



Gryfice, dnia 03 sierpnia 2018 r.

**Państwowe  
Gospodarstwo Wodne  
Wody Polskie**

**Zarząd Zlewni  
w Gryficach**

SZ.ZUZ.1.421.154.2018.EI

**DECYZJA**

Na podstawie art.104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2017 r., poz. 1257 ze zm.), art. 389 pkt 6 w związku z art. 17 ust. 1 pkt 4, art. 400 ust. 6, art. 403, ust. 1 i ust. 2 pkt 12, art. 407 ust. 1, ust. 2 pkt 1, pkt 2 oraz art. 397 ust. 1 i ust. 3 pkt 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne (Dz. U. z 2017 r. poz. 1566 ze zm.),

- **po rozpatrzeniu wniosku** z dnia 08.06.2018 r., który wpłynął do Zarządu Zlewni w dniu 11.06.2018r., złożonego, a następnie uzupełnionego dnia 03.07.2018r., przez Pana Adama Bukowieckiego, PRODRUM, Grzeczka 1p, 72-003 Grzeczka, działającego z upoważnienia inwestora, którym jest: Powiat Goleniowski, ul. Dworcowa 1, 72-100 Goleniów w sprawie o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych w ramach przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie drogi powiatowej, w zakresie której zaplanowano budowę ciągu pieszo-rowerowego w miejscowości Kulice, gmina Nowogard, powiat goleniowski, województwo zachodniopomorskie,

**o r z e k a m**

I. **Udzielić** na rzecz **Powiatu Goleniowskiego**, ul. Dworcowa 1, 72-100 Goleniów, pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych w ramach rozbudowy drogi powiatowej nr 4305Z, w zakresie której zaplanowano budowę ciągu pieszo-rowerowego w miejscowości Kulice, gmina Nowogard, powiat goleniowski, województwo zachodniopomorskie, przy zachowaniu następujących warunków:

**1. wykonanie wylotu** kanalizacji deszczowej: **Wyl-1:**

1.1. lokalizacja wylotu i stan istniejący rowu:

- w skarpie rowu melioracyjnego (suchego) na działce nr 452, obręb Kulice,
- szerokość rowu w koronie:  $a = 1,80\text{m} \div 2,36\text{m}$ ,
- szerokość rowu w dnie:  $b \sim 1,0\text{m}$ ,
- kąt nachylenia skarp:  $c = 20^\circ \div 50^\circ$
- długość odcinka rowu do przebudowy: 39,0m,

1.2. konstrukcja: wylot betonowy,

1.3. parametry techniczne:

- średnica rury:  $\varnothing 315$ ,
- rzędna dna rury: 57,20 m n.p.m.

1.4. współrzędne geodezyjne wylotu w układzie PL-ERRF 2000:

X: 5947654.30

Y: 5512080.77

**2. wykonanie wylotu** kanalizacji deszczowej: **Wyl-2:**

2.1. lokalizacja wylotu i stan istniejący rowu:

- w skarpie rowu przydrożnego (suchego), na działce nr 399, obręb Kulice,

- szerokość rowu w koronie:  $a = 4,15\text{m} \div 5,6\text{m}$ ,
- szerokość rowu w dnie:  $b \sim 1,0\text{m}$ ,
- kąt nachylenia skarp:  $c = 9^\circ \div 34^\circ$
- długość odcinka rowu do przebudowy: 19,0 m,

2.2. konstrukcja: wylot betonowy,

2.3. parametry techniczne:

- średnica rury:  $\varnothing 250$ ,
- rzędna dna rury: 57,20 m n.p.m.

2.4. współrzędne geodezyjne wylotu w układzie PL-ERRF 2000:

X: 5948168.98

Y: 5512376.41

### **3. przebudowa rowu na działce nr 452, obręb Kulice (zlewnia nr 1),**

3.1. zaplanowane prace mają na celu przystosowanie odcinka rowu do wykorzystania jako zbiornik infiltracyjno-retencyjny:

- przebudowa odcinka rowu o długości 39,0m,
- wymiana gruntu pod dnem rowu na piasek średni gr. warstwy od 0,50m do 1,10m,
- regulacja geometrii skarp,
- ułożenie geowłókniny separacyjnej,
- ułożenie warstwy infiltracyjnej w dnie rowu z tłucznia o grubości warstwy 15 cm,
- ułożenie warstwy żwirowej (żwir 10-20 mm) na skarpach na wysokość 20 cm od dna, grubość warstwy 0,15 m,

3.2. parametry charakterystyczne rowu po przebudowie:

- szerokość rowu w koronie:  $a = 2,1\text{m}$ ,
- szerokość rowu w dnie:  $b = 1,0\text{ m}$ ,
- wysokość całkowita rowu:  $h_c = 0,6\text{ m}$ ,
- wysokość czynna rowu:  $h_{cz} = 0,50\text{ m}$ ,
- pojemność retencyjna rowu:  $V_r = 30,23\text{ m}^3$ ,
- pojemność retencyjna rowu wraz z warstwami rozsączającymi:  $V_{rc} = 40,53\text{ m}^3$
- przybliżona powierzchnia infiltracji:  $F_{in} \sim 61\text{ m}^2$

3.3. współrzędne geodezyjne w układzie PL-ERRF 2000:

- początek przebudowy rowu: X: 5947654.30; Y: 5512080.77
- koniec przebudowy rowu: X: 5947628.74; Y: 5512110.41

### **4. przebudowa rowu na działce nr 399, obręb Kulice (zlewnia nr 2),**

4.1. zaplanowane prace mają na celu przystosowanie odcinka rowu do wykorzystania jako zbiornik infiltracyjno-retencyjny:

- przebudowa odcinka rowu o długości 19,00 m,
- regulacja geometrii skarp,
- korytowanie dna rowu na głębokość 15 cm,
- ułożenie geowłókniny separacyjnej,
- ułożenie warstwy infiltracyjnej w dnie rowu z tłucznia o grubości warstwy 15 cm,
- ułożenie warstwy żwirowej (żwir 10-20 mm) na skarpach na wysokość 20 cm od dna, grubość warstwy 0,15 m,

4.2. parametry charakterystyczne rowu po przebudowie:

- szerokość rowu w koronie:  $a = 5,5\text{ m}$ ,

**Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie**

Zarząd Zlewni w Gryficach, ul. Niepodległości 15a, 72-300 Gryfice,

e-mail: [zz-gryfice@wody.gov.pl](mailto:zz-gryfice@wody.gov.pl), tel. 91 3213842

- szerokość rowu w dnie:  $b = 1,0 \text{ m}$ ,
- wysokość całkowita rowu:  $h_c = 0,6 \text{ m}$ ,
- wysokość czynna rowu:  $h_{cz} = 0,50 \text{ m}$ ,
- pojemność retencyjna rowu:  $V_r = 30,50 \text{ m}^3$ ,
- przybliżona powierzchnia infiltracji:  $F_{in} \sim 30 \text{ m}^2$

4.3. współrzędne geodezyjne w układzie PL-ERRF 2000:

- początek przebudowy rowu: X: 5948168.98; Y: 5512376.41
- koniec przebudowy rowu: X: 5948180.34; Y: 5512389.93

**II. Zobowiązać** Powiat Goleniowski do:

1. realizacji budowy urządzeń wodnych na warunkach określonych w niniejszej decyzji, z zachowaniem wymogów prawa budowlanego, przy zachowaniu warunków uzgodnień,
2. utrzymywania urządzeń wodnych w stałej sprawności technicznej i eksploatacyjnej.

**III. Uczynić** Powiat Goleniowski, odpowiedzialnym za ewentualne szkody spowodowane realizacją przedsięwzięcia na warunkach niezgodnych z określonymi w niniejszej decyzji.

**IV. Uczynić** autora operatu wodnoprawnego odpowiedzialnym za treść, wszelkie dane techniczne i obliczenia zawarte w tej dokumentacji wodnoprawnej.

**V. Niniejsza** decyzja nie zwalnia inwestora z obowiązku uzyskania decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej na podstawie przepisów ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (t.j. Dz. U. z 2017r., poz. 1496).

**VI. Decyzja** niniejsza została opracowana na podstawie danych zawartych w opracowaniu: „Operat wodnoprawny na usługi wodne – wprowadzenie wód opadowych do urządzeń wodnych z terenu ciągu pieszo-rowerowego w ciągu drogi powiatowej nr 4305Z w m. Kulice, gmina Nowogard oraz na wykonanie urządzeń wodnych”, sporządzonym przez Pana Pawła Molendę wraz z zespołem, Pracownia Ochrony Środowiska Paweł Molenda z siedzibą ul. Langiewicza 28/23, 70-263 Szczecin w czerwcu 2018r.,  
**VII.** „Pozwolenie wodnoprawne 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” (art.393 ust.4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne).

**VIII.** Pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli zakład nie rozpoczął w ramach realizacji przedsięwzięcia w zakresie dróg publicznych, wykonywania urządzeń wodnych w terminie 6 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne (art. 414 ust.1 pkt 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne).

