

...--- Treść przekazanej wiadomości ---

**Temat:**RE: Budowa budynków mieszkalnych wielorodzinnych - Dąbrowa ul. Kwiatkowskiego

**Data:**Wed, 23 Mar 2022 12:47:28 +0000

**Nadawca:**Janota Michał (TC) <[Michal.Janota@tauron-cieplo.pl](mailto:Michal.Janota@tauron-cieplo.pl)>

**Adresat:**Artur Szkop <[aszkop@archimedia.com.pl](mailto:aszkop@archimedia.com.pl)>

**Kopia:**Małecka Izabela (TC) <[Izabela.Malecka@tauron-cieplo.pl](mailto:Izabela.Malecka@tauron-cieplo.pl)>, Trojanowski Piotr (TC) <[Piotr.Trojanowski@tauron-cieplo.pl](mailto:Piotr.Trojanowski@tauron-cieplo.pl)>, Karwalska Iwona (TC) <[Iwona.Karwalska@tauron-cieplo.pl](mailto:Iwona.Karwalska@tauron-cieplo.pl)>, Stanaszek Piotr (TC) <[Piotr.Stanaszek@tauron-cieplo.pl](mailto:Piotr.Stanaszek@tauron-cieplo.pl)>, Jarno Maciej (TC) <[Maciej.Jarno@tauron-cieplo.pl](mailto:Maciej.Jarno@tauron-cieplo.pl)>

Dzień dobry,

W nawiązaniu do przedstawionych propozycji zmian zawartych w wiadomościach z dnia 15 i 21.03.2022 oraz po przeprowadzonej analizie eksploatacyjnej informuję, że uzgadniamy plan zagospodarowania terenu z drogą dojazdową przy spełnieniu następujących warunków:

- 1) Studzienki z zaworami odcinającymi 1257C15, 1257C13 i 1257C12 będą przesunięte w miejsca terenów zielonych ze swobodnym dostępem ze służb eksploatacyjnych TAURON Ciepło. W tych miejscach będą zlikwidowane miejsca postojowe.
- 2) Inwestor przedstawi rozwiązania techniczne dyslokacji studzienek zaworowych w formie dokumentacji projektowej, którą uzgodni z TAURON Ciepło. Zmianę lokalizacyjną studzienek z zaworami wykona własnym kosztem i staraniem pod nadzorem właściciela sieci ciepłowniczej.
- 3) Lokalizacja sieci w drodze możliwa tylko przy spełnieniu wymogów głębokościowych, podawanych w sytuacji modernizacji lub niwelacji wysokościowej terenu pod drogą, czyli minimalne przykrycie sieci ciepłowniczej (głębokość zalegania pod nawierzchnią terenu) mierzone od wierzchu rury osłonowej (dla sieci wykonanej w technologii rur preizolowanych) powinno wynosić:

- minimum 0,6 m dla ruchu samochodów osobowych maks. do 3,5 t
- minimum 0,8 m dla ruchu samochodowego ciężarowego

z uwzględnieniem konstrukcyjnych, niezbędnych wymagań wytrzymałościowych zarówno dla sieci ciepłowniczej jak i dla nawierzchni drogi.

W przypadku braku w/w minimalnego przykrycia nad istniejącą siecią ciepłowniczą lub niespełnienia wymagań wytrzymałościowych, należy wykonać projekt zabezpieczenia ciepłociągu i uzgodnić z TAURON Ciepło przed rozpoczęciem robót.

- 4) Pozostałe uwarunkowania zawarte w piśmie uzgodnieniowym o sygnaturze TC/KP/PN-U/JF/195/03/22 z dnia 07.03.2022 roku zachowują ważność.

Pozdrawiam serdecznie

**Michał Janota**

Kierownik

Sekcji Uzgodnień Technicznych

Biura Planowania i Nadzoru Przesyłu

Departament Przesyłu

tel. kom. +48 604454353



**TAURON Ciepło sp. z o.o.**

ul. Grażyńskiego 49  
40-126 Katowice

NIP: 9542732017, REGON: 242734832

Kapitał zakładowy 1.104.348.500,00 zł

Rejestracja: Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach

Wydział VIII Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS: 0000396345