

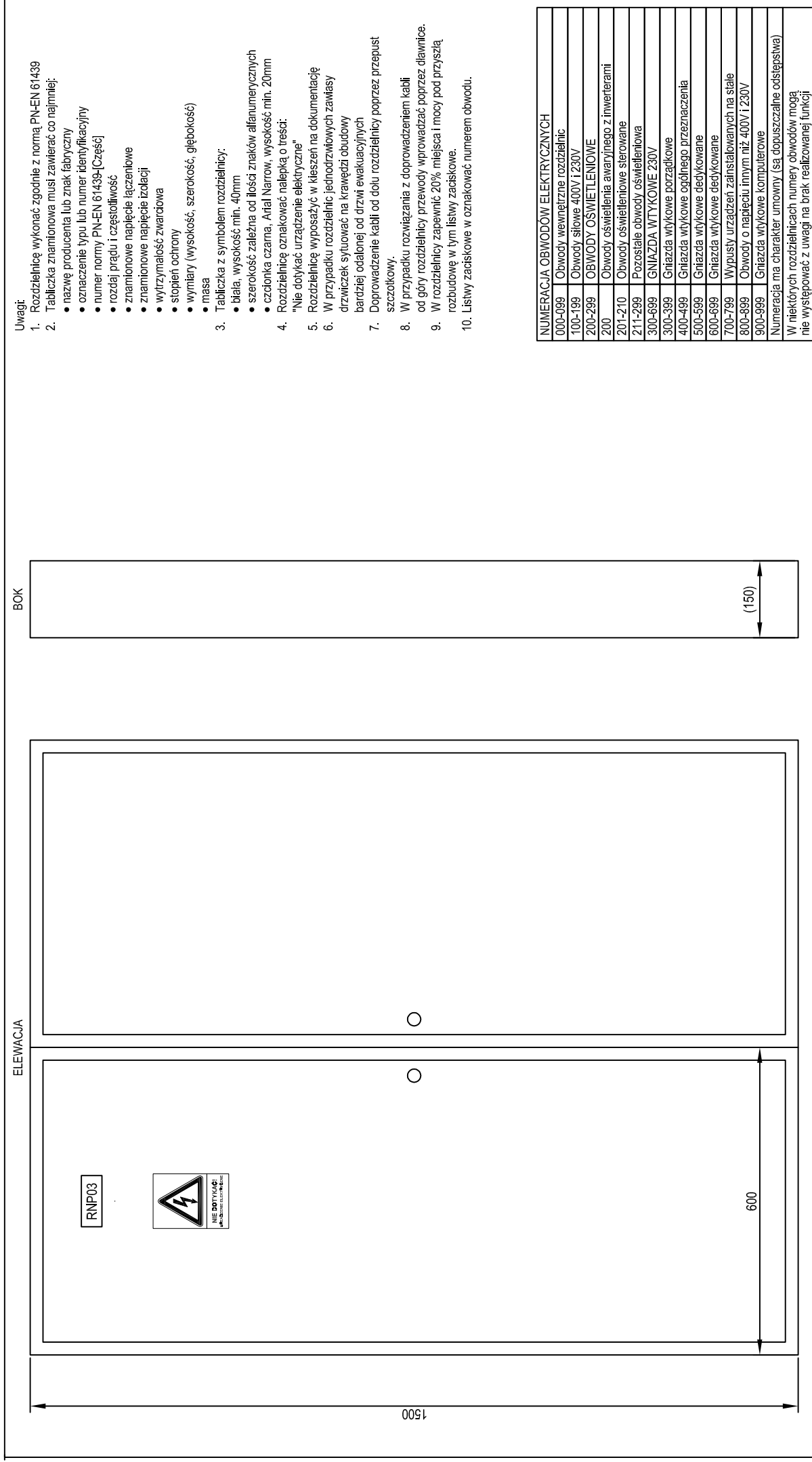
PROJEKT WYKONAWCZY

ROZDZIELNICA

RNP03

0,4kV 50Hz

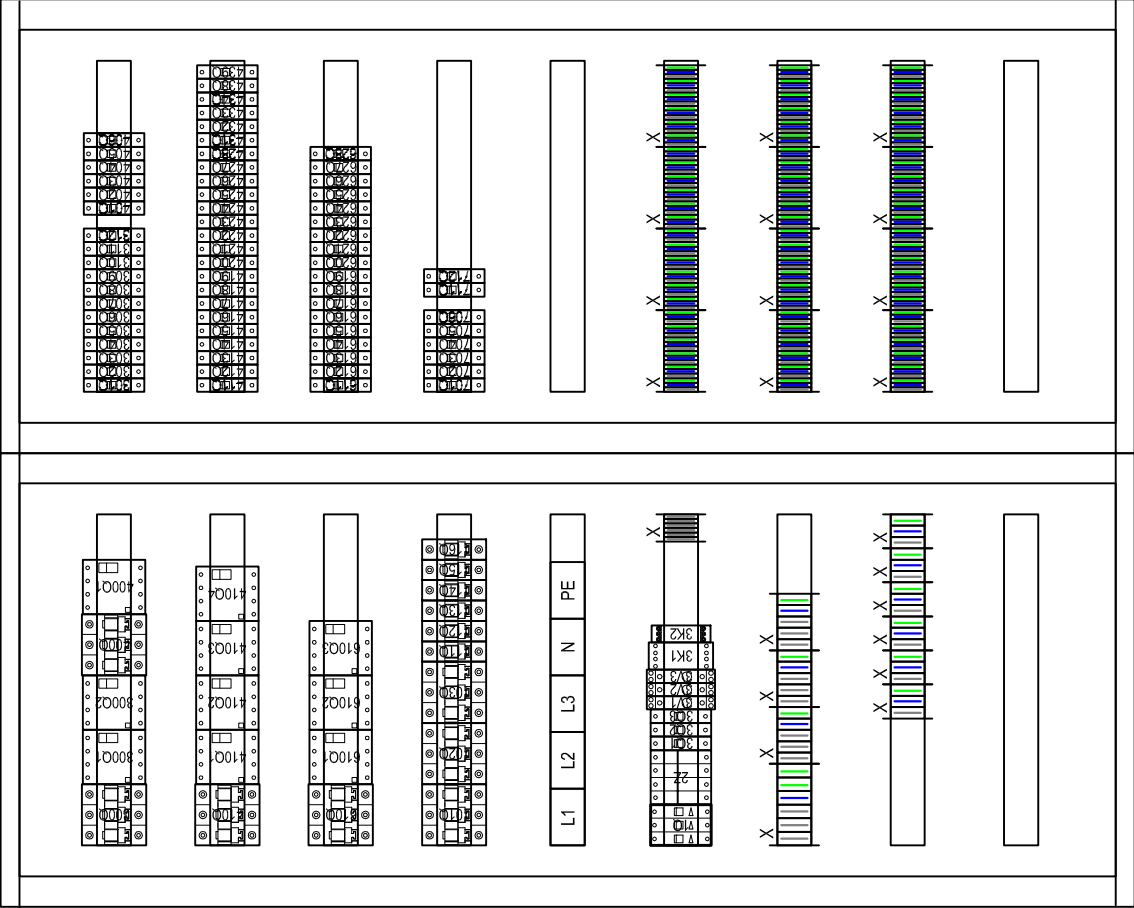
<b>INDUSTRIA PROJECT</b> ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk	Projektował: mgr inż. Piotr Szwed POM/0014/PWOE/12	Podpis:	Projektował: mgr inż. Zbigniew Dwornikowski 4158/Gd/89	Podpis:	Sprawdził: mgr inż. Andrzej Rulewski 251/Gd/2002	Podpis:	Faza:	Projekt wykonawczy	Branża:	Elektryczna		
							Tytuł:	Strona tytułowa	Data:	01 / 12 / 2017		
							Nr rys.:	IP159_PW_DR_II.E.471230_RNP03.0.01			Revizja:	C
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 Gołęczn, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań												



NUMERACJA OBWODÓW ELEKTRYCZNYCH	
000-099	Obwody wewnętrzne rozdzielnic
100-199	Obwody siłowe 400V i 230V
200-299	OBWODY OŚWIETLENIOWE
200	Obwody oświetlenia awaryjnego z inwerterami
201-210	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 zainstalowanych 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	

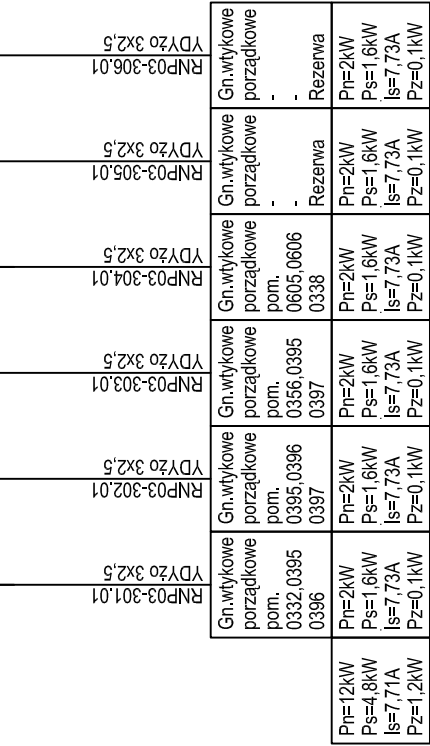
<b>INDUSTRIA PROJECT</b> ul. Azymuliana 9, 80-298 Gdańsk	<b>INWESTYCJA</b> "Szpital Wielkopolski" sp. z o.o., ul. Lutycka 34, 60-415 Poznań Inwestycja: Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (szpital pediatryczny) wraz z jego wyposażeniem. Adres: dz. nr 2/29, 2/17, 2/22, ark.27, obręb Gołęcin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań	Faza: Tytuł:	Projekt wykonawczy Widok(i) rozdziałowy	Branża: Data:	Elektryczna 01 / 12 / 2017
<b>INDUSTRIA PROJECT</b>		Nr rys.:		Rewizja:	
		IP159_PW_DR_II.E.471230_RNP03.1.01		C	

