



Lp.	Nazwa	Jednostka	Ilość
Niezgrupowane			
1	Lampka L333 , 3P, 230V AC	szt.	1.00
2	Ochronnik przepięć DN300 15kA, klasa B+C (typs1+2), 4P, Up=1.2kV	szt.	1.00
3	Styki pomocnicze 1 ND 1 NC - Włącznik mocy FRX	szt.	1.00
4	Włącznik mocy FRX , 100A, 500mA, 4P, 3kA	szt.	1.00
5	Włącznik nadprądowy S 301, 10A B, 1P, 6kA	szt.	4.00
6	Włącznik nadprądowy S 301, 16A B, 1P, 6kA	szt.	9.00
7	Włącznik nadprądowy S 303, 16A B, 3P, 6kA	szt.	2.00
8	Włącznik nadprądowy S 303, 50A B, 3P, 6kA	szt.	1.00
9	Włącznik nadprądowy S 303, 6A B, 3P, 6kA	szt.	1.00
10	Włącznik nadprądowy S 304, 25A C, 4P, 6kA	szt.	1.00
11	Włącznik różnicowoprądowy P 302, 25A, 100mA AC, 2P, 10kA	szt.	1.00
12	Włącznik różnicowoprądowy P 302, 25A, 30mA AC, 2P, 10kA	szt.	1.00
13	Włącznik różnicowoprądowy P 302, 40A, 30mA A, 2P, 10kA	szt.	3.00
14	Włącznik różnicowoprądowy P 304, 40A, 30mA AC, 4P, 10kA	szt.	1.00
15	Włącznik różnicowoprądowy z członem nadprądowym P 312, 10A B, 30mA AC, 2P, 10kA	szt.	2.00
16	Włącznik różnicowoprądowy z członem nadprądowym P 312, 16A B, 30mA A, 2P, 10kA	szt.	1.00
17	Włącznik różnicowoprądowy z członem nadprądowym P 312, 16A B, 30mA AC, 2P, 10kA	szt.	1.00
18	Włącznik różnicowoprądowy z członem nadprądowym P 312, 25A B, 30mA AC, 2P, 10kA	szt.	1.00



# DASTORE

DORADZTWO I PROJEKTOWANIE

## INSTALACJE ELEKTRYCZNE

---

Dastore Sp. z o.o.; ul. Kościuszki 13A, 63-400 Ostrow Wielkopolski; tel. 600 078 580; e-mail: biuro@dastore.pl; www: www.dastore.pl

REGON: 365332908 NIP: 622 279 65 28

SCHEMAT TABLICZY TR1			
<b>Projekt:</b>	<b>BUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ Z ŁĄCZNIKIEM W MIEJSCOWOŚCI KOŹMIŃCIEC</b>		
<b>Zadanie:</b>	<b>Rozbudowa Zespołu Szkół Publicznych w Koźmińcu</b>		
<b>Inwestor:</b>	GMINA DOBRZYCA Rynek 14 63-330 Dobrzyca		
<b>Adres inwestycji:</b>	działka nr 217/1; j.e. 302003_5 Dobrzyca-obszar wiejski; o.e. 0010 Koźminiec Koźminiec 50, 63-233 Koźminiec		
<b>Zespół projektowy:</b>	Projektant inst. elektr.  Sprawdzający inst. elektr.  Opracowanie	inż. Henryk Domagała upr. nr 466/89/UW  mgr inż. Grzegorz Szurgut upr. nr 202/DOŚ/15  mgr inż. Marcin Domagała	
<b>Skala: 1:100</b>	<b>Faza projektu:</b> projekt budowlany	<b>Data opracowania:</b> sierpień 2019	Nr rys. <b>E-10</b>
Projekt chroniony ustawą o prawach autorskich. Wszelkie prawa zastrzeżone.			Wersja: