

Znak sprawy: RTW/51/225/2019

Nr pisma: RTB/167/2653/MW/2020

Kraków, dn. 24.03.2020 r.

**FIRMA PROJEKTOWO – BUDOWLANA
PRO – INSTAL Maciej Cisowski
ul. Bosaków 11
31-410 Kraków**

Dot.: Opinii do trasy projektowanego przyłącza ciepłowniczego dla inwestycji pn.: „Budowa zespołu budynków mieszkalnych wielorodzinnych z usługami, wielosegmentowym garażem podziemnym, stacją trafo wraz z budową nowej infrastruktury technicznej w zakresie:
a) instalacji: wodno-kanalizacyjnej, centralnego ogrzewania z wymiennikownią ciepła, wentylacji mechanicznej, oddymiania, elektrycznej,
b) układu placów i dróg wewnętrznych w tym drogi pożarowej dla budynków na działkach: 415/3, 415/5, 515/4, 520/7, 521/18, 522/13, 523/14, 524/14, 525/19, 526/20, 527/6 obr. nr 29 Kraków - Krowodrza.” – budynki A, B, C.

Odpowiadając na Państwa pismo wraz z dołączonymi materiałami dot. sprawy jw., MPEC S.A. w Krakowie opiniuje **pozytywnie** trasę przyłącza ciepłowniczego do ww. budynków z następującymi uwagami:

1. Przyłącz ciepłowniczy należy zaprojektować w technologii rur preizolowanych o średnicy **2xDN200** z odejściem (trójkąt prostokątny górny) dostosowanym do potrzeb cieplnych przyłączanego budynku.
2. Zbliżenia oraz skrzyżowania z innym istniejącym w przedmiotowym terenie uzbrojeniem podziemnym i nadziemnym należy projektować zachowując odległości podstawowe określone w Wymaganiach Technicznych COBRTI INSTAL „Warunki techniczne wykonania i odbioru sieci ciepłowniczych z rur i elementów preizolowanych” Zeszyt 4.
3. Rurociągi ciepłownicze winny mieć zachowaną warstwę przykrycia nie mniejszą niż wymagana przez producenta rur preizolowanych oraz zgodną z wymaganiami wynikającymi z innych koniecznych uzgodnień.
4. Nawierzchnia nad rurociągami cieplnymi winna być wykonana z elementów rozbielalnych, celem umożliwienia bezproblemowego dostępu do nich naszym służbom eksploatacyjnym.
5. W dokumentacji technicznej do zaopiniowania w MPEC S.A w Krakowie należy przedłożyć zezwolenie na usunięcie drzew kolizyjnych z projektowanymi rurociągami ciepłowniczymi.
6. Teren w rejonie przebiegu rurociągów cieplnych winien pozostać dostępny dla służb eksploatacyjnych MPEC S.A w sytuacjach awaryjno–remontowych w sposób ciągły (całodobowy) zapewniając możliwość dojazdu sprzętem budowlanym w przypadku wykonywania prac przy użyciu koparki, bez ponoszenia przez nasze przedsiębiorstwo dodatkowych kosztów.
7. W pracach projektowych należy uwzględnić uwagi i zalecenia zawarte w wydanych warunkach technicznych – nr pisma: RTW/489/1525/EC/PN/2019 z

Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej S.A. w Krakowie, 30-969 Kraków, al. Jana Pawła II 188.

tel.: (12) 646 52 99, (12) 646 55 33, fax: (12) 644 55 10, e-mail: biuro@mpec.krakow.pl

Zarząd: Marian Łyko - Prezes Zarządu, Jerzy Marcinko - Wiceprezes Zarządu ds. Inwestycji, Marek Mazurek - Członek Zarządu ds. Eksploatacji, Witold Warzecha - Członek Zarządu ds. Rozwoju;

Sąd Rejonowy dla Krakowa-Śródmieścia w Krakowie, XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego,

Nr KRS 0000058452; Kapitał zakładowy: 35 600 000 PLN (opłacony w całości); NIP: 675-000-12-02; REGON: 350653461;

Bank PKO S.A. O/Kraków 90 1240 4722 1111 0000 4852 9389

dnia 13.03.2019 r. oraz późniejszą ich aktualizację – nr pisma: RCW/89/533/EC/PN/2020 z dnia 17.01.2020 r.


8. Prace projektowe należy skoordynować z uzgodnioną dokumentacją techniczną – nr uzgodnienia: RCW/51/42/2019/34490/20 z dnia 28.02.2020 r. W celu uzyskania dostępu do dokumentacji należy się skontaktować z Działem Kontroli Wewnętrznej MPEC S.A. – tel. (12) 646-53-90, (12) 646-53-91.
9. Wszelkie prace w pobliżu istniejących rurociągów ciepłowniczych należy wykonywać ostrożnie oraz pod nadzorem służb eksploatacyjnych MPEC S.A. (Zakład Eksploatacyjno – Produkcyjny „Północ”) , ul. Makowskiego 5, tel. (12) 646-50-40.

Dokumentacja techniczna (projekt wykonawczy) przyłącza ciepłowniczego opracowana zgodnie z wytycznymi MPEC S.A. zamieszczonymi na stronie internetowej pod adresem www.mpec.krakow.pl w zakładce „Strefa projektanta” oraz zgodnie z obowiązującymi przepisami do projektowania powinna odpowiadać wymogom obowiązującego Prawa Budowlanego oraz przepisom wykonawczym, które się z nim wiążą i z uwzględnieniem powyższych uwag podlega zaopiniowaniu w naszym przedsiębiorstwie.

Niniejsza opinia unieważnia wcześniejszą – nr pisma: RTB/118/1833/MW/2020 z dnia 04.03.2020 r. – i zachowuje ważność przez okres 1 roku od daty jej wydania.

Integralną częścią niniejszego pisma jest opieczetowany załącznik graficzny.

We wszelkiej korespondencji dotyczącej przedmiotowego zadania inwestycyjnego prosimy powoływać się na znak sprawy umieszczony na wstępie niniejszego pisma.

CZŁONEK ZARZĄDU
ds. Rozwoju

mgr inż. Witold Warzecha

Otrzymują:

- 1 x Adresat + załącznik 1
- 1 x PN
- 1 x RTB

