

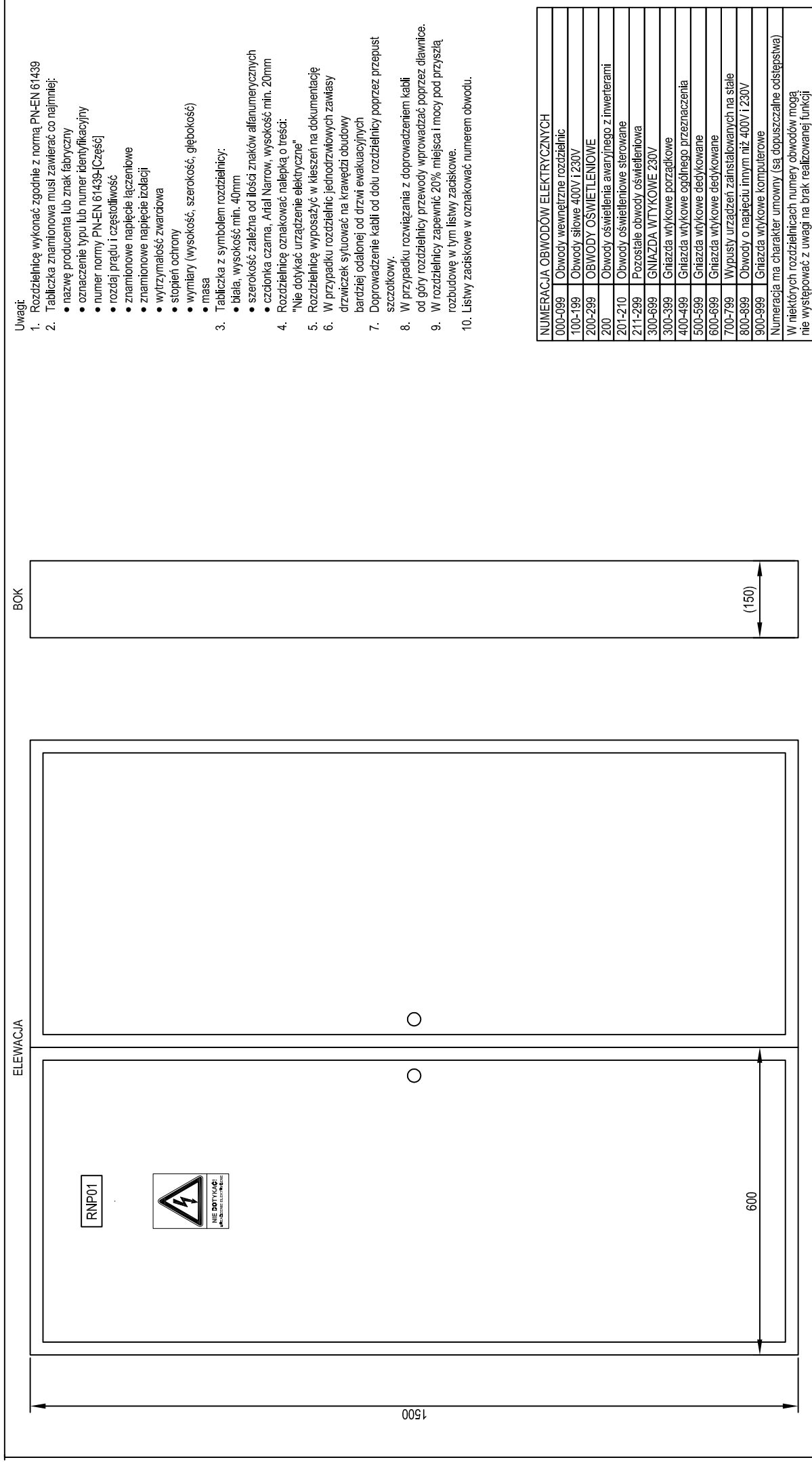
PROJEKT WYKONAWCZY

ROZDZIELNICA

RNP01

0,4kV 50Hz

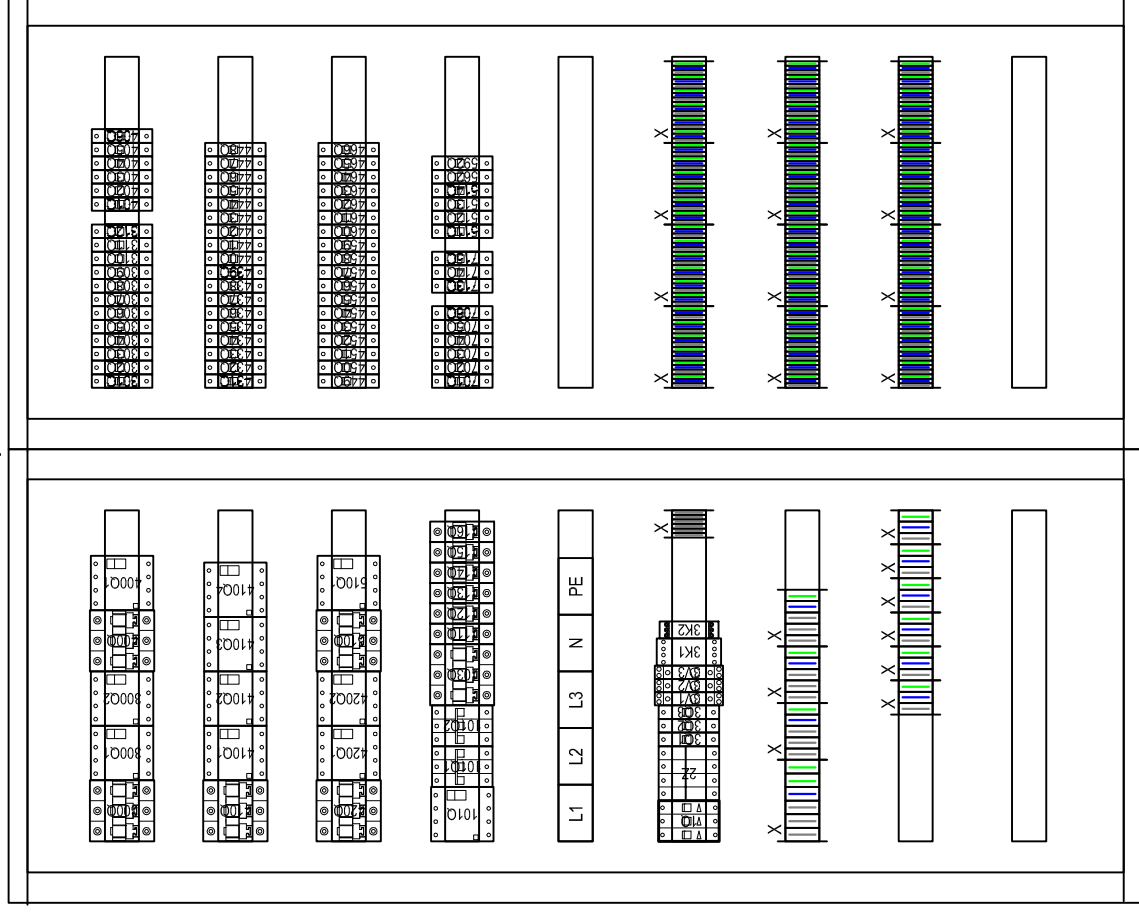
<div>INDUSTRIA PROJECT</div> <div>ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk</div>	<div>Projektował: mgr inż. Piotr Szwed POM/0014/PWOE/12</div>		<div>Podpis:</div>	<div>Projektował: mgr inż. Zbigniew Dwornikowski 4158/Gd/89</div>		<div>Podpis:</div>	<div>Sprawdził: mgr inż. Andrzej Rulewski 251/Gd/2002</div>		<div>Podpis:</div>	Faza:	<div>Projekt wykonawczy Strona tytułowa</div>	Branża:	<div>Elektryczna</div>				
										Tytuł:		Data:					
										Nr rys.:				Rewizja:			
										<div>IP159_PW_DR_II E.471210_RNP01.0.01</div>						C	
<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 Gołęcz, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań</div>																	




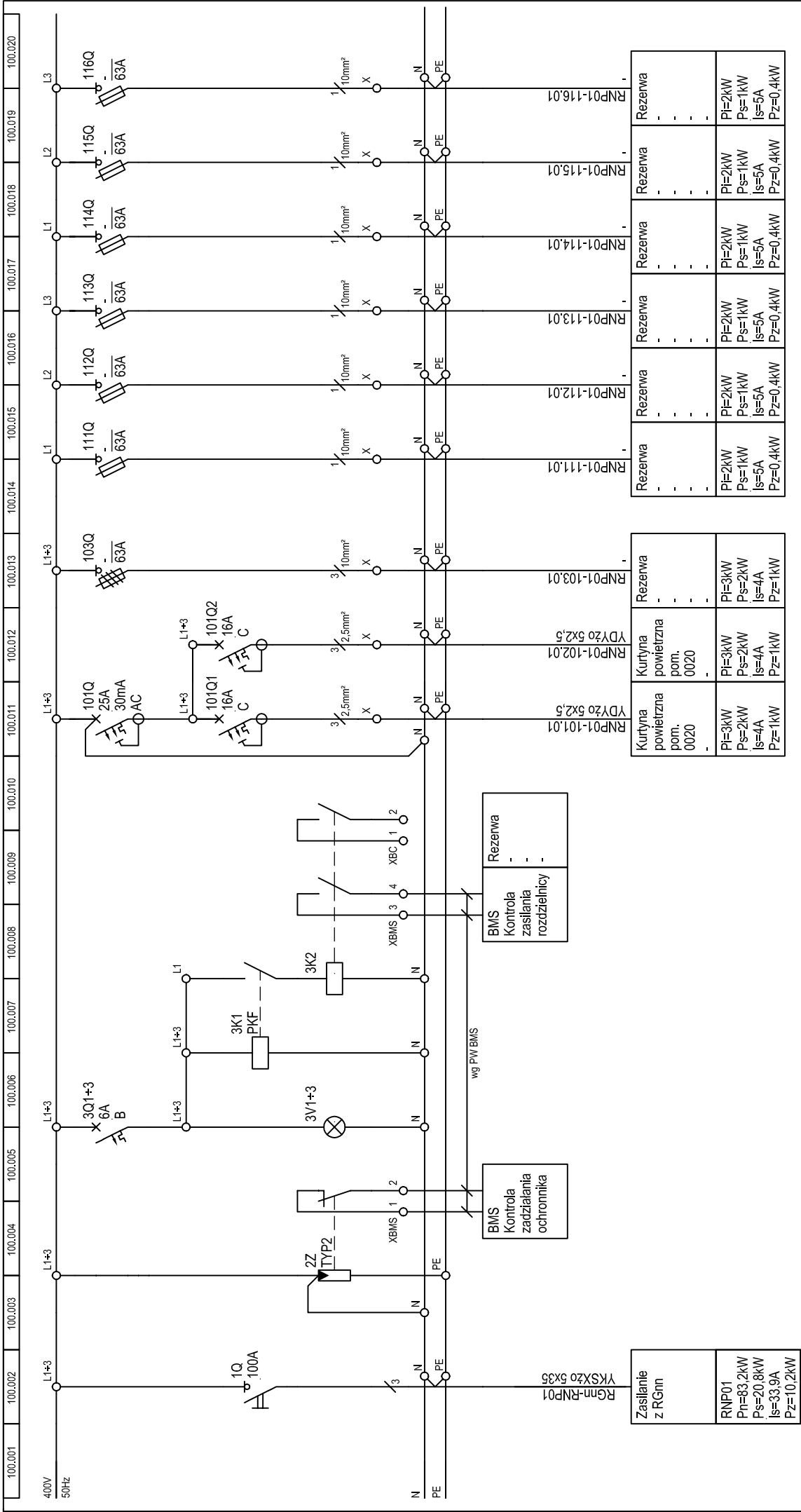
NUMERACJA OBWODÓW ELEKTRYCZNYCH	
000-099	Obwody wewnętrzne rozdzielnic
100-199	Obwody siłowe 400V i 230V
200-299	OBWODY OŚWIETLENIOWE
200	Obwody oświetlenia awaryjnego z inwerterami
201-210	Obwody oświetleniowe sterowane
211-299	Pozostałe obwody oświetleniowa
300-699	GNIAZDA WTYKOWE 230V
300-399	Gniazda wykładowe porządkowe
400-499	Gniazda wykładowe ogólnego przeznaczenia
500-599	Gniazda wykładowe dedykowane
600-699	Gniazda wykładowe dedykowane
700-799	Wypusty urządzeń zainstalowanych na stałe
800-899	Obwody o napięciu innym niż 400V i 230V
900-999	Gniazda wykładowe komputerowe
Numeracja ma charakter umowny (są dopuszczalne odstępstwa)	
W niektórych rozdzielnicach numery obwodów mogą nie występować z uwagi na brak realizowanej funkcji	

	INDUSTRIA PROJECT ul. Azymalińska 9, 60-298 Gdańsk	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 Gołębn, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań	Nr rys.: Faza: Projekt wykonawczy Tytuł: Włok(i) rozdzielczy	Branża: Elektryczna Data: 01 / 12 / 2017	Rewizja: C
		IP159_PW_DR_IIIE.471210_RNP01.1.01			

WNETRZE



INDUSTRIA PROJECT ul. Asymulana 9, 80-298 Gdansk			Faza: Tytuł:	Projekt wykonawczy Widok(i) rozdziałncy	Brania: Data:	Elektryczna 01 / 12 / 2017
	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 Golecin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań		Nr rys.:		Rewizja: IP159_PW_DR_IIE.471210_RNP01.1.02	
C						

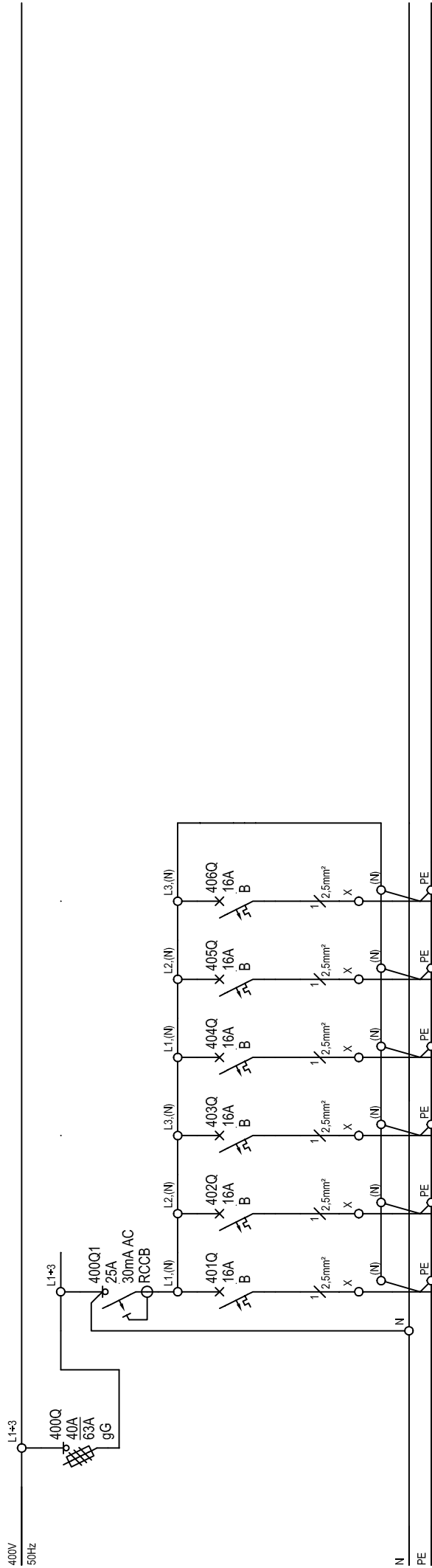


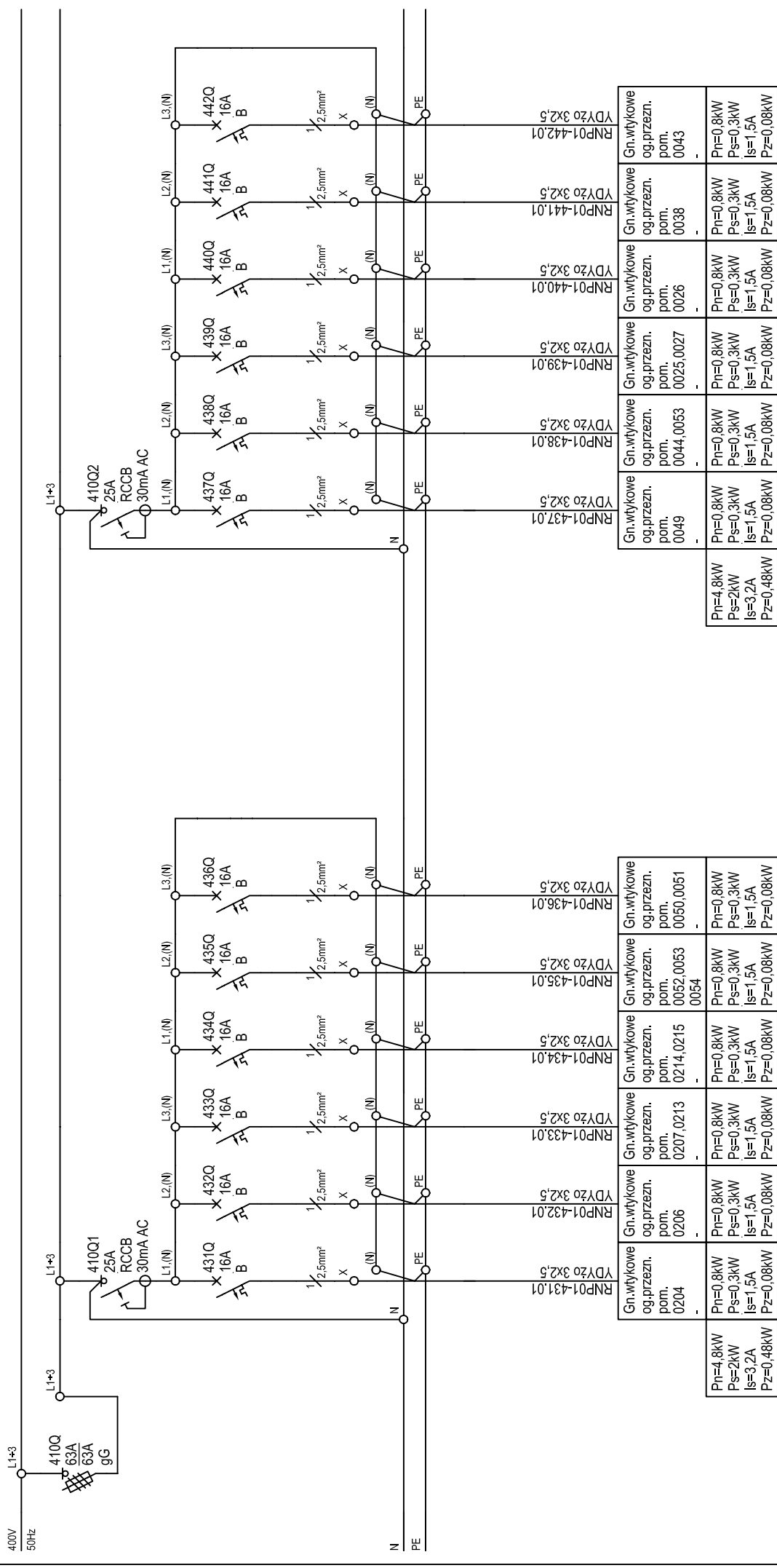
INDUSTRIA PROJECT ul. Azymulana 9, 80-298 Gdańsk	Faza:	Projekt wykonawczy	Branża:	Elektryczna
	Tytuł:	Schemat zasadniczy rozdzielni	Data:	01 / 12 / 2017
	Nr rys.:	Revizja:		
Inwestor: "Szpital Wielkopolski" sp. z o.o., ul. Lutycka 34, 60-415 Poznań Inwestycja: Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (szpital pediatriczny) wraz z jego wyposażeniem. Adres: dz. nr 2/29, 2/17, 2/22, ark.27, obręb Gołeczn, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań				IP159_PW_DR_IIE.471210_RNP01.2.01
				C



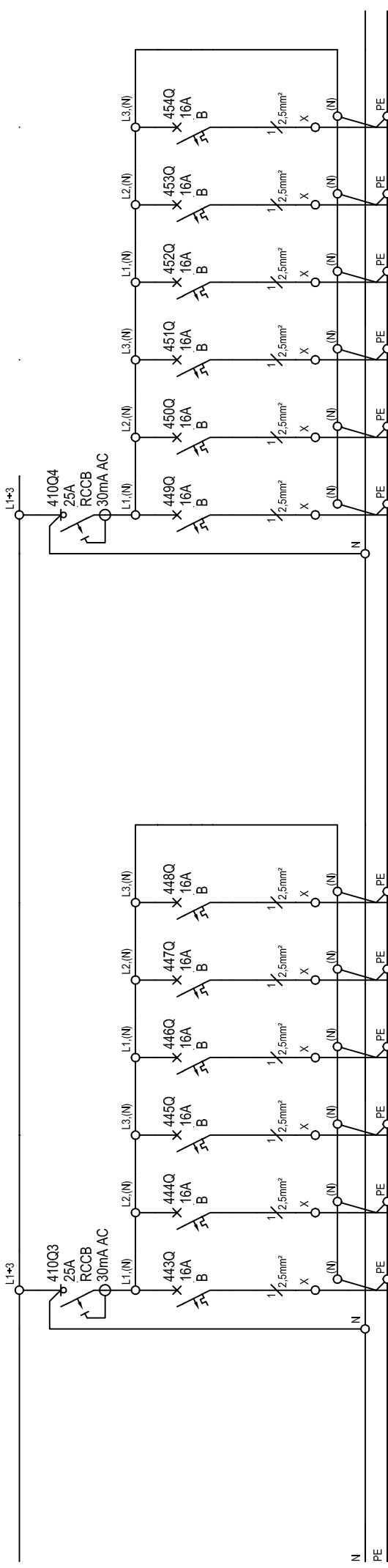
$P_H=12\text{kW}$ $P_S=4,8\text{kW}$ $I_S=7,71\text{A}$ $P_Z=1,2\text{kW}$	$P_H=2\text{kW}$ $P_S=1,6\text{kW}$ $I_S=7,73\text{A}$ $P_Z=0,1\text{kW}$	$P_H=2\text{kW}$ $P_S=1,6\text{kW}$ $I_S=7,73\text{A}$ $P_Z=0,1\text{kW}$	$P_H=2\text{kW}$ $P_S=1,6\text{kW}$ $I_S=7,73\text{A}$ $P_Z=0,1\text{kW}$	$P_H=2\text{kW}$ $P_S=1,6\text{kW}$ $I_S=7,73\text{A}$ $P_Z=0,1\text{kW}$	$P_H=2\text{kW}$ $P_S=1,6\text{kW}$ $I_S=7,73\text{A}$ $P_Z=0,1\text{kW}$
$P_H=12\text{kW}$ $P_S=4,8\text{kW}$ $I_S=7,71\text{A}$ $P_Z=1,2\text{kW}$	$P_H=2\text{kW}$ $P_S=1,6\text{kW}$ $I_S=7,73\text{A}$ $P_Z=0,1\text{kW}$	$P_H=2\text{kW}$ $P_S=1,6\text{kW}$ $I_S=7,73\text{A}$ $P_Z=0,1\text{kW}$	$P_H=2\text{kW}$ $P_S=1,6\text{kW}$ $I_S=7,73\text{A}$ $P_Z=0,1\text{kW}$	$P_H=2\text{kW}$ $P_S=1,6\text{kW}$ $I_S=7,73\text{A}$ $P_Z=0,1\text{kW}$	$P_H=2\text{kW}$ $P_S=1,6\text{kW}$ $I_S=7,73\text{A}$ $P_Z=0,1\text{kW}$

