

## ZESTAWIENIE PARAMETRÓW TECHNICZNYCH MATERIAŁÓW INSTALACJI WODY ZIMNEJ I CIEPŁEJ ORAZ INSTALACJI KANALIZACJI SANITARNEJ

Urządzenie/ materiał	Podstawowe parametry
Rurociągi instalacji wody zimnej i ciepłej w warstwach posadzkowych i pod stropem	<ul style="list-style-type: none"> <li>- rury wielowarstwowe z polietylenu z wkładką aluminiową,</li> <li>- temperatura awaryjna pracy 100°C (Tmax 95°C),</li> <li>- złączki zaprasowywane i śrubunki mosiężne skręcane,</li> </ul>
Bateria umywalkowa jednouchwytna	<ul style="list-style-type: none"> <li>- połączenie: 3/8",</li> <li>- zawór zwrotny 3/8",</li> <li>- filtr drobnych zanieczyszczeń 3/8",</li> <li>- przepływ 6 l/min,</li> <li>- ciśnienie robocze 1-8 bar,</li> </ul>
Zawór kątowy do spluczki	<ul style="list-style-type: none"> <li>- średnica dn 15,</li> <li>- wężyk ciśnieniowy elastyczny w oplocie,</li> </ul>
Rury instalacji kanalizacji sanitarnej	- rury i kształtki kanalizacyjne z polipropylenu o odporności termicznej przy przepływie ciągłym/chwilowym 75/95°C oraz z polichlorku winylu
Zawór napowietrzający Dn110	- przepustowość powietrza:- 34,1 l/s
Umywalka dla niepełnosprawnych: 60x 45cm	<ul style="list-style-type: none"> <li>- postument z otworem na baterię stojącą,</li> <li>- zestaw odpływowy oraz syfon gruszkowy lub zestaw dźwigienkowy</li> </ul>
Miska ustępowa wisząca dla niepełnosprawnych	<ul style="list-style-type: none"> <li>- odpływ lejowy,</li> <li>- brak przelewu,</li> <li>- zbiornik splukujący ceramiczny z mechanizmem spustowym 6l z,</li> <li>- deska sedesowa z tworzywa sztucznego twardego</li> </ul>