

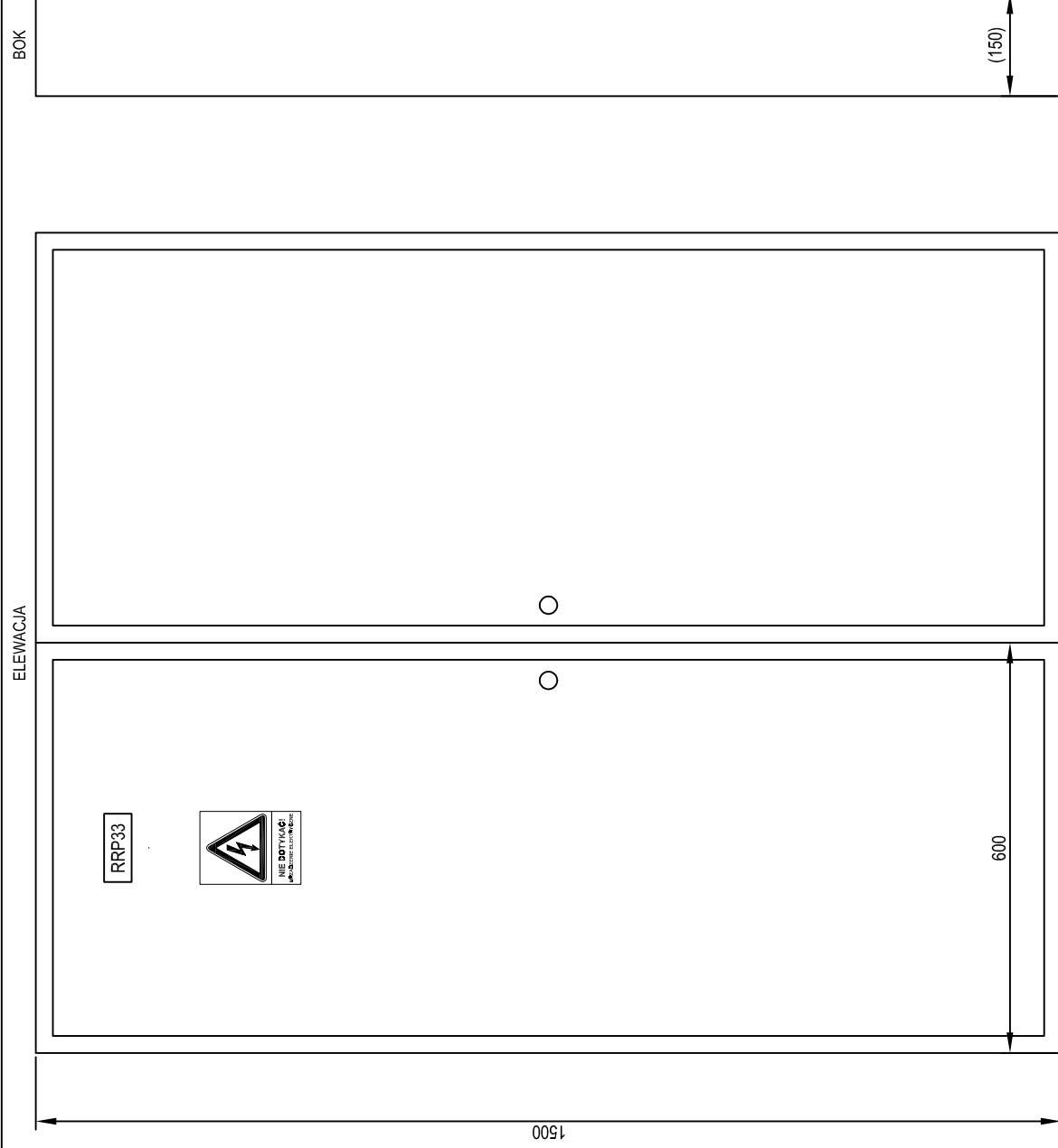
PROJEKT WYKONAWCZY

ROZDZIELNICA

RRP33

0,4kV 50Hz

INDUSTRIA PROJECT 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
	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						Nr rys.:		IP159_PW_DR_II E.472530_RRP33.0.01	

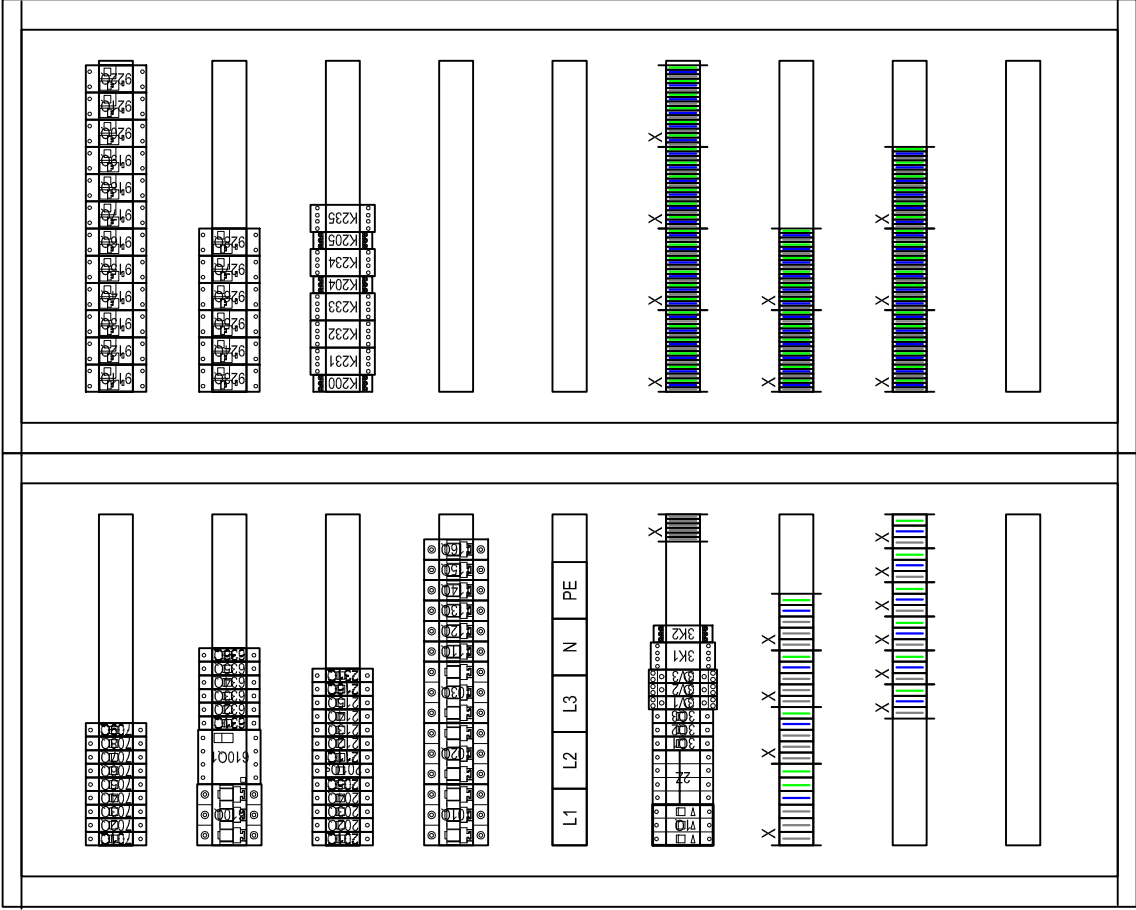


- Uwagi:
1. Rozdzielnicę wykonać zgodnie z normą PN-EN 61439
2. Tabliczka znamionowa musi zawierać co najmniej:
 - nazwę producenta lub znak fabryczny
 - oznaczenie typu lub numer identyfikacyjny
 - numer normy PN-EN 61439-1 [Część]
 - rodzaj prądu i częstotliwość
 - znamionowe napięcie łączeniowe
 - znamionowe napięcie izolacji
 - wytrzymałość zwarcowa
 - stopień ochrony
 - wymiary (wysokość, szerokość, głębokość)
 - masa
3. Tabliczka z symbolem rozdzielniczy:
 - biała, wysokość min. 40mm
4. 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 wyposażyć w kieszonkę na dokumentację
6. W przypadku rozdzielnic jednofazowych zawiasy drzwi czek sygnalizować na drzwiczkach obudowy bardziej oddalonej od drzwi ewakuacyjnych
7. Doprównadzenie kabli od dołu rozdzielnic przez przepust szczotkowy.
8. W przypadku rozwiązania z doprowadzeniem kabli od góry rozdzielnic przewody wprowadzać poprzez dławicę.
9. W rozdzielnicę zapewnić 20% miejsca i mocy pod przyszłą rozbudowę w tym listwy zaciskowe.
10. Listwy zaciskowe w oznakować numerem obwodu.

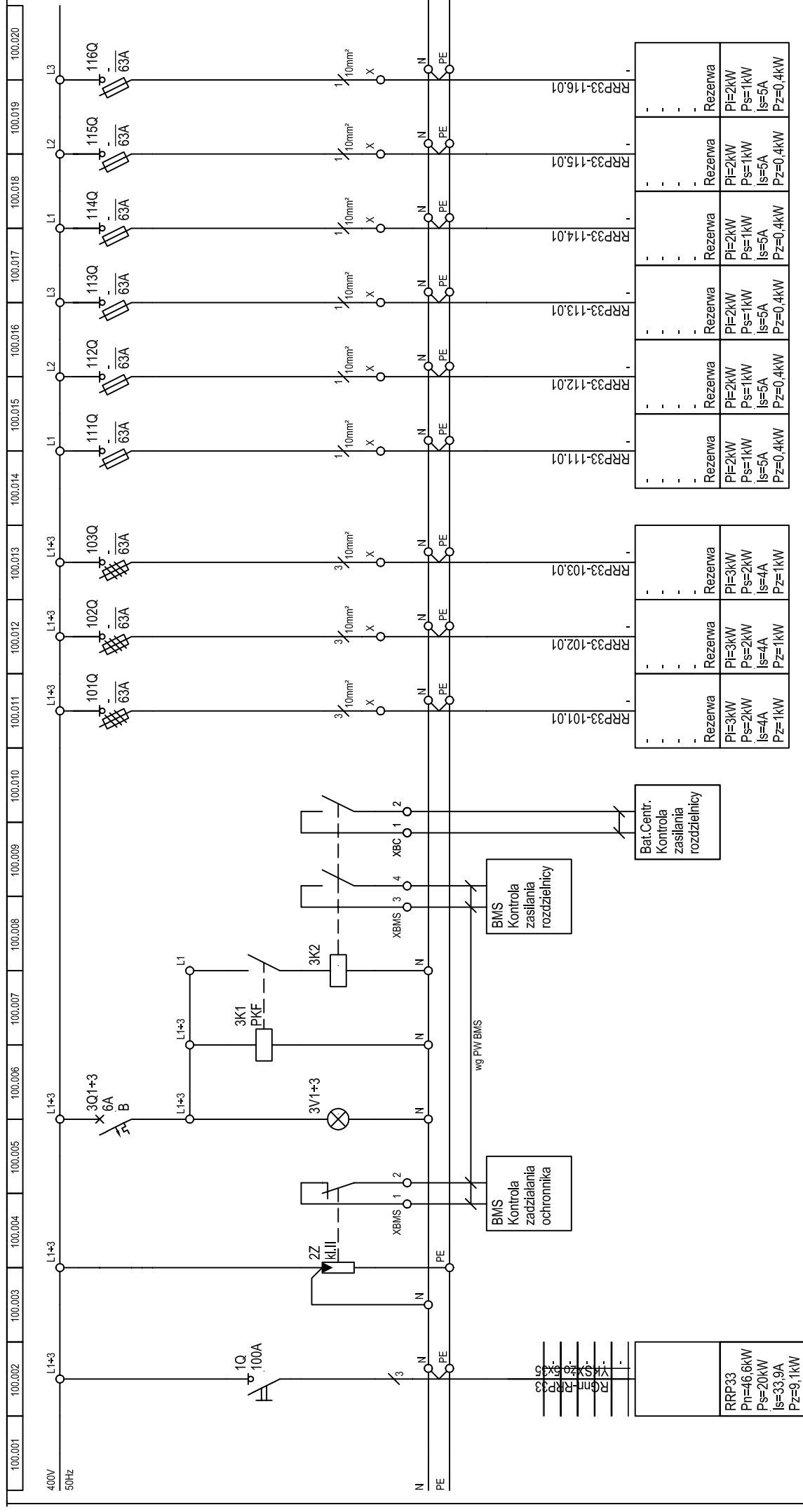
NUMERACJA OBWODÓW ELEKTRYCZNYCH	
000-099	Obwody wewnętrzne rozdzielnic
100-199	Obwody słowe 400V i 230V
200-299	OBWODY OŚWIETLENIOWE
200	Obwody oświetlenia awaryjnego z inwerterami
201-210	Obwody oświetleniowe sterowane
211-299	Pozostałe obwody oświetleniowa
300-399	GNIAZDA WTYKOWE 230V
400-499	Gniazda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

INDUSTRIA PROJECT ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk				Faza: Tytuł:		Projekt wykonawczy Widok(i) rozdzielnic		Branża: 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.:		IP159_PW_DR_IIIE.472530_RRP33.1.01					
				Rewizja:		B					

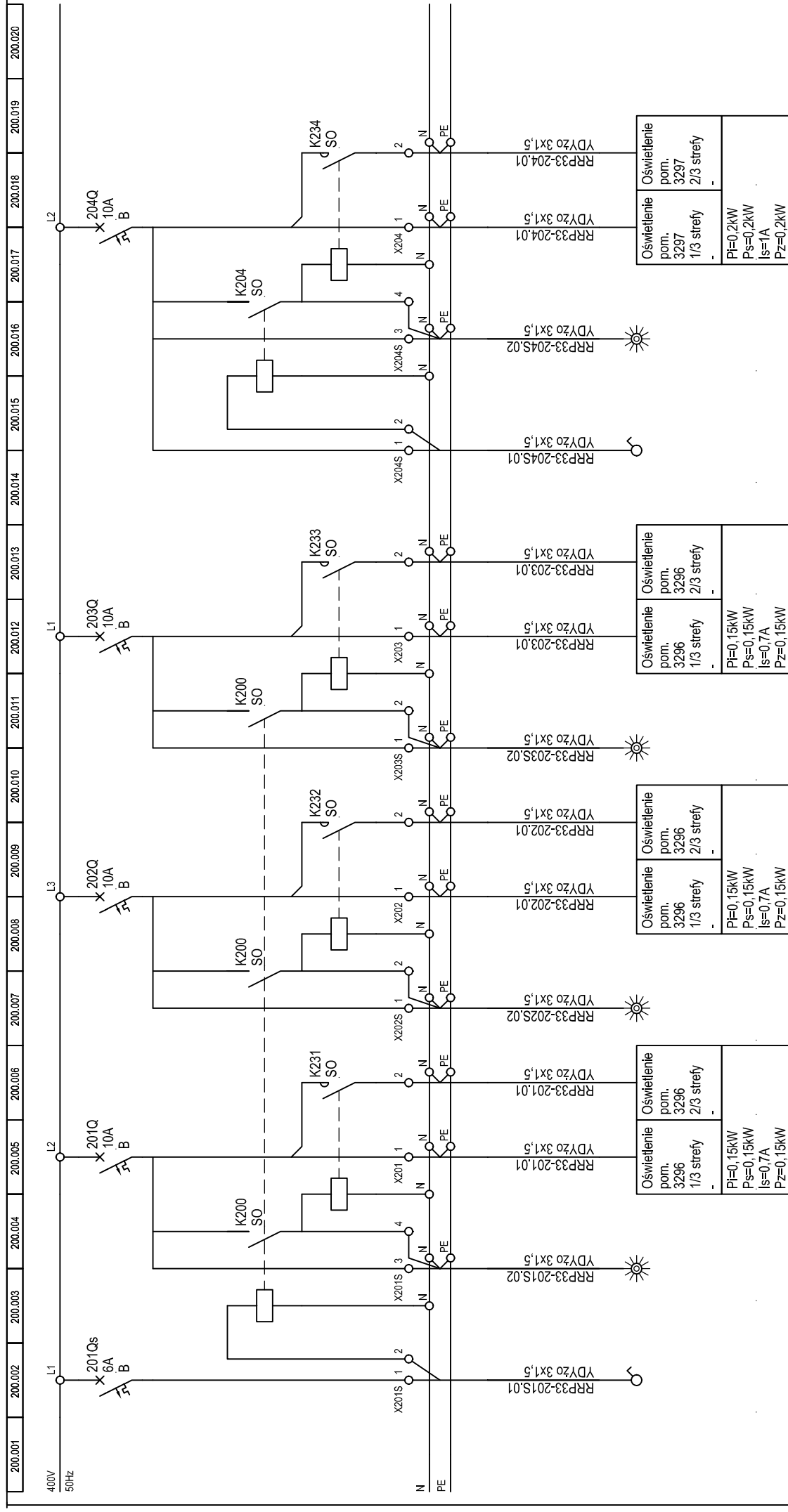
WNĘTRZE

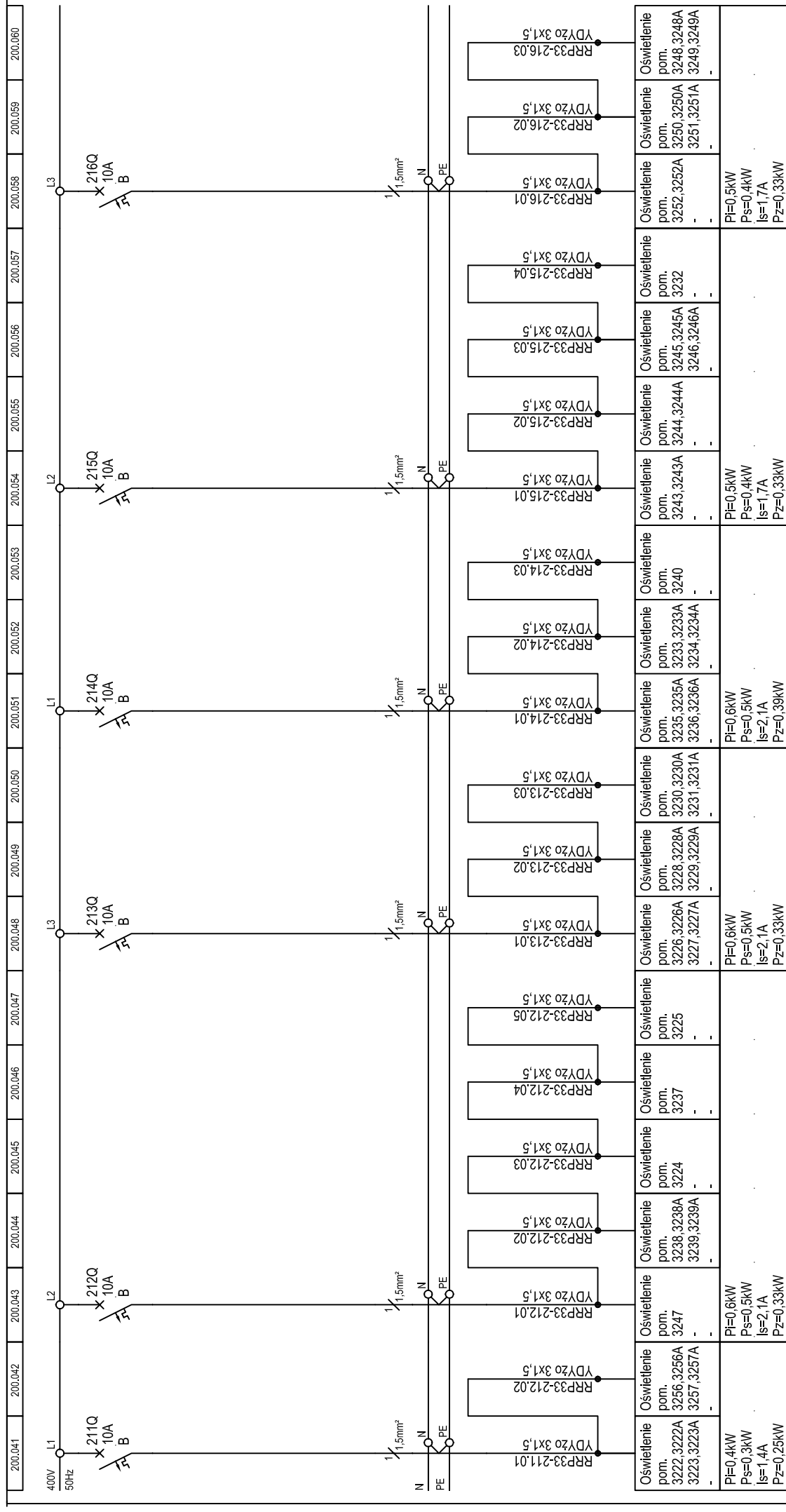


INDUSTRIA PROJECT ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk				Faza: Projekt wykonawczy	Branża:	Elektryczna	
				Tytuł: Włok(i) rozdzielnic			
				Nr rys.:			01 / 12 / 2017
 Inwestor: "Szpital Wielkopolski" sp. z o.o., ul. Lutycka 34, 60-415 Poznań Inwestycja: Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (szpital pediatryczny) wraz z jego wyposażeniem. Adres: dz. nr 2/29, 2/17, 2/22, ark.27, obręb Gołeczin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań			IP159_PW_DR_IIE.472530_RRP33.1.02				Revizja: B



 INDUSTRIA PROJECT ul. Azymuła 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 Gołębich, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań		Nr rys.:		IP159_PW_DR_IIE.472530_RRP33.2.01		Revizja:
	Faza:	Projekt wykonawczy	Branża:				
	Tytuł:	Schemat zasadniczy rozdzielnic	Data:				01 / 12 / 2017



$$210 \times 297$$


INDUSTRIA PROJECT ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk	Inwestor: "Szpitalne Wielkopolski" sp. z o.o., ul. Lutycka 34, 60-415 Poznań Inwestycja: Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (szpital pediatryczny) wraz z jego wyposażeniem. Adres: dz. nr 2/29, 2/17, 2/22, ark.27, obręb Golecin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań	Faza:	Projekt wykonawczy	Branża:	Elektryczna
		Tytuł:	Schemat zasadniczy rozdzielnic	Data:	01 / 12 / 2017r
		Nr rys.:	IP159_PW_DR_IIIE.472530_RRP33.2.04		
					Rewizja:

200.061

200.062

200.063

200.064

200.065

200.066

200.067

200.068

200.069

200.070

200.071

200.072

200.073

200.074

200.075

200.076

200.077

200.078

200.079

200.080

400V

L1

50Hz

X 231Q

10A

B

1

1,5mm²

N

N

PE

PE

RRP33-231.01

YDY20 3x1,5

RRP33-216.02

YDY20 3x1,5

Oświetlenie pom.

3254

3255

3253

3255A

-

-

Oświetlenie

PI=0,4kW

PS=0,3kW

IS=1,4A

PZ=0,25kW

Faza:

Projekt wykonawczy

Elektryczna

Tytuł:

Schemat zasadniczy rozdzielnic

Nr rys.:

IP159_PW_DR_IIE.472530_RRP33.2.05

01 / 12 / 2017

Revizja:

B

INVESTOR

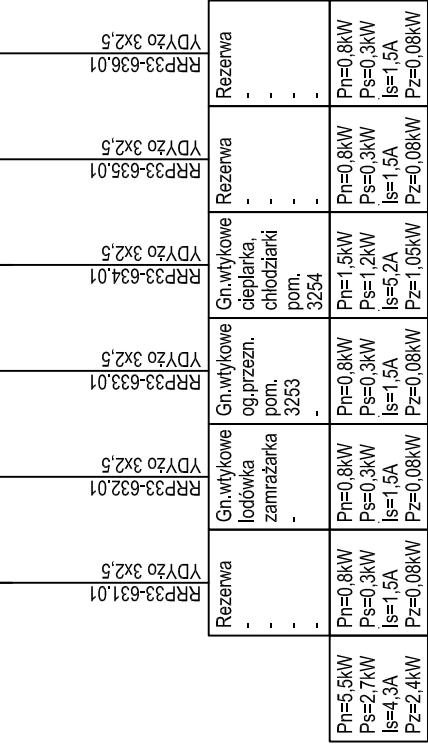
"Szpital Wielkopolski" sp. z o.o., ul.Lutycka 34, 60-415 Poznań

INWESTYCJA

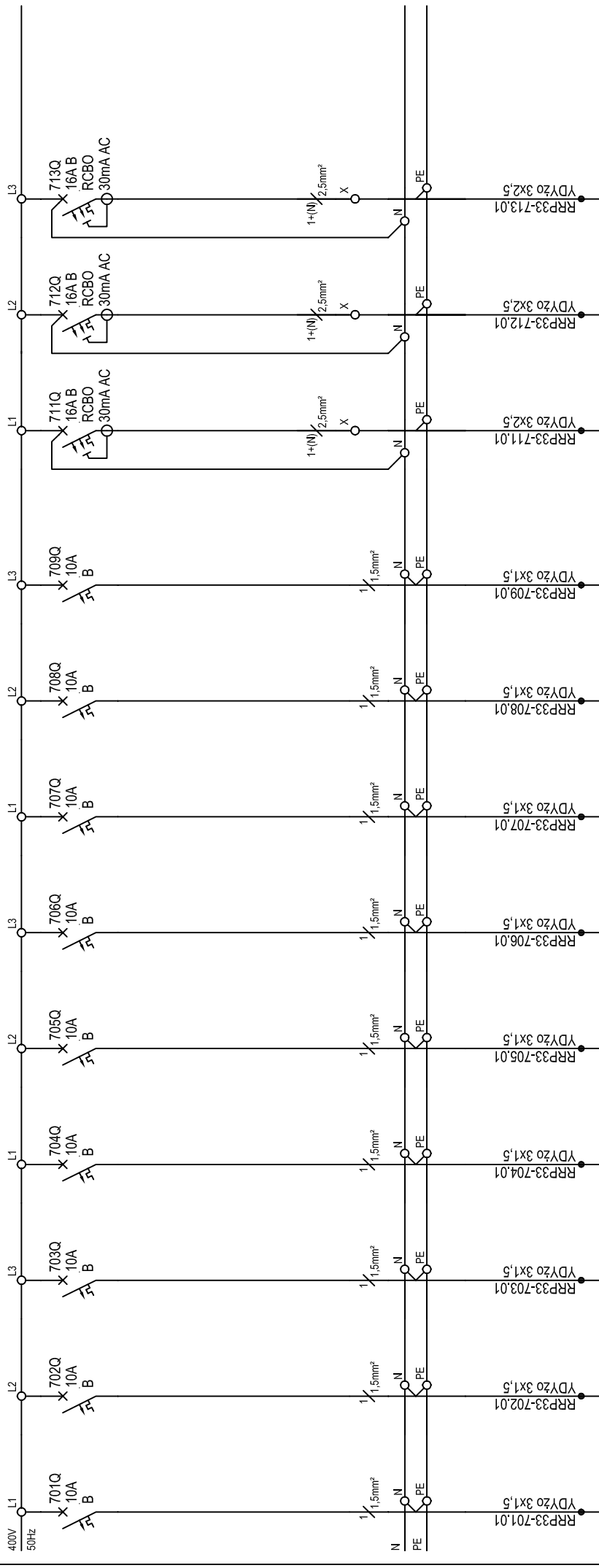
Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (szpital pediatriczny) wraz z jego wyposażeniem.

ADRES

dz. nr 2/29, 2/17, 2/22, ark.27, obręb Gołęczin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań

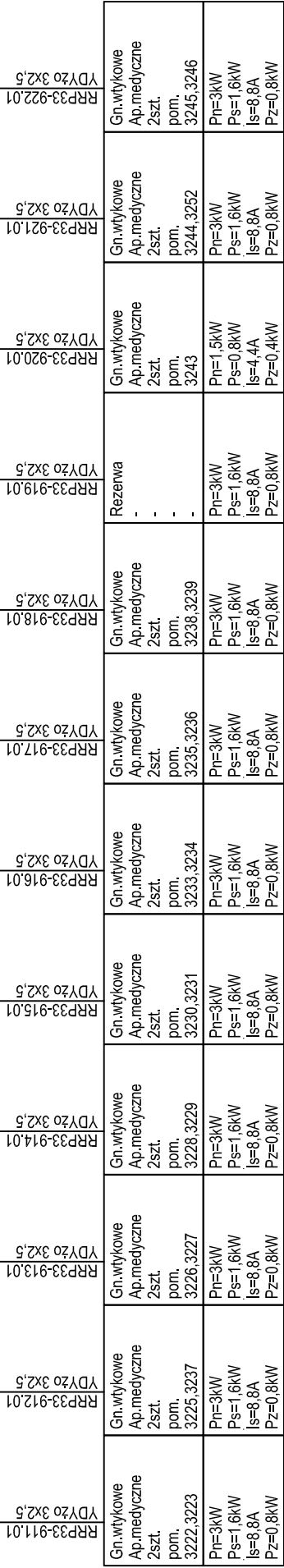


INDUSTRIA PROJECT ul. Żmłutka 9, 80-298 Gdańsk	Inwestor: "Szpitala Wielkopolski" sp. z o.o., ul. Lutycka 34, 60-415 Poznań Inwestycja: Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (szpital pediatriczny) wraz z jego wyposażeniem. Adres: dz. nr 2/29, 2/17, 2/22, ark.27, obręb Gołębich, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań	Faza:	Projekt wykonawczy	Branża:	Elektryczność
		Tytuł:	Schemat zasadniczy rozdzielnic	Data:	01 / 12 / 2011
		Nr rys.:			
		IP159_PW_DR_IIE.472530 RRP33.2.06			
		Rewizja:			



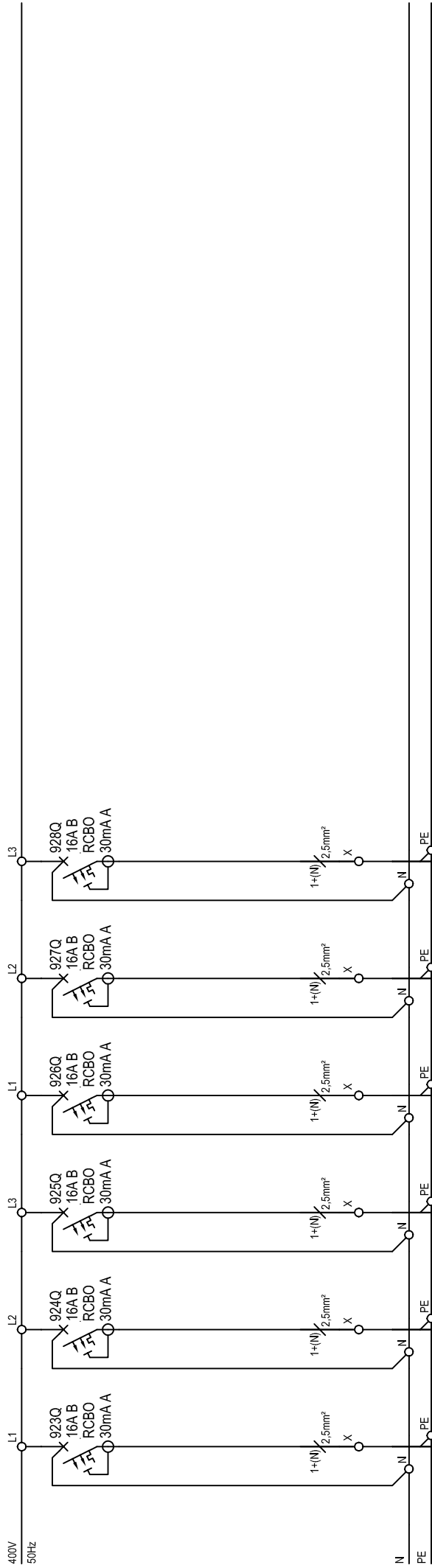
Zas. klap odc.	Zas. klap odc.	Zas. klap odc.	Zas. klap odc.	Rezerwa	Rezerwa	Rezerwa	Rezerwa	Rezerwa	Zasilanie Klima-JW	Zasilanie Klima-JW	Zasilanie Klima-JW
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
P=0,1kW	P=0,1kW	P=0,1kW	P=0,1kW	P=0,1kW	P=0,1kW	P=0,1kW	P=0,1kW	P=0,1kW	P=0,1kW	P=0,05kW	P=0,15kW
Ps=0,1kW	Ps=0,1kW	Ps=0,1kW	Ps=0,1kW	Ps=0,1kW	Ps=0,1kW	Ps=0,1kW	Ps=0,1kW	Ps=0,1kW	Ps=0,09kW	Ps=0,14kW	Ps=0,14kW
Is=0,4A	Is=0,4A	Is=0,4A	Is=0,4A	Is=0,4A	Is=0,4A	Is=0,4A	Is=0,4A	Is=0,4A	Is=0,44A	Is=0,22A	Is=0,66A
Pz=0,05kW	Pz=0,05kW	Pz=0,05kW	Pz=0,05kW	Pz=0,05kW	Pz=0,05kW	Pz=0,05kW	Pz=0,05kW	Pz=0,05kW	Pz=0,04kW	Pz=0,02kW	Pz=0,06kW

INDUSTRIA PROJECT ul. Azymulana 9, 80-298 Gdańsk	<p>Investor: "Szpital Wielkopolski" sp. z o.o., ul. Lutycka 34, 60-415 Poznań</p> <p>Investycja: Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (szpital pediatryczny) wraz z jego wyposażeniem.</p> <p>Adres: dz. nr 2/29, 2/17, 2/22, ark.27, obręb Gołęcin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań</p>	Faza: Projekt wykonawczy	Branża:	Elektryczna
		Tytuł: Schemat zasadniczy rozdzielnic	Data:	01 / 12 / 2017
<p>INDUSTRIA PROJECT</p>		Nr rys.:	<p>IP159_PW_DR_II E.472530_RRP33.2.07</p>	
			<p>Revizja:</p>	



INDUSTRIA PROJECT ul. Asymutalna 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.472530_RRP33.2.08		Revizja: B
		Faza:	Projekt wykonawczy	Branża:	Elektryczna	01 / 12 / 2017
		Tytuł:	Schemat zasadniczy rozdzielnic	Data:		

900.021	900.022	900.023	900.024	900.025	900.026	900.027	900.028	900.029	900.030	900.031	900.032	900.033	900.034	900.035	900.036	900.037	900.038	900.039	900.040
---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------



Gn.wytkowe Ap.medyczne 2szt. pom. 3248,3249	Gn.wytkowe Ap.medyczne 2szt. pom. 3250,3251	Gn.wytkowe Ap.medyczne 2szt. pom. 3256,3257	Rezerwa	Rezerwa	Rezerwa
Pn=3kW Ps=1,6kW Is=8,8A Pz=0,8kW	Pn=3kW Ps=1,6kW Is=8,8A Pz=0,8kW	Pn=3kW Ps=1,6kW Is=8,8A Pz=0,8kW	- - - -	- - - -	Pn=3kW Ps=1,6kW Is=8,8A Pz=0,8kW

INDUSTRIA PROJECT ul. Azymutalna 9, 80-208 Gdańsk				Projekt wykonawczy Branża: Elektryczna	
				Tytuł: Schemat zasadniczy rozdzielnic Data: 01 / 12 / 2017	
		Nr rys.: IP159_PW_DR_IIE.472530_RRP33.2.09			
		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 Golecin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań			

Identyfikator	Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMT	Uwagi
M00.OBD.RRP33	Obudowy	ND (PZF)	ND (PZF)	Obudowa metalowa mini. wym. (W1500 x S1200 x G150) nt IP30	1 szt.	-	-
M01.APE.RRP33-001Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Rozłącznik izolacyjny 3P 100A na szynę TS35	1 szt.	Wypośażenie rozdzielnic	
M03.APE.RRP33-002Z1	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Ogranicznik przepięć k.II 3P-N ze stylem kontrolnym	1 szt.	Wypośażenie rozdzielnic	
M03.APE.RRP33-003Q1+3	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P_6A B	3 szt.	Wypośażenie rozdzielnic	
M03.APE.RRP33-003Y1+3	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Lampka kontrolna pojedyncza 230V 50Hz zielona	3 szt.	Wypośażenie rozdzielnic	
M03.APE.RRP33-003K1	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Przełącznik kontrol fáz	1 szt.	Wypośażenie rozdzielnic	
M03.APE.RRP33-003K2	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Przekaznik pośredniczący Use=230V 2NO	1 szt.	Wypośażenie rozdzielnic	
M02.APE.RRP33-101Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Rozłącznik bezpiecznikowy 3P D02	1 szt.	Wypośażenie rozdzielnic	
M02.APE.RRP33-102Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Rozłącznik bezpiecznikowy 3P D02	1 szt.	Wypośażenie rozdzielnic	
M02.APE.RRP33-103Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Rozłącznik bezpiecznikowy 3P D02	1 szt.	Wypośażenie rozdzielnic	
M02.APE.RRP33-111Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Rozłącznik bezpiecznikowy 1P D02	1 szt.	Wypośażenie rozdzielnic	
M02.APE.RRP33-112Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Rozłącznik bezpiecznikowy 1P D02	1 szt.	Wypośażenie rozdzielnic	
M02.APE.RRP33-113Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Rozłącznik bezpiecznikowy 1P D02	1 szt.	Wypośażenie rozdzielnic	
M02.APE.RRP33-114Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Rozłącznik bezpiecznikowy 1P D02	1 szt.	Wypośażenie rozdzielnic	
M02.APE.RRP33-115Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Rozłącznik bezpiecznikowy 1P D02	1 szt.	Wypośażenie rozdzielnic	
M02.APE.RRP33-116Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Rozłącznik bezpiecznikowy 1P D02	1 szt.	Wypośażenie rozdzielnic	
M09.ZAC.RRP33-X.Sec.100.002	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 50mm2 szara na szynę TS35	3 szt.	-	-
M09.ZAC.RRP33-XN.Sec.100.002	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 50mm2 niebieska na szynę TS35	1 szt.	-	-
M09.ZAC.RRP33-XPE.Sec.100.002	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 50mm2 żółto-zielona na szynę TS35	1 szt.	-	-
M09.ZAC.RRP33-X.Sec.100.004-100.010	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 2,5mm2 szara na szynę TS35	6 szt.	-	-
M09.ZAC.RRP33-X.Sec.100.011-100.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 25mm2 szara na szynę TS35	15 szt.	-	-
M09.ZAC.RRP33-XN.Sec.100.011-100.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 25mm2 niebieska na szynę TS35	15 szt.	-	-
M09.ZAC.RRP33-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	JMT	Uwagi
M12.KAB.RRP33-101.01	Kable i przewody	RRP33	Rezerwa	-	0 m	Lista kablowa	
M12.KAB.RRP33-102.01	Kable i przewody	RRP33	Rezerwa	-	0 m	Lista kablowa	
M12.KAB.RRP33-103.01	Kable i przewody	RRP33	Rezerwa	-	0 m	Lista kablowa	
M12.KAB.RRP33-111.01	Kable i przewody	RRP33	Rezerwa	-	0 m	Lista kablowa	
M12.KAB.RRP33-112.01	Kable i przewody	RRP33	Rezerwa	-	0 m	Lista kablowa	
M12.KAB.RRP33-113.01	Kable i przewody	RRP33	Rezerwa	-	0 m	Lista kablowa	
M12.KAB.RRP33-114.01	Kable i przewody	RRP33	Rezerwa	-	0 m	Lista kablowa	
M12.KAB.RRP33-115.01	Kable i przewody	RRP33	Rezerwa	-	0 m	Lista kablowa	
M12.KAB.RRP33-116.01	Kable i przewody	RRP33	Rezerwa	-	0 m	Lista kablowa	

<div>INDUSTRIA PROJECT</div> <div>ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk</div>				Faza: Projekt wykonawczy	Branża: Elektryczna
				Tytuł: Wykaz podstawowych elementów	Data: 01 / 12 / 2017
				Nr rys:	Rewizja: B
<div>INDUSTRIA PROJECT</div>	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 Gołeczin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań				
	IP159_PW_DR_IIE.472530_RRP33.3.01				


Identyfikator	Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMIT	Uwagi
M03.APE.RRP33-2010s	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P_ 6A B	1 szt.	1	Wyposażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP33-00K200	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	S stycznik złączenia oświetlenia	1 szt.	1	Wyposażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP33-201	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P_10A B	1 szt.	1	Wyposażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP33-00K231	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	S stycznik złączenia oświetlenia	1 szt.	1	Wyposażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP33-202Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P_10A B	1 szt.	1	Wyposażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP33-00K200	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	S stycznik złączenia oświetlenia	1 szt.	1	Wyposażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP33-00K232	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	S stycznik złączenia oświetlenia	1 szt.	1	Wyposażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP33-2032Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P_10A B	1 szt.	1	Wyposażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP33-00K200	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	S stycznik złączenia oświetlenia	1 szt.	1	Wyposażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP33-00K233	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	S stycznik złączenia oświetlenia	1 szt.	1	Wyposażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP33-00K204	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	S stycznik złączenia oświetlenia	1 szt.	1	Wyposażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP33-204	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P_10A B	1 szt.	1	Wyposażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP33-00K234	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	S stycznik złączenia oświetlenia	1 szt.	1	Wyposażenie rozdzielnic
M09.ZAC.RRP33-X.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm2 szara na szynę TS35	5 szt.	5	-
M09.ZAC.RRP33-XN.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm2 niebieska na szynę TS35	18 szt.	18	-
M09.ZAC.RRP33-XPE.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm2 żółto-zielona na szynę TS35	12 szt.	12	-

Identyfikator	Asortyment	Skład	Dokład	Nazwa	Ilość	JMIT	Uwagi
M12.KAB.RRP33-201S.01.0131	Przewody	RRP33	pom.0131	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP33-201S.02.0131	Przewody	RRP33	pom.0131	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP33-201.01.3296	Przewody	RRP33	pom.3296	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP33-201.01.3296	Przewody	RRP33	pom.3296	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP33-202S.02.0131	Przewody	RRP33	pom.0131	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP33-202.01.3296	Przewody	RRP33	pom.3296	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP33-203S.02.0131	Przewody	RRP33	pom.0131	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP33-203.01.3296	Przewody	RRP33	pom.3296	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP33-204S.01.0131	Przewody	RRP33	pom.0131	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP33-204S.02.0131	Przewody	RRP33	pom.0131	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP33-204.01.3297	Przewody	RRP33	pom.3297	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP33-204.01.3297	Przewody	RRP33	pom.3297	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa

<div>INDUSTRIA PROJECT</div> <div>ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk</div>				Faza: Projekt wykonawczy		Branża: Elektryczna	
				Tytuł: Wykaz podstawowych elementów		Data: 01 / 12 / 2017	
<div>INDUSTRIA PROJECT</div>		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.472530_RRP33.3.02	
		Adres: dz. nr 2/29, 2/17, 2/22, ark.27, obręb Gołęczin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań					
						Rewizja: B	


Identyfikator	Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMIT	Uwagi
M03.APE.RRP33-00K205	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Stycznik załączenia oświetlenia	1 szt.		Wypośaenie rozdzielnic
M03.APE.RRP33-205	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy IP_10A B	1 szt.		Wypośaenie rozdzielnic
M03.APE.RRP33-00K235	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Stycznik załączenia oświetlenia	1 szt.		Wypośaenie rozdzielnic
M09.ZAC.RRP33-X.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 4mm2 szara na szynę TS35	1 szt.		-
M09.ZAC.RRP33-XI.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 4mm2 niebieska na szynę TS35	5 szt.		-
M09.ZAC.RRP33-XPE.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 4mm2 żółto-zielona na szynę TS35	3 szt.		-

Identyfikator	Asortyment	Skąd	Dokąd	Nazwa	Ilość	JMIT	Uwagi
M12.KAB.RRP33-205S.01.0131	Przewody	RRP33	pom.0131	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP33-205S.02.0131	Przewody	RRP33	pom.0131	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP33-205.01.3298	Przewody	RRP33	pom.3298	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP33-205.01.3298	Przewody	RRP33	pom.3298	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa

INDUSTRIA PROJECT ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk	Faza: Tytuł: Nr rys.:	Projekt wykonawczy Wykaz podstawowych elementów	Bratza: Data:	Elektryczna 01 / 12 / 2017 Rewizja:
 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	IP159_PW_DR_IIE.472530_RRP33.3.03			B


Identyfikator	Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMIT	Uwagi
M02.APE.RRP33-231Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1 szt.	1 szt.	Wyposażenie rozdzielnic
M09.ZAC.RRP33-X.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 4mm2 szara na szynę TS35	1 szt.	1 szt.	-
M09.ZAC.RRP33-XN.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 4mm2 niebieska na szynę TS35	1 szt.	1 szt.	-
M09.ZAC.RRP33-XPE.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 4mm2 żółto-zielona na szynę TS35	1 szt.	1 szt.	-

Identyfikator	Asortyment	Skąd	Dokąd	Nazwa	Ilość	JMIT	Uwagi
M12.KAB.RRP33-231.1.3255	Przewody	RRP33	pom.3255	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP33-216.2.3253	Przewody	pom.3254	pom.3253	YDYżo 3x1.5	15	m	Lista kablowa

INDUSTRIA PROJECT ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk	Faza:	Projekt wykonawczy	Branża:	Elektryczna
	Tytuł:	Wykaz podstawowych elementów	Data:	01 / 12 / 2017
	Investor:	"Szpitale Wielkopolski" sp. z o.o., ul.Lutycka 34, 60-415 Poznań	Nr rys.:	IP159_PW_DR_IIE.472530_RRP33.3.05
	Investycja:	Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (szpital pediatriczny) wraz z jego wyposażeniem.	Rewizja:	B
	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.RRP33-610Q		Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozłącznik bezpiecznikowy 3P D02	1	szt.	Wyposażenie rozdzielnic
M02.APE.RRP33-610Q1		Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 30A 30mA RCCB AC	1	szt.	Wyposażenie rozdzielnic
M01.APE.RRP33-631Q		Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1	szt.	Wyposażenie rozdzielnic
M01.APE.RRP33-632Q		Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1	szt.	Wyposażenie rozdzielnic
M01.APE.RRP33-633Q		Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P _10A B	1	szt.	Wyposażenie rozdzielnic
M01.APE.RRP33-634Q		Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1	szt.	Wyposażenie rozdzielnic
M01.APE.RRP33-635Q		Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1	szt.	Wyposażenie rozdzielnic
M01.APE.RRP33-636Q		Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1	szt.	Wyposażenie rozdzielnic
M09.ZAC.RRP33-X.Sec.900.001-900.020		Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 4mm2 szara na szynę TS35	6	szt.	-
M09.ZAC.RRP33-XN.Sec.900.001-900.020		Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 4mm2 niebieska na szynę TS35	6	szt.	-
M09.ZAC.RRP33-XPE.Sec.900.001-900.020		Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 4mm2 żółto-zielona na szynę TS35	6	szt.	-

Identyfikator		Asortyment	Skład	Dokład	Nazwa	Ilość	JMT	Uwagi
M12.KAB.RRP33-631.01		Kable i przewody	RRP33	pom.0000	YDYżo 3x2.5	--	m	Instalacje gniazd wykłowych
M12.KAB.RRP33-632.01.3247		Kable i przewody	RRP33	pom.3247	YDYżo 3x2.5	--	m	Instalacje gniazd wykłowych
M12.KAB.RRP33-633.01.3253		Kable i przewody	RRP33	pom.3253	YDYżo 3x2.5	--	m	Instalacje gniazd wykłowych
M12.KAB.RRP33-634.01.3254		Kable i przewody	RRP33	pom.3254	YDYżo 3x2.5	--	m	Instalacje gniazd wykłowych
M12.KAB.RRP33-635.01		Kable i przewody	RRP33	pom.0000	YDYżo 3x2.5	--	m	Instalacje gniazd wykłowych
M12.KAB.RRP33-636.01		Kable i przewody	RRP33	pom.0000	YDYżo 3x2.5	--	m	Instalacje gniazd wykłowych

INDUSTRIA PROJECT ul. Azymutahna 9, 80-298 Gdańsk	Faza:	Projekt wykonawczy	Branża:	Elektryczna
	Tytuł:	Wykaz podstawowych elementów	Data:	01 / 12 / 2017
	Investor:	"Szpitale Wielkopolski" sp. z o.o., ul.Lutycka 34, 60-415 Poznań	Nr rys.:	Rewizja:
	Adres:			
Inwestycja: Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (szpital pediatryczny) wraz z jego wyposażeniem.		IP159_PW_DR_IIE.472530_RRP33.3.06		B
dz. nr 2/29, 2/17, 2/22, ark.27, obręb Gołęcz, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań				

Identyfikator	Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMIT	Uwagi
M02.APE.RRP33-701Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1 szt.	-	
M02.APE.RRP33-702Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1 szt.	-	
M02.APE.RRP33-703Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1 szt.	-	
M02.APE.RRP33-704Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1 szt.	-	
M02.APE.RRP33-705Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1 szt.	-	
M02.APE.RRP33-706Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1 szt.	-	
M02.APE.RRP33-707Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1 szt.	-	
M02.APE.RRP33-708Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1 szt.	-	
M02.APE.RRP33-709Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1 szt.	-	
M02.APE.RRP33-710Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowo-óżnicowoprądowy 2P 16A B 30mA AC	1 szt.	-	
M02.APE.RRP33-712Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowo-óżnicowoprądowy 2P 16A B 30mA AC	1 szt.	-	
M02.APE.RRP33-713Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowo-óżnicowoprądowy 2P 16A B 30mA AC	1 szt.	-	
M09.ZAC.RRP33-X.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm ² szara na szynę TS35	12 szt.	-	
M09.ZAC.RRP33-XN.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm ² niebieska na szynę TS35	12 szt.	-	
M09.ZAC.RRP33-XPE.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm ² żółto-zielona na szynę TS35	12 szt.	-	

Identyfikator	Asortyment	Skład	Dokład	Nazwa	Ilość	JMIT	Uwagi
M12.KAB.RRP33-701.1.KL3.27	Przewody	RRP33	KL3.27	YDYżo 3x1.5	--	m	
M12.KAB.RRP33-702.1.KL3.30	Przewody	RRP33	KL3.30	YDYżo 3x1.5	--	m	
M12.KAB.RRP33-703.1.KL3.34	Przewody	RRP33	KL3.34	YDYżo 3x1.5	--	m	
M12.KAB.RRP33-704.1.KL3.40	Przewody	RRP33	KL3.40	YDYżo 3x1.5	--	m	
M12.KAB.RRP33-705.1	Przewody	RRP33	Rezerwa	YDYżo 3x1.5	--	m	
M12.KAB.RRP33-706.1	Przewody	RRP33	Rezerwa	YDYżo 3x1.5	--	m	
M12.KAB.RRP33-707.1	Przewody	RRP33	Rezerwa	YDYżo 3x1.5	--	m	
M12.KAB.RRP33-708.1	Przewody	RRP33	Rezerwa	YDYżo 3x1.5	--	m	
M12.KAB.RRP33-709.1	Przewody	RRP33	Rezerwa	YDYżo 3x1.5	--	m	
M12.KAB.RRP33-711.1	Przewody	RRP33	Klima-JW	YDYżo 3x2.5	--	m	
M12.KAB.RRP33-712.1	Przewody	RRP33	Klima-JW	YDYżo 3x2.5	--	m	
M12.KAB.RRP33-713.1	Przewody	RRP33	Klima-JW	YDYżo 3x2.5	--	m	

INDUSTRIA PROJECT ul. Azymuliana 9, 80-298 Gdańsk				
	Faza:	Projekt wykonawczy	Branzża:	Elektryczna
	Tytuł:	Wykaz podstawowych elementów		Data:
	Inwestor: "Szpitale 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.			
	Adres: dz. nr 2/29, 2/17, 2/22, ark.27, obręb Gołęczin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań			
			IP159_PW_DR_IIE.472530_RRP33.3.07	
			Rewizja:	
			B	

Identyfikator	Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMIT	Uwagi
M02.APE.RRP33-911Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA A	1 szt.		Wyposażenie rozdzielnic
M02.APE.RRP33-912Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA A	1 szt.		Wyposażenie rozdzielnic
M02.APE.RRP33-913Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA A	1 szt.		Wyposażenie rozdzielnic
M02.APE.RRP33-914Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA A	1 szt.		Wyposażenie rozdzielnic
M02.APE.RRP33-915Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA A	1 szt.		Wyposażenie rozdzielnic
M02.APE.RRP33-916Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA A	1 szt.		Wyposażenie rozdzielnic
M02.APE.RRP33-917Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA A	1 szt.		Wyposażenie rozdzielnic
M02.APE.RRP33-918Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA A	1 szt.		Wyposażenie rozdzielnic
M02.APE.RRP33-919Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA A	1 szt.		Wyposażenie rozdzielnic
M02.APE.RRP33-920Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA A	1 szt.		Wyposażenie rozdzielnic
M02.APE.RRP33-921Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA A	1 szt.		Wyposażenie rozdzielnic
M02.APE.RRP33-922Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA A	1 szt.		Wyposażenie rozdzielnic
M09.ZAC.RRP33-X.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm ² szara na szynę TS35	12 szt.		Wyposażenie rozdzielnic
M09.ZAC.RRP33-XN.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm ² niebieska na szynę TS35	12 szt.		Wyposażenie rozdzielnic
M09.ZAC.RRP33-XPE.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm ² żółto-zielona na szynę TS35	12 szt.		Wyposażenie rozdzielnic

Identyfikator	Asortyment	Skład	Dokład	Nazwa	Ilość	JMIT	Uwagi
M12.KAB.RRP33-911.01.3222	Przewody	RRP33	pom.3222	YDYżo 3x2.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP33-912.01.3225	Przewody	RRP33	pom.3225	YDYżo 3x2.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP33-913.01.3226	Przewody	RRP33	pom.3226	YDYżo 3x2.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP33-914.01.3228	Przewody	RRP33	pom.3228	YDYżo 3x2.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP33-915.01.3230	Przewody	RRP33	pom.3230	YDYżo 3x2.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP33-916.01.3233	Przewody	RRP33	pom.3233	YDYżo 3x2.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP33-917.01.3235	Przewody	RRP33	pom.3235	YDYżo 3x2.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP33-918.01.3238	Przewody	RRP33	pom.3238	YDYżo 3x2.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP33-919.01	Przewody	RRP33	pom.1.14	YDYżo 3x2.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP33-920.01.3243	Przewody	RRP33	pom.3243	YDYżo 3x2.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP33-921.01.3244	Przewody	RRP33	pom.3244	YDYżo 3x2.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP33-922.01.3245	Przewody	RRP33	pom.3245	YDYżo 3x2.5	--	m	Lista kablowa

INDUSTRIA PROJECT ul. Azymuliana 9, 80-298 Gdańsk						
	Faza:	Projekt wykonawczy		Branża:	Elektryczna	
	Tytuł:	Wykaz podstawowych elementów		Data:		
Nr rys.:				IP159_PW_DR_IIE.472530_RRP33.3.08		
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						
INDUSTRIA PROJECT				Rewizja:		
				B		

Identyfikator	Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMIT	Uwagi
M02.APE.RRP33-923Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA A	1 szt.		Wypośaenie rozdzielnic
M02.APE.RRP33-924Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA A	1 szt.		Wypośaenie rozdzielnic
M02.APE.RRP33-925Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA A	1 szt.		Wypośaenie rozdzielnic
M02.APE.RRP33-926Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA A	1 szt.		Wypośaenie rozdzielnic
M02.APE.RRP33-927Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA A	1 szt.		Wypośaenie rozdzielnic
M02.APE.RRP33-928Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA A	1 szt.		Wypośaenie rozdzielnic
M09.ZAC.RRP33-X.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm ² szara na szynę TS35	1 szt.		Wypośaenie rozdzielnic
M09.ZAC.RRP33-XN.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm ² niebieska na szynę TS35	1 szt.		Wypośaenie rozdzielnic
M09.ZAC.RRP33-XPE.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm ² żółto-zielona na szynę TS35	1 szt.		Wypośaenie rozdzielnic

Identyfikator	Asortyment	Skład	Dokład	Nazwa	Ilość	JMIT	Uwagi
M12.KAB.RRP33-923.01.3248	Przewody	RRP33	pom.3248	YDYżo 3x2.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP33-924.01.3250	Przewody	RRP33	pom.3250	YDYżo 3x2.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP33-925.01.3256	Przewody	RRP33	pom.3256	YDYżo 3x2.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP33-926.01	Przewody	RRP33	pom.4234	YDYżo 3x2.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP33-927.01	Przewody	RRP33	pom.1.14	YDYżo 3x2.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP33-928.01	Przewody	RRP33	pom.1.14	YDYżo 3x2.5	--	m	Lista kablowa

INDUSTRIA PROJECT

ul. Azymutahna 9, 80-298 Gdańsk

INVESTORIA

PROJECT

Investor: "Szpital Wielkopolski" sp. z o.o., ul.Lutycka 34, 60-415 Poznań

Investycja: 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

Faza: Projekt wykonawczy

Wykaz podstawowych elementów

Bratza: Elektryczna

Data: 01 / 12 / 2017

Nr rys.: IP159_PW_DR_IIE.472530_RRP33.3.09

Rewizja: B