

 Komunalne Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. ul. Ks. J. Schulza 5 85-315 Bydgoszcz	WARUNKI TECHNICZNE	EI/429/6/2022
--	---------------------------	----------------------

KOMUNALNE PRZEDSIĘBIORSTWO
 ENERGETYKI CIEPŁEJ
 Spółka z o.o.
 Dział
 Zarządzania Infrastruktura

Bydgoszcz, dnia 20 kwietnia 2022 r.

Dział Inwestycji w miejscu

Dotyczy: warunków technicznych na wykonanie dokumentacji technicznej dot. wymiany sieci niskoparametrowej, dwuprzewodowej na preizolację od ul. Pocztowej do ul. Bolesława Krzywoustego w Nakle nad Notecią.

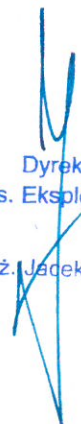
1. Odcinek sieci ciepłowniczej przeznaczony do wymiany, został pokazany kolorem pomarańczowym na załączonym planie sytuacyjnym, stanowiącym załącznik do niniejszych warunków technicznych.
2. Sieć ciepłowniczą niskoparametrową, kanałową należy zaprojektować jako rurociągi preizolowane, w izolacji standardowej z instalacją alarmową systemu impulsowego, o średnicy zgodnej z istniejącą.
3. Wszelkie rozwiązania techniczne muszą spełniać wymagania aktualnie obowiązujących ustaw wraz z przepisami wykonawczymi oraz polskich norm.
4. Sieć ciepłowniczą zaprojektować w taki sposób, aby zachować normatywne odległości od pozostałych urządzeń uzbrojenia podziemnego, obiektów kubaturowych, drzew, krzewów, etc., w szczególności odległość 2,0 m od skraju sieci ciepłej do maksymalnego rzutu obiektów terenowych (budynki).
5. Sieć ciepłowniczą należy zaprojektować wykorzystując system pełnej kompensacji wydłużeń termicznych na naturalnych załamaniach trasy.
6. Sieć ciepłowniczą należy przebudować w oparciu o wymagania techniczne KPEC Spółka z o.o. w Bydgoszczy, które dostępne są w wersji elektronicznej na stronie internetowej Spółki, w zakładce „Strefa Inwestora”.
7. W projekcie ująć demontaż przebudowywanego odcinka sieci.
8. Przed opracowaniem projektu przebudowy sieci ciepłowniczej należy wstępnie uzgodnić trasę i zakres przebudowy z naszą Spółką.
9. Dokumentację projektową na przebudowę sieci ciepłowniczej należy uzgodnić w KPEC Spółka z o.o. w Bydgoszczy.
10. Warunki techniczne pozostają ważne przez okres 2 lat od dnia ich określenia.

Załączniki:

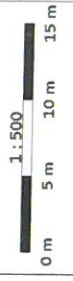
- Plan sytuacyjny w skali 1:500.

Otrzymują:

1. Adresat
2. EI a/a


 Dyrektor
 ds. Eksploatacji
 mgr inż. Jacek Matuszak

ZAK. DO EI/429/6/2022



ZAKRES WYMIANY SIECI
WYMIANA SIECI WEDŁUG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA



KPEC
www.kpec.bydgoszcz.pl