

Cieszyn, dnia 04.03. 2009 r.

L.dz. DS / 154 / 2009

HYDROEKO Jerzy Jarzab
ul. Z. Kossak-Szatkowskiej 10/14
43-400 Cieszyn

Dotyczy: warunków technicznych dla projektowanego remontu istniejącego kanału sanitarnego w rejonie ulicy Borsuczej w Cieszynie.

W odpowiedzi na Pana pismo z dnia 24.02.br. w sprawie określenia warunków technicznych wykonania remontu istniejącego kanału sanitarnego $\phi 200\text{mm}$ w rejonie ul. Borsuczej, do którego zostanie włączona projektowana przez Pana kanalizacja sanitarna w rejonie ulic: Katowickiej i Hażlaskiej, Zakład Gospodarki Komunalnej w Cieszynie Dział Gospodarki Ściekami informuje, co następuje.

Remont winien obejmować odcinek istniejącej kanalizacji sanitarnej od miejsca włączenia projektowanej kanalizacji sanitarnej w rejonie ulic: Katowickiej i Hażlaskiej tj. od projektowanej studzienki rewizyjnej na wysokości posesji Borsucza 18 (ozn. jako S1 na załączonym planie syt.) do istniejącej studzienki rewizyjnej na kolektorze sanitarnym $\phi 300\text{mm}$ na działce 59/6 (ozn. jako S11 na planie syt.).

Należy sprawdzić obliczeniowo, czy przepustowość kanału o średnicy 200mm będzie wystarczającą dla przejścia zwiększonej – w stosunku do dzisiejszej – ilości ścieków sanitarnych, które będą pochodziły m.im. z obszaru MN... oraz z rejonu ulic: Owocowej oraz Pikiet (od skrzyżowania z ulicą Katowicką do skrzyżowania z ul. Żniwną).

Należy przewidzieć wymianę istniejącej kanalizacji z rur kamionkowych na rury PCW klasy S o odpowiedniej średnicy.

W miejscach włączeń przyłączy do kanału remontowanego wykonanych bez pośrednictwa studzienek rewizyjnych, należy zabudować studzienki.

W razie potrzeby należy także dokonać remontu istniejących studzienek kanalizacyjnych z kręgów betonowych. W przypadku konieczności wymiany włączów kanalizacyjnych, należy stosować włązy żeliwne $\phi 600\text{mm}$ o wytrzymałości odpowiedniej dla przeznaczenia terenu, w którym są usytuowane studzienki, lecz nie mniejszej niż 15t.

Remont należy uzgodnić ze wszystkimi użytkownikami uzbrojenia terenu, z właścicielami / administratorami działek, przez które prowadzi trasa kanalizacji, oraz tut. Zakładem.

Wymianę kanalizacji należy przewidzieć metodą rozkopu. W przypadku nieuzyskania zgód właścicieli działek na trasie kanalizacji na wykonanie remontu w/w metodą, remont kanalizacji na tych działkach należy przewidzieć metodą bezwykopową.

Skrzyżowania i zbliżenia kanalizacji z innym uzbrojeniem (w szczególności z gazociągami) należy zabezpieczyć zgodnie z przepisami.

Zamiar wykonania remontu kanalizacji należy zgłosić w Wydziale Architektury i Budownictwa Starostwa Powiatowego w Cieszynie.

Brakujące rzędne posadowienia kanalizacji prosimy uzupełnić we własnym zakresie.

Remont winien być zrealizowany przed wybudowaniem projektowanej kanalizacji sanitarnej pomiędzy ulicami: Katowicką i Hażlaską.

Powyższe jest ważne 1 rok.

Z up. Dyrektora
KIEROWNIK DZIAŁU
GOSPODARKI ŚCIEKAMI
Sylvia Rymorz
mgr inż. Sylwia Rymorz

Załączniki: plan syt. w/w;

Do wiadomości: **Urząd Miejski w Cieszynie Wydział Inwestycji Miejskich;**

Kopie: DS.