**RUROCIĄGI WODY**Instalację wodociągową wody zimnej, ciepłej wody użytkowej i jej cyrkulacji tj. rozprowadzenia w
przestrzeni sufitu podwieszanego, piony oraz doprowadzenia do punktów czerpalnych zaprojektowano
z rur tworzywowych, wielowarstwowych PERT-Al-PERT i kształtek systemowych, łączonych przy
użyciu złączek zaprasowywanych

**INSTALACJA ZASILANIA HYDRANTÓW PPOŻ.**Instalację wodociągową dla zasilania hydrantów ppoż. wykonać z rur stalowych obustronnie
ocynkowanych łączonych kształtkami i złączkami gwintowanymi lub alternatywnie z rur i kształtek
stalowych zaciskowych w systemie np. Mapress C-Stahl firmy Geberit lub równoważnych

**INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ**

Instalację kanalizacji sanitarnej prowadzoną w budynku wykonać z rur i kształtek kielichowych
łączonych przez uszczelki gumowe np. HTplus (instalacja na kondygnacjach nadziemnych) w
systemie firmy Magnaplast oraz PVC-U klasy S kielichowych, łączonych na uszczelki gumowe
(instalacja podposadzkowa).