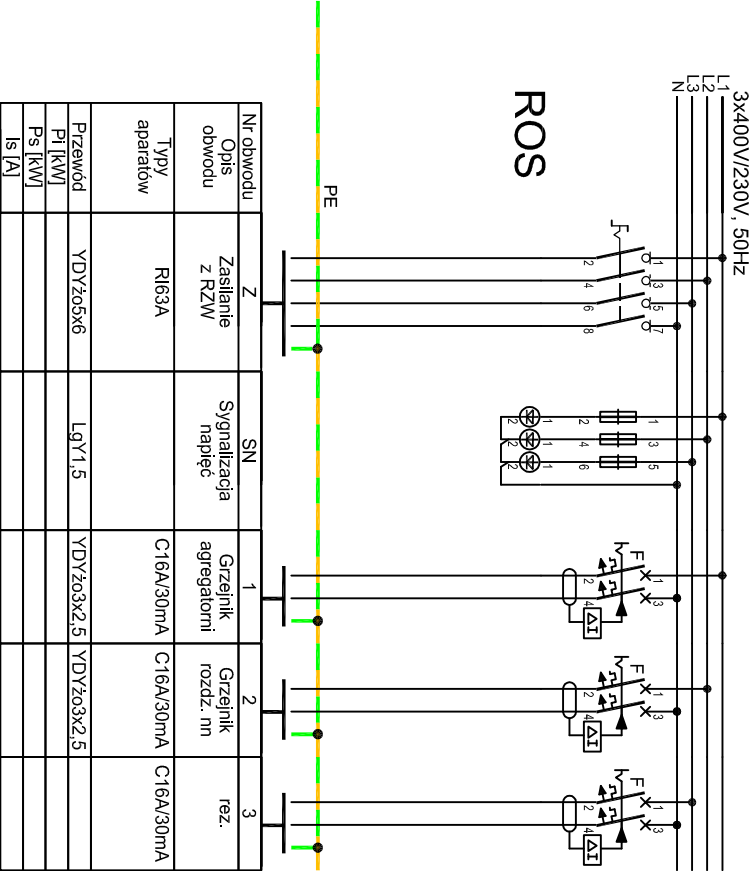


Uwaga: Wszystkie poniższe zestawienia podstawowych materiałów należy traktować jako przykładowe. Dopuszcza się zastosowanie wszystkich materiałów o parametrach nie gorszych od podanych w tabeli.

Zestawienie podstawowych materiałów - rozdzielnica ROS							
Lp.	Symbol	Element	Nr kat.	Producent	J.m.	Ilość	Uwagi
1.	O	Rozdzielnica natynkowa BP-O-400/4, IP 30, z drzwiami metalowymi, bez wy. pos.	100959	Moeller	szt.	1	
2.	O	Osłona metalowa dla aparatury modułowej BPZ-F-P-400/150-45	286678	Moeller	szt.	1	
3.	O	Osłona metalowa dla aparatury modułowej BPZ-F-P-400/200-45	286680	Moeller	szt.	1	
4.	Z	Rozłącznik obrotowy 4-biegunowy AST R 63 40, In=63A	666585	GE	szt.	1	
5.	SN	Moduł bezpiecznikowy trójfazowy BZ3 z bezpiecznikami 500mA	BZ3	F&F	szt.	1	
6.	SN	Trójfazowy wskaźnik obecności napięcia WN-3F, diody 5mm czerwone	WN-3F	Polin	szt.	1	
7.	BR	Modułowy blok listew rozdzielczy ch 4-biegunowy 100A		Legrand	szt	1	
8.	1,2,3	Wyłącznik różnicowo- i nadprądowy 2-biegunowy CKN6-16/1N/003	241114	Moeller	szt.	3	



				Opiekę Wojewódzki Szpital dla Nerwowo i Psychiatrycznie Chorych				Nr prof.			
84-240, REDA				Świecie, ul. Sądowa 18				FUNKCJA			
ul. Wiejska 35				Projektował				NAZWIŚKO			
tel./fax 58-738-94-45				Inż. T. Pobocki				DATA			
Świecie, ul. Sądowa 18				Opracował				NR UPRAWNIEŃ			
Sprawdził				-				PODDPIS			
mgr inż. A. Gwizdała				10.2.2015				Podatka			
10.2.2015				-				Opracowanie			
63/Gd/2002				Format				Projekt wykonawczy			
-				-				instalacji elektrycznych			
-				-				Tytuł rys. Rozdziałca ogrzewania stacji ROS			
-				-				Schemat ideowy i wyposażenie			
-				-				Nr rys.			
-				-				29			