


PROJEKT WYKONAWCZY

ROZDZIELNICA

RKP33

0,4kV 50Hz

<b>INDUSTRIA PROJECT</b> ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk		Projektował: mgr inż. Piotr Szwed POM/0014/PW/OE/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:				Data:
								Nr rys.:				
Inwestor: "Szpital Wielkopolski" sp. z o.o., ul.Lutycka 34, 60-415 Poznań												Revizja:
Inwestycja: Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (szpital pediatryczny) wraz z jego wyposażeniem.												
Adres: dz. nr 2/29, 2/17, 2/22, ark.27, obręb Gołęcin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań												
IP159_PW_DR_IIIE.473530_RKP33.0.01												B

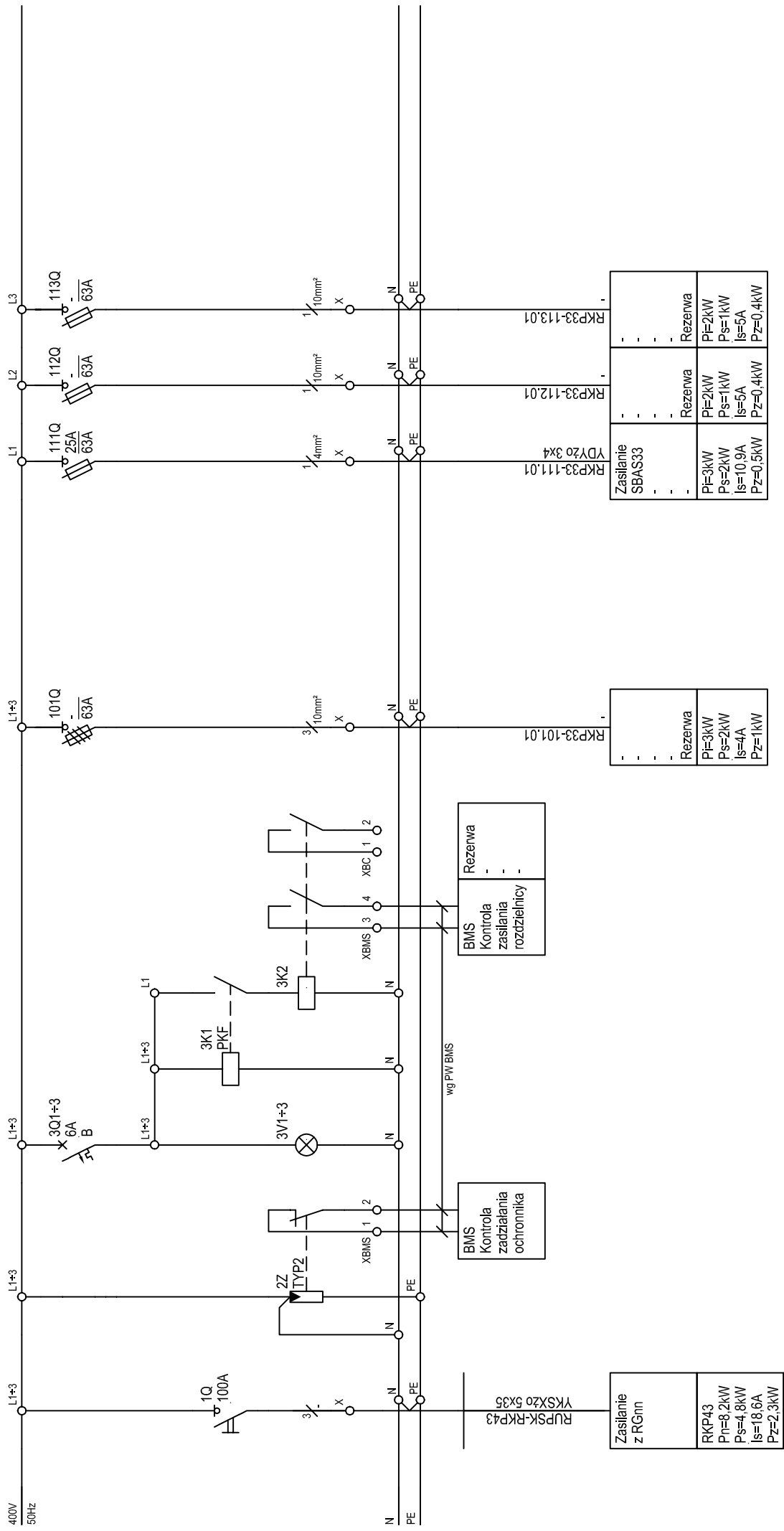
ELEWACJA

WNETRZE

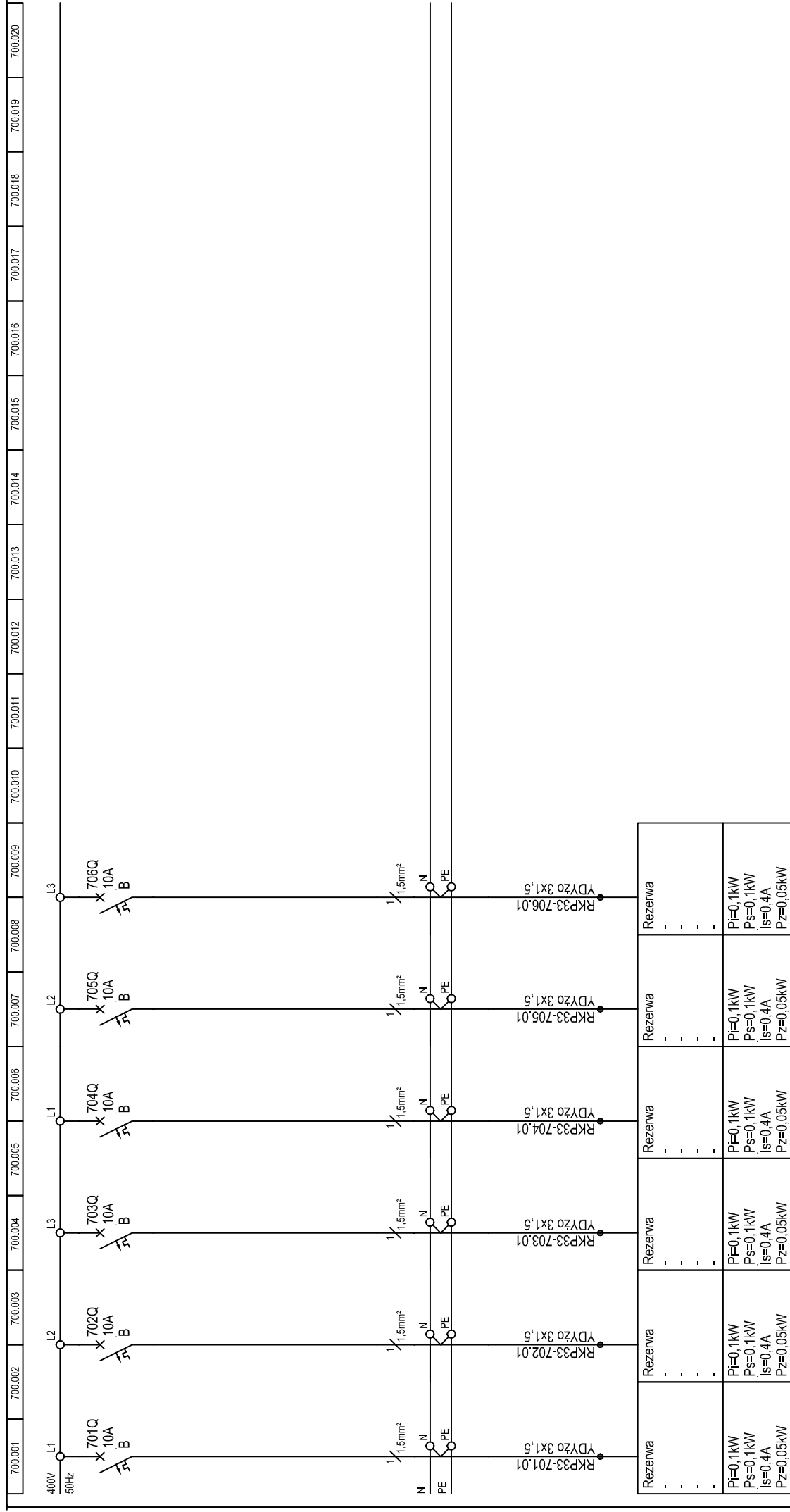


- | NUMERACJA OBWODÓW ELEKTRYCZNYCH   |   |
|---|---|
| 000-099   | Obwody wewnętrzne rozdzielnic                 |
| 100-199   | Obwody siłowe 400V i 230V                     |
| 200-299   | OBWODY OŚWIETLENIOWE                          |
| 200   | Obwody oświetlenia awaryjnego z inwerterami   |
| 210-210   | Obwody oświetlenia 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 zamkniętych na stałe         |
| 800-899   | Obwody o napięciu znamionowym 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 |   |

<div>INDUSTRIA PROJECT</div> <div>ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk</div>		Faza:	Projekt wykonawczy	Branża:	Elektryczna
		Tytuł:	Widok(i) rozdzielnicy	Data:	01 / 12 / 2017
<div><div>INDUSTRIA</div><div>PROJECT</div></div>	<div>Inwestor: "Szpital Wielkopolski" sp. z o.o., ul.Lutycka 34, 60-415 Poznań</div> <div>Inwestycja: Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (szpital pediatryczny) wraz z jego wyposażeniem.</div> <div>Adres: dz. nr 2/29, 2/17, 2/22, ark.27, obręb Gołęcin, ul. Adama Wzrośka, 60-663 Poznań</div>	Nr rys.:		IP159_PW_DR_IIIE.473530_RKP33.1.01	
				Rewizja:	



<b>INDUSTRIA PROJECT</b> ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk	<b>Faza:</b> Projekt wykonawczy	<b>Branta:</b>	<b>Elektryczne</b>
	<b>Tytuł:</b> Schemat zasadniczy rozdzielni	<b>Data:</b>	<b>01 / 12 / 2017</b>
<b>Investor:</b> "Szpital Wielkopolski" sp. z o.o., ul. Lutycka 34, 60-415 Poznań <b>Investycja:</b> Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (szpital pediatryczny) wraz z jego wyposażeniem. <b>Adres:</b> dz. nr 2/29, 2/17, 2/22, ark.27, obręb Gołęcin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań		<b>Nr rys.:</b> <b>IP159_PW_DR_IIE.473530_RKP33.2.01</b>	
<b>INDUSTRIA PROJECT</b>		<b>Revizja:</b> <b>B</b>	

$$210 \times 297$$


<b>INDUSTRIA PROJECT</b> ul. Asymulana 9, 80-298 Gdańsk	<b>INVESTRIA</b> PROJECT	<b>INWESTOR:</b> "Szpitalne Wielkopolski" sp. z o.o., ul. Lutyka 34, 60-415 Poznań <b>INWESTYCJA:</b> Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (szpital pediatriczny) wraz z jego wyposażeniem. <b>Adres:</b> dz. nr 2/29, 2/17, 2/22, ark.27, obręb Gołecin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań	<b>Faza:</b> <b>Tytuł:</b>	<b>Projekt wykonawczy</b> <b>Schemat zasadniczy rozdzielnic</b>	<b>Branża:</b> <b>Data:</b>	<b>Elektroenergetyka</b> <b>01 / 12 / 2017</b>
<b>Nr rys.:</b>			<b>Rewizja:</b>			
			<b>IP159_PW_DR_IIIE.473530_RKP33.2.02</b>			

800.001	800.002	800.003	800.004	800.005	800.006	800.007	800.008	800.009	800.010	800.011	800.012	800.013	800.014	800.015	800.016	800.017	800.018	800.019	800.020
<div><div><div><div><div>400V</div><div>50Hz</div></div><div>L1</div><div><div><div>X</div><div>801Q1</div><div>6A</div><div>B</div></div><div><div><div><div><div></div><div></div></div><div>801U</div><div>230VAC</div><div>24VDC</div><div>160W</div></div></div><div><div><div>X</div><div></div></div><div><div><div>X</div><div></div></div><div>2x2,5mm<sup>2</sup></div><div>X</div></div></div></div></div><div><div>Drzwi</div><div>p. poz. (=24V)</div><div>-</div></div><div><div>PI=0,1kW</div><div>PS=0,1kW</div><div>Is=0,4A</div><div>PZ=0,05kW</div></div></div><div><div>YDY 2x2,5</div><div>RKP33-801.01</div></div><div><div>N</div><div>PE</div></div></div></div>																			

[illegible]


