



# URZĄD MIEJSKI W GLIWICACH

GW.7021.7.231.2020

Gliwice, 05.11.2020 r.

nr kor. UM.948359.2020/IKU



**ARCHITEKCI PL HNAT JERZY**  
ul. KOŚCIELNA 1/ 7  
44-100 GLIWICE

ul. Zwycięstwa 21  
44-100 Gliwice  
Tel. +48 32 231 30 41  
Fax +48 32 231 27 25  
boi@um.gliwice.pl  
www.gliwice.eu

Godziny pracy Urzędu  
Miejskiego:  
poniedziałek - środa:  
8:00 - 16:00;  
czwartek: 8:00 - 17:00;  
piątek: 8:00 - 15:00

## Wydział Gospodarowania Wodami

ul. Zwycięstwa 21  
44-100 Gliwice  
Tel. +48 32 238 56 91  
Fax +48 32 238 54 53  
gw@um.gliwice.pl

W odpowiedzi na pismo proszę powołać się na nr sprawy: GW.7021.7.231.2020

**Dotyczy: "Budowa remizy strażackiej dla OSP Brzezinka, ul. Zamojska, dz. nr. 890, 893, obręb Brzezinka" - prolongata warunków technicznych.**

Wydział Gospodarowania Wodami w Gliwicach prolonguje warunki techniczne wydane przez Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Gliwicach pismo znak TZT/3495/2018/12023 z dnia 12.12.2018r.

Tutejszy Wydział wyraża zgodę na włączenie do istniejącej kanalizacji deszczowej kd600 w ul. Zamojskiej z zastrzeżeniem wykonania retencji kanałowej lub zbiornika retencyjnego dla odwodnienia w/w inwestycji ze zrzutem wód deszczowych do istniejącego kanału deszczowego w ilości sumarycznej 13,0 l/s zgodnie z w/w warunkami technicznymi. Celem kontroli ilości zrzucanych wód deszczowych należy zaprojektować regulator przepływu wód deszczowych. Pozostałe zapisy w/w warunków pozostają bez zmian.

Dodatkowo tutejszy Wydział informuje, że na obszarze Brzezinka mogą przechodzić sieci drenarskie. W momencie przeprowadzenia jakichkolwiek prac należy zwrócić na nie szczególną uwagę. W przypadku ich uszkodzenia inwestor zobowiązany jest do usunięcia awarii na własny koszt oraz we własnym zakresie.

Ponadto należy zachować poniżej wyszczególnione warunki:

1. Natężenie deszczu miarodajnego należy przyjąć o wartości  $I=218,5 \text{ l/s} \cdot \text{ha}$  w celu dokonania obliczeń.
2. Należy stosować zapisy Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego miasta Gliwice dla przedmiotowego terenu.
3. Dokumentacja projektowa winna zostać zaprojektowana zgodnie z obowiązującymi przepisami, w tym techniczno-budowlanymi, obowiązującymi normami oraz zasadami wiedzy technicznej w sposób nie zagrażający bezpieczeństwu ludzi i mienia.
4. Wykonanie włączenia oraz/lub studni na istniejącym kanale deszczowym należy zgłosić do odbioru technicznego po wykonaniu inwestycji:

- pisemnie na adres: Wydział Gospodarowania Wodami  
ul. Zwycięstwa 21, 44-100 Gliwice,

05.11.2020  
  
Rudnik


- faxem 32 238-54-53 do Wydziału Gospodarowania Wodami.

Przy zgłoszeniu do odbioru technicznego należy przekazać następujące dokumenty w wersji papierowej minimum 30 dni przed terminem odbioru:

- oświadczenie kierownika budowy o wykonaniu włączenia do kolektorów miejskich zgodnie z zatwierdzonym projektem, oraz pozwoleniem na budowę lub zgłoszeniem dla robót nie wymagających pozwolenia na budowę,
- szkic, mapa geodezyjna z naniesioną inwestycją kanalizacji deszczowej,
- kopie wydanych warunków, uzgodnień wydanych przez Wydział Gospodarowania Wodami,
- kopię decyzji administracyjnej na podstawie których wykonano zakres robót,
- kartę charakterystyk zamontowanych urządzeń.

5. W tutejszym wydziale należy przedłożyć dokumentację techniczną sposobu zagospodarowania wód opadowych z terenu działki. Projekt winien być opracowany wyłącznie przez osobę posiadającą uprawnienia projektowe w zakresie sieci i instalacji wodno-kanalizacyjnych.

Przedmiotowe warunki zachowują swoją ważność na okres 2 lat od daty niniejszego pisma.


Naczelnik Wydziału  
Gospodarowania Wodami  
  
Roksana Burzak

Otrzymują:

- a. Adresat
- b. a/a GW

Przygotowała:

Małgorzata Sobusik (kanalizacja deszczowa) tel. 32 238 55 14.

20.01.2020  
Z PRZYJĘCIEM  
10.01.2020  
5.11.2020  
  
Rok 2020