

Zmiany w projekcie „Remontu kotłowni gazowej” i w przedmiarze robót.

1. W projekcie pkt 2.5.3. Rurociągi i armatura (str.9), zmienia się zapis „Rurociągi wody zimnej, c. w. u. i cyrkulacji wykonać z rur ze stali kwasoodpornej” zastępuje się zapisem „Rurociągi wody zimnej, c. w. u. i cyrkulacji wykonać z rur ze stali nierdzewnej, łączonych na połączenia zaprasowywane, np. systemu KAN- therm INOX”.
2. W projekcie pkt 2.5.5. Izolacje termiczne (str.10), zmienia się zapis „Wewnętrzne rurociągi wodne wewnątrz budynku izolować otuliną z wełny mineralnej w płaszczu aluminiowym lub stalowym” zastępuje się zapisem „Wewnętrzne rurociągi wodne wewnątrz budynku izolować otuliną z wełny mineralnej w płaszczu PCV”.
3. W przedmiarze robót poz. 237-243 (dotyczy izolacji rurociągów zimnej wody, c. w. u. i cyrkulacji) grubość izolacji 10mm zastosować tylko dla rurociągów wody zimnej. Grubość izolacji dla rurociągów c. w. u. i cyrkulacji zastosować zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury.