



LEGENDA:

- OW - Instalacja ciepłej wody użytkowej (cw)
- ZW - Instalacja wody zimnej (zw)
- ZW - Istniejąca instalacja wody zimnej (zw)
- Urządzenia
- W1 - Pion wody
- Zejsście / podejście
- ZO - Zawór odcinający
- Mu - Miska ustępowa
- Pi - Pisuar
- Um - Umywalka
- Zc - Zawór czerpalny
- ZO - Zawór odcinający

- UWAGA:**
1. Izolację termiczną i przeciwwykropieniową należy wykonać zgodnie z wytycznymi zawartymi w opisie technicznym.
  2. Rury instalacji wody należy wykonać z rur zgodnie z opisem technicznym.
  3. Rury instalacji wody prowadzić w posadzce.
  4. Wszystkie wejścia wodno-kanalizacyjne do budynku należy wykonać jako szczelne i suche.
  5. Przy przegrodach oddzielających strefy pożarowe na instalacji wodno-kanalizacyjnej należy zamontować przejścia p.poż.
  6. Dokładna lokalizacja wraz z wykonaniem przyborów sanitarnych znajduje się na projekcie wnętrza w części architektonicznej.

UWAGI:

- WYKONAWCA MA OBOWIĄZEK SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE WYMIARY W NATURZE.
- W PRZYPADKU NIEŚCISNOŚCI WYKONAWCA MA OBOWIĄZEK POINFORMOWAĆ O ZAISTNIAŁEJ SYTUACJI INWESTORA.
- WSZYSTKIE WYMIARY NA RYSUNKACH SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE I DOPASOWAĆ DO WYMIARÓW ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU.
- WYKONAWCA WINIEN WYKONWAĆ ROBOTY ZGODNIE ZE WSZYSTKIMI OBOWIĄZUJĄCYMI NORMAMI I PRZEPISAMI BUDOWLANIAMI, PROJEKTAMI (RYSUNKAMI I OPISAMI) ORAZ ZGODNIE ZE SZTYKĄ BUDOWLANĄ.
- WYKONAWCA MA OBOWIĄZEK SPRAWDZIĆ ZGODNOŚĆ DOKUMENTACJI Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI. W PRZYPADKU STwierdzenia niezgodności między projektami, kolidzi itp. wykonawca informuje o tym inwestora przed przystąpieniem do wykonywania robót.
- NIEDOPUSZCZALNE JEST STOSOWANIE TECHNOLOGII I MATERIAŁÓW ZAMIENNYCH BEZ ZGODY INWESTORA.
- WSZYSTKIE PRZERUSTY, PRZEBIECIA PRZEBIĄGAJĄCE IZOLACJE PRZECIWWODNĄ NALEŻY DOKŁADNIE USZCZELNIĆ.
- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO WYKONYWANIA ROBÓT NALEŻY SPRAWDZIĆ W ODPowiednich projektach branżowych roboty związane: ewentualne uwagi przedstawic inwestorowi. PROWADZENIE ROBÓT W OPIARCU O DOKUMENTACJĘ JEDNEJ BRANŻY BEZ SPRAWDZENIA ODNIESIEN DO INNYCH BRĄŻ JEST ZABRONIONE.
- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO WYKONYWANIA ROBÓT WYKONAWCA PRZEDSTAWI DO AKCEPTACJI INWESTOROWI ODPowiednie rysunki warsztatowe poszczególnych elementów budynku.
- W WYPADKU Stwierdzenia jakichkolwiek rozbieżności pomiędzy projektem a stanem istniejącym wykonawcy już robot należy wezwać inwestora. - SPOSÓB MODULACJI POSADZEK, ŚCIAN, SUFITÓW, ROZMIESZCZENIE ISTOTNYCH ELEMENTÓW WYPOSAŻENIA, WIDOCZNYCH ELEMENTÓW INSTALACJI WENTYLACYJNYCH I SANITARNYCH ROZPATRYWAĆ Z CAŁOŚCIĄ GEOMETRII BUDYNKU.
- WYMIARY OPISANE LITERĄ WSKAZUJĄ, ŻE DANY WYMIAR JEST JEDNAKOWY Z INNYM OPISANYM TĄ SAMĄ LITERĄ I ZNAJDUJĄCĄ SIĘ W sąsiedztwie NA TYM SAMYM RYSUNKU.
- PRZED WYKONANIEM OTWORÓW DRZWIOWYCH, REMIZYJNYCH, PRZEBIEĆ INSTALACYJNYCH SPRAWDZIĆ SPOSÓB MONTAŻU DRZWI, KLAP, REMIZJI, ZAŁUZI, ITD.

|                            |  |          |      |  |
|----------------------------|--|----------|------|--|
|                            |  |          |      |  |
|                            |  |          |      |  |
|                            |  |          |      |  |
|                            |  |          |      |  |
| NUMER                      | TREŚĆ MODYFIKACJI  | FAZA     | DATA |  |
| INWESTOR                   | MIASTO POZNAŃ, WYDZIAŁ ZAMÓWIEŃ I OBSŁUGI URZĘDU,<br>PLAC KOLEGIACKI 17, 61-841 POZNAŃ   |          |      |  |
| PROJEKT                    | PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ KUCHENNYCH ORAZ WC<br>WRAZ Z ICH ADAPTACJĄ DO FUNKCJI TOALET<br>PRZYSTOSOWANYCH DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH<br>W BUDYNKU URZĘDU MIASTA POZNAŃA -<br>WAGA MIEJSKA PRZY ULICY STARY RYNEK 2<br>W POZNANIU, WOJEWÓDZTWO WIELKOPOLSKIE |          |      |  |
| INSTALACJE<br>SANITARNE    | BR ENGINEERS<br>ul. Krakowska 62/27 61-036 Poznań<br>www.br-engineers.com  |          |      |  |
| PROJEKTANT                 | mgr inż. Bartosz Radomski<br>upr. nr WKP/0403/PM/OS/18   |          |      |  |
| PROJEKTANT<br>SPRAWDZAJĄCY | mgr inż. Dariusz Okieja<br>upr. nr WKP/0270/POOS/14  |          |      |  |
| OPRACOWAŁ                  | mgr inż. Michał Pomini   |          |      |  |
| OPRACOWAŁ                  | Michał Szmyt   |          |      |  |
| TREŚĆ RYSUNKU              |  |          |      |  |
| INSTALACJA WODOCIĄGOWA     |  |          |      |  |
| RZUT PARTERU               |  |          |      |  |
| NR MODYFIKACJI             | DATA   | SKALA    |      |  |
| FAZA                       | maj 2019   | 1:50     |      |  |
| PBW                        | NR RYSUNKU   | IS.IW.01 |      |  |