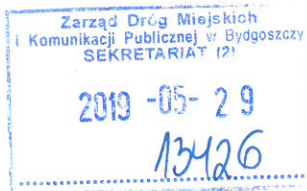


Bydgoszcz 23.05.2019r.  
EZ/LB/857/2877-2036/2019

IP-2106/1196/19

Józef G.  
03. CZE. 2019  
M. J.Zarząd Dróg Miejskich  
i Komunikacji Publicznej  
ul. Toruńska 174a  
88-844 Bydgoszcz

Dotyczy: ocena stanu technicznego sieci ciepłowniczej

W odpowiedzi na pismo nr IP-2106/1196/2019 z dnia 19.04.2019r. informuję że, sieć ciepłownicza biegnąca w pasie drogowym ulicy Odrzańskiej i ulicy Bortnowskiego w Bydgoszczy wykonana jest z rur stalowych preizolowanych. Stan techniczny ww sieci jest dobry i nie wymaga modernizacji, przebudowy w związku z planowaną budową ulic. Warunkiem wykonania nowych ulic w miejscach kolizji z siecią ciepłowniczą jest wymóg zastosowania płyt betonowych odciażających bezpośrednio nad przewodami sieci ciepłowniczych.

Sieć ciepłownicza usytuowana w pasie drogowym ul. Podhalańskiej w Bydgoszczy to sieć ciepłownicza tradycyjna (kanałowa) w stanie technicznym dobrym. Sieć nie jest przewidziana do modernizacji, przebudowy w najbliższym okresie czasu. Średnia rzędna posadowienia przewodów ciepłowniczych wynosi 1,1m do osi przewodu. Takie usytuowanie sieci ciepłowniczej kanałowej w pasie jezdni powoduje konieczność jej przebudowy.

W ulicach: Sowiej, Wejherowskiej, Gradowej, Wycieczkowej, Platynowej, Goscieradzkiej, Krynickiej, Przyłubskiej, Kudowskiej, Rajdowej, Pszczelej, Koguciej, Strusiej, Legnickiej, Otorowskiej, Indyczej oraz Gęsiej w Bydgoszczy nie posiadamy sieci ciepłowniczej.

Załączniki:

1. Mapa sytuacyjna ul. Odrzańska
2. Mapa sytuacyjna ul. Bortnowskiego
3. Mapa sytuacyjna ul. Podhalańska

Dyrektor ds. Eksploatacji

Włodzimierz Janczarski

Otrzymują:

1. Adresat
2. EZ a/a

Wyk. LB tel. 52 3045 353