



Wzrostki:

- Instalacja centralnego ogrzewania (c.o.)
- Instalacja wody zimnej (wz)
- Instalacja wody ciepłej (cwu)
- Instalacja cyrkulacyjna (cwu)
- Instalacja ciepłej wody z pompy ciepła

CO17

- Płon centralnego ogrzewania (c.o.)
- Zawory regulacyjne podpiornowe i oddzielające

1. Przewody magistralne centralnego ogrzewania prowadzone w pionnicy oraz pionny radezy wykonać z rur sldwodych bez szwu przewodowych. Przewody od pionów oraz podpiórdo do grzejników wykonać z rur end-Plex z powłoką antydyfuzyjną.
2. Przebiega instalacyjne przez przewozy oddzielenia potworowego wykonać w klesle opornosci przewozy z zastosowaniem destylnowpry przepisów ppow.
3. Przewody centralnego ogrzewania powodzi w otulinie Termalex o grubosci wg opisu technicznego.
4. Przebiega instalacji c.o. przez przewozy ogniowe zabezpieczyć msq ogniociering OP 60IS
5. Projektuje się grzejniki z podpiósem dlym z wubudowanym zaworem termostadycznym
6. Grzejniki zlokalizowane pod oknem montować w osi dna.
7. W nowizyszy punktach instalacji zamontować odpowietrzniki automatyczne
8. Pod kazdym pionem c.o. zamontować w zosiaru zawory popiornowe STD (z odwodnieniem) na powocie zawót STAP firmy Tur & Andersson.
9. Dopuszcza się zamiane materiołów, urzadzén i armatury na równoznaczny po okcepcji inwestora oraz wykonaniu stosownych dliczeń (wyrzkiopch np. ze zlnyry materiołu, sdnic rur) i dborów (np. wydoyosy cieple grzejników, przeplywy Kw itp).