



Katowice, dn. 26.08.2024 r.

**Biuro Realizacji Inwestycji  
ul. Mościckiego 14  
41-200 Sosnowiec**

TC/KP/PN-U/PW/575/08/24

### **WARUNKI TECHNICZNE**

Temat: „Budowa odcinka sieci ciepłowniczej 2 x DN 250 w rejonie ulic Kasztanowa / Sucha w Sosnowcu. Projekt realizowany w ramach budowy gazowego źródła ciepła na terenie EC Będzin.

”

1. Zakres opracowania:  
Opracowanie dokumentacji technicznej Budowa odcinka sieci ciepłowniczej 2 x DN 250 w rejonie ulic Kasztanowa / Sucha w Sosnowcu.  
Połączenie pomiędzy punktami K i K1
2. Przebieg trasy sieci ciepłowniczej:  
Sieć ciepłowniczą zaprojektować jako podziemną preizolowaną pomiędzy pkt K i K1.
3. Parametry czynnika grzewczego.  
Temperatura 128/63 °C
4. Okres pracy sieci ciepłowniczej:  
Sieć ciepłownicza całoroczna
5. Technologia:  
Sieć ciepłowniczą zaprojektować w technologii preizolowanej

6. Informacje dodatkowe:

- instalację alarmową zaprojektować zgodnie z wytycznymi punktu 3.1.42, oraz punktu 3.1.43. Standaryzacji TAURON Ciepło Sp. z o.o.
- w zakresie systemu alarmowego ująć bateryjny detektor stanu sieci preizolowanej RAT-2 z zestawem bateryjnym BAT-1 firmy RATMON z kartą komunikacyjną ModBUS RTU RS-485.
- przewidzieć montaż zaworów odcinających, odpowietrzających oraz spustowych na nowo projektowanej sieci
- połączenia wykonać za pomocą wcinek na gorąco
- w pkt K1 zabudować komorę ciepłowniczą z zaworami odcinającymi z odcięciem zaworami dotychczasowego zasilania

<http://www.tauron-cieplo.pl/obsługa-klienta/Strony/inne-dokumenty.aspx>

7. W/w warunki techniczne są ważne przez okres 2 lat od daty wystawienia.

Łączymy wyrazy szacunku

Dyrektor  
Departamentu Przesyłu  
Jacek Urban

Załączniki:

1 x mapka

Kopia:

1 x PC-4 email

1 x PN-U, a/a

Autor pisma:

Prometeusz Wieniewski

Tel. Kom. 571 665 900

