



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

UWAGA:  
DOKŁADNA LOKALIZACJA LAMP, CZUJEK I KAMER WG RYSUNKU KOORDYNACYJNEGO SUFITU PODWIESZANEGO W TOME ARCHITEKTURA.  
ILOŚĆ LAMP/OPRAW ZGODNIE Z RZUTAMI BRANŻOWYMI INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH, WSZELKIE OOSTĘPSTWA NALEŻY ZGŁASZAĆ DO PROJEKTANTA INST. ELEKTRYCZNYCH I INSPEKTORA BRANŻOWEGO. OPRAWY AWARYJNE ZNAJDUJĄCE SIĘ W OBSZARZE HYDRANTÓW, ROP NALEŻY MONTOWAĆ W ICH POBLIŻU W CELU UZYSKANIA WYMAGANEGO NATĘŻENIA (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 naniesione ręcznie mają pierwszeństwo nad drukowanymi. Wykonawca zobowiązuje się do sprawdzenia na własną odpowiedzialność wszystkich wymiarów i wytycznych dotyczących swojego zlecenia przed przystąpieniem do robót. O rozbieżnościach z narysowanymi lub pisemnie uzgodnionymi wytycznymi, należy niezwłocznie powiadomić architekta lub kierownictwo budowy. Przed przystąpieniem do robót należy przedłożyć architektowi do zatwierdzenia aktualne rysunki warsztatowe.

## KONIORSTUDIO

Katowice 40-022, Dąbrowska 22 | +48 32 609 56 00 | biuro@koniorstudio.pl  
Warszawa 00-679, Wilcza 71/2 | +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. MAZ0278/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 - PIĘTRO +1			
OŚWIETLENIE AWARYJNE I EWAKUACYJNE BUDYNEK A3			
NUMER RYSUNKU	REWIZJA	SKALA	
124.E.PW.A3.1.2.13-1	00	1:100	
PLIK	DATA		
	10.11.2016		

### RZECZOZNAWCA DO SPRAW ZABEZPIECZEŃ PRZECIWPÓŻAROWYCH

mgr inż. LESŁAW DEC, Nr upr. 325/05  
Warszawa, dn. 13.12.2016 r.  
Zgodność projektu z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej  
stwierdzam  
bez uwag z uwagami: