



LEGENDA

- Przewód wody zimnej
- Przewód wody ciepłej
- Przewód wody cyrkulacyjnej
- Plany instalacji wodociągowej
- Średnica przewodu wody zimnej
- Średnica przewodu wody ciepłej
- Średnica przewodu wody cyrkulacyjnej
- Wodomierz mechaniczny wraz z zaworem odciążającym
- Śmigło (kierunek) typ zgodnie z zestawieniem wodomierzy
- Zawór odciążający

UWAGA! Przewody położone pod stropem należy prowadzić możliwie blisko stropu tj. na wysokości około 3m nad posadzką.

- UWAGI !!**
1. Rozpatrywać łącznie z rysunkami branżowymi.
 2. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie, w naturze. W przypadku niezgodności, wyjaśnić z projektantem.
 3. W przypadku stwierdzenia niezgodności / rozbieżności między rysunkami należy je wyjaśnić z Projektantami.
 4. Wszystkie zastosowane materiały mogą zostać zastąpione innymi wyłącznie po akceptacji Inwestora i Głównego Projektanta.

MAZUR
ARQUITECTOS & INGENIEROS ASOCIADOS SP. Z O.O.
Byków, ul. Przemysłowa 1, 55-095 Mirków
tel/fax: 0 prefix 71 3282340
e-mail: pracownia@mazur.biz.pl

| | | | | |
|---|--|--|--------------|---------------------------------|
| NAZWA ADRES OBJEKTU | Remont i przebudowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego ul. Brzeska 27 , nr dz. 44/3, AM-10, obręb: Południe, gmina: Wrocław | | | |
| INWESTOR | Gmina Wrocław Plac Nowy Targ 1-8, 50-141 Wrocław | | | |
| BRANŻA | imię i nazwisko | branża upr. bud. | nr upr. bud. | podpis |
| sanitarna projektował | Krzysztof Formanowski | Uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych do projektowania bez ograniczeń | 101/DOŚ/06 | <i>SP</i> <i>Formanowski</i> |
| sanitarna sprawdzał | Marcin Kolpa | | 224/DOŚ/05 | <i>Kolpa</i> |
| STADIUM PROJEKT WYKONAWCZY | DATA | | SKALA | RYS. NR |
| TYTUŁ RYSUNKU | | PAŹDZIERNIK 2017 | 1:100 | |
| ROZWINIĘCIE INSTALACJI WODY CIEPŁEJ, ZIMNEJ I CYRKULACJI | | | | WK_09 |

MAZUR
ARQUITECTOS & INGENIEROS ASOCIADOS