

**DECYZJA**

Działając na podstawie:

- art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2016 r. poz. 23 z późn. zm.) oraz art. 16 ustawy z dnia 7 kwietnia 2017r. o zmianie ustawy – Kodeks postępowania administracyjnego oraz niektórych innych ustaw (Dz.U. z 2017r. poz. 935)
- art.122 ust.1 pkt 1 w związku z art. 37 pkt 2; art.122 ust.1 pkt 3 w związku z art. 9 ust.1 pkt 19 lit. a) i f), ust. 2 pkt 2; art.123 ust.2, art.140 ust.1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (tekst jednolity Dz. U. z 2017 r. poz. 1121 z późn.zm.),
- art. 180 pkt 2, art. 181 ust.1 pkt 3, art. 183 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity Dz.U. z 2017 r. poz. 519 z późn. zm.)

po rozpatrzeniu wniosku Gminy Bestwina, działającej przez pełnomocnika Pana Tadeusza Bogdał przedstawiciela firmy „JAROAD” Jarosław Dziech, o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na:

1. wprowadzanie wód opadowych i roztopowych z jezdni (ul. Gawlików) i przyległego terenu do rowu melioracyjnego R-B-2 /R-28/ (wylotem W1) oraz do rowu przydrożnego (wylotem W2) wzdłuż ul. Gawlików w miejscowości Kaniów
2. wykonanie urządzeń wodnych tj.:

- a. wylotu W1 do rowu melioracyjnego R-B-2 /R-28/ (dz. nr 465/2)
- b. wylotu W2 do rowu przydrożnego wzdłuż ul. Gawlików (dz. nr 1142)
- c. likwidacja istniejącego przepustu pod drogą w km 0+455,9 (dz. nr 1142)
- d. budowa przepustu pod drogą w km 0+458,2 (dz. nr 1142, 444/1, 446/13)
- e. odbudowa przepustu na rowie melioracyjnym R-B-2 /R-28/ (dz. nr 465/2, 466/2),

w ramach zadania „Odbudowa drogi gminnej ul. Gawlików w km 0+000 do km 0+510 wraz z poboczami i odwodnieniem w miejscowości Kaniów – zniszczonej podczas powodzi w lipcu 2013r.”

**o r z e k a m**

I. Udzielam Gminie Bestwina, z siedzibą w Bestwinie przy ul. Krakowskiej 111, pozwolenia wodnoprawnego na:

1. wprowadzanie wód opadowych i roztopowych z odwodnienia jezdni (ul. Gawlików) i przyległego terenu do rowu melioracyjnego R-B-2 /R-28/ (wylotem W1) oraz do rowu przydrożnego (wylotem W2) wzdłuż ul. Gawlików w miejscowości Kaniów,

w ilości  $Q_c = 54,60$  l/s w tym:

- ze zlewni Z-1 o powierzchni  $F = 10710$  m<sup>2</sup> (powierzchnia asfaltowa – 711,8m<sup>2</sup>; powierzchnia poboczy z destruktu – 89,35m<sup>2</sup>; powierzchnia korytek – 54,9m<sup>2</sup>; powierzchnia bruku – 61,02m<sup>2</sup>; tereny upraw rolnych – 9793m<sup>2</sup>) w ilości  $Q_{cz-1}=23,92$  l/s wylotem kanalizacji deszczowej W1 do rowu melioracyjnego R-B-2 /R-28/

- ze zlewni Z-2 o powierzchni  $F = 17280$ m<sup>2</sup> (powierzchnia asfaltowa – 574,26m<sup>2</sup>; powierzchnia poboczy z destruktu – 104,85m<sup>2</sup>; powierzchnia korytek – 67,37m<sup>2</sup>; powierzchnia bruku – 84,30m<sup>2</sup>; tereny upraw rolnych – 16449,22m<sup>2</sup>) w ilości  $Q_{cz-2}=30,68$  l/s wylotem kanalizacji deszczowej W2 do rowu przydrożnego

2. Wykonanie wylotu kanalizacji deszczowej W1 do rowu melioracyjnego R-B-2 na działce 465/2 w Kaniowie, w lokalizacji:

współrzędne geograficzne wylotu:

49°56'23.59"N

19°2'38.20"E

Parametry wylotu:

- średnica -  $\phi$  400mm,
- rzędna dna - 243,60 m n.p.m.,

3. Wykonanie wylotu kanalizacji deszczowej W2 do rowu przydrożnego wzdłuż ul. Gawlików na działce 1142 w Kaniowie, w lokalizacji:

współrzędne geograficzne wylotu: 49°56'27.48"N 19°2'45.09"E

Parametry wylotu:

- średnica -  $\phi$  300 mm,
- rzędna dna - 242,08 m n.p.m.,

4. likwidację przepustu o  $\phi$ 600mm w km 0+455,9 odbudowywanej drogi w Kaniowie (ul. Gawlików, dz. nr 1142);

współrzędne geograficzne likwidowanego przepustu (w osi przepustu):

49°56'31.22"N 19°2'45.59"E

5. Wykonanie przepustu w km 0+458,2 odbudowywanej drogi (dz. nr 1142, 444/1, 446/13) w Kaniowie

Parametry przepustu:

- wykonany z blachy karbowanej o  $\phi$  600mm HDPE o sztywności obwodowej SN8
- spadek przepustu 1,0%
- całkowita długość przepustu wraz z wlotem i wylotem 6,0m
- rzędna dna wlotu do przepustu – 240,57 m n.p.m.
- rzędna dna wylotu – 240,51 m n.p.m.
- współrzędne geograficzne przepustu (w osi przepustu):

49°56'31.32"N 19°2'45.65"E

6. odbudowę przepustu na rowie melioracyjnym R-B-2 /R-28/ w Kaniowie (dz. nr 465/2, 466/2);

Parametry przepustu:

- wykonany z blachy karbowanej o  $\phi$  600mm HDPE o sztywności obwodowej SN8
- spadek przepustu 3,0%
- całkowita długość przepustu wraz z wlotem i wylotem 11,30m
- rzędna dna wlotu do przepustu – 243,56 m n.p.m.
- rzędna dna wylotu – 243,23 m n.p.m.
- współrzędne geograficzne przepustu:

Początek: 49°56'23.66"N 19°2'38.16"E

Koniec: 49°56'24.03"N 19°2'38.22"E

**II. Zobowiązuje się uprawnionego do:**

1. Wprowadzania wód opadowych i roztopowych zgodnie z warunkami aktualnego Rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego. Wody opadowe lub roztopowe wprowadzane do ziemi nie mogą zawierać substancji zanieczyszczających w ilościach przekraczających **100 mg/l zawiesin ogólnych oraz 15 mg/l węglowodorów ropopochodnych.**
2. Utrzymywania urządzeń wodnych w należyтым stanie technicznym zapewniającym ich właściwe funkcjonowanie i obsługę.



III. Niniejsza decyzja nie reguluje obowiązków inwestora wynikających z prawa budowlanego.

IV. Pozwolenia wodnoprawnego określonego w punkcie I.1 niniejszej decyzji udziela się na okres 10 lat tj. **do dnia 26.06.2027 r.**

Obowiązek ustalenia czasu obowiązywania nie dotyczy pozwoleń wodnoprawnych na wykonywanie urządzeń wodnych.

V. Zastrzega się prawo cofnięcia, ograniczenia niniejszej decyzji jeżeli tego będzie wymagał interes środowiska, gdy nie będą spełnione warunki niniejszego pozwolenia, gdy uprawniony zmieni cel lub zakres korzystania z wody.

VI. Pozwolenie nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń.

VII. Niniejsza decyzja została wydana na podstawie dokumentacji: „*Operat wodnoprawny na:*

1. *wprowadzanie do środowiska wód opadowych i roztopowych z jezdni i przyległego terenu do rowu melioracyjnego R-B-2 /R-28/ (wylotem W1) oraz do rowu przydrożnego*

2. *budowę dwóch wylotów kanalizacji deszczowej:*

a. *do rowu melioracyjnego – W1*

b. *do rowu przydrożnego – W2*

3. *likwidacja istniejącego przepustu pod drogą w km 0+455,9*

4. *budowa nowego przepustu pod drogą w km 0+458,2*

5. *odbudowa przepustu na rowie melioracyjnym R-B-2 /R-28/*

*w ramach zadania „Odbudowa drogi gminnej ul. Gawlików w km 0+000 do km 0+510 wraz z pobocząmi i odwodnieniem w miejscowości Kaniów – zniszczonej podczas powodzi w lipcu 2013r.”, opracowanie: mgr inż. Jarosław Dziech prowadzący działalność gospodarczą pod nazwą „JAROAD” projekty, wykonawstwo, nadzory drogowe Jarosław Dziech, kwiecień 2017r.*

### **Uzasadnienie**

Gmina Bestwina, działając przez pełnomocnika Pana Tadeusza Bogdał przedstawiciela firmy „JAROAD” Jarosław Dziech, wystąpiła z wnioskiem w dniu 08.05.2017r. o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na:

1. *wprowadzanie wód opadowych i roztopowych do rowu melioracyjnego R-B-2 /R-28/ (wylotem W1) oraz do rowu przydrożnego (wylotem W2) w miejscowości Kaniów*

2. *wykonanie urządzeń wodnych tj. :*

a. *wylotu W1 do rowu melioracyjnego R-B-2 /R-28/*

b. *wylotu W2 do rowu przydrożnego wzdłuż ul. Gawlików*

c. *likwidacja istniejącego przepustu pod drogą w km 0+455,9*

d. *budowa przepustu pod drogą w km 0+458,2*

e. *odbudowa przepustu na rowie melioracyjnym R-B-2 /R-28/*

*w ramach zadania „Odbudowa drogi gminnej ul. Gawlików w km 0+000 do km 0+510 wraz z pobocząmi i odwodnieniem w miejscowości Kaniów – zniszczonej podczas powodzi w lipcu 2013r.”*

Przy wniosku przedłożono operat wodnoprawny sporządzony w kwietniu 2017 r., opis prowadzenia zamierzonej działalności sporządzony w języku nietechnicznym oraz stosowne pełnomocnictwo.

W myśl art.135 pkt 4 Prawa wodnego pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli: „*inwestor, w ramach realizacji przedsięwzięcia w zakresie dróg publicznych, nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 6 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne*”.

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014 r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego ( Dz.U. z 2014 r. poz. 1800) wody opadowe lub roztopowe z odwodnienia dróg gminnych mogą być wprowadzane do ziemi bez oczyszczania.

Planowana inwestycja znajduje się w obrębie jednolitej części wód powierzchniowych o nazwie „ Łękawka” (europejski kod JCWP - PLRW20006211549), o dobrym potencjale ekologicznym, zagrożonej ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych.

Przedmiotowe pozwolenie nie narusza ustaleń:

- planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza;
- miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego;
- wymagań ochrony zdrowia ludzi, środowiska i dóbr kultury wpisanych do rejestru zabytków oraz wynikających z odrębnych przepisów.

Zawiadomiono strony o wszczęciu postępowania pismem z dnia 22.05.2017 r. oraz podano do publicznej wiadomości w dn. 23.05.2017 r. wywieszając na tablicy ogłoszeń w Starostwie. W przewidzianym terminie tj. do 7 dni od dnia otrzymania zawiadomienia nie wniesiono uwag dotyczących udzielenia wnioskowanego pozwolenia.

Po zapoznaniu się z dokumentacją nie stwierdzono przeszkód w udzieleniu wnioskowanego pozwolenia.

Pozwolenie wodnoprawne dotyczy warunków korzystania ze środowiska, co nie zwalnia inwestora z konieczności przestrzegania warunków dokonanych uzgodnień.

**W związku z powyższym zgodnie z cytowanymi aktami prawnymi orzeczono jak w sentencji decyzji.**

*Wydanie decyzji zwolnione z opłaty skarbowej na podstawie art.7 pkt 3 ustawy z dnia 16.11.2006 r. o opłacie skarbowej (tekst jednolity Dz. U. z 2016 tekst jednolity Dz. U. z 2016 r. poz.1827).*

### **P o u c z e n i e**

*Od niniejszej decyzji służy Stronom prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gliwicach, ul. Sienkiewicza 2, za pośrednictwem Starosty Bielskiego, w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania.*



Z up. STAROSTY

*Elżbieta Szkorupa*  
Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska  
Rolnictwa i Leśnictwa

#### Otrzymują:

1. Pan Tadeusz Bogdał – pełnomocnik
2. Gmina Bestwina
3. Państwo Piotr i Agata Szypuła
4. Pani Stefania Kóska
5. Pan Arkadiusz Maroszek
6. Państwo Piotr i Maria Banaś
7. aa

#### Do wiadomości:

1. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach  
44-100 Gliwice, ul. Sienkiewicza 2 (e-puap)
2. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska Delegatura w Bielsku-Białej  
43-316 Bielsko-Biała, ul. Partyzantów 117 ( decyzja ostateczna)