



**DYREKTOR
ZARZĄDU ZLEWNI WÓD POLSKICH
W GLIWICACH
PAŃSTWOWEGO GOSPODARSTWA WODNEGO
WODY POLSKIE**

**Państwowe Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie**
Zarząd Zlewni w Gliwicach
ul. Robotnicza 2, 44-100 Gliwice
NIP: 527-282-56-16 REGON: 368302575
tel./fax: +48 (32) 231 64 31 e-mail: zz-gliwice@wody.gov.pl

**Stwierdza się, że niniejsza
decyzja stała się ostateczna
z dniem**

*18.06.2019 r.
Bogdan Karwan*

GL.ZUZ.1.421.13.2019.AK

Gliwice, 4 czerwca 2019 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 389 pkt 1 w związku z art. 35 ust. 3 pkt 7, art. 16 pkt 69, art. 389 pkt 6 w związku z art. 16 pkt 65, art. 397 ust. 3 pkt 2, art. 400 ust. 1, ust. 4, ust. 6 i ust. 8, art. 403 i art. 407 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (tekst jedn. Dz. U. z 2018 r. poz. 2268 z późn. zm.) oraz art. 104 i art. 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jedn. Dz. U. z 2018 r. poz. 2096 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 10 stycznia 2019 r., uzupełnionego przy piśmie z dnia 28 marca 2019 r., Gminy Gorzyce, 44-350 Gorzyce, ul. Kościelna 15, działającej przez Pełnomocnika w osobie Pana Kazimierza Kondrot z „Projektowanie - Nadzory” Kondrot Kazimierz, 44-217 Rybnik, ul. Wandy 11/16, w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych, tj. dwóch studni chłonnych D1 i D2 na działce nr 658/231, oraz na usługę wodną polegającą na odprowadzaniu wód opadowych i roztopowych pochodzących z odwodnienia powierzchni drogi bocznej ulicy Nowej w m. Czyżowice poprzez ww. studnie,

**Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Gliwicach
orzeka**

- I. Gmina Gorzyce, 44-350 Gorzyce, ul. Kościelna 15, otrzymuje pozwolenie wodnoprawne na:**
- wykonanie urządzeń wodnych, tj. studni chłonnych D1 i D2 na działce nr 658/231 obręb Czyżowice, o następujących parametrach:
 - ilość studni: **2 szt.**;
 - średnica studni: **Ø 1200 mm**;
 - średnica wylotu do studni: **Ø 250 mm**;
 - głębokość dna rury doprowadzającej wody opadowe do studni: **około 1,2 m p.p.t.**
 - wysokość studni: **3,6 m**;
 - współrzędne w geodezyjnym układzie PL-ETRF2000:

- studnia D1: **X: 5539200.52 Y: 6529376.05**
- studnia D2: **X: 5539198.57 Y: 6529375.88**

Studnie chłonne zbudowane będą z kręgów betonowych o średnicy wewnętrznej Ø 1200 mm, przykryte włazami typu ciężkiego. Dno studni stanowić będzie wypełnienie żwirowe i piaszczyste o wzrastającym uziarnieniu. Wokół studni wykonana zostanie opaska z tłucznią łamanego.

Poziom zwierciadła wód podziemnych w miejscu posadowienia studni wynosi 4,1 m p.p.t. (zgodnie z opinią geotechniczną).

Przewody kanalizacji deszczowej doprowadzające wody opadowe i roztopowe do studni chłonnych wykonane będą z rur PVC łączonych kielichowo o średnicy Ø 250. Wody opadowe będą spływać poprzez wpusty uliczne z osadnikami.

- usługę wodną polegającą na odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych, pochodzących z odwodnienia powierzchni drogi bocznej ulicy Nowej w m. Czyżowice poprzez ww. studnie, w ilościach:
 - poprzez studnię **D1**:
 - maksymalna: **Q= 0,0026 m³/s,**
 - średnia roczna: **Q= 150 m³/rok,**
 - poprzez studnię **D2**:
 - maksymalna: **Q= 0,0026 m³/s,**
 - średnia roczna: **Q= 150 m³/rok.**

Powierzchnie odwadniane przez studnie:

a) poprzez studnię D1:

- powierzchnia rzeczywista zlewni: **0,028 ha**,
- powierzchnia zredukowana zlewni: **0,020 ha**,

b) poprzez studnię D2:

- powierzchnia rzeczywista zlewni: **0,028 ha**,
- powierzchnia zredukowana zlewni: **0,020 ha**,

o parametrach nieprzekraczających dopuszczalnych wartości wskaźników określonych w rozporządzeniu 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. z 2014 r. poz. 1800) w zakresie:

- zawiesiny ogólne – poniżej 100 mg/l,
- substancje ropopochodne – poniżej 15 mg/l.

