



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 izolacji zgodnie z normą dla poszczególnych faz.
Przewód PE połączenia główne przekrój 16 mm² izolacja przewodu żółto/zielona.
Wszystkie oprawy i przewody opisać.

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA
POPURZĘ SZYBKIE WYŁĄCZENIE
UKŁAD SIECI TN-S

Oznaczn. przew.	W7	W6	W5	W4	W3	W2	W1	W7	W6	W5	W4	W3	W2	W1
Rodz. okablow.	NYCY	NYCY	NYCY	NYCY	NYCY	NYCY	NYCY	NYCY	NYCY	NYCY	NYCY	NYCY	NYCY	NYCY
Przekrój	1x2x1,5/15	1x2x1,5/15	1x2x1,5/15	1x2x1,5/15	1x2x1,5/15	1x2x1,5/15	1x2x1,5/15	1x2x1,5/15	1x2x1,5/15	1x2x1,5/15	1x2x1,5/15	1x2x1,5/15	1x2x1,5/15	
Nr obwodu	A6	A5	A4	A3	A2	A1	A1	A6	A5	A4	A3	A2	A1	
Plakatogram														
Oznaczenie	poddasze	Oprawy oświetleniowe	Oprawy oświetleniowe	Oprawy oświetleniowe	Oprawy oświetleniowe	Oprawy oświetleniowe	Oprawy oświetleniowe	Zasilanie z 1ZK1	Zabezpieczenie	Wyłącznik różnicowoprądowy	Oprawy oświetleniowe	Oprawy oświetleniowe	Oprawy oświetleniowe	Wyłącznik różnicowoprądowy

'ARMAX' Sp. z o.o.
27-200 Starachowice, ul. 1go Maja 13
kom. 601 063 690

Nowe obiekty:
Zagospodarowanie zbiornika wodnego „Andrzejówka” wraz z terenem przyległym w celu ochrony i promocji różnorodności biologicznej

Investor: Gmina Chmielnik
Chmielnik, dz. nr ewid. 704/1, Siodków Mały, dz. nr ewid. 201/2, 5/1, 26-020 Chmielnik

Adres obiektu:
Chmielnik, dz. nr ewid. 704/1, Siodków Mały, dz. nr ewid. 201/2, 5/1, 26-020 Chmielnik

Przedmiot: Witata Łukowa
schemat tablicy 1TW1

Projektant: Nazwisko: Teodor Małek
Nr uprawnień: Data: 05.2019r.

Projekt wykonawca: Robert Nowak
Data: 05.2019r.

Projekt gwarant: Dariusz Celuch
Data: 05.2019r.

Strona: Nr rys. Str. W08.03