## Uzasadnienie

W dniu 11.06.2018r. w Zarządzie Zlewni w Gryficach zarejestrowany został wniosek Pana Adama Bukowieckiego, PRODRAM, ul. Grzeczka 1p, 72-003 Grzeczka, działającego z upoważnienia inwestora, którym jest Powiat Goleniowski o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych (budowę wylotów oraz przebudowę rowów), zaplanowanych do realizacji w ramach rozbudowy drogi powiatowej 4305Z, obejmującej budowę ciągu pieszo-rowerowego w miejscowości Kulice, gmina Nowogard, powiat goleniowski. We wniosku wskazano także, iż dla przedmiotowego przedsięwzięcia, Inwestor planuje uzyskanie decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej.

Do wniosku o wydanie pozwolenia wodnoprawnego dołączono:

- „Operat wodnoprawny na usługi wodne – wprowadzenie wód opadowych do urządzeń wodnych z terenu ciągu pieszo-rowerowego w ciągu drogi powiatowej nr 4305Z w m. Kulice, gmina Nowogard oraz na wykonanie urządzeń wodnych”, sporządzony przez Pana Pawła Molendę wraz z zespołem, Pracownia Ochrony Środowiska Paweł Molenda z siedzibą ul. Langiewicza 28/23, 70-263 Szczecin w czerwcu 2018r.,

- pełnomocnictwo z dnia 19.05.2018r., upoważniające Pana Adama Bukowieckiego, PRODRUM, Grzeczka 1p, 72-003 Grzeczka min. do składania w imieniu upoważniającego wniosków w celu uzyskania stosownych pozwoleń oraz do odbioru uzyskanych dokumentów,
- potwierdzenie wniesienia stosownych opłat za wydanie pozwoleń wodnoprawnych.

Zgodnie z art. 16, pkt 65 ppkt f ustawy Prawo wodne (Dz.U. z 2017 r., poz. 1566 ze zm.) – wyloty urządzeń kanalizacyjnych służące do wprowadzania ścieków do wód, do ziemi lub do urządzeń wodnych oraz wyloty służące do wprowadzania wody do wód, do ziemi lub do urządzeń wodnych – są urządzeniami wodnymi, służącymi do kształtowania zasobów wodnych lub korzystania z tych zasobów. Na podstawie art.389 pkt 6 ww. ustawy, na wykonanie urządzeń wodnych wymagane jest pozwolenie wodnoprawne. W świetle art.17, ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz.U. z 2017 r., poz. 1566 ze zm.), przepisy dotyczące wykonania urządzenia wodnego stosuje się odpowiednio do odbudowy, rozbudowy, nadbudowy, przebudowy, rozbiórki lub likwidacji tych urządzeń, z wyłączeniem robót związanych z utrzymywaniem urządzeń wodnych w celu zachowania ich funkcji. Przedmiotowe przedsięwzięcie realizowane będzie w trybie ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (Dz. U. z 2017r., poz. 1496), dlatego też zgodnie z art.11d, ust.4 tej ustawy do postępowań w sprawach realizacji inwestycji drogowych, dla których wymagane są zgody wodnoprawne, nie stosuje się art. 407, ust. 2, pkt 3 ustawy Prawo wodne czyli nie ma wymogu dołączania do wniosku wypisu i wyrysu z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego lub decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego albo decyzji o warunkach zabudowy.

Według przedłożonej dokumentacji:

Planowana inwestycja zostanie zrealizowana w miejscowości Kulice, gmina Nowogard i obejmie wykonanie odcinków chodników i zjazdów do przyległych nieruchomości od skrzyżowania z drogą wojewódzką nr 144 do ostatnich zabudowań m. Kulice. Zadanie inwestycyjne polegające na rozbudowie drogi publicznej - drogi powiatowej nr 4305Z, obejmuje swym zakresem także budowę jednostronnego ciągu pieszo-rowerowego oraz budowę w drodze kanalizacji deszczowej na odcinku 749,80 m oraz usunięcie kolizji i istniejącą infrastrukturą techniczną zlokalizowaną w pasie drogowym. Nie jest to przedsięwzięcie zaliczane do mogących znacząco oddziaływać na środowisko, gdyż zamierzenie objęte wnioskiem nie należy do rodzajów przedsięwzięć wymienionych w rozporządzeniu Rady Ministrów z 09.11.2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016r., poz. 71).

Jako odwodnienie odcinka drogi powiatowej zastosowane zostanie odwodnienie za pośrednictwem projektowanej kanalizacji deszczowej. Odprowadzenie wody deszczowej przewidziano do istniejącego rowu przydrożnego na działce nr 399, obręb Kulice oraz rowu melioracyjnego, zlokalizowanego na działce nr 452 obręb Kulice. Oba rowy są rowami suchymi, które na potrzeby zretencjonowania wód opadowych i roztopowych zostaną w ramach realizowanego przedsięwzięcia przebudowane i będą wykorzystywane jako zbiorniki infiltracyjno-retencyjne.

