



Errata do dokumentu pn. „Projekt Wykonawczy: IU.6-2 Przebudowa wysokoparametrowej osiedlowej sieci ciepłowniczej 2xDN150 od komory ciepłowniczej K-607A do Jednostki Wojskowej Demptowo w Gdyni. Etap I zadania IU.6-2 - od komory K607A do granicy terenu zamkniętego”

1. Str. 25/112 pliku PDF

Część B. ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW, nazwy elementów w tabeli:

- Poz. 107
podano: *Filtr siatkowy DN125 (przyjęto) PN25 poł. kołnierzowe – uwaga: zgodnie ze schematem OPEC średnica do przeliczenia.*
otrzymuje brzmienie: **Filtr siatkowy DN125 PN25 poł. kołnierzowe**
- Poz. 108
podano: *Reduktor ciśnienia DN40 (przyjęto) PN25 poł. kołnierzowe – uwaga: zgodnie ze schematem OPEC średnica do przeliczenia.*
otrzymuje brzmienie: **Reduktor ciśnienia DN40 PN25 poł. kołnierzowe**

2. Str. 111/112 pliku PDF

Rys. Modernizacja komory K-607A „Cisowa”

W sekcji opisanej czcionką kolorem zielonym: „Zakres prac modernizacyjnych:”

- pkt 3
podano: *Montaż armatury na by-passie (filtr, reduktor ciśnienia) - średnice armatury wymagają przeliczenia*
otrzymuje brzmienie: **Montaż armatury na by-passie (filtr, reduktor ciśnienia)**

Rys. Modernizacja komory K-607A „Cisowa”

W sekcji narysowanej kolorem zielonym:

podano: Średnice armatury (reduktora ciśnienia, filtra oraz rurociągu) wymagają przeliczenia Maksymalna moc 896 kW, Maksymalny przepływ 17 m³/h
otrzymuje brzmienie: **Maksymalna moc 896 kW, Maksymalny przepływ 17 m³/h**

STARSZY SPECJALISTA
ds. Zarządzania Projektami
Kierownik Projektu

Tomasz Galek