



Burmistrz Miasta Nowy Targ

34-400 Nowy Targ, ul. Krzywa 1

Pan
Bartłomiej Garbacz
Radny Rady Miasta Nowy Targ

Nasz znak: AiK.0003.166.2024
Nowy Targ, 9 października 2024 r.

W odpowiedzi na Pana interpelację z dnia 23 września 2024 r. w sprawie budowy kanalizacji sanitarnej na os. Nowe w Nowym Targu, w załączeniu przesyłam stanowisko Miejskiego Zakładu Wodociągów i Kanalizacji w Nowym Targu Sp. z o.o. w przedmiotowej sprawie.

BURMISTRZ

mgr Grzegorz Watycha

Załączniki:

1. Pismo MZWik w Nowym Targu Sp. z o. o. z dnia 08.10.2024 r.

Otrzymują:

1. Adresat,
2. Przewodniczący Rady Miasta,
3. aa.

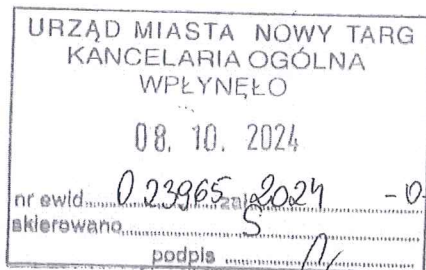


Miejski Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Nowym Targu sp. z o.o.

ul. Długa 21, 34-400 Nowy Targ

Nowy Targ, dnia 08.10.2024 r.

Nasz znak: P.050.3.2024.BK



Burmistrz Miasta Nowy Targ
ul. Krzywa 1
34-400 Nowy Targ

Dotyczy: interpelacji Radnego Miasta Nowy Targ Pana Bartłomieja Garbacza.

Miejski Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Nowym Targu sp. z o.o. w odpowiedzi na pismo Burmistrza Miasta Nowy Targ znak: AiK.0003.166.2024 z dnia 02.10.2024 r. (l. dz. 2298 z datą wpływu 04.10.2024 r.) dotyczące interpelacji Radnego Miasta Nowy Targ Pana Bartłomieja Garbacza z dnia 23.09.2024 r. niniejszym uprzejmie informuje:

1. Spółka nie posiada dokumentacji technicznych na budowę sieci kanalizacji sanitarnej na os. Nowe w m. Nowy Targ. Równocześnie, na obszarze wskazanym przez Pana Radnego na chwilę obecną nie planuje się zlecenia ww. opracowania.
2. Zasady dotyczące projektowania sieci i obiektów sieciowych dla MZWik w Nowym Targu sp. z o.o. zostały określone w załączniku nr 1 do instrukcji wprowadzonej zarządzeniem Nr 021.Z.33/2017 Prezesa Miejskiego Zakładu Wodociągów i Kanalizacji w Nowym Targu sp. z o.o. z dnia 13.10.2017 r. Zgodnie z powyższym sieci kanalizacyjne należy lokalizować w liniach rozgraniczających ulic, dróg dojazdowych, ciągów pieszo-jezdných oraz w terenie ogólnodostępnym, w wydzielonych dla uzbrojenia pasach, z zapewnieniem dojazdu dla służb eksploatacyjnych, w nawiązaniu do planu zagospodarowania terenu i koncepcji drogowej. Trasy kanałów należy projektować bez zbędnych załamów, zachowując przebieg prostoliniowy i równoległy do innego uzbrojenia terenu. Kanałów nie należy projektować wzdłuż skarp. W przypadku konieczności poprowadzenia kanału wzdłuż skarpy należy zaprojektować jego zabezpieczenie.
3. Potok Klikuszówka, pozostający w administracji Nadzoru Wodnego Nowy Targ Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, posiada cechy potoku górskiego, tj. powierzchnię zlewni nie większą niż 180 km², spadek zwierciadła nie mniejszy niż 0,3% oraz stosunek przepływu o prawdopodobieństwie wystąpienia 1% do przepływu średniego z wielolecia większy niż 120. W praktyce oznacza to, iż dynamika spływów wezbraniowych i powodziowych korytem cieku potęguje procesy korytotwórcze, mające swój przejaw w dynamicznie postępującej erozji bocznej i wglębnej.
4. Infrastruktura kanalizacyjna, której ewentualna awaria wywołana m.in. zdarzeniem losowym, będzie miała bezpośredni wpływ na zanieczyszczenie środowiska naturalnego, powinna być lokalizowana w sposób minimalizujący ryzyko powstania ww. zagrożenia, tj. poza obrębem i nie w bezpośrednim sąsiedztwie koryta cieku naturalnego.

Reasumując, tutejsza Spółka nie widzi technicznej możliwości budowy kolektora kanalizacji sanitarnej wzdłuż koryta pot. Klikuszówka. Równocześnie w związku z podaną przez Pana Radnego informacją o trudnościach w wywozie zawartości zbiorników szczelnych w okresie zimowym uprzejmie prosimy o przekazanie tutejszej Spółce przez Pana Radnego posiadanych danych dotyczących posesji, które nie są



Miejski Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Nowym Targu sp. z o.o.

ul. Długa 21, 34-400 Nowy Targ

obsługiwane przez podmioty świadczące usługi asenizacyjne na terenie Gminy Miasto Nowy Targ. Powyższe zostanie uwzględnione przy ewentualnej rozbudowie taboru asenizacyjnego Spółki.

PREZES Zarządu
Wojciech Wielkiewicz

Otrzymują:

1. Adresat
2. Aa