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 Golech, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań					
		Nr rys.:		IP159_PW_DR_IIE.471210_RNP01.2.02			
		Faza:		Projekt wykonawczy			
		Tytuł:		Schemat zasadniczy rozdzielnic			
		Branża:		Elektryczna			
		Data:		01 / 12 / 2017			
		Revizja:		C			

[illegible]

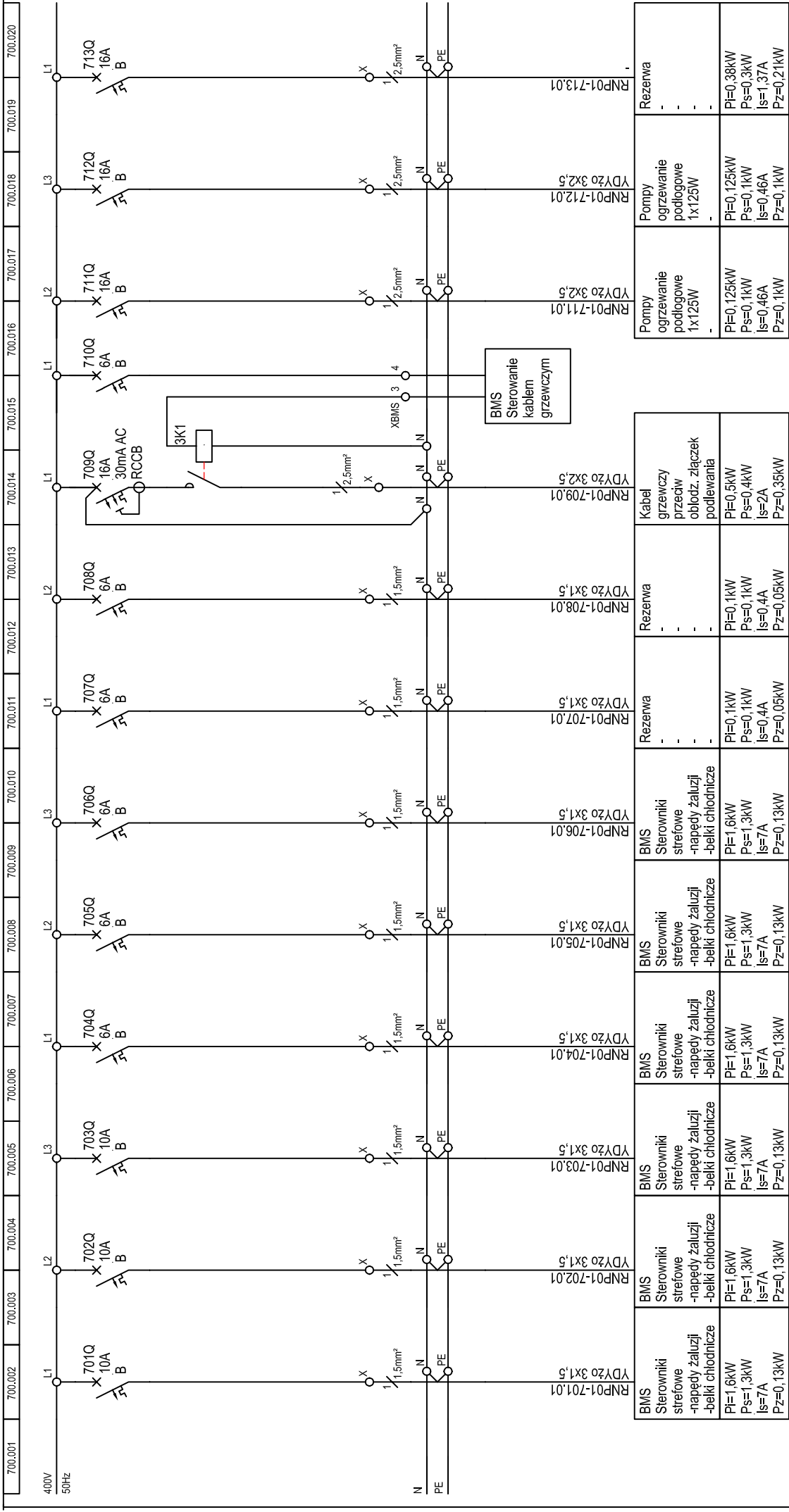


INDUSTRIA PROJECT ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk	Inwestor: "Szpitala Wielkopolski" sp. z o.o., ul. Lutycka 34, 60-415 Poznań Inwestycja: Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (szpital pediatriczny) wraz z jego wyposażeniem. Adres: dz. nr 2/29, 2/17, 2/22, ark.27, obręb Gołęcin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań			Nr rys.: IP159_PW_DR_IIE.471210_RNP01.2.04		Revizja: C
	Faza:		Projekt wykonawczy	Branża:	Elektryczna	01 / 12 / 2017
	Tytuł:		Schemat zasadniczy rozdzielnic	Data:		

[illegible][illegible]

