



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, Damrota 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 pałio

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

GLÓWNY PROJEKTANT  
mgr inż. Michał Moryc  
UPR. MAZ/0279/PWDE/14  
SPECJ. Instalacje Elektryczne

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:  
mgr inż. Norbert Górczyński

SPRAWDZAJĄCY:  
mgr inż. Jerzy Lewczyński  
UPR. MAZ/BT/0095/05  
SPECJ. Instalacje TELEKOMUNIKACYJNE

### PROJEKT WYKONAWCZY

DZIAŁ	INDEKS
Instalacje TELETECHNICZNE	124
NAZWA RYSUNKU	
RZUT DACHU LOKALIZACJA MASZTU ANTENOWEGO	
NUMER RYSUNKU 124.EN.PW.0.1.2.2-1	REWIZJA 00
PLIK	SKALA 1:200
DATA 10.11.2016	