

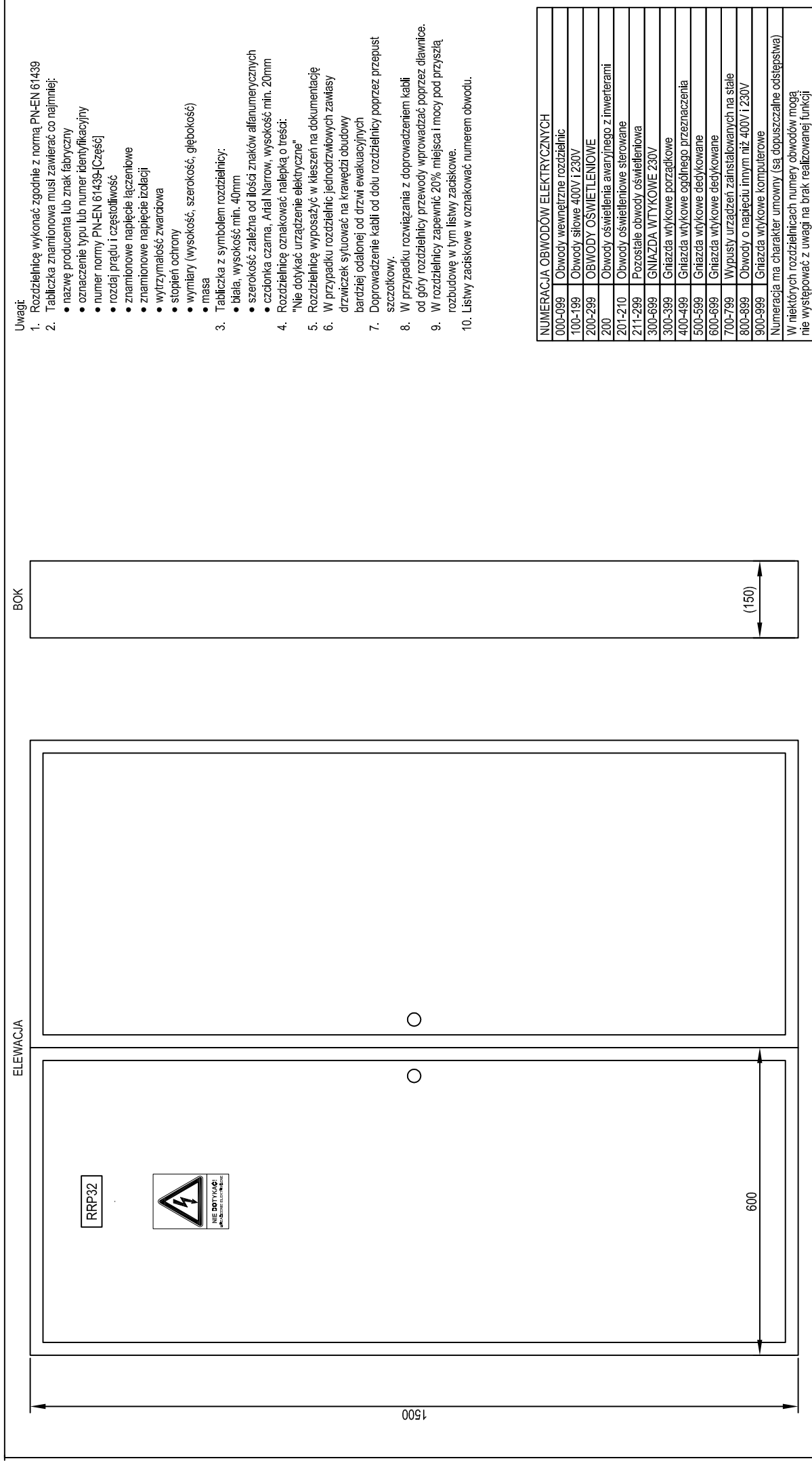
PROJEKT WYKONAWCZY

ROZDZIELNICA

RRP32

0,4kV 50Hz

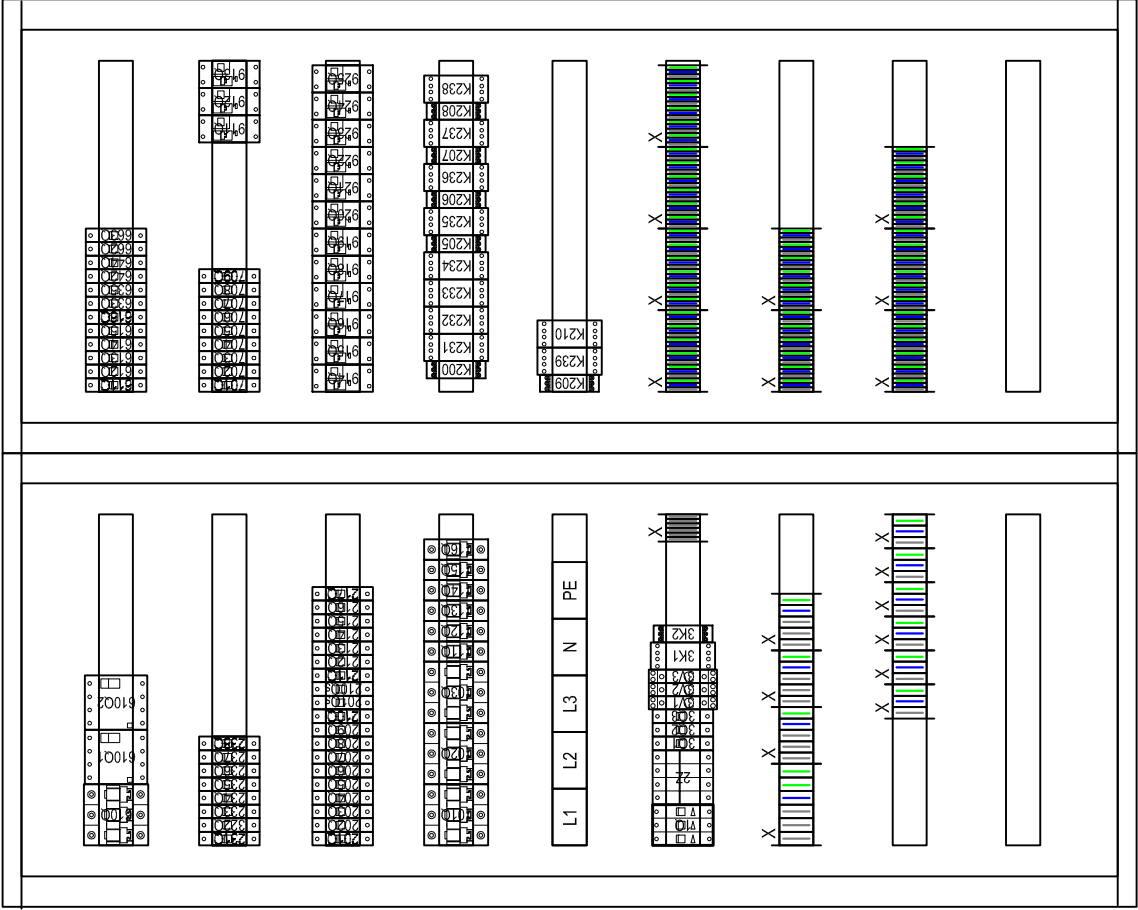
INDUSTRIA PROJECT ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk	Projektował: mgr inż. Piotr Szewc POM/0014/PWOE/12	Podpis:	Projektował: mgr inż. Zbigniew Dwornikowski 4158/Gd/89	Podpis:	Sprawdził: mgr inż. Andrzej Rulewski 251/Gd/2002	Podpis:	Faza:	Projekt wykonawczy	Branża:	Elektryczna
							Tytuł:	Strona tytułowa		
 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.472520_RRP32.0.01	
							Rewizja:		B	



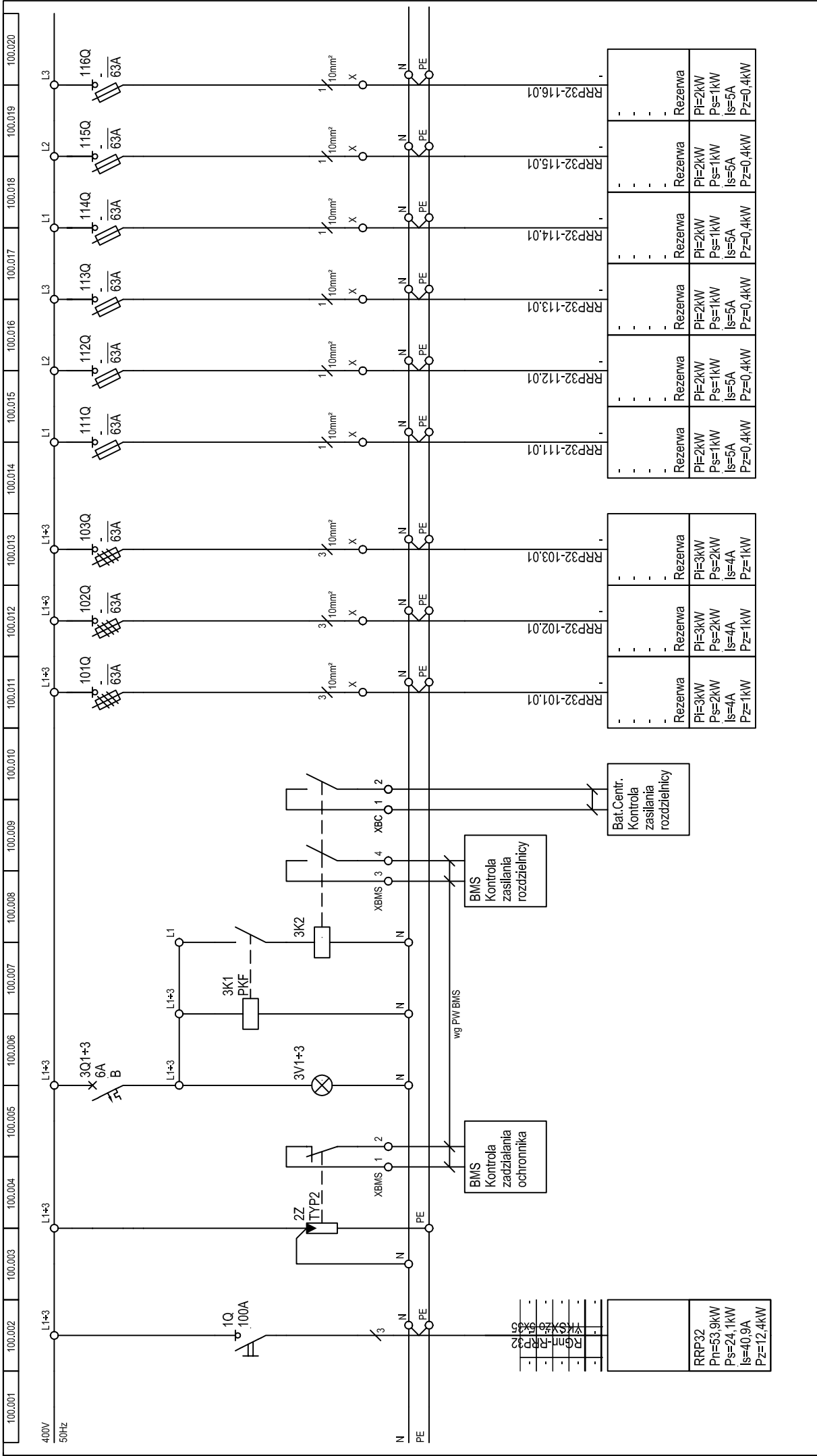
NUMERACJA OBWODÓW ELEKTRYCZNYCH	
000-099	Obwody wewnętrzne rozdzielnic
100-199	Obwody siłowe 400V i 230V
200-299	OBWODY OŚWIETLENIOWE
200	Obwody oświetlenia awaryjnego z inwerterami
201-210	Obwody oświetleniowe sterowane
211-299	Pozostałe obwody oświetleniowa
300-699	GNIAZDA WTYKOWE 230V
300-399	Gniazda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

INDUSTRIA PROJECT ul. Ażymutalna 9, 80-238 Gdańsk		Faza:	Projekt wykonawczy	Branża:	Elektryczna
		Tytuł:	Widok(i) rozdzielnic	Data:	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 Gołęcin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań	Nr rys.:		Revizja:	
				IP159_PW_DR_II E.472520_RRP32.1.01	
				B	

WNĘTRZE



INDUSTRIA PROJECT ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk				Faza:	Projekt wykonawczy	Branża: Data:	Elektryczna 01 / 12 / 2017
				Tytuł:	Widok(i) rozdzielnic		
			Nr rys.:			IP159_PW_DR_IIE.472520_RRP32.1.02	
			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				
						Revizja:	
						B	

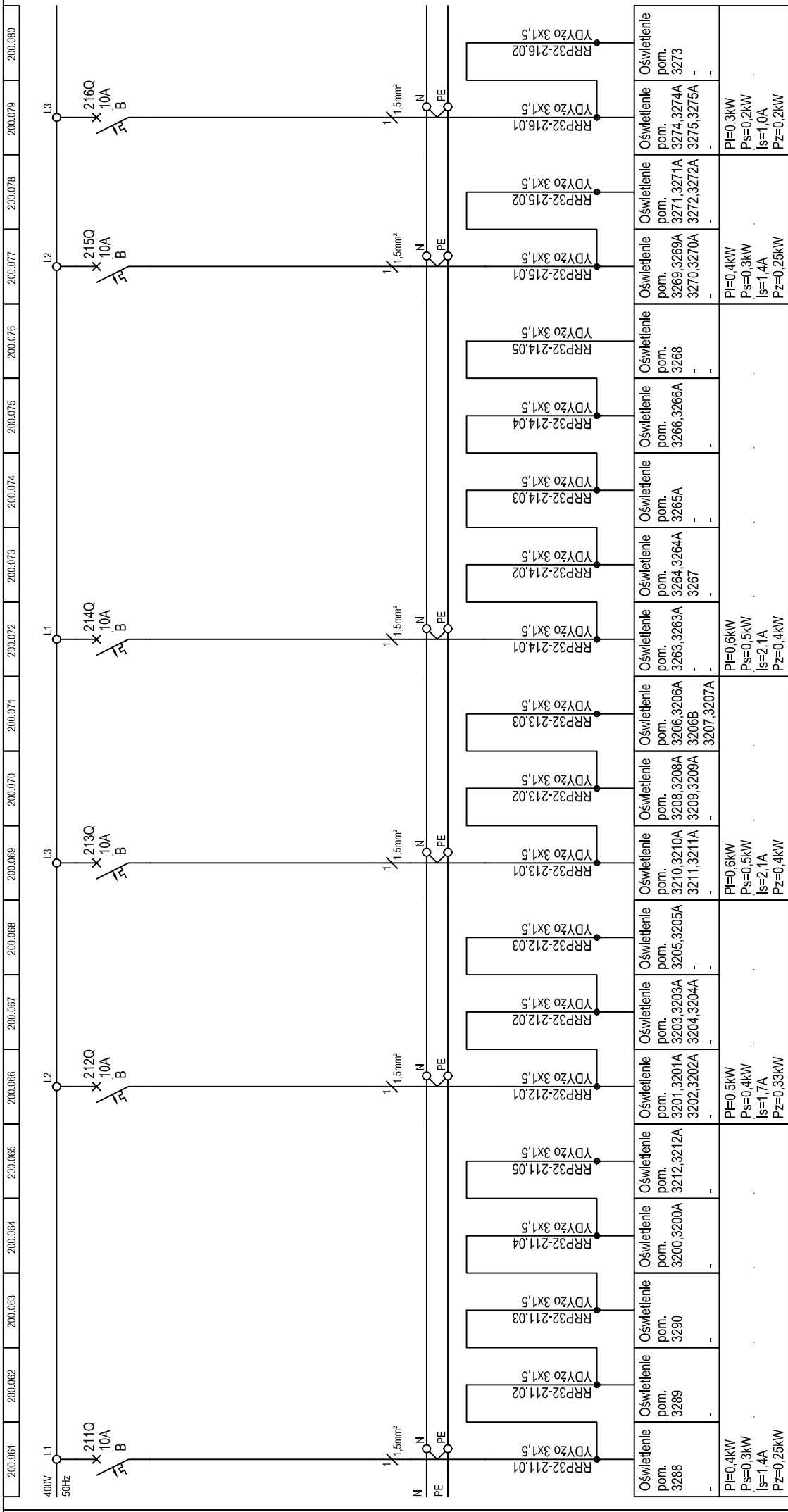


INDUSTRIA PROJECT ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk			Faza:	Projekt wykonawczy	Branża:	Elektryczna	
			Tytuł:	Schemat zasadniczy rozdzielni	Data:	01 / 12 / 2017	
			Nr rys.:				Revizja:
	Inwestor: "Szpital Wielkopolski" sp. z o.o., ul. Lutycka 34, 60-415 Poznań					IP159_PW_DR_IIE.472520_RRP32.2.01	B
	Inwestycja: Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (szpital pediatryczny) wraz z jego wyposażeniem. Adres: dz. nr 2/29, 2/17, 2/22, ark.27, obręb Gołęczn, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań						

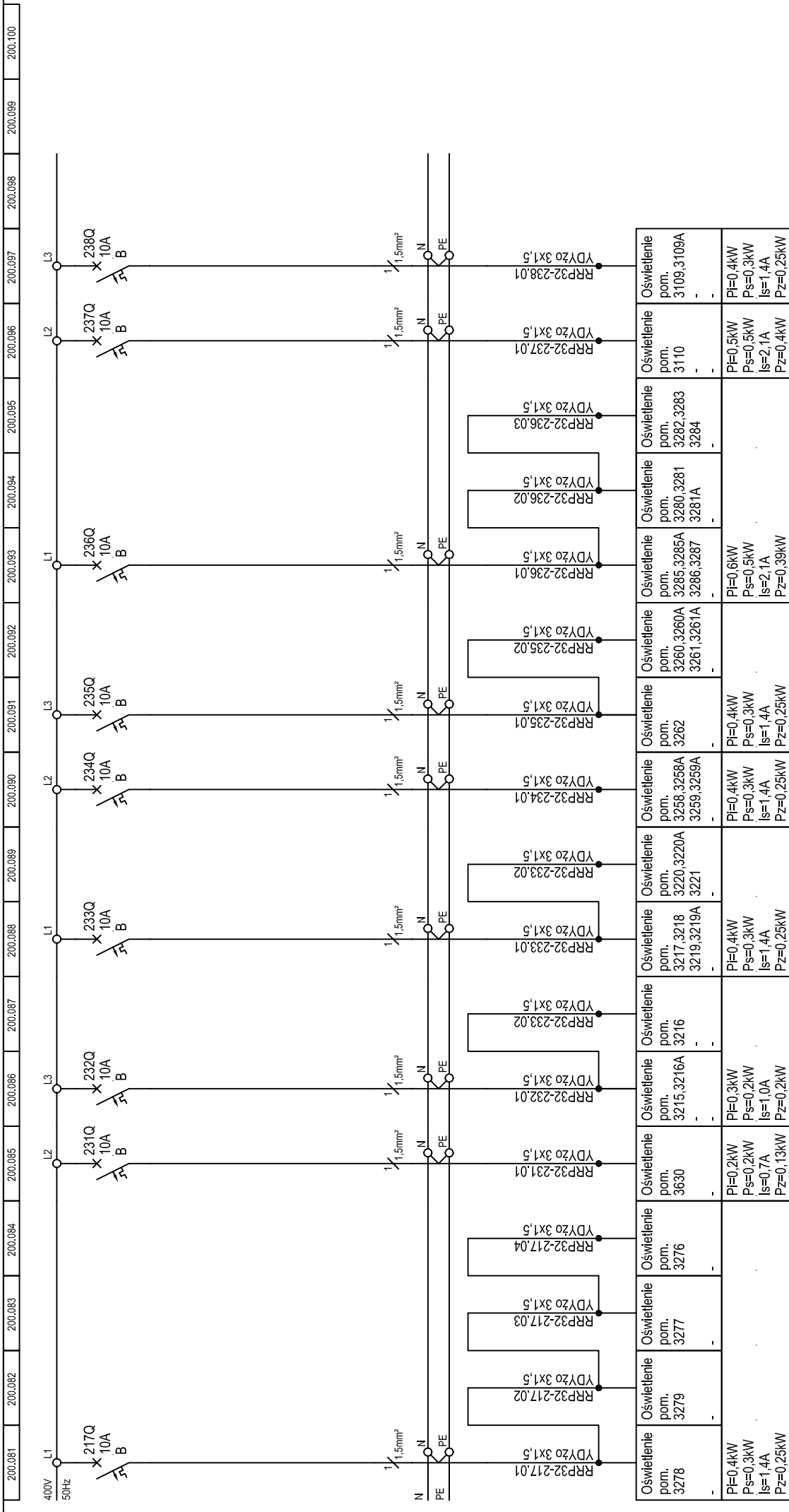


[illegible]



$$210 \times 297$$


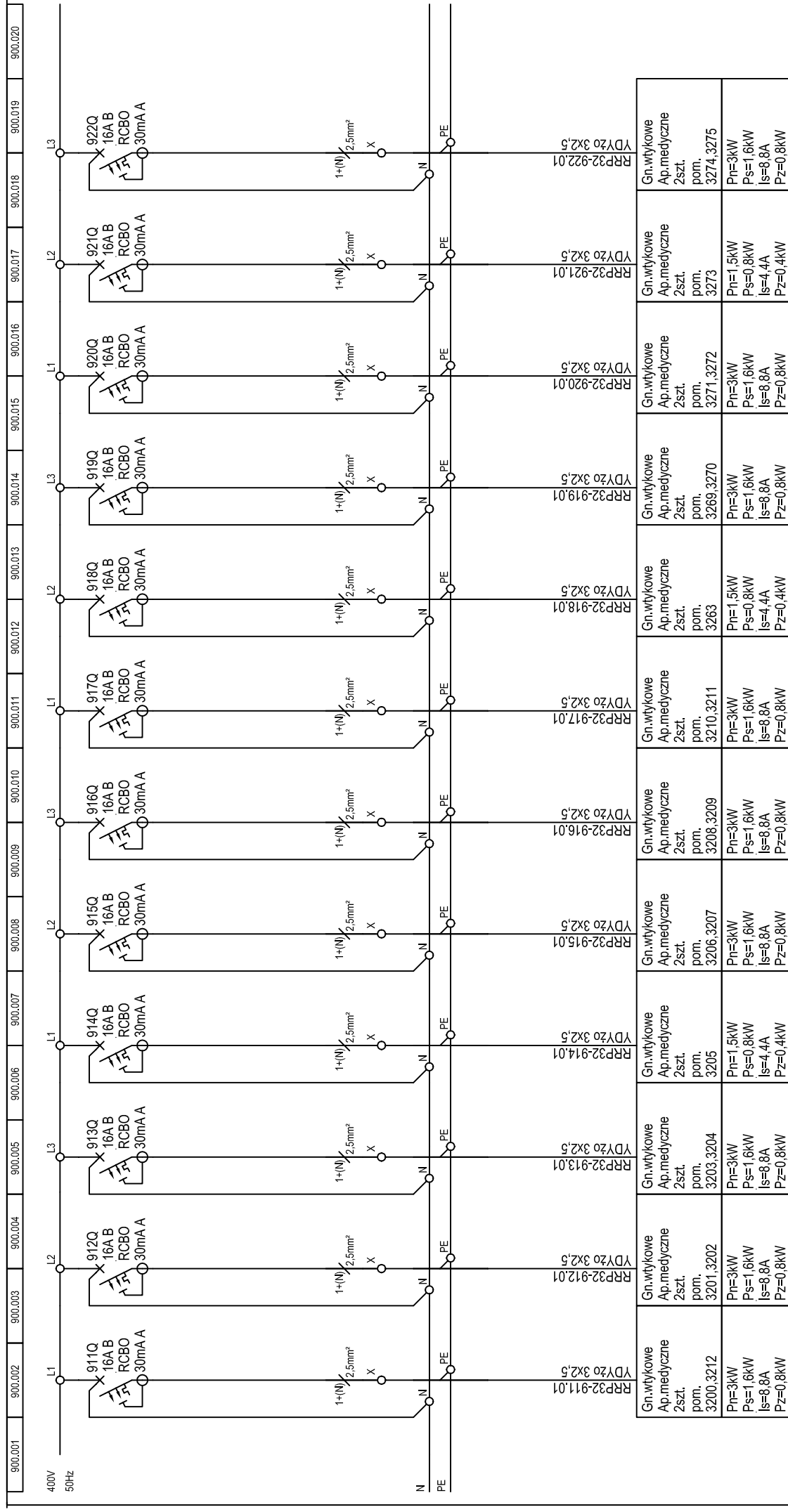
INDUSTRIA PROJECT ul. Azymulaha 9, 80-298 Gdańsk	Faza: Projekt wykonawczy		Branża: Elektryczna
	Tytuł: Schemat zasadniczy rozdzielnic		Data: 01 / 12 / 2017
Inwestor: "Szpitalne Wielkopolski" sp. z o.o. , ul.Lutycka 34, 60-415 Poznań		Nr rys.:	
Inwestycja: Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (szpital pediatriczny) wraz z jego wyposażeniem.		IP159_PW_DR_IIE.472520_RRP32.2.05	
Adres: dz. nr 2/29, 2/17, 2/22, ark.27, obręb Gołędzin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań		Rewizja:	

$$210 \times 297$$


INDUSTRIA PROJECT ul. Azymutalna 9, 80-288 Gdańsk	Inwestor: "Szpitalne 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:	Projekt wykonawczy	Branża: Elektryczne	
		Tytuł:	Schemat zasadniczy rozdzielnic		Data:
		Nr rys.: IP159_PW_DR_IIE.472520_RRP32.2.06			Rewizja: B



700.001	700.002	700.003	700.004	700.005	700.006	700.007	700.008	700.009	700.010	700.011	700.012	700.013	700.014	700.015	700.016	700.017	700.018	700.019	700.020																									
<div><div><div>400V 50Hz</div><div>L1</div><div>X 701Q 10A B</div><div>L2</div><div>X 702Q 10A B</div><div>L3</div><div>X 703Q 10A B</div><div>L1</div><div>X 704Q 10A B</div><div>L2</div><div>X 705Q 10A B</div><div>L3</div><div>X 706Q 10A B</div><div>L1</div><div>X 707Q 10A B</div><div>L2</div><div>X 708Q 10A B</div><div>L1</div><div>X 711Q 16A B RCBO 30mA AC</div><div>L2</div><div>X 712Q 16A B RCBO 30mA AC</div><div>L3</div><div>X 713Q 16A B RCBO 30mA AC</div><div>L3</div><div>X 714Q 16A B RCBO 30mA AC</div><div>L3</div><div>X 715Q 16A B RCBO 30mA AC</div></div><div><div>N</div><div>PE</div><div>1/1,5mm²</div><div>1/1,5mm²</div><div>1/1,5mm²</div><div>1/1,5mm²</div><div>1/1,5mm²</div><div>1/1,5mm²</div><div>1/1,5mm²</div><div>1/1,5mm²</div><div>1/1,5mm²</div><div>1/1,5mm²</div><div>1+(N) 2,5mm²</div><div>1+(N) 2,5mm²</div><div>1+(N) 2,5mm²</div><div>1+(N) 2,5mm²</div><div>1+(N) 2,5mm²</div><div>N</div><div>PE</div></div><div><div>RRP32-701.01</div><div>YDYz0 3x1,5</div><div>RRP32-702.01</div><div>YDYz0 3x1,5</div><div>RRP32-703.01</div><div>YDYz0 3x1,5</div><div>RRP32-704.01</div><div>YDYz0 3x1,5</div><div>RRP32-705.01</div><div>YDYz0 3x1,5</div><div>RRP32-706.01</div><div>YDYz0 3x1,5</div><div>RRP32-707.01</div><div>YDYz0 3x1,5</div><div>RRP32-708.01</div><div>YDYz0 3x1,5</div><div>RRP32-711.01</div><div>YDYz0 3x2,5</div><div>RRP32-712.01</div><div>YDYz0 3x2,5</div><div>RRP32-713.01</div><div>YDYz0 3x2,5</div><div>RRP32-714.01</div><div>YDYz0 3x2,5</div><div>RRP32-715.01</div><div>YDYz0 3x2,5</div></div><div><div>Zas. klap odc.</div><div>-</div><div>-</div><div>-</div><div>-</div><div>-</div><div>-</div><div>-</div><div>-</div><div>-</div><div>-</div><div>Zasilanie Klima-JW</div><div>Zasilanie Klima-JW</div><div>Zasilanie Klima-JW</div><div>Zasilanie Klima-JW</div><div>Zasilanie Klima-JW</div></div><div><div>PI=0,1kW Ps=0,1kW Is=0,4A Pz=0,05kW</div><div>PI=0,1kW Ps=0,1kW Is=0,4A Pz=0,05kW</div><div>PI=0,1kW Ps=0,1kW Is=0,4A Pz=0,05kW</div><div>PI=0,1kW Ps=0,1kW Is=0,4A Pz=0,05kW</div><div>PI=0,1kW Ps=0,1kW Is=0,4A Pz=0,05kW</div><div>PI=0,1kW Ps=0,1kW Is=0,4A Pz=0,05kW</div><div>PI=0,1kW Ps=0,09kW Is=0,44A Pz=0,04kW</div><div>PI=0,15kW Ps=0,14kW Is=0,66A Pz=0,06kW</div><div>PI=0,2kW Ps=0,18kW Is=0,88A Pz=0,08kW</div><div>PI=0,15kW Ps=0,14kW Is=0,66A Pz=0,06kW</div><div>PI=0,15kW Ps=0,14kW Is=0,66A Pz=0,06kW</div></div></div> <tr><td colspan="5">INDUSTRIA PROJECT ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk</td><td colspan="5">Faza: Projekt wykonawczy Tytuł: Schemat zasadniczy rozdzielnic</td><td colspan="5">Branża: Elektryczna Data: 01 / 12 / 2017</td><td colspan="5">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 Gołębiny, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań</td><td colspan="5">Nr rys.: IP159_PW_DR_IIE.472520_RRP32.2.08 Rewizja: B</td></tr>																				INDUSTRIA PROJECT ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk					Faza: Projekt wykonawczy Tytuł: Schemat zasadniczy rozdzielnic					Branża: Elektryczna Data: 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 Gołębiny, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań					Nr rys.: IP159_PW_DR_IIE.472520_RRP32.2.08 Rewizja: B				
INDUSTRIA PROJECT ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk					Faza: Projekt wykonawczy Tytuł: Schemat zasadniczy rozdzielnic					Branża: Elektryczna Data: 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 Gołębiny, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań					Nr rys.: IP159_PW_DR_IIE.472520_RRP32.2.08 Rewizja: B																								



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 pediatriczny) wraz z jego wyposażeniem. Adres: dz. nr 2/29, 2/17, 2/22, ark.27, obręb Goleńcin, ul. Adama Wrzóska, 60-563 Poznań		Nr rys.:		IP159_PW_DR_IIE.472520_RRP32.2.09		Rewizja:	
	Faza:	Projekt wykonawczy	Branża:	Elektroczynniki				
	Tytuł:	Schemat zasadniczy rozdzielnic	Data:	01 / 12 / 2017				

[illegible]


Identyfikator	Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMIT	Uwagi
M00.OBD.RRP32	Obudowy	ND (PZP)	ND (PZP)	Obudowa metalowa mini. wym. (W1500 x S1200 x G150) nt IP30	1 szt.	-	-
M01.APE.RRP32-001Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozłącznik izolacyjny 3P 100A na szynę TS35	1 szt.	Wyposażenie rozdzielnic	
M03.APE.RRP32-002Z1	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Ogranicznik przepięć TYP2 3P+N ze stykiem kontrolnym	1 szt.	Wyposażenie rozdzielnic	
M03.APE.RRP32-003Q1+3	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P_6A B	3 szt.	Wyposażenie rozdzielnic	
M03.APE.RRP32-003Y1+3	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Lampka kontrolna pojedyncza 230V 50Hz zielona	3 szt.	Wyposażenie rozdzielnic	
M03.APE.RRP32-003K1	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Przełącznik kontroli faz	1 szt.	Wyposażenie rozdzielnic	
M03.APE.RRP32-003K2	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Przełącznik pośredniczący Use=230V 2NO	1 szt.	Wyposażenie rozdzielnic	
M02.APE.RRP32-101Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozłącznik bezpiecznikowy 3P D02	1 szt.	Wyposażenie rozdzielnic	
M02.APE.RRP32-102Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozłącznik bezpiecznikowy 3P D02	1 szt.	Wyposażenie rozdzielnic	
M02.APE.RRP32-103Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozłącznik bezpiecznikowy 3P D02	1 szt.	Wyposażenie rozdzielnic	
M02.APE.RRP32-111Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozłącznik bezpiecznikowy 1P D02	1 szt.	Wyposażenie rozdzielnic	
M02.APE.RRP32-112Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozłącznik bezpiecznikowy 1P D02	1 szt.	Wyposażenie rozdzielnic	
M02.APE.RRP32-113Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozłącznik bezpiecznikowy 1P D02	1 szt.	Wyposażenie rozdzielnic	
M02.APE.RRP32-114Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozłącznik bezpiecznikowy 1P D02	1 szt.	Wyposażenie rozdzielnic	
M02.APE.RRP32-115Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozłącznik bezpiecznikowy 1P D02	1 szt.	Wyposażenie rozdzielnic	
M02.APE.RRP32-116Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozłącznik bezpiecznikowy 1P D02	1 szt.	Wyposażenie rozdzielnic	
M09.ZAC.RRP33-X.Sec.100.002	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 50mm2 szara na szynę TS35	3 szt.	-	
M09.ZAC.RRP33-XN.Sec.100.002	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 50mm2 niebieska na szynę TS35	1 szt.	-	
M09.ZAC.RRP33-XPE.Sec.100.002	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 50mm2 żółto-zielona na szynę TS35	1 szt.	-	
M09.ZAC.RRP33-X.Sec.100.004-100.010	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 2,5mm2 szara na szynę TS35	6 szt.	-	
M09.ZAC.RRP33-X.Sec.100.011-100.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 25mm2 szara na szynę TS35	15 szt.	-	
M09.ZAC.RRP33-XN.Sec.100.011-100.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 25mm2 niebieska na szynę TS35	15 szt.	-	
M09.ZAC.RRP33-XPE.Sec.100.011-100.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 25mm2 żółto-zielona na szynę TS35	15 szt.	-	

Identyfikator	Asortyment	Skład	Dokład	Nazwa	Ilość	JMIT	Uwagi
M12.KAB.RRP32-101.01	Kable i przewody	RRP32	Rezerwa	-	0 m	Lista kablowa	
M12.KAB.RRP32-102.01	Kable i przewody	RRP32	Rezerwa	-	0 m	Lista kablowa	
M12.KAB.RRP32-103.01	Kable i przewody	RRP32	Rezerwa	-	0 m	Lista kablowa	
M12.KAB.RRP32-111.01	Kable i przewody	RRP32	Rezerwa	-	0 m	Lista kablowa	
M12.KAB.RRP32-112.01	Kable i przewody	RRP32	Rezerwa	-	0 m	Lista kablowa	
M12.KAB.RRP32-113.01	Kable i przewody	RRP32	Rezerwa	-	0 m	Lista kablowa	
M12.KAB.RRP32-114.01	Kable i przewody	RRP32	Rezerwa	-	0 m	Lista kablowa	
M12.KAB.RRP32-115.01	Kable i przewody	RRP32	Rezerwa	-	0 m	Lista kablowa	
M12.KAB.RRP32-116.01	Kable i przewody	RRP32	Rezerwa	-	0 m	Lista kablowa	

INDUSTRIA PROJECT ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk				Faza: Projekt wykonawczy		Branża: 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.472520_RRP32.3.01	
		Inwestycja: Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (szpital pediatryczny) wraz z jego wyposażeniem.							
		Adres: dz. nr 2/29, 2/17, 2/22, ark.27, obręb Gołęczin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań							
								B	

Identyfikator	Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMIT	Uwagi
M03.APE.RRP32-2010s	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P_6A B	1	szł.	Wyposażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP32-00K200	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Stycznik załączenia oświetlenia	1	szł.	Wyposażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP32-201	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P_10A B	1	szł.	Wyposażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP32-00K231	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Stycznik załączenia oświetlenia	1	szł.	Wyposażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP32-202Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P_10A B	1	szł.	Wyposażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP32-00K200	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Stycznik załączenia oświetlenia	1	szł.	Wyposażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP32-00K232	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Stycznik załączenia oświetlenia	1	szł.	Wyposażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP32-00K200	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Stycznik załączenia oświetlenia	1	szł.	Wyposażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP32-203	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P_10A B	1	szł.	Wyposażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP32-00K233	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Stycznik załączenia oświetlenia	1	szł.	Wyposażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP32-204Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P_10A B	1	szł.	Wyposażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP32-00K200	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Stycznik załączenia oświetlenia	1	szł.	Wyposażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP32-00K234	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Stycznik załączenia oświetlenia	1	szł.	Wyposażenie rozdzielnic
M09.ZAC.RRP32-X.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm2 szara na szynę TS35	5	szł.	Wyposażenie rozdzielnic
M09.ZAC.RRP32-XN.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm2 niebieska na szynę TS35	17	szł.	Wyposażenie rozdzielnic
M09.ZAC.RRP32-XPE.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm2 żółto-zielona na szynę TS35	12	szł.	Wyposażenie rozdzielnic

Identyfikator	Asortyment	Skład	Dokład	Nazwa	Ilość	JMIT	Uwagi
M12.KAB.RRP32-201S.01.	Przewody	RRP32	pom.	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-201S.02.	Przewody	RRP32	pom.	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-201.01.3292	Przewody	RRP32	pom.3292	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-201.02.3292	Przewody	RRP32	pom.3292	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-202S.02.	Przewody	RRP32	pom.	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-202.01.3292	Przewody	RRP32	pom.3292	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-202.02.3292	Przewody	RRP32	pom.3292	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-203S.02.	Przewody	RRP32	pom.	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-203.01.3292	Przewody	RRP32	pom.3292	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-203.02.3292	Przewody	RRP32	pom.3292	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-204S.02.	Przewody	RRP32	pom.	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-204.01.3292	Przewody	RRP32	pom.3292	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-204.02.3292	Przewody	RRP32	pom.3292	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa

INVESTRIA PROJECT	Faza:	Projekt wykonawczy	Bratnia:	Elektryczna
ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk	Tytuł:	Wykaz podstawowych elementów	Data:	01 / 12 / 2017
Investor: "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	Nr rys.:	IP159_PW_DR_IIE.472520_RRP32.3.02		
	Revizja:			B

Identyfikator	Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMIT	Uwagi
M03.APE.RRP32-00K205	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Stycznik złączenia oświetlenia	1 szt.	1 szt.	Wypośażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP32-205	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P_10A B	1	1 szt.	Wypośażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP32-00K235	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Stycznik złączenia oświetlenia	1 szt.	1 szt.	Wypośażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP32-00K206	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Stycznik złączenia oświetlenia	1 szt.	1 szt.	Wypośażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP32-206	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P_10A B	1 szt.	1 szt.	Wypośażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP32-00K236	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Stycznik złączenia oświetlenia	1 szt.	1 szt.	Wypośażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP32-00K207	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Stycznik złączenia oświetlenia	1 szt.	1 szt.	Wypośażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP32-207	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P_10A B	1 szt.	1 szt.	Wypośażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP32-00K237	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Stycznik złączenia oświetlenia	1 szt.	1 szt.	Wypośażenie rozdzielnic
M09.ZAC.RRP32-X.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 4mm2 szara na szynę TS35	3 szt.	3 szt.	Wypośażenie rozdzielnic
M09.ZAC.RRP32-XN.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 4mm2 niebieska na szynę TS35	15 szt.	15 szt.	Wypośażenie rozdzielnic
M09.ZAC.RRP32-XPE.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 4mm2 żółto-zielona na szynę TS35	9 szt.	9 szt.	Wypośażenie rozdzielnic

Identyfikator	Asortyment	Skład	Dokład	Nazwa	Ilość	JMIT	Uwagi
M12.KAB.RRP32-205S.01.	Przewody	RRP32	pom.	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-205S.02.	Przewody	RRP32	pom.	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-205.01.3292	Przewody	RRP32	pom.3292	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-205.02.3292	Przewody	RRP32	pom.3292	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-206S.01.	Przewody	RRP32	pom.	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-206S.02.	Przewody	RRP32	pom.	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-206.01.3295	Przewody	RRP32	pom.3295	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-206.02.3295	Przewody	RRP32	pom.3295	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-207S.01.	Przewody	RRP32	pom.	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-207S.02.	Przewody	RRP32	pom.	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-207.01.3294	Przewody	RRP32	pom.3294	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-207.02.3294	Przewody	RRP32	pom.3294	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa

INDUSTRIA PROJECT ul. Azymutahna 9, 80-298 Gdańsk			Faza:	Projekt wykonawczy	Branza:	Elektryczna
			Tytuł:	Wykaz podstawowych elementów	Data:	01 / 12 / 2017
INDUSTRIA PROJECT	Inwestor: "Szpitale Wielkopolski" sp. z o.o., ul.Lutycka 34, 60-415 Poznań		Nr rys.:		Rewizja:	
	Inwestycja: Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (szpital pediatryczny) wraz z jego wyposażeniem.				IP159_PW_DR_IIE.472520_RRP32.3.03	
	Adres: dz. nr 2/29, 2/17, 2/22, ark.27, obręb Gołęczin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań					
					B	

Identyfikator	Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMIT	Uwagi
M03.APE.RRP32-00K208	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Stycznik załączenia oświetlenia	1 szt.	1	Wyposażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP32-208	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy IP_10A B	1 szt.	1	Wyposażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP32-00K238	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Stycznik załączenia oświetlenia	1 szt.	1	Wyposażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP32-00K209	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Stycznik załączenia oświetlenia	1 szt.	1	Wyposażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP32-209	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy IP_10A B	1 szt.	1	Wyposażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP32-00K236	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Stycznik załączenia oświetlenia	1 szt.	1	Wyposażenie rozdzielnic
M02.APE.RRP32-2100s	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy IP 6A B	1 szt.	1	Wyposażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP32-00K210	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Stycznik załączenia oświetlenia	1 szt.	1	Wyposażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP32-210Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy IP_10A B	1 szt.	1	Wyposażenie rozdzielnic
M03.APE.RRP32-00P210	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Przełącznik pokrotny	1 szt.	1	Wyposażenie rozdzielnic
M09.ZAC.RRP32-X.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm ² szara na szynę TS35	4 szt.	4	Wyposażenie rozdzielnic
M09.ZAC.RRP32-XN.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm ² niebieska na szynę TS35	12 szt.	12	Wyposażenie rozdzielnic
M09.ZAC.RRP32-XPE.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm ² żółto-zielona na szynę TS35	7 szt.	7	Wyposażenie rozdzielnic

Identyfikator	Asortyment	Skład	Dokład	Nazwa	Ilość	JMIT	Uwagi
M12.KAB.RRP32-208S.01.	Przewody	RRP32	pom.	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-208S.02.	Przewody	RRP32	pom.	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-208.01.3293	Przewody	RRP32	pom.3293	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-208.02.3293	Przewody	RRP32	pom.3293	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-209S.01.	Przewody	RRP32	pom.	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-209S.02.	Przewody	RRP32	pom.	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-209.01.3291	Przewody	RRP32	pom.3291	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-209.02.3291	Przewody	RRP32	pom.3291	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-210.01.3901	Przewody	RRP32	pom.3901	YDYżo 3x1.5	--	m	Lista kablowa

INDUSTRIA PROJECT ul. Azymutahna 9, 80-298 Gdańsk					
		Faza:	Projekt wykonawczy	Branża:	Elektryczna
		Tytuł:	Wykaz podstawowych elementów	Data:	01 / 12 / 2017
		Nr rys.:	Rewizja:		
		IP159_PW_DR_IIE.472520_RRP32.3.04			B
		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			

Identyfikator	Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMIT	Uwagi
M02.APE.RRP32-217Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1 szt.	1 szt.	Wypośażenie rozdzielnic
M02.APE.RRP32-231Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1 szt.	1 szt.	Wypośażenie rozdzielnic
M02.APE.RRP32-232Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1 szt.	1 szt.	Wypośażenie rozdzielnic
M02.APE.RRP32-233Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1 szt.	1 szt.	Wypośażenie rozdzielnic
M02.APE.RRP32-234Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1 szt.	1 szt.	Wypośażenie rozdzielnic
M02.APE.RRP32-235Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1 szt.	1 szt.	Wypośażenie rozdzielnic
M02.APE.RRP32-236Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1 szt.	1 szt.	Wypośażenie rozdzielnic
M02.APE.RRP32-237Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1 szt.	1 szt.	Wypośażenie rozdzielnic
M02.APE.RRP32-238Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1 szt.	1 szt.	Wypośażenie rozdzielnic
M09.ZAC.RRP32-X.Sec.900.001-900.020	Złącznik zadiskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zadiskowa 4mm2 szara na szynę TS35	9 szt.	9 szt.	Wypośażenie rozdzielnic
M09.ZAC.RRP32-XN.Sec.900.001-900.020	Złącznik zadiskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zadiskowa 4mm2 niebieska na szynę TS35	9 szt.	9 szt.	Wypośażenie rozdzielnic
M09.ZAC.RRP32-XPE.Sec.900.001-900.020	Złącznik zadiskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zadiskowa 4mm2 żółto-zielona na szynę TS35	9 szt.	9 szt.	Wypośażenie rozdzielnic

