



URZĄD MIEJSKI W GLIWICACH

GW.7021.8.205.2020

Gliwice, 06.11.2020 r.

nr kor. UM.948437.2020/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.7021.8.205.2020

Dotyczy: "Budowa remizy strażackiej dla OSP Brzezinka, ul. Zamojska, dz. nr. 890, 893, obręb Brzezinka" - uzgodnienie dokumentacji projektowej przyłącza kanalizacji deszczowej.

Po rozpatrzeniu wniosku w sprawie jak wyżej, Wydział Gospodarowania Wodami Urzędu Miejskiego w Gliwicach uzgadnia dokumentację projektową bez uwag.

Dokumentacja została opracowana zgodnie z warunkami technicznymi wydanymi przez Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Gliwicach pismem znak TZT/3495/2018/12023 z dnia 12.12.2018r. oraz zgodnie z warunkami technicznymi wydanymi przez Wydział Gospodarowania Wodami pismem znak GW.7021.7.231.2020 z dnia 05.11.2020r.

Zaprojektowano odprowadzenie wód opadowych z terenu inwestycji do istniejącej studni w ul. Zamojskiej /dz. nr 893, obręb Brzezinka/ poprzez system kanalizacji tłocznej i grawitacyjnej z uwzględnieniem retencjonowania wód opadowych poprzez retencję kanałową o pojemności całkowitej 25,8m³ z regulacją ilości zrzutu wód opadowych. Celem kontroli ilości zrzutu wód opadowych z terenu inwestycji zaprojektowano regulator przepływu o wydajności 13l/s.

Należy zgłosić do tut. Wydziału gotowość odbioru wykonanego odwodnienia zgodnie z pkt 4 warunków technicznych GW.7021.7.231.2020 z dnia 05.11.2020r.

Jednocześnie informujemy, że:

1. Zgodnie z art. 7 pkt2, 28b, 28c, 28e ustawy z dnia 17 maja 1989r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (tj. Dz. U. z 2020r. poz. 276 z późn. zm.) trasa projektowanego przyłącza kanalizacji deszczowej była przedmiotem narady koordynacyjnej w dniu 07.10.2020r. znak sprawy GE.6630.144.2020.
2. System kanalizacji deszczowej tłocznej i grawitacyjnej na terenie inwestycji zostały ujęty według odrębnego opracowania. Powyższy zakres nie był przedmiotem uzgodnienia.
3. Roboty budowlane należy prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami, w tym techniczno-budowlanymi, obowiązującymi normami oraz zasadami wiedzy technicznej w sposób nie zagrażający bezpieczeństwu ludzi i mienia.

4. Przedstawiony powyżej sposób odprowadzenia wód deszczowych nie może spowodować zakłócenia stosunków wodnych na gruntach sąsiednich. Szkody powstałe na wskutek odprowadzenia wód deszczowych z projektowanej zabudowy, inwestor winien usunąć na własny koszt i we własnym zakresie.
5. Przebieg kanalizacji deszczowej należy nanieść na zasoby geodezyjne miasta.
6. Za prawidłowość przyjętych rozwiązań projektowych odpowiada projektant. Zgodnie z art. 20 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane / Dz. U. z 2020r., poz. 1333 z późn. zm/.

Przedmiotowe uzgodnienie zachowuje swoją ważność na okres 2 lat od daty niniejszego pisma.

Naczelnik Wydziału
Gospodarstwa Wodami
[Podpis]
Roksana Burzak

Otrzymują:

- a. Adresat
- b. a/a GW

Załącznik:

1. Dokumentacja projektowa – zwrot 1 egz.

Przygotowała:

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