



97-200 Tomaszów Mazowiecki, ul. Kępa 19

Telefony

Centrala/Fax

Wydział Eksploatacji Sieci

e mail: sekretariat@zgwk.pl, www.zgwk.pl

44 - 724 63-39; 44- 724-22-92 wew 110, 111, 109

Klauzula informacyjna dotycząca przetwarzania danych osobowych: www.zgwk.pl/rodo

L.dz. TWE. 801. 429. 2022



Tomaszów Mazowiecki, dnia 28.02.2023r.

**Gminny Zakład Komunalny
ul. Prezydenta I. Mościckiego 4
97-200 Tomaszów Maz.**

Warunki techniczne nr 16 / 2023

W odpowiedzi na pismo z dnia 02.12.2022 r. dostarczonego dnia 05.12.2022 r. Zakład Gospodarki Wodno-Kanalizacyjnej w Tomaszowie Maz. Sp. z o.o. podaje warunki na **odłączenie od miejskiej sieci wodociągowej istniejącego odcinka sieci D=100 mm zasilającego miejscowość Niebrów gm. Tomaszów Maz.**

1. Odłączenie istniejącego odcinka sieci D=100 mm zasilającego miejscowość Niebrów gm. Tomaszów Maz. od miejskiej sieci wodociągowej D=150 mm w ul. Zawadzka wykonać w komorze wodomierzowej, usytuowanej na wysokości posesji przy ul. Zawadzka 204 poprzez:

- zaślepienie rurociągu od strony miejscowości Niebrów
- demontaż wodomierza
- zainstalowanie hydrantu przeciwpożarowego D80 mm z zasuwą odcinającą od strony miasta
- montaż bloku oporowego

2. Preferowane rozwiązania materiałowe:

- Zasuwa odcinająca o następujących parametrach:

- kołnierzowa, korpus i pokrywa wykonane z żeliwa sferoidalnego GGG-50, ochrona antykorozyjna powłoką z farby epoksydowej zewnątrz i wewnątrz trzpień ze stali nierdzewnej, uszczelnienie trzpienia - pierścień zgarniający z gumy NBR, 4 O-ring z gumy NBR, uszczelka wargowa z gumy EPDM, klin – rdzeń z żeliwa sferoidalnego GGG50 nawulkanizowany zewnątrz i wewnątrz powłoką z gumy EPDM. Pełny przełot na wysokości klina.

Lokalizacja zasuwy winna być oznakowana tabliczką orientacyjną zgodnie z Polska Normą.

- Kształtki żeliwne

- z żeliwa sferoidalnego GGG-50, ochrona antykorozyjna powłoką z farby epoksydowej zewnątrz i wewnątrz

- Łączniki

- przystosowane do łączenia odpowiednich rodzajów rur i armatury lakierowane wewnątrz i zewnątrz farbą epoksydową uznanych producentów o wysokich parametrach technicznych. Łączenie rur PE z armaturą za pomocą tulei kołnierzowych z kołnierzem.
 - Hydrant ppoż D=80mm
 - z podwójnym zamknięciem, lakierowany farbą epoksydową uznanych producentów o wysokich parametrach technicznych
3. Zastosowane materiały muszą spełniać wymagania określone w Polskich Normach, posiadać wymagane atesty higieniczne i aprobaty techniczne IBDM, a w przypadku hydrantu ppoż. dodatkowo Certyfikat CNBOP – Józefów. Dla wyrobów z żeliwa sferoidalnego wymagany jest znak jakości RAL – trwała ochrona antykorozyjna armatury i kształtek.
4. Zalecane jest uzgodnienie schematu odłączenia od miejskiej sieci wodociągowej istniejącego odcinka sieci zasilającego miejscowość Niebrów gm. Tomaszów Maz. w **Zakładzie Gospodarki Wodno – Kanalizacyjnej w Tomaszowie Maz. spółka z o.o. - Wydział Eksploatacji Sieci ul. Kępa 19.**
5. Warunki dodatkowe:
- a) należy uzgodnić z Gminnym Zakładem Komunalnym sposób odłączenia od miejskiej sieci wodociągowej istniejącego odcinka sieci zasilającego miejscowość Niebrów
 - b) po odłączeniu od miejskiej sieci wodociągowej istniejącego odcinka sieci zasilającego miejscowość Niebrów należy spisać protokół podany w **Załączniku nr 1 do niniejszych warunków technicznych.**

W załączeniu:
- Zał. Nr 1
- inne: ...

ZASTĘPCA PREZESA ZARZĄDU

[Signature]
mgr Paweł Rabezewski

PREZES ZARZĄDU

[Signature]
mgr inż. Maria Chylińska

Do wiadomości:

- 1. Dział Logistyki i Obsługi Klienta w/m
- 2. a/a

Sprawę prowadzi I. Pawłowa tel. kont 44 724-22-92 wew 110

NIP: 773-21-71-153 REGON: 590761733
p.o. KIEROWNIKA KRS: 0000125241 Sąd Rejonowy dla Łodzi Śródmieścia XX Wydział KRS
WYDZIAŁU EKSPLOATACJI SIECI konto: Pekao S.A. 86 1240 3145 1111 0000 2786 0214
mgr inż. *[Signature]* Dariusz Karwat
Kapitał zakładowy: 72 024 000,00 zł

Zastępca kierownika
Wydziału Eksploatacji Sieci
[Signature]
mgr Irina Pawłowa