



CU1

CU1

4
RS
2-A,11

5
R4
2-E,11

F65
CDA
63 A
30 mA
A

F66
MCN
16 A
6 kA

F67
MCN
20 A
6 kA

F68
MCN
20 A
6 kA

F69
MCN
20 A
6 kA

F70
MCN
20 A
6 kA

F71
CDA
63 A
30 mA
A

F72
MCN
16 A
6 kA

F73
MCN
20 A
6 kA

F74
MCN
20 A
6 kA

F75
MCN
20 A
6 kA

Oznaczn. przew.	W56	W57	W58	W59	W60	W62	W63	W64	W65
Rodz. okablow.	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo
Przekrój	5x4 mm ²	3x2,5 mm ²	3x2,5 mm ²	3x2,5 mm ²	3x2,5 mm ²	5x4 mm ²	3x2,5 mm ²	3x2,5 mm ²	3x2,5 mm ²
Nr obwodu	A55	A56	A57	A58	A59	A61	A62	A63	A64
Piktogram									
Oznaczenie	Elektryczny przepływowy podgrzewacz wody, o mocy 18-24kW 400V podgrzewanie stłe	Podgrzewacz wody 4,4 kW 230V pom. 8	Podgrzewacz wody 4,4 kW 230V pom. 9	Podgrzewacz wody 4,4 kW 230V pom. 6	Podgrzewacz wody 4,4 kW 230V pom. 7	Elektryczny przepływowy podgrzewacz wody, o mocy 18-24kW 400V podgrzewanie stłe	Podgrzewacz wody 4,4 kW 230V pom. 1	Podgrzewacz wody 4,4 kW 230V pom. 1	Podgrzewacz wody 4,4 kW 230V pom. 5

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA
POPRAZ SZYBKIE WYŁĄCZENIE
UKŁAD SIECI TN-S

Połączenia w tablicy wykonać przewodami LY w izolacji 750V na końcówki przewodów wprowadzanych pod zacisk zacisnąć końcówki HI o przekroju żyły przewodu.
Przekrój przewodu dobrany do obciążenia, przewody sterownicze 1,5 mm² – izolacja kolor czerwony, i niebieski dla żyły N, przewody siłowe kolor izolacji zgodnie z normą dla poszczególnych faz.
Przewód PE połączenia główne przekrój 16 mm² izolacja przewodu żółto/zielona.
Wszystkie aparaty i przewody opisać.

Nazwa obiektu: Zagospodarowanie zbiornika wodnego „Andrzejkówka” wraz z terenem przyległym w celu ochrony i promocji różnorodności biologicznej		Adres obiektu: Ormieńnik, dz. nr ewid. 704/1, Stodków Mały, dz. nr ewid. 201/2, 5/1, 26-020 Ormieńnik	
Inwestor: Gmina Ormieńnik Plac Kosciuszki 7 26-020 Ormieńnik		Nr uprawnień: Teodor Matek Robert Nowak Dariusz Celuch	
Przedmiot: Tablica T1S1 – Schemat cz. 7/8 Ogrzewanie elektryczne budynku		Data: 05.2019r.	
Projektant: Nazwisko: Teodor Matek Robert Nowak Dariusz Celuch		Data: 05.2019r.	
Projekt wykonawczy: Nazwisko: Teodor Matek Robert Nowak Dariusz Celuch		Data: 05.2019r.	
Projekt wykonawczy: Nazwisko: Teodor Matek Robert Nowak Dariusz Celuch		Data: 05.2019r.	

Nazwa obiektu: Zagospodarowanie zbiornika wodnego „Andrzejkówka” wraz z terenem przyległym w celu ochrony i promocji różnorodności biologicznej		Adres obiektu: Ormieńnik, dz. nr ewid. 704/1, Stodków Mały, dz. nr ewid. 201/2, 5/1, 26-020 Ormieńnik	
Inwestor: Gmina Ormieńnik Plac Kosciuszki 7 26-020 Ormieńnik		Nr uprawnień: Teodor Matek Robert Nowak Dariusz Celuch	
Przedmiot: Tablica T1S1 – Schemat cz. 7/8 Ogrzewanie elektryczne budynku		Data: 05.2019r.	
Projektant: Nazwisko: Teodor Matek Robert Nowak Dariusz Celuch		Data: 05.2019r.	
Projekt wykonawczy: Nazwisko: Teodor Matek Robert Nowak Dariusz Celuch		Data: 05.2019r.	
Projekt wykonawczy: Nazwisko: Teodor Matek Robert Nowak Dariusz Celuch		Data: 05.2019r.	