

Kraków, 07 marca 2023 r.

RETENCJAPL Sp. z o.o.

Adres korespondencyjny:

ul. Urzędnicza 16/1

30-051 Kraków, Polska

znak pisma: JAK-230306-JO2

Zarząd Zlewni w Katowicach

ul. Plac Grunwaldzki 8-10

40-127 Katowice

email: zz-katowice@wody.gov.pl

dotyczy: „Szczegółowe koncepcje zagospodarowania wód opadowych i roztopowych w 5 jednostkach odwodnieniowych wyznaczonych w Programie gospodarowania wodami opadowymi i roztopowymi na terenie miasta Jaworzna”.

Firma RetencjaPL w związku z opracowywaniem na zlecenie Gminy Miasta Jaworzno z siedzibą w Jaworznie, ul. Grunwaldzka 33, zadania pn. „Szczegółowe koncepcje zagospodarowania wód opadowych i roztopowych w 5 jednostkach odwodnieniowych wyznaczonych w Programie gospodarowania wodami opadowymi i roztopowymi na terenie miasta Jaworzna”, zwraca się z prośbą o wydanie opinii oraz wstępnych warunków technicznych na zrzut wód opadowych z obszaru opracowania, czyli Jaworznickiego Obszaru Gospodarczego (JOG) do rzeki Przemszy w dwóch wariantach:

- 1) Wariant 1: wylot W1 w ok. km 19+440, działka ewid. nr 77, obręb 215;
- 2) Wariant 2: wylot W2 w ok. km 19+555, działka ewid. nr 76/5, obręb 215.

Wylot W1 w wariantcie 1 zakłada odtworzenie odcinka rowu z wylotem do Przemszy w jego dawnym śladzie widocznym w ukształtowaniu terenu. Obecnie na długości ok. 120m jest to suchy jar, aż do istniejącego rowu należącego do SRK (Spółka Restrukturyzacji Kopalń), od którego odcinek ten jest odcięty ścianką Larsena.

Wylot W2 w wariantcie 2 zakłada budowę nowego odcinka odwodnienia odbierającego wody opadowe z terenu JOG wraz z nowym wylotem do Przemszy.

W obydwu wariantach koncepcja systemu odwodnienia JOG opiera się na założeniu neutralności hydrologicznej całego obszaru JOG, czyli takiej ilości obiektów retencyjnych z dławionym odpływem, by maksymalne natężenie odpływu z JOG nie przekraczało wartości obecnej. Obszar JOG ma wielkość ok. 300ha, obecnie są to tereny zielone (lasy i nieużytki).

Z góry dziękujemy za wszelkie informacje o stanie hydraulicznym rzeki Przemszy na przedmiotowym odcinku, możliwych do przyjęcia przez nią ilościach wód opadowych oraz o uwarunkowaniach lokalizacji i ukształtowania planowanych wariantów wylotów. Dane te będą wykorzystane

do m.in. do ostatecznego określenia niezbędnej wielkości obiektów retencyjnych na terenie JOG i ich regulowanych wydatków. Wystąpienie z wnioskiem o warunki techniczne odprowadzania wód opadowych do Przemszy planowane jest na późniejszych etapach prac projektowych.

Dane Wnioskodawcy i Zamawiającego:

Wnioskodawca

RetencjaPL Sp. z o.o.

Ul. Marynarki Polskiej 163

80-868 Gdańsk, Polska

Osoba kontaktowa:

Justyna Ogińska

Email: justyna.oginska@retencja.pl

Tel. kontaktowy +48 731 909 891

Zamawiający

Gmina Miasta Jaworzna,

Urząd Miejski w Jaworznie,

ul. Grunwaldzka 33,

43-600 Jaworzno, Polska

Osoba kontaktowa:

Marzenna Michalska

Główny Specjalista Referatu Usług Komunalnych

w Biurze Gospodarki Komunalnej Urzędu Miasta Jaworzno

Tel. kontaktowy: 32 61 81 772

Z poważaniem,

RETENCJAPL Sp. z o.o.
ul. Marynarki Polskiej 163
80-868 Gdańsk
NIP: PL 5842743299
REGON: 362196557



Justyna Ogińska

W załączniku:

- Rys. 1. Lokalizacja planowanych wylotów odwodnienia JOG do rz. Przemszy - orientacja
- Rys. 2. Lokalizacja planowanych wylotów odwodnienia JOG do rz. Przemszy wraz z odcinkami ujściowym