

Białystok, 12 maja 2022

TNI/440/24/19/158

## LIST REFERENCYJNY

Enea Ciepło sp. z o.o. z siedzibą w Białymstoku potwierdza wykonanie przez firmę JUWA sp. z o.o. z siedzibą w Białymstoku przy ul. Sosabowskiego 22 (przed cesją JUWA sp. z o.o. sp. k.) w ramach umowy ENCI/0088/20/TNI/UU z dn. 16.03.2020 z terminem końcowym 25.02.2022 **dokumentacji projektowej budowy sieci cieplnej z przyłączami wraz rozbiórką istniejących sieci ciepłych i przyłączy kanałowych w rejonie ulicy Radzymińskiej, Kozłowej, Białostoczek, Gołdapskiej Sitarskiej, hajnowskiej, Sopocki w Białymstoku.**

Opracowanie obejmowało swym zakresem:

- Koncepcję przebiegu trasy sieci cieplnej
- Projekt budowlany wraz z uzyskaniem decyzji pozwolenia na budowę
- Projekt wykonawczy
- Projekty branżowe przebudowy infrastruktury kolidującej
- Projekty organizacji ruchu
- Przedmiary, kosztorysy, specyfikację istotnych warunków zamówienia i odbioru robót
- Wielobranżowa kompletna dokumentacja techniczna
- Niezbędne uzgodnienia, opinie i pozwolenia niezbędne do rozpoczęcia robót

Zaprojektowana sieć cieplna:

### Zadanie 1:

- magistralna sieć ciepłownicza wraz z kanalizacją teletechniczną o średnicy 2x dn800/1000 i 2x dn700/900 o łącznej długości 405,7 mb
- osiedlowa sieć ciepłownicza w zakresie średnic 2x dn80/160 – 2x dn125/225 o łącznej długości 221,4mb
- przyłącza ciepłownicze w zakresie średnic 2x dn40/110 – 2x dn65/140 o łącznej długości 91,4mb

Całkowita długość sieci ciepłowniczej i przyłączy ciepłowniczych dla zadania 1:

**L=718,5mb**

**Zadanie 2:**

- osiedlowa sieć ciepłownicza w zakresie średnic 2x dn50/125 – 2x dn200/315 o łącznej długości L=1 118,0 mb
- przyłącza ciepłownicze w zakresie średnic 2x dn32/110 – 2x dn65/140 o łącznej długości L= 864,2 mb

Całkowita długość sieci ciepłowniczej i przyłączy ciepłowniczych dla zadania 2: **L=1 982,2mb**

**Zadanie 3:**

- osiedlowa sieć ciepłownicza o średnicy 2x dn80/160 o długości L = 56,9 mb
- przyłącza ciepłownicze w zakresie średnic 2x dn32/110 – 2x dn65/140 o łącznej długości L= 42,7 mb

Całkowita długość sieci ciepłowniczej i przyłączy ciepłowniczych dla zadania 3 (Sitarska): **L=99,6mb**

Wartość robót netto: 195.000,00 zł

Wartość robót brutto: 239.850,00 zł

Dokumentacja projektowa została przygotowana zgodnie z zawartą umową z należytą starannością.

KIEROWNIK  
Działu Inwestycji i Remontów  
  
mgr inż. Cezary Górski