



Polczenia w tablicy wykonac przewodami LY w izolacji 750V na koncówki przewodow 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 opisac.

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA PRZEZ SZYBKE WYŁĄCZENIE UKŁADU SIECI TNC-S

Ozn. przewodu	W15	W16	W17	W18	W19	W20	W21	W22	W23
Rodz. okablow.	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo	YDYżo
Przekrój	3x2,5 mm ²	3x2,5 mm ²	3x2,5 mm ²	3x2,5 mm ²	3x2,5 mm ²	3x2,5 mm ²	3x2,5 mm ²	3x2,5 mm ²	3x2,5 mm ²
Numer obwodu	A14	A15	A16	A17	A18	A19	A20	A21	A22
Piktogram									

Oznaczenie	Oprawy oświetleniowe Str. północna	Oprawy oświetleniowe Str. północna schody wejściowe	Gniazdo wtyczkowe 230V pom. 1, 3, 4, 11	Gniazdo wtyczkowe 230V pom. 1, 5	Gniazdo wtyczkowe 230V pom. 9, 10	Gniazdo wtyczkowe 230V pom. 6, 7	Gniazdo wtyczkowe 230V pom. 7, 8	Gniazdo wtyczkowe 230V Poddasze	Gniazdo wtyczkowe 230V zewnątrzne 3 kpl.
------------	---------------------------------------	---	--	-------------------------------------	--------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	------------------------------------	---

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

Nazwa obiektu:
 Termomodernizacja budynku użyteczności publicznej Gminy Chmielnik

Inwestor:
 Gmina Chmielnik, Pl. Kosciuszki 7
 26-020 Chmielnik

Adres obiektu:
 dz. nr ewid. 1164, 1165
 26-020 Chmielnik

Przedmiot:
 Tablica 1TG1 – schemat cz. 2/3

Skala: Nr rys. Str.
 1:05.02

Projektant:	Teodor Malek	Nr uprawnień:	Data:	Podpis:
Projektant:	Robert Nowak	GP-III-7342/184/84 elektryczne	05.2019r.	
Projektant:	Dariusz Celuch		05.2019r.	