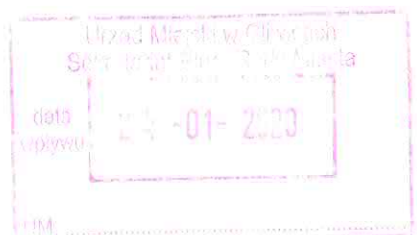




## URZĄD MIEJSKI W GLIWICACH

GW.7021.15.14.2020

Gliwice, 23.01.2020 r.



nr kor. UM.158747.2020



**KRYSTYNA SOWA**  
**Radna Rady Miasta Gliwice**  
Ul. ZWYCIĘSTWA 21  
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](http://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.7021.15.14.2020*

### **Dotyczy: interpelacji nr BR.0003.10.2020 w sprawie przebudowy odwodnienia w rejonie ul. Staromiejskiej i Klasztornej**

W nawiązaniu do interpelacji nr BR.0003.10.2020 z dnia 14.01.2020 r. Pani Radnej Krystyny Sowy, w zakresie pkt.1 tj.: Przebudowa odwodnienia w rejonie ul. Staromiejskiej i Klasztornej, Wydział Gospodarowania Wodami informuje, iż w chwili obecnej opracowuje opis przedmiotu zamówienia dla realizacji projektów technicznych dla ww. zadania. Planowany termin wszczęcia postępowania przetargowego na realizację projektów to koniec I kwartału 2020r. Po zakończeniu projektów oraz uzyskaniu stosownych decyzji pozwalających na realizację zadania, tutejszy wydział podejmie działania zmierzające do pozyskania środków zewnętrznych na realizację inwestycji.

Ponadto powyższe zadanie inwestycyjne zostało ujęte w Wieloletniej Prognozie Finansowej na lata 2021-2027 W zakresie rozwiązań technicznych dotyczących terenów zalewowych w rejonie ulicy Staromiejskiej i Klasztornej i związanej z tym tematem polityki przeciwpowodziowej na terenie miasta Gliwice. W ramach zadania przewiduje się działania polegające na przebudowie kolektorów deszczowych, przebudowie wylotów, przebudowie rowów, budowie zbiorników retencyjnych jak również budowie nowego wylotu do rzeki Kłodnicy.

Z poważaniem

Kopia:  
a/a  
BR

**P.O. Naczelnik Wydziału  
Gospodarowania Wodami**  
  
Roksana Burzak