
Opracowanie warunków korzystania z
wód zlewni rzeki Soły wraz z procedurą
konsultacji społecznych- Etap II

Synteza

Zamawiający:
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
w Krakowie
ul. Marsz. J. Piłsudskiego 22
31-109 Kraków

Wykonawca:
„Pectore-Eco” Sp. z o.o.
Al. Przyjaźni 7/2 44-100 Gliwice



Sfinansowano ze środków
Narodowego Funduszu Ochrony
Środowiska i Gospodarki Wodnej

✓ Wstęp

Warunki korzystania z wód zlewni są zgodnie z ustawą z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2012 poz. 145 ze zm.) jednym z podstawowych dokumentów planistycznych w gospodarce wodnej i mają bezpośredni wpływ na kierunki rozwoju oraz sposób zagospodarowania obszaru zlewni. Świadczy o tym fakt, iż w myśl art. 125 ww. ustawy pozwolenia wodnoprawne nie mogą naruszać ustaleń warunków korzystania z wód. Ponadto, ustalenia warunków mają bezpośrednie przełożenie na miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego oraz decyzje o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (art. 73 ust. 1 pkt. 3 ustawy Prawo ochrony środowiska).

Przygotowanie warunków korzystania z wód jest wymagane zapisami Planu gospodarowania wodami (PGW) dla obszaru dorzecza Wisły (M.P. 2011 r. nr 49 poz. 549). Zgodnie z PGW opracowanie warunków korzystania z wód jest jednym z wielu działań niezbędnych do wprowadzenia dla osiągnięcia celów środowiskowych..

Zakres warunków korzystania z wód wskazuje art. 115 ust. 1 ustawy Prawo wodne. Warunki korzystania z wód zlewni określają szczegółowe wymagania w zakresie stanu wód zlewni, wynikające z ustalonych celów środowiskowych; priorytety w zaspokajaniu potrzeb wodnych w zlewni oraz ograniczenia w korzystaniu z wód na obszarze zlewni lub jej części albo dla wskazanych jednolitych części wód niezbędne do osiągnięcia ustalonych celów środowiskowych.

Obowiązek przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko, w tym sporządzenia prognozy oddziaływania na środowisko dla dokumentu warunków korzystania z wód zlewni rzeki Soły, wynika z zapisów art. 46 i 51 ust. 1 Ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013 r., poz. 1235 ze zm.), zwanej w dalszej części ustawą OOŚ, które wskazują, że przeprowadzenie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenie prognozy oddziaływania na środowisko wymagane jest między innymi dla planów lub programów w dziedzinie gospodarki wodnej.

Do przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko zobowiązany jest Dyrektor Regionalnego Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie, który jest organem opracowującym warunki korzystania z wód zlewni rzeki Soły.

Procedura strategicznej oceny oddziaływania na środowisko została przeprowadzona z uwzględnieniem zapisów ustawy OOŚ. Ponadto, w dokumencie prognozy odniesiono się do zapisów wskazanych w pismach otrzymanych od Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach oraz Śląskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Katowicach, określających zakres i stopień szczegółowości informacji, jakie powinny zostać zawarte w opracowywanej prognozie.

✓ *Projekt rozporządzenia Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie w sprawie warunków korzystania z wód zlewni rzeki Soły*

Projekt rozporządzenia w sprawie warunków korzystania z wód zlewni rzeki Soły stanowi uszczegółowienie zapisów rozporządzenia dla regionu wodnego Górnej Wisły. W projekcie rozporządzenia zawarto:

1. Przepisy ogólne:
 - informacje o zlewni,
 - cel sporządzenia warunków,
 - odwołania do załączników przedstawiających podział zlewni na JCWP I JCWPd.
2. Szczegółowe wymagania w zakresie stanu wód, wynikające z ustalonych celów środowiskowych:
 - wymagania dotyczące osiągnięcia celów środowiskowych przez JCW,
 - wymogi dotyczące informacji przekazywanych do katastru wodnego.
3. Priorytety w zaspakajaniu potrzeb wodnych:
 - odwołanie do priorytetów określonych w rozporządzeniu dla regionu wodnego.
4. Ograniczenia w zakresie korzystania z wód:
 - ograniczenia związane z wykonywaniem budowli piętrzących.
5. Postanowienia końcowe.

Projekt poddano konsultacjom społecznych zgodnie z wymaganiami ustawy OOS. Po uwzględnieniu otrzymanych uwag i wniosków wprowadzono odpowiednie zmiany w dokumencie.

✓ *Ustalenia zawarte w prognozie oddziaływania na środowisko*

Przeprowadzona procedura strategicznej oceny oddziaływania na środowisko pozwoliła na następujące stwierdzenia:

- Rozporządzenie wprowadzające warunki korzystania z wód zlewni Soły reguluje kwestie korzystania z wód powierzchniowych i podziemnych, w sposób pozwalający na ograniczenie negatywnego wpływu na ten komponent środowiska.
- Wprowadzone ograniczenia dotyczące korzystania z wód podziemnych, przy bezwzględnym przestrzeganiu powinny umożliwić utrzymanie dotychczasowego odpowiedniego poziomu ilości i jakości zasobów wód podziemnych.
- Zapisy rozporządzenia wprowadzając ograniczenia w korzystaniu z wód powierzchniowych, umożliwiąc będą istotną poprawę stanu wód w stosunku do obecnego i powinny przybliżyć osiągnięcie przez JCWP ustalonych celów

środowiskowych, tj. co najmniej dobrego stanu wód, a dla JCWP w stanie dobrym, nie pogarszanie go.

- Ograniczenia i uregulowania wynikające z zapisów projektu rozporządzenia w sprawie warunków korzystania z wód zlewni rzeki Soły nie spowodują negatywnych oddziaływań o zasięgu transgranicznym.
- Z uwagi na konieczność wypełnienia wymagań RDW w zakresie osiągania wyznaczonych celów środowiskowych oraz konieczność wypełnienia zobowiązań z dyrektywy siedliskowej, zasugerowano uzupełnienie zapisów projektu rozporządzenia o następujące elementy:

1. W granicach obszaru Natura 2000 Beskid Żywiecki PLH240006 pobór wód powierzchniowych i podziemnych może być realizowany wyłącznie w sposób nie wpływający na stan siedlisk przyrodniczych 7110, 7140 i 7230, w szczególności nie może być lokalizowany w płatach tych siedlisk, ani w ich bezpośrednim sąsiedztwie. Wprowadza się ograniczenie w korzystaniu z wód polegające na zakazie, w granicach obszaru Natura 2000 Beskid Żywiecki PLH240006, lokalizowania nowych i zwiększania istniejących poborów wód powierzchniowych i podziemnych na cele inne, niż spożycie przez ludzi, z dopuszczeniem możliwości kontynuacji poborów istniejących, jeżeli taka kontynuacja jest zgodna z przepisami odrębnymi.
2. W granicach obszarów Natura 2000 Beskid Żywiecki PLH240006 oraz Beskid Żywiecki PLB240002 wprowadza się zakaz korzystania z wód powodującego przekształcanie naturalnej hydromorfologii cieków wraz z ich dopływami na odcinkach cieków, wraz z ich dopływami:
 - a. Glinna od źródeł do km 4+000,
 - b. Kamienny od źródeł do km 1+500,
 - c. Buczynka od źródeł do km 1+000,
 - d. Durajowy od źródeł do km 0+100,
 - e. Miodowiec od źródeł do km 1+500,
 - f. Spotnianka od źródeł do km 14+100, oraz od km 6+800 do km 2+000,
 - g. Cebulowy od źródeł do ujścia,
 - h. Dopływ spod góry Gawory od źródeł do ujścia,
 - i. Potok Pierlaków od źródeł do km 0+500,
 - j. Sopotnia Mała od źródeł do km 7+000, oraz od km 1+000 do ujścia, wraz z dopływem spod Słowianki,
 - k. Dopływ spod góry Kotarnica od źródeł do km 0+200,
 - l. Dopływ spod góry Jastrzębica od źródeł do km 0+200,
 - m. Dopływ spod góry Kiczora od źródeł do ujścia,
 - n. Juszczyńska od źródeł do km 7+000,
 - o. Bystra od źródeł do km 2+000,
 - p. Luraniec od źródeł do km 3+000,
 - q. Cięcinka od źródeł do km 5+500,

- r. Żąbniczanka od źródeł do km 7+000, wraz z pot. Studziańskim, Suchym, Syndzielnym, Boracz, Romanka,
 - s. Potok Grzegorzaków od źródeł do km 1+000,
 - t. Rokitniak od źródeł do km 1+000,
 - u. Salamonka od źródeł do km 3+900,
 - v. Nickulina od źródeł do km 4+000,
 - w. Bystra od źródeł do km 5+000, wraz z dopływem spod Boraczej,
 - x. Jakubowski od źródeł do ujścia,
 - y. Dopływ w Burej Polanie od źródeł do ujścia,
 - z. Straceniec od źródeł do km 1+000,
 - aa. Potok Głęboki od źródeł do km 1+000,
 - bb. Woda Ujsolska od źródeł do km 10+500, wraz z potokiem U Zaręby,
 - cc. Równinowy Potok od źródeł do ujścia,
 - dd. Roztoka od źródeł do km 0+100,
 - ee. Smerekowka Mała od źródeł do km 1+500,
 - ff. Smerekowka Wielka od źródeł do km 1+800,
 - gg. Cicha od źródeł do km 5+800 oraz od km 1+500 do km 0+200,
 - hh. Urwisko od źródeł do ujścia, wraz z dopływem spod góry Pański Kamień,
 - ii. Dopływ ze Śliwkówki od źródeł do km 1+000,
 - jj. Danielka od źródeł do km 0+700,
 - kk. Rycerka od źródeł do km 9+000, wraz z Potokiem Majów
 - ll. Niedźwiedzik od źródeł do ujścia,
 - mm. Dopływ spod góry Praszówka Mała od źródeł do ujścia,
 - nn. Potok Rycerski od źródeł do km 8+000, wraz ze Śróbitą,
 - oo. Ciapków od źródeł do km 1+000 wraz z Abramowem,
 - pp. Plaskurówka od źródeł do km 0+900,
 - qq. Dopływ spod Przysłopu Potuckiego od źródeł do ujścia,
 - rr. Radecki od źródeł do km 0+500,
 - ss. Rachowiec od źródeł do km 0+100
 - tt. Soła od źródeł do km 85+000 wraz z Potokiem Piaszczyna
3. Na pozostałych odcinkach cieków w granicach obszarów Natura 2000 Beskid Żywiecki PLH240006 oraz Beskid Żywiecki PLB240002, korzystanie z wód może przekształcać naturalną hydromorfologię cieków tylko w zakresie niezbędnym dla ochrony przeciwpowodziowej, nie ingerującym w dno cieków i nie zakłócającym znacząco powstawania, transportu i odkładania się rumowiska rzeczno-eg.
4. W części zlewni JCW Leśnianka oraz Bystra, położonych w granicach obszaru Natura 2000 Beskid Śląski, wprowadza się zakaz poboru wód powierzchniowych i podziemnych oraz zakaz korzystania z wód powodującego przekształcanie naturalnej hydromorfologii cieków.

5. Wprowadza się ograniczenie w korzystaniu z wód polegające na zakazie, w granicach Parku Krajobrazowego Beskidu Małego, poboru wód powierzchniowych i podziemnych na cele inne niż spożycie przez ludzi.
6. W JCW Soła od zbiornika Czaniec do ujścia wprowadza się zakaz wydobywania oraz poboru z wód powierzchniowych kamienia, żwiru i piasku oraz innych materiałów, z wyjątkiem przemieszczania w korycie rzeki odsypisk zwiększających zagrożenie powodziowe przy ograniczeniu zasięgu ingerencji wyłącznie do niezbędnego dla usunięcia powstałego zagrożenia, wobec braku rozwiązań alternatywnych.
7. W JCW Soła od zbiornika Czaniec do ujścia wprowadza się zakaz korzystania z wód wykorzystującego piętrzenia wody i inne urządzenia wodne tworzące bariery dla migracji ryb, z wyjątkiem urządzeń zapewniających przy przepływie średnim niskim (SNQ) utrzymanie możliwości migracji brzanki, głowacza i minoga strumieniowego.
8. W JCW Soła od zbiornika Czaniec do ujścia wprowadza się zakaz korzystania z wód powodującego przekształcanie naturalnej hydromorfologii rzeki Soła, z wyjątkiem lokalnego umacniania brzegów narzutem kamiennym luźnym w sytuacji zaistnienia zagrożenia dla stabilności wałów przeciwpowodziowych lub dla przejezdności dróg.

W ostatecznej wersji projektu rozporządzenia Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie w sprawie warunków korzystania z wód zlewni rzeki Soły, nie wprowadzono żadnego z sugerowanych zapisów dodatkowych.

Przedmiotowe zapisy niepodważalnie miałyby pozytywny wpływ na przedmioty ochrony obszarów chronionych, tj. na ekosystemy i gatunki od wód zależne, tym samym na osiągnięcie celów środowiskowych, ale ze względu m. in. na fakt znacznego zaawansowania opracowywania planów zadań ochronnych i planów ochrony dla obszarów Natura 2000 oraz innych form ochrony przyrody i planowanego uwzględnienia w tych dokumentach przedmiotowych ograniczeń, zrezygnowano z umieszczenia wskazanych zapisów w projekcie warunków korzystania z wód zlewni rzeki Soły.

✓ Opinie właściwych organów

Zgodnie z ustaleniami, Zamawiający (Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie) będzie ubiegał się o opinie właściwych organów po zakończeniu prac przez Wykonawcę.

✓ Konsultacje społeczne - zgłoszone uwagi i wnioski

W trakcie konsultacji społecznych projektu rozporządzenia Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie w sprawie warunków korzystania z wód

zlewni rzeki Soły wraz z projektem prognozy oddziaływania na środowisko, w ramach strategicznej oceny oddziaływania na środowisko, każda zainteresowana strona mogła zgłaszać uwagi i wnioski, które następnie zostały rozpatrzone i w przypadku stwierdzenia ich zasadności, uwzględnione w dokumencie Prognozy oraz w projekcie rozporządzenia. Uwagi i wnioski do przedmiotowych dokumentów można było zgłaszać w terminie od dnia 8 sierpnia 2014 r. do dnia 28 sierpnia 2014 r. W procesie konsultacji społecznych zostały zgłoszone dwa formularze ankietowe, jeden z nich informował jedynie o braku uwag. Uwagi z drugiego formularza oraz uwagi zgłoszone podczas zorganizowanego spotkania informacyjno- konsultacyjnego zostały przeanalizowane. Listę uwag wraz z uzasadnieniami zestawiono w tabeli rozbieżności, która stanowi załącznik nr 1 do niniejszego dokumentu.

✓ *Podsumowanie*

Przedstawione podsumowanie dot. przeprowadzonych w projekcie prac, tj. opracowania projektu warunków korzystania z wód zlewni rzeki Soły oraz przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko tego dokumentu, zawiera zgodnie z zapisami art. 55 ust. 3 uzasadnienie wyboru przyjętego dokumentu w odniesieniu do rozpatrywanych rozwiązań alternatywnych, a także informacje, w jaki sposób zostały uwzględnione:

- ustalenia zawarte w prognozie oddziaływania na środowisko,
- zgłoszone uwagi i wnioski.

Opinie właściwych organów zostaną przeanalizowane przez Zamawiającego po ich uzyskaniu.

Przeprowadzona zgodnie z wymaganiami ustawy OOŚ procedura strategicznej oceny oddziaływania na środowisko projektu rozporządzenia w sprawie warunków korzystania z wód zlewni rzeki Soły, pozwoliła na opracowanie ostatecznego kształtu tego dokumentu, w sposób uwzględniający opinię społeczeństwa oraz docelowo odpowiednich instytucji.

Wnioski/Uwagi dotyczące warunków korzystania z wód zlewni rzeki Soły oraz prognozy OOŚ tych warunków						
Lp	Imię i Nazwisko	Jednostka/ firma	Zakres tematyczny wniosku	Treść uwagi	Stanowisko jednostki merytorycznej	Uzasadnienie
1	Robert Adamczyk	Urząd Gminy w Brzeszczach	Dane do projektu warunków	Załącznik nr 1 do projektu Rozporządzenia Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie w sprawie warunków korzystania z wód zlewni rzeki Soły, przedstawiający granice zlewni rzeki Soły nie uwzględnia całej zlewni Soły położonej na terenie gminy Brzeszcze. W załączniku został przedstawiony tylko obszar wiejski gminy, sołectwa: Jawiszowice, Zasole, Przecieszyn, Skidziń, Wilczkowice, pominięta została całkowicie część miejska: Brzeszcze, pomimo tego, że część miasta jest położona w zlewni Soły i za pomocą sieci rowów za pośrednictwem Potoku Różanego odprowadza wody do rzeki Soły.	uwaga nieuwzględniona	Granice zlewni zostały opracowane na podstawie Mapy Podziału Hydrograficznego Polski (MPHP), która stanowi podstawę prac planistycznych w Polsce. Obecnie brak jest możliwości zmiany przebiegu granic zlewni, jednak do czasu wydania rozporządzenia wprowadzającego warunki korzystania z wód zlewni, zostanie dokonana szczegółowa analiza możliwości dokonania korekty rozporządzenia.
2			warunki korzystania z wód	Projekt Prognozy oddziaływania na środowisko warunków korzystania z wód zlewni rzeki Soły na stronie 105 zawiera sugestie uzupełnienia zapisów projektu rozporządzenia cyt. " W JCW Soła od zbiornika Czaniec do ujścia wprowadza się zakaz korzystania z wód powodującego przekształcanie naturalnej hydromorfologii rzeki Soła, z wyjątkiem lokalnego umacniania brzegów narzutem kamiennym luźnym w sytuacji zaistnienia zagrożenia dla stabilności wałów przeciwpowodziowych lub dla przejeźdźności dróg." Wprowadzenie takiego zapisu do przedmiotowego rozporządzenia w opinii Burmistrza Brzeszcze, utrudni lub wręcz uniemożliwi zabezpieczenie przeciwpowodziowe sołectw Zasole, Skidziń oraz Wilczkowice w Gminie Brzeszcze.	uwaga uwzględniona	Jest to propozycja zapisu, który miałby pozytywny wpływ na obszar chroniony i osiaganie celów środowiskowych, ale ze względu m. in. na fakt znacznego zaawansowania opracowywania planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Dolina Soła PLH120083 i uwzględnienia w tym PZO przedmiotowego ograniczenia, zrezygnowano umieszczać przedmiotowy zapis w projekcie warunków korzystania z wód zlewni Soły.
3	Uczestnik spotkania konsultacyjno-informacyjnego	-	warunki korzystania z wód	Uwzględnienie w warunkach korzystania z wód zlewni ograniczeń dot. poborów wód powierzchniowych.	uwaga nieuwzględniona	Wystarczające regulacje związane z poborem wód powierzchniowych zostały wprowadzone w warunkach korzystania z wód regionu wodnego Górnej Wisły
4	Uczestnik spotkania konsultacyjno-informacyjnego	-	warunki korzystania z wód	Uwzględnienie w warunkach korzystania z wód zlewni ograniczeń dot. poborów wód podziemnych.	uwaga nieuwzględniona	Wystarczające regulacje związane z poborem wód podziemnych zostały wprowadzone w warunkach korzystania z wód regionu wodnego Górnej Wisły
5	Uczestnik spotkania konsultacyjno-informacyjnego	-	warunki korzystania z wód	Nieprecyzyjne wytyczenie granic zlewni- nie uwzględnienie całej zlewni Soły położonej na terenie gminy Brzeszcze.	uwaga nieuwzględniona	Granice zlewni zostały opracowane na podstawie Mapy Podziału Hydrograficznego Polski (MPHP), która stanowi podstawę prac planistycznych w Polsce. Obecnie brak jest możliwości zmiany przebiegu granic zlewni, jednak do czasu wydania rozporządzenia wprowadzającego warunki korzystania z wód zlewni, zostanie dokonana szczegółowa analiza możliwości dokonania korekty rozporządzenia.
6	Uczestnik spotkania konsultacyjno-informacyjnego	-	warunki korzystania z wód	Odprowadzanie ścieków: zrzuły ścieków zbyt duże w stosunku do przepływu, nieprzestrzeganie zapisów pozwoleń wodnoprawnych, kwestia stref mieszania.	uwaga nieuwzględniona	Problem zbyt dużych zrzułów w stosunku do przepływu został częściowo rozwiązany poprzez zapisy warunków korzystania z wód regionu wodnego Górnej Wisły. W razie nieprzestrzegania zapisów pozwoleń wodnoprawnych istnieje możliwość zgłaszania takich sytuacji do WIOS, który posiada uprawnienia do przeprowadzania kontroli w tym zakresie, natomiast w przypadku funkcjonowania pozwolenia wodnoprawnego, nie uwzględniającego w sposób dostateczny możliwości przyjęcia ilości ścieków przez odbiornik, bez powodowania pogorszenia jego stanu, należy takie przypadki zgłaszać do właściwych organów wydających pozwolenia wodnoprawne, celem dokonania przeglądu pozwolenia pod kątem przestrzegania warunków korzystania z wód regionu wodnego, bądź zlewni i w miarę potrzeby dokonania weryfikacji takiego pozwolenia.
7	Uczestnik spotkania konsultacyjno-informacyjnego	-	warunki korzystania z wód	Zabezpieczenie przed powodzią, a konieczność zachowania odpowiednich warunków przyrodniczych - usuwanie szkód powodziowych	uwaga nieuwzględniona	Przy ustaleniu zapisów rozporządzenia warunków korzystania z wód zlewni uwzględnia się konieczność osiągnięcia przez części wód tzw. celów środowiskowych. Potrzeba działań przeciwpowodziowych, jeśli są to prace utrzymaniowe, nie jest ograniczana zapisami warunków korzystania z wód, ponieważ nie jest to korzystanie z wód. Inne inwestycje, w tym przeciwpowodziowe, aby zostać zrealizowane, muszą przejść przez procedurę wskazaną w ustawie Prawo wodne (art. 38).
8	Uczestnik spotkania konsultacyjno-informacyjnego	-	warunki korzystania z wód	Zabudowa obszarów zalewowych - identyfikacja miejsc zagrożonych powodzią	uwaga nieuwzględniona	Warunki korzystania z wód nie mogą określać warunków zabudowy. Analiza małych cieków/ zlewni może być przeprowadzana przez samorządy, a ograniczenia zamieszczane w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego.

Załącznik nr 1 Tabela rozbieżności

Wnioski/Uwagi dotyczące warunków korzystania z wód zlewni rzeki Soły oraz prognozy OOS tych warunków						
Lp.	Imię i Nazwisko	Jednostka/ firma	Zakres tematyczny wniosku	Treść uwagi	Stanowisko jednostki merytorycznej	Uzasadnienie
1			Dane do projektu warunków	Załącznik nr 1 do projektu Rozporządzenia Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie w sprawie warunków korzystania z wód zlewni rzeki Soły, przedstawiający granice zlewni rzeki Soły nie uwzględnia całej zlewni Soły położonej na terenie gminy Brzeszcze. W załączniku został przedstawiony tylko obszar wiejski gminy, sołectwa: Jawiszowice, Zasole, Przecieszyn, Skidziń, Wilczkowice, pominięta została całkowicie część miejska: Brzeszcze, pomimo tego, że część miasta jest położona w zlewni Soły i za pomocą sieci rowów za pośrednictwem Potoku Różanego odprowadza wody do rzeki Soły.	uwaga nieuwzględniona	Granice zlewni zostały opracowane na podstawie Mapy Podziału Hydrograficznego Polski (MHP), która stanowi podstawę prac planistycznych w Polsce. Obecnie brak jest możliwości zmiany przebiegu granic zlewni, jednak do czasu wydania rozporządzenia wprowadzającego warunki korzystania z wód zlewni, zostanie dokonana szczegółowa analiza możliwości dokonania korekty rozporządzenia.
2	Robert Adamczyk	Urząd Gminy w Brzeszczach	warunki korzystania z wód	Projekt Prognozy oddziaływania na środowisko warunków korzystania z wód zlewni rzeki Soły na stronie 105 zawiera sugestie uzupełnienia zapisów projektu rozporządzenia cyt: " W JCW Soła od zbiornika Czaniec do ujścia wprowadza się zakaz korzystania z wód powodującego przekształcanie naturalnej hydromorfologii rzeki Soła, z wyjątkiem lokalnego umacniania brzegów narzutem kamiennym luźnym w sytuacji zaistnienia zagrożenia dla stabilności wałów przeciwpowodziowych lub dla przejeźdności dróg." Wprowadzenie takiego zapisu do przedmiotowego rozporządzenia w opinii Burmistrza Brzeszcze, utrudni lub wręcz uniemożliwi zabezpieczenie przeciwpowodziowe sołectw Zasole, Skidziń oraz Wilczkowice w Gminie Brzeszcze.	uwaga uwzględniona	Jest to propozycja zapisu, który miałby pozytywny wpływ na obszar chroniony i osiąganie celów środowiskowych, ale ze względu m. in. na fakt znacznego zaawansowania opracowywania planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Dolna Soła PLH120083 i uwzględnienia w tym PZO przedmiotowego ograniczenia, zrezygnowano umieszczać przedmiotowy zapis w projekcie warunków korzystania z wód zlewni Soły.
3	Uczestnik spotkania konsultacyjno-informacyjnego	-	warunki korzystania z wód	Uwzględnienie w warunkach korzystania z wód zlewni ograniczeń dot. poborów wód powierzchniowych.	uwaga nieuwzględniona	Wystarczające regulacje związane z poborem wód powierzchniowych zostały wprowadzone w warunkach korzystania z wód regionu wodnego Górnej Wisły
4	Uczestnik spotkania konsultacyjno-informacyjnego	-	warunki korzystania z wód	Uwzględnienie w warunkach korzystania z wód zlewni ograniczeń dot. poborów wód podziemnych.	uwaga nieuwzględniona	Wystarczające regulacje związane z poborem wód podziemnych zostały wprowadzone w warunkach korzystania z wód regionu wodnego Górnej Wisły
5	Uczestnik spotkania konsultacyjno-informacyjnego	-	warunki korzystania z wód	Nieprecyzyjne wytyczenie granic zlewni- nie uwzględnienie całej zlewni Soły położonej na terenie gminy Brzeszcze.	uwaga nieuwzględniona	Granice zlewni zostały opracowane na podstawie Mapy Podziału Hydrograficznego Polski (MHP), która stanowi podstawę prac planistycznych w Polsce. Obecnie brak jest możliwości zmiany przebiegu granic zlewni, jednak do czasu wydania rozporządzenia wprowadzającego warunki korzystania z wód zlewni, zostanie dokonana szczegółowa analiza możliwości dokonania korekty rozporządzenia.

Spotkanie konsultacyjno- informacyjne w Żywcu 14 sierpnia 2014 r.

6	Uczestnik spotkania konsultacyjno-informacyjnego	-	warunki korzystania z wód	Odprowadzanie ścieków: zrzuty ścieków zbyt duże w stosunku do przepływu, nieprzestrzeganie zapisów pozwoleń wodnoprawnych, kwestia stref mieszania.	uwaga nieuwzględniona	Problem zbyt dużych zrzutów w stosunku do przepływu został częściowo rozwiązany poprzez zapisy warunków korzystania z wód regionu wodnego Górnej Wisły. W razie nieprzestrzegania zapisów pozwoleń wodnoprawnych istnieje możliwość zgłaszania takich sytuacji do WIOŚ, który posiada uprawnienia do przeprowadzania kontroli w tym zakresie, natomiast w przypadku funkcjonowania pozwolenia wodnoprawnego, nie uwzględniającego w sposób dostateczny możliwości przyjęcia ilości ścieków przez odbiornik, bez powodowania pogorszenia jego stanu, należy takie przypadki zgłaszać do właściwych organów wydających pozwolenia wodnoprawne, celem dokonania przeglądu pozwolenia pod kątem przestrzegania warunków korzystania z wód regionu wodnego, bądź zlewni i w miarę potrzeby dokonania weryfikacji takiego pozwolenia.
7	Uczestnik spotkania konsultacyjno-informacyjnego	-	warunki korzystania z wód	Zabezpieczenie przed powodzią, a konieczność zachowania odpowiednich warunków przyrodniczych - usuwanie szkód powodziowych	uwaga nieuwzględniona	Przy ustalaniu zapisów rozporządzenia warunków korzystania z wód zlewni uwzględnia się konieczność osiągnięcia przez części wód tzw. celów środowiskowych. Potrzeba działań przeciwpowodziowych, jeśli są to prace utrzymaniowe, nie jest ograniczana zapisami warunków korzystania z wód, ponieważ nie jest to korzystanie z wód. Inne inwestycje, w tym przeciwpowodziowe, aby zostać zrealizowane, muszą przejść przez procedurę wskazaną w ustawie Prawo wodne (art. 38j).
8	Uczestnik spotkania konsultacyjno-informacyjnego	-	warunki korzystania z wód	Zabudowa obszarów zalewowych - identyfikacja miejsc zagrożonych powodzią	uwaga nieuwzględniona	Warunki korzystania z wód nie mogą określać warunków zabudowy. Analiza małych cieków/ zlewni może być przeprowadzana przez samorządy, a ograniczenia zamieszczane w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego.