1. **Przedmiot zamówienia** obejmuje w ramach przyłączenia nowego odbiorcy ciepła wykonanie::
	* + 1. Przyłączy ciepłowniczych z rur preizolowanych pojedynczych w izolacji serii 2 2xDn65( 2xDz76,1/160mm) o długości około 6,5 m., oraz rurociągów w pomieszczeniu węzła w budynku w technologii rur stalowych czarnych w izolacji z wełny mineralnej o grubości 5 cm w płaszczu z twardej folii PCV:

- 2xDz76,1x2,9 mm(2xDn65) długości około 3 m.

- 2XDz48,3x2,6 mm(2xDn40) długości około 5 m.,

oraz demontaż istniejącego odcinka przyłącza ciepłowniczego w technologii rur preizolowanych pojedynczych w izolacji serii 2 2XDn65(2xDz76,1/160 mm) długości około 2 m.

**Uwaga:**

Miejscem włączenia projektowanego przyłącza są istniejące rurociągi preizolowane o średnicy 2xDn65 w punkcie C1, C1a

* + - 1. Węzła cieplnego trójfunkcyjnego (strefa niska) o mocy Qco=413kW, Qcwmax=260kW (Qcwśr=110kW), Qwent=85kW. Zamawiający dostarcza licznik główny węzła, a w zakresie Wykonawcy pozostaje go zamontować.
			2. Węzła cieplnego dwufunkcyjnego (strefa wysoka) o mocy Qco=122kW, Qcwmax=95kW (Qcwśr=30kW). Zamawiający dostarcza licznik główny węzła, a w zakresie Wykonawcy pozostaje go zamontować.
1. Przedmiot zamówienia należy należycie wykonać zgodnie z opracowanymi projektami budowlanymi i zawartymi w nich rozwiązaniami, przepisami prawa i zasadami wiedzy technicznej oraz wymogami określonymi w Specyfikacji Warunków Zamówienia.
2. Materiały na węzeł zgodnie z zestawieniem materiałów z dokumentacji projektowej dostarcza Zamawiający pozostałe materiały Wykonawca.
3. Materiały preizolowane jako dostawy inwestorskie zabezpiecza Zamawiający, pozostałe materiały niezbędne do wykonania przyłącza dostarcza wykonawca.