



Zestawienie materiałów tablicy rozdzielczej

Lp.	Nazwa	Jednostka	Ilość
Niegrupowane			
1	Lampka SVN127, 1P, 230V AC	szt.	1.00
2	Ochronnik przepięć DN300 15kA, klasa B+C (typ 1+2), 4P, Up=1.2kV	szt.	1.00
3	Rozłącznik izolacyjny IS-100 4, 100A, 4P, 10kA	szt.	1.00
4	Stycznik, 1 z, 25A, 230V AC	szt.	9.00
5	Wyłącznik nadprądowy CLS6-B10, 10A B, 1P, 6kA	szt.	3.00
6	Wyłącznik nadprądowy CLS6-B16, 16A B, 1P, 6kA	szt.	13.00
7	Wyłącznik nadprądowy CLS6-B6, 6A B, 1P, 6kA	szt.	3.00
8	Wyłącznik nadprądowy CLS6-C20 4, 20A C, 4P, 6kA	szt.	1.00
9	Wyłącznik różnicowoprądowy CF16-40 4 003, 40A, 30mA AC, 4P, 6kA	szt.	3.00

Zespół projektowy		Podpis	Branch	Nr rys.
Gl. projektant	Jan Sibiński		ELEKTRYCZNA	
Temat opracowania: Remont Sali Węjskiej w Łowkowlcach				rys. 9
Investor	Gmina Kluczbork			
Obiekt	46-200 Kluczbork ul. Katowicka 11			
Rysunek	Łowkowlce ul. Dzierżona 14			
Remont Sali Węjskiej w Łowkowlcach				
SCHEMAT TABLICY ROZDZIELCZEJ TB3				