



Nowy Sącz,

1 8 CZE 2019

Państwowe  
Gospodarstwo Wodne  
Wody Polskie

Dyrektor Zarządu Zlewni  
w Nowym Sączu

KR.ZUZ.3.421.49.2019.TB

## DECYZJA

Działając na podstawie art. 389 pkt. 1, 6 i 9, art. 393 ust. 4, art. 397 ust. 3 pkt 2, art. 398 ust. 3 i 4, art. 400 ust. 1, 6 i 7 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz.U. z 2018 r., poz. 2268 z późn. zm.), Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014r. 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. z 2014r., poz. 1800) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 z późn. zm.)

### po rozpatrzeniu

wniosku Pana Andrzeja Olszowskiego – A-14 Usługi Projektowe, Nadzory Budowlane, ul. Biecka 8/35, 38-300 Gorlice – pełnomocnika Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe, Nadleśnictwo Limanowa, ul. Kopernika 3, 34-600 Limanowa, w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie rozbiórki istniejącego i budowę nowego mostu na potoku Kamienica Zabrzaska w ciągu drogi wewnętrznej leśnej, wykonanie umocnień brzegów koryta potoku Kamienica Zabrzaska i wylotu wód opadowych oraz usługi wodne w zakresie odprowadzania wód opadowych dla realizacji inwestycji pn.: „Rozbiórka i budowa nowego mostu w ciągu drogi leśnej nr 10 na potoku Kamienica Zabrzaska w Leśnictwie Mogielica. Zadanie realizowane w ramach "Kompleksowego projektu adaptacji lasów i leśnictwa do zmian klimatu - małej retencji oraz przeciwdziałaniu erozji wodnej na terenach górskich",

### orzekam:

- I. **Udzielam** Państwowemu Gospodarstwu Leśnemu Lasy Państwowe, Nadleśnictwo Limanowa, ul. Kopernika 3, 34-600 Limanowa pozwolenia wodnoprawnego na:
  1. rozbiórkę istniejącego mostu w km 17+711 potoku Kamienica Zabrzaska (początek mostu: X = 5498539,95; Y = 7445370,85, koniec mostu: X = 5498573,09; Y = 7445363,76), w ciągu drogi wewnętrznej leśnej, trójprzęsłowego o konstrukcji płytowo-belkowej, długości całkowitej: 33,8 m i szerokości 4,30 m, na działkach nr 7, 1801/2 obręb Szczawa, gmina Kamienica i działce nr 2355 obręb Pólrzeczeki, gmina Dobra.
  2. prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące potoku Kamienica Zabrzaska w km 17+719 nowego mostu (początku mostu: X = 5498538,14; Y = 7445365,56, koniec mostu: X = 5498569,40; Y = 7445354,98, oś potoku Kamienica Zabrzaska: X = 5498551,77; Y = 7445360,95) w ciągu drogi wewnętrznej leśnej, na działkach nr 7, 1801/2 obręb Szczawa, gmina Kamienica i działce nr 2355 obręb Pólrzeczeki, gmina Dobra, o parametrach:
 

– rzędna wody miarodajnej	619,54 m n.p.m.
– min. rzędna wzniesienia spodu konstrukcji	620,54 m n.p.m.
– długość całkowita obiektu	33,0 m

– światło mostu	28,14 m
– kąt skrzyżowania z osią przeszkody	79,0°
– szerokość całkowita obiektu	6,0 m

