

WOŚ.6341.1.39.2013.2014



Żywiec, 02.12.2014 r.

Otrzymują wg rozdzielnika  
z prośbą o obwieszczenie na okres 14 dni  
na stronie BIP-u  
i o powiadomienie stron  
w sposób zwyczajowo przyjęty

## OBWIESZCZENIE

Na podstawie art. 127 ust. 7a ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. *Prawo wodne* (tekst jedn. Dz. U. z 2012 r., poz. 145 ze zm.) oraz art. 49 *Kodeksu postępowania administracyjnego* (tekst jedn. Dz. U. z 2013 r., poz. 267)

obwieszczam

~~STAROSTA ŻYWIECKI~~  
ul. Krasińskiego 13  
34-300 ŻYWIEC

WOŚ.6341.1.39.2013.2014

Żywiec, 02.12.2014 r.

## DECYZJA

Na podstawie art.104 *Kodeksu postępowania administracyjnego* (tekst jedn. Dz. U. z 2013r. poz. 267) oraz art.122 ust.1, pkt 3 ustawy z dn. 18 lipca 2001r. *Prawo wodne* (tekst jednolity – Dz. U. z 2012 r., poz. 145 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 28.10.2014 r. złożonego przez Pana Jana Liszkowskiego Firma „EKOBOWIR” Sp. z o.o., działającego na podstawie pełnomocnictwa udzielonego przez Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie, w sprawie dotyczącej udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na „Zabezpieczenie brzegów potoku Ponikiew w km 2+000 – 2+700 w miejscowości Międzybrodzie Bialskie, gm. Czernichów, pow. żywiecki, woj. śląskie”.

## STAROSTA ŻYWIECKI

o r z e k a

I. Udzielić Regionalnemu Zarządowi Gospodarki Wodnej w Krakowie, Zarząd Zlewni Soły i Skawy z/w Żywcu, ul. Bracka 30, 34-300 Żywiec, pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie na potoku Ponikiew w m. Międzybrodzie Bialskie urządzeń wodnych:

1. opaski brzegowej z narzutu kamiennego o  $f_i > 80$  cm na wyściółce faszynowej gr. 25 cm na brzegu lewym w km 2+000 – 2+322. Rzędne projektowanego dna od 373,55 do 382,85 m npm.

Współrzędne geograficzne: N= 49°47'9,66'' E=19°10'24,6'' - km 2+000

N= 49°47'9,87'' E=19°10'9,61'' - km 2+322

2. opaska z narzutu kamiennego o  $f_i > 80$  cm na wyściółce faszynowej gr. 25cm na brzegu prawym w km 2+00 – 2+322. Rzędne projektowanego dna od 373,30 do 382,85 m npm.

Współrzędne geograficzne: N=  $49^{\circ}47'9,43''$  E= $19^{\circ}10'24,62''$  - km 2+000  
N=  $49^{\circ}47'9,58''$  E= $19^{\circ}10'9,68''$  - km 2+322

3. opaska z narzutu kamiennego o  $f_i > 80$  cm na wyściółce faszynowej gr. 25 na brzegu lewym w km 2+475 – 2+522. Rzędne projektowanego dna od 387,68 do 388,62 m npm.

Współrzędne geograficzne: N=  $49^{\circ}47'11,63''$  E= $19^{\circ}10'2,63''$  - km 2+475  
N=  $49^{\circ}47'11,42''$  E= $19^{\circ}10'0,43''$  - km 2+522

4. opaska z narzutu kamiennego o  $f_i > 80$  cm na wyściółce faszynowej gr. 25 cm na brzegu prawym w km 2+522 – 2+616. Rzędne projektowanego dna od 388,62 do 390,77 m npm.

Współrzędne geograficzne: N= $49^{\circ}47'11,03''$  E= $19^{\circ}10'0,73''$  - km 2+522  
N=  $49^{\circ}47'10,09''$  E= $19^{\circ}9'56,24''$  - km 2+616

5. gurt z koszy siatkowo kamiennych o wymiarach (8,0 x 2,0 x 0,5 m)x2 z wypadem wykonanym z narzutu kamiennego luzem  $f_i > 80$ cm w km 2+259.

Współrzędne geograficzne: N=  $49^{\circ}47'9,53''$  E= $19^{\circ}10'12,62''$  - km 2+259

6. gurt z koszy siatkowo kamiennych o wymiarach (8,0 x 2,0 x 0,5 m)x2 z wypadem wykonanym z narzutu kamiennego luzem  $f_i > 80$ cm w km 2+475.

Współrzędne geograficzne: N=  $49^{\circ}47'11,44''$  E= $19^{\circ}10'2,62''$  - km 2+475

7. gurt z koszy siatkowo kamiennych o wymiarach (8,0 x 2,0 x 0,5 m)x2 z wypadem wykonanym z narzutu kamiennego luzem  $f_i > 80$ cm w km 2+522.

Współrzędne geograficzne: N=  $49^{\circ}47'10,95''$  E= $19^{\circ}10'0,22''$  - km 2+522

8. gurt z koszy siatkowo kamiennych o wymiarach (10,0 x 2,0 x 0,5 m)x2 z wypadem wykonanym z narzutu kamiennego luzem  $f_i > 80$ cm w km 2+065.

Współrzędne geograficzne: N=  $49^{\circ}47'8,82''$  E= $19^{\circ}9'21,54''$  - km 2+065

9. gurt z koszy siatkowo kamiennych o wymiarach (10,0 x 2,0 x 0,5 m)x2 z wypadem wykonanym z narzutu kamiennego luzem  $f_i > 80$ cm w km 2+164.

Współrzędne geograficzne: N=  $49^{\circ}47'8,41''$  E= $19^{\circ}10'16,57''$  - km 2+164

10. tamy poprzeczne z kamienia łamanego  $f_i > 80$ cm na wyściółce faszynowej gr. 25cm w km 2+255 na brzegu prawym.

Współrzędne geograficzne: N=  $49^{\circ}47'9,19''$  E= $19^{\circ}10'12,31''$  - km 2+255  
N=  $49^{\circ}47'8,54''$  E= $19^{\circ}10'11,37''$  - km 2+255

11. tamy poprzeczne z kamienia łamanego  $f_i > 80$ cm na wyściółce faszynowej gr. 25cm w km 2+200 na brzegu prawym.

Współrzędne geograficzne: N=  $49^{\circ}47'8,3''$  E= $19^{\circ}10'14,53''$  - km 2+200  
N=  $49^{\circ}47'7,48''$  E= $19^{\circ}10'14,06''$  - km 2+200

12. tamy poprzeczne z kamienia łamanego  $f_i > 80$ cm na wyściółce faszynowej gr. 25cm w km 2+161 na brzegu prawym.

Współrzędne geograficzne: N=  $49^{\circ}47'8,09''$  E= $19^{\circ}10'16,65''$  - km 2+161  
N=  $49^{\circ}47'7,2''$  E= $19^{\circ}10'16,62''$  - km 2+161

## II. Pozwolenia udziela się na następujących warunkach:

1. Wszelkie prace związane z wykonywaniem urządzeń wodnych, opisanych w pkt. I niniejszej decyzji, prowadzone będą przy niskich stanach wód.
2. Utrzymanie w należyтым stanie technicznym urządzeń wodnych należy do Uprawionego.

III. Pozwolenie wodnoprawne wygaśnie, jeżeli uprawniony nie rozpocznie wykonywania urządzeń wymienionych w pkt. I niniejszej decyzji w terminie 3 lat od dnia, w którym niniejsze pozwolenie stanie się ostateczne.

IV. Niniejsza decyzja nie reguluje obowiązków wynikających z przepisów prawa budowlanego.

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

### *Uzasadnienie*

Pan Jan Liszkowski Firma „EKOBOWIR” Sp. z o.o., działający na podstawie pełnomocnictwa Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie, wystąpił w dniu 15.11.2013 r. z wnioskiem o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na zabezpieczenie w miejscowości Międzybrodzie Bialskie, gm. Czernichów brzegów potoku Ponikiew:

- opaskami z narzutu kamiennego  $\Phi > 80$  na wyściółce faszynowej gr 25 cm na lewym brzegu w km 2+000 – 2+322, 2+475- 2+522, oraz prawym brzegu w km 2+000 – 2+322, 2+522 – 2+616,

- gurtami z koszy siatkowo kamiennych o wymiarach (8,0 x 2,0 x 0,50m) x 2 z wypadem wykonanym z narzutu kamiennego luzem  $\Phi > 80$  w km 2+259, 2+475 i 2+522 na prawym brzegu,

- gurtami z koszy siatkowo kamiennych o wymiarach (10,0 x 2,0 x 0,50m) x 2 z wypadem wykonanym z narzutu kamiennego luzem  $\Phi > 80$  w km 2+065, 2+164,

- tamami poprzecznymi z kamienia łamanego  $\Phi > 80$  na wyściółce faszynowej gr 25 cm na brzegu prawym w km 2+255, 2+200 i 2+161,

Planowana inwestycja zlokalizowana jest na działkach nr 6361/18, 4924/9, 4924/8, 4924/7, 4923/3, 4923/4, 4610/3, 4610/4, 4610/5, 4614/1, 4614/2, 4610/1, 4753/1, 4753/2, 4918/1, 4916, 4915, 4914, 4910, 4911, 5073, 5072/4, 5078/1, 5077/1, 5077/2, 5078/2, 5136/1, 5135/1, 5136/2, 5137.

W związku z brakami formalnymi, dokumentację uzupełniono częściowo w dniu 10.12.2013r., a ostatecznie w dniu 28.10.2014r. dostarczając pismo znak: PP. 6220. 00008. 2013, w którym Wójt Gminy Czernichów informuje, że dla przedmiotowych urządzeń wodnych nie jest wymagane uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Do wniosku dołączono operat wodnoprawny wykonany przez mgr inż. Jana Liszkowskiego.

Z przedłożonych materiałów wynika, iż umocnienia planuje się wykonać w celu zabezpieczenia brzegów przed dalszą erozją koryta potoku, a tym samym dla ochrony przeciwpowodziowej lokalnej zabudowy mieszkaniowej i infrastruktury.

Zgodnie z treścią art. 127 ust. 6 ustawy *Prawo wodne* informację o wszczęciu postępowania o wydanie niniejszego pozwolenia podano do publicznej wiadomości przez obwieszczenie, ponieważ liczba stron jest większa niż 20, co jest zgodne z art. 127 ust. 7a ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. *Prawo wodne* (tekst jedn. Dz. U. z 2001 r., poz. 145 ze zm.).

Z zebranych materiałów w sprawie udzielenia przedmiotowego pozwolenia wynika, że planowana inwestycja nie naruszy ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Czernichów.

W trakcie postępowania wpłynęło w dniu 18.11.2014 r. pismo znak: GRW-955/2014, w którym PZW Zarząd Okręgu w Bielsku – Białej nie wniósł uwag ani wniosków. Ponadto pozostałe strony postępowania także nie wniósł wniosków ani uwag.

Uwzględniając powyższe, zgodnie z art. 9 i art. 122 ustawy *Prawo wodne*, należało orzec jak w sentencji.

*Pouczenie*

**Od decyzji niniejszej służy stronom prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie, za pośrednictwem Starosty Żywieckiego, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.**



Z UD. STAROSTY  
mgr inż. Małgorzata Rus  
DYREKTOR WYDZIAŁU OCHRONY ŚRODOWISKA

Zwolnienie z opłaty skarbowej -na podstawie art. 7 ustawy z dn. 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (t.j. Dz. U. z 2012 r., poz. 1282).

Otrzymują:

- ① W drodze obwieszczenia władający gruntami położonymi w Międzybrodziu Białym - działkami o numerach: 6361/18, 4924/9, 4924/8, 4924/7, 4923/3, 4923/4, 4610/3, 4610/4, 4610/5, 4614/1, 4614/2, 4610/1, 4753/1, 4753/2, 4918/1, 4916, 4915, 4914, 4910, 4911, 5073, 5072/4, 5078/1, 5077/1, 5077/2, 5078/2, 5136/1, 5135/1, 5136/2, 5137.
2. Pan Jan Liszkowski - Pełnomocnik Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie, Zarząd Zlewni Soły i Skawy w Żywcu + operat wodnoprawny  
Adres do korespondencji: Firma „EKOBOWIR” Sp. z o.o., – 30-404 Kraków, ul. Cegielniana 18/42
3. Pełnomocnik Prezesa Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej, 30-960 Kraków 1, skr. poczt. 331
4. PZW Zarząd Okręgu w Bielsku - Białej, 43-300 Bielsko – Biała, ul. Żywiecka 11
5. a/a

**Rozdzielnik:**

**Z uprzejmą prośbą, o pisemne potwierdzenie faktu zamieszczenia na stronie internetowej BIP-u urzędu oraz zawiadomienia stron (władających gruntami) w sposób zwyczajowo przyjęty (na adres tut. Starostwa – Wydział Ochrony Środowiska)**

- ① Urząd Gminy Czernichów, ul. Żywiecka 2, 34-311 Czernichów (2 egz. Z prośbą o wywieszenie na tablicy ogłoszeń Urzędu oraz o odesłanie 1 egz. Wraz z adnotacją o terminie wywieszenia)
2. a/a WOŚ