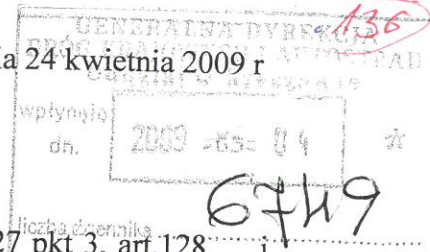


WRL.6224- 1/1/2009

**DECYZJA**

Dębica dnia 24 kwietnia 2009 r



Na podstawie art.122 ust.1 pkt1 w związku z art.37 pkt 2, art.127 pkt 3, art.128 art.171 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r – Prawo Wodne/tekst jednolity Dz.U.Nr 239 z 2005 r poz.2019 z póź.zm./, §19 pkt 1 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 24 lipca 2006 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.Nr 137 poz.984 / oraz art.104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r - Kodeks Postępowania Administracyjnego /tekst jednolity Dz.U. z 2000 r Nr 98 poz.1071 z póź.zm./ po rozpatrzeniu wniosku Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Rzeszowie

**o r z e k a m**

**I.Udzielam Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Rzeszowie Rzeszów ul.Legionów 20** pozwolenia wodnoprawnego na odprowadzenie wód opadowo – roztopowych pochodzących z odwodnienia drogi krajowej nr 4 Jędrzychowice – Korczowa wylotem W 1 w km 1+871 i wylotem W 2 w km 1+902 oraz z odwodnienia drogi krajowej Nr 73 wylotem W 3 w km 0+704 i W 4 w km 0+676 do rowu R – 1 w miejscowości Pilzno , przy zachowaniu następujących warunków :

1.wielkości maksymalnego spływu wód deszczowych  $Q_{max}$  :

L.p.	Rodzaj powierzchni odwadnianej	Powierzchnia F [ha ]	Współczynnik opóźnienia $\phi$	Zlewnia zredukowana $F_z$ [ha ]	Spływ wód opadowych [dm <sup>3</sup> /s]
1.	powierzchnia DK 4 do W 1	2,026	0,84	1,361	171,55
	powierzchnia terenów zielonych do W 1	15,234	0,5	0,762	95,97
	<b>razem</b>	<b>17,26</b>	-	2,123	<b>267,52</b>
2.	powierzchnia drogi DK 4 do W 2	2,026	0,84	1,361	171,55
	powierzchnia terenów zielonych do W 2	22,954	0,46	1,056	133,04
	<b>razem</b>	<b>24,98</b>	-	2,417	<b>304,59</b>
3.	powierzchnia DK73 do W 3	0,153	0,9	0,122	13,88
4.	powierzchnia DK73 do W 4	0,153	0,9	0,122	13,88

2. wielkości średniego spływu wód opadowo - roztopowych  $Q_s$ :

L.p.	Wylot	Powierzchnia zredukowana $F_{zr}$ [ha]	Spływ wód opadowych [m <sup>3</sup> /dobę]
1.	Do wylotu W 1	2,123	46,53
2.	Do wylotu W 2	2,417	52,96
3.	Do wylotu W 3	1,22	26,74
4.	Do wylotu W 4	1,22	26,74

3. jakość odprowadzanych wód opadowo – roztopowych nie może przekroczyć :

- zawiesina ogólna - 100,0 [mg/l]
- węglowodory ropopochodne - 15,0 [mg/l]

4. odprowadzane wody opadowo-roztopowe nie mogą zawierać :

- odpadów oraz zanieczyszczeń pływających ,
- dwuchloro-dwufenylo-trójchloroetanu (DDT), wielopierścieniowych chlorowanych dwufenyli (PCB ), wielopierścieniowych chlorowanych trójfenyli (PCT ), aldryny, dieldryny, endryny, izodryny, heksachlorocykloheksanu (HCH) ,
- chorobotwórczych drobnoustrojów,

oraz nie mogą powodować w wodach odbiornika :

- formowania się osadów i piany ,
- zmian w naturalnej , charakterystycznej dla nich biocenozie
- zmian naturalnej mętności, barwy i zapachu

4. ilość , stan i skład odprowadzanych wód opadowo-roztopowych musi być dotrzymana w każdym czasie, niezależnie od warunków atmosferycznych,

5. zabrania się odprowadzania do odbiornika jakichkolwiek innych wód niż wody odwadniające przedmiotowy teren .

**II. Ustalam dla Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Rzeszowie 45,10 % udziału w kosztach utrzymania rowu melioracyjnego R – 1 na odcinku od ujścia rowu do potoku Dulcza do ostatniego wylotu wód opadowo- roztopowych, ponoszonych na rzecz Rejonowego Związku Spółek Wodnych w Dębicy .**

**III. Instalacja służąca do zbierania, oczyszczania i wprowadzania do odbiornika wód opadowo-roztopowych z przedmiotowego terenu składa się z następujących elementów :**

- wpusty uliczne
  - kanalizacja deszczowa
  - studzienki kanalizacyjne
  - studzienki z osadnikiem
  - separatory
  - wyloty z kratą
- rzędna dna : W1- 195,27 m npm , W2 – 195,21 m npm  
W3- 195,59 m npm, W4 – 195,59 m npm

IV. Ustalam termin ważności pozwolenia wodnoprawnego na odprowadzenie wód opadowo-roztopowych do dnia **23.04.2019 r** z zastrzeżeniem, że w przypadku niedotrzymania warunków w nim podanych może ono zostać cofnięte lub ograniczone bez odszkodowania przed upływem tego terminu.

V. Pozwolenie wodnoprawne udzielone w pkt I niniejszej decyzji nie rodzi praw do nieruchomości lub urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń.

VI. W związku z udzielonym pozwoleniem wodnoprawnym inwestor zobowiązany jest do wypełnienia niżej wymienionych obowiązków:

1. wszystkie elementy kanalizacji deszczowej należy stale utrzymywać w dobrym stanie technicznym,
2. należy dokonywać co najmniej 2 razy do roku przeglądów eksploatacyjnych urządzeń oczyszczających, eksploatacja powinna być zgodna z zaleceniami zawartymi w instrukcji obsługi i konserwacji urządzeń oczyszczających,
3. należy zapewnić stałą i fachową obsługę oraz nadzór nad eksploatacją urządzeń kanalizacji deszczowej i urządzeń oczyszczających wody opadowe,
4. zabrania się wprowadzania do kanalizacji deszczowej wód innych niż określone w pkt I niniejszej decyzji,
5. dokonywać oczyszczenia osadników i separatorów, szczególnie po okresach spływu dużych wód burzowych,
6. prawidłowo postępować z osadami ściekowymi powstającymi w wyniku eksploatacji urządzeń kanalizacji deszczowej oraz urządzeń oczyszczających.

VII. W przypadku wystąpienia awarii urządzeń oczyszczających lub wycieku substancji ropopochodnych należy podjąć następujące działania:

1. jeżeli zostanie stwierdzona awaria urządzeń oczyszczających, należy dokonać naprawy, a w przypadku jego trwałego uszkodzenia należy dokonać wymiany na nowy,
2. w przypadku awarii spowodowanej wyciekami substancji ropopochodnych należy podjąć wszelkie działania zmierzające do przeciwdziałania zanieczyszczeniu wód odbiornika, w tym:

- a. zablokować odpływ do odbiornika,
- b. zlikwidować źródła zanieczyszczeń,
- c. oczyścić zanieczyszczoną powierzchnię przy użyciu odpowiednich sorbentów do neutralizacji substancji ropopochodnych,
- d. odczerpać ścieki i osady z kanalizacji deszczowej i przekazać do utylizacji.

VIII. Pozwolenie wodnoprawne na szczególne korzystanie z wód wydaje się z zastrzeżeniem dopełnienia przez stronę korzystającą z podanych w nim warunków i wykonania nakazanych czynności w określonym w decyzji zakresie. Zastrzega się jednocześnie prawo nałożenia dodatkowych obowiązków w terminie późniejszym o ile będzie tego wymagał interes publiczny lub interes gospodarki wodnej.

## Uzasadnienie

---

Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Rzeszowie złożyła w Starostwie Powiatowym w Dębicy wniosek znak GDDKiA O/RZ.P-4b/261/409/2008 o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na odprowadzenie wód opadowo – roztopowych pochodzących z odwodnienia drogi krajowej nr 4 Jędrzychowice- Korczowa wylotami W1 w km 1+871 i W 2 w km 1+902 / do rowu w miejscowości Pilzno.

Odprowadzanie wód opadowo – roztopowych z odcinka drogi krajowej nr 73 odbywało się na podstawie decyzji Wojewody Podkarpackiego znak ŚR-III-3-6811/35/03 z dnia 11.12.2003, którego termin ważności upłynął 31 grudnia 2007 r.

Wnioskodawca, w związku koniecznością uregulowania stanu prawnego, złożył stosowny wniosek wraz z operatem wodnoprawnym .

Wszczynając postępowanie administracyjne w przedmiotowej sprawie, stosownie do art.127 ust.6 ustawy Prawo Wodne , podano do publicznej wiadomości informację o złożonym wniosku i wszczęciu postępowania. Jednocześnie powiadomiono strony o możliwości zapoznania się z zakresem szczególnego korzystania z wód oraz o możliwości wniesienia uwag , zastrzeżeń i opinii.

Zawiadomienie o prowadzonym postępowaniu zostało podane do publicznej wiadomości poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń Starostwa Powiatowego w Dębicy i Gminy Pilzno oraz zostało umieszczone na stronie internetowej tut.Starostwa.

Następnie została zorganizowana rozprawa administracyjna z udziałem zainteresowanych stron.

Rejonowy Związek Spółek Wodnych w Dębicy, który jest zobowiązany do utrzymania rowu melioracyjnego R-1, złożył wniosek o partycypację w kosztach utrzymania odbiornika dla wszystkich odnoszących korzyści z urządzeń spółki .

Podział kosztów został przedstawiony w operacie.

Wszystkie strony tj.Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad , Rejonowy Związek Spółek Wodnych , Gmina Pilzno wraz z Miejskim Zakładem Wodociągów i Kanalizacji w Pilźnie wyrazili zgodę na przedstawiony w operacie wodnoprawnym procentowy udział w kosztach utrzymania i konserwacji rowu R-1 .

Ponadto przedstawiciel GDDKiA Oddział w Rzeszowie oświadczył, że w związku z pominięciem we wniosku znak GDDKiA O/RZ.P-4b/261/409/2008 z dnia 29.12.2008 r wylotów W 3 i W 4 , składa do protokołu wniosek o uwzględnienie w przedmiotowym pozwoleniu wylotów W 3 i W 4 . Dokumentacja dotycząca ilości i jakości wód opadowych odprowadzanych tymi wylotami, została dostarczona przez projektanta pismem znak L.dz.0415/0152/W/T-1131z dnia 03.03.2009 r.

W związku z tym, że rozszerzony zakres wniosku nie powoduje zmiany stron , został rozpatrzony łącznie z wnioskiem pierwotnym.

Żadna ze stron nie wniosła zastrzeżeń ani dodatkowych uwag dotyczących przedmiotowej sprawy.

Jak wynika z informacji zawartych w operacie wodnoprawnym wody opadowo- roztopowe , które będą odprowadzane do rowu melioracyjnego R – 1 , będą oczyszczone na osadniku szlamowym i separatorze lamelowym .

Zastosowanie osadnika i separatora pozwoli uzyskać wymagany stopień redukcji zanieczyszczeń w odprowadzanych ściekach /na podstawie wykonanych badań jakości/.

Przedstawiony w operacie wodnoprawnym sposób oczyszczenia wód opadowo – roztopowych jest zgodny z wymaganiami przepisów Prawa Wodnego oraz rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 24 lipca 2006 r w sprawie warunków , jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi , oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska /Dz.U.Nr 137 poz.984 /.

Zgodnie z art.127 ust.3 Prawa Wodnego pozwolenie wodnoprawne na odprowadzenie wód zostało udzielone na 10 lat .

Po przeprowadzeniu postępowania wyjaśniającego ,w oparciu o zgromadzone akta sprawy i dokumentację , na podstawie powołanych na wstępie przepisów prawa , orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji przysługuje stronom prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie za pośrednictwem Starosty Powiatowego w Dębicy w terminie 14-tu dni od daty jej otrzymania.

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

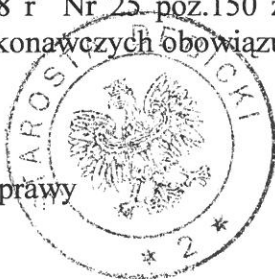
1.Poucza się ,że w przypadku niedotrzymywania warunków określonych w niniejszym pozwoleniu wodnoprawnym , zgodnie z art.136 ustawy Prawo Wodne, może ono zostać cofnięte lub ograniczone bez odszkodowania ,a także mogą zostać zastosowane środki przymusu przewidziane w ustawie o postępowaniu egzekucyjnym w administracji /Dz.U. z 1991 r Nr 36 poz.161 zpz – tekst jednolity ustawy z dnia 17 czerwca 1966r/.

2.Za wszelkie szkody ,których powstanie pozostaje w związku przyczynowym z korzystaniem z wód ,będzie odpowiadać jednostka uprawniona nawet, gdy szkody te powstaną wskutek działania sił przyrody.

3.Poucza się o obowiązku uiszczania opłat za szczególne korzystanie z wód stosownie do art.284 i art.290 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r Prawo ochrony środowiska /tekst jednolity tekst jednolity Dz.U. z 2008 r Nr 25 poz.150 z póź.zm./ stosując stawki wynikające ze stosownych rozporządzeń wykonawczych obowiązujących w danym roku kalendarzowy.

Otrzymują :

Strony wg wykazu w aktach sprawy



**Z u p . S T A R O S T Y**

*Barbara Mroczek*  
mgr inż. **Barbara Mroczek**  
Dyrektor Wydziału Ochrony Środowiska  
Gospodarki Wodnej, Rolnictwa i Leśnictwa

STAROSTWO POWIATOWE  
w DEBICZY  
ul. Ogrodowa 4, 39-200 Debica

Na podstawie art. 7 pkt. 4 ustawy z dnia  
16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej  
/Dz.U./Nr 225 poz. 1635/ wnioskodawca  
został zwolniony/wyłączony z obowiązku  
zapłaty opłaty skarbowej.

*mgr inż. Ewa Laskowska*  
inspektor