

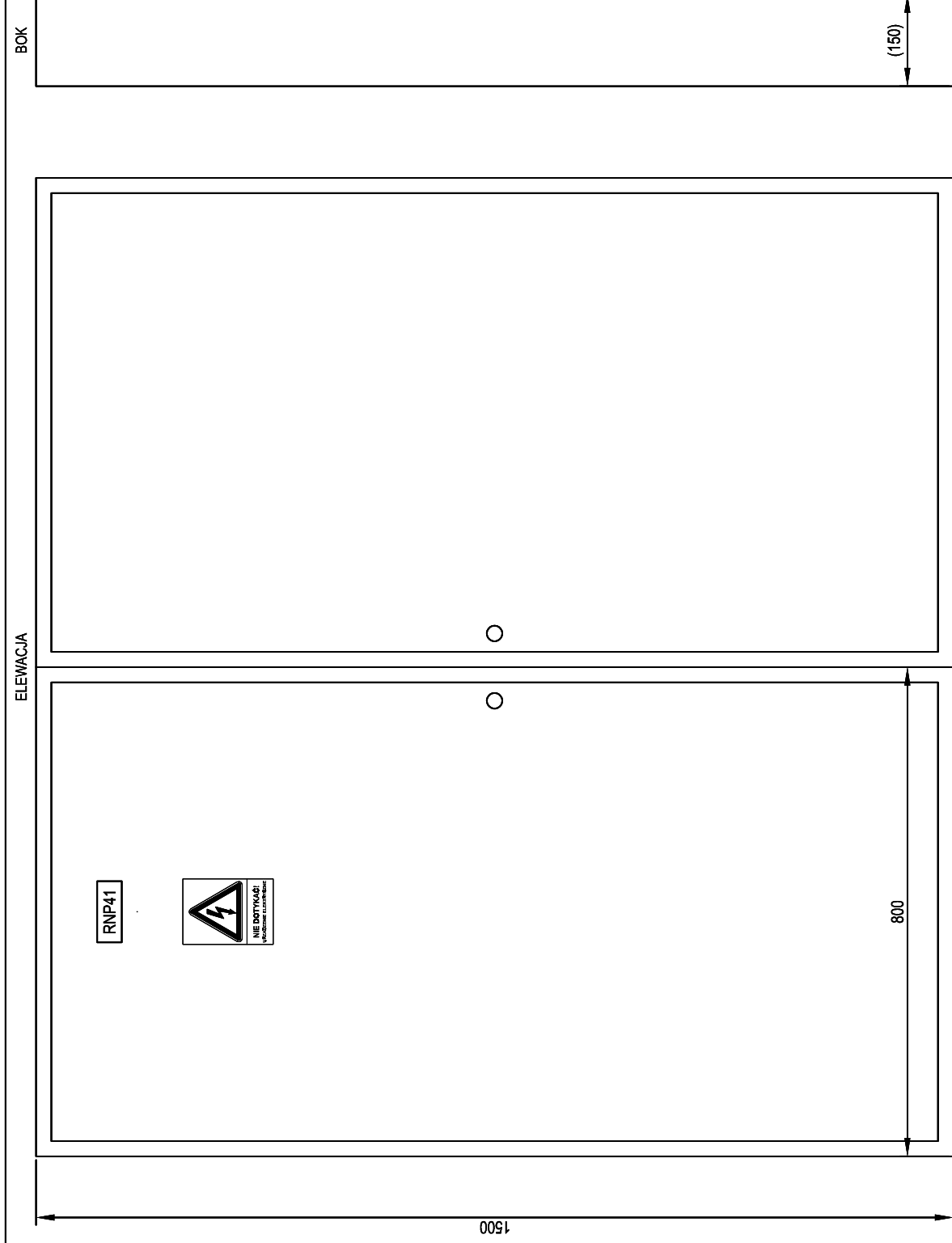
PROJEKT WYKONAWCZY

ROZDZIELNICA

RNP41

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 4159/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.:		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 Gołeczin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań							IP159_PW_DR_II E.471610_RNP41.0.01		B	



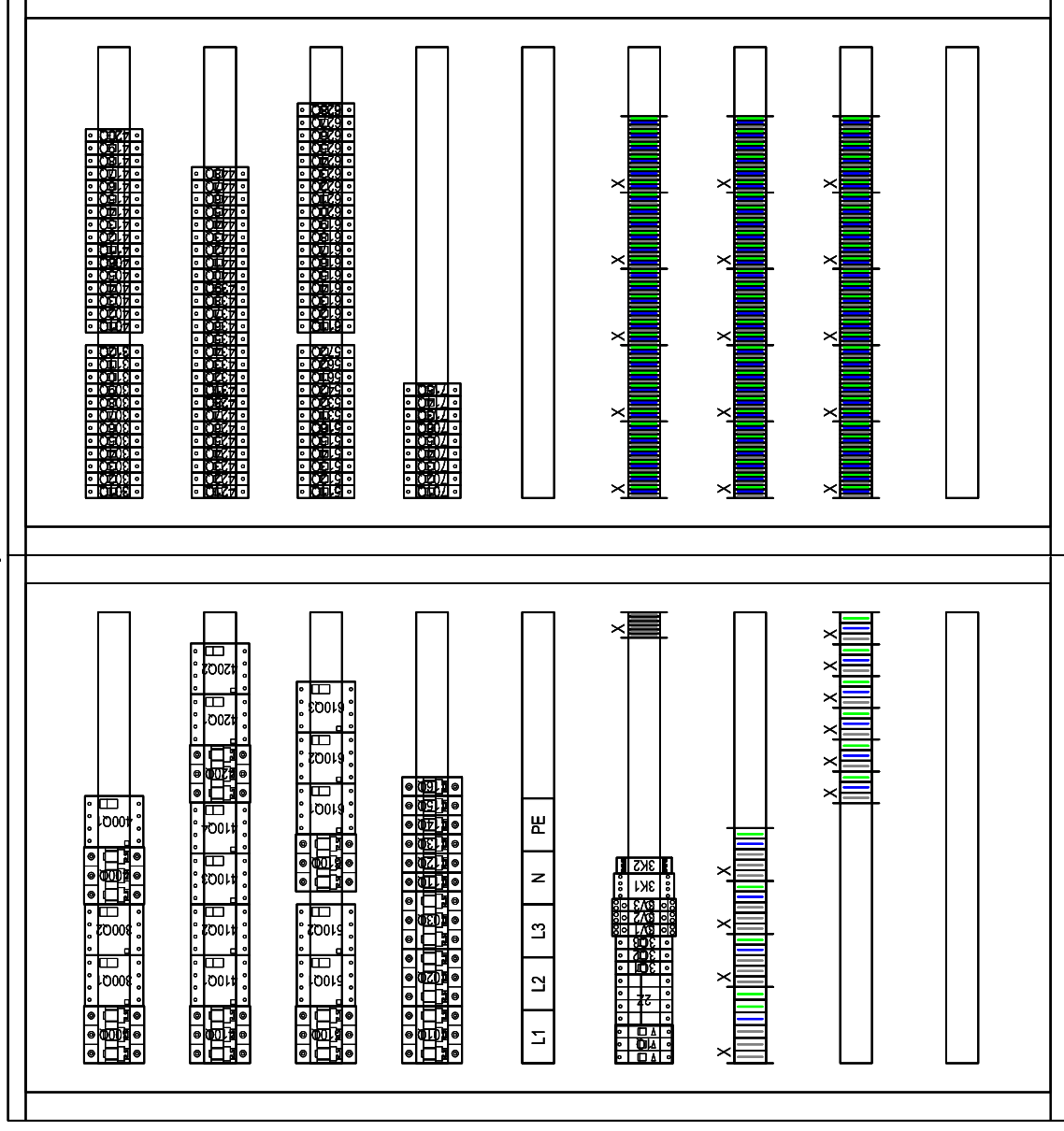
Uwazi:

1. Rozdzielnicę wykonać zgodnie z normą PN-EN 61439
2. Tabliczka znamionowa musi zawierać co najmniej:
 - nazwę producenta lub znak fabryczny
 - oznaczenie typu lub numer identyfikacyjny
 - numer normy PN-EN 61439-1 [część]
 - rozład prądu i częstotliwość
 - znamionowe napięcie łączeniowe
 - wytrzymałość zwarcia
 - stopień ochrony
 - wymiary (wysokość, szerokość, głębokość)
 - masa
3. Tabliczka z symbolem rozdzielnicy:
 - szerokość zależna od ilości znaków alfanumerycznych
 - czcionka czarna, Arial Narrow, wysokość min. 20mm
4. Rozdzielnicę oznakować nalepką o treści:
"Nie dotykać urządzeń elektrycznych"
5. Rozdzielnicę wyposażać w kieszeń na dokumentację
6. W przypadku rozdzielnicy jednorzutowych zawiasy drzwi czek sygnalizować na krawędzi budowy bardziej odalonej od drzwi ewakuacyjnych
7. Doprowadzenie kabli od dołu rozdzielnicy poprzez przepust szczelny.
8. W przypadku rozwiązania z doprowadzeniem kabli od góry rozdzielnicy przewody wprowadzać poprzez dławicę.
9. W rozdzielnicy zapewnić 20% miejsca i mocy pod przyszłą rozbudowę w tym listwy zaciskowe.
10. Listwy zaciskowe w oznakować numerem obwodu.

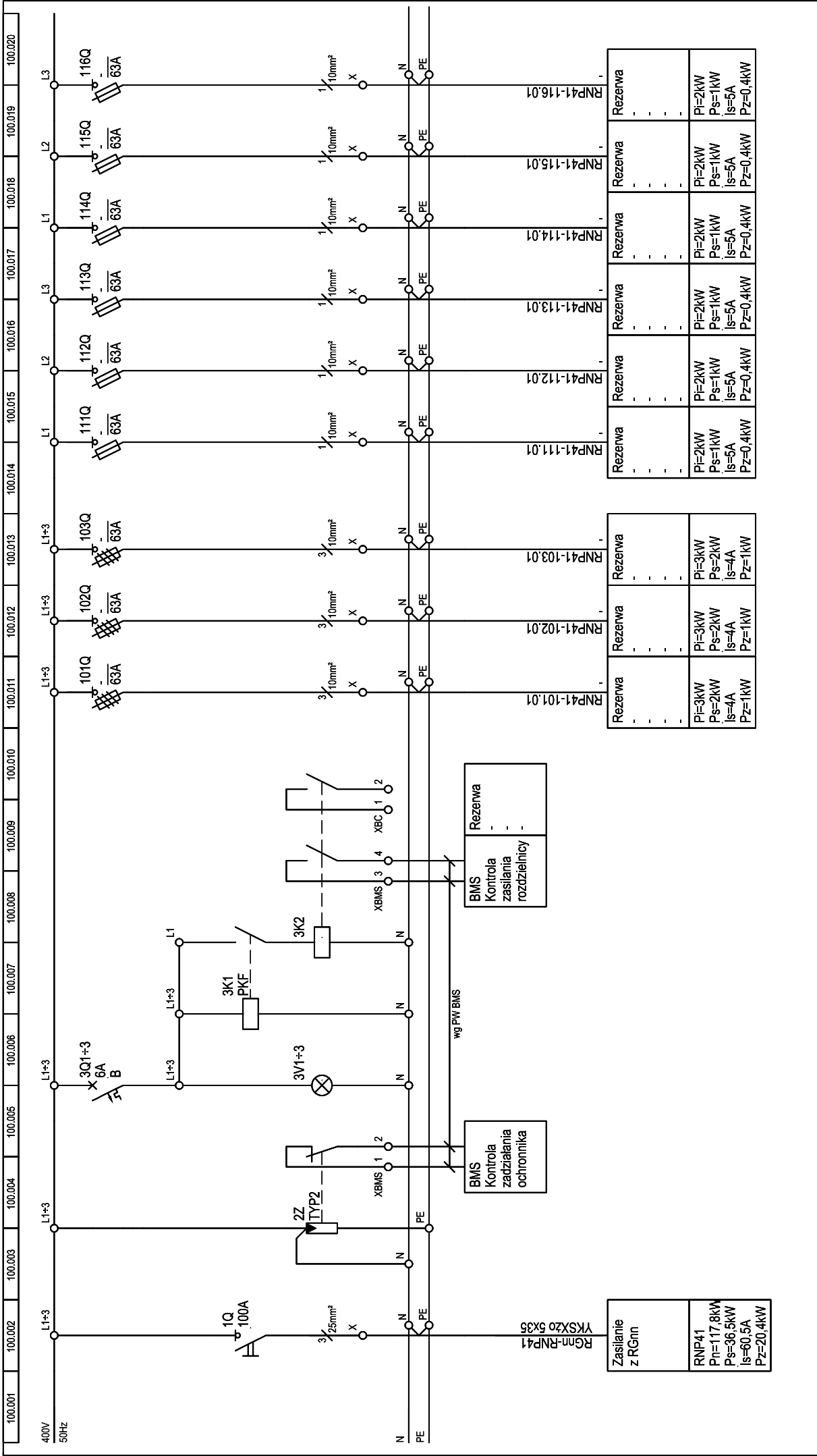
NUMERACJA OBWODÓW ELEKTRYCZNYCH	
000-099	Obwody wewnętrzne rozdzielnic
100-199	Obwody słowe 400V i 230V
200-299	OBWODY OŚWIETLENIOWE
200	Obwody oświetlenia awaryjnego z inwerterami
201-210	Obwody oświetleniowe sterowane
211-299	Pozostałe obwody oświetleniowa
300-699	GNIAZDA WTYKOWE 230V
300-399	Gniazda 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 (są dopuszczalne odstępstwa)	
W niektórych rozdzielnicach numery obwodów mogą nie występować z uwagi na brak realizowanej funkcji	

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 Golecin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań	Faza: Tytuł:	Projekt wykonawczy Widok(i) rozdziałny	Branża: Data:	Elektryczna 01 / 12 / 2017	Nr rys.: Rewizja:	IP159_PW_DR_II.E.471610_RNP41.1.01 B
---	--	-----------------	---	------------------	-------------------------------	----------------------	---