3. wykonanie umocnień brzegów koryta potoku Kamienica Zabrzaska w obrębie projektowanych przyczółków mostu na długości 20 mb (gurt długości 27 mb) na brzegu prawym w km 17+714 – 17+729 (początek: X = 5498533,54; Y = 7445356,71, koniec: X = 5498545,25; Y = 7445369,90), oraz na długości 22 mb (gurt długości 27 mb) na brzegu lewym w km 17+710 – 17+726 (początek: X = 5498569,24; Y = 7445342,17, koniec: X = 5498568,96; Y = 7445361,57), w postaci bruku z ciosów kamiennych na betonie z zalaniem spoin zaprawą cementową z podparciem gurtem betonowym 50x120cm, na działkach ew. nr 7, 1801/2, obręb Szczawa, gmina Kamienica i 2355 obręb Pólrzeczeki, gmina Dobra.
4. wykonanie wylotu kanalizacji deszczowej w km 17+715 potoku Kamienica Zabrzaska na brzegu prawym (X = 5498543,39; Y = 7445369,68), Ø315 – rzędna dna wylotu: 618,68 m n.p.m., umocniony typowym prefabrykatem żelbetowym w formie ścianki czołowej z wypadem i prostopadłymi skrzydełkami, na działce ew. nr 7 obręb Szczawa, gmina Kamienica.

dla inwestycji pn.: „Rozbiórka i budowa nowego mostu w ciągu drogi leśnej nr 10 na potoku Kamienica Zabrzaska w Leśnictwie Mogielica. Zadanie realizowane w ramach "Kompleksowego projektu adaptacji lasów i leśnictwa do zmian klimatu - małej retencji oraz przeciwdziałaniu erozji wodnej na terenach górskich".

- II. Udzielam Państwowemu Gospodarstwu Leśnemu Lasy Państwowe, Nadleśnictwo Limanowa, ul. Kopernika 3, 34-600 Limanowa pozwolenia wodnoprawnego na lokalizowanie w obszarze szczególnego zagrożenia powodzią od potoku Kamienica Zabrzaska nowego przedsięwzięcia mogącego znacząco oddziaływać na środowisko i nowych obiektów budowlanych związanych z realizacją zadania pn.: „Rozbiórka i budowa nowego mostu w ciągu drogi leśnej nr 10 na potoku Kamienica Zabrzaska w Leśnictwie Mogielica”, na działkach nr 7, 1801/2 obręb Szczawa, gmina Kamienica i działce nr 2355 obręb Pólrzeczeki, gmina Dobra.

- III. Udzielam Państwowemu Gospodarstwu Leśnemu Lasy Państwowe, Nadleśnictwo Limanowa, ul. Kopernika 3, 34-600 Limanowa pozwolenia wodnoprawnego na usługi wodne w zakresie odprowadzania wód opadowych i roztopowych z odwodnienia mostu i najazdów w ciągu drogi leśnej nr 10 wylotem do potoku Kamienica Zabrzaska w km 17+715, na działce ew. nr 7 obręb Szczawa, gmina Kamienica, o powierzchni rzeczywistej 0,0254 ha i zredukowanej 0,0241 ha, w ilości:

$$Q_{\max} = 0,00362 \text{ m}^3/\text{s} \quad Q_{\text{śr.}} = 241,0 \text{ m}^3/\text{rok}$$

- IV. Pozwolenia wodnoprawnego wymienionego w pkt III udzielam na czas określony, tj. do dnia **30 czerwca 2039 r.**

- V. W związku z udzielonymi pozwoleniami wodnoprawnymi ustaliam następujące warunki wykonania uprawnienia:

1. Wykonania robót budowlanych zgodnie ze sztuką inżynierską, pod nadzorem osoby posiadającej stosowne uprawnienia z zakresu budownictwa w sposób niedopuszczający do zanieczyszczenia środowiska substancjami i materiałami stosowanymi do budowy, ściekami lub odpadami powstającymi w trakcie prac budowlanych.
2. Wykonywania robót przy użyciu sprzętu posiadającego zabezpieczenia przed przedostawaniem się paliwa i oleju do wód.
3. Prowadzenia prac budowlanych poza okresem spływu wód powodziowych.
4. Powiadomienia administratora potoku o terminie rozpoczęcia i zakończenia robót.
5. Uporządkowania terenu po wykonaniu robót i przywrócenia do stanu pierwotnego.
6. Ponoszenia odpowiedzialności za ewentualne zniszczenia, które mogą wystąpić przy