INDUSTRIA PROJECT ul. Ażymutalna 3, 80-238 Gdańsk		Faza:	Projekt wykonawczy	Branża:	Elektryczna
		Tytuł:	Schemat zasadniczy rozdzielnic	Data:	01 / 12 / 2017
	INWESTOR: "Szpital Wielkopolski" sp. z o.o., ul. Lutycka 34, 60-415 Poznań INWESTYTOR: 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.:		Revizja:	
				IP159_PW_DR_IIE.471210_RNP01.2.05	
				C	





INDUSTRIA PROJECT ul. Asymulana 9, 80-238 Gdańsk	INVESTRIA PROJECT	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 Gołębich, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań	Faza: Projekt wykonawczy Tytuł: Schemat zasadniczy rozdzielnic	Branża: Data:	Elektrotytuł: 01 / 12 / 2011
Nr rys.:			Wzrost:		
IP159_PW_DR_IIE.471210_RNP01.2.08			Wzrost:		

Identyfikator	Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMT	Uwagi
M00.OBD.RNP01	Obudowy	ND (PZF)	ND (PZF)	Obudowa metalowa mini. wym. (W1500 x S1200 x G150) nt IP30	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-001Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Rozłącznik izolacyjny 3P 100A na szynę TS35	1 szt.	-	
M03.APE.RNP01-002Z1	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Ogranicznik przepięć TYP2 3P+N ze stykiem kontrolnym	1 szt.	-	
M03.APE.RNP01-003Q1+3	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _6A B	3 szt.	-	
M03.APE.RNP01-003V1+3	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Lampka kontrolna pojedyncza 230V 50Hz zielona	3 szt.	-	
M03.APE.RNP01-003K1	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Przełącznik kontroli faz	1 szt.	-	
M03.APE.RNP01-003K2	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Przekaznik pośredniczący Use=230V/ 2NO	1 szt.	-	
M02.APE.RNP01-101Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 25A 30mA RCCB AC	1 szt.	-	
M02.APE.RNP01-101Q1	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 3P 16A C	1 szt.	-	
M02.APE.RNP01-101Q2	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 3P 16A C	1 szt.	-	
M02.APE.RNP01-103Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Rozłącznik bezpiecznikowy 3P D02	1 szt.	-	
M02.APE.RNP01-111Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Rozłącznik bezpiecznikowy 1P D02	1 szt.	-	
M02.APE.RNP01-112Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Rozłącznik bezpiecznikowy 1P D02	1 szt.	-	
M02.APE.RNP01-113Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Rozłącznik bezpiecznikowy 1P D02	1 szt.	-	
M02.APE.RNP01-114Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Rozłącznik bezpiecznikowy 1P D02	1 szt.	-	
M02.APE.RNP01-115Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Rozłącznik bezpiecznikowy 1P D02	1 szt.	-	
M02.APE.RNP01-116Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Rozłącznik bezpiecznikowy 1P D02	1 szt.	-	
M09.ZAC.RNP01-X.Sec.100.002	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 50mm2 szara na szynę TS35	3 szt.	-	
M09.ZAC.RNP01-XN.Sec.100.002	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 50mm2 niebieska na szynę TS35	1 szt.	-	
M09.ZAC.RNP01-XPE.Sec.100.002	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 50mm2 żółto-zielona na szynę TS35	1 szt.	-	
M09.ZAC.RNP01-X.Sec.100.004-100.010	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 2.5mm2 szara na szynę TS35	6 szt.	-	
M09.ZAC.RNP01-X.Sec.100.011-100.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 25mm2 szara na szynę TS35	15 szt.	-	
M12.KAB.RNP01-114.01	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 25mm2 niebieska na szynę TS35	15 szt.	-	
M09.ZAC.RNP01-XPE.Sec.100.011-100.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 24mm2 żółto-zielona na szynę TS35	15 szt.	-	

Identyfikator	Asortyment	Skład	Dokład	Nazwa	Ilość	JMT	Uwagi
M12.KAB.RNP01-101.01	Przewody	RNP01	pom.0020	YDYżo 5x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-102.01	Przewody	RNP01	pom.0020	YDYżo 5x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-103.01	Przewody	RNP01	Rezerwa	-	--	m	-
M12.KAB.RNP01-111.01	Przewody	RNP01	Rezerwa	-	--	m	-
M12.KAB.RNP01-112.01	Przewody	RNP01	Rezerwa	-	--	m	-
M12.KAB.RNP01-113.01	Przewody	RNP01	Rezerwa	-	--	m	-
M12.KAB.RNP01-114.01	Przewody	RNP01	Rezerwa	-	--	m	-
M12.KAB.RNP01-115.01	Przewody	RNP01	Rezerwa	-	--	m	-
M12.KAB.RNP01-116.01	Przewody	RNP01	Rezerwa	-	--	m	-

INDUSTRIA PROJECT ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk				Faza:	Projekt wykonawczy	Branaż:	Elektryczna	
				Tytuł:	Wykaz podstawowych elementów	Data:	01 / 12 / 2017	
				Nr rys:				Rewizja:
INDUSTRIA PROJECT	Inwestor: "Szpitala Wielkopolski" sp. z o.o., ul.Lutycka 34, 60-415 Poznań			IP159_PW_DR_IIE.471210_RNP01.3.01				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 Gołecin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań							

Identyfikator	Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMIT	Uwagi
M01.APE.RNP01-300Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Rozłącznik bezpiecznikowy 3P D02	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-300Q1	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 25A 30mA RCCB AC	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-300Q2	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 25A 30mA RCCB AC	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-301Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-302Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-303Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-304Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-305Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-306Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-307Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-308Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-309Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-310Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-311Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-312Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M09.ZAC.RNP01-XN.Sec.300.001-300.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm2 niebieska na szynę TS35	12 szt.	-	
M09.ZAC.RNP01-XPE.Sec.300.001-300.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm2 żółto-zielona na szynę TS35	12 szt.	-	
M09.ZAC.RNP01-X.Sec.300.001-300.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm2 szara na szynę TS35	12 szt.	-	

Identyfikator	Asortyment	Skład	Dokład	Nazwa	Ilość	JMIT	Uwagi
M12.KAB.RNP01-301.01	Przewody	RNP01	pom.0007.0122.0130	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-302.01	Przewody	RNP01	pom.0012.0013.0108.0110	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-303.01	Przewody	RNP01	pom.0045.0204.0205	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-304.01	Przewody	RNP01	pom.0015.0018.0131	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-305.01	Przewody	RNP01	pom.0018.0030.0201.0033	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-306.01	Przewody	RNP01	pom.0055.0056	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-307.01	Przewody	RNP01	pom.0110	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-308.01	Przewody	RNP01	pom.0015	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-309.01	Przewody	RNP01	pom.0044A	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-310.01	Przewody	RNP01	Rezerwa	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-311.01	Przewody	RNP01	Rezerwa	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-312.01	Przewody	RNP01	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:	
Inwestor: "Szpitale 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 Gołęczin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań			Nr rys.: IP159_PW_DR_IIE.471210_RNP01.3.02 Rewizja: C		

Identyfikator	Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMIT	Uwagi
M02.APE.RNP01-400Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozłącznik bezpiecznikowy 3P D02	1 szt.	-	
M02.APE.RNP01-400Q1	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 25A 30mA RCCB AC	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-401Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-402Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-403Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-404Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-405Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-406Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M09.ZAC.RNP01-X.Sec.400.001-400.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 4mm ² szara na szynę TS35	6 szt.	-	
M09.ZAC.RNP01-XN.Sec.400.001-400.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 4mm ² niebieska na szynę TS35	6 szt.	-	
M09.ZAC.RNP01-XPE.Sec.400.001-400.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 4mm ² żółto-zielona na szynę TS35	6 szt.	-	

Identyfikator	Asortyment	Skład	Dokład	Nazwa	Ilość	JMIT	Uwagi
M12.KAB.RNP01-401.01	Przewody	RNP01	pom.0053.0054	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-402.01	Przewody	RNP01	pom.0050.0051	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-403.01	Przewody	RNP01	Rezerwa	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-404.01	Przewody	RNP01	Rezerwa	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-405.01	Przewody	RNP01	Rezerwa	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-406.01	Przewody	RNP01	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.471210_RNP01.3.03				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.RNP01-410Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Rozłącznik bezpiecznikowy 3P D02	1 szt.	-	
M02.APE.RNP01-410C1	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 25A 30mA RCCB AC	1 szt.	-	
M02.APE.RNP01-410Q2	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 25A 30mA RCCB AC	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-431Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-432Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-433Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-434Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-435Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-436Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-437Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-438Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-439Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-440Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-441Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-442Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M09.ZAC.RNP01-X.Sec.400.021-400.040	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm2 szara na szynę TS35	12 szt.	-	
M09.ZAC.RNP01-XN.Sec.400.021-400.040	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm2 niebieska na szynę TS35	12 szt.	-	
M09.ZAC.RNP01-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.RNP01-431.01	Przewody	RNP01	pom.0204	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-432.01	Przewody	RNP01	pom.0206	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-433.01	Przewody	RNP01	pom.0207 0213	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-434.01	Przewody	RNP01	pom.0214.0215	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-435.01	Przewody	RNP01	pom.0052.0053.0054	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-436.01	Przewody	RNP01	pom.0050.0051	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-437.01	Przewody	RNP01	pom.0049	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-438.01	Przewody	RNP01	pom.0044.0053	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-439.01	Przewody	RNP01	pom.0025.0027	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-440.01	Przewody	RNP01	pom.0026	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-441.01	Przewody	RNP01	pom.0038	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-442.01	Przewody	RNP01	pom.0043	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.471210_RNP01.3.04				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 Gołęcin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań						

Identyfikator	Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMIT	Uwagi
M02.APE.RNP01-410Q3	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 25A 30mA RCCB AC	1 szt.	-	
M02.APE.RNP01-410Q4	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 25A 30mA RCCB AC	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-443Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-444Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-445Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-446Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-447Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-448Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-449Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-450Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-451Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-452Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-453Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-454Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M09.ZAC.RNP01-X.Sec.400,041-400,060	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm2 szara na szynę TS35	12 szt.	-	
M09.ZAC.RNP01-XN.Sec.400,041-400,060	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm2 niebieska na szynę TS35	12 szt.	-	
M09.ZAC.RNP01-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.RNP01-443.01	Przewody	RNP01	pom.0029	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-444.01	Przewody	RNP01	pom.0028	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-445.01	Przewody	RNP01	pom.0029	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-446.01	Przewody	RNP01	pom.0026	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-447.01	Przewody	RNP01	pom.0014	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-448.01	Przewody	RNP01	pom.0064.0135	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-449.01	Przewody	RNP01	pom.0125,1132,0135	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-450.01	Przewody	RNP01	pom.0123	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-451.01	Przewody	RNP01	pom.0113	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-452.01	Przewody	RNP01	pom.0111	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-453.01	Przewody	RNP01	pom.0124	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-454.01	Przewody	RNP01	pom.0003.0005	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
						Nr rys.:		Rewizja:		
						Inwestor: "Szpitala Wielkopolski" sp. z o.o., ul.Lutycka 34, 60-415 Poznań		IP159_PW_DR_IIE.471210_RNP01.3.05		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 Gołeczin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań				


Identyfikator	Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMIT	Uwagi
M02.APE.RNP01-420Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Rozłącznik bezpiecznikowy 3P D02	1 szt.	-	
M02.APE.RNP01-420C1	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 25A 30mA RCCB AC	1 szt.	-	
M02.APE.RNP01-420Q2	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 25A 30mA RCCB AC	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-455Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-456Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-457Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-458Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-459Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-460Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-461Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-462Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-463Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-464Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-465Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-466Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M09.ZAC.RNP01-X.Sec.400.061-400.080	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm2 szara na szynę TS35	12 szt.	-	
M09.ZAC.RNP01-XN.Sec.400.061-400.080	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm2 niebieska na szynę TS35	12 szt.	-	
M09.ZAC.RNP01-XPE.Sec.400.061-400.080	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.RNP01-455.01	Przewody	RNP01	pom.0001	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-456.01	Przewody	RNP01	pom.0101	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-457.01	Przewody	RNP01	pom.0102	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-458.01	Przewody	RNP01	pom.0103	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-459.01	Przewody	RNP01	pom.0105	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-460.01	Przewody	RNP01	pom.0106.0107	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-461.01	Przewody	RNP01	pom.0117.0118.0119	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-462.01	Przewody	RNP01	pom.0064	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-463.01	Przewody	RNP01	pom.0121.0127.0128	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-464.01	Przewody	RNP01	pom.0138	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-465.01	Przewody	RNP01	Rezerwa	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-466.01	Przewody	RNP01	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	
<div>Inwestor: "Szpitala Wielkopolski" sp. z o.o., ul.Lutycka 34, 60-415 Poznań</div> <div>Inwestycja: 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 Gołęczin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań</div>			Nr rys:		Rewizja:	
			IP159_PW_DR_IIE.471210_RNP01.3.06		C	

Identyfikator	Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMIT	Uwagi
M02.APE.RNP01-510Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Rozłącznik bezpiecznikowy 3P D02	1 szt.	-	
M02.APE.RNP01-510Q1	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 25A 30mA RCCB AC	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-511Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-512Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-513Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-514Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-562Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP01-592Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M09.ZAC.RNP01-X.Sec.500.001-500.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm ² szara na szynę TS35	6 szt.	-	
M09.ZAC.RNP01-XN.Sec.500.001-500.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm ² niebieska na szynę TS35	6 szt.	-	
M09.ZAC.RNP01-XPE.Sec.500.001-500.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm ² żółto-zielona na szynę TS35	6 szt.	-	

Identyfikator	Asortyment	Skład	Dokład	Nazwa	Ilość	JMIT	Uwagi
M12.KAB.RNP01-511.01	Przewody	RNP01	pom.0209	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-512.01	Przewody	RNP01	pom.0209	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-513.01	Przewody	RNP01	Rezerwa	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-514.01	Przewody	RNP01	Rezerwa	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-516.01	Przewody	RNP01	pom.0137	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-516.01	Przewody	RNP01	pom.0137	YDYżo 3x2.5	--	m	-

INDUSTRIA PROJECT	Faza:	Projekt wykonawczy	Branża:	Elektryczna
ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk	Tytuł:	Wykaz podstawowych elementów	Data:	01 / 12 / 2017
	Investor:	Nr rys.:	Revizja:	
	"Szpitale Wielkopolski" sp. z o.o., ul.Lutycka 34, 60-415 Poznań		IP159_PW_DR_IIE.471210_RNP01.3.07	
	Investycja: Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (szpital pediatriczny) wraz z jego wyposażeniem.		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.RNP01-701Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1 szt.	-	
M02.APE.RNP01-702Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1 szt.	-	
M02.APE.RNP01-703Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1 szt.	-	
M02.APE.RNP01-704Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 6A B	1 szt.	-	
M02.APE.RNP01-705Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 6A B	1 szt.	-	
M02.APE.RNP01-706Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 6A B	1 szt.	-	
M02.APE.RNP01-707Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 6A B	1 szt.	-	
M02.APE.RNP01-708Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 6A B	1 szt.	-	
M02.APE.RNP01-709Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik różnicowoprądowy 2P 10A 30mA RCOB AC	1 szt.	-	
M03.APE.RNP01-003K1	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Stycznik sterowany	1 szt.	-	
M02.APE.RNP01-710Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 6A B	1 szt.	-	
M02.APE.RNP01-711Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M02.APE.RNP01-712Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M02.APE.RNP01-713Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M09.ZAC.RNP01-X.Sec.700.010-700.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm2 szara na szynę TS35	9 szt.	-	
M09.ZAC.RNP01-XN.Sec.700.011-700.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm2 niebieska na szynę TS35	9 szt.	-	
M09.ZAC.RNP01-XPE.Sec.700.011-700.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm2 żółto-zielona na szynę TS35	9 szt.	-	

Identyfikator	Asortyment	Skład	Dokład	Nazwa	Ilość	JMIT	Uwagi
M12.KAB.RNP01-701.1	Przewody	RNP01	Rezerwa	YDYżo 3x1.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-702.1	Przewody	RNP01	Rezerwa	YDYżo 3x1.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-703.1	Przewody	RNP01	Rezerwa	YDYżo 3x1.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-704.1	Przewody	RNP01	Rezerwa	YDYżo 3x1.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-705.1	Przewody	RNP01	Rezerwa	YDYżo 3x1.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-706.1	Przewody	RNP01	Rezerwa	YDYżo 3x1.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-707.1	Przewody	RNP01	Rezerwa	YDYżo 3x1.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-708.1	Przewody	RNP01	Rezerwa	YDYżo 3x1.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-709.1	Przewody	RNP01	IP159_PW_DR_IIE.44002	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-711.01	Przewody	RNP01	IP159_PW_DR_IIE.44002	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-712.01	Przewody	RNP01	IP159_PW_DR_IIE.44002	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP01-713.01	Przewody	RNP01	Rezerwa	YDYżo 3x2.5	--	m	-

INDUSTRIA PROJECT ul. Azymuliana 9, 80-298 Gdańsk				Projekt wykonawczy		Branża:		Elektryczna	
				Faza:		Wykaz podstawowych elementów		Data:	
				Nr rys.:				01 / 12 / 2017	
		Inwestor: "Szpitala Wielkopolski" sp. z o.o., ul.Lutycka 34, 60-415 Poznań		IP159_PW_DR_IIE.471210_RNP01.3.08					
		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							
				Nr rys.:				Rewizja:	
								C	