



- OZNACZENIA:
- BFD-X - PUNKT DYSTRYBUCYJNY
  - ZG - FLOORBOKS WYPOSAZENIE ZODPOWIEDNIE Z ROUTEM SŁY
  - BFD-73/1/01 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/02 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/03 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/04 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/05 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/06 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/07 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/08 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/09 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/10 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/11 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/12 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/13 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/14 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/15 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/16 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/17 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/18 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/19 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/20 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/21 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/22 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/23 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/24 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/25 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/26 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/27 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/28 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/29 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/30 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/31 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/32 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/33 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/34 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/35 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/36 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/37 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/38 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/39 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/40 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/41 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/42 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/43 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/44 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/45 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/46 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/47 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/48 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/49 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/50 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/51 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/52 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/53 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/54 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/55 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/56 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/57 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/58 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/59 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/60 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/61 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/62 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/63 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/64 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/65 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/66 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/67 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/68 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/69 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/70 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/71 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/72 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/73 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/74 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/75 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/76 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/77 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/78 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/79 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/80 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/81 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/82 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/83 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/84 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/85 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/86 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/87 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/88 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/89 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/90 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/91 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/92 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/93 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/94 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/95 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/96 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/97 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/98 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/99 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE
  - BFD-73/1/100 - GNIAZDO SECI LAN INSTALOWANE WE FLOORBOKSIE

UWAGA:  
LOKALIZACJE ISTNIEJĄCYCH I PROJEKTOWANYCH  
GNIAZD RJ45 NALEŻY POTWIERDZIĆ NA ETAPIE  
REALIZACJI PROJEKTU, WSZYSTKIE GNIAZDA RJ45,  
(BĘDĄCE POZA ZAKRESEM OPRACOWANIA)  
PODŁĄCZONE DO LOKALNEGO PUNKTU  
DYSTRYBUCYJNEGO LPD-A3, NALEŻY PRZEMIEŚCIĆ DO  
PROJEKTOWANYCH PUNKTÓW. WYKAZ I LOKALIZACJA  
GNIAZD ZGODNIE Z WYTYCZNYMI ZTI

Niniejszy rysunek oraz jego zawartość stanowi własność intelektualną pracowni Konior Studio. Projekt jest własnością pracowni i nie może być kopiowany, rozpowszechniany, wykorzystywany w innych celach bez zgody Konior Studio. Każdorazowe użycie, upublicznienie, powołanie lub przekazywanie słownem bez zgody Konior Studio wymaga pisemnej zgody Konior Studio.

Przyjmując niniejszy rysunek firma wykonawcza akceptuje przedłożenie w nim zawartych danych. Wykonawca nie odpowiada za ewentualne błędy i niedociągnięcia. Wykonawca zobowiązuje się do sprawdzenia na własną odpowiedzialność wszystkich wymiarów i wytycznych dotyczących swojego zlecenia przed rozpoczęciem robót. O rozbieżnościach z narysowanymi lub pisemnymi wytycznymi należy niezwłocznie powiadomić architekta lub kierownika budowy. Przed przystąpieniem do robót należy przedłożyć architektowi do zatwierdzenia aktualny rysunek warstwowy.

# KONIORSTUDIO

Katowice 40-022, Dąbrowska 21 | +48 32 609 56 00 | biuro@koniorstudio.pl | warszawa@koniorstudio.pl

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

ADRES  
Al. Niepodległości 213, 02-086 Warszawa

INWESTOR  
Biblioteka Narodowa

GŁÓWNY PROJEKTANT  
mgr inż. Michał Morys  
UPR. MAZBT/PAW/00014  
SPECJ. Instalacje Elektryczne

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:  
mgr inż. Norbert Górczyński

SPRAWDZAJĄCY:  
mgr inż. Jerzy Lewczyński  
UPR. MAZBT/PAW/00014  
SPECJ. Instalacje Telekomunikacyjne

PROJEKT WYKONAWCZY

DZIAL	INDeksu
Instalacje TELETECHNICZNE	124

NAZWA RYSUNKU  
RZUT PARTER WYSOKI  
INSTALACJA LAN BUDYNKI A6

NUMER RYSUNKU	REWIZJA	SKALA
124.EN.PW.A6.1.2.1-8	00	1:100

FLUK

DATA  
10.11.2016