



OCHRONA PRZECIWPORAZENIOWA:
SAMOCZYNNIE SZYBKE WYŁĄCZENIE
W UKŁADZIE TN-S

UWAGA:
1. WSZYSTKIE OBWODY ODBIORCZE,
STEROWNICZE I SYGNALIZACYJNE
NALEŻY WYPROWADZIĆ NA LISTWY
ZACISKOWE I OPISAĆ.

| | | | | | | | | |
|-------------------|--------------|---------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Numer obwodu | 1 | 2 | 3 | 101 | 102 | 103 | 104 | 105 |
| Opis | L1, L2, L3 | - | - | L1 | L2 | L3 | L1 | L2 |
| Moc [kW]/Prąd [A] | 49,26 | - | - | 0,29 | 0,41 | 0,35 | 0,41 | 0,41 |
| Przewód | YKXS 5x50 | - | - | Cu/ 450/750V /H 3x1,5 | Cu/ 450/750V /H 3x1,5 | Cu/ 450/750V /H 3x1,5 | Cu/ 450/750V /H 3x1,5 | Cu/ 450/750V /H 3x1,5 |
| Nazwa obwodu | RGNN | OCHRONNIK PRZEPŁYCIOWY | LAMPKI SYGNALIZACYJNE | OSWIETLENIE | OSWIETLENIE | OSWIETLENIE | OSWIETLENIE | OSWIETLENIE |

NAZWA OBIEKTU

TEMAT RYSUNKU

NUMER RYSUNKU

STRONA

ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA WRAZ ZE ZMIANĄ
SPÓSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU BYŁEJ SZKOŁY NA CENTRUM
OPIEKUNCTWO-MIESZKALNE



**BIURO ROZWOJU I REALIZACJI
PROJEKTÓW BUDOWLANYCH**
HOL-BUD sp. z o.o.
Gośłyńin, ul. Płocka 44a, tel./fax. (24) 235 42 05

Tablica RGNN

E-11

03/20