

BIPROMAG 1 Gliwice	
Otrzymało	Dz. podawczy
11.06.13	1215
1111.335 9604	
podpis	

Strzelce Opolskie 2013.06.19

Decyzja

Na podstawie art. 9 ust. 2 pkt 1b; art. 122 ust. 1 pkt 3; art. 127 ust. 5; art. 131 ust. 1, ust. 2; art. 140 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo Wodne (Dz. U. z 2012 r. poz. 145 z późn. zmianami) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r. poz. 267 z późn. zmianami), po rozpatrzeniu wniosku DP/335/415/2013 z 24.05.2013 r. Przedsiębiorstwa Projektowania Sp. z o.o. Bipromag 1 z Gliwic, działającego z pełnomocnictwa Strzeleckich Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., ul. Mickiewicza 10, w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na przejście kanalizacją sanitarną metodą przewiertu, pod rzeką Jemielnica w miejscowości Osiek.

Orzekam

- I. Udzielić Strzeleckim Wodociągom i Kanalizacji Sp. z o.o., ul. Mickiewicza 10, w Strzelcach Opolskich, pozwolenia wodnoprawnego na przejście kanalizacją sanitarną, metodą przewiertu, pod rzeką Jemielnica w miejscowości Osiek, przy zachowaniu następujących parametrów przejść:

1. Przejście nr 1 – rzeki Jemielnica rurociągiem kanalizacyjnym w km 35+245 w miejscowości Osiek

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostki	Parametry
1.	Rurociąg tłoczny	-	PE Ø 90 w rurze ochronnej TS Ø 160
2.	Długość przejścia	m	19,20
3.	Rzędna górnej krawędzi rury	m n.p.m.	189,18
4.	Rzędna dna rzeki	m n.p.m.	190,25
5.	Głębokość posadowienia rury pod dnem rzeki	m	1,00
6.	Współrzędne geograficzne	N E	50°35'40,71" 18°18'35,29"

2. Przejście nr 2 – rzeki Jemielnica rurociągiem kanalizacyjnym w km 35+246 w miejscowości Osiek

L.p.	Wyszczególnienie	Jednostki	Parametry
1.	Rurociąg grawitacyjny	-	PE Ø 200 w rurze ochronnej TS Ø 355
2.	Długość przejścia	m	24,30
3.	Rzędna górnej krawędzi rury	m n.p.m.	189,05
4.	Rzędna dna rzeki	m n.p.m.	190,25
5.	Głębokość posadowienia rury pod dnem rzeki	m	1,00
6.	Współrzędne geograficzne	N E	50°35'40,52" 18°18'35,35"

II. Ustalić następujące warunki i obowiązki dla uprawnionego :

1. Prace wykonać zgodnie z operatem wodnoprawnym oraz z uwzględnieniem warunków uzgodnień.
2. Wszystkie zmiany uzgadniać każdorazowo z administratorem cieku i organem właściwym do wydania pozwolenia wodnoprawnego.
3. Ponosić odpowiedzialność za szkody powstałe w związku z prowadzeniem robót, jak i powstałe w związku z eksploatacją urządzeń. Teren po zakończeniu prac przywrócić do stanu poprzedniego.
4. Miejsca przejść oznaczyć słupkami betonowymi na krawędziach skarp cieku.
5. O terminie rozpoczęcia i zakończenia inwestycji powiadomić administratorów cieków, z co najmniej siedmiodniowym wyprzedzeniem.
6. Po zakończeniu inwestycji przekazać administratorom cieków operaty z inwentaryzacji geodezyjnej wszystkich przejść z podaniem głębokości posadowienia rur.

III. 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.

IV. Podstawę do wydania niniejszego pozwolenia wodnoprawnego stanowi:

„Operat wodnoprawny na wykonanie przekroczenia rzeki Jemielnicy w Osieku rurociągiem kanalizacji sanitarnej

- przejście 1 – rurociągiem tłocznym w km 35+245
- przejście 2 – rurociągiem grawitacyjnym w km 35+246”

opracowany przez mgr inż. Bożenę Gazdę w 2013 r.

Uzasadnienie

Wnioskiem DP/335/415/2013 z 24.05.2013 r. Przedsiębiorstwo Projektowania Sp. z o.o. Bi-promag 1 z Gliwic, działające z pełnomocnictwa Strzeleckich Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., ul. Mickiewicza 10, wystąpiło w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na przejście kanalizacją sanitarną, metodą przewiertu, pod ciekiem Jemielnica w miejscowości Osiek. Do wniosku załączono dokumentację pt.: „Operat wodnoprawny na wykonanie przekroczenia rzeki Jemielnica w Osieku rurociągiem kanalizacji sanitarnej

- przejście 1 – rurociągiem tłocznym w km 35+245
- przejście 2 – rurociągiem grawitacyjnym w km 35+246”

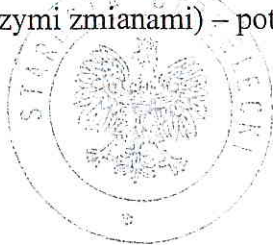
opracowaną przez mgr inż. Bożenę Gazdę w 2013 r. Przedłożona dokumentacja odpowiadała wymogom art. 131 i 132 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2012 r., poz. 145) i mogła stanowić podstawę do rozpatrzenia wniosku. Informację o wszczęciu postępowania wodnoprawnego w myśl art. 127 ustawy Prawo wodne podano do publicznej wiadomości przez wywieszenie na tablicy ogłoszeń w siedzibie organu wydającego niniejsze pozwolenie oraz zawiadomiono indywidualnie strony postępowania zgodnie z art. 61 Kpa. W przewidzianym prawem terminie strony postępowania ani inne podmioty, nie wniosły uwag do prowadzonego postępowania. Przejścia zostaną wykonane w ramach budowy sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Osiek. Przejścia metodą przewiertu sterowanego umożliwią zachowanie dna i skarp rzeki w stanie nienaruszonym i zachowanie bezpiecznego zagłębienia. Miejsce, sposób, zakres i parametry przejść uzgod-

niono z administratorem rzeki.

Po analizie przedsięwzięcia stwierdzono, iż wnioskowany sposób korzystania z wód nie narusza ustaleń miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego oraz nie narusza wymagań ochrony zdrowia ludzi, środowiska i dóbr kultury wpisanych do rejestru zabytków (art. 125 i 126 Prawa Wodnego). Po rozpatrzeniu całości materiału dowodowego, ustalono, że nie ma podstaw do odmowy udzielenia wnioskowanego pozwolenia wodnoprawnego, w związku z czym przychyłono się do wniosku i orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu, ul. Norwida 34, 50-950 Wrocław, za pośrednictwem Starosty Strzeleckiego w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji.

Za wydanie pozwolenia wodnoprawnego wnioskodawca wniósł opłatę skarbową w wys. 217 zł, zgodnie z pkt 24 część III załącznika do Ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2012 r., poz. 1282 z późniejszymi zmianami) – potwierdzenie wpłaty z dnia 29.05.2013 r.



z up. Starosty
Henryk Poluch
z-ca Naczelnika Wydziału
Ochrony Środowiska

Otrzymują :

1. Przedsiębiorstwo Projektowania Sp. z o.o Bipromag 1
ul. Toszecka 99, 44-100 Gliwice
2. Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń
Wodnych w Krapkowicach,
ul. Prudnicka 14, 47-300, Krapkowice,
3. a/a

