

CHARAKTERYSTYKA CIEPŁOCIĄGU

1. Rok budowy: czerwiec 1987 r. - grudzień 1988 r.
2. Rozpoczęcie eksploatacji: 21 grudnia 1988 r.
3. Podstawa budowy: Zezwolenie na budowę nr 8262/2/87 z 5 maja 1987 r.
4. Przebieg:
 - ciepłociąg napowietrzny o średnicy 2 x 327 mm od komory A4/2 do komory B2/25k o długości 380 m,
 - ciepłociąg podziemny o średnicy 2 x 327 mm od komory B2/25k do komory B2/27 o długości 1497 m.
5. Łączna długość ciepłociągu: 1877 m
6. Budowa ciepłociągu:
 - część nadziemna ciepłociągu wykonana jest z rur stalowych o średnicy 2 x 327 mm i długości 380 m. Ciepłociąg biegnie na estakadzie z podporami stalowymi o różnej wysokości, od komory B4/2 do komory B2/25k, przecinając ulicę Piaskową. Rurociągi są zaizolowane wełną mineralną otoczoną blachą otynkowaną.
 - część podziemna ciepłociągu wykonana jest w kanale z prefabrykowanych łupin kanałowych. Rury są zaizolowane wełną mineralną i papą, a ciepłociąg posiada wydłużki kompensacyjne i komory rewizyjne.