WNĘTRZE

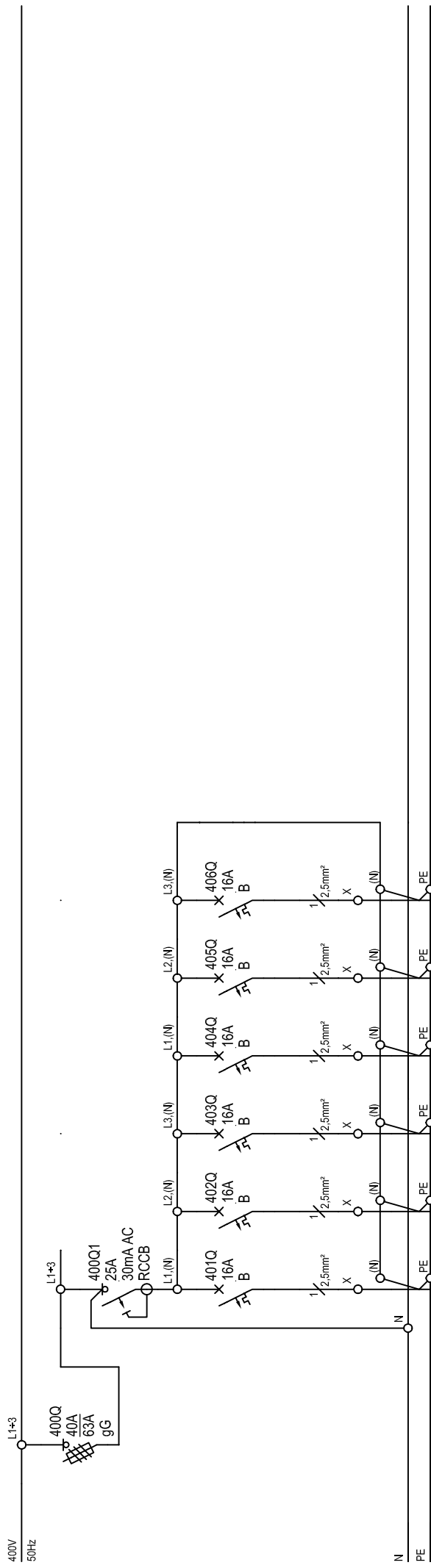


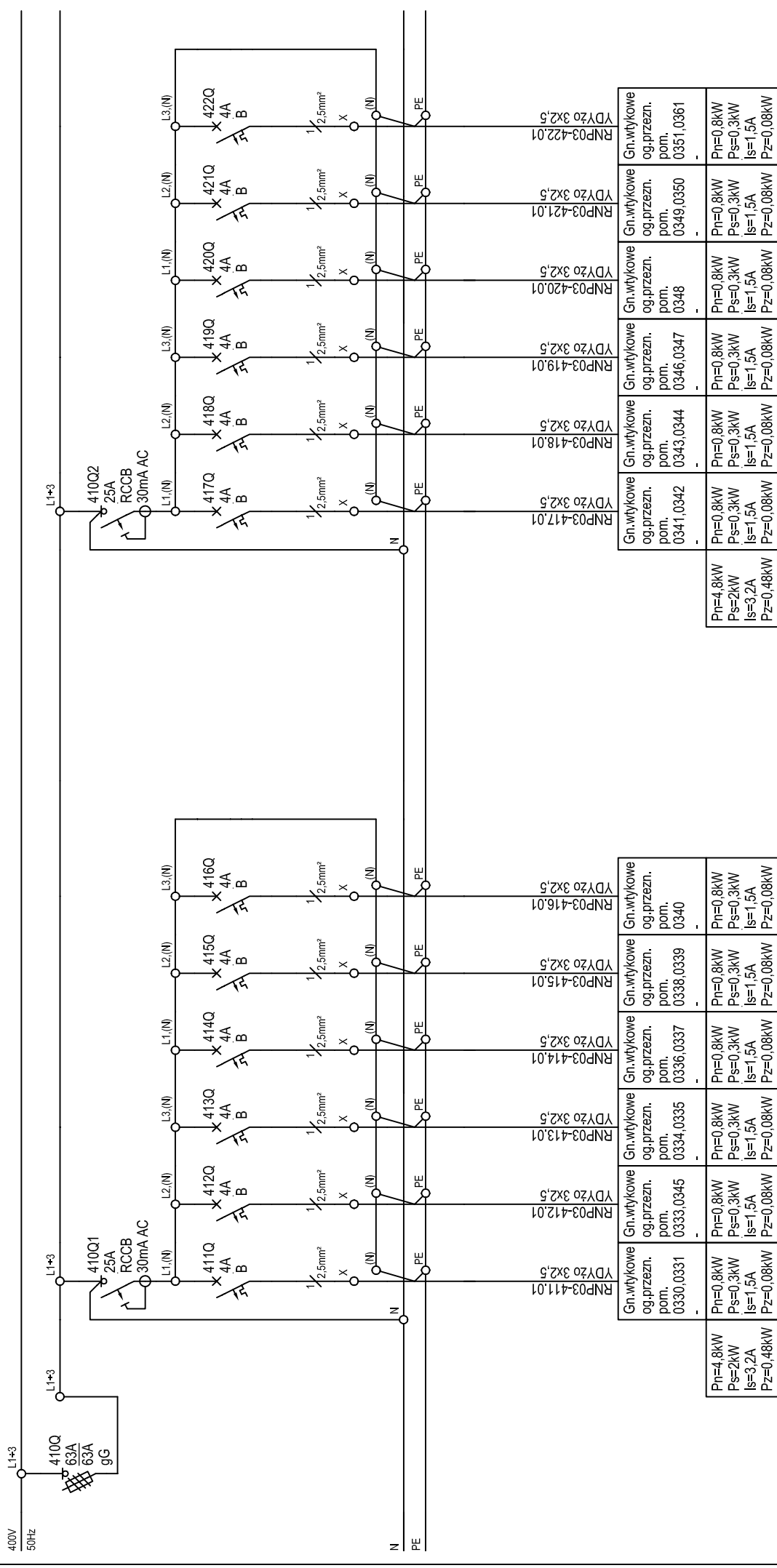
<b>INDUSTRIA PROJECT</b> ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk				Faza:	Projekt wykonawczy	Branża: Elektryczna	
				Tytuł:	Widok(i) rozdzielnic		
<b>INDUSTRIA PROJECT</b>	Inwestor: "Szpital Wielkopolski" sp. z o.o., ul. Lutycka 34, 60-415 Poznań					Nr rys.:	Revizja:
	Inwestycja: Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (szpital pediatryczny) wraz z jego wyposażeniem.						
	Adres: dz. nr 2/29, 2/17, 2/22, ark.27, obręb Gołęb, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań						
IP159_PW_DR_IIE.471230_RNP03.1.02							
C							



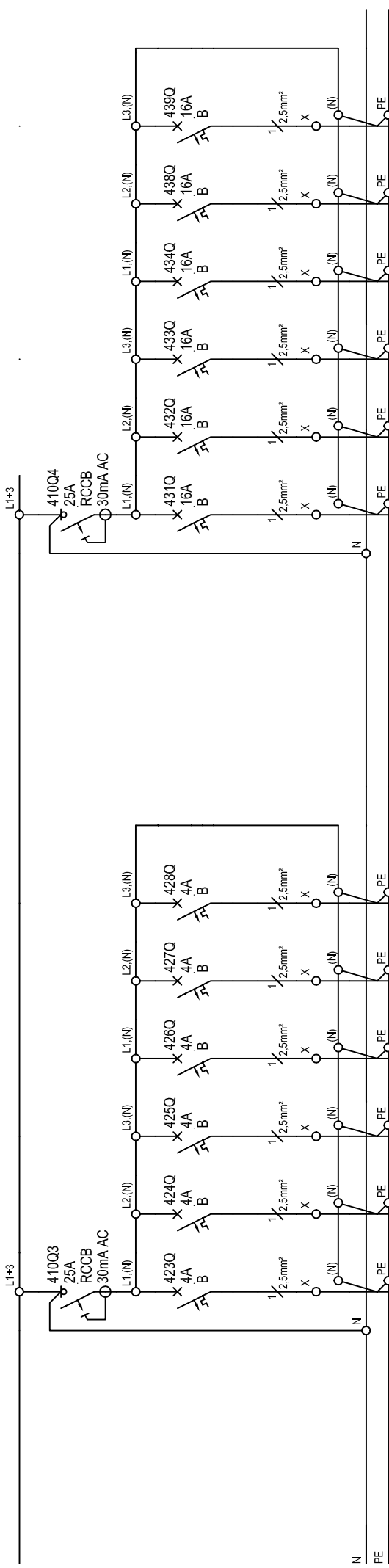
[illegible]

<b>INDUSTRIA PROJECT</b> ul. Asymutalna 9, 80-298 Gdansk		Inwestor: "Szpitala 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 Gołęb. ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań		Nr rys.:  <b>IP159_PW_DR_IIE.471230_RNP03.2.02</b>		Revizja:  <b>C</b>
		Faza:	Projekt wykonawczy	Branża:	Elektryczna	
		Tytuł:	Schemat zasadniczy rozdzielnic	Data:	01 / 12 / 2017	

[illegible]



<div>INDUSTRIA PROJECT ul. Asymutalna 9, 80-298 Gdansk</div>	<div>Inwestor: "Szpitala 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 Gołęb. ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań</div>			<div>Nr rys.:  IP159_PW_DR_IIE.471230_RNP03.2.04</div>		<div>Revizja:  C</div>
	Faza:	Projekt wykonawczy	Branża:	Elektryczna		
	Tytuł:	Schemat zasadniczy rozdzielnic	Data:	01 / 12 / 2017		

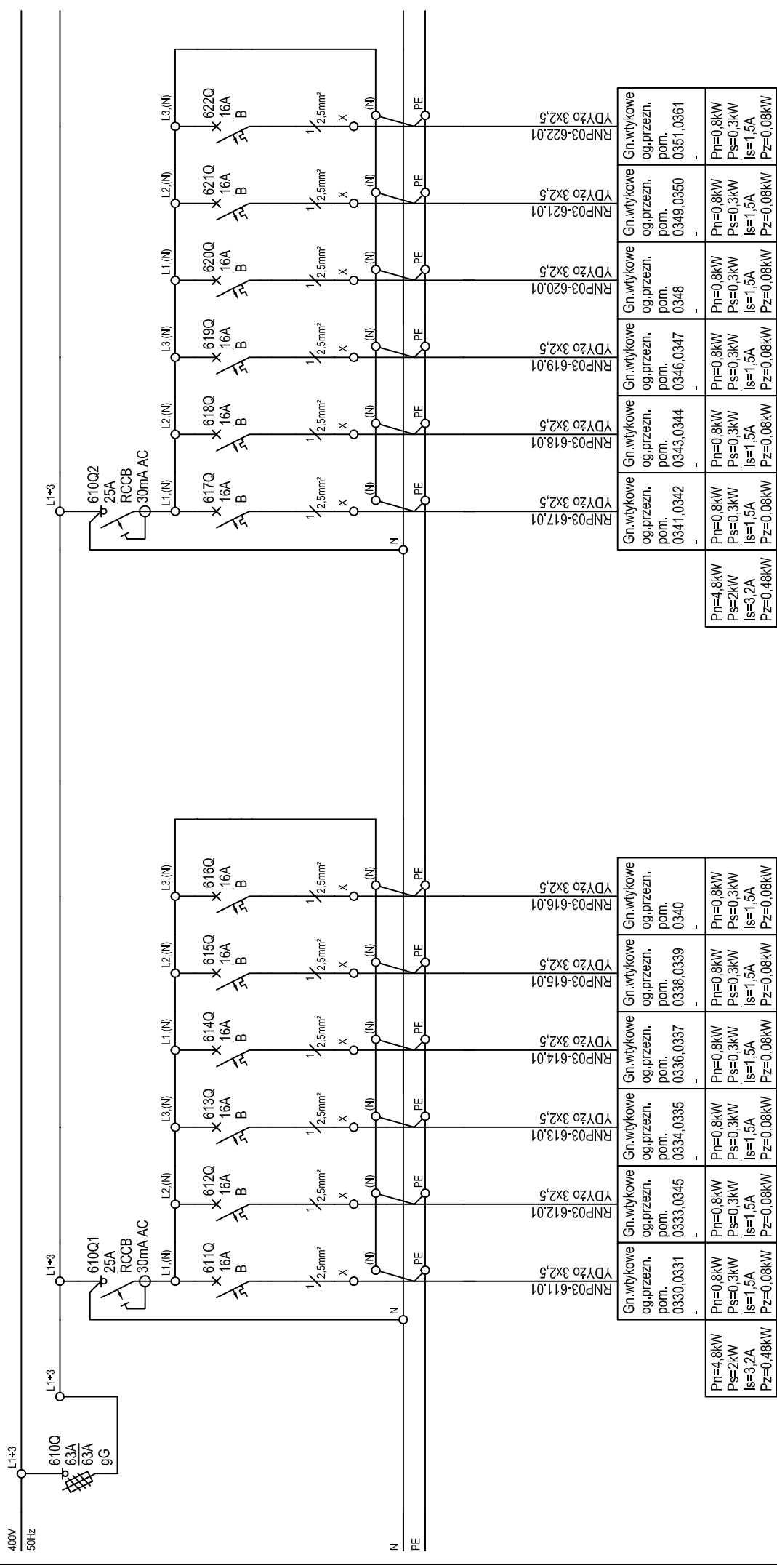
$$\begin{array}{c} \text{---} \\ | \downarrow +3 \\ \text{---} \end{array} \quad \text{---} \quad \begin{array}{c} \text{---} \\ | \downarrow +3 \\ \text{---} \end{array}$$


	RNP03-423,01	VDyżo 3x2,5	Gn.wtykowie og.przezn. pom.	0352, 0360	"	Pn=0,8kW Ps=0,3kW Is=1,5A Pz=0,08kW
	RNP03-424,01	VDyżo 3x2,5	Gn.wtykowie og.przezn. pom.	0353, 0354	"	Pn=0,8kW Ps=0,3kW Is=1,5A Pz=0,08kW
	RNP03-425,01	VDyżo 3x2,5	Gn.wtykowie og.przezn. pom.	0355	"	Pn=0,8kW Ps=0,3kW Is=1,5A Pz=0,08kW
	RNP03-426,01	VDyżo 3x2,5	Gn.wtykowie og.przezn. pom.	0356, 0357	"	Pn=0,8kW Ps=0,3kW Is=1,5A Pz=0,08kW
	RNP03-427,01	VDyżo 3x2,5	Gn.wtykowie og.przezn. pom.	0358, 0359	"	Pn=0,8kW Ps=0,3kW Is=1,5A Pz=0,08kW
	RNP03-428,01	VDyżo 3x2,5	Gn.wtykowie og.przezn. pom.	0365, 0366	"	Pn=0,8kW Ps=0,3kW Is=1,5A Pz=0,08kW

RNP03-431.01	YDz0 3x2,5	Gn.wtykowe og.przezn. pom.	0332			RNP03-433.01	YDz0 3x2,5	Gn.wtykowe og.przezn. pom.	0363			RNP03-434.01	YDz0 3x2,5	Gn.wtykowe og.przezn. Rezerwa				RNP03-438.01	YDz0 3x2,5	Gn.wtykowe og.przezn. Rezerwa				RNP03-439.01	YDz0 3x2,5	Gn.wtykowe og.przezn. Rezerwa	Pn=0,8kW Ps=0,3kW Is=1,5A Pz=0,08kW
--------------	------------	----------------------------------	------	--	--	--------------	------------	----------------------------------	------	--	--	--------------	------------	-------------------------------------	--	--	--	--------------	------------	-------------------------------------	--	--	--	--------------	------------	-------------------------------------	--

