


**HDG'S 3x2.5mm<sup>2</sup>**  
**Zasilania 3x YDYY3x2.5mm<sup>2</sup>**  
**Zasilania centrali wentylacyjnej YKY5x2.5mm<sup>2</sup>**

**Zasilania centrali wentylacyjnej YKY5x2.5mm<sup>2</sup>**

- ZESTAW Gniazd 2xGN.060LNE (1FAZ+0 PT.) + Gniazdo siłowe 3x16A
- ZESTAW Gniazd 2xGN.KOMPUTEROWE + 2xGN.060LNE (1FAZ+0 PT.) + 2xGN. B445
- Gniazdo wtykowe 1FAZ+0 PT.
- Instalacja gniazd wtykowych wykonana przewodem YDY 3x2.5mm<sup>2</sup>
- Instalacja wykonana jako podtynkowa, natynkowa, korytach kablowych
- Pozostaje gniazda zamontować na wys. 0.2-0.3m od posadzki

**UWAGA!**  
 Podane w projekcie nazwy własne firm i producentów są jedynie przykładowymi. Projektant zezwala na użycie innych równoważnych materiałów pod warunkiem iż ich jakość będzie nie gorsza niż zapropionowana w projekcie, a próbka kolorystyki zostanie przedstawiona architektowi do akceptacji.  
 Projekt i kolorystyka została zaakceptowana przez Konserwatora Zabytków)  
 Zmiana kolorystyki i odcieni barw bez zgody architekta-zarwotora.



**GENERALNY PROJEKTANT**

BIURO: MUZEUM KARKONOSKIE W JELENIEJ GÓRZE  
 ul. Matejki 28, 58-500 Jelenia Góra

APRYS: JELENIA GÓRA  
 ul. Matejki 28, DZ. NR. 181/176-08R/032

INWESTOR: MUZEUM KARKONOSKIE W JELENIEJ GÓRZE  
 ul. Matejki 28, 58-500 Jelenia Góra

LABORATORIUM SZKŁA\*

OBIEKT: ROZBUDOWA BUDYNKU MUZEUM KARKONOSKIEGO O BUDYNEK

PROJEKTANT: MGR INŻ. KRZYSZTOF ZIMNOŹKI  
 NR IPR. PRAJ. 173/005/13

SPRAWDZAJĄCY: MGR INŻ. ANTOŻEJ ZIMNOŹKI

WSP. IPR. PRAJ. 173/07

TYTUŁ: RZUT ANTIRESOLI - INSTALACJA ZASILANIA

NR RYSUNKU: 03

DATA: 05 WRZEŚNIEŃ 2017

SKALA: 1:100

**KONC**  **PB**  **PW**