Planowana inwestycja będzie zlokalizowana na: JCWP: Sąpólna od źródeł do Dobrej oraz na JCWPd: nr 8 (GW60008). Teren objęty planowanym przedsięwzięciem znajduje się poza obszarami objętymi prawnymi formami ochrony przyrody, o którym owa w art. 6, ust 1 ustawy z dnia 16.04.2004r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018r., poz. 142).

Decyzję niniejszą wydano zgodnie z obowiązującym prawem, po przeprowadzeniu postępowania administracyjnego, na podstawie danych zawartych w opracowaniu: : Operat wodnoprawny na usługi wodne – wprowadzenie wód opadowych do urządzeń wodnych z terenu ciągu pieszo-rowerowego

**Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie**

Zarząd Zlewni w Gryficach , ul. Niepodległości 15a, 72-300 Gryfice,

e -mail: [zz-gryfice@wody.gov.pl](mailto:zz-gryfice@wody.gov.pl) , tel. 91 3213842

[www.wody.gov.pl](http://www.wody.gov.pl)



w ciągu drogi powiatowej nr 4305Z w m. Kulice, gmina Nowogard oraz na wykonanie urządzeń wodnych”, sporządzonym przez Pana Pawła Molendę wraz z zespołem, Pracownia Ochrony Środowiska Paweł Molenda z siedzibą ul. Langiewicza 28/23, 70-263 Szczecin w czerwcu 2018r., oraz zgromadzonych w toku postępowania dowodów, dokumentów i informacji.

Organ prowadzący postępowanie zapewnił stronom możliwość czynnego udziału w postępowaniu, wysyłając do nich zawiadomienie o wszczęciu postępowania – pismem z dnia 06.07.2018r., znak SZ.ZUZ.1.421.154.3.2018.El. oraz przez publiczne ogłoszenie w formie obwieszczenia pismem z dnia 06.07.2018r., znak: SZ.ZUZ.1.421.154.4.2018.El. Strony nie wniosły żadnych uwag i żądań do sprawy. Zgodnie z art. 400 ust.7 ustawy Prawo wodne z dnia 20 lipca 2017 r. ( Dz.U. z 2017 r., poz.1566 ze zm.), Informacja o wszczęciu postępowania wodnoprawnego została podana do publicznej wiadomości.

W prowadzonym w przedmiotowej sprawie postępowaniu administracyjnym nie stwierdzono negatywnych przesłanek do udzielenia wnioskowanego pozwolenia wodnoprawnego.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

### Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy Stronie odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Szczecinie, za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Gryficach, w terminie czternastu dni od dnia jej doręczenia (art. 127 § 1 i § 2, art. 129 § 1 i § 2 Kodeksu postępowania administracyjnego).

Zgodnie z art. 127a § 1 i § 2 Kodeksu postępowania administracyjnego, w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do jego wniesienia na podstawie złożonego oświadczenia. Prawidłowo złożone oświadczenie w tym zakresie jest niewzruszalne - nie jest możliwe jego cofnięcie. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.



DYREKTOR  
Zbigniew Michnawicz

Otrzymują:

1. Pan Adam Bukowiecki PRODRUM, (pełnomocnik Inwestora)

Grzeczka 1p, 72-003 Grzeczka

(+ załącznik – operat wodnoprawny)

2. J.W. AGRO Sp. z o.o.

Aleja Piastów 8/4, 70-331 Szczecin

3. Powiat Goleniowski – Wydział Dróg Powiatowych

ul. Dworcowa 1, 72-100 Goleniów

4. Pozostałe Strony w drodze obwieszczenia:

- Tablica ogłoszeń Zarządu Zlewni w Gryficach,

- Tablica ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Nowogardzie

- Tablica ogłoszeń Sołectwa Kulice

Do wiadomości:

1. Powiat Goleniowski (Inwestor)

ul. Dworcowa 1, 72-100 Goleniów

2. Gmina Nowogard

Urząd Miejski w Nowogardzie

Plac Wolności 1, 72-200 Nowogard

3. PGW Wody Polskie, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie

ul. Tama Pomorzańska 13 A, 70-030 Szczecin – system informacyjny gospodarowania wodami (decyzja ostateczna)

4. ZUZ - a/a

Opłatę za wydanie pozwolenia wodnoprawnego w kwocie 434 zł., wniesiono zgodnie z art.398 ust.3 i ust.4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne (Dz.U. z 2017 r., poz.1566 ze zm.), na konto bankowe numer 34 1130 1017 0020 1510 6720 0023.

**Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie**

Zarząd Zlewni w Gryficach, ul. Niepodległości 15a, 72-300 Gryfice.

e-mail: [zz-gryfice@wody.gov.pl](mailto:zz-gryfice@wody.gov.pl), tel. 91 3213842

[www.wody.gov.pl](http://www.wody.gov.pl)

