

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 patio

ADRES

Biblioteka Narodowa

Al. Niepodległości 213, 02-086 Warszawa

INWESTOR

Biblioteka Narodowa

ARCHITEKTURA

GLÓWNY PROJEKTANT

mgr inż. arch. Tomasz Konior

UPR. 20/96/BB

SPECJ. architektoniczna

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

mgr inż. arch. Angelika Drozd

mgr inż. arch. Marcin Piotrowski

mgr inż. arch. Wojciech Przywecki

mgr inż. arch. Wojciech Purski

mgr inż. arch. Tomasz Szeremeta

SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. arch. Paweł Przeniosło

UPR. MA/043/07

SPECJ. architektoniczna

PROJEKT WYKONAWCZY

DZIAŁ

A

INDEKS

124

NAZWA RYSUNKU

KŁADY ŚCIAN HOLU W BUDYNKU A1

NUMER RYSUNKU

124.A.PW.A1.307

REWIZJA

00

SKALA

1:100

PLIK

124.A.PW.A1.307.dwg

DATA

11.2016

OZNACZENIE:

- ELEMENTY PROJEKTOWANE
- ŚCIANY I SŁUPY PROJEKTOWANE
- ELEMENTY ISTNIEJĄCE
- ZAKRES OPRACOWANIA
- NOVA SZAFKA HYDRANTOWA

MATERIAŁY:

- PRZESZKLENIE W PROFILACH STALOWYCH LAKIEROWANYCH NA KOLOR ANTRACYTOWY
- TYNK CEM.-WAP. MAŁOWANY NA BIAŁO
- ELEMENTY I DRZWI FORNIROWANE
- PANELE AKUSTYCZNE FORNIROWANE O PRZEZIERNOCISCI 70%
- PANELE AKUSTYCZNE FORNIROWANE
- BLACHA STALOWA LAKIEROWANA NA KOLOR ANTRACYTOWY
- BLACHA STALOWA PERFOROWANA LAKIEROWANA NA KOLOR ANTRACYTOWY
- BLACHA MOSIĘŻNA
- PREFABRYKOWANE PŁYTY TERRAZZO Z WYKORZYSTANIEM MARMURU Z ROZBIÓRKI
- PŁYTY KAMIENNE