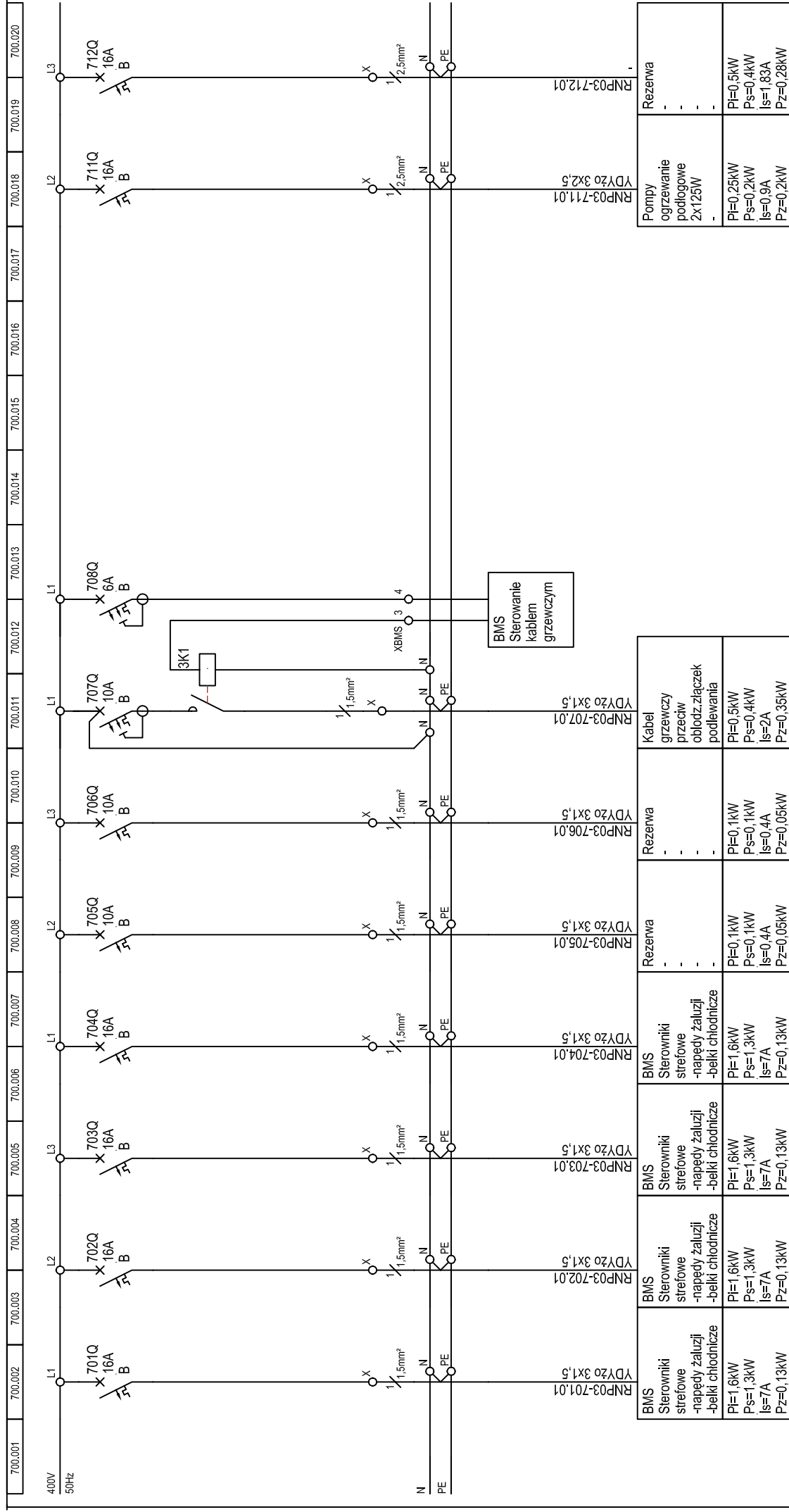
<b>INDUSTRIA PROJECT</b> ul. Azymulna 9, 80-238 Gdańsk			
<b>Investor:</b> "Szpital Wielkopolski" sp. z o.o., ul. Lutycka 34, 60-415 Poznań <b>Inwestycja:</b> Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (szpital pediatryczny) wraz z jego wyposażeniem. <b>Adres:</b> dz. nr 2/29, 2/17, 2/22, ark.27, obręb Gołęch, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań			
<b>Faza:</b>		<b>Projekt wykonawczy</b>	<b>Branża:</b>
<b>Tytuł:</b>		<b>Schemat zasadniczy rozdzielnic</b>	<b>Data:</b>
<b>Nr rys:</b>			<b>Revizja:</b>
<b>IP159_PW_DR_IIE.471230_RNP03.2.05</b>			<b>C</b>
<b>01 / 12 / 2017</b>			





<b>INDUSTRIA PROJECT</b> ul. Ażymutalna 3, 80-238 Gdańsk		Faza:	Projekt wykonawczy	Branża:	Elektryczna
		Tytuł:	Schemat zasadniczy rozdzielnic	Data:	01 / 12 / 2017
	<b>INWESTOR:</b> "Szpital Wielkopolski" sp. z o.o., ul. Lutycka 34, 60-415 Poznań <b>INWESTYTOR:</b> Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (szpital pediatryczny) wraz z jego wyposażeniem. <b>ADRES:</b> dz. nr 2/29, 2/17, 2/22, ark.27, obręb Gołęcin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań	<b>Nr rys.:</b>		<b>Revizja:</b>	
				<b>IP159_PW_DR_IIE.471230_RNP03.2.06</b>	
				<b>C</b>	





<b>INDUSTRIA PROJECT</b> ul. Asymułna 9, 80-238 Gdańsk	<b>INVESTRIA</b> PROJECT	<b>INWESTOR:</b> "Szpitala Wielkopolski" sp. z o.o., ul. Lutyka 34, 60-415 Poznań <b>INWESTYCJA:</b> Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (szpital pediatriczny) wraz z jego wyposażeniem. <b>Adres:</b> dz. nr 2/29, 2/17, 2/22, ark.27, obręb Gołębich, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań	<b>Faza:</b> <b>Tytuł:</b>	<b>Projekt wykonawczy</b> <b>Schemat zasadniczy rozdzielnic</b>	<b>Branża:</b> <b>Data:</b>	<b>Elektroczynniki</b> <b>01 / 12 / 2011</b>
<b>Nr rys.:</b>			<b>IP159_PW_DR_IIE.471230_RNP03.2.08</b>			
<b>Rewizja:</b>			<b>C</b>			

Identyfikator	Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMIT	Uwagi
M00.OBD.RNP03	Obudowy	ND (PZF)	ND (PZF)	Obudowa metalowa mini. wym. ( W1500 x S1200 x G150 ) nt IP30	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-001Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Rozłącznik izolacyjny 3P 100A na szynę TS35	1 szt.	-	
M03.APE.RNP03-002Z1	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Ogranicznik przepięć TYP2 3P+N ze stykiem kontrolnym	1 szt.	-	
M03.APE.RNP03-003Q1+3	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P_6A B	3 szt.	-	
M03.APE.RNP03-003V1+3	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Lampka kontrolna pojedyncza 230V 50Hz żelona	3 szt.	-	
M03.APE.RNP03-003K1	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Przełącznik kontroli faz	1 szt.	-	
M03.APE.RNP03-003K2	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Przełącznik pośredniczący Use=230V 2NO	1 szt.	-	
M02.APE.RNP03-101Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Rozłącznik bezpiecznikowy 3P D02	1 szt.	-	
M02.APE.RNP03-102Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Rozłącznik bezpiecznikowy 3P D02	1 szt.	-	
M02.APE.RNP03-103Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Rozłącznik bezpiecznikowy 3P D02	1 szt.	-	
M02.APE.RNP03-111Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Rozłącznik bezpiecznikowy 1P D02	1 szt.	-	
M02.APE.RNP03-112Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Rozłącznik bezpiecznikowy 1P D02	1 szt.	-	
M02.APE.RNP03-113Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Rozłącznik bezpiecznikowy 1P D02	1 szt.	-	
M02.APE.RNP03-114Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Rozłącznik bezpiecznikowy 1P D02	1 szt.	-	
M02.APE.RNP03-115Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Rozłącznik bezpiecznikowy 1P D02	1 szt.	-	
M02.APE.RNP03-116Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Rozłącznik bezpiecznikowy 1P D02	1 szt.	-	
M09.ZAC.RNP03-X.Sec.100.002	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 50mm2 szara na szynę TS35	3 szt.	-	
M09.ZAC.RNP03-XN.Sec.100.002	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 50mm2 niebieska na szynę TS35	1 szt.	-	
M09.ZAC.RNP03-XPE.Sec.100.002	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 50mm2 żółto-zielona na szynę TS35	1 szt.	-	
M09.ZAC.RNP03-X.Sec.100.004+100.010	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 2,5mm2 szara na szynę TS35	6 szt.	-	
M09.ZAC.RNP03-X.Sec.100.011+100.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 25mm2 szara na szynę TS35	15 szt.	-	
M09.ZAC.RNP03-XN.Sec.100.011+100.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 25mm2 niebieska na szynę TS35	15 szt.	-	
M09.ZAC.RNP03-XPE.Sec.100.011+100.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 25mm2 żółto-zielona na szynę TS35	15 szt.	-	

Identyfikator	Asortyment	Skład	Dokład	Nazwa	Ilość	JMIT	Uwagi
M12.KAB.RNP03-101.01	Przewody	RNP03	Rezerwa	-	--	m	
M12.KAB.RNP03-102.01	Przewody	RNP03	Rezerwa	-	--	m	
M12.KAB.RNP03-103.01	Przewody	RNP03	Rezerwa	-	--	m	
M12.KAB.RNP03-111.01	Przewody	RNP03	Rezerwa	-	--	m	
M12.KAB.RNP03-112.01	Przewody	RNP03	Rezerwa	-	--	m	
M12.KAB.RNP03-113.01	Przewody	RNP03	Rezerwa	-	--	m	
M12.KAB.RNP03-114.01	Przewody	RNP03	Rezerwa	-	--	m	
M12.KAB.RNP03-115.01	Przewody	RNP03	Rezerwa	-	--	m	
M12.KAB.RNP03-116.01	Przewody	RNP03	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		Brania:	Elektryczna	
	Tytuł:	Wykaz podstawowych elementów		Data:	01 / 12 / 2017	
	Nr rys.:	IP159_PW_DR_IIE.471230_RNP03.3.01				Rewizja: C
Inwestor: "Szpitale 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 Gołęczin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań						

Identyfikator	Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMIT	Uwagi
M01.APE.RNP03-300Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Rozłącznik bezpiecznikowy 3P D02	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-300Q1	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 25A 30mA RCCB AC	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-300Q2	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 25A 30mA RCCB AC	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-301Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-302Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-303Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-304Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-305Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-306Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-307Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-308Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-309Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-310Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-311Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-312Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M09.ZAC.RNP03-XN.Sec.300.001-300.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm2 niebieska na szynę TS35	6 szt.	-	
M09.ZAC.RNP03-XPE.Sec.300.001-300.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm2 żółto-zielona na szynę TS35	6 szt.	-	
M09.ZAC.RNP03-X.Sec.300.001-300.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm2 szara na szynę TS35	6 szt.	-	

Identyfikator	Asortyment	Skład	Dokład	Nazwa	Ilość	JMIT	Uwagi
M12.KAB.RNP03-301.01	Przewody	RNP03	pom.0332.0395.0396	YDYżo 3x2.5	--	m	
M12.KAB.RNP03-302.01	Przewody	RNP03	pom.0395.0396.0397	YDYżo 3x2.5	--	m	
M12.KAB.RNP03-303.01	Przewody	RNP03	pom.0356.0395.0397	YDYżo 3x2.5	--	m	
M12.KAB.RNP03-304.01	Przewody	RNP03	pom.0605.0606.0338	YDYżo 3x2.5	--	m	
M12.KAB.RNP03-305.01	Przewody	RNP03	Rezerwa	YDYżo 3x2.5	--	m	
M12.KAB.RNP03-306.01	Przewody	RNP03	Rezerwa	YDYżo 3x2.5	--	m	
M12.KAB.RNP03-307.01	Przewody	RNP03	pom.0339A	YDYżo 3x2.5	--	m	
M12.KAB.RNP03-308.01	Przewody	RNP03	pom.0356A	YDYżo 3x2.5	--	m	
M12.KAB.RNP03-309.01	Przewody	RNP03	Rezerwa	YDYżo 3x2.5	--	m	
M12.KAB.RNP03-310.01	Przewody	RNP03	Rezerwa	YDYżo 3x2.5	--	m	
M12.KAB.RNP03-311.01	Przewody	RNP03	Rezerwa	YDYżo 3x2.5	--	m	
M12.KAB.RNP03-312.01	Przewody	RNP03	Rezerwa	YDYżo 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:	
Nr rys.:					Rewizja:
IP159_PW_DR_IIE.471230_RNP03.3.02					
Inwestor: "Szpital Wielkopolski" sp. z o.o., ul.Lutycka 34, 60-415 Poznań					C
Inwestycja: Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (szpital pediatryczny) wraz z jego wyposażeniem.					
Adres: dz. nr 2/29, 2/17, 2/22, ark.27, obręb Gołęczin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań					

Identyfikator	Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMIT	Uwagi
M02.APE.RNP03-400Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Rozłącznik bezpiecznikowy 3P D02	1 szt.	-	
M02.APE.RNP03-400Q1	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 25A 30mA RCCB AC	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-401Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-402Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-403Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-404Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-405Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-406Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M09.ZAC.RNP03-X.Sec.400.001-400.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm <sup>2</sup> szara na szynę TS35	6 szt.	-	
M09.ZAC.RNP03-XN.Sec.400.001-400.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm <sup>2</sup> niebieska na szynę TS35	6 szt.	-	
M09.ZAC.RNP03-XPE.Sec.400.001-400.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm <sup>2</sup> żółto-zielona na szynę TS35	6 szt.	-	

Identyfikator	Asortyment	Skład	Dokład	Nazwa	Ilość	JMIT	Uwagi
M12.KAB.RNP03-401.01	Przewody	RNP03	Rezerwa	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP03-402.01	Przewody	RNP03	Rezerwa	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP03-403.01	Przewody	RNP03	Rezerwa	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP03-404.01	Przewody	RNP03	Rezerwa	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP03-405.01	Przewody	RNP03	Rezerwa	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP03-406.01	Przewody	RNP03	Rezerwa	YDYżo 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.471230_RNP03.3.03				Rewizja:
Inwestor: "Szpital Wielkopolski" sp. z o.o., ul.Lutycka 34, 60-415 Poznań		C				
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						

Identyfikator	Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMIT	Uwagi
M02.APE.RNP03-410Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Rozłącznik bezpiecznikowy 3P D02	1 szt.	-	
M02.APE.RNP03-410C1	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 25A 30mA RCCB AC	1 szt.	-	
M02.APE.RNP03-410Q2	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 25A 30mA RCCB AC	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-411Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-412Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-413Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-414Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-415Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-416Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-417Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-418Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-419Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-420Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-421Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-422Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.	-	
M09.ZAC.RNP03-X.Sec.400.021-400.040	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm2 szara na szynę TS35	12 szt.	-	
M09.ZAC.RNP03-XN.Sec.400.021-400.040	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm2 niebieska na szynę TS35	12 szt.	-	
M09.ZAC.RNP03-XPE.Sec.400.021-400.040	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm2 żółto-zielona na szynę TS35	12 szt.	-	

Identyfikator	Asortyment	Skład	Dokład	Nazwa	Ilość	JMIT	Uwagi
M12.KAB.RNP03-411.01	Przewody	RNP03	pom.0330.0331	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP03-412.01	Przewody	RNP03	pom.0333.0345	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP03-413.01	Przewody	RNP03	pom.0334.0335	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP03-414.01	Przewody	RNP03	pom.0336.0337	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP03-415.01	Przewody	RNP03	pom.0338.0339	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP03-416.01	Przewody	RNP03	pom.0340	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP03-417.01	Przewody	RNP03	pom.0341.0342	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP03-418.01	Przewody	RNP03	pom.0343.0344	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP03-419.01	Przewody	RNP03	pom.0346.0347	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP03-420.01	Przewody	RNP03	pom.0348	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP03-421.01	Przewody	RNP03	pom.0349.0350	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP03-422.01	Przewody	RNP03	pom.0351.0361	YDYżo 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.471230_RNP03.3.04				Rewizja: C
Inwestor: "Szpitala 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 Gołęczin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań						

Identyfikator	Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMIT	Uwagi
M02.APE.RNP03-410Q4	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 25A 30mA RCCB AC	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-423Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 4A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-424Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 4A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-425Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 4A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-426Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 4A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-427Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 4A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-428Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 4A B	1 szt.	-	
M02.APE.RNP03-410Q4	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 25A 30mA RCCB AC	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-431Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-432Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-433Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-434Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-438Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-439Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M09.ZAC.RNP03-X.Sec.400.041-400.060	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm2 szara na szynę TS35	12 szt.	-	
M09.ZAC.RNP03-XN.Sec.400.041-400.060	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm2 niebieska na szynę TS35	12 szt.	-	
M09.ZAC.RNP03-XPE.Sec.400.041-400.060	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm2 żółto-zielona na szynę TS35	12 szt.	-	

Identyfikator	Asortyment	Skład	Dokład	Nazwa	Ilość	JMIT	Uwagi
M12.KAB.RNP03-423.01	Przewody	RNP03	pom.0352.0360	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP03-424.01	Przewody	RNP03	pom.0353.0354	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP03-425.01	Przewody	RNP03	pom.0355	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP03-426.01	Przewody	RNP03	pom.0356.0357	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP03-427.01	Przewody	RNP03	pom.0358.0359	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP03-428.01	Przewody	RNP03	pom.0365.0366	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP03-431.01	Przewody	RNP03	pom.0332	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP03-432.01	Przewody	RNP03	pom.0364	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP03-433.01	Przewody	RNP03	pom.0363	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP03-434.01	Przewody	RNP03	Rezerwa	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP03-438.01	Przewody	RNP03	Rezerwa	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP03-439.01	Przewody	RNP03	Rezerwa	YDYżo 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		Bratnia:	Elektryczna	
	Tytuł:	Wykaz podstawowych elementów		Data:	01 / 12 / 2017	
	Nr rys.:	IP159_PW_DR_IIE.471230_RNP03.3.05				Rewizja: C
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 Gołęczin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań						




Identyfikator	Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMIT	Uwagi
M02.APE.RNP03-610Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Rozłącznik bezpiecznikowy 3P D02	1 szt.	-	
M02.APE.RNP03-610Q1	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 25A 30mA RCCB AC	1 szt.	-	
M02.APE.RNP03-610Q2	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 25A 30mA RCCB AC	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-611Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-612Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-613Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-614Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-615Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-616Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-617Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-618Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-619Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-620Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-621Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP03-622Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M09.ZAC.RNP03-X.Sec.600.001-600.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm2 szara na szynę TS35	12 szt.	-	
M09.ZAC.RNP03-XN.Sec.600.001-600.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm2 niebieska na szynę TS35	12 szt.	-	
M09.ZAC.RNP03-XPE.Sec.600.001-600.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm2 żółto-zielona na szynę TS35	12 szt.	-	

Identyfikator	Asortyment	Skład	Dokład	Nazwa	Ilość	JMIT	Uwagi
M12.KAB.RNP03-611.01	Przewody	RNP03	pom.0330.0331	YDYżo 3x2.5	--	m	
M12.KAB.RNP03-612.01	Przewody	RNP03	pom.0333.0345	YDYżo 3x2.5	--	m	
M12.KAB.RNP03-613.01	Przewody	RNP03	pom.0334.0335	YDYżo 3x2.5	--	m	
M12.KAB.RNP03-614.01	Przewody	RNP03	pom.0336.0337	YDYżo 3x2.5	--	m	
M12.KAB.RNP03-615.01	Przewody	RNP03	pom.0338.0339	YDYżo 3x2.5	--	m	
M12.KAB.RNP03-616.01	Przewody	RNP03	pom.0340	YDYżo 3x2.5	--	m	
M12.KAB.RNP03-617.01	Przewody	RNP03	pom.0341.0342	YDYżo 3x2.5	--	m	
M12.KAB.RNP03-618.01	Przewody	RNP03	pom.0343.0344	YDYżo 3x2.5	--	m	
M12.KAB.RNP03-619.01	Przewody	RNP03	pom.0346.0347	YDYżo 3x2.5	--	m	
M12.KAB.RNP03-620.01	Przewody	RNP03	pom.0348	YDYżo 3x2.5	--	m	
M12.KAB.RNP03-621.01	Przewody	RNP03	pom.0349.0350	YDYżo 3x2.5	--	m	
M12.KAB.RNP03-622.01	Przewody	RNP03	pom.0351.0361	YDYżo 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.471230_RNP03.3.06				Rewizja: C
Inwestor: "Szpitala 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 Gołęczin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań						

Identyfikator		Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMT	Uwagi
M02.APE.RNP03-610Q3		Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 25A 30mA RCCB AC	1	szt.	-
M01.APE.RNP03-623Q		Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1	szt.	-
M01.APE.RNP03-624Q		Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1	szt.	-
M01.APE.RNP03-625Q		Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1	szt.	-
M01.APE.RNP03-626Q		Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1	szt.	-
M01.APE.RNP03-627Q		Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1	szt.	-
M01.APE.RNP03-628Q		Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1	szt.	-
M09.ZAC.RNP03-X.N.Sec.600.021-600.040		Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 4mm2 szara na szynę TS35	6	szt.	-
M09.ZAC.RNP03-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.RNP03-623.01		Przewody	RNP03	pom.0352.0360	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP03-624.01		Przewody	RNP03	pom.0353.0354	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP03-625.01		Przewody	RNP03	pom.0355	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP03-626.01		Przewody	RNP03	pom.0356.0357	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP03-627.01		Przewody	RNP03	pom.0358.0359	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP03-628.01		Przewody	RNP03	pom.0365.0366	YDYżo 3x2.5	--	m	-

INDUSTRIA PROJECT ul. Azymutahna 9, 80-298 Gdańsk	Faza:	Projekt wykonawczy	Branża:	Elektryczna
	Tytuł:	Wykaz podstawowych elementów	Data:	01 / 12 / 2017
	Investor:	"Szpital Wielkopolski" sp. z o.o., ul.Lutycka 34, 60-415 Poznań	Nr rys.:	Rewizja:
	Adres:			
Inwestycja: Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (szpital pediatriczny) wraz z jego wyposażeniem.		IP159_PW_DR_IIE.471230_RNP03.3.07		C
Adres: dz. nr 2/29, 2/17, 2/22, ark.27, obręb Gołęczin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań				

Identyfikator	Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMIT	Uwagi
M02.APE.RNP03-701Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M02.APE.RNP03-702Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M02.APE.RNP03-703Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M02.APE.RNP03-704Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M02.APE.RNP03-705Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1 szt.	-	
M02.APE.RNP03-706Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1 szt.	-	
M02.APE.RNP03-711Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M02.APE.RNP03-712Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M02.APE.RNP03-707Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1 szt.	-	
M03.APE.RNP03-003K1	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Stycznik sterowany	1 szt.	-	
M02.APE.RNP03-708Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 6A B	1 szt.	-	
M09.ZAC.RNP03-X.Sec.700.010-700.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 4mm2 szara na szynę TS35	8 szt.	-	
M09.ZAC.RNP03-XN.Sec.700.011-700.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 4mm2 niebieska na szynę TS35	8 szt.	-	
M09.ZAC.RNP03-XPE.Sec.700.011-700.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 4mm2 żółto-zielona na szynę TS35	8 szt.	-	

Identyfikator	Asortyment	Skład	Dokład	Nazwa	Ilość	JMIT	Uwagi
M12.KAB.RNP03-701.1	Przewody	RNP03	Rezerwa	YDYżo 3x1.5	--	m	-
M12.KAB.RNP03-702.1	Przewody	RNP03	Rezerwa	YDYżo 3x1.5	--	m	-
M12.KAB.RNP03-703.1	Przewody	RNP03	Rezerwa	YDYżo 3x1.5	--	m	-
M12.KAB.RNP03-704.1	Przewody	RNP03	Rezerwa	YDYżo 3x1.5	--	m	-
M12.KAB.RNP03-705.1	Przewody	RNP03	Rezerwa	YDYżo 3x1.5	--	m	-
M12.KAB.RNP03-706.1	Przewody	RNP03	Rezerwa	YDYżo 3x1.5	--	m	-
M12.KAB.RNP03-707.1	Przewody	RNP03	IP159_PW_DR_IIE:4002	YDYżo 3x1.5	--	m	-
M12.KAB.RNP03-711.01	Przewody	RNP03	IP159_PW_DR_IIE:4002	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP03-712.01	Przewody	RNP03	Rezerwa	YDYżo 3x2.5	--	m	-

<b>INDUSTRIA PROJECT</b> ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk	Faza: Projekt wykonawczy		Bratnia: Elektryczna
	Tytuł: Wykaz podstawowych elementów		Data: 01 / 12 / 2017
	Nr rys.: IP159_PW_DR_IIE.471230_RNP03.3.08		Rewizja: C
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 Gołęczin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań			