

TTT.4221.2.157.2021

Gmina Kluczbork ul. Katowicka 1 46 -200 Kluczbork

Wodociągi i Kanalizacja „**HYDROKOM**” Sp. z o.o. w Kluczborku, w odpowiedzi na wniosek Państwa z dnia 16.12.2021 r. w sprawie wydania warunków technicznych do zaprojektowania sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej lokalizowanych w Ligocie Zameckiej w rejonie ul. Lawendowej – dz. nr: 30/6, 30/12, 606, 636/1, 636/2 w celu włączenia do proj. infrastruktury nieruchomości zlokalizowanych na działkach nr: 22/2, 22/7, 636/6, 636/7, 636/8, 636/11, informuje, co następuje:

a) w zakresie budowy odcinka sieci wodociągowej:

- należy przewidzieć dowiązanie się do istniejącej sieci wodociągowej **PE o 160 mm**, której przebieg oznaczono kreską koloru niebieskiego na załączonej mapie i jej rozwinięcie w kierunku północnym i zachodnim. Statyczne ciśnienie dyspozycyjne wody we wskazanej sieci wynosi ok. 27 m słw., zagłębienie przewodu natomiast ok. $1.3 \div 1.5$ m ppt.,
- włączenie projektowanej sieci wodociągowej do istniejącej należy przewidzieć za pomocą: **wcinki** z zasuwą odcinającą w odległości min. 1 m od istniejącego hydrantu p.poż. Montaż wcinki należy zlecić wyłącznie do WiK „**HYDROKOM**” Kluczbork,
- na projektowanym odcinku sieci wodociągowej należy przewidzieć zabudowę hydrantów p.poż. w odległościach do 150 m - między hydrantami,
- projektowany odcinek sieci wodociągowej należy zakończyć hydrantem p.poż.,

b) w zakresie budowy odcinka sieci kanalizacji sanitarnej:

- należy przewidzieć rozwinięcie istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej **PVC o 200 mm** w kierunku północnym. Przebieg sieci oznaczono kreską koloru brązowego na załączonej mapie,
- jako punkt podłączenia projektowanego odcinka sieci kanalizacji sanitarnej do istniejącej sieci należy przyjąć istniejącą studzienkę oznaczoną na mapie jako **S_i** o rzędnych **185.47/183.81**,
- zwracamy uwagę na konieczność zastosowania takiego wprowadzenia nowego przewodu do wskazanej studzienki, by stworzyć szczelność i elastyczność tego wprowadzenia,
- przewidywane na projektowanym odcinku sieci studzienki rewizyjne lub inspekcyjne konstrukcyjnie odpowiadać winny wymaganiom PN-99-B-10729:1999,
- jednocześnie z projektowaniem odcinka sieci kanalizacji sanitarnej można przewidzieć budowę przykanalików sanitarnych do projektowanych budynków, doprowadzonych do granic nieruchomości i włączonych do projektowanej sieci poprzez zabudowę na niej studzienek

I003 - 1



PRZEDSIĘBIORSTWO
FAIR PLAY



rewizyjnych lub inspekcyjnych, konstrukcyjnie odpowiadających wymaganiom PN-99-B-10729: 1999,

- na przykanalnikach, przy budynkach, w miejscach w których winny być umieszczone studzienki rewizyjne lub czyszczaki, należy przewidzieć studzienki inspekcyjne, konstrukcyjnie odpowiadające wymaganiom PN-99-B-10729: 1999.

Warunki formalne:

Dokumentację techniczną - wykonawczą przedmiotowego uzbrojenia wod.- kan. **należy przedstawić do uzgodnienia** w WiK „**HYDROKOM**” Kluczbork pod względem rozwiązań technicznych.

Jednocześnie informujemy, iż w związku z ryzykiem wystąpienia kolizji projektowanego uzbrojenia wod. - kan. z występującym na przedmiotowym terenie podziemnym uzbrojeniem, należy rozważyć konieczność złożenia wniosku o objęciu tras sieci i przyłączy naradą koordynacyjną.

Niniejsze warunki techniczne nie zastępują indywidualnych zapewnień i warunków podłączenia dla poszczególnych inwestorów inwestujących w budownictwo mieszkaniowe na przedmiotowym terenie.

Przebieg i zakończenie budowy sieci wod-kan winno obejmować:

- nadzór wykonawczy z udziałem naszego przedstawiciela,
- przekazanie nam dokumentu stwierdzającego pozytywny wynik badania sanitarnego wody pobranej z wykonanej sieci oraz geodezyjnego namiaru powykonawczego wykonanego uzbrojenia (mapa sytuacyjno – wysokościowa, szkic inwentaryzacji sieci uzbrojenia terenu oraz wykaz współrzędnych punktów geodezyjnych).

Niniejsze warunki techniczne ważne są dwa lata od daty ich wydania, tj. do dnia: 2023-12-20.

PREZES ZARZĄDU

mgr inż. Artur Witek

Załączniki: mapa do celów projektowych z uzupełnieniami – 1 egz.
PZT – 1 egz.

Otrzymują:

1. Adresat + zał.
2. a/a