Identyfikator	Asortyment	Skład	Dokład	Nazwa	Ilość	JMIT	Uwagi
M12.KAB.RRP32-217.1.3278	Przewody	RRP32	pom.3278	YDYżo 3x1.5	---	---	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-217.2.3279	Przewody	pom.3278	pom.3279	YDYżo 3x1.5	---	---	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-217.3.3277	Przewody	pom.3279	pom.3277	YDYżo 3x1.5	---	---	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-217.4.3276	Przewody	pom.3277	pom.3276	YDYżo 3x1.5	---	---	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-231.1.3630	Przewody	RRP32	pom.3630	YDYżo 3x1.5	---	---	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-231.1.3215	Przewody	RRP32	pom.3215	YDYżo 3x1.5	---	---	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-233.2.3216	Przewody	pom.3215	pom.3216	YDYżo 3x1.5	---	---	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-233.1.3218	Przewody	RRP32	pom.3218	YDYżo 3x1.5	---	---	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-233.2.3221	Przewody	pom.3218	pom.3221	YDYżo 3x1.5	---	---	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-234.1.3258	Przewody	RRP32	pom.3258	YDYżo 3x1.5	---	---	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-235.1.3262	Przewody	RRP32	pom.3262	YDYżo 3x1.5	---	---	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-235.2.3260	Przewody	pom.3262	pom.3260	YDYżo 3x1.5	---	---	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-236.1.3286	Przewody	RRP32	pom.3286	YDYżo 3x1.5	---	---	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-236.2.3281	Przewody	pom.3286	pom.3281	YDYżo 3x1.5	---	---	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-236.3.3282	Przewody	pom.3281	pom.3282	YDYżo 3x1.5	---	---	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-237.1.3110	Przewody	RRP32	pom.3110	YDYżo 3x1.5	---	---	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-238.1.3109	Przewody	RRP32	pom.3109	YDYżo 3x1.5	---	---	Lista kablowa

INDUSTRIA PROJECT ul. Azymuliana 9, 80-298 Gdańsk	Faza: Projekt wykonawczy	Branża: Elektryczna	Elektryczna		
			01 / 12 / 2017		
	Tytuł: Wykaz podstawowych elementów	Data:	Rewizja:		
			01 / 12 / 2017		
Inwestor: "Szpitale Wielkopolski" sp. z o.o., ul.Lutycka 34, 60-415 Poznań		Nr rys.:		IP159_PW_DR_IIE.472520_RRP32.3.06	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 Gołęczin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań					

Identyfikator	Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMIT	Uwagi
M02.APE.RRP32-610Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Rozłącznik bezpiecznikowy 3P D02	1 szt.		Wypośażenie rozdzielnic
M02.APE.RRP32-610Q1	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 30A 30mA RCCB AC	1 szt.		Wypośażenie rozdzielnic
M02.APE.RRP32-610Q2	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik różnicowoprądowy 4P 25A 30mA RCCB AC	1 szt.		Wypośażenie rozdzielnic
M01.APE.RRP32-611Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.		Wypośażenie rozdzielnic
M01.APE.RRP32-612Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.		Wypośażenie rozdzielnic
M01.APE.RRP32-613Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _10A B	1 szt.		Wypośażenie rozdzielnic
M01.APE.RRP32-614Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.		Wypośażenie rozdzielnic
M01.APE.RRP32-615Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.		Wypośażenie rozdzielnic
M01.APE.RRP32-616Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.		Wypośażenie rozdzielnic
M01.APE.RRP32-633Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.		Wypośażenie rozdzielnic
M01.APE.RRP32-635Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.		Wypośażenie rozdzielnic
M01.APE.RRP32-642Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _10A B	1 szt.		Wypośażenie rozdzielnic
M01.APE.RRP32-644Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.		Wypośażenie rozdzielnic
M01.APE.RRP32-662Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.		Wypośażenie rozdzielnic
M01.APE.RRP32-663Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P _4A B	1 szt.		Wypośażenie rozdzielnic
M09.ZAC.RRP32-X.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm ² szara na szynę TS35	12 szt.		Wypośażenie rozdzielnic
M09.ZAC.RRP32-XN.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm ² niebieska na szynę TS35	12 szt.		Wypośażenie rozdzielnic
M09.ZAC.RRP32-XPE.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm ² żółto-zielona na szynę TS35	12 szt.		Wypośażenie rozdzielnic

Identyfikator	Asortyment	Skład	Dokład	Nazwa	Ilość	JMIT	Uwagi
M12.KAB.RRP32-611.01	Kable i przewody	RRP32	pom.0000	YDYżo 3x2.5	--	m	Instalacje gniazd wykrywowych
M12.KAB.RRP32-612.01	Kable i przewody	RRP32	pom.0000	YDYżo 3x2.5	--	m	Instalacje gniazd wykrywowych
M12.KAB.RRP32-613.01	Kable i przewody	RRP32	pom.5252	YDYżo 3x2.5	--	m	Instalacje gniazd wykrywowych
M12.KAB.RRP32-614.01	Kable i przewody	RRP32	pom.5253	YDYżo 3x2.5	--	m	Instalacje gniazd wykrywowych
M12.KAB.RRP32-615.01	Kable i przewody	RRP32	pom.0000	YDYżo 3x2.5	--	m	Instalacje gniazd wykrywowych
M12.KAB.RRP32-616.01	Kable i przewody	RRP32	pom.0000	YDYżo 3x2.5	--	m	Instalacje gniazd wykrywowych
M12.KAB.RRP32-633.01.3215	Kable i przewody	RRP32	pom.3215	YDYżo 3x2.5	--	m	Instalacje gniazd wykrywowych
M12.KAB.RRP32-635.01.3217	Kable i przewody	RRP32	pom.3217	YDYżo 3x2.5	--	m	Instalacje gniazd wykrywowych
M12.KAB.RRP32-642.01.3267	Kable i przewody	RRP32	pom.3267	YDYżo 3x2.5	--	m	Instalacje gniazd wykrywowych
M12.KAB.RRP32-644.01.3278	Kable i przewody	RRP32	pom.3278	YDYżo 3x2.5	--	m	Instalacje gniazd wykrywowych
M12.KAB.RRP32-662.01.3288	Kable i przewody	RRP32	pom.3288	YDYżo 3x2.5	--	m	Instalacje gniazd wykrywowych
M12.KAB.RRP32-663.01	Kable i przewody	RRP32	pom.0000	YDYżo 3x2.5	--	m	Instalacje gniazd wykrywowych

<div>INDUSTRIA PROJECT</div> <div>ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk</div> <div><div>INDUSTRIA</div><div>PROJECT</div></div>	Faza:	Projekt wykonawczy		Branaż:	Elektryczna		
	Tytuł:	Wykaz podstawowych elementów		Data:	01 / 12 / 2017		
<div>INDUSTRIA</div> <div>PROJECT</div>	Inwestor: "Szpitala Wielkopolski" sp. z o.o., ul.Lutycka 34, 60-415 Poznań			Nr rys.:		Revizja: IP159_PW_DR_IIE.472520_RRP32.3.07	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 Gołęczin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań						

Identyfikator	Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMIT	Uwagi
M02.APE.RRP32-701Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1 szt.	-	
M02.APE.RRP32-702Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1 szt.	-	
M02.APE.RRP32-703Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1 szt.	-	
M02.APE.RRP32-704Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1 szt.	-	
M02.APE.RRP32-705Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1 szt.	-	
M02.APE.RRP32-706Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1 szt.	-	
M02.APE.RRP32-707Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1 szt.	-	
M02.APE.RRP32-708Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1 szt.	-	
M02.APE.RRP32-711Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA AC	1 szt.	-	
M02.APE.RRP32-712Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA AC	1 szt.	-	
M02.APE.RRP32-713Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA AC	1 szt.	-	
M02.APE.RRP32-714Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA AC	1 szt.	-	
M02.APE.RRP32-715Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA AC	1 szt.	-	
M09.ZAC.RRP32-X.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm ² szara na szynę TS35	13 szt.	-	
M09.ZAC.RRP32-XN.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm ² niebieska na szynę TS35	13 szt.	-	
M09.ZAC.RRP32-XPE.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZF)	ND (PZF)	Złączka zaciskowa 4mm ² żółto-zielona na szynę TS35	13 szt.	-	

