

## **Informacje techniczne o bieżącym stanie sieci ciepłowniczej za rok 2025 – zgodnie z § 23 ust. 1 Rozporządzenia w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemów ciepłowniczych**

*Infrastruktura przesyłowo-dystrybucyjna obejmuje trzy magistrale ciepłownicze i zewnętrzne instalacje odbiorcze o łącznej długości ok. 37,25 km wykonane w średnicach rurociągów od 20 do 300 mm i pojemności 1075,2 m<sup>3</sup>. Układ przesyłowy zawiera 297 węzłów cieplnych, z czego 157 stanowi własność przedsiębiorstwa.*

*Stan eksploatowanej przez spółkę sieci ciepłowniczej należy ocenić jako dobry.*

*Modernizacja sieci ciepłowniczej dokonywana jest sukcesywnie przy założeniu maksymalizacji korzyści wynikających z ograniczenia strat ciepła w procesie przesyłania i dystrybucji. Możliwość przyłączenia do sieci koncertuje się na budynkach położonych w bliskiej odległości od infrastruktury ciepłowniczej. Perspektywa rozwoju sieci ciepłowniczej dotyczy budynków w obrębie Jednostki Obrony Terytorialnej przy ul. Kościuszki oraz rozbudowy magistrali M-1 od komory przy ul. Robotniczej wzdłuż ulicy Poddęby, Nosala do ul. Sobieskiego.*

### **Sieć nr 1 zasilana ze źródeł K-15 przy ul. Rzecznej 1A oraz EC-1 i OZE 1 przy ul. 3 Maja**

Tabela regulacyjna wody sieciowej: 130°/70°

Ciśnienie: zasilanie max 0,75 MPa, powrót max 0,4 MPa

### **Sieć nr 2 zasilana ze źródła K-4 przy ul. Sobieskiego 13**

Tabela regulacyjna wody sieciowej: 90°/70°

Ciśnienie: zasilanie max 0,45 MPa, powrót max 0,25 MPa

### **Sieć nr 3 zasilana ze źródła K-5 przy ul. Batorego 14 i Sobieskiego 6**

Tabela regulacyjna wody sieciowej: 90°/70°

Ciśnienie: zasilanie max 0,35 MPa, powrót max 0,22 MPa

### **Sieć nr 4 zasilana ze źródła K-3 przy ul. Strażackiej 10**

Tabela regulacyjna wody sieciowej: 90°/70°

Ciśnienie: zasilanie max 0,35 MPa, powrót max 0,22 MPa

### **Sieć nr 5 zasilana ze źródła K-1 przy ul. Mościckiego 21**

Tabela regulacyjna wody sieciowej: 90°/70°

Ciśnienie: zasilanie max 0,35 MPa, powrót max 0,22 MPa

### **Sieć nr 6 zasilana ze źródła K-7 przy ul. Rzeszowskiej 20**

Tabela regulacyjna wody sieciowej: 90°/70°

Ciśnienie: zasilanie max 0,35 MPa, powrót max 0,22 MPa