-	
M09.ZAC.RNP53-XN.Sec.700.011-700.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm ² niebieska na szynę TS35	10 szt.	-	
M09.ZAC.RNP53-XPE.Sec.700.011-700.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm ² żółto-zielona na szynę TS35	10 szt.	-	

Identyfikator	Asortyment	Skład	Dokład	Nazwa	Ilość	JMT	Uwagi
M12.KAB.RNP53-701.01	Przewody	RNP53	IP159_PB_DR_IIE_44007	YDYžo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-702.01	Przewody	RNP53	IP159_PB_DR_IIE_44007	YDYžo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-703.01	Przewody	RNP53	IP159_PB_DR_IIE_44007	YDYžo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-704.01	Przewody	RNP53	IP159_PB_DR_IIE_44007	YDYžo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-705.01	Przewody	RNP53	Rezerwa	YDYžo 3x1.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-706.01	Przewody	RNP53	Rezerwa	YDYžo 3x1.5	--	m	-
M12.KAB.RRP53-711.01	Przewody	RNP53	IP159_PB_DR_IIE_44007	YDYžo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-712.01	Przewody	RNP53	IP159_PB_DR_IIE_44007	YDYžo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-713.01	Przewody	RNP53	IP159_PB_DR_IIE_44007	YDYžo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP53-714.01	Przewody	RNP53	Rezerwa	YDYžo 3x2.5	--	m	-

<div>INDUSTRIA PROJECT</div> <div>ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk</div> <div><div>INDUSTRIA</div><div>PROJECT</div></div>			Faza: Projekt wykonawczy	Branża: Elektryczna
			Tytuł: Wykaz podstawowych elementów	Data: 01 / 12 / 2017
<div>INDUSTRIA PROJECT</div> <div>Investor: "Szpital Wielkopolski" sp. z o.o., ul.Lutycka 34, 60-415 Poznań</div> <div>Investycja: Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (szpital pediatryczny) wraz z jego wyposażeniem.</div> <div>Adres: dz. nr 2/29, 2/17, 2/22, ark.27, obręb Gołęcin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań</div>		Nr rys.:		Rewizja: B
		IP159_PW_DR_IIE.471730_RNP53.3.08		