

1. przedmiarów na roboty instalacji wod-kan:
 - a) w przedmiarach brak określenia przejść pożarowych szczelnych przez przegrody
 - b) należy rozgraniczyć izolacje ciepłochronne zależnie od średnic. Np. podane w przedmiarze o średnicy 17-38 mm to średnice 16, 20, 25 i 32 mm a dla każdej z nich izolacja ma inną wartość i różne są ilości przewodów
 - c) podane podstawy wyceny izolacji są niewłaściwe – KNR 2-16 podaje izolacje w m², natomiast przedmiar jest w mb. (prosimy o podanie właściwej podstawy wyceny)
 - d) brak jest pozycji przekucia otworów w stropach (np. co oznacza w przedmiarze 3x3 szt)
 - e) podsypki i zasypki montażowe dla kanalizacji, zasypki wykopów – są to odrębne technologicznie roboty i należy je odrębnie wycenić
 - f) brak określenia typu mieszacza ciepłej wody
 - g) brak punktów stałych na rurociągach ciepłej wody
 - h) należałoby wydzielić w przedmiarach osłony z rur Peszla bądź zastosować odpowiedni katalog
 - i) brak zaworu antykażeniowego
 - j) brak określenia wpustów podłogowych
 - k) brak rewizji podłogowej (korek+ skrzynka)
 - l) prosimy o bliższe sprecyzowanie rodzajów baterii umywalkowych, zlewozmywakowych, natryskowych – ponieważ są to różne baterie i powinny być rozdzielone w przedmiarach w osobnych pozycjach
 - m) podobnie ustępy dla dzieci i dla dorosłych – są to różne pozycje
 - n) ponieważ podano nietypową średnicę studzienki rewizyjnej PCV, prosimy o podanie wiodącego producenta oraz określenie typu (prosimy o wyjaśnienie rys. nr 3)
 - o) w przedmiarach budowlanych i sanitarnych ujęto dwukrotnie przedmiar robot sanitarnych uzupełniających – czy należy dwukrotnie wycenić
2. projektów technicznych i przedmiarów:
 - a) projekt wykonawczy nie określa ułożenia przewodów poziomów kanalizacji wewnątrznej. Czy to oznacza, że należy je posadzić w gruzie podposadzkowym?
 - b) Projekt wykonawczy przewiduje montaż wentylatorów – w przedmiarach brak tej pozycji – prosimy o wyjaśnienia.