



**UWAGA:**

- wszystkie przejścia przez przegrody oddzielenia ppoż wykonać w klasie takiej samej jak przegroda,
- instalację wodociagową wykonać z rur polipropylenowych stabilizowanych PN10 dla z.w.u. i PN16 dla c.w.u. i cyrkulacji,
- instalację rozprowadzić w warstwach posadzkowych,
- przewody do odbiomików prowadzić w ściankach działowych,
- przewody wody ciepłej i zimnej zaizolować termicznie, grubość izolacji zgodna z obowiązującym prawem,
- przed każdą baterią umywalkową, baterią zlewozmywakową, zmywarką instalować kątowe zawory odcinające,
- baterie łączyć z zaworami odcinającymi elastycznymi przewodami opancerzonymi,
- w przypadku zabudowanego dolnopluku, zasilenia dokonać przewodem PP, PN10, nie dopuszcza się stosowania przewodów elastycznych,
- wszystkie rysunki rozpatrywać łącznie z pozostałymi branżami w celu uniknięcia ew. kolizji.

**LEGENDA:**

instalacja z.w.u., PP PN20,

instalacja c.w.u., PP, PN20,

z.o. - kulowy zawór odcinający,

zawór antyskażeniowy - typ EA,

f.s. - filtr siatkowy,

UM, ZL - bateria umywalk., zlewozmyw.,

ZC - zaw. czerpalny, ze złączką do węża,

DP - dolnopluk,

PS - pisuar,

wodomierz z.w.u.

projektowany  
pochwyt  
na wysokości  
1,10m