- splynie wód powodziowych.
7. Nieprzekraczania następujących dopuszczalnych wartości wskaźników zanieczyszczeń w wodach opadowych wprowadzanych do potoku Kamienica Zabrzaska:  
Zawiesina ogólna – 100,0 mg/l  
Węglowodory ropopochodne – 15,0 mg/l
  8. Nie podłączania do urządzeń odwadniających żadnych innych ścieków i wód oprócz wód opadowych z w/w terenu.
  9. W razie zaistnienia sytuacji awaryjnych typu zatkanie lub niedrożność urządzeń odwadniających, przystąpienia niezwłocznie do ich usunięcia, a w przypadku poważnej awarii zagrażającej środowisku, powiadomienia służb sanitarnych i ochrony środowiska oraz postępowania zgodnie z ich zaleceniami.
  10. Utrzymywania we właściwym stanie technicznym urządzeń wodnych wykonanych na podstawie niniejszego pozwolenia wodnoprawnego.
- VI. Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe, Nadleśnictwo Limanowa, ul. Kopernika 3, 34-600 Limanowa, odpowiadało będzie za wszelkie szkody wynikłe z tytułu wykonania urządzeń wodnych i odprowadzania wód opadowych.
- 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 nieruchomości i urządzeń.

## Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 22.01.2019 r., znak: A14/06/19 Pan Andrzej Olszowski – A-14 Usługi Projektowe, Nadzory Budowlane, ul. Biecka 8/35, 38-300 Gorlice, działając w imieniu Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe, Nadleśnictwo Limanowa, ul. Kopernika 3, 34-600 Limanowa, zwrócił się z wnioskiem o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie rozbiórki istniejącego i budowę nowego mostu na potoku Kamienica Zabrzaska w ciągu drogi wewnętrznej leśnej, wykonanie umocnień brzegów koryta potoku Kamienica Zabrzaska i wylotu wód opadowych oraz usługi wodne w zakresie odprowadzania wód opadowych dla realizacji inwestycji pn.: „Rozbiórka i budowa nowego mostu w ciągu drogi leśnej nr 10 na potoku Kamienica Zabrzaska w Leśnictwie Mogielica. Zadanie realizowane w ramach "Kompleksowego projektu adaptacji lasów i leśnictwa do zmian klimatu - małej retencji oraz przeciwdziałaniu erozji wodnej na terenach górskich". Do wniosku dołączono operat wodnoprawny z jego zapisem w wersji elektronicznej zawierający opis prowadzenia zamierzonej działalności w języku niespecjalistycznym, ostateczną decyzję Wójta Gminy Kamienica z dnia 13.08.2018 r., znak: ISP.6220.3.2018 o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedmiotowego przedsięwzięcia, ostateczną decyzję Wójta Gminy Kamienica z dnia 31.12.2018 r., znak: GZP.6730.2.2018 o ustaleniu warunków zabudowy oraz wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Dobra.

Po zbadaniu formalnym i merytorycznym wniosku, pismem z dnia 14.05.2019 r., znak: KR.ZUZ.3.421.49.2019.TB zawiadomiono strony o wszczęciu postępowania w przedmiotowej sprawie. Jednocześnie zgodnie z art. 400 ust. 7 ustawy Prawo wodne podano do publicznej wiadomości informację o wszczęciu przedmiotowego postępowania, poprzez wywieszenie w/w zawiadomienia na tablicy ogłoszeń oraz BIP Zarządu Zlewni w Nowym Sączu. Oprócz wywieszenia na tablicy ogłoszeń Zarządu Zlewni w Nowym Sączu, przedmiotowe wszczęcie zostało wywieszone na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Kamienica w terminie od 20.05.2019 r. do 27.05.2019 r. oraz tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Dobra w terminie od 21.05.2019 r. do 29.05.2019 r. W wyznaczonym terminie strony nie wniosły żadnych uwag do przedmiotu postępowania.



Z przedłożonego przy wniosku operatu wodnoprawnego wynika, że planowane przedsięwzięcie inwestycyjne polega na rozbiórce istniejącego i budowie nowego mostu na potoku Kamienica Zabrzaska w ciągu drogi wewnętrznej leśnej Leśnictwa Mogielica, wykonanie umocnień brzegów koryta potoku Kamienica Zabrzaska i wylotu wód opadowych oraz odprowadzania wód opadowych, realizowane na pograniczu miejscowości Szczawa, gmina Kamienica i Pólrzeczek, gmina Dobra. Przewiduje się budowę nowego mostu powyżej istniejącego obiektu. Budowa mostu połączona jest ze zmianą parametrów geometrycznych mostu. Zwiększeniu ulegnie światło mostu, szerokość całkowita obiektu oraz wysokość pomostu. Projektowany jest obiekt jednoprzęsłowy, swobodnie podparty. Projektowany most zlokalizowany jest w km 0+018 – 0+051 drogi wewnętrznej leśnej nr 10 Leśnictwa Mogielica, posiada przęsło o długości 33,00m i szerokość 6,00m. Zaprojektowano obiekt jednoprzęsłowy o rozpiętości teoretycznej 32,0m i rozpiętości w świetle podpór równej 31,0m. Światło mostu zostało sprawdzone na wodę miarodajną o prawdopodobieństwie wystąpienia  $p=1\%$ . Światło poziome mostu wynosi 30,43m w świetle ścian przyczółków i 28,14 na poziomie wody miarodajnej. Rzędna zwierciadła wody miarodajnej w przekroju mostowym wynosi 619,54 mnpm, a rzędna spodu konstrukcji została wzniesiona ponad zwierciadło wody miarodajnej o 1,0m, tj. 620,54 m n.p.m. W celu zabezpieczenia przyczółków mostu oraz korpusu drogi zaprojektowano wykonanie umocnień brzegów koryta potoku Kamienica Zabrzaska na długości 20 mb (gurt długości 27 mb) na brzegu prawym oraz na długości 22 mb (gurt długości 27 mb) na brzegu lewym. Umocnienie brzegów zostanie wykonane w postaci bruku z ciosów kamiennych na betonie z zalaniem spoin zaprawą cementową. Podstawa umocnień zostanie podparta gurtem betonowym 50x120cm. Istniejące umocnienia brzegów wokół przyczółków istniejącego mostu będą zachowane, a projektowane umocnienia będą stanowić ich kontynuację.

Wody opadowe i roztopowe z powierzchni projektowanego mostu i odcinka najazdów zostaną odprowadzone poprzez ukształtowanie niwelety i przekroju poprzecznego z odpowiednimi spadkami do wpustów ulicznych kanalizacji deszczowej, a następnie kolektorem zostaną odprowadzone do wylotu. Zaprojektowano wykonanie nowego wylotu kolektora kanalizacji deszczowej do potoku Kamienica Zabrzaska, zlokalizowanego na umocnionej skarpie prawobrzeżnej koryta potoku w km 17+715. Rzędna wylotu wynosi 618,68 mnpm, przy poziomie zwierciadła wody miarodajnej o prawdopodobieństwie przewyższenia 50% równej 618,64 mnpm. Wylot kolektora zostanie umocniony typowym prefabrykatem żelbetowym KPED 02.16 w formie ścianki czołowej z wypadem i prostopadłymi skrzydełkami, lub wypadem monolitycznym o analogicznej konstrukcji. Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014 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. 2014 poz. 1800), wody opadowe z jezdni dróg i chodników, ze względu na charakter odwadnianych powierzchni, tj. droga wewnętrzna leśna, mogą być wprowadzane do wód lub do ziemi bez oczyszczania.

Rozwiązania projektowe urządzeń wodnych dla mostu zostały pozytywnie zaopiniowane przez Zarząd Zlewni w Nowym Sączu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie pismem z dnia 20.03.2018r., znak: KR.ZPI.3.434.16.2018.JK. Ponadto Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie pismem z dnia 19.02.2019r. znak: ST-II.670.13.2019.KA poinformował, że nie będzie wnosił sprzeciwu do zakresu i sposobu prowadzenia prac związanych z rozbiórką i budową nowego mostu na potoku Kamienica Zabrzaska.

Zamierzone korzystanie z wód nie narusza decyzji Wójta Gminy Kamienica z dnia 31.12.2018 r., znak: GZP.6730.2.2018 o ustaleniu warunków zabudowy oraz ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Dobra. Ponadto wpływ planowanej inwestycji na obszary podlegające ochronie a w szczególności na obszary Natura 2000 został przeanalizowany w trakcie postępowania przeprowadzonego przez Wójta Gminy Kamienica i zakończonego ostateczną decyzją z dnia 13.08.2018 r., znak: ISP.6220.3.2018 o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedmiotowego przedsięwzięcia w której stwierdzono brak potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia.

W toku prowadzonego postępowania ustalono, że przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest częściowo na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią od potoku Kamienica Zabrzaska,

określonym na podstawie „Studium określające granice obszarów bezpośredniego zagrożenia powodzią dla taranów nieobwałowanych w zlewni górnego Dunajca do ujścia Popradu” opracowanego w 2005r. Zgodnie z art. 17 ustawy z dnia 5 stycznia 2011r. o zmianie ustawy – Prawo wodne oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. Nr 32, poz. 159 z późn. zm.) obszar ten uznawany jest za obszar szczególnego zagrożenia powodzią w rozumieniu art. 9 ust. 1 pkt 6c ustawy z dnia 18 lipca 2001r. Prawo wodne. Ponadto zgodnie z art. 549 i 555 ust. 1 pkt. 5 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (Dz. U. z 2018r., poz. 2268) studia te zachowują ważność do czasu opracowania nowych lub aktualizacji istniejących map zagrożenia powodziowego. Dodatkowo przy określaniu zagrożenia powodziowego wykorzystano informacje, pochodzące z realizowanego w latach 2013-2015 opracowania pn.: „Analiza programu inwestycyjnego w zlewni Dunajca”. W ramach tego projektu wykonano obliczenia hydrauliczne bazujące na przepływach zmiennych w czasie (tj. hydrogramach przepływu) opracowanych w oparciu o aktualne dane hydrologiczne, które pozwoliły uwzględnić efekt transformacji fali powodziowej i odwzorować wpływ budowli inżynierskich na kształtowanie się rzędnych zwierciadła wielkich wód. Ponadto przy generowaniu stref zalewowych wykorzystano numeryczny model terenu wykonany metodą skaningu laserowego w roku 2013. Na podstawie w/w analizy wykazano, iż planowana inwestycja będzie znajdować się tylko częściowo w zasięgu zalewu wody Q1% od potoku Kamienica Zabrzaska.

Realizacja przedsięwzięcia jak wynika z przedłożonej dokumentacji nie będzie wiązać się z budową obiektów kubaturowych, których funkcjonowanie mogłoby zakłócić przepływ wód powodziowych, powodując znaczne jej spiętrzenia czy skierowanie w inne rejony. Podjęcie odpowiednich działań technicznych i organizacyjnych o których mowa w pkt V. niniejszej decyzji pozwoli zminimalizować ewentualne skutki przejścia wód wezbraniowych w obrębie projektowanego obiektu. Niezależnie od powyższego należy stwierdzić, że ryzyko realizacji inwestycji w tym miejscu ponosi Inwestor.

Realizacja inwestycji nie narusza ponadto ustaleń planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły oraz ustaleń warunków korzystania z wód regionu Wodnego Górnej Wisły. Zgodnie z zapisami Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (PGWDW) przedmiotowe korzystanie z wód zlokalizowane jest w zlewni JCWP „Kamienica” oznaczona europejskim kodem JCWP PLRW20001221419899. Teren ten przynależy do regionu wodnego Górnej Wisły i podlega pod Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie. Została ona wskazana jako naturalna część wód powierzchniowych, w związku z tym, zgodnie z art. 4.1 Ramowej Dyrektywy Wodnej (RDW) oraz art. 56 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. – Prawo wodne celem środowiskowym dla tej części wód, jest ochrona oraz poprawa ich stanu ekologicznego i stanu chemicznego, tak aby osiągnąć co najmniej dobry potencjał ekologiczny i dobry stan chemiczny. Dla przedmiotowego cieku osiągnięcie celów środowiskowych nie jest zagrożone. Ponadto teren na którym zlokalizowana jest inwestycja należy, zgodnie z PGWDW do jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) nr 150 o europejskim kodzie PLGW2000150. Zgodnie z art. 4.1 Ramowej Dyrektywy Wodnej (RDW) oraz art. 59 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. – Prawo wodne celem środowiskowym dla tej części wód jest zapobieganie lub ograniczanie wprowadzania do niej zanieczyszczeń; zapobieganie pogorszeniu oraz poprawa stanu oraz ochrona i podejmowanie działań naprawczych, a także zapewnianie równowagi między poborem a zasilaniem wód, tak aby osiągnąć ich dobry stan.

Mając na względzie, że zamierzone korzystanie z wód nie będzie naruszać ustaleń decyzji o warunkach zabudowy, miejscowego planu ogólnego zagospodarowania przestrzennego, planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza, warunków korzystania z wód regionu wodnego, planu zarządzania ryzykiem powodziowym, planu przeciwdziałania skutkom suszy, krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych oraz obowiązujących norm i przepisów - orzeczono jak w sentencji decyzji.

### Pouczenie

1. Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, za



pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Nowym Sączu, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

2. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Dyrektora Zarządu Zlewni, który wydał decyzję.
3. Z dniem doręczenia Dyrektorowi Zarządu Zlewni oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna (brak możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego).



Z up. DYREKTORA  
Zarządu Zlewni w Nowym Sączu

*Tomasz Bukowiec*  
Starszy Specjalista  
w Dziale Zgód Wodnoprawnych

Otrzymują:

1. Pan Andrzej Olszowski + 1 egz. operatu wodnoprawnego  
A-14 Usługi Projektowe, Nadzory Budowlane  
ul. Biecka 8/35, 38-300 Gorlice  
pełnomocnik:  
Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe  
Nadleśnictwo Limanowa,  
ul. Kopernika 3, 34-600 Limanowa
2. Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie  
Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie  
ul. Piłsudskiego 22, 31-109 Kraków
3. Polski Związek Wędkarski, Okręg PZW w Nowym Sączu,  
ul. Inwalidów Wojennych 14, 33-300 Nowy Sącz
4. ZUZ a/a

Do wiadomości:

1. KZGW, 00-844 Warszawa, ul. Grzybowska 80/82 – celem wpisania do Systemu Informacyjnego Gospodarowania Wodami (art. 240 ust. 2 pkt 11 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne)

**Państwowe Gospodarstwo Wodne  
Wody Polskie  
Zarząd Zlewni w Nowym Sączu**

Wobec nie zaskarżenia niniejszej decyzji  
(postanowienia) w czasie i trybie ustawowo  
przewidzianym, stała(o) się ona(o) ostateczna(e)  
z dniem 11.07.2019 r. i podlega wykonaniu  
Nowy Sącz dnia 22.08.2019 r.

Na podstawie art. 398 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (Dz. U. z 2018r., poz. 2268) za udzielenie pozwolenia wodnoprawnego pobrano opłatę w wysokości 6 x 221,34 zł (słownie: sześć razy dwieście dwadzieścia jeden złotych 34/100) – dowód wpłaty z dnia 21.01.2019 r.

Z up. DYREKTORA  
Zarządu Zlewni w Nowym Sączu

*Tomasz Bukowiec*  
Starszy Specjalista  
w Dziale Zgód Wodnoprawnych

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie  
Zarząd Zlewni w Nowym Sączu, ul. Naściszowska 31, 33-300 Nowy Sącz  
tel./faks: +48 (18) 44 13 789 | e-mail: zznowsacz@wody.gov.pl