



#### 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 PARTERU  
INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ

**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-01**