

istn. ZŁĄCZE KABLOWE  
RE6 - ZK 2670  
na elewacji



N L1 L2 L3

proj. URZĄDZENIE  
WYKONAWCZE PWP

UWAGA

- Po zakończeniu pracy należy dołączyć do tablic elektrycznych schematy powykonawcze obrazujące rzeczywisty stan wyposażenia.
- Do dokumentacji powykonawczej należy dołączyć certyfikaty, świadectwa, aprobaty oraz deklaracje właściwości użytkowych dla kabli w języku polskim.
- Należy również dołączyć protokół ze sprawdzenia działania wyłącznika ppoż.

WYŁĄCZNIK NADPRĄDOWY B6A  
NADPRĄDOWY  
400V B6A

PF

WYŁĄCZNIK NADPRĄDOWY B6A  
NADPRĄDOWY  
230V B6A

PRZECISK STERUJĄCY  
PWP

przycisk wyzwalający

kontrolka - obiekt pod  
napięciem (czerwona)

kontrolka - obiekt pod napięciem (czerwona)

kontrolka - uruchomienie  
(zielona)

kontrolka - uruchomienie (zielona)

HDGs 5x1,5mm2 PH90

ROZŁĄCZNIK 160A

WW

SM 16A 230V  
NC + NO

L1

L2

L3

N

PE

istn. RG  
w budynku

Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z ustawy o prawie autorskim.

**CYBEROS**

**Cyberos Sp. z o.o.**  
ul. Spokojna 10A, 64-140 Włoszakowice  
tel.: 500094349, 500094348,  
e-mail: biuro@cyberos.eu

STUDIU DOKUMENTACJI:	PROJEKT TECHNICZNY				
NAZWA ZADANIA:	Przebudowa pomieszczeń na potrzeby związane z rozwiązywaniem problemów alkoholowych oraz integracji osób uzależnionych, budowa windy w budynku Urzędu Miejskiego w głubczycach				
ADRES OBIEKTU:	ul Niepodległości 14, 48-100 Głubczyce				
INWESTOR:	Gmina Głubczyce, ul Niepodległości 14, 48-100 Głubczyce				
TEMAT RYSUNKU:	Schemat ideowy PWP				
ZESPÓŁ PROJEKTANTÓW:		SPECJALNOŚĆ:	NUMER UPRAWNIENÍ:	PODPIS:	nr zlecenia:
Projektant	mgr inż. Alina Franciszka Król	Instalacje elektryczne	upr. nr WKP/0205/POOE/16		data: 12.2024
Projektant sprawdzający	mgr inż. Rafał Bazylewicz	Instalacje elektryczne	upr. nr WKP/0446/PWOE/16		skala: 1:1
Opracowujący	Przemysław Król	Instalacje elektryczne			nr rysunku: E-05