



OZNACZENIA:	
⌚	Gniazdo komputerowe podwójne RJ45 cat.6 IP55 prod. BERKER

RYSunEK JEST CZĘŚCIĄ DZIEŁA CHRONIONEGO PRAWEM AUTORSKIM, WPROWADZANIE ZMIAN, POWIELIANIE, WYKORZYSTYWANIE W SPOSÓB NIEZGODNY Z NABYTYMI PRAWAMI MAJĄTKOWYMI WYMAGA PISEMNEJ ZGODY AUTORÓW. RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ JĄCZNIE Z OPISEM TECHNICZNYM I PROJEKTAMI BRANŻOWYMI A EWENTUALNE WĄTPLIWOŚCI WYJAŚNIĆ Z AUTORAMI.

INWESTOR: ZACHĘTA - NARODOWA GALERIA SZTUKI
pl. Małachowskiego 3
00-916 Warszawa

PROJEKT: WIELOBRANŻOWY PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY
REMONTU MAGAZYNU ZBIORÓW W ZACHĘCIE - NARODOWEJ
GALERII SZTUKI W WARSZAWIE PRZY PLACU MAŁACHOWSKIEGO 3

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: **PNP** INŻYNIERIA
ul. Wokólna 4
02-787 Warszawa
tel. +48 22 405 45 15
www.pnp.pl, biuro@pnp.pl

PROJEKTANT: mgr inż. SYLWESTER BOGUCKI
OPRACOWUJĄCY: MICHAŁ ZYCHNOWSKI

RYSunEK: Rzut wysokiego parteru. Instalacje LAN

FAZA: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY
DATA: 12.08.2019
SKALA: 1:100

BRANŻA: NISKOPRĄDOWA
REWIZJA: 00
NR RYS.: IN.3