

Znak sprawy: RTB/51/144/2022

Nr pisma: RTB/653/17075/WZ/2022

Kraków, dn. 11.10.2022r.

Rafał Matusik
Biuro Projektów Drogowych
ul. Łagiewnicka 39
30-417 Kraków

Dot.: warunków technicznych zabezpieczenia infrastruktury ciepłowniczej dla koncepcji pn.: „Budowa parkingu na wysokości budynku nr 5 na os. Przy Arce przy ul. Szajnowicza-Iwanowa na odcinku od ul. Szczeklika do wjazdu na parking przy ul. Szajnowicza-Iwanowa wraz z oświetleniem, odwodnieniem oraz przekładkami kolidującego uzbrojenia”.

Odpowiadając na Państwa pismo wraz z dołączonymi materiałami dot. sprawy j/w, MPEC S.A. w Krakowie informuje, że w granicach przedsięwzięcia znajduje się należąca do naszego przedsiębiorstwa i eksploatowana przez nas sieć ciepła o średnicy 2xDN250, wykonana w technologii tradycyjnej (kanałowej), którą na załączonej mapie oznaczono kolorem pomarańczowym.

W związku z koncepcją budowy parkingu w rejonie przebiegu sieci ciepłej określamy następujące **warunki techniczne jej zabezpieczenia**:

1. Warstwy podbudowy nawierzchni utwardzonych nie mogą przylegać bezpośrednio do kanału ciepłowniczego.
2. Należy dążyć do zachowania istniejącego poziomu przykrycia gruntem kanału ciepłowniczego.
3. Dane o głębokości posadowienia ciepłociągów można pozyskać w Dziale Kontroli Wewnętrznej naszego przedsiębiorstwa (tel. 12 64-65-390 lub 12 64-65-391) w formie wglądu do dokumentacji powykonawczej.
4. W przypadku braku dokumentacji lub potrzeby potwierdzenia danych należy kontaktować się z Zakładem Produkcyjno-Eksploatacyjnym „Wschód” (os. Kolorowe 11, tel. 12 646 51 40) w celu wykonania odkrywek kontrolnych.
5. Nawierzchnie utwardzone zalecamy wykonać z elementów łatwo rozbieralnych, aby w razie awarii lub remontów sieci ciepłej nasze służby eksploatacyjne miały do niej szybki i bezproblemowy dostęp.
6. Teren w rejonie przebiegu sieci ciepłej powinien pozostać dostępny dla służb eksploatacyjnych MPEC S.A w sytuacjach awaryjno-remontowych w sposób ciągły oraz bez ponoszenia przez nasze przedsiębiorstwo dodatkowych kosztów.

7. W sytuacjach awaryjno – remontowych mogą wystąpić czasowe utrudnienia lub brak możliwości korzystania z części lub całości terenu, za co nasze przedsiębiorstwo nie będzie ponosiło żadnej odpowiedzialności.
8. Wszelkie prace ziemne prowadzone w rejonie przebiegu sieci ciepłej należy prowadzić ze szczególną ostrożnością oraz pod nadzorem w/w Zakładu Produkcyjno-Eksploatacyjnego.
9. O terminie rozpoczęcia realizacji niniejszego przedsięwzięcia należy koniecznie powiadomić telefonicznie lub osobiście w/w Zakład z tygodniowym wyprzedzeniem.
10. W razie przypadkowego naruszenia infrastruktury ciepłowniczej podczas prac wykonawczych – uprzedzamy, że rurociągi preizolowane są wrażliwe na wszelkie uszkodzenia – należy niezwłocznie powiadomić w/w Zakład, a następnie naprawić powstałe szkody staraniem Inwestora.

Niniejsze warunki techniczne zachowują ważność przez okres 1 roku od daty ich wydania.

Integralną częścią niniejszego pisma są opieczetowane załączniki graficzne.

W dalszej korespondencji dotyczącej przedmiotowego zadania inwestycyjnego należy powoływać się na znak sprawy umieszczony na wstępie niniejszego pisma.

CZŁONEK ZARZĄDU

ds. Rozwoju

mgr inż. Witold Warzecha

Otrzymują:

1 x Adresat + załączniki nr 1, 2, 3

1 x PW

1 x RTB a/a