



# Miejskie Wodociągi i Kanalizacja w Bydgoszczy - sp. z o.o.

ULICA TORUŃSKA 103 \* 85-817 BYDGOSZCZ \* SKRYTKA POCZTOWA 604

KONTO BANK PEKAO S.A. II O BYDGOSZCZ  
Nr 73 1240 3493 1111 0000 4305 9142  
IDENTYFIKATOR 090563842  
NIP 554 030 92 41  
Nr KRS: 0000051276 Sąd Rejonowy w Bydgoszczy  
XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego  
Wysokość kapitału zakładowego: 325 240 500,00 zł

TELEFON (52) 586 05 00,  
FAX (52) 586 05 93,  
(52) 586 05 83,  
(52) 586 05 73,  
adres e-mail: wodkan@mwik.bydgoszcz.pl  
adres WWW: http://www.mwik.bydgoszcz.pl

ZARZĄD SPÓŁKI

Prezes Zarządu - Dyrektor Naczelny  
Członek Zarządu - Dyrektor ds. Ekonomicznych  
Członek Zarządu - Dyrektor ds. Eksploatacji  
Członek Zarządu - Dyrektor ds. Rozwoju

mgr inż. Stanisław Drzewiecki  
mgr Ewa Szczepkowska  
mgr inż. Sławomir Rybarski  
mgr inż. Włodzimierz Smoczyński

RT.404/013/2016



Bydgoszcz, 19.10.2016 r.

**Energoexpert Sp. z o.o.**  
ul. Karłowicza 11a  
40-145 KATOWICE

**Dotyczy:** przebudowy sieci ciepłowniczych w obrębie ulic: Startowej, Skłodowskiej-Curie, Wyszyńskiego, Romańskiego, Łęczyckiej, Kazimierza Wielkiego, Hławskiej, Toruńskiej i Nowotoruńskiej w Bydgoszczy

W odpowiedzi na wniosek znak: EE/1471/2016 z dnia 28.09.2016 r. (data wpływu: 03.10.2016 r.), Miejskie Wodociągi i Kanalizacja w Bydgoszczy - sp. z o. o. informuje, że pozytywnie opiniuje planowane trasy przewidzianych do przebudowy sieci ciepłowniczych zgodnie z przedstawionymi rozwiązaniami na załącznikach graficznych, dla niżej wymienionych zadań:

- Zadanie 1: Przebudowa rozdzielczej sieci ciepłowniczej 2 × DN300 od komory K-809 do komory K-811 przy ul. Startowej w Bydgoszczy**
  - w obrębie zbliżeń i skrzyżowań z istniejącymi przewodami wodociągowymi i kanalizacyjnymi prace należy prowadzić bezwzględnie ręcznie po uprzednim wykonaniu przekopów kontrolnych w celu dokładnego ustalenia rzędnych posadowienia w/w uzbrojenia
- Zadanie 2: Przebudowa magistralnej sieci ciepłowniczej 2 × DN500 od komory K-532 (ul. Skłodowskiej-Curie) do komory K-606 (ul. Skłodowskiej-Curie)**
  - przy skrzyżowaniu ulic Skłodowskiej-Curie i Wyszyńskiego w obrębie zbliżenia i skrzyżowania z istniejącymi przewodami tłocznymi kanalizacji sanitarnej 2 × Ø 600 mm wraz z światłowodowym monitoringiem sieci, prace należy prowadzić bezwzględnie ręcznie po uprzednim wykonaniu przekopów kontrolnych w celu dokładnego ustalenia rzędnych posadowienia w/w przewodów tłocznych i monitoringu
  - w obrębie zbliżeń i skrzyżowań z istniejącymi przewodami wodociągowymi i kanalizacyjnymi prace należy prowadzić bezwzględnie ręcznie po uprzednim wykonaniu przekopów kontrolnych w celu dokładnego ustalenia rzędnych posadowienia w/w uzbrojenia
- Zadanie 3: Przebudowa magistralnej sieci ciepłowniczej 2 × DN450 od komory K-606 (ul. Skłodowskiej-Curie) do komory K-608 (ul. Powstańców Wielkopolskich)**
  - w obrębie zbliżeń i skrzyżowań z istniejącymi przewodami wodociągowymi i kanalizacyjnymi prace należy prowadzić bezwzględnie ręcznie po uprzednim wykonaniu przekopów kontrolnych w celu dokładnego ustalenia rzędnych posadowienia w/w uzbrojenia

4. Zadanie 4: Przebudowa magistralnej sieci ciepłowniczej 2 × DN600 od ul. Łęczyckiej 16 do ul. Łęczyckiej 37 w Bydgoszczy
- w obrębie zbliżeń i skrzyżowań z istniejącymi przewodami kanalizacyjnymi prace należy prowadzić bezwzględnie ręcznie po uprzednim wykonaniu przekopów kontrolnych w celu dokładnego ustalenia rzędnych posadowienia w/w uzbrojenia
5. Zadanie 5: Przebudowa magistralnej sieci ciepłowniczej 2 × DN600 od komory K-521 w kierunku ul. Iławskiej w Bydgoszczy
- bez zastrzeżeń
6. Zadanie 6: Przebudowa magistralnej sieci ciepłowniczej 2 × DN600 od ul. Nowotoruńskiej do komory K-517
- w obrębie skrzyżowań z istniejącymi przewodami wodociągowymi i kanalizacyjnymi prace należy prowadzić bezwzględnie ręcznie po uprzednim wykonaniu przekopów kontrolnych w celu dokładnego ustalenia rzędnych posadowienia w/w uzbrojenia

Projektowane trasy przewidzianych do przebudowy sieci ciepłowniczych należy uzgodnić w Zespole Uzgadniania Dokumentacji Projektowej dla m. Bydgoszczy, ul. Grudziądzka 9-15.

Członek Zarządu  
Dyrektor ds. Rozwoju  
mgr inż. Włodzisław Smoczyński

Otrzymują:

1. Adresat  
(pismo + 6 załączników graficznych)
2. RT/MK a/a

W/a  
AB