



- instalacje wodociągowe wykonaną z rur:
 - rur wielowarstwowych PE-RT - spawio -
 - aluminium zgrzewane w sposób ciągły - spawio -
 - PE izolowane folią z wety mineralnej (papierowej) folia
 - aluminiowa (izobutyrowy) oraz płaszcz z PVC (miejscowa instalacja)
- podgrzewacz c.w.u. podłączenie do zaworów windy w pomieszczeniach technicznych, instalacja hydroturbo
- stałowych podłożach ocynekowanych wg PN-H-742001:1
- (instalacja hydroturbo rur stalowe podłożone ocynk izolowane folią z wety mineralnej (papierowej) folia
- aluminiowa (izobutyrowy) oraz płaszcz z PVC (miejscowa instalacja)
- podgrzewacz c.w.u. podłączenie do zaworów windy w pomieszczeniach technicznych, instalacja hydroturbo

Przewody wodociągowe prowadzić w strużce sufłtu oraz z zejściem do przyborów pionami w bruzdach, podjeżdżać pod przybory w bruzdach ściennych.

Średnice podejść wodociągowych do przyborów:

- bateria umywalkowa, zlewozmykowa - dz 16/16,
- zawór do panelu natryskowego - dz 20/20,
- zawór do punktów usłupowej - dz 16x20,
- zawór do pisuaru - dz 20x25,

14.12.2020
Nr rysunku S-1.2