



Ozn. przewodu	W24	W25	W26	W27	W28	W29	W30	W31	W32	W33	W34	W35	W36
Rodz. okablow.	YDY2o	YDY2o	YDY2o	YDY2o	YDY2o	YDY2o	YDY2o	YDY2o	YDY2o	YDY2o	YDY2o	YDY2o	YDY2o
Przekrój	3x2,5 mm2	3x2,5 mm2	3x2,5 mm2	3x2,5 mm2	3x2,5 mm2	3x2,5 mm2	5x4 mm2	5x6 mm2	5x4 mm2	5x4 mm2	5x6 mm2	5x6 mm2	5x6 mm2
Numer obwodu	A23	A24	A25	A26	A27	A28	A29	A30	A31	A32	A33	A34	A35
Piktogram													

Oznaczenie

Zabezpieczenie: różnicoprądowe, przepięciowe

Gniazdo DATA pom. 13

Gniazdo DATA pom. 14, 15, 16

Gniazdo DATA pom. 16

Gniazdo SŁUCHO pom. 16, 17

Gniazdo DATA pom. 8  
inst. ewakuacyjna, przyzywowa rozgłaszania przewodowego, CCTV

Gniazdo DATA REZERWA

Gniazdo 3faz. 32A pom. 12

KURTYNNA POWIETRZNA pom. 12

REZERWA

REZERWA

Tablica - pwnica 2TS1

Tablica - pwnica 2TS2

REZERWA

Połączenia w tablicy wykonaj przewodami L1 w izolacji 750V na każdą fazę wprowadzonych pod zaskok zasilanie końcówki 16 o przekroju żyły przewodu.  
Przekrój przewodu dobrany do obciążenia, przewody sterownicze 1,5 mm2 - izolacja kolor czerwony, i niebieski dla żyły N, przewody słowe kolor izolacji zgodnie z normą dla poszczególnych faz.  
Przewód PE połączenia główne przekrój 16 mm2 izolacji przewodu żółto/zielona.  
Wszystkie aparaty i przewody opisano.

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

<b>ARMAX</b> Sp. z o.o. 27-200 Starachowice, ul. 1go Maja 13 kom. 601 063 690			
Nazwa obiektu: Termomodernizacja budynku użyteczności publicznej Gimnazjum			
Inwestor: Gimnazjum, Pl. Kosciuszki 7 26-020 Opatówek		Adres obiektu: ul. nr ewid. 1164, 1165 26-020 Opatówek	
Projektant: Tablica 2TG1 - schemat cz. 3/3		Skala: 1:07,03	
Projektant:	Todor Malek	Nr uprawnień:	05.2019r.
Projektant:	Robert Nowak	GP-III-7142/184/84 elektryczne	05.2019r.
Projektant:	Dariusz Orluch		05.2019r.