Identyfikator	Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMT	Uwagi
M00.OBD.RKP33	Obudowy	ND (PZP)	ND (PZP)	Obudowa metalowa min. wym. ( W1200 x S600 x G150 ) n/t IP30	1 szt.	-	
M01.APE.RKP33-001Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozłącznik izolacyjny 3P 100A na szynę TS35	1 szt.	-	
M03.APE.RKP33-002Z1	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Ogranicznik przepięć TYP2 3P+N ze stykiem kontrolnym	1 szt.	-	
M03.APE.RKP33-003Q1+3	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P_6A B	3 szt.	-	
M03.APE.RKP33-003V1+3	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Lampka kontrolna pojedyncza 230V 50Hz żółta	3 szt.	-	
M03.APE.RKP33-003K1	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Przełącznik kontroli faz	1 szt.	-	
M03.APE.RKP33-003K2	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Przełącznik pośredniczący Us=230V 2NO	1 szt.	-	
M02.APE.RKP33-101Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozłącznik bezpiecznikowy 3P D02	1 szt.	-	
M02.APE.RKP33-111Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozłącznik bezpiecznikowy 1P D02	1 szt.	-	
M02.APE.RKP33-112Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozłącznik bezpiecznikowy 1P D02	1 szt.	-	
M02.APE.RKP33-113Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Rozłącznik bezpiecznikowy 1P D02	1 szt.	-	
M09.ZAC.RKP33-X.Sec.100.002	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 50mm2 szara na szynę TS35	3 szt.	-	
M09.ZAC.RKP33-XN.Sec.100.002	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 50mm2 niebieska na szynę TS35	1 szt.	-	
M09.ZAC.RKP33-XPE.Sec.100.002	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 50mm2 żółto-zielona na szynę TS35	1 szt.	-	
M09.ZAC.RKP33-X.Sec.100.004-100.010	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 2.5mm2 szara na szynę TS35	6 szt.	-	
M09.ZAC.RKP33-X.Sec.100.011-100.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 25mm2 szara na szynę TS35	6 szt.	-	
M09.ZAC.RKP33-XN.Sec.100.011-100.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 25mm2 niebieska na szynę TS35	6 szt.	-	
M09.ZAC.RKP33-XPE.Sec.100.011-100.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 25mm2 żółto-zielona na szynę TS35	6 szt.	-	

Identyfikator	Asortyment	Skład	Dokład	Nazwa	Ilość	JMT	Uwagi
M12.KAB.RKP33-101.01	Przewody	RKP33	Rezerwa	-	--	m	
M12.KAB.RKP33-111.01	Przewody	RKP33	IP159_PW_DR_IIE.44005	YDYżo 3x4	--	m	
M12.KAB.RKP33-112.01	Przewody	RKP33	Rezerwa	-	--	m	
M12.KAB.RKP33-113.01	Przewody	RKP33	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		Branża:	Elektryczna	
	Tytuł:	Wykaz podstawowych elementów		Data:	01 / 12 / 2017	
	Investor:	"Szpitala Wielkopolski" sp. z o.o., ul.Lutycka 34, 60-415 Poznań		Revizja:		
	Inwestycja:	Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (szpital pediatryczny) wraz z jego wyposażeniem.				
	Adres:	dz. nr 2/29, 2/17, 2/22, ark.27, obręb Gołęcin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań		IP159_PW_DR_IIE.473530_RKP33.3.01		
	Nr rys.:			B		

Identyfikator	Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMT	Uwagi
M02.APE.RKP33-701Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1 szt.	-	
M02.APE.RKP33-702Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1 szt.	-	
M02.APE.RKP33-703Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1 szt.	-	
M02.APE.RKP33-704Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1 szt.	-	
M02.APE.RKP33-705Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1 szt.	-	
M02.APE.RKP33-706Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 10A B	1 szt.	-	
M09.ZAC.RKP33-X.Sec.700.010-700.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 4mm <sup>2</sup> szara na szynę TS35	6 szt.	-	
M09.ZAC.RKP33-XN.Sec.700.011-700.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 4mm <sup>2</sup> niebieska na szynę TS35	6 szt.	-	
M09.ZAC.RKP33-XPE.Sec.700.011-700.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 4mm <sup>2</sup> żółto-zielona na szynę TS35	6 szt.	-	


Identyfikator	Asortyment	Skład	Dokład	Nazwa	Ilość	JMT	Uwagi
M12.KAB.RKP33-701.01	Przewody	RKP33	Rezerwa	YDYžo 3x1.5	--	m	-
M12.KAB.RKP33-702.01	Przewody	RKP33	Rezerwa	YDYžo 3x1.5	--	m	-
M12.KAB.RKP33-703.01	Przewody	RKP33	Rezerwa	YDYžo 3x1.5	--	m	-
M12.KAB.RKP33-704.01	Przewody	RKP33	Rezerwa	YDYžo 3x1.5	--	m	-
M12.KAB.RKP33-705.01	Przewody	RKP33	Rezerwa	YDYžo 3x1.5	--	m	-
M12.KAB.RKP33-706.01	Przewody	RKP33	Rezerwa	YDYžo 3x1.5	--	m	-

<b>INDUSTRIA PROJECT</b> ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk	Faza: Tytuł: Nr rys.:	Projekt wykonawczy Wykaz podstawowych elementów	Branzja: 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 Gołęcin, ul. Adama Wrzóska, 60-663 Poznań	IP159_PW_DR_IIE.473530_RKP33.3.02			Rewizja: B




Identyfikator		Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMT	Uwagi
M02.APE.RKP33-801Q1		Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowy 1P 6A B	1 szt.	-	
M02.APE.RKP33-801U		Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Zasilacz siabliizowany 160W 230VAC/24VDC IP30 na szynę TS35	1 szt.	-	
M09.ZAC.RKP33-XN.Sec.600.001-600.020		Złączki zadiskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zadiskowa 4mm2 niebieska na szynę TS35	1 szt.	-	
M09.ZAC.RKP33-XPE.Sec.600.001-600.020		Złączki zadiskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zadiskowa 4mm2 żółto-zielona na szynę TS35	1 szt.	-	
M09.ZAC.RKP33-X.Sec.600.001-600.020		Złączki zadiskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zadiskowa 4mm2 szara na szynę TS35	1 szt.	-	

Identyfikator		Asortyment	Skąd	Dokąd	Nazwa	Ilość	JMT	Uwagi
M12.KAB.RKP33-801.01		Przewody	RKP33	IP159_PW_DR_IIE.44005	YDY 2x2.5	-- m	-	

<b>INDUSTRIA PROJECT</b> ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk		Faza:	Projekt wykonawczy	Branża:	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 Wrzosa, 60-663 Poznań	Nr rys.: IP159_PW_DR_IIE.473530_RKP33.3.03			
		Revizja: B			

Identyfikator	Asortyment	Nr kat.	Producent	Nazwa	Ilość	JMT	Uwagi
M02.APE.RKP33-911Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA A	1 szt.	-	
M02.APE.RKP33-912Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA A	1 szt.	-	
M02.APE.RKP33-913Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA A	1 szt.	-	
M02.APE.RKP33-914Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA A	1 szt.	-	
M02.APE.RKP33-915Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA A	1 szt.	-	
M02.APE.RKP33-916Q	Aparaty elektryczne	ND (PZP)	ND (PZP)	Wyłącznik nadprądowo-różnicowoprądowy 2P 16A B 30mA A	1 szt.	-	
M09.ZAC.RKP33-X.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 4mm <sup>2</sup> szara na szynę TS35	6 szt.	-	
M09.ZAC.RKP33-XN.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 4mm <sup>2</sup> niebieska na szynę TS35	6 szt.	-	
M09.ZAC.RKP33-XPE.Sec.900.001-900.020	Złączki zaciskowe	ND (PZP)	ND (PZP)	Złączka zaciskowa 4mm <sup>2</sup> żółto-zielona na szynę TS35	6 szt.	-	

Identyfikator	Asortyment	Skład	Dokład	Nazwa	Ilość	JMT	Uwagi
M12.KAB.RKP33-933.01	Przewody	RKP33	pom.3253	YDYžo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RKP33-935.01	Przewody	RKP33	pom.3255	YDYžo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RKP33-913.01	Przewody	RKP33	Rezerwa	YDYžo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RKP33-914.01	Przewody	RKP33	Rezerwa	YDYžo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RKP33-915.01	Przewody	RKP33	Rezerwa	YDYžo 3x2.5	--	m	-
M12.KAB.RKP33-916.01	Przewody	RKP33	Rezerwa	YDYžo 3x2.5	--	m	-

<b>INDUSTRIA PROJECT</b> ul. Azymutalna 9, 80-298 Gdańsk	Faza: Projekt wykonawczy	Branzja: Elektryczna
	Tytuł: Wykaz podstawowych elementów	Data: 01 / 12 / 2017
	Nr rys.: IP159_PW_DR_IIE.473530_RKP33.3.04	
Investor: "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 Wrzowska, 60-663 Poznań	Rewizja: B	