



Zegar astronomiczny – sterowanie oświetleniem zewnętrznym 2 oprawy str. wschodnia i zachodnia

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 mm<sup>2</sup> – izolacja kolor czerwony, i niebieski dla żyły N, przewody siłowe kolor izolacji zgodnie z normą dla poszczególnych faz.  
Przewód PE połączenia główne przekrój 16 mm<sup>2</sup> izolacja przewodu żółto/zielona.  
Wszystkie aparaty i przewody opisać.

Oznac. przew.	W10	W11	W12	W13	W14	W15	W16	W17	W18
Rodz. okablow.	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo
Przekrój	3x1,5 mm <sup>2</sup>	3x1,5 mm <sup>2</sup>	3x1,5 mm <sup>2</sup>	3x1,5 mm <sup>2</sup>	3x1,5 mm <sup>2</sup>	3x1,5 mm <sup>2</sup>	3x1,5 mm <sup>2</sup>	3x1,5 mm <sup>2</sup>	3x1,5 mm <sup>2</sup>
Nr obwodu	A9	A10	A11	A12	A13	A14	A15	A16	A17
Piktogram	■ 3	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗

Oznaczenie

- Oprawy oświetleniowe
- Oprawy oświetleniowe pom. 1, 4
- Oprawy oświetleniowe pom. 3
- Oprawy oświetleniowe pom. 5
- Oprawy oświetleniowe pom. 6
- Oprawy oświetleniowe pom. 7
- Oprawy oświetleniowe pom. 8
- Oprawy oświetleniowe pom. PODDASZE
- Oprawy oświetleniowe REZERWA

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA PRZEZ SZYBKE WYŁĄCZENIE UKŁADU SIECI TN-C-S

'ARMAX' Sp. z o.o. 27-200 Starachowice, ul. 1go Maja 13 kom. 601 063 690				
Nazwa obiektu: Termomodernizacja świetlicy wiejskiej w Szyszczycach w ramach zadania: Poprawa efektywności energetycznej budynków użyteczności publicznej na terenie miasta i gminy Chmielnik				
Inwestor: Gmina Chmielnik, Pl. Kosciuszki 7 26-020 Chmielnik		Adres obiektu: Szyszczycy 53, 26-020 Chmielnik, dz. nr 419		
Przedmiot: Tablica 1TG1 – schemat cz. 2/4			Skala:	Nr rys. Str. T.04.02
Projektanci:	Nazwisko:	Nr uprawnień:	Data:	Podpis:
Projekt opracował:	Teodor Małek		05.2019r.	
Projekt projektował:	Robert Nowak	GP-III-7342/184/84 elektryczne	05.2019r.	
Projekt sprawdził:	Dariusz Celuch		05.2019r.	