



OZNACZENIA

- Woda zimna
- - - Woda ciepła
- · · · · Cyrkulacja c.w.
- Piony wodne
- ① ♦ Piony kanalizacyjne
- U - umywalka
- N - natrysk
- WC - miska ustępowa
- Zlm - zlewozmywak
- ZL - zlew
- ZP - zawór porządkowy

1. Rury wody zimnej PP pn10, wody ciepłej i cyrkulacji PP Stabi pn16.
2. Na odejściach do pionów montować zawory odcinające na wodzie zimnej i ciepłej oraz zawór termostatyczny regulacyjny na wodzie cyrkulacyjnej.
3. Podejścia pod przybory sanitarne zakończyć zaworami odcinającymi dn15.
4. Wymiary rur podano w kolejności: woda zimna/woda ciepła/cyrkulacja.
5. Podejścia wodne i kanalizacyjne wykonać w brzdach ściennych lub w grubości ścian g-k.

UWAGA: WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE



GALICKI, SYPNIEWSKI - ARCHITEKCI S.C.
04-017 Warszawa ul. Kinowa 20/23

Adres pracowni:
03-922 Warszawa ul. Międzynarodowa 58/60a m.13
tel./fax (22) 617 92 26

PROJEKT:
PROJEKT TECHNICZNY PRZEBUDOWY I NADBUDOWY
BUDYNKU „BURSY” NA TERENIE PARKU PAŃSTWOWEGO
ZESPOŁU PIEŚNI I TAŃCA „MAZOWSZE”
OTRĘBUSY UL. ŚWIERKOWA 2, dz. nr ew. 490 obręb 0015

INWESTOR:
Państwowy Zespół Pieśni i Tańca „Mazowsze”
im. Tadeusza Sygietyńskiego
05-805 Otrębusy, ul. Świerkowa 2

RYSUNEK:
RZUT PODDASZA I DACHU
INSTALACJA WODNO - KANALIZACYJNA

BRANŻA: SANITARNA

FAZA: PROJEKT TECHNICZNY

AUTOR:
mgr inż. ZYGMUNT KULCZAKOWICZ
upr. nr St-178/72
do sporządzania projektów instalacji i urządzeń sanitarnych bez ograniczeń

DATA: 30.07.2022

SKALA: 1:100

NR RYSUNKU:

S-05