

**Projekt**

z dnia .....

Zatwierdzony przez .....

**UCHWAŁA NR .....  
RADY POWIATU CIESZYŃSKIEGO**

z dnia ..... 2026 r.

**w sprawie określenia istotnych dla wspólnoty samorządowej problemów  
gospodarowania wodami na terenie powiatu cieszyńskiego**

Na podstawie art. 12 pkt 11 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym (tekst jednolity: Dz. U. z 2025 r. poz. 1684 z późn. zm.) oraz art. 250 ust. 12 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (tekst jednolity: Dz. U. z 2025 r. poz. 960 z późn. zm.)

**Rada Powiatu Cieszyńskiego uchwala co następuje:**

**§ 1.** Rada Powiatu Cieszyńskiego określa istotne dla wspólnoty samorządowej problemy gospodarowania wodami na terenie powiatu cieszyńskiego polegające na częściowym lub całkowitym braku działań w zakresie:

1) systematycznych przeglądów stanu cieków i urządzeń wodnych oraz bieżących napraw, konserwacji i utrzymywania koryt cieków w należyтым stanie;

2) regularnego udrażniania koryt rzek i innych cieków wodnych, wykonywania bieżącej konserwacji i naprawy umocnień brzegowych oraz zabiegów pielęgnacyjnych w drzewostanie wzdłuż cieków, usuwania samosiewek, obumarłych i niebezpiecznie pochylonych oraz powalonych drzew, a także zalegających gałęzi, odmulania i usuwania naniesionego rumoszu oraz zakrzaczeń tamujących przepływ wody;

3) zapobiegania przyrostom materiału pochodzącego z pochodni rumowiska, tworzącemu w ten sposób ławice śródrzeczne porastane przez gęste zagajniki, sprzyjające zjawiskom zatorowym i przemieszczaniu się gatunków obcych (w tym barszczy kaukaskich);

4) kontroli i egzekwowania przepisów w przypadkach nieuprawnionego zajęcia gruntów przy ciekach wodnych poprzez wykonanie ogrodzenia aż do samego brzegu, blokadę przejścia lub likwidację drogi oraz nielegalnego wprowadzania wylotów urządzeń wodnych do cieków (odpływów kanalizacyjnych, drenów, zrzutów wód opadowych);

5) kontroli gospodarowania wodami dotyczących:

- a) przestrzegania warunków ustalonych w decyzjach wydanych na podstawie ustawy Prawo wodne i w pozwoleniach zintegrowanych,
- b) maksymalnego piętrzenia wody w zbiornikach wodnych,
- c) maksymalnej ilości i terminów pobieranej wody dla potrzeb napełniania stawów rybnych i innych zbiorników,
- d) utrzymania w należyтым stanie technicznym urządzeń służących do poboru wody.

**§ 2.** Szczegółowe problemy gospodarowania wodami na terenie gmin powiatu cieszyńskiego określa załącznik do uchwały.

**§ 3.** Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Powiatu Cieszyńskiego.

**§ 4.** Zobowiązuje się Zarząd do przekazania niniejszej uchwały do właściwych organów jednostek Państwowego Gospodarstwa Wodnego w celu jej dalszego procedowania.

**§ 5.** Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia jej ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Śląskiego.

**Szczegółowe problemy gospodarowania wodami:**

1) na terenie gminy Brenna - podjęcie pilnych działań mających na celu uregulowanie tytułów prawnych do nieruchomości zajętych przez Skarb Państwa w zarządzie PGW Wody Polskie, w szczególności w odniesieniu do urządzeń hydrotechnicznych związanych z regulacją rzeki Brennica;

2) na terenie gminy Cieszyn:

a) rzeka Olza – uszkodzony próg wodny w rejonie wylotu elektrowni wodnej oraz nagromadzony materiał rumowiskowy w korycie rzeki:

- naprawa (odbudowa) uszkodzonej okładziny kamiennej umocnień brzegu rzeki Olzy wzdłuż Alei Piastowskiej,
- pilne usunięcie rumowiska i наносów z koryta Olzy,
- odbudowa uszkodzonego jazu (zadanie realizowane przez czeską stronę),
- monitorowanie i utrzymanie drożności koryta rzeki,
- uprzątnięcie śmieci, наносów po powodzi,
- uporządkowanie brzegu Olzy na odcinku od III jazu do okolic Małej Łąki,
- usunięcie powalonych drzew,
- koszenie brzegów;

b) rzeka Bobrówka – brzegi są zarośnięte, a samosiewy i odrosty drzew ograniczają przepustowość cieku:

- wprowadzenie cieku Bobrówka do harmonogramu regularnych prac utrzymaniowych Wód Polskich,
- regulacja koryta rzeki,
- wykaszanie skarp,
- usuwanie zarośli, odrostów i drzew z koryta;

c) rzeka Puńcówka:

- utrzymanie koryta rzeki, w tym uprzątnięcie materiałów naniesionych przez powódź,
- regulacja koryta rzeki,

- utrzymanie umocnień brzegów,
- koszenie skarp;

d) Potok Młynówka:

- przegląd koryta potoku Młynówka w celu oceny jego stanu technicznego i ewentualnych potrzeb w zakresie prac utrzymaniowych;

e) inne zadania hydrotechniczne i utrzymaniowe - kontynuacja prac nad powstaniem „Koncepcji zabezpieczenia przeciwpowodziowego miasta Cieszyna”;

f) wypracowanie stałego modelu współpracy samorządów z Wodami Polskimi w zakresie planowania i koordynacji prac utrzymaniowych,

g) utworzenie powiatowego programu monitorowania stanu cieków wodnych,

h) stworzenie mechanizmu pisania porozumień w sprawie bezpieczeństwa na ciekach wodnych,

i) konieczność uwzględnienia w planach finansowych i inwestycyjnych zadań związanych z poprawą bezpieczeństwa przeciwpowodziowego,

j) zapewnienie przejrzystego, skutecznego i bezpiecznego sposobu prowadzenia prac interwencyjnych po wystąpieniu powodzi, w celu ograniczenia strat, przywrócenia infrastruktury i ochrony zdrowia mieszkańców.

3) na terenie gminy Chybie:

a) oczyszczenie koryta Prawobrzeżnej Młynówki Kiczyckiej, oznaczonej w ewidencji gruntów jako „Wp” i wchodzącej w skład działki nr 1121 i 1118 obręb Mnich, aby zabezpieczyć grunty przyległe do ul. Cieszyńskiej i ul. Powstańców Śląskich w Mnichu przed kolejnym zalaniem,

b) umocnienie brzegu Prawobrzeżnej Młynówki Kiczyckiej na wysokości posesji nr 34 przy ul. Kolorowej w Mnichu, działka nr 829/15, obręb Mnich, oznaczona w ewidencji gruntów jako „Wp”,

c) oczyszczenie koryta obiektu MZI, obejmującego działki nr 1066/3, 1114/4, 755 obręb Mnich, od skrzyżowania ul. Reja i Czuchowskiej w Mnichu do granicy gminy Chybie i połączenia z ul. Jałowcową w gm. Strumień;

4) na terenie gminy Dębowiec:

a) umocnienie linii brzegowej koryta rzeki Knajka w Ogrodzonej na wysokości działki ewidencyjnej 114/14 obręb Ogrodzona,

b) regulacja koryta rzeki Knajka na odcinku zlokalizowanym na działkach ewidencyjnych 162/2, 1034/22, 1034/20, 34/2, 114/14, 1104/2, 1103/1, 1102, 16/3, 1100/1, 1101 obręb Ogrodzona, 438 obręb Łączka – przedmiotowe zadanie było objęte stosowną dokumentacją,

c) umocnienie linii brzegowej rzeki Knajka w okolicach działki ewidencyjnej 375 obręb Kostkowice,

d) wykonanie zabiegów pielęgnacyjnych w drzewostanie w korycie rzeki Knajka na wysokości posesji przy ul. Orzechowej nr 10;

5) na terenie gminy Goleszów:

a) zlewnia rzeki Olzy:

- ciek Leśnica w Lesznej Górnej na granicy Polski i Czech, po polskiej stronie rzeki, poniżej nieruchomości ul. Główna 28 – konieczność naprawy uszkodzonych brzegów i gabionów (dojazd przez przejście graniczne w Lesznej Górnej),

- ciek Leśnica w Lesznej Górnej – konieczność przebudowy brodu prowadzącego do nieruchomości ul. Główna 44 oraz naprawy uszkodzonych betonowych wzmocnień brzegu,

- ciek Leśnica w Lesznej Górnej, w bezpośrednim sąsiedztwie skrzyżowania drogi powiatowej z drogą gminną ul. Główna/Kropiowicka – konieczność wykonania umocnienia brzegów (m.in. ogrodzenie nieruchomości ul. Główna 79 grozi zawaleniem, wody ciek podmyły ogrodzenie),

- ciek Leśnica w Lesznej Górnej, skrzyżowanie drogi powiatowej z drogą gminną ul. Główna/Potok – konieczność umocnienia brzegów przy moście położonym w ciągu drogi powiatowej,

- ciek Puńcówka w Dzięgielowie – konieczność udroźnienia przepływu pod mostem w pobliżu nieruchomości ul. Spacerowa 8 (pod mostem zalegają gałęzie oraz nanosy rzeczne),

- ciek Puńcówka w Dzięgielowie, w pobliżu nieruchomości ul. Spacerowa 42 – konieczność uzupełnienia brzegu nad wykonanymi niedawno gabionami;

b) zlewnia rzeki Wisły:

- ciek Cisówka w Cisownicy – konieczność wykonania umocnienia brzegu przy nieruchomości ul. Cisowa 119, przed mostem (każdorazowa większa woda płynąca w cieku zalewa działkę i uszkadza płot),

- ciek Cisówka w Cisownicy – konieczność naprawy uszkodzonych gabionów w bezpośrednim sąsiedztwie nieruchomości ul. Cisowa 184,

- ciek Cisówka w Cisownicy – konieczność naprawy uszkodzonych gabionów w bezpośrednim sąsiedztwie nieruchomości ul. Cisowa 212,

- ciek Radoń w Goleszowie – konieczność naprawy uszkodzonych gabionów podtrzymujących kładkę w pobliżu skrzyżowania dróg ul. Radoniowa/Makowa,

- ciek Radoń w Goleszowie – konieczność przywrócenia pierwotnej wysokości wału przeciwpowodziowego, przy polach rolnych, po wykonanych pracach w pobliżu nieruchomości ul. Radoniowa 38A,
- ciek Radoń w Goleszowie – konieczność naprawy uszkodzonego brodu pomiędzy torami kolejowymi a nieruchomością ul. Radoniowa 38A – rolnik nie ma możliwości dojazdu do swojego pola,
- ciek Radoń w Goleszowie – konieczność naprawy wyrw brzegowych na odcinku pomiędzy torami kolejowymi a nieruchomością ul. Radoniowa 38A;

6) na terenie gminy Hażlach - oczyszczenie, udrożnienie i regulacja koryta rzeki Piotrówka;

7) na terenie gminy Istebna:

a) potok Czadeczka:

- zabezpieczenie brzegów w rejonie mostu Klimkowskiego,
- wypłukiwanie brzegów oraz prywatnych działek przez potok na odcinku rzeki od przysiółku Jasie po przysiółek Klimki,
- zabezpieczenie mostów przed zatorami gałęzi oraz nanosami żwiru w rejonie mostu Zapasieki, a drogą Jaworzynka Kopanice,
- umocnienia brzegów w miejscach narażonych na erozję;

b) potok Krężelka:

- odtworzenie muru odcinek przed połączeniem się potoku Czadeczka z Krężelką,
- potrzeba profilowania koryta,
- umocnienie brzegów w miejscach narażonych na erozję, szczególnie w dolnych odcinkach, gdzie Krężelka wpływa do Czadeczki;

c) rzeka Olza:

- umocnienie brzegów w miejscach narażonych na erozję, tj. odcinki kręte, brzegi narażone na rozmycia,
- zabezpieczenie mostów przed zatorami gałęzi oraz nanosami żwiru – most pod DW941 oraz most przy Tartaku Szymcze,
- ocena skuteczności istniejących zabezpieczeń powodziowych i możliwość ich wzmocnienia;

d) potok Gliniany - zabezpieczenie oczyszczalni ścieków oraz zakładu Tartacznego w zakolu potoku Gliniany;

8) na terenie gminy Skoczów:

- a) doprowadzenie do należytego stanu technicznego urządzeń wodnych, tworzących kaskadę rzeki małej Wisły (stopni, jazów, przepławek, itp.),
- b) budowa np. polderów suchych, mokrych albo zbiorników retencyjnych w zlewni rzeki Bładnica, zabezpieczających miasto Skoczów przed gwałtownym spływem wód, powodującym zalanie znacznej części miasta,
- c) doprowadzenie do należytego stanu technicznego koryta rzeki Iłownica i potoku Pogórzanka,
- d) doprowadzenie do należytego stanu technicznego potoku Granicznik, poprzez regularne czyszczenie i koszenie dna oraz skarp,
- e) doprowadzenie do właściwego stanu technicznego urządzenia wodnego Bajerka, szczególnie w rejonie ul. Bielskiej w Skoczowie poprzez wycinkę drzew, ograniczających spływ wody oraz umocnienie brzegów.

9) na terenie gminy Strumiień:

- a) pilne kompleksowe prace na całym przebiegu cieków MZ-I, MZ-II i ZK w Zabłociu;
- b) podjęcie koniecznych prac w obrębie koryta Kanału ulgi rzeki Knajki na terenie sołectwa Drogomyśl:
  - modernizacja (przebudowa) stopnia kaskadowego w km 0+050 Kanału ulgi rzeki Knajki, polegająca na wykonaniu kaskady w formie monolitycznej betonowej,
  - wykonanie odbudowy koryta Kanału ulgi rzeki Knajki poniżej mostu poprzez przedłużenie zabudowy monolitycznej betonowej na odcinku występującej erozji brzegowej oraz odtworzenie skarp koryta na tym odcinku wraz z ich ubezpieczeniem ciężkim narzutem kamiennym opartym na nowych elementach ubezpieczenia,
  - wykonanie ciężkiego narzutu kamiennego w dnie oraz na skarpach pomiędzy nowymi elementami, a także poniżej kaskady do ujścia do rzeki Wisły,
  - modernizacja nieczynnej zastawki w km 0+180 wraz ze wzmocnieniem przyczółka stanowiącego początek zabudowy koryta od przekroju wyznaczonego nasypem drogi w ciągu ul. Wiślańskiej,
  - wykonanie konstrukcji betonowej wraz z zastawką szandorową na wlocie na kanał, sterującą przerzutem wód nadmiarowych z rzeki Knajki,
  - wykonanie ubezpieczenia dna i brzegów kanału powyżej przepustu w ciągu ul. Wiślańskiej;
- c) ujęcie przez zarządcę cieków, w corocznych Planach Utrzymania Wód prowadzenia bieżącej konserwacji:

- rzeki Hynek na terenie miasta Strumień (rzeka przepływa przez centrum miasta oraz w bezpośrednim sąsiedztwie infrastruktury krytycznej – Oczyszczalni Ścieków w Strumieniu),
- cieku Młynówka Drogomyśka na terenie sołectwa Drogomyśl,
- cieku lewobrzeżna Młynówka Kiczycza na terenie sołectw: Pruchna, Drogomyśl, Bąków,
- cieku prawobrzeżna Młynówka Kiczycza na terenie sołectw: Zabłocie, Drogomyśl,
- cieku MZI-I na terenie sołectwa Zabłocie,
- cieku MZ-II na terenie sołectwa Zabłocie,
- cieku ZK na terenie sołectwa Zabłocie,

d) wykonanie robót polegających na odbudowie umocnienia brzegowego na prawej skarpie cieku poniżej stopnia wodnego w korycie rzeki Wisły w sołectwie Drogomyśl w rejonie ul. Jagodowej,

e) w celu zabezpieczenia powodziowego mieszkańców Bąkowa – budowa obiektów hydrotechnicznych – rozbudowa i modernizacja istniejących wałów przeciwpowodziowych w tym rejonie dla rzeki Knajki oraz rzeki Wisły,

f) brak spójnej ewidencji cieków, które są w zarządzie PGW Wody Polskie, oraz brak spójności w dostępnej dokumentacji oznaczeń na mapach ISOK-Hydroportal;

10) na terenie gminy Ustroń:

a) konieczność pogłębienia Potoku Ustrońskiego oraz umocnienia jego brzegów,

b) konieczność przeglądu stanu technicznego zapory przeciwrumowiskowej na potoku górskim (zwanym zwyczajowo Skalica) w rejonie DW Daniel w dzielnicy Ustroń – Zawodzie w rejonie ul. Armii Krajowej,

3) konieczność objęcia pracami utrzymaniowymi dolnego biegu cieku Lipowieckiego poprzez wykaszanie i udrożnienie koryta;

11) na terenie gminy Wisła:

a) rozpoczęcie prac w ramach rozstrzygniętego w czerwcu 2025 r. zadania „Usuwanie szkód powodziowych – skutków powodzi z września 2024 r. – obszar nadzoru Wodnego Skoczów-gm. Brenna, Dębowiec, Golezów, Skoczów, Strumień, Ustroń, Wisła”, w tym kluczowego dla bezpieczeństwa korpusu drogi wojewódzkiej 941 remontu muru oporowego stanowiącego ubezpieczenie lewego brzegu rzeki Wisły w rejonie pomnika „Poległym i Walczącym o Polskość i Wolność Ojczyzny”,

- b) usunięcie wszystkich skutków intensywnych opadów jakie wystąpiły w sierpniu 2023 r., które dotkliwie doświadczyły mieszkańców terenów znajdujących się w sąsiedztwie Dziehcinki i Partecznika,
  - c) zabezpieczenie ZW Wisła Czarne przed dalszą utratą pojemności retencyjnej, powodowanej przez gromadzący się w czaszy rumosz oraz wykonanie prac zmierzających do przywrócenia jego parametrów początkowych;
- 12) na terenie gminy Zebrzydowice - konieczność naprawy skarp oraz umocnień cieków, uszkodzonych w wyniku zeszłorocznej powodzi, w szczególności cieku Kaczok (wzdłuż ul. Świtezianki w Kończycach Małych) i rzeki Piotrówki.

**Uzasadnienie**  
**do projektu uchwały w sprawie określenia istotnych dla wspólnoty**  
**samorządowej problemów gospodarowania wodami**  
**na terenie powiatu cieszyńskiego**

Projekt uchwały Rady Powiatu Cieszyńskiego w sprawie określenia istotnych dla wspólnoty samorządowej problemów gospodarowania wodami na terenie powiatu cieszyńskiego stanowi realizację kompetencji Rady Powiatu wynikających z art. 12 pkt 11 ustawy o samorządzie powiatowym, a także wpisuje się w regulacje art. 250 ust. 12 ustawy Prawo wodne, które umożliwiają organom samorządu terytorialnego identyfikowanie oraz sygnalizowanie kluczowych zagadnień w zakresie gospodarowania wodami.

Celem niniejszej uchwały jest wskazanie najważniejszych problemów w zakresie gospodarowania wodami na terenie powiatu, co umożliwi ich systematyczne monitorowanie oraz podejmowanie przez właściwe organy skoordynowanych i adekwatnych działań.

Szczegółowe problemy gospodarowania wodami na terenie gmin powiatu cieszyńskiego, ujęte w załączniku do uchwały, odzwierciedlają rzeczywiste potrzeby zgłaszane przez poszczególne jednostki samorządu terytorialnego. Obejmują one konkretne lokalizacje wymagające pilnych działań utrzymaniowych, inwestycyjnych lub organizacyjnych, mających na celu poprawę bezpieczeństwa przeciwpowodziowego, zapewnienie właściwego stanu technicznego i funkcjonalnego urządzeń wodnych, utrzymanie drożności cieków i ich przepustowości, ochronę mienia poprzez ograniczenie ryzyka wystąpienia szkód powodziowych, a także ochronę środowiska naturalnego.

Mając powyższe na uwadze, podjęcie uchwały należy uznać za w pełni uzasadnione.