Identyfikator	Asortyment	Skład	Dokład	Nazwa	Ilość	JMIT	Uwagi
M12.KAB.RRP32-701.1.KL3.46	Przewody	RRP32	KL3.46	YDYżo 3x1.5	--	m	
M12.KAB.RRP32-702.1.KL3.1	Przewody	RRP32	KL3.1	YDYżo 3x1.5	--	m	
M12.KAB.RRP32-703.1.KL3.19	Przewody	RRP32	KL3.19	YDYżo 3x1.5	--	m	
M12.KAB.RRP32-704.1.KL3.14	Przewody	RRP32	KL3.14	YDYżo 3x1.5	--	m	
M12.KAB.RRP32-705.1.KL3.7	Przewody	RRP32	KL3.7	YDYżo 3x1.5	--	m	
M12.KAB.RRP32-706.1.5221	Przewody	RRP32	Rezerwa	YDYżo 3x1.5	--	m	
M12.KAB.RRP32-707.1.5221	Przewody	RRP32	Rezerwa	YDYżo 3x1.5	--	m	
M12.KAB.RRP32-708.1.5221	Przewody	RRP32	Rezerwa	YDYżo 3x1.5	--	m	
M12.KAB.RRP32-711.1	Przewody	RRP32	Klima-JW	YDYżo 3x2.5	--	m	
M12.KAB.RRP32-712.1	Przewody	RRP32	Klima-JW	YDYżo 3x2.5	--	m	
M12.KAB.RRP32-713.1	Przewody	RRP32	Klima-JW	YDYżo 3x2.5	--	m	
M12.KAB.RRP32-714.1	Przewody	RRP32	Klima-JW	YDYżo 3x2.5	--	m	
M12.KAB.RRP32-715.1	Przewody	RRP32	Klima-JW	YDYżo 3x2.5	--	m	

INDUSTRIA PROJECT ul. Azymuliana 9, 80-298 Gdańsk				Projekt wykonawczy		Branża:	Elektryczna
				Faza:	Wykaz podstawowych elementów	Data:	
				Nr rys.:			
INDUSTRIA PROJECT	Inwestor: "Szpitala Wielkopolski" sp. z o.o., ul.Lutycka 34, 60-415 Poznań						Rewizja:
	Inwestycja: Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (szpital pediatryczny) wraz z jego wyposażeniem.						
	Adres: dz. nr 2/29, 2/17, 2/22, ark.27, obręb Gołeczin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań						
IP159_PW_DR_IIE.472520_RRP32.3.08							B


Identyfikator	Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMIT	Uwagi
M02.APE.RRP32-911Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA A	1 szt.		Wyposażenie rozdzielnic
M02.APE.RRP32-912Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA A	1 szt.		Wyposażenie rozdzielnic
M02.APE.RRP32-913Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA A	1 szt.		Wyposażenie rozdzielnic
M02.APE.RRP32-914Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA A	1 szt.		Wyposażenie rozdzielnic
M02.APE.RRP32-915Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA A	1 szt.		Wyposażenie rozdzielnic
M02.APE.RRP32-916Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA A	1 szt.		Wyposażenie rozdzielnic
M02.APE.RRP32-917Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA A	1 szt.		Wyposażenie rozdzielnic
M02.APE.RRP32-918Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA A	1 szt.		Wyposażenie rozdzielnic
M02.APE.RRP32-919Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA A	1 szt.		Wyposażenie rozdzielnic
M02.APE.RRP32-920Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA A	1 szt.		Wyposażenie rozdzielnic
M02.APE.RRP32-921Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA A	1 szt.		Wyposażenie rozdzielnic
M02.APE.RRP32-922Q	Aparaty elektryczne	ND (PZF)	ND (PZF)	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA A	1 szt.		Wyposażenie rozdzielnic
M09.ZAC.RRP32-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.RRP32-XN.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.RRP32-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	Dokąd	Nazwa	Ilość	JMIT	Uwagi
M12.KAB.RRP32-911.01.3201	Przewody	RRP32	pom.3201	YDYżo 3x2.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-912.01.3202	Przewody	RRP32	pom.3202	YDYżo 3x2.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-913.01.3204	Przewody	RRP32	pom.3204	YDYżo 3x2.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-914.01.3205	Przewody	RRP32	pom.3205	YDYżo 3x2.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-915.01.3206	Przewody	RRP32	pom.3206	YDYżo 3x2.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-916.01.3208	Przewody	RRP32	pom.3208	YDYżo 3x2.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-917.01.3210	Przewody	RRP32	pom.3210	YDYżo 3x2.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-918.01.3263	Przewody	RRP32	pom.3263	YDYżo 3x2.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-919.01.3269	Przewody	RRP32	pom.3269	YDYżo 3x2.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-920.01.3271	Przewody	RRP32	pom.3271	YDYżo 3x2.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-921.01.3273	Przewody	RRP32	pom.3273	YDYżo 3x2.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-922.01.3274	Przewody	RRP32	pom.3274	YDYżo 3x2.5	--	m	Lista kablowa

INDUSTRIA PROJECT ul. Azymuliana 9, 80-298 Gdańsk					Projekt wykonawczy		Branża:	Elektryczna	
					Faza:	Data:			
					Tytuł:		Wykaz podstawowych elementów		
INDUSTRIA PROJECT	Inwestor: "Szpitale Wielkopolski" sp. z o.o., ul.Lutycka 34, 60-415 Poznań							Nr rys:	Rewizja:
	Inwestycja: Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (szpital pediatryczny) wraz z jego wyposażeniem.								
	Adres: dz. nr 2/29, 2/17, 2/22, ark.27, obręb Gołęczin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań								
		IP159_PW_DR_IIE.472520_RRP32.3.09							B

Identyfikator	Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMIT	Uwagi
M02.APE.RRP32-923Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA A	1 szt.		Wypośaenie rozdzielnic
M02.APE.RRP32-924Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA A	1 szt.		Wypośaenie rozdzielnic
M02.APE.RRP32-925Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA A	1 szt.		Wypośaenie rozdzielnic
M09.ZAC.RRP32-X.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 4mm2 szara na szynę TS35	1 szt.		Wypośaenie rozdzielnic
M09.ZAC.RRP32-XI.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 4mm2 niebieska na szynę TS35	1 szt.		Wypośaenie rozdzielnic
M09.ZAC.RRP32-XPE.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 4mm2 żółto-zielona na szynę TS35	1 szt.		Wypośaenie rozdzielnic

Identyfikator	Asortyment	Skąd	Dokąd	Nazwa	Ilość	JMIT	Uwagi
M12.KAB.RRP32-923.01.3201	Przewody	RRP32	pom.3201	YDYżo 3x2.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-924.01.3202	Przewody	RRP32	pom.3202	YDYżo 3x2.5	--	m	Lista kablowa
M12.KAB.RRP32-925.01.3204	Przewody	RRP32	pom.3204	YDYżo 3x2.5	--	m	Lista kablowa

INDUSTRIA PROJECT ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk	Faza:	Projekt wykonawczy		Bratża:	Elektryczna
	Tytuł:	Wykaz podstawowych elementów		Data:	01 / 12 / 2017
	Investor:	"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			Rewizja:
	IP159_PW_DR_IIE.472520_RRP32.3.10				B