



- 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 NAŚRODKOWEGO, JEDNOSTRONNY Z MODUŁEM AWARYJNYM NA MIN. 2 GODZINY PRACY, Z MOŻLIWOŚCIĄ PODCZYTU STANU, PRACA NA JASNO.
 - E2** - ZNAK BEZPIECZEŃSTWA OŚWIETLONY WEWNĘTRZNIE, DO MONTAŻU NAŚRODKOWEGO, DWUSTRONNY Z MODUŁEM AWARYJNYM NA MIN. 2 GODZINY PRACY, Z MOŻLIWOŚCIĄ PODCZYTU STANU, PRACA NA JASNO.
 - E3** - ZNAK BEZPIECZEŃSTWA OŚWIETLONY WEWNĘTRZNIE, DO MONTAŻU NAŚRODKOWEGO, 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 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 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, powielenie lub przekazywanie stronom trzecim wymaga pisemnej zgody Konior Studio.

Przyjmując niniejszy rysunek firma wykonawcza akceptuje przedstawione w nim rozwiązania. Wyniały, naniesione ręcznie mogą być wykorzystane nad drukowaniem. 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 wyliczonymi, 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

GLÓWNY PROJEKTANT
mgr inż. Michał Moryc
UPR. MAZ/0279/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 Żeleznik

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

PROJEKT WYKONAWCZY	
DZIAŁ	INDEKS
Instalacje Elektryczne	124

NAZWA RYSUNKU
RZUT - PARTER WYSOKI
OŚWIETLENIE AWARYJNE I EWAKUACYJNE BUDYNK 5

NUMER RYSUNKU	REWIZJA	SKALA
124.E.PW.A5.1.2.13-1	00	1:100
PLIK	DATA	
	10.11.2016	

RZECZOZNAWCA DO SPRAW ZABEZPIECZENIA PRZECIWPÓŻAROWEGO
mgr inż. LEON AWDEC, Nr upr. 325/95
Warszawa, dn. 15.11.2016 r.
Zgodność projektu z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej
Stwierdziłem
bez uwag z uwagami: