

W miejscach przejść przez ściany nie wolno wykonywać połączeń.

Przy montażu instalacji wodociągowej należy przestrzegać następujących zasad:

- przewody montować ze spadkiem 0,3 % w kierunku zaworów spustowych
- przewody montować powyżej przewodów kanalizacyjnych a poniżej c.o. oraz kabli elektrycznych.

Instalację po wykonaniu należy poddać wodnej próbie szczelności na ciśnienie 0,5MPa.

3.2. Instalacja ciepłej wody

Ciepła woda przygotowywana będzie w elektrycznych przepływowych podgrzewaczach wody zlokalizowanych obok urządzeń. Instalacje wykonać z rur miedzianych prowadzonych obok wody zimnej w izolacji cieplochronnej.

3.3. Instalacja kanalizacji sanitarnej

Ścieki z budynku odprowadzane będą poprzez jedno projektowane przyłącze do istniejącej kanalizacji wiejskiej. Poziomy kanalizacyjne prowadzone będą pod posadzką parteru oraz w bruzdach ściennych. Instalację podposadzkową należy wykonać z rur PCV typu S. Pozostałe przewody tj. pion i podejścia należy wykonać z rur kanalizacyjnych PCV typu N. Łączenie rur PCV wykonać metodą wciskową z uszczelką gumową. Piony kanalizacyjne prowadzone będą w bruzdzie ściennej lub po wierzchu i obmurowane. Pion należy zakończyć rurą wywiewną wyprowadzoną 0.5 - 1.0m ponad dach. Na pionie należy zamontować rewizję.

3.4 Instalacja centralnego ogrzewania.

Dla ogrzewania pomieszczeń budynku przewiduje się montaż elektrycznych grzejników o mocach podanych na rysunku.

Regulację mocy grzewczej instalacji przewidziano głównie poprzez zastosowanie automatyki