

Wymiana instalacji pionów i poziomów centralnego ogrzewania i zimnej wody w budynkach mieszkalnych OTBS przy ul. Gałczyńskiego 74 i 76 w Olsztynie.

Zakres robót:

1. Wymiana pionów i poziomów instalacji centralnego ogrzewania wykonanych z rur plastikowych w technologii THERMCONCEPT QUICKPIPE na bazie rur PCV, CPVC na nowe stalowe np. KAN-therm steel pokryte warstwą cynku wraz z zaworami podpionowymi i odcinającymi poszczególne mieszkania na zasileniu i powrocie wraz z wymianą izolacji termicznej rur.
2. Wymiana pionów i poziomów instalacji zimnej wody wykonanych z rur plastikowych w technologii THERMCONCEPT QUICKPIPE na bazie rur PCV, CPVC na nowe PP zgrzewane wzmocnione lub stalowe ocynkowane lub ze stali nierdzewnej np. KAN-therm Inox wraz z zaworami podpionowymi i odcinającymi poszczególne mieszkania przed wodomierzami.
3. Rozebranie zabudowy szachtów w niezbędnym zakresie na klatkach schodowych, w których zamontowane są piony co i zw wraz z odtworzeniem i przywróceniem stanu pierwotnego

Inspektor ds. technicznych
OTBS Sp. z o.o.
Antoni Gruszka

INSPEKTOR NADZORU
d/s Sanitarnych OTBS Sp. z o.o.

Tadeusz Wójcik