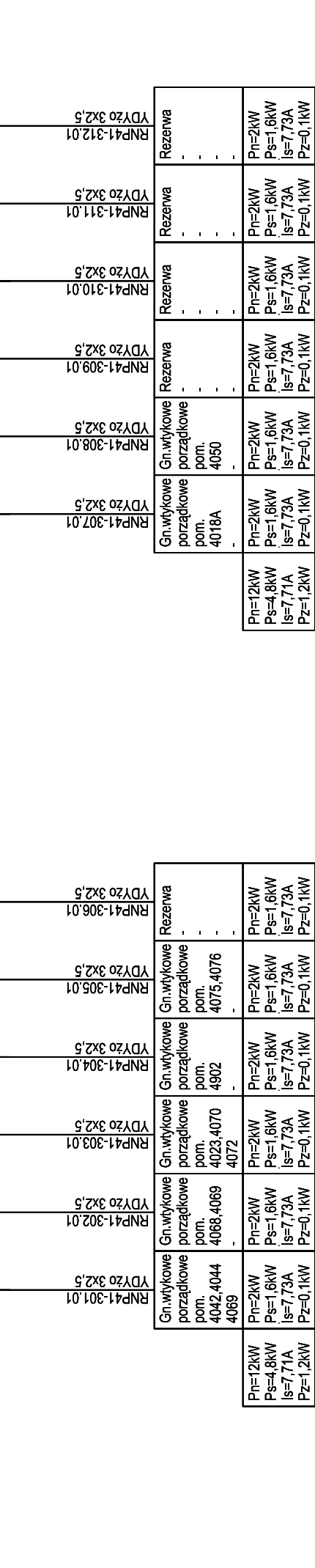
WNEŹTRZE



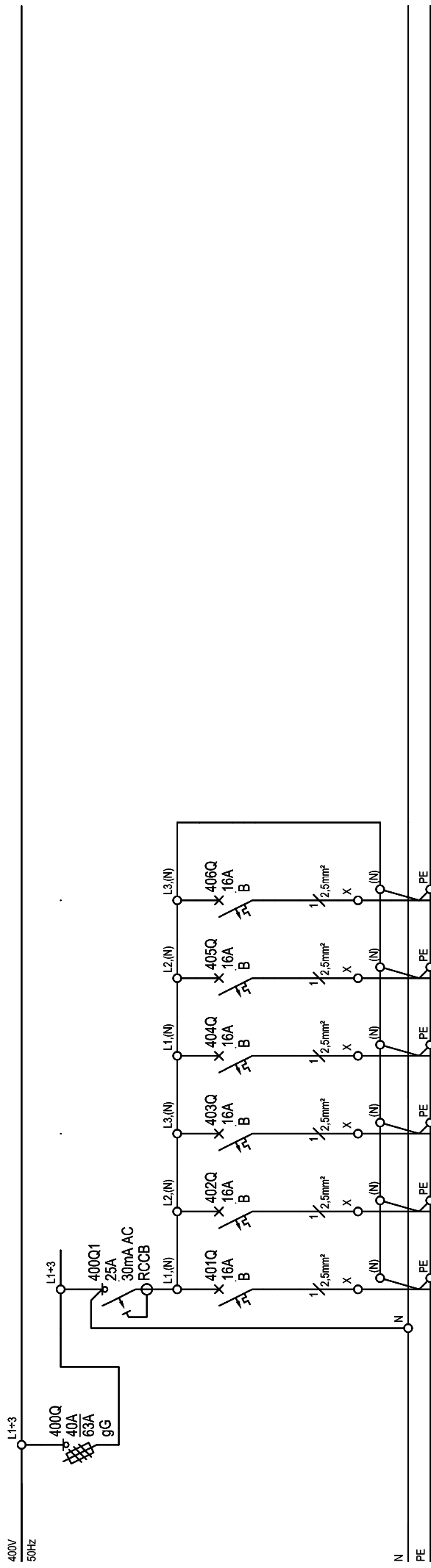
INDUSTRIA PROJECT ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk	Inwestor: "Szpital Wielkopolski" sp. z o.o., ul. Lutycka 34, 60-415 Poznań Inwestycja: Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (szpital pediatryczny) wraz z jego wyposażeniem. Adres: dz. nr 2/29, 2/17, 2/22, ark.27, obręb Golecin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań	Faza: Tytuł: Projekt wykonawczy Widok(i) rozdzielnic	Branża: Data: Elektryczna 01 / 12 / 2017
Nr rys.: IP159_PW_DR_IIE.471610_RNP41.1.02		Rewizja: B	



INDUSTRIA PROJECT ul. Azymutana 9, 80-298 Gdańsk	Faza:	Projekt wykonawczy	Bratnia:	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.471610_RNP41.2.01		
		Revizja: B		



	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		
INDUSTRIA PROJECT ul. Aszymutalna 9, 60-298 Gdańsk	Faza:	Projekt wykonawczy	Branża:
	Tytuł:	Schemat zasadniczy rozdzielnic	Data:
Nr rys.:		Revizja:	
		IP159_PW_DR_IIE.471610_RNP41.2.02	
		01 / 12 / 2017	
		Elektryczna	
		B	



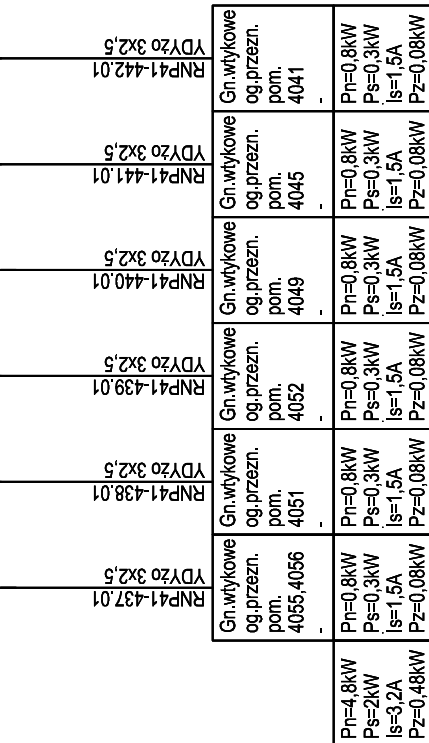
$P_n=12kW$	$P_n=2kW$	$P_n=2kW$	$P_n=2kW$	$P_n=2kW$	$P_n=2kW$
$P_S=4.8kW$	$P_S=1.6kW$	$P_S=1.6kW$	$P_S=1.6kW$	$P_S=1.6kW$	$P_S=1.6kW$
$I_S=7.71A$	$I_S=7.73A$	$I_S=7.73A$	$I_S=7.73A$	$I_S=7.73A$	$I_S=7.73A$
$P_Z=1.2kW$	$P_Z=0.2kW$	$P_Z=0.2kW$	$P_Z=0.2kW$	$P_Z=0.2kW$	$P_Z=0.2kW$

INDUSTRIA PROJECT ul. Żmudziałna 9, 80-298 Gdańsk	Faza: Projekt wykonawczy	Branża:	Elektryczna
	Tytuł: Schemat zasadniczy rozdzielni	Data:	01 / 12 / 2017
Nr rys.:		Rewizja:	
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		IP159_PW_DR_IIE.471610_RNP41.2.03	

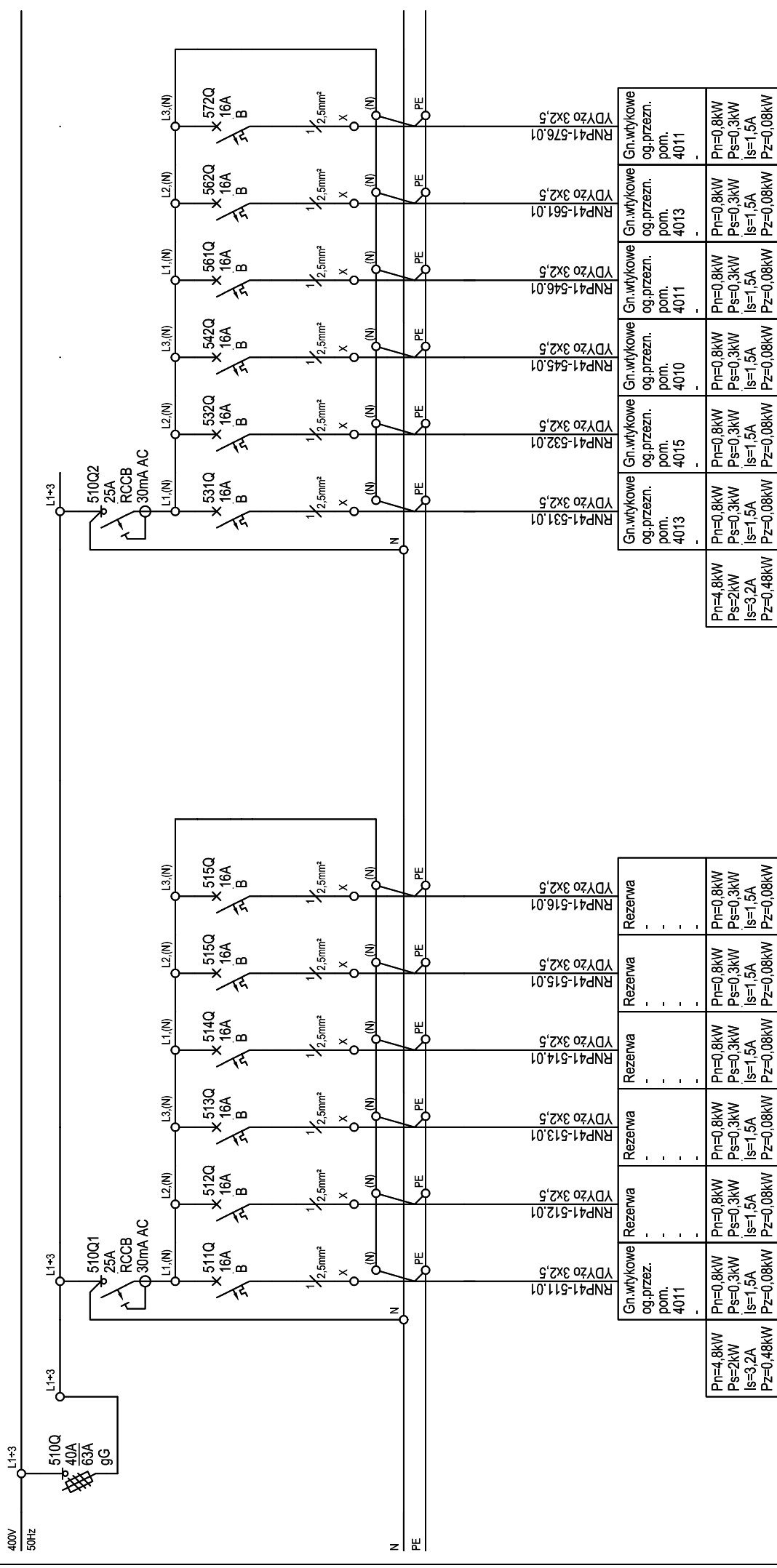


50Hz

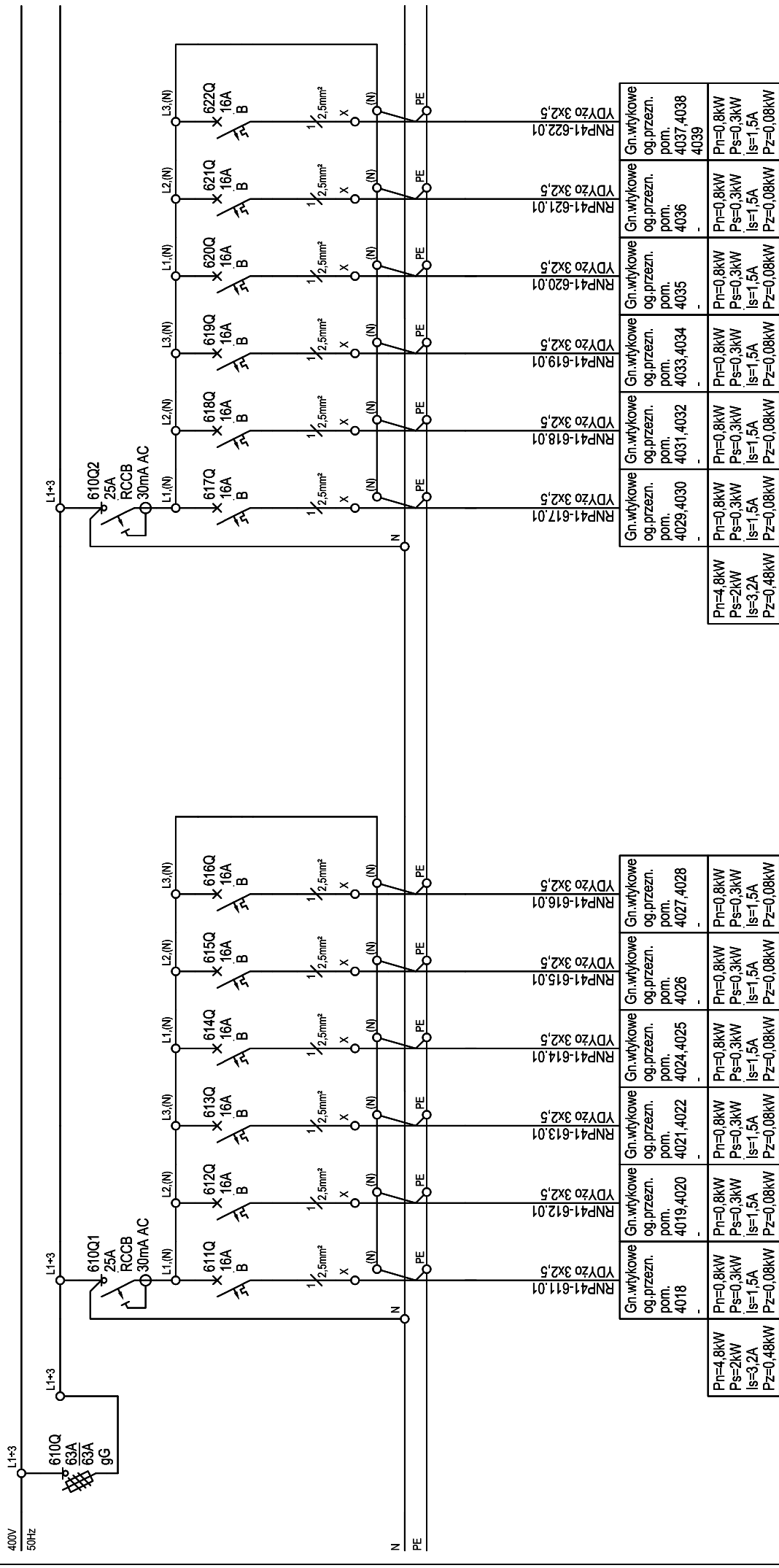




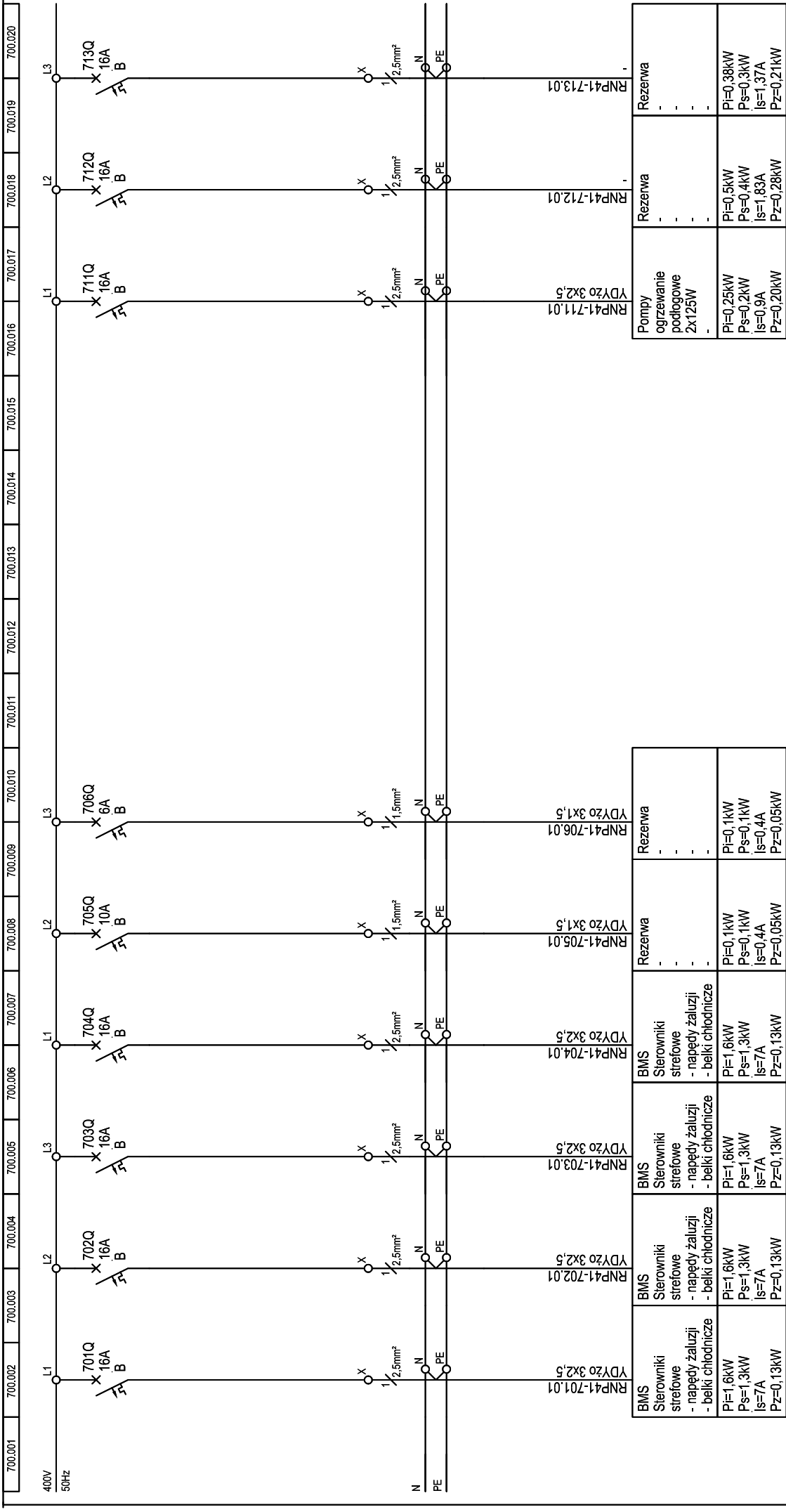
Pn=4,8kW Ps=2kW Is=3,2A Pz=0,48kW		RNP41-443.01	YDYz0 3x2,5	Gn.wytkowe og.przezn. pom.	4002,	Gn.wytkowe og.przezn. pom.	4008,4009	Gn.wytkowe og.przezn. pom.	4010	RNP41-445.01	YDYz0 3x2,5	RNP41-446.01	YDYz0 3x2,5	Gn.wytkowe og.przezn. pom.	4011	RNP41-447.01	YDYz0 3x2,5	Rezerwa	-	-	-	-	Rezerwa	RNP41-448.01	YDYz0 3x2,5
--	--	--------------	-------------	----------------------------------	-------	----------------------------------	-----------	----------------------------------	------	--------------	-------------	--------------	-------------	----------------------------------	------	--------------	-------------	---------	---	---	---	---	---------	--------------	-------------



INDUSTRIA PROJECT ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk		Faza:	Projekt wykonawczy	Branża:	Elektryczna
		Tytuł:	Schemat zasadniczy rozdzielnic	Data:	01 / 12 / 2017
	Investor: "Szpital Wielkopolski" sp. z o.o., ul. Lutycka 34, 60-415 Poznań Investycja: 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, 60-563 Poznań	Nr rys.:		Rewizja:	
				IP159_PW_DR_IIE.471610_RNP41.2.07	
				B	



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 Golecin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań		Nr rys.: IP159_PW_DR_IIIE.471610_RNP41.2.08	Rewizja: B
	Faza: Projekt wykonawczy	Branża: Elektryczna		
	Tytuł: Schemat zasadniczy rozdzielnic	Data: 01 / 12 / 2017		



 INDUSTRIA PROJECT ul. Azymulana 9, 80-288 Gdańsk	Inwestor: "Szpitalne Wielkopolski" sp. z o.o., ul. Lutycka 34, 60-415 Poznań Inwestycja: Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (szpital pediatryczny) wraz z jego wyposażeniem. Adres: dz. nr 2/29, 2/17, 2/22, ark.27, obręb Gołęcin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań		Nr rys.:		IP159_PW_DR_IIE.471610_RNP41.2.10 Rewizja:
	Faza:	Projekt wykonawczy	Branta:		
	Tytuł:	Schemat zasadniczy rozdzielnic	Data:	01 / 12 / 2017	
Elektrycznienie					


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) ntł IP30	1 szt.		Obudowy
M01.APE.RNP41-001Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozłącznik izolacyjny 3P 100A na szynę TS35	1 szt.		-
M03.APE.RNP41-002Z1	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Ogranicznik przepięć TYP2 3P+N za stykiem kontrolnym	1 szt.		-
M03.APE.RNP41-003Q1+3	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P_6A B	3 szt.		-
M03.APE.RNP41-003V1+3	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Lampka kontrolna pojedyncza 230V 50Hz żółta	3 szt.		-
M03.APE.RNP41-003K1	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Przełącznik kontroli faz	1 szt.		-
M03.APE.RNP41-003K2	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Przełącznik pośredniczący Us=230V 2NO	1 szt.		-
M02.APE.RNP41-101Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozłącznik bezpiecznikowy 3P D02	1 szt.		-
M02.APE.RNP41-102Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozłącznik bezpiecznikowy 3P D02	1 szt.		-
M02.APE.RNP41-103Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozłącznik bezpiecznikowy 3P D02	1 szt.		-
M02.APE.RNP41-111Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozłącznik bezpiecznikowy 1P D02	1 szt.		-
M02.APE.RNP41-112Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozłącznik bezpiecznikowy 1P D02	1 szt.		-
M02.APE.RNP41-113Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozłącznik bezpiecznikowy 1P D02	1 szt.		-
M02.APE.RNP41-114Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozłącznik bezpiecznikowy 1P D02	1 szt.		-
M02.APE.RNP41-115Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozłącznik bezpiecznikowy 1P D02	1 szt.		-
M02.APE.RNP41-116Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozłącznik bezpiecznikowy 1P D02	1 szt.		-
M09.ZAC.RNP41-X.Sec.100.002	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 50mm2 szara na szynę TS35	3 szt.		-
M09.ZAC.RNP41-XN.Sec.100.002	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 50mm2 szara na szynę TS35	1 szt.		-
M09.ZAC.RNP41-XPE.Sec.100.002	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 50mm2 żółto-żółta na szynę TS35	1 szt.		-
M09.ZAC.RNP41-X.Sec.100.004-100.010	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 2,5mm2 szara na szynę TS35	6 szt.		-
M09.ZAC.RNP41-X.Sec.100.011-100.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 25mm2 szara na szynę TS35	15 szt.		-
M09.ZAC.RNP41-XN.Sec.100.011-100.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 25mm2 niebieska na szynę TS35	15 szt.		-
M09.ZAC.RNP41-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.RNP41-101.01	Przewody	RNP41	Rezerwa	-	--	m	-
M12.KAB.RNP41-102.01	Przewody	RNP41	Rezerwa	-	--	m	-
M12.KAB.RNP41-103.01	Przewody	RNP41	Rezerwa	-	--	m	-
M12.KAB.RNP41-111.01	Przewody	RNP41	Rezerwa	-	--	m	-
M12.KAB.RNP41-112.01	Przewody	RNP41	Rezerwa	-	--	m	-
M12.KAB.RNP41-113.01	Przewody	RNP41	Rezerwa	-	--	m	-
M12.KAB.RNP41-114.01	Przewody	RNP41	Rezerwa	-	--	m	-
M12.KAB.RNP41-115.01	Przewody	RNP41	Rezerwa	-	--	m	-
M12.KAB.RNP41-116.01	Przewody	RNP41	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
			Nr rys.:			Revizja:
			Inwestor: "Szpitala Wielkopolski" sp. z o.o., ul.Lutycka 34, 60-415 Poznań			IP159_PW_DR_IIE.471610_RNP41.3.01
			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
M01.APE.RNP41-300Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozłącznik bezpiecznikowy 3P D02	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-300Q1	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 25A 30mA RCCB AC	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-300Q2	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 25A 30mA RCCB AC	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-301Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-302Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-303Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-304Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-305Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-306Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-307Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-308Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-309Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-310Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-311Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-312Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M09.ZAC.RNP41-XN.Sec.300.001-300.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 4mm ² niebieska na szynę TS35	6 szt.	-	
M09.ZAC.RNP41-XPE.Sec.300.001-300.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 4mm ² żółto-zielona na szynę TS35	6 szt.	-	
M09.ZAC.RNP41-X.Sec.300.001-300.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 4mm ² szara na szynę TS35	6 szt.	-	

Identyfikator	Asortyment	Skład	Dokład	Nazwa	Ilość	JMT	Uwagi
M12.KAB.RNP41-301.01	Przewody	RNP41	pom.4042.4044.4069	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-302.01	Przewody	RNP41	pom.4068.4069	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-303.01	Przewody	RNP41	pom.4023.4070.4072	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-304.01	Przewody	RNP41	pom.4902	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-305.01	Przewody	RNP41	pom.4075.4076	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-306.01	Przewody	RNP41	Rezerwa	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-307.01	Przewody	RNP41	pom.4018A	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-308.01	Przewody	RNP41	pom.4050	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-309.01	Przewody	RNP41	Rezerwa	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-310.01	Przewody	RNP41	Rezerwa	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-311.01	Przewody	RNP41	Rezerwa	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-312.01	Przewody	RNP41	Rezerwa	YDYżo 3x2.5	--	m	-

INDUSTRIA PROJECT	Faza:	Projekt wykonawczy	Bratnia:	Elektryczna
ul. Azymutna 9, 80-298 Gdańsk	Tytuł:	Wykaz podstawowych elementów	Data:	01 / 12 / 2017
	Investor:	Nr rys.:	Rewizja:	
	Investycja: Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (szpital pediatriczny) wraz z jego wyposażeniem.	IP159_PW_DR_IIE.471610_RNP41.3.02	B	
	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.RNP41-400Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozłącznik bezpiecznikowy 3P D02	1 szt.	-	
M02.APE.RNP41-400Q1	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 25A 30mA RCCB AC	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-401Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-402Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-403Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-404Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-405Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-406Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M09.ZAC.RNP41-X.Sec.400.001-400.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 4mm ² szara na szynę TS35	6 szt.	-	
M09.ZAC.RNP41-XN.Sec.400.001-400.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 4mm ² niebieska na szynę TS35	6 szt.	-	
M09.ZAC.RNP41-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.RNP41-401.01	Przewody	RNP41	Rezerwa	YDY/zo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-402.01	Przewody	RNP41	Rezerwa	YDY/zo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-403.01	Przewody	RNP41	Rezerwa	YDY/zo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-404.01	Przewody	RNP41	Rezerwa	YDY/zo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-405.01	Przewody	RNP41	Rezerwa	YDY/zo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-406.01	Przewody	RNP41	Rezerwa	YDY/zo 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.471610_RNP41.3.03			Rewizja:
	Investor: "Szpital Wielkopolski" sp. z o.o., ul.Lutycka 34, 60-415 Poznań Inwestycja: Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (szpital pediatryczny) wraz z jego wyposażeniem. Adres: dz. nr 2/29, 2/17, 2/22, ark.27, obręb Gołecin, ul. Adama Wrzoska, 60-663 Poznań					B

Identyfikator	Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMT	Uwagi
M02.APE.RNP41-410Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Rozłącznik bezpiecznikowy 3P D02	1 szt.	-	
M02.APE.RNP41-410Q1	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 25A 30mA RCCB AC	1 szt.	-	
M02.APE.RNP41-410Q2	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 25A 30mA RCCB AC	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-411Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-412Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-413Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-414Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-415Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-416Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-417Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-418Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-419Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-420Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-421Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-422Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.	-	
M09.ZAC.RNP41-X.Sec.400.021-400.040	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm ² szara na szynę TS35	12 szt.	-	
M09.ZAC.RNP41-XN.Sec.400.021-400.040	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm ² niebieska na szynę TS35	12 szt.	-	
M09.ZAC.RNP41-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.RNP41-411.01	Przewody	RNP41	pom.4018	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-412.01	Przewody	RNP41	pom.4019.4020	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-413.01	Przewody	RNP41	pom.4021.4022	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-414.01	Przewody	RNP41	pom.4024.4025	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-415.01	Przewody	RNP41	pom.4026	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-416.01	Przewody	RNP41	pom.4028	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-417.01	Przewody	RNP41	pom.4029.4030	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-418.01	Przewody	RNP41	pom.4032	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-419.01	Przewody	RNP41	pom.4033.4034	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-420.01	Przewody	RNP41	pom.4035	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-421.01	Przewody	RNP41	pom.4036	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-422.01	Przewody	RNP41	pom.4037.4038	YDYżo 3x2.5	--	m	-

INDUSTRIA PROJECT ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk	Projekt wykonawczy		Branża:	Elektryczna
	Wykaz podstawowych elementów		Data:	01 / 12 / 2017
	Nr rys.:		Rewizja:	
	Inwestor: "Szpitala Wielkopolski" sp. z o.o., ul.Lutycka 34, 60-415 Poznań		IP159_PW_DR_IIE.471610_RNP41.3.04	
	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.RNP41-410Q3	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 25A 30mA RCCB AC	1 szt.	-	
M02.APE.RNP41-410Q4	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 25A 30mA RCCB AC	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-423Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-424Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-425Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-426Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-427Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-428Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-431Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-432Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-433Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-434Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-435Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-436Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M09.ZAC.RNP41-X.Sec.400.041-400.060	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm ² szara na szynę TS35	12 szt.	-	
M09.ZAC.RNP41-XN.Sec.400.041-400.060	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm ² niebieska na szynę TS35	12 szt.	-	
M09.ZAC.RNP41-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.RNP41-431.01	Przewody	RNP41	pom.4013	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-432.01	Przewody	RNP41	pom.4015.4016	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-433.01	Przewody	RNP41	pom.4017	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-434.01	Przewody	RNP41	pom.4057	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-435.01	Przewody	RNP41	pom.4058.4059	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-436.01	Przewody	RNP41	pom.4053.4054	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-423.01	Przewody	RNP41	pom.4001.4040	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-424.01	Przewody	RNP41	pom.4003.4004	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-425.01	Przewody	RNP41	pom.4005.4006	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-426.01	Przewody	RNP41	pom.4005	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-427.01	Przewody	RNP41	Rezerwa	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-428.01	Przewody	RNP41	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		Branzja:	Elektryczna	
Tytuł:		Wykaz podstawowych elementów		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.:		Rewizja:		
		IP159_PW_DR_IIE.471610_RNP41.3.05		B		

Identyfikator	Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMT	Uwagi
M02.APE.RNP41-420Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Rozłącznik bezpiecznikowy 3P D02	1 szt.	-	
M02.APE.RNP41-420Q1	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 25A 30mA RCCB AC	1 szt.	-	
M02.APE.RNP41-420Q2	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 25A 30mA RCCB AC	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-437Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-438Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-439Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-440Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-441Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-442Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-443Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-444Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-445Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-446Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-447Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-448Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M09.ZAC.RNP41-X.Sec.400.061-400.080	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm ² szara na szynę TS35	12 szt.	-	
M09.ZAC.RNP41-XN.Sec.400.061-400.080	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm ² niebieska na szynę TS35	12 szt.	-	
M09.ZAC.RNP41-XPE.Sec.400.061-400.080	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.RNP41-423.01	Przewody	RNP41	pom.4055.4056	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-424.01	Przewody	RNP41	pom.4051	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-425.01	Przewody	RNP41	pom.4052	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-426.01	Przewody	RNP41	pom.4049	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-427.01	Przewody	RNP41	pom.4045	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-428.01	Przewody	RNP41	pom.4041	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-443.01	Przewody	RNP41	pom.4002	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-444.01	Przewody	RNP41	pom.4008.4009	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-445.01	Przewody	RNP41	pom.4010	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-446.01	Przewody	RNP41	pom.4011	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-447.01	Przewody	RNP41	Rezerwa	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-448.01	Przewody	RNP41	Rezerwa	YDYżo 3x2.5	--	m	-

INDUSTRIA PROJECT ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk				
	Faza:	Projekt wykonawczy	Branzja:	Elektryczna
	Tytuł:	Wykaz podstawowych elementów		Data:
	Inwestor: "Szpitala Wielkopolski" sp. z o.o., ul.Lutycka 34, 60-415 Poznań		Nr rys.:	
	Inwestycja: Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (szpital pediatryczny) wraz z jego wyposażeniem.		IP159_PW_DR_IIE.471610_RNP41.3.06	
	Adres: dz. nr 2/29, 2/17, 2/22, ark.27, obręb Gołęcin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań			
		Rewizja:		B

Identyfikator	Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMT	Uwagi
M02.APE.RNP41-610Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Rozłącznik bezpiecznikowy 3P D02	1 szt.	-	
M02.APE.RNP41-610Q1	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 25A 30mA RCCB AC	1 szt.	-	
M02.APE.RNP41-610Q2	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 25A 30mA RCCB AC	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-511Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-512Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-513Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-514Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-515Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-531Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-532Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-542Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-561Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-562Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-572Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M09.ZAC.RNP41-X.Sec.500.001-500.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm ² szara na szynę TS35	12 szt.	-	
M09.ZAC.RNP41-XN.Sec.500.001-500.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm ² niebieska na szynę TS35	12 szt.	-	
M09.ZAC.RNP41-XPE.Sec.500.001-500.020	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.RNP41-611.01	Przewody	RNP41	pom.4011	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-612.01	Przewody	RNP41	Rezerwa	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-613.01	Przewody	RNP41	Rezerwa	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-614.01	Przewody	RNP41	Rezerwa	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-615.01	Przewody	RNP41	Rezerwa	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-616.01	Przewody	RNP41	Rezerwa	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-531.01	Przewody	RNP41	pom.4013	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-532.01	Przewody	RNP41	pom.4015	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-545.01	Przewody	RNP41	pom.4010	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-546.01	Przewody	RNP41	pom.4011	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-561.01	Przewody	RNP41	pom.4013	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-576.01	Przewody	RNP41	pom.4011	YDYżo 3x2.5	--	m	-

INDUSTRIA PROJECT	Asortyment	Skład	Dokład	Nazwa	Ilość	JMT	Uwagi
ul. Azymutana 9, 80-298 Gdańsk	Przewody	RNP41	pom.4011	YDYżo 3x2.5	--	m	-
	Przewody	RNP41	Rezerwa	YDYżo 3x2.5	--	m	-
	Przewody	RNP41	Rezerwa	YDYżo 3x2.5	--	m	-
	Przewody	RNP41	Rezerwa	YDYżo 3x2.5	--	m	-
	Przewody	RNP41	Rezerwa	YDYżo 3x2.5	--	m	-
	Przewody	RNP41	pom.4013	YDYżo 3x2.5	--	m	-
	Przewody	RNP41	pom.4015	YDYżo 3x2.5	--	m	-
	Przewody	RNP41	pom.4010	YDYżo 3x2.5	--	m	-
	Przewody	RNP41	pom.4011	YDYżo 3x2.5	--	m	-
	Przewody	RNP41	pom.4013	YDYżo 3x2.5	--	m	-
	Przewody	RNP41	pom.4011	YDYżo 3x2.5	--	m	-

Faza:	Projekt wykonawczy	Bratnia:	Elektryczna
Tytuł:	Wykaz podstawowych elementów	Data:	01 / 12 / 2017
Nr rys.:	IP159_PW_DR_IIE.471610_RNP41.3.07		
Inwestor: "Szpital Wielkopolski" sp. z o.o., ul.Lużycka 34, 60-415 Poznań			Rewizja: B
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	JMT	Uwagi
M02.APE.RNP41-610Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Rozłącznik bezpiecznikowy 3P D02	1 szt.	-	
M02.APE.RNP41-610Q1	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 25A 30mA RCCB AC	1 szt.	-	
M02.APE.RNP41-610Q2	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 25A 30mA RCCB AC	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-611Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-612Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-613Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-614Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-615Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-616Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-617Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-618Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-619Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-620Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-621Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-622Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M09.ZAC.RNP41-X.Sec.600.001-600.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm ² szara na szynę TS35	12 szt.	-	
M09.ZAC.RNP41-XN.Sec.600.001-600.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm ² niebieska na szynę TS35	12 szt.	-	
M09.ZAC.RNP41-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.RNP41-611.01	Przewody	RNP41	pom.4018	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-612.01	Przewody	RNP41	pom.4019.4020	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-613.01	Przewody	RNP41	pom.4021.4022	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-614.01	Przewody	RNP41	pom.4024.4025	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-615.01	Przewody	RNP41	pom.4026	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-616.01	Przewody	RNP41	pom.4027.4028	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-617.01	Przewody	RNP41	pom.4029.4030	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-618.01	Przewody	RNP41	pom.4031.4032	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-619.01	Przewody	RNP41	pom.4033.4034	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-620.01	Przewody	RNP41	pom.4035	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-621.01	Przewody	RNP41	pom.4036	YDYżo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-622.01	Przewody	RNP41	pom.4037.4038.4039	YDYżo 3x2.5	--	m	-

INDUSTRIA PROJECT ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk	<div>INDUSTRIA PROJECT</div>	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	Faza:	Projekt wykonawczy	Branża:	Elektryczna	
			Tytuł:	Wykaz podstawowych elementów		Data:	01 / 12 / 2017
			Nr rys.:		IP159_PW_DR_IIE.471610_RNP41.3.08		

Identyfikator		Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMT	Uwagi
M02.APE.RNP41-610Q3		Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 25A 30mA RCCB AC	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-623Q		Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-624Q		Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-625Q		Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-626Q		Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-627Q		Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M01.APE.RNP41-628Q		Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M09.ZAC.RNP41-XN.Sec.600.021-600.040		Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 4mm2 szara na szynę TS35	6 szt.	-	
M09.ZAC.RNP41-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.RNP41-623.01		Przewody	RNP41	pom.4001.4040	YDYżo 3x2.5	---	m	-
M12.KAB.RNP41-624.01		Przewody	RNP41	pom.4003.4004	YDYżo 3x2.5	---	m	-
M12.KAB.RNP41-625.01		Przewody	RNP41	pom.4005.4006	YDYżo 3x2.5	---	m	-
M12.KAB.RNP41-626.01		Przewody	RNP41	pom.4005	YDYżo 3x2.5	---	m	-
M12.KAB.RNP41-627.01		Przewody	RNP41	Rezerwa	YDYżo 3x2.5	---	m	-
M12.KAB.RNP41-628.01		Przewody	RNP41	Rezerwa	YDYżo 3x2.5	---	m	-

INDUSTRIA PROJECT ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk	Faza:	Projekt wykonawczy	Branża:	Elektryczna
	Tytuł:	Wykaz podstawowych elementów	Data:	01 / 12 / 2017
	Investor: "Szpitala Wielkopolski" sp. z o.o., ul.Lutycka 34, 60-415 Poznań		Rewizja:	
	Investycja: Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (szpital pediatryczny) wraz z jego wyposażeniem.		IP159_PW_DR_IIE.471610_RNP41.3.09	
	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.RNP41-701Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M02.APE.RNP41-702Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M02.APE.RNP41-703Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M02.APE.RNP41-704Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M02.APE.RNP41-705Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1 szt.	-	
M02.APE.RNP41-706Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 6A B	1 szt.	-	
M02.APE.RNP41-711Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M02.APE.RNP41-712Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M02.APE.RNP41-713Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 16A B	1 szt.	-	
M09.ZAC.RNP41-X.Sec.700.010-700.020	Złącza zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złącza zaciskowa 4mm2 szara na szynę TS35	6 szt.	-	
M09.ZAC.RNP41-XN.Sec.700.011-700.020	Złącza zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złącza zaciskowa 4mm2 niebieska na szynę TS35	6 szt.	-	
M09.ZAC.RNP41-XPE.Sec.700.011-700.020	Złącza zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złącza zaciskowa 4mm2 żółto-zielona na szynę TS35	6 szt.	-	

Identyfikator	Asortyment	Skład	Dokład	Nazwa	Ilość	JMT	Uwagi
M12.KAB.RNP41-701.01	Przewody	RNP41	IP159_PW_DR_IIE_44006	YDYżo 3x2,5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-702.01	Przewody	RNP41	IP159_PW_DR_IIE_44006	YDYżo 3x2,5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-703.01	Przewody	RNP41	IP159_PW_DR_IIE_44006	YDYżo 3x2,5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-704.01	Przewody	RNP41	IP159_PW_DR_IIE_44006	YDYżo 3x2,5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-705.01	Przewody	RNP41	Rezerwa	YDYżo 3x1,5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-706.01	Przewody	RNP41	Rezerwa	YDYżo 3x1,5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-711.01	Przewody	RNP41	IP159_PW_DR_IIE_44006	YDYżo 3x2,5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-712.01	Przewody	RNP41	Rezerwa	YDYżo 3x2,5	--	m	-
M12.KAB.RNP41-713.01	Przewody	RNP41	Rezerwa	YDYżo 3x2,5	--	m	-

INDUSTRIA PROJECT ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk	Faza: Projekt wykonawczy		Branża: Elektryczna
	Tytuł: Wykaz podstawowych elementów		Data: 01 / 12 / 2017
	Inwestor: "Szpitala Wielkopolski" sp. z o.o., ul.Lutycka 34, 60-415 Poznań		Nr rys.: IP159_PW_DR_IIE.471610_RNP41.3.10 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		