

**Przewody do szafy serwerowej na poddaszu
6xUTP 4x2x0.5mm²**


**Przewody do szafy serwerowej na poddaszu
12xUTP 4x2x0.5mm²**

**Zasilania 3x YDY3x2.5mm²
Zasilania centrali wentylacyjnej YKY3x2.5mm²**

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 Konsultora Zabytków.
Zmiana kolorystyki i oddleni barw bez zgody architekta-zabroniona.

- x/y - numer piętra y - numer elementu na piętrze
- Opryszczka czajnika dymu OP 720
- Sygnalizator akustyczny SAKT z pustką PIP
- Element kontrolno-sygnalny FDCI 221
- Ręczny ostrzegacz podstawowy FDM 221
- Czujnik liniowa DDP-40
- Czujnik kart zablokowanych + mechaniczne urządzenie blokujące
- Przewody UTP 6 cat., instalacja CCTV
- Przewody HTKSH 2x1, instalacja "SAP"
- Przewody YTDY 8x0.5 instalacja "KD"

- ZESTAW Gniazd 2XGN. OGÓLNE (1P4Z+0 PT.) + Gniazdo siłowe 3x16A
- ZESTAW Gniazd 2XGN.KOMPUTEROWE + 2XGN. OGÓLNE (1P4Z+0 PT.) + 2XGN. RJ45
- Gniazdo wtykowe 1P4Z+0 PT.
- Instalacja gniazd wtykowych wykonana przewodem YDY 3x2.5mm²
- Instalacja wykonana jako podpiwnikowa, natynkowa/korytka kablowych
- Pozostaje gniazda zamontować na wts. 0.2-0.5m od posadzki
- Oprawa E1
- Oprawa E2
- Oprawa E3
- Oprawa AW
- Przewody zasilające typu YDY 3x1.5mm
- Przewody do lamp i włączników typu YDY 3x1.5mm²
- AW - oprawa z modułem 1b (TRYB AWARYJNO-UZYTOWY)
- EW - oprawa EMKUCYJNA



SIK ARCHITECTURA
GENERALNY PROJEKTANT

BIURO: 58-500 Jelenia Góra
ul. Wolności 2
tel. kom. 608-38-24-10
REGON: 021847622
NIP: 611-233-33-94

OBIEKT: ROZBUDOWA BUDYNKU MUZEUM KARAKONSKIEGO O BUDYNEK "LABORATORIUM SZKŁA"

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

ARCI: JELENIA GÓRA
ul. Matejki 28, DZ. NR. 181/176-08R/02/032

OPRACOWANIE PROJEKTU: SK-ARCHITECTURA PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA
BIURO: 58-500 Jelenia Góra
ul. Wolności 2
tel. kom. 608-38-24-10
REGON: 021847622
NIP: 611-233-33-94

PROJEKTANT: MGR INŻ. KRZYSZTOF ZIMOŹKI

INŻ. PRK. PROJ.: 173/005/13

SPRACOWUJĄCY: MGR INŻ. ANDRZEJ ZIMOŹKI

NR. DOK. PROJ.: 17/97

TYTUŁ PRACOWNI: RZUT AWTERESOLI - INSTALACJA OŚWIETLENIA, TT

NR. RYSUNKU: 07

DATA: 03 SIERPIEŃ 2017

SKALA: 1:100

KONC
PB
PW