



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

GL.ZUZ.1.4210.530.2022.AC
RKW-2023-5171

Gliwice, 23 maja 2023 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 397 ust. 1, ust. 3 pkt 2, art. 389 pkt 9 w związku z 17 ust. 1 pkt 3 lit. b), art. 390 ust. 1 pkt 1 lit. b, art. 400 ust. 6, ust. 8, art. 403, art. 407 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne (tekst jedn. Dz. U. z 2022 r. poz. 2625 z późn. zm.) oraz art. 49, art. 104 i art. 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jedn. Dz. U. z 2023 r. poz. 775 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 10 listopada 2022 r. (data wpływu: 10 listopada 2022 r.), uzupełnionego przy pismach z dnia 23 lutego 2023 r. (data wpływu: 23 lutego 2023 r.) oraz z dnia 8 marca 2023 r. (data wpływu: 8 marca 2023 r.) Polskiej Spółki Gazownictwa Sp. z o.o., 33-100 Tarnów, ul. Wojciecha Bandrowskiego 16, działającej przez Pełnomocnika w osobie Pana Aleksandra Hawrylewicza, w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące rzeki Lesznicy w Turzy Śląskiej w granicach linii brzegu projektowaną siecią gazową średniego ciśnienia oraz na lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią nowych obiektów budowlanych, tj. sieci gazowej, w związku z realizacją zadania pn.: „PT/UP/00340147/Turza Śląska/Kościuszki/Gazownia Rybnik/Budowa gazociągu śr/c”,

**Dyrektor Zarządu Zlewni w Gliwicach
orzeka**

I. Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o., 33-100 Tarnów, ul. Wojciecha Bandrowskiego 16, w związku z realizacją zadania pn.: „PT/UP/00340147/Turza Śląska/Kościuszki/Gazownia Rybnik/Budowa gazociągu śr/c”, otrzymuje pozwolenia wodnoprawne na:

1. prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące rzeki Lesznicy w Turzy Śląskiej w granicach linii brzegu projektowaną siecią gazową średniego ciśnienia, zgodnie z założeniami przedstawionymi poniżej:

Tab. 1. Punkty charakterystyczne przekroczenia:

obiekt	obręb	numer działki	współrzędne geodezyjne	
			X	Y
komora przewiertowa nadawcza	0010 Turza	879/90	5537060,97	6530885,70
punkt pod dnem rzeki Lesznicy	0010 Turza	878/89	5537064,10	6530899,26
komora przewiertowa odbiorcza	0010 Turza	889/79	5537067,19	6530912,31
przecięcie z górą skarpy – lewy brzeg	0010 Turza	879/90	5537062,71	6530893,49
przecięcie z dołem skarpy – lewy brzeg	0010 Turza	878/89	5537063,35	6530896,12
Przecięcie z górą skarpy – prawy brzeg	0010 Turza	888/79	5537065,15	6530903,55
Przecięcie z dołem skarpy – prawy brzeg	0010 Turza	201	5537064,86	6530902,41

Przekroczenie należy wykonać metodą bezwykopową – przewiertem sterowanym pod dnem ciekłu zachowując min. 1 m odległości górnej krawędzi rury ochronnej od odmulonego dna ciekłu oraz komory przewiertowe należy zlokalizować min. 5,0 m od górnej krawędzi skarpy rzeki.

2. Lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią nowych obiektów budowlanych, tj. sieci gazowej, zgodnie z założeniami przedstawionymi poniżej:

Tab. 2. Punkty charakterystyczne lokalizowania na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią:

obiekt	obręb	numer działki	współrzędne geodezyjne	
			X	Y
G1.3	0010 Turza	446/204	5536959,78	6530775,56
G1.4	0010 Turza	433/204	5536960,15	6530782,96
G1.6	0010 Turza	532/112	5536968,43	6530791,16
G1.7	0010 Turza	532/112	5536970,98	6530792,56
G1.8	0010 Turza	532/112	5536972,53	6530801,75
G1.9	0010 Turza	867/111	5536980,45	6530848,68
G1.10	0010 Turza	867/111	5536980,79	6530850,71
G1.11	0010 Turza	867/111	5536985,92	6530863,16
G1.12	0010 Turza	867/111	5536993,04	6530873,42
G1.13	0010 Turza	225/188	5537005,11	6530867,74
G1.14	0010 Turza	225/188	5537016,58	6530862,33
G1.15	0010 Turza	880/90	5537027,52	6530857,17
G1.16	0010 Turza	879/90	5537049,11	6530889,28
G1.19	0010 Turza	889/79	5537069,82	6530912,93
G1.20	0010 Turza	224/187	5537073,87	6530927,32
G1.21	0010 Turza	224/187	5537070,84	6530930,21
G1.22	0010 Turza	224/187	5537060,31	6530940,24

Projektowana sieć gazowa wykonana będzie z rur polietylenowych PE100 RC do rozprowadzania paliw gazowych. Łączna długość obiektu budowlanego wynosi 275 m.

Przekroczenie rzeki Lesznicy siecią gazową oraz lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią sieci gazowej nastąpi w związku z realizacją zadania pn.: „PT/UP/00340147/Turza Śląska/Kościuszki/Gazownia Rybnik/Budowa gazociągu śr/c”. Zakres robót obejmuje przekroczenie rzeki Lesznicy siecią gazową średniego ciśnienia Dz110m PE100 RC w rurze ochronnej PE100 Dz225 wykonane metodą bezwykopową oraz zlokalizowanie na terenach szczególnego zagrożenia powodzią sieci gazowej średniego ciśnienia Dz110mm PE100 RC.

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

- 1) Roboty wykonać zgodnie z operatem wodnoprawnym, warunkami określonymi w niniejszym pozwoleniu wodnoprawnym oraz w zgodności realizacji wszelkich robót z dokumentacją projektową;
- 2) O terminie rozpoczęcia i zakończenia robót powiadomić administratora ciekłu, tj. PGW WP RZGW w Gliwicach – Nadzór Wodny w Cieszynie z co najmniej 7-mio dniowym wyprzedzeniem;
- 3) Wszelkie prace wykonywać w sposób zapewniający, iż wody powierzchniowe i podziemne nie zostaną zanieczyszczone;
- 4) Zachować minimalną odległość pionowej górnej krawędzi rury osłonowej do dolnej warstwy dna ciekłu min. 1,0 m;
- 5) Zlokalizować komory przewiertowe w odległości min. 5 m od górnej krawędzi prawej i lewej skarpy rzeki;
- 6) Oznakować miejsca przejścia słupkami oznaczeniowymi;
- 7) Prowadzić prace w sposób nienaruszający swobodnego przepływu wód w korycie rzeki Lesznica;
- 8) Prace na terenach szczególnego zagrożenia powodzią wykonywać w okresie bezdeszczowym, przy niskich stanach wód w rzece Lesznicy;

- 9) Poność odpowiedzialność za ewentualne nieprzewidziane szkody w przypadku naruszenia interesów osób trzecich, wynikłe w związku z realizacją niniejszego pozwolenia wodnoprawnego;
 - 10) Po zakończeniu prac związanych z przedmiotową inwestycją, teren objęty zamierzeniem należy uporządkować.
- III. Pozwolenia wodnoprawnego udziela się na podstawie dokumentacji pn.: „Operat wodnoprawny na prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące w granicach linii brzegu przewodów w rurociągach osłonowych oraz na lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią nowych obiektów budowlanych w związku z realizacją inwestycji pn. PT/UP/00340147/Turza Śląska/Kościuszki/Gazownia Rybnik/Budowa gazociągu śr/c”, opracowanej przez mgr inż. Dawida Kościńskiego oraz mgr inż. Aleksandra Hawrylewicza, w lutym 2023 r.;
- IV. Nie ustala się czasu obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego na prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące rurociągów, odpowiednio jak do wykonania urządzeń wodnych, zgodnie z art. 400 ust. 6 w związku z art. 17 ust. 1 pkt 3 lit. b) 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.

Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 10 listopada 2022 r. (wpływ do tut. organu: 10 listopada 2022 r.), Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o., 33-100 Tarnów, ul. Wojciecha Bandrowskiego 16, działająca przez Pełnomocnika w osobie Pana Aleksandra Hawrylewicza, wystąpiła do Dyrektora Zarządu Zlewni w Gliwicach, w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące w granicach linii brzegu oraz przez wały przeciwpowodziowe obiektów mostowych, rurociągów, przewodów w rurociągach osłonowych lub przepustów, obejmujące przekroczenie istniejącej rzeki Lesznicy w Turzy Śląskiej projektowaną siecią gazową średniego ciśnienia, w związku z realizacją zadania pn.: „PT/UP/00340147/Turza Śląska/Kościuszki/Gazownia Rybnik/Budowa gazociągu śr/c”.

Z uwagi na fakt, iż przedłożona wraz z wnioskiem dokumentacja nie odpowiadała wymogom art. 407 oraz art. 409 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne, Dyrektor Zarządu Zlewni w Gliwicach, pismem z dnia 6 lutego 2023 r., na podstawie art. 64 § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego, wezwał Pełnomocnika Wnioskodawcy o uzupełnienie przedmiotowego wniosku.

Uzupełnienie wniosku wpłynęło przy piśmie z dnia 23 lutego 2023 r. (wpływ do tut. organu: 23 lutego 2023 r.). W związku z faktem, iż przedłożona wraz z wnioskiem dokumentacja nadal nie odpowiadała wymogom art. 407 oraz art. 409 ustawy Prawo wodne, tut. organ pismem z dnia 1 marca 2023 r., na podstawie art. 64 § 2 Kpa, wezwał Pełnomocnika Wnioskodawcy o uzupełnienie przedmiotowego wniosku.

Kompletne uzupełnienie wniosku wpłynęło przy piśmie z dnia 8 marca 2023 r. (wpływ do tut. organu: 8 marca 2023 r.). W wyniku uzupełnienia skorygowano wniosek w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące rzeki Lesznicy w Turzy Śląskiej w granicach linii brzegu projektowaną siecią gazową średniego ciśnienia oraz na lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią nowych obiektów budowlanych, tj. sieci gazowej, w związku z realizacją zadania pn.: „PT/UP/00340147/Turza Śląska/Kościuszki/Gazownia Rybnik/Budowa gazociągu śr/c”.

Wobec powyższego, Dyrektor Zarządu Zlewni w Gliwicach, na podstawie art. 61 § 4 w związku z art. 49 ustawy - Kodeks postępowania administracyjnego, pismem z dnia 15 marca 2023 r., zawiadomił strony o wszczęciu postępowania w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego w przedmiotowej sprawie. W związku z faktem, iż w przedmiotowej sprawie liczba stron postępowania przekracza 10, mając na uwadze dyspozycję art. 401 ust. 3 ustawy Prawo wodne oraz art. 49 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, podano do wiadomości obwieszczenie o wszczęciu postępowania administracyjnego

w przedmiotowej sprawie na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy w Gorzycach, Starostwa Powiatowego w Wodzisławiu Śląskim oraz na stronach BIP.

Ponadto, zgodnie z art. 10 § 1 ustawy - Kodeks postępowania administracyjnego, organ zapewnił stronom możliwość składania uwag i wniosków, a także wypowiedzenia się w terminie 14 dni od dnia odebrania zawiadomienia, co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań przed wydaniem decyzji w przedmiotowej sprawie.

Z możliwości wypowiedzenia się w sprawie skorzystała strona postępowania - Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach (pismo z dnia 29 marca 2023 r. znak: GL.RUM.0155.62.2023.BB), która wniosła m.in. o nałożenie na Inwestora obowiązków ujętych w pkt II. niniejszej decyzji.

Zgodnie z art. 389 pkt 9 ustawy Prawo wodne, pozwolenie wodnoprawne wymagane jest na prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące oraz przez wały przeciwpowodziowe obiektów mostowych, rurociągów, przewodów w rurociągach osłonowych lub przepustów.

W myśl art. 17 ust. 1 przepisy ww. ustawy, dotyczące urządzeń wodnych stosuje się odpowiednio do m.in. rurociągów, prowadzonych przez wody powierzchniowe (pkt 3 lit. b).

Zgodnie z art. 390 ust. 1 pkt 1 lit. b ustawy Prawo wodne, pozwolenie wodnoprawne jest wymagane również na lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią nowych obiektów budowlanych.

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.

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

Do ww. wniosku z dnia 10 listopada 2022 r., uzupełnionego w toku postępowania, dołączono wymagane dokumenty.

Zgodnie z dyspozycją 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.

Przekroczenie rzeki Lesznicy siecią gazową oraz lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią sieci gazowej nastąpi w związku z realizacją zadania pn.: „PT/UP/00340147/Turza Śląska/Kościuszki/Gazownia Rybnik/Budowa gazociągu śr/c”. Zakres robót obejmuje przekroczenie rzeki Lesznicy siecią gazową średniego ciśnienia Dz110m PE100 RC w rurze ochronnej PE100 Dz225 wykonane metodą bezwykopową oraz zlokalizowanie na terenach szczególnego zagrożenia powodzią sieci gazowej średniego ciśnienia Dz110mm PE100 RC.

Po analizie przedsięwzięcia stwierdzono, iż wnioskowane zamierzenie 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, ustaleń miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego 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).

Teren, na którym znajduje się planowane przedsięwzięcie, objęte jest miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego Gminy Gorzyce, zatwierdzonego uchwałą nr XXXI/245/13 Rady Gminy Gorzyce z dnia 3 czerwca 2013 roku (Dz. Urz. Województwa Śląskiego z dnia 12 czerwca 2013 r., poz. 4288 z późn. zm.). Zakres korzystania z wód ujęty we wniosku nie narusza zapisów miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

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 Ministra

Infrastruktury z dnia 16 listopada 2022 r., w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz. U. z 2023 r., poz. 335), przedmiotowy obszar leży w Regionie Wodnym Górnej Odry, w zlewni:

- jednolitej części wód powierzchniowych JCWP RW60000611489 o nazwie „Szołkówka”;
- jednolitej części wód podziemnych JCWPd o kodzie PLGW6000155.

Przedmiotowe przedsięwzięcie będzie realizowane poza: strefami ochronnymi ujęć wód podziemnych, obszarami form ochrony przyrody, o których mowa w ustawie o ochronie przyrody utworzonych bądź ustanowionych na podstawie ustawy o ochronie przyrody. Przedsięwzięcie objęte przedmiotowym wnioskiem znajduje się w obrębie arkusza M-34-73-B-b-1 map zagrożenia powodziowego i ryzyka powodziowego, w obszarze szczególnego zagrożenia powodzią znajduje się projektowana sieć gazowa średniego ciśnienia.

Po analizie dokumentów stwierdzono, iż planowana inwestycja 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, ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego 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), tym samym nie zaistniały przesłanki do odmowy wydania wnioskowanego pozwolenia wodnoprawnego, określone w art. 399 ustawy - Prawo wodne, wobec czego po przeprowadzeniu postępowania administracyjnego, w myśl art. 400 ust. 8 ww. ustawy, na podstawie operatu wodnoprawnego oraz zgromadzonych w toku postępowania dowodów, dokumentów i informacji, udzielono wnioskowanego pozwolenia.

W toku postępowania organ stwierdził, iż wnioskowany zakres prac nie narusza ustaleń dokumentów określonych w art. 396 ust. 1 pkt 1-7 ani wymagań, o których mowa w art. 396 ust. 1 pkt 8 ustawy - Prawo wodne, tym samym nie zaistniały przesłanki do odmowy wydania wnioskowanego pozwolenia wodnoprawnego, określone w art. 399 ww. ustawy, wobec czego po przeprowadzeniu postępowania administracyjnego, na podstawie całości przedłożonej dokumentacji, udzielono wnioskowanego pozwolenia.

Nie ustala się czasu obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego na prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące rurociągów, odpowiednio jak do wykonania urządzeń wodnych, zgodnie z art. 400 ust. 6 w związku z art. 17 ust. 1 pkt 3 lit. b) ustawy - Prawo wodne. Jednocześnie organ informuje, iż zgodnie z art. 414 ust. 1 pkt 3 Prawa wodnego 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.

Powyższe informacja została zamieszczona w punkcie IV. niniejszej decyzji.

Zgodnie z art. 393 ust. 4 ww. ustawy 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. 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 ww. ustawy, ponosi się opłatę. Za wydanie pozwolenia wodnoprawnego stawka opłaty wynosi 237,87 zł, zgodnie z Obwieszczeniem Ministra Infrastruktury z dnia 29 września 2021 r. w sprawie wysokości stawek opłat za udzielenie zgód wodnoprawnych obowiązujących od dnia 1 stycznia 2022 r. W związku z powyższym, Wnioskodawca w dniu 10 listopada 2022 r., uiścił opłatę w wysokości 237,87 zł (dwieście trzydzieści siedem złotych 87/100) oraz w dniu 23 lutego 2023 r. uiścił dopłatę w wysokości 237,87 zł na rachunek bankowy Wód Polskich (potwierdzenie 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 (tekst jedn. Dz. U. z 2023 r. poz. 775 z późn. zm.) służy stronie prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gliwicach, 44-100 Gliwice, ul. Sienkiewicza 2, za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Gliwicach, 44-100 Gliwice, ul. Robotnicza 2, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Zgodnie z art. 127a ustawy - Kodeks postępowania administracyjnego, przed upływem terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję (§ 1). Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna (§ 2).



Dyrektor Zarządu Zlewni
w Gliwicach

DYREKTOR

Marcin Nowak

Otrzymują:

1. Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o., działająca przez Pełnomocnika w osobie Pana Aleksandra Hawrylewicza,
na adres:
Pan Aleksander Hawrylewicz
Biuro Projektów Gospodarki Wodno – Ściekowej „Hydrosan” Sp. z o.o.
44-101 Gliwice, ul. Henryka Sienkiewicza 10
2. Pozostałe strony postępowania w sposób określony w art. 401 ust. 3 ustawy Prawo wodne
3. ZUZ a/a

Do wiadomości:

1. Dział ZZI w/m.
2. Nadzór Wodny w Cieszynie

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