Czas kiedy następuje odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych: 122 dni w roku.

Wody opadowe lub roztopowe nie są ujmowane w system kanalizacji zbiorczej.

Celem projektowanych do wykonania urządzeń wodnych jest wykonanie urządzeń wodnych mających wpływ na kształtowanie zasobów wodnych – studni chłonnych D1 i D2 o średnicy wewnętrznej \varnothing 1200 mm na działce nr 658/231, obręb Czyżowice.

Celem zamierzonego korzystania z wód jest bezpieczne wprowadzanie do środowiska, poprzez urządzenia wodne - projektowane studnie chłonne D1 i D2, wód opadowych i roztopowych pochodzących z odwodnienia powierzchni drogi bocznej ulicy Nowej w m. Czyżowice.

II. Ustalić uprawnionemu następujące obowiązki i warunki wynikające z pozwolenia:

- 1) Prace wykonać zgodnie z operatem wodnoprawnym, uzyskanymi uzgodnieniami i decyzjami oraz warunkami określonymi w niniejszym pozwoleniu;
- 2) Roboty prowadzić z należytą starannością pod nadzorem osoby uprawnionej, a po ich zakończeniu teren należy oczyścić oraz przywrócić do należytego stanu technicznego;
- 3) Wszelkie prace wykonywać w sposób zapewniający, aby wody podziemne nie zostały zanieczyszczone, dotyczy to szczególnie pracy sprzętu zmechanizowanego;
- 4) W przypadku powstania jakichkolwiek szkód, Inwestor będzie zobowiązany usunąć je na własny koszt;
- 5) Wszystkie urządzenia objęte niniejszym pozwoleniem utrzymywać w stałej sprawności techniczno-eksploatacyjnej, oraz dokonywać systematycznego czyszczenia osadników wpustów ulicznych;
- 6) Zobowiązuje się Uprawnionego do pokrycia ewentualnych nieprzewidzianych szkód w przypadku naruszenia interesów osób trzecich.

III. Pozwolenia wodnoprawnego udziela się na podstawie „Operatu wodnoprawnego na wprowadzanie wód opadowych i roztopowych z powierzchni drogi bocznej ulicy Nowej w Czyżowicach za pomocą projektowanej kanalizacji deszczowej do gruntu poprzez projektowane studnie chłonne D1 i D2, na wykonanie dwóch studni chłonnych D1 i D2 zlokalizowanych na dz. 685/231 w m. Czyżowice, Gmina Gorzyce, powiat wodzisławski, woj. śląskie”, opracowanego w marcu 2019 r. przez Pana Romana Lisieckiego.

IV. Pozwolenia wodnoprawnego na usługę wodną udziela się na czas określony, tj. **30 lat** od dnia w którym niniejsza decyzja stanie się ostateczna.

Nie ustala się czasu obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych, zgodnie z art. 400 ust. 6 ustawy Prawo wodne.

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.

- VI. Wnioskodawcy, który nie uzyskał praw do nieruchomości lub urządzeń wodnych koniecznych do realizacji pozwolenia wodnoprawnego, nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów w związku z otrzymaniem pozwolenia.
- VII. Właściciel urządzenia wodnego zgłasza posiadane urządzenie wodne Wodom Polskim w celu wpisania do systemu informacyjnego gospodarowania wodami w terminie 60 dni od dnia przystąpienia do użytkowania tego urządzenia.

Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 10 stycznia 2019 r., Gmina Gorzyce, 44-350 Gorzyce, ul. Kościelna 15, działająca przez Pełnomocnika w osobie Pana Kazimierza Kondrot z „Projektowanie - Nadzory” Kondrot Kazimierz, 44-217 Rybnik, ul. Wandy 11/16, wystąpiła w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych, tj. dwóch studni chłonnych D1 i D2 na działce nr 658/231, oraz na usługę wodną polegającą na odprowadzaniu wód opadowych i roztopowych pochodzących z odwodnienia powierzchni drogi bocznej ulicy Nowej w m. Czyżowice poprzez ww. studnie.

Zgodnie z art. 407 ust. 1 ustawy Prawo wodne pozwolenie wodnoprawne wydaje się na wniosek, do którego, zgodnie z ust. 2, dołącza się wymagane ww. przepisem materiały.

Pismem z dnia 15 marca 2019 r. Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Gliwicach, na podstawie art. 64 § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego, z uwagi na fakt, iż przedłożona wraz z wnioskiem dokumentacja nie odpowiadała wymogom art. 398, art. 407 i art. 409 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne, wezwał Wnioskodawcę o uzupełnienie przedmiotowego wniosku. Kompletnie uzupełnienie wpłynęło przy piśmie z dnia 28 marca 2019 r.

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Gliwicach, na podstawie art. 61 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego, pismem z dnia 17 kwietnia 2019 r. zawiadomił strony postępowania o wszczęciu postępowania w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych, tj. dwóch studni chłonnych D1 i D2 na działce nr 658/231, oraz na usługę wodną polegającą na odprowadzaniu wód opadowych i roztopowych pochodzących z odwodnienia powierzchni drogi bocznej ulicy Nowej w m. Czyżowice poprzez ww. studnie.

Jednocześnie, zgodnie z art. 400 ust. 7 ustawy Prawo wodne podano informację o wszczęciu postępowania o wydanie przedmiotowego pozwolenia wodnoprawnego do publicznej wiadomości na tablicy ogłoszeń Zarządu Zlewni w Gliwicach, Urzędu Gminy Gorzyce, Starostwa Powiatowego w Wodzisławiu Śląskim oraz na stronie BIP. Ponadto, zgodnie z art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego, organ zapewnił stronom możliwość składania uwag i wniosków, a także wypowiedzenia się w terminie do dnia 20 maja 2019 r., co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań przed wydaniem decyzji w przedmiotowej sprawie.

Strony nie skorzystały z powyższego uprawnienia.

Zgodnie z art. 389 pkt 6 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne, pozwolenie wodnoprawne wymagane jest na wykonanie urządzeń wodnych, którymi zgodnie z art. 16 pkt 65 są urządzenia lub budowle służące do kształtowania zasobów wodnych lub korzystania z tych zasobów, w tym m.in. wyloty urządzeń kanalizacyjnych służące do wprowadzania ścieków do wód, do ziemi lub do urządzeń wodnych oraz wyloty służące do wprowadzania wody do wód, do ziemi lub do urządzeń wodnych.

Zgodnie z art. 389 pkt 1 w związku z art. 35 ustawy Prawo wodne, na usługi wodne wymagane jest pozwolenie wodnoprawne.

W myśl art. 35 ust. 3 pkt 7 ustawy Prawo wodne usługa wodna obejmuje m.in. odprowadzanie do wód lub do urządzeń wodnych – wód opadowych i roztopowych, ujętych w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacji deszczowej służące do odprowadzania opadów atmosferycznych albo w systemy kanalizacji zbiorczej w granicach administracyjnych miast. Definicję wód opadowych lub roztopowych określa art. 16 pkt 69 ww. ustawy – i są to wody będące skutkiem opadów atmosferycznych.

Zakres zamierzonego korzystania z wód będzie obejmował odprowadzanie wód opadowych i roztopowych, o parametrach nieprzekraczających dopuszczalnych wartości wskaźników określonych w Rozporządzeniu 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. z 2014 r. poz. 1800) w zakresie:

- zawiesiny ogólne – 100 mg/l,
- substancje ropopochodne – 15 mg/l.

Zgodnie z § 21 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia 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. z 2014 r., poz. 1800), wody opadowe i roztopowe ujęte w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacyjne, pochodzące z zanieczyszczonej powierzchni szczelnej: terenów przemysłowych, składowych, baz transportowych, portów, lotnisk, miast, dróg zaliczanych do kategorii dróg krajowych, wojewódzkich lub powiatowych klasy G, a także parkingów o powierzchni powyżej 0,1 ha, w ilości, jaka powstaje z opadów o natężeniu co najmniej 15 l na sekundę na 1 ha (pkt 1), mogą być wprowadzane do wód lub do ziemi, o ile nie zawierają substancji zanieczyszczających w ilościach przekraczających 100 mg/l zawiesin ogólnych oraz 15 mg/l węglowodorów ropopochodnych.

Zgodnie z § 21 ust. 2 ww. rozporządzenia wody opadowe lub roztopowe pochodzące z powierzchni innych niż powierzchnie, o których mowa w ust. 1, mogą być wprowadzane do wód lub do ziemi bez oczyszczania.

Z przedłożonej dokumentacji wynika, że wody opadowe i roztopowe pochodzą z powierzchni drogi bocznej ulicy Nowej w m. Czyżowice, która stanowi drogę dojazdową do posesji, której powierzchnia odwadniana wynosi 0,056 ha, w związku z czym wody te mogą być odprowadzane bez oczyszczania.

Zgodnie z art. 75a pkt 1) zakazuje się wprowadzania wód opadowych lub roztopowych, ujętych w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacji deszczowej służące do odprowadzania opadów atmosferycznych bezpośrednio do wód podziemnych. Z przedłożonej dokumentacji wynika, że zwierciadło wód podziemnych znajduje się 4,1 m p.p.t., natomiast dno studni chłonnej zlokalizowane jest na głębokości około 3,6 m p.p.t., w związku z tym odległość między dnem studni a zwierciadłem wód podziemnych wyniesie około 0,5 m.

Zgodnie z art. 400 ust. 8 ww. ustawy, pozwolenie wodnoprawne wydaje się na podstawie operatu wodnoprawnego oraz zgromadzonych w toku postępowania dowodów, dokumentów i informacji.

Do ww. wniosku z dnia 10 stycznia 2019 r., uzupełnionego w toku postępowania, dołączono wymagane dokumenty.

Zgodnie z dyspozycją wynikającą z art. 403 ust. 1 ustawy Prawo wodne, w pozwoleniu wodnoprawnym ustala się cel projektowanych do wykonania urządzeń wodnych i innych robót, cel i zakres korzystania z wód, warunki wykonywania uprawnień oraz obowiązki niezbędne ze względu na ochronę zasobów środowiska, interesów ludności i gospodarki, w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód lub planowanych do wykonania urządzeń wodnych.

Celem projektowanych do wykonania urządzeń wodnych jest wykonanie urządzeń wodnych mających wpływ na kształtowanie zasobów wodnych – studni chłonnych D1 i D2 o średnicy wewnętrznej \varnothing 1200 mm na działce nr 658/231, obręb Czyżowice.

Celem zamierzonego korzystania z wód jest bezpieczne wprowadzanie do środowiska, poprzez urządzenia wodne - projektowane studnie chłonne D1 i D2, wód opadowych i roztopowych pochodzących z odwodnienia powierzchni drogi bocznej ulicy Nowej w m. Czyżowice.

Po analizie dostępnych w sprawie materiałów stwierdzono, iż lokalizacja urządzeń wodnych oraz wnioskowany sposób korzystania z wód nie narusza ustaleń planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry, ustaleń planów ochrony i planów zadań ochronnych dla obszarów chronionych, ustaleń planu zarządzania ryzykiem powodziowym, ustaleń planu przeciwdziałania skutkom suszy, ustaleń programu ochrony wód morskich, ustaleń krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych oraz nie narusza wymagań ochrony zdrowia ludzi, środowiska, ochrony przyrody i dóbr

kultury wpisanych do rejestru zabytków oraz wynikających z przepisów ustawy oraz przepisów odrębnych (art. 396 ust. 1 ustawy Prawo wodne).

Zgodnie z dołączoną dokumentacją, dla zakresu obszaru objętego niniejszym wnioskiem obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego zatwierdzony uchwałą Rady Gminy Gorzyce Nr XXXI/245/13 z dnia 3 czerwca 2013 r. (Dz. Urz. Woj. Śl. z 2013 poz. 4288).

Działka nr 658/231 obręb Czyżowice znajdują się na terenach oznaczonych symbolem:

- C19 MNI – tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej, z przeznaczeniem uzupełniającym – sieci i urządzenia infrastruktury technicznej.

Dla terenów objętych planem, w zakresie odprowadzenia wód opadowych, zgodnie z §25 ust. 7: „ustala się odprowadzanie wód opadowych zgodnie z wymaganiami rozporządzenia w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie”. Zgodnie z obowiązującym rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (tekst jednolity Dz. U. 2017 poz. 2285) §28 ust.2 „dopuszcza się odprowadzenie wód opadowych na własny teren nieutwardzony, do dołów chłonnych lub do zbiorników retencyjnych”. Zamierzone korzystanie z wód polegające na odprowadzaniu wód opadowych i roztopowych do studni chłonnych jest zgodne z zapisami ww. planu.

Zgodnie z Planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry, określonym Uchwałą Rady Ministrów z dnia 22 lutego 2011 r. (M.P. Nr 40, poz. 451), zaktualizowanym w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz. U. z 2016 r. poz. 1967), przedmiotowe zamierzenie znajduje się w Regionie Wodnym Górnej Odry, w zlewni:

- jednolitej części wód powierzchniowych JCWP PLRW60006114889 o nazwie „Lesznica z Jedłownickim”,
- jednolitej części wód podziemnych JCWPd o kodzie PLGW6000155.

W toku postępowania organ stwierdził, iż wnioskowany projektowany sposób korzystania z wód nie narusza ustaleń dokumentów określonych w art. 396 ust. 1 pkt 1-6 ustawy Prawo wodne ani wymagań, o których mowa w art. 396 ust. 1 pkt 8 ww. ustawie, tym samym nie zaistniały przesłanki do odmowy wydania wnioskowanego pozwolenia wodnoprawnego, określone w art. 399 ustawy Prawo wodne, wobec czego po przeprowadzeniu postępowania administracyjnego, na podstawie całości przedłożonej dokumentacji, udzielono wnioskowanego pozwolenia.

Zgodnie z art. 400 ust. 6 ustawy Prawo wodne nie ustala się czasu obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego. Natomiast, zgodnie z art. 400 ust. 1 i ust. 4 ustawy Prawo wodne organ ustalił w pkt IV. niniejszej decyzji czas obowiązywania pozwolenia na usługę wodną.

Zgodnie z art. 393 ust. 4 ustawy Prawo wodne informację, że 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, zamieszcza się w pozwoleniu wodnoprawnym – informacja ta została zamieszczona w punkcie V. i VI. niniejszej decyzji.

Zgodnie z brzmieniem art. 331 ust. 3 ustawy Prawo wodne, właściciel urządzenia wodnego zgłasza posiadane urządzenie wodne Wodom Polskim w celu wpisania do systemu informacyjnego gospodarowania wodami w terminie 60 dni od dnia przystąpienia do użytkowania tego urządzenia - informacja ta została zamieszczona w punkcie VII. niniejszej decyzji.

Zgodnie z art. 398 ust. 1 i ust. 3 ustawy Prawo wodne, za udzielenie zgody wodnoprawnej, o której mowa w art. 388 ust. 1 pkt 1-3 ponosi się opłatę. Za wydanie pozwolenia wodnoprawnego stawka opłaty wynosi 221,34 zł, zgodnie z Obwieszczeniem Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 października 2018 r. w sprawie wysokości stawek opłat za udzielenie zgód wodnoprawnych obowiązujących od dnia 1 stycznia 2019 r. W związku z powyższym Wnioskodawca w dniach 10 stycznia i 28 marca 2019 r. uiszczył opłatę w łącznej wysokości 885,36 zł (osiemset osiemdziesiąt pięć złotych 36/100) na rachunek bankowy Wód Polskich (dokumenty potwierdzające dokonanie wpłaty w aktach).

Wobec powyższego na podstawie przepisów wskazanych w podstawie prawnej, orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji na podstawie art. 127 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego służy stronie prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Gliwicach, 44-100 Gliwice, ul. Sienkiewicza 2, za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Gliwicach, 44-100 Gliwice, ul. Robotnicza 2, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Zgodnie z art. 127a ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania stronie przysługuje prawo do zrzeczenia się prawa do wniesienia odwołania i z dniem doręczenia Dyrektorowi Zarządu Zlewni Wód Polskich w Gliwicach oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, niniejsza decyzja stanie się ostateczna i prawomocna.

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich
w Gliwicach



DYREKTOR

Tomasz Szczepaniak

Otrzymują:

1. Gmina Gorzyce – działająca przez Pełnomocnika w osobie Pana Kazimierza Kondrot
na adres Pełnomocnika:
Pan Kazimierz Kondrot
„Projektowanie-Nadzory” Kondrot Kazimierz
44-217 Rybnik, ul. Wandy 11/16
2. Gmina Gorzyce
44-350 Gorzyce, ul. Kościelna 15
3. ZUZ a/a

Do wiadomości:

Dział ZZI w/m (skan)

Dyrektor

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Gliwicach
ul. Robotnicza 2, 44-100 Gliwice
tel.: +48 697 102 274 | e-mail: zz-gliwice@wody.gov.pl

www.wody.gov.pl