



**WOJEWÓDZKI INSPEKTORAT OCHRONY  
ŚRODOWISKA W RZESZOWIE**

ul. Gen. M. Langiewicza 26  
35-101 Rzeszów

**WYDZIAŁ INSPEKCJI**

**Raport**

z realizacji

**wojewódzkiego cyklu kontrolnego pt. „Ochrona wód Zbiornika Solina przed zanieczyszczeniami, kontynuacja z 2013 r., działania sprawdzające”**

Akceptuję:

Podkarpacki Wojewódzki Inspektor  
Ochrony Środowiska  
dr inż. Ewa J. Lipińska

Uzgodnił:

Kierownik Delegatury  
w Jasle

mgs inż. Aldona Kocymal-Kosiba

Rzeszów, styczeń 2015 r.

## SPIS TREŚCI

1.	Wstęp .....	3
1.1.	Przesłanki uzasadniające podjęcie realizacji wojewódzkiego cyklu kontrolnego pt. „Ochrona wód Zbiornika Solina przed zanieczyszczeniami, kontynuacja z 2013 r., działania sprawdzające” .....	4
2.	Cel i zakres wojewódzkiego cyklu kontrolnego pt. „Ochrona wód Zbiornika Solina przed zanieczyszczeniami, kontynuacja z 2013 r., działania sprawdzające” .....	4
2.1.	Cel cyklu kontrolnego .....	4
2.2.	Zakres cyklu kontrolnego .....	4
3.	Podstawy prawne kontroli wykonanych w wojewódzkim cyklu kontrolnym w 2014 r. ....	7
4.	Ustalenia kontroli zakładów wykonanych w wojewódzkim cyklu kontrolnym w 2014 r. ....	7
5.	Charakterystyka nieprawidłowości stwierdzonych w wyniku ustaleń kontroli wykonanych w wojewódzkim cyklu kontrolnym w 2014 r. ....	12
6.	Działania pokontrolne WIOŚ podejmowane w wyniku ustaleń kontroli wykonanych w wojewódzkim cyklu kontrolnym w 2014 r. ....	14
7.	Efekty działań pokontrolnych podejmowanych przez WIOŚ i inne organy ochrony środowiska po kontrolach wykonanych w wojewódzkim cyklu kontrolnym w latach 2013 i 2014 .....	15
8.	Wnioski z realizacji wojewódzkiego cyklu kontrolnego pt. „Ochrona wód Zbiornika Solina przed zanieczyszczeniami” wykonanego w latach 2013 i 2014 .....	17
	Literatura .....	22
	<b>Załącznik nr 1. Część tabelaryczna</b> .....	23
Tabela 1.	Liczba kontroli przeprowadzonych w wojewódzkim cyklu kontrolnym pt. „Ochrona wód Zbiornika Solina przed zanieczyszczeniami” w latach 2013 i 2014	
Tabela 2.	Nieprawidłowości stwierdzone w wyniku ustaleń kontroli wykonanych w wojewódzkim cyklu kontrolnym pt. „Ochrona wód Zbiornika Solina przed zanieczyszczeniami, kontynuacja z 2013 r., działania sprawdzające” i charakterystyka działań pokontrolnych podjętych przez WIOŚ.	
Tabela 2a	Nieprawidłowości stwierdzone w wyniku ustaleń kontroli wykonanych w wojewódzkim cyklu kontrolnym pt. „Ochrona wód Zbiornika Solina przed zanieczyszczeniami, kontynuacja z 2013 r., działania sprawdzające”, z podziałem na kategorie.	
Tabela 3.	Ilość postępowań administracyjnych wymierzających kary pieniężne po kontrolach wykonanych w wojewódzkim cyklu kontrolnym pt. „Ochrona wód Zbiornika Solina przed zanieczyszczeniami”	

## 1. Wstęp

Zlewnia górnego Sanu jest jednym z najcenniejszych przyrodniczo obszarów Polski i w całości jest objęta różnymi formami ochrony przyrody. Znajduje się tu Bieszczadzki Park Narodowy i parki krajobrazowe, które wchodzi w skład Międzynarodowego Rezerwatu Biosfery Karpaty Wschodnie. Obszar bezpośrednio przylegający do Zbiornika Solina należy do Wschodniobeskidzkiego Obszaru Chronionego Krajobrazu. Na obszarze gmin położonych w zlewni górnego Sanu znajduje się 16 rezerwatów przyrody o łącznej powierzchni ponad 2000 ha.

Zbiornik zaporowy Solina i jego zlewnia położone są w granicach administracyjnych gmin: Cisna, Solina w powiecie leskim i gmin: Czarna, Lutowiska, Ustrzyki Dolne w powiecie bieszczadzkim (rysunek 1).



Rys. 1 Zlewnia Zbiornika Solina

### **1.1. Przesłanki uzasadniające podjęcie realizacji wojewódzkiego cyklu kontrolnego pt. „Ochrona wód Zbiornika Solina przed zanieczyszczeniami, kontynuacja z 2013 r., działania sprawdzające”**

W trosce o zapewnienie na obszarze zlewni Zbiornika Solina bezpiecznej i racjonalnej gospodarki wodno-ściekowej, Podkarpacki Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska zarządził przeprowadzenie w 2013 r. wojewódzkiego cyklu kontrolnego pt. „Ochrona wód Zbiornika Solina przed zanieczyszczeniami”. W zakresie realizacji tego cyklu, wykonano 59 kontroli zakładów korzystających z wód powierzchniowych w zlewni Zbiornika Solina. Ustalenia kontroli 54 zakładów wykazały nieprawidłowości w zakresie przestrzegania przepisów ochrony środowiska. Nieprawidłowości dotyczyły realizacji takich zadań, jak:

1. Prowadzenie okresowych pomiarów automonitoringowych ilości i jakości odprowadzanych ścieków, zgodnie z obowiązującymi przepisami ochrony środowiska.
2. Prezentowanie właściwym organom ochrony środowiska<sup>1/</sup> wyników prowadzonych pomiarów automonitoringowych ilości i jakości odprowadzanych ścieków.
3. Eksploatacja oczyszczalni ścieków z naruszeniem warunków pozwoleń wodnoprawnych udzielonych dla tych oczyszczalni.
4. Prowadzenie i aktualizacja ewidencji, które zawierają informacje i dane o zakresie korzystania ze środowiska.
5. Sporządzanie i przesyłanie do Urzędu Marszałkowskiego Województwa Podkarpackiego w Rzeszowie i Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Rzeszowie wykazów zawierających informacje i dane o ilości, stanie i składzie odprowadzanych ścieków, które są wykorzystane do ustalenia wysokości opłat za korzystanie ze środowiska i dane o wysokości tych opłat.

Na podstawie wniosków zawartych w Raporcie z cyklu kontrolnego Podkarpacki Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska zdecydował o konieczności kontynuacji tego cyklu w 2014 r.

## **2. Cel i zakres wojewódzkiego cyklu kontrolnego pt. „Ochrona wód Zbiornika Solina przed zanieczyszczeniami , kontynuacja z 2013 r., działania sprawdzające”**

### **2.1. Cel cyklu kontrolnego**

Celem realizacji wojewódzkiego cyklu kontrolnego pt. „Ochrona wód Zbiornika Solina przed zanieczyszczeniami, kontynuacja z 2013 r., działania sprawdzające” była ocena przestrzegania przepisów i decyzji administracyjnych w zakresie ochrony środowiska przez zakłady korzystające z wód powierzchniowych w zlewni Zbiornika Solina.

### **2.2. Zakres cyklu kontrolnego**

W 2013 roku, Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Rzeszowie wykonał wojewódzki cykl kontrolny pt. „Ochrona wód Zbiornika Solina przed zanieczyszczeniami”. Wojewódzki cykl kontrolny wykonany w 2014 r. był kontynuacją cyklu kontrolnego przeprowadzonego w 2013 r.

---

<sup>1/</sup> Starosta Leski, Starosta Bieszczadzki, Marszałek Województwa Podkarpackiego, Podkarpacki Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska.

Do kontroli wytypowane zostały przede wszystkim zakłady, w których ustalenia kontroli wykonanych w 2013 r. wykazały bezpośrednie oddziaływanie zakładu na środowisko. Są to następujące zakłady:

1. Gminna oczyszczalnia ścieków w Smolniku–Żurawin, administrowana przez Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o. w Lutowiskach,
2. Gospodarstwo Agroturystyczne „Wilcza Jama” w Smolniku,
3. Oczyszczalnia ścieków w Żłobku, administrowana przez Nadleśnictwo Ustrzyki Dolne,
4. Bacówka PTTK „Pod Małą Rawką” w Brzegach Górnych,
5. Schronisko PTTK „Kremenaros” w Ustrzykach Górnych,
6. Oczyszczalnia ścieków w Polańczyku, administrowana przez Gminny Zakład Komunalny Sp. z o. o. w Polańczyku.

Wykaz tych zakładów zamieszczony został w Raporcie z realizacji wojewódzkiego cyklu kontrolnego pt. „Ochrona wód Zbiornika Solina przed zanieczyszczeniami” w 2013 r.

Przesłanką do przeprowadzenia kontroli w ramach wojewódzkiego cyklu kontrolnego w 2014 r., w zakładach takich jak:

- Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o. w Lutowiskach, oczyszczalnia ścieków w Smolniku–Żurawin,
- Gospodarstwo Agroturystyczne „Wilcza Jama” w Smolniku,
- Nadleśnictwo Ustrzyki Dolne, oczyszczalnia ścieków w Żłobku

były przede wszystkim ustalenia kontroli wykonanych w 2013 r. i wyniki badań potoków: Smolnik (Smolniczek) i Czarny (Czarna) przeprowadzonych przez Laboratorium Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Rzeszowie w 2013 r. Badania jakości wód powierzchniowych w zlewni Zbiornika Solina przeprowadzone przez Laboratorium Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Rzeszowie w 2013 r. wykazały przekroczenie wartości granicznych dla I klasy jakości wód<sup>2/</sup> w zakresie stężenia wskaźników BZT<sub>5</sub><sup>3/</sup> i ChZT-Cr,<sup>4/</sup> w potokach: Czarny (Czarna) i Smolnik (Smolniczek). Ponadto, w potoku Smolnik (Smolniczek) stwierdzono obniżoną zawartość tlenu rozpuszczonego w wodzie. Przyczyną niskiej zawartości tlenu rozpuszczonego w wodach potoku Smolnik (Smolniczek) mogły być dopływające ścieki, jak również występujące bardzo niskie stany wód i wysoka temperatura wody. Na podstawie ewidencji punktowych źródeł zanieczyszczeń zlokalizowanych na obszarze zlewni Zbiornika Solina [2] ustalono, że w zlewni potoku Smolnik (Smolniczek) zlokalizowane są dwa punktowe źródła zanieczyszczeń:

- Oczyszczalnia ścieków w Smolniku–Żurawin, która jest administrowana przez Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o. w Lutowiskach,
- Oczyszczalnia ścieków w Gospodarstwie Agroturystycznym „Wilcza Jama” w Smolniku.

---

<sup>2/</sup> Wartości graniczne wskaźników fizykochemicznych dla I i II klasy jakości wód powierzchniowych określone są w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 9 listopada 2011 r. w sprawie sposobu klasyfikacji stanu jednolitych części wód powierzchniowych i środowiskowych norm jakości dla substancji priorytetowych [11]. Klasa I i II oznacza odpowiednio bardzo dobry i dobry stan wód.

<sup>3/</sup> BZT<sub>5</sub> – biochemiczne zapotrzebowanie tlenu, wskaźnik oznaczający ilość tlenu zużywanego w czasie pierwszych pięciu dób na utlenienie w warunkach aerobowych substancji organicznych, zawartych w wodzie lub ściekach, przy udziale żywych bakterii i enzymów pozakomórkowych.

<sup>4/</sup> ChZT-Cr – wskaźnik oznaczający ilość tlenu zużywanego w procesie chemicznego utleniania ścieków za pomocą dwuchromianu potasu.

Ścieki pochodzące z oczyszczalni ścieków w Żłobku, administrowanej przez Nadleśnictwo Ustrzyki Dolne, wprowadzane są do wód w zlewni potoku Czarny (Czarna). Potok Smolnik (Smolniczek) jest dopływem rzeki San, natomiast potok Czarny (Czarna) uchodzi bezpośrednio do Zbiornika Solina. Ustalenia kontroli oczyszczalni ścieków w Żłobku, wykonanej w 2013 r. wykazały bardzo wysokie stężenia zanieczyszczeń w odprowadzanych ściekach.

Kontrole wykonane w cyklu kontrolnym w 2013 r. w zakładach: Schronisko PTTK „Kremenaros” w Ustrzykach Górnych i Gminny Zakład Komunalny Sp. z o. o. w Polańczyku, oczyszczalnia ścieków w Polańczyku wykazały nieprawidłowości w pracy urządzeń tych instalacji. Nieprawidłowości te były podstawą do podjęcia kontroli w 2014 r.

Przesłanką do podjęcia kontroli w 2014 r. w Bacówce PTTK „Pod Małą Rawką” w Brzegach Górnych były ustalenia kontroli wykonanej w 2013 r., dotyczące złego stanu odbiornika ścieków w miejscu ich wprowadzania.

Oprócz wyżej wymienionych zakładów, w wojewódzkim cyklu kontrolnym pt. „Ochrona wód Zbiornika Solina przed zanieczyszczeniami, kontynuacja z 2013 r., działania sprawdzające”, przeprowadzona została również kontrola oczyszczalni ścieków w Zatwarnicy administrowanej przez Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o. w Lutowiskach. Oczyszczalnia ta znajduje się w obszarze zlewni Zbiornika Solina, natomiast nie została objęta kontrolą planową w cyklu kontrolnym wykonanym w 2013 r. W roku kalendarzowym 2013 Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Rzeszowie przeprowadził kontrolę interwencyjną tego zakładu. Ustalenia tej kontroli wykazały zły stan techniczny urządzeń oczyszczalni i wprowadzanie ścieków bez uregulowania stanu formalnoprawnego i z przekroczeniem ustawowych norm jakości do wód potoku Głęboki stanowiącego bezpośredni dopływ rzeki San<sup>5/</sup>.

W trakcie realizacji wojewódzkiego cyklu kontrolnego w 2014 r. WIOŚ w Rzeszowie wykonał kontrole 7 zakładów. Kontrolą objęto ostatni rok obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego jaki miał miejsce przed dniem tej kontroli. Dla każdego zakładu dokonano oceny jakości ścieków odpływających z oczyszczalni, czy zostały spełnione warunki określone w obowiązującym pozwoleniu wodnoprawnym i rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 24 lipca 2006 r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego [2]. Dla każdego zakładu sprawdzono, czy przedkładane wyniki badań spełniały warunki określone w art. 147a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska [5] <sup>6/</sup>.

---

<sup>5/</sup> Zgodnie z załącznikiem nr 1 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 24 lipca 2006 r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego [2], w przypadku oczyszczalni o wielkości RLM poniżej 2000 wskaźniki zanieczyszczeń zawarte w ściekach nie powinny przekraczać następujących norm: BZT<sub>5</sub> – 40 mgO<sub>2</sub>/dm<sup>3</sup>, ChZT – 150 mgO<sub>2</sub>/dm<sup>3</sup>, zawiesina ogólna – 50 mg/dm<sup>3</sup>.

<sup>6/</sup> Przepis art. 147a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony Środowiska [5], precyzuje obowiązki pomiarowe w ten sposób, że pomiary te mogą być uznane za zrealizowane jeżeli zostaną wykonane przez podmiot spełniający wymagania formalne (posiadające akredytację) lub w przypadkach szczególnych wymienionych w ust. 1a tej ustawy.

### **3. Podstawy prawne kontroli wykonanych w wojewódzkim cyklu kontrolnym w 2014 r.**

Podstawowe regulacje prawne dotyczące wprowadzania ścieków do wód powierzchniowych zostały zawarte w:

- ustawie z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne [1],
- rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 24 lipca 2006 r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego [2],
- rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 28 stycznia 2009 r. zmieniającym rozporządzenie w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego [3],
- rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 19 listopada 2008 r. w sprawie rodzajów wyników pomiarów prowadzonych w związku z eksploatacją instalacji lub urządzenia i innych danych oraz terminów i sposobów ich prezentacji [4].

### **4. Ustalenia kontroli zakładów wykonanych w wojewódzkim cyklu kontrolnym w 2014 r.**

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Rzeszowie w 2014 r. wykonał 7 kontroli w wojewódzkim cyklu kontrolnym pt. „Ochrona wód Zbiornika Solina przed zanieczyszczeniami, kontynuacja z 2013 r., działania sprawdzające”. Ustalenia tych kontroli są następujące:

1. Kontrola Gminnego Zakładu Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o. w Lutowiskach, oczyszczalni ścieków w Smolniku-Żurawin wykazała, że urządzenia tej oczyszczalni nie były właściwie eksploatowane. Oględziny tej oczyszczalni wykazały, że w osadniku wstępnym widoczny był osad utrzymujący się na powierzchni ścieków. Osady ściekowe i piaski wyniesione na powierzchnię ścieków w drugiej i trzeciej komorze osadnika wstępnego tworzyły zwarty kożuch, który w znacznym stopniu utrudniał przepływ ścieków. Na powierzchni poletka osadowego widoczne były zastoiska wody. Zarządzeniem pokontrolnym Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o. w Lutowiskach został zobowiązany do podjęcia czynności prowadzących do eksploatacji oczyszczalni ścieków w Smolniku-Żurawin w sposób zgodny z warunkami obowiązującego pozwolenia wodnoprawnego i zapisami instrukcji oczyszczalni. W odpowiedzi na zarządzenie pokontrolne zakład ten poinformował, że podjął odpowiednie działania zmierzające do przywrócenia poprawnej pracy oczyszczalni. Ocena wyników pomiarów automonitoringowych jakości ścieków odpływających z oczyszczalni w Smolniku-Żurawin nie wykazała naruszeń warunków obowiązującego pozwolenia wodnoprawnego. W wyniku stwierdzonych nieprawidłowości, oczyszczalnia ścieków w Smolniku-Żurawin powinna być ponownie skontrolowana w następnych latach w celu sprawdzenia realizacji zapisów zarządzenia pokontrolnego.
2. Kontrola wykonana w Nadleśnictwie Ustrzyki Dolne, oczyszczalni ścieków w Żłobku wykazała zły stan odbiornika w miejscu wprowadzania ścieków pochodzących z tej

oczyszczalni. Na skarpie brzegowej potoku oraz na kamieniach były widoczne osady ściekowe wyniesione wraz ze ściekami wypływającymi z wylotu kolektora. Wylot kanalizacyjny odprowadzający ścieki pochodzące z tej oczyszczalni był nieudrożniony i nieuporządkowany. Zły stan odbiornika na dzień kontroli mógł być wynikiem intensywnych opadów deszczu, jakie miały miejsce około 2 tygodnie przed dniem kontroli. Wskutek nawalnych deszczy, oczyszczalnia ścieków w Żłobku w dniach od 16 do 19 maja 2014 r. była całkowicie wyłączona z eksploatacji, a ścieki dopływające na tą oczyszczalnię gromadzone były w osadniku wstępnym i wywożone na komunalną oczyszczalnię ścieków w Brzegach Dolnych. W wyniku stwierdzonych nieprawidłowości, zarządzeniem pokontrolnym zakład został zobowiązany do uporządkowania miejsca wprowadzania ścieków pochodzących z oczyszczalni w Żłobku do wód potoku bez nazwy i przywrócenia stanu tego odbiornika do stanu zgodnego z warunkami określonymi w obowiązującym pozwoleniu wodnoprawnym. W odpowiedzi na zarządzenie pokontrolne Nadleśnictwo w Ustrzykach Dolnych poinformowało, że miejsce wprowadzania ścieków zostało oczyszczone i jest utrzymywane zgodnie z warunkami pozwolenia wodnoprawnego.

Na rys. 2 pokazano miejsce wprowadzania ścieków pochodzących z oczyszczalni ścieków w Żłobku do wód potoku bez nazwy według stanu na dzień kontroli.



*Rys. 2. Wylot kolektora odprowadzającego ścieki z oczyszczalni ścieków w Żłobku do potoku bez nazwy, stan z dnia 4 czerwca 2014 r. Żłobek, gm. Czarna.*

Ocena wyników pomiarów automonitoringowych jakości ścieków odpływających z oczyszczalni w Żłobku w 2013 r., wykazała naruszenie warunków obowiązującego pozwolenia wodnoprawnego. Powyższe było podstawą do wymierzenia przez Podkarpackiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska administracyjnej kary pieniężnej za wprowadzanie ścieków do wód powierzchniowych potoku bez nazwy z przekroczeniem warunków obowiązującego pozwolenia wodnoprawnego. Decyzja ta jest prawomocna.

W 2013 r. na wniosek Podkarpackiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska zakład: Nadleśnictwo Ustrzyki Dolne był kontrolowany przez Starostę Bieszczadzkiego pod kątem przeglądu ustaleń obowiązującego pozwolenia wodnoprawnego na odprowadzanie ścieków do potoku bez nazwy z oczyszczalni ścieków w Żłobku. W wyniku tej kontroli, Starosta Bieszczadzki zobowiązał zakład m.in. do doprowadzenia stanu technicznego filtra korzeniowego do stanu opisanego w operacie wodnoprawnym, a w szczególności do uzupełnienia roślinności porastającej filtr gruntowy. Ponadto, zakład ten został zobowiązany do zastosowania regulacji dopływu ścieków kierowanych na filtr gruntowy.

Ustalenia kontroli Nadleśnictwa w Ustrzykach Dolnych wykonanej w 2014 r. przez WIOŚ w Rzeszowie wykazały, że na przełomie września i października 2013 r. zakład zamontował pompę do recyrkulacji ścieków, dokonał również nasadzenia roślinności na filtrze gruntowym.

Wyniki pomiarów automonitoringowych jakości odprowadzanych ścieków, wykonane przez ten zakład w okresie po przeprowadzonej modernizacji urządzeń oczyszczalni, nie wykazały przekroczenia warunków obowiązującego pozwolenia wodnoprawnego.

W związku ze stwierdzonymi nieprawidłowościami w trakcie kontroli, oczyszczalnia ścieków w Żłobku powinna być ponownie skontrolowana w następnych latach.

3. Kontrola wykonana w Gospodarstwie Agroturystycznym „Wilcza Jama” w Smolniku wykazała, że zakład ten zrealizował w całości zarządzenie pokontrolne wydane po kontroli przeprowadzonej w 2013 r. Po kontroli w 2013 r. zakład ten był zobowiązany do uregulowania stanu formalnoprawnego w zakresie korzystania z wód powierzchniowych potoku Smolnik (Smolniczek) i do prowadzenia okresowych kontroli jakości ścieków odpływających z istniejącej oczyszczalni. Stan formalnoprawny w zakresie wprowadzania ścieków do wód potoku Smolnik (Smolniczek) został uregulowany decyzją Starosty Bieszczadzkiego znak: BOŚ.6341.39.2013 z dnia 17 grudnia 2013 r. Zakład prowadzi automonitoringowe pomiary jakości odprowadzanych ścieków. Na podstawie analizy przedłożonych wyników pomiarów stwierdzono, że ścieki spełniają warunki obowiązującego pozwolenia wodnoprawnego.

Natomiast, ustalenia kontroli wykonanej w 2014 r. wykazały, że zakład ten nie prezentował wyników prowadzonych pomiarów ilości i jakości ścieków właściwym organom ochrony środowiska<sup>7/</sup>. Zarządzeniem pokontrolnym zobowiązano kontrolowany zakład do wypełnienia obowiązku prezentacji wyników prowadzonych pomiarów ilości i jakości ścieków, zgodnie z obowiązującymi przepisami. W odpowiedzi na zarządzenie pokontrolne zakład poinformował, że podejmie czynności w celu wykonania tego

---

<sup>7/</sup> wojewódzki inspektor ochrony środowiska i organ udzielający pozwolenia wodnoprawnego.

zarządzenia.

W celu sprawdzenia realizacji zarządzenia zakład ten powinien być objęty kontrolą w 2015 r. i stałą kontrolą automonitoringową<sup>8/</sup>.

4. Kontrola Bacówki PTTK „Pod Małą Rawką” w Brzegach Górnych wykazała, że nieprawidłowości stwierdzone w 2013 r. zostały wyeliminowane. W trakcie kontroli wykonanej w 2013 r. stwierdzono zły stan odbiornika. Osady ściekowe zalegały na dnie potoku w miejscu wprowadzania ścieków odprowadzanych z tej oczyszczalni. Kontrola wykonana w 2014 r. wykazała, że odbiornik ścieków przy wylocie kolektora odprowadzającego ścieki z oczyszczalni w Brzegach Górnych był utrzymany w sposób prawidłowy. Woda i dno potoku w miejscu wprowadzania tych ścieków miały wygląd naturalny. Ocena wyników badań automonitoringowych jakości ścieków odpływających z istniejącej oczyszczalni nie wykazała naruszenia warunków obowiązującego pozwolenia wodnoprawnego.

W celu potwierdzenia utrzymania dobrego stanu miejsca wprowadzania ścieków z kontrolowanej oczyszczalni w dobrym stanie zakład ