



- OZNACZENIA:
- Aw1** - AWARYJNA OPRAWA EWAKUACYJNA DO PRZESTRZENI OTWARTYCH Z MODUŁEM AWARYJNYM NA MN. 2 GODZINY PRACY, Z MOŻLIWOŚCIĄ PODCZYTU STANU, 1W PRACA NA CIEMNO
  - Aw2** - AWARYJNA OPRAWA EWAKUACYJNA DO PRZESTRZENI OTWARTYCH Z MODUŁEM AWARYJNYM NA MN. 2 GODZINY PRACY, Z MOŻLIWOŚCIĄ PODCZYTU STANU, 2W PRACA NA CIEMNO
  - Aw3** - AWARYJNA OPRAWA EWAKUACYJNA DO PRZESTRZENI KORYTARZOWYCH Z MODUŁEM AWARYJNYM NA MN. 2 GODZINY PRACY, Z MOŻLIWOŚCIĄ PODCZYTU STANU, 1W PRACA NA CIEMNO
  - Aw4** - AWARYJNA OPRAWA EWAKUACYJNA DO PRZESTRZENI WYSOKICH Z MODUŁEM AWARYJNYM NA MN. 2 GODZINY PRACY, Z MOŻLIWOŚCIĄ PODCZYTU STANU, 1W PRACA NA CIEMNO
  - Aw5** - AWARYJNA OPRAWA EWAKUACYJNA MONTOWANA NA ZEWNĄTRZ Z MODUŁEM AWARYJNYM NA MN. 2 GODZINY PRACY, Z MOŻLIWOŚCIĄ PODCZYTU STANU, 1W, IP44, PRACA NA CIEMNO
  - E1** - ZNAK BEZPIECZEŃSTWA OŚWIETLONY WEWNĘTRZNE, DO MONTAŻU NAŚWIETLENIA, JEDNOSTRONNY Z MODUŁEM AWARYJNYM NA MN. 2 GODZINY PRACY, Z MOŻLIWOŚCIĄ PODCZYTU STANU, PRACA NA JASNO
  - E2** - ZNAK BEZPIECZEŃSTWA OŚWIETLONY WEWNĘTRZNE, DO MONTAŻU NAŚWIETLENIA, JEDNOSTRONNY Z MODUŁEM AWARYJNYM NA MN. 2 GODZINY PRACY, Z MOŻLIWOŚCIĄ PODCZYTU STANU, PRACA NA JASNO
  - E3** - ZNAK BEZPIECZEŃSTWA OŚWIETLONY WEWNĘTRZNE, DO MONTAŻU NAŚWIETLENIA, DWUSTRONNY Z MODUŁEM AWARYJNYM NA MN. 2 GODZINY PRACY, Z MOŻLIWOŚCIĄ PODCZYTU STANU, PRACA NA JASNO

UWAGA: DOKŁADNA LOKALIZACJA LAMP, CZUJEK I KAMER WG RYSUNKU KOORDYNACYJNEGO SUFITU PODWIESZANEGO W TOMIE ARCHITEKTURA, ILOŚĆ LAMP/OPRAW ZGODNIE Z RZUTAMI BRANŻOWYMI INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH, WSZELKIE ODSTĘPSTWA NALEŻY ZGŁASZAĆ DO PROJEKTANTA INST. ELEKTRYCZNYCH I INSPEKTORA BRANŻOWEGO. OPRAWY AWARYJNE, ZNAJDUJĄCE SIĘ W ODSZARZE HYDRANTÓW, ROP NALEŻY MONTOWAĆ W ICH POBLIŻU W CELU UZYSKANIA WYMAGANEGO NATEŻENIA (5 lx)

Niniejszy rysunek oraz jego zawartość stanowi własność intelektualną pracowni Konior Studio. Projekt jest chroniony prawem autorskim zgodnie z ustawą z dnia 04.02.1994 "O prawie autorskim i prawach pokrewnych". Każdorazowe użycie, upublicznienie, powielanie lub przekazywanie stronom trzecim wymaga pisemnej zgody Konior Studio.

Przyjmując niniejszy rysunek firma wykonawcza akceptuje przedstawione w nim rozwiązania. Wymiary naniezione ręcznie mogą przewyższać nad drukowanymi. Wykonawca zobowiązuje się do sprawdzenia na własną odpowiedzialność wszystkich wymiarów i wyliczeń dotyczących swojego zlecenia przed przystąpieniem do robót. O rozbieżnościach z narysowanymi lub pisemnie uzgodnionymi wymiarami należy niezwłocznie powiadomić architekta lub kierownictwo budowy. Przed przystąpieniem do robót należy przedłożyć architektowi do zatwierdzenia aktualne rysunki warsztatowe.

## KONIORSTUDIO

Kalowice 40-022, Dąbrowa 22 | +48 32 609 56 00 | biuro@koniorstudio.pl  
Warszawa 00-679, Wilcza 7/12 | +48 22 402 72 07 | warszawa@koniorstudio.pl

NAZWA PROJEKTU  
Projekt przebudowy zespołu budynków "A"  
Biblioteki Narodowej w zakresie czytelni i przestrzeni publicznych wraz z zabudową patio

ADRES  
Biblioteka Narodowa  
Al. Niepodległości 213, 02-086 Warszawa  
INWESTOR  
Biblioteka Narodowa

GŁÓWNY PROJEKTANT  
mgr inż. Michał Moryc  
UPR. MAZ0279/PWOE/14  
SPECJ. Instalacje Elektryczne

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:  
inż. Maciej Lewandowski  
mgr inż. Bartłomiej Kumor  
inż. Przemysław Sawczuk  
inż. Adam Kisiolek  
inż. Kamil Olechniewicz  
mgr inż. Michał Żeleźnik

SPRAWDZAJĄCY:  
mgr inż. Mariusz Bagiński  
UPR. B06/01  
SPECJ. Instalacje Elektryczne

### PROJEKT WYKONAWCZY

DZIAŁ	INDEKS
Instalacje Elektryczne	124

NAZWA RYSUNKU  
RZUT - PARTER WYSOKI  
OŚWIETLENIE AWARYJNE I EWAKUACYJNE BUDYNEK A6

NUMER RYSUNKU	REWIZJA	SKALA
124.E.PW.A6.1.2.13-1	00	1:100
PLIK	DATA	
	10.11.2016	