



INSTALACJA KANALIZACJI - UWAGI:

- 1) Przewody instalacji kanalizacji sanitarnej należy prowadzić w posadzce, po ścianach lub w brzdach ściennych.
- 2) Piony kanalizacyjne wyposażać w rewizję.
- 3) Przejścia przewodów przez przegrody budowlane należy wykonać w tulejach ochronnych.
- 4) Wszelkie przejścia przez zewnętrzną bryłę budynku należy wykonać jako szczelne. Ubytki w izolacji spowodowane przebiciami należy uzupełnić np. pianką poliuretanową niskoprężną.
- 5) W celu zwiększenia komfortu akustycznego przewody kanalizacyjne prowadzone w szachtach i ścianach, a także przewody prowadzone w suficie podwieszanym należy otulić wełną mineralną lub innym materiałem ochrony akustycznej. Alternatywnie wskazane odcinki wykonać jako kanalizację sanitarną niskosumową.
- 6) Wszystkie urządzenia podłączone do kanalizacji sanitarnej należy podłączyć przez syfon - zamknięcie wodne.
- 7) Instalację kanalizacji sanitarnej wykonać zgodnie z opisem technicznym.

LEGENDA

- ZW woda zimna (cele ppoż)
- ZW woda zimna (cele bytowo-gosp)
- CW woda ciepła
- WT projektowany pion wody
- WI istniejący pion wody

INSTALACJA WODY - UWAGI:

- 1) Przewody instalacji wodnych należy prowadzić w posadzce lub w brzdach ściennych.
- 2) Przewody ciepłej wody użytkowej należy zaizolować zgodnie z wytycznymi NF15
- 3) Rurociągi zimnej wody należy zaizolować izolacją przeciwwoszeniową o min. grubości 13 mm.
- 4) W celu zmniejszenia zużycia wody zimnej oraz ciepłej wody użytkowej zaleca się na punktach poboru zamontować perlatory.
- 5) Wszelkie przejścia przez zewnętrzną bryłę budynku należy wykonać jako szczelne. Ubytki w izolacji spowodowane przebiciami należy uzupełnić np. pianką poliuretanową niskoprężną.
- 6) Instalację wodną wykonać zgodnie z opisem technicznym.

JEDNOSTKA

EWA JUSKO-WIAK  
ul. Bałeka 15/5 68-124 Poznań  
tel 604 283 285 NIP 763 198 91 36

|                 |   |                                     |                   |
|-----------------|---|-------------------------------------|-------------------|
| INWESTOR:       | BIBLIOTEKA PUBLICZNA MIASTA I GMINY GOSTYŃ<br>ul. Wrocławska 257, 63-800 Gostyń   |                                     |                   |
| OBIEKT:         | BUDYNEK BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ MIASTA I GMINY<br>ul. Wrocławska 257, 63-800 Gostyń, nr dz. 2138/4  |                                     |                   |
| TEMAT:          | ROZBUDOWA I NADBUDOWA BUDYNKU BIBLIOTEKI<br>PUBLICZNEJ WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU<br>WOKÓŁ ELEMENTAMI MAŁEJ ARCHITEKTURY<br>przy ul. Wrocławskiej 257 w Gostyniu |                                     |                   |
| BRANŻA:         | Sanitarna   | STADIUM:                            | PROJEKT BUDOWLANY |
| Imię i nazwisko |   | Nr Upr.                             | Podpis            |
| PROJEKTANT:     | mgr inż. Katarzyna Pawlak   | WKPD403/PWOS/17<br>specj. sanitarna |                   |
| SPRAWDZAJĄCY:   | mgr inż. Robert Cieślík   | 283/89/PW<br>specj. sanitarna       |                   |
| TREŚĆ RYSUNKU:  | Rzut parteru<br>- instalacje wod - kan  | Skala:                              | Data:             |
|                 |   | 1:100                               | 03.22             |
|                 |   | Numer rysunku:<br>IS-02             |                   |