



**PRZEDSIĘBIORSTWO  
WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI  
W NOWYM TOMYŚLU  
Spółka z o.o.**

UL. TARGOWA 8,  
64-300 NOWY TOMYŚL  
TEL. 614422091, 614422080  
E-MAIL: pwik.nowytomysl@pro.onet.pl  
NIP: 788-00-07-818  
REGON: 631066938  
nr. rejestrowy BDO-000036386

NR KONTA: PKO BP SA 32 1020 4144 0000 6002 0007 0078, do VAT 86 1020 4027 0000 1102 1477 5425  
BZ WBK S.A. 05 1090 1388 0000 0000 3800 9094, do VAT 44 1090 1388 0000 0001 3663 3336

L.dz. 74/KSK/2020

Państwowa Szkoła Muzyczna  
I Stopnia  
im. Witolda Lutosławskiego  
Pl. Chopina 14  
64-300 Nowy Tomyśl

Nowy Tomyśl, 06.02.2020 r.

Państwowa Szkoła Muzyczna  
I STOPNIA  
im. Witolda Lutosławskiego  
Pl. Chopina 14  
64-300 Nowy Tomyśl

**Warunki Techniczne nr 18/KW/2020**

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. w Nowym Tomyslu wydaje warunki techniczne na wykonanie **przyłącza wodociągowego do rozbudowywanego budynku na działkach nr ewid. 933/3 oraz 934/1 położonych w miejscowości Nowy Tomyśl, z istniejącej sieci wodociągowej PVC Ø 160 mm zlokalizowanej w działce nr ewid. 928 (Pl. Chopina) w Nowym Tomyslu.**

1. Przyłącze wodociągowe należy wykonać:
  - A) w całości z jednego odcinka rury bez połączeń za pomocą złączek zaciskowych. Jeżeli z przyczyn technicznych (w wyjątkowych sytuacjach) nie ma możliwości wykonania przyłącza w jednym odcinku, montaż rur PE należy przeprowadzić poprzez zgrzewanie elektrooporowe.
  - B) Z rur:
    - SDR11 PE100 PN16 o średnicy dobranej zgodnie z zapotrzebowaniem na wodę;
    - rury PE powinny być oznakowane zgodnie z normami tj. posiadać stałe oznaczenia naniesione na rury zawierające informacje: nazwę wytwórcy, oznakowanie materiału, średnicę zewnętrzną rury i grubość ścianki, maksymalne dopuszczalne ciśnienie robocze, numer normy, znak jakości, znak instytucji atestującej, kod daty produkcji.
2. Nawiertkę na sieci wodociągowej montuje **nieodpłatnie** PWiK Nowy Tomyśl.
  - termin wykonania nawiercenia prosimy uzgodnić z Kierownikiem Zakładu Wodociągów w okresie 3 dni przed planowanym wykonaniem przyłącza;
  - **dotatkową zasuwkę kielichową ze złączami ISO** do montażu na przyłączy wodociągowym dostarcza i montuje **Inwestor**;
  - nad przyłączem - rurą PE należy ułożyć niebieską taśmę oznaczeniową o szerokości 20 cm;
  - miejsce zamontowania uzbrojenia przyłącza należy trwale oznakować za pomocą tabliczki informacyjnej umieszczonej w widocznym miejscu na betonowym słupku.
3. Wykop w celu wykonania nawiercenia sieci wodociągowej należy odpowiednio przygotować – powinien być **zabezpieczony i suchy** (zwierciadło wody gruntowej poniżej rury sieciowej)
4. Wodomierz na przyłączy wodociągowym należy **zamontować w studni wodomierzowej zlokalizowanej przy granicy działki lub na konsoli wodomierzowej w pomieszczeniu technicznym istniejącego budynku w miejscu łatwo dostępnym dla pracowników PWiK Nowy Tomyśl Sp. z o.o. (w celu wymiany bądź odczytu wodomierza) oraz zabezpieczonym przed rozmrożeniem wodomierza w okresie zimowym.** Wodomierz dostarcza i montuje **nieodpłatnie** PWiK Nowy Tomyśl.

Sąd Rejonowy w Poznaniu IX Wydział Gospodarczy KRS  
Numer KRS 0000098944

Za zgodność z oryginałem Sekretarz szkoły

Kapitał zakładowy 40 213 000,00 PLN  
data 21.10.2020

Wojniczka Siuda

5. Przed wodomierzem od strony zewnętrznej instalacji wodociągowej należy zamontować **zawór przelotowy – grzybkowy**.
6. Za wodomierzem od strony wewnętrznej instalacji wodociągowej należy zamontować **zawór zwrotny antyskażeniowy** (zgodnie z **PN-EN 1717** z dn. 23.09.2003.) **min. Ø 20 mm**
7. Zaleca się by do budowy przyłącza wodociągowego stosować armaturę z gładkim przelotem, z miękkouszczelniającym klinem.
8. Całość prac wykonać zgodnie z obowiązującymi normami i zasadami inżynierii sanitarnej.
9. Na ww. przyłączy należy wykonać **projekt budowlany** zawierający między innymi:
  - **Zgodę** Zarządcy/Właściciela działki nr **928** w **Nowym Tomysłu** na umieszczenie projektowanego przyłącza wodociągowego w drodze ww. działki.

Na załączonej mapie oznaczono:

- kolorem zielonym istniejącą sieć wodociągową PVC Ø 160 mm;
- kolorem niebieskim proponowaną przez inwestora trasę projektowanego przyłącza.

Po wykonaniu przyłącza wodociągowego należy dokonać **zinwentaryzowania geodezyjnego przyłącza**, oraz zgłosić w okresie 3 dni przed planowanym terminem zakończenia robót do odbioru technicznego w stanie odkrytym do PWiK Nowy Tomyśl Spółka z o.o. – Biuro Obsługi Klienta.

#### Uwagi:

1. Proponowaną trasę projektowanego przyłącza należy poddać analizie na naradzie koordynacyjnej Starostwa Powiatowego w Nowym Tomysłu pod względem posadowienia przyłącza w sąsiedztwie istniejącego lub projektowanego uzbrojenia terenu.
2. Istniejące przyłącze wodociągowe należy wyblokować.
3. Niniejsze warunki techniczne są aktualizacją warunków 1/KW/2019 z dnia 08.01.2019 r., które utraciły ważność.

Po wykonaniu przyłącza wodociągowego należy dokonać **zinwentaryzowania geodezyjnego przyłącza**, oraz zgłosić w okresie 3 dni przed planowanym terminem zakończenia robót do odbioru technicznego w stanie odkrytym do PWiK Nowy Tomyśl Spółka z o.o. – Biuro Obsługi Klienta.

#### Informacje dodatkowe:

1. Głębokość posadowienia istniejącej sieci wodoc. ca' 1,50 m; ciśnienie robocze w sieci ca' 0,33 MPa
2. Pobudowanie przyłącza wodociągowego mogą wykonać wyłącznie osoby posiadające uprawnienia do wykonywania robót wod-kan.
3. Przed oddaniem do eksploatacji przyłączy należy przechlorować, a następnie przepłukać po upływie 48 godzin.
4. Niniejsze warunki techniczne dotyczą stanu prawnego, faktycznego i ewidencyjnego dotyczącego nieruchomości, której dotyczy wnioski o podłączenie – na dzień wydania warunków. W przypadku zmiany wyżej wskazanych, w tym w szczególności podziału geodezyjnego nieruchomości, niniejsze warunki techniczne tracą ważność.
5. Niniejsze warunki nie stanowią dla wnioskodawcy prawa do dysponowania jakąkolwiek nieruchomością (w tym w szczególności nieruchomością przez które przebiegać ma przyłączy) na cele budowlane w myśl ustawy Prawo Budowlane.
6. Niniejsze warunki tracą ważność po upływie 1 roku od daty wystawienia.
7. Projekt budowlany w celu uzgodnienia należy złożyć **przynajmniej w dwóch egzemplarzach**, z których jeden pozostanie w siedzibie naszego Przedsiębiorstwa w celach archiwizacji.

Z poważaniem,

Prezes Zarządu

mgr inż. Marek Wichtowski

Za zgodność z oryginałem Sekretarz szkoły

data 21.10.2020

Weronika Siuda