

**10.7. Pozwolenie wodnoprawne Nr Roś-II.6341.87.2012 wydane przez Starostę Przemyskiego**

**STAROSTA PRZEMYSKI**

ROś-II.6341.87.2012

Przemysł, dnia 15.01.2013r.

**D E C Y Z J A**

Na podstawie :

- art. 9 ust. 1 pkt 19 oraz ust. 2 pkt 2, art. 37 pkt 2, art. 122 ust. 1 pkt 1 i 3, art. 127 ust. 1, 2 i 5, art. 140 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2012r. poz. 145),
- rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 24 lipca 2006r. 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 z późn. zm.)
- art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.)

**p o r o z p a t r z e n i u**

wniosku z dnia 08.10.2012r. /data wpływu do tut. organu 16.11.2012r./ Pana Stanisława Salabura /pełnomocnika/ Usługi Geodezyjno-Projektowe Marta Salabura, ul. Danilewicza 17 37-500 Jarosław w sprawie wydania dla Związku Gmin Fortecznych Twierdzy Przemysł z/s w Przemysłu pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych i szczególnie korzystanie z wód w ramach realizacji inwestycji pn. Budowa ścieżki rowerowej wzdłuż drogi krajowej Nr 77 Lipnik-Przemysł w km 140+600-141+209 /strona prawa/ i w km 140+600-141+241 /strona lewa/ obręb ew. Duńkowiczki gm. Orły, w oparciu o „Operat wodnoprawny na wykonanie urządzeń i odprowadzenie ścieków deszczowych i roztopowych do istniejących rowów przydrożnych drogi krajowej nr 77 w miejscowości Duńkowiczki gm. Orły” opracowany listopad 2012r. – Usługi Geodezyjno-projektowe Marta Salabura ul. Danilewicza 17 37-00 Jarosław - autorzy Stanisław Salabura, Marcin Grabowski

**o r z e k a m**

- I. Udzielam Związkowi Gmin Fortecznych Twierdzy Przemysł z/s w Przemysłu, ul. Kościuszki 7 pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych oraz szczególnie korzystanie z wód, a mianowicie:
  1. Likwidację istniejącego rowu przydrożnego i zastąpienie go poprzez projektowany rów kryty oraz wykonanie wylotu i przepustów w miejscowości Duńkowiczki gm. Orły w ramach budowy ścieżki rowerowej wzdłuż drogi krajowej Nr 77 Lipnik-Przemysł w km 140+600-141+209 /strona prawa/ i 140+600-141+241 /strona lewa/ w następującym zakresie
    - a) Rów kryty z rur HDPE Ø 31,5; 40; 50 cm projektuje się na odcinku w km 140+600-141+014 /strona lewa drogi/; rzędna wlotu 236,11 m n.p.m., rzędna wylotu 231,20 m n.p.m. (wylot betonowy).  
Współrzędne geograficzne odpowiednio : (N) 49°50'28,28" i (E) 22°48'0,53" oraz (N) 49°50'15,94" i (E) 22°47'52,5'  
Dodatkowo na odcinku w km drogi 140+705-141+014 /strona lewa drogi/ planuje się wykonanie „ścieku” z betonowych elementów prefabrykowanych, wyposażonego w kratki ściekowe z rur HDPE

Współrzędne geograficzne „ścieku”: (N) 49°50'24,08" i (E) 22°47'57,62' -  
rzędna 234,09 m n.p.m. oraz (N) 49°50'116,33" i (E) 22°47'52,63' - rzędna  
236,80 m n.p.m.

- b) Przepust w km 141+118,50 /strona lewa drogi/ z rur HDPE Ø 50 cm  
wlot - współrzędne geograficzne : (N) 49°50'12,90" i (E) 22°47'50,76' - rzędna  
235,50 m n.p.m.  
wylot - współrzędne geograficzne : (N) 49°50'12,95" i (E) 22°47'50,61' -  
rzędna 235,40 m n.p.m.
- c) Przepust w km 141+128 /strona lewa drogi/ z rur HDPE Ø 50 cm  
wlot - współrzędne geograficzne : (N) 49°50'12,52" i (E) 22°47'50,57', rzędna  
posadowienia 235,06 m n.p.m.  
wylot - współrzędne geograficzne : (N) 49°50'12,56" i (E) 22°47'50,37',  
rzędna posadowienia 235,00 m n.p.m.

**2. Odprowadzanie wód opadowych i roztopowych do istniejącego przydrożnego  
rowu lewostronnego poprzez projektowany wylot w m 140+600 w ilości :**

$$Q_{fr.d}=29,79 \text{ m}^3/\text{d} \quad Q_{maxh}=60,70 \text{ m}^3/\text{h} \quad Q_{maxr}=3574,94 \text{ m}^3/\text{rok}$$

Planowana inwestycja zlokalizowana jest w istniejącym pasie drogowym drogi krajowej  
Nr 77 Lipnik-Przemysł – działka ew. nr 259 w miejscowości Duńkowiczki gm. Orły.  
Przejęte przez projektowany rów kryty wody opadowe i roztopowe z jezdni, chodników  
będą wstępnie oczyszczane z piasku i zawiesiny łatwo opadającej na osadnikach wpustów  
ulicznych i studzienek.

**II. Pozwolenia wodnoprawne udziela się na poniższych warunkach:**

1. Prace związane z wykonaniem urządzeń wodnych należy wykonać zgodnie z przedłożonym „Operatem wodnoprawnym ...”, ze sztuką inżynierską i obowiązującymi w tym zakresie normami i przepisami prawa.
  2. Bieżące utrzymanie i konserwacja urządzeń obrębie należeć będzie do Uzyskującego pozwolenie.
  3. Stężenia zanieczyszczeń w odprowadzanych wodach opadowych i roztopowych nie mogą przekraczać niżej wymienionych wartości określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 24 lipca 2006r. 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 z późn. zm.), tj.:
- |                            |          |
|----------------------------|----------|
| - zawiesina ogólna         | 100 mg/l |
| - węglowodory ropopochodne | 15 mg/l  |
4. Należy okresowo sprawdzać stopień zapełnienia urządzeń podczyszczających piaskiem i osadami, a w razie konieczności usuwać je na bieżąco zgodnie z przepisami prawa obowiązującymi w tym zakresie.
  5. Co najmniej dwukrotnie w ciągu roku należy dokonywać przeglądów eksploatacyjnych urządzeń oczyszczających (tj. w okresie wiosennym i jesiennym)
  6. Należy raz w roku przeprowadzać kontrolę stanu technicznego sieci, a ewentualne uszkodzenia remontować na bieżąco.
  7. Wszelkie szkody powstałe w wyniku realizacji inwestycji Uzyskujący pozwolenie usunie na własny koszt.

- III. Pozwolenie wodnoprawne można cofnąć lub ograniczyć bez odszkodowania, jeśli zakład zmieni cel i zakres korzystania z wód lub warunki wykonywania uprawnień ustalonych w pozwoleniu.
- IV. Zastrzega się prawo nałożenia dodatkowych warunków i obowiązków w terminie późniejszym jeżeli względy ochrony interesów ludności, gospodarki narodowej lub środowiska uzasadniają taką potrzebę, lub cofnięcia bądź ograniczenia pozwolenia w przypadku nie przestrzegania warunków niniejszej decyzji.
- V. 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. Wnioskodawcy, który nie uzyskał praw do nieruchomości lub urządzeń koniecznych do realizacji pozwolenia wodnoprawnego, nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaniem pozwolenia.
- VI. Pozwolenia wodnoprawnego w zakresie szczególnego korzystania z wód, tj. odprowadzania wód opadowych i roztopowych udziela się do dnia 31 stycznia 2023r.
- VII. Obowiązek ustalenia czasu obowiązywania nie dotyczy pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych.
- VIII. Pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli zakład nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne.

### Uzasadnienie

Dnia 16.11.2012r. do tut. organu wpłynął wniosek z dnia 08.10.2012r. Pana Stanisława Salabura /pełnomocnika/ Usługi Geodezyjno-Projektowe Marta Salabura, ul. Danilewicz 17 37-500 Jarosław w sprawie wydania dla Związku Gmin Fortecznych Twierdzy Przemysł z/s w Przemysłu pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych i szczególne korzystanie z wód w ramach realizacji inwestycji pn. Budowa obustronnej ścieżki rowerowej wzdłuż drogi krajowej Nr 77 Lipnik-Przemysł w km 140+600-141+209 /strona prawa/ i w km 140+600-141+241 /strona lewa/ obręb ew. Duńkowiczki gm. Orły. Do wniosku dołączono m.in. „Operat wodnoprawny na wykonanie urządzeń i odprowadzenie ścieków deszczowych i roztopowych do istniejących rowów przydrożnych drogi krajowej nr 77 w miejscowości Duńkowiczki gm. Orły” opracowany listopad 2012r. – Usługi Geodezyjno-projektowe Marta Salabura ul. Danilewicz 17 37-00 Jarosław - autorzy Stanisław Salabura, Marcin Grabowski.

Starosta Przemyski pismem znak ROŚ-II.6341.87.2012 z dnia 23.11.2012r. wezwał wnioskodawcę do uzupełnienia wniosku. Dnia 28.11.2012r. do tut. organu wpłynęło pismo wnioskodawcy z dnia 27.11.2012r. stanowiące odpowiedź na powyższe wezwanie do uzupełnienia.

Po przeanalizowaniu zgromadzonych materiałów w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego Starosta Przemyski pismem znak ROŚ-II.6341.87.2012 z dnia 04.12.2012r. zawiadomił strony postępowania o jego wszczęciu oraz o przysługującym prawie zapoznania się z aktami postępowania oraz wypowiedzenia się co do zebranych dowodów, materiałów oraz zgłoszonych żądań, a także do złożenia dodatkowych wyjaśnień mogących mieć znaczenie w sprawie. W terminie określonym w w/w piśmie żadna ze stron nie wniosła uwag. Ponadto, odrębnym pismem znak ROŚ-II.6341.87.2012 z dnia 14.12.2012r. poinformowano o wydłużeniu terminu załatwienia sprawy.



Przedmiotem wniosku jest wykonanie urządzeń wodnych i szczególne korzystanie z wód w ramach realizacji inwestycji polegającej na budowie ścieżki rowerowej wzdłuż drogi krajowej Nr 77 Lipnik-Przemysł w km 140+600-141+209 /strona prawa/ i w km 140+600-141+241 /strona lewa/ obręb ew. Duńkowiczki gm. Orły.

Planowana inwestycja zlokalizowana jest w istniejącym pasie drogowym drogi krajowej Nr 77 Lipnik-Przemysł – działka ew. nr 259 w miejscowości Duńkowiczki gm. Orły. Przejęte przez projektowany rów kryty wody opadowe i roztopowe z jezdni, chodników będą wstępnie oczyszczane z piasku i zawiesiny łatwo opadającej na osadnikach wpustów ulicznych i studzienek.

W myśl art. 122 ust 1 pkt 1, w związku z art. 37 pkt 2 oraz art. 122 ust. 1 pkt 3, w związku z art. 9 ust. 1 pkt 19 oraz ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 18 lipca 2001r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2012r. poz. 145) jeżeli ustawa nie stanowi inaczej, pozwolenie wodnoprawne jest wymagane na szczególne korzystanie z wód i wykonanie urządzeń wodnych.

W trybie art. 127 ust. 1, 3 i 5 w/w ustawy pozwolenie wodnoprawne wydaje się, w drodze decyzji, na czas określony. Pozwolenie wodnoprawne na wprowadzanie ścieków do wód lub do ziemi wydaje się na okres nie dłuższy niż 10 lat. Obowiązek ustalenia czasu obowiązywania nie dotyczy pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych.

Na podstawie art. 135 w/w ustawy Prawo wodne pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli :

- upłynął okres, na który było wydane,
- zakład zrzekł się uprawnień ustalonych w tym pozwoleniu,
- zakład nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne.

W świetle art. 136 ustawy Prawo wodne pozwolenie wodnoprawne można cofnąć lub ograniczyć bez odszkodowania.

Zgodnie z art. 140 ust. 1 w/w ustawy właściwym do wydania pozwolenia wodnoprawnego jest starosta, wykonujący to zadanie jako zadanie z zakresu administracji rządowej.

Uwzględniając stan faktyczny i prawny postanowiono orzec jak w sentencji niniejszej decyzji.

**Pouczenie :** Od decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie za pośrednictwem Starosty Przemyskiego w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.



z up. STAROSTY  
Marek Kuciel  
Włoszczyna

Otrzymują:

- 1) Pan Stanisław Salabura – pełnomocnik  
Usługi Geodezyjno-Projektowe Marta Salabura  
ul. Danilewicza 37-500 Jarosław +1 egz. „Operatu ...”
2. Pan Tomasz Sądag – pełnomocnik  
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie  
ul. Marszałka J. Piłsudskiego 22 31-109 Kraków
3. Skarb Państwa – Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Rzeszowie  
ul. Legionów 20 35-959 Rzeszów
4. Gmina Orły 37-716 Orły
5. A/a +1 egz. „Operatu ...”

Do wiadomości /bez zwrotnego potwierdzenia odbioru pisma/:

1. Podkarpacki Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie Delegatura w Przemysłu  
Plac Dominikański 3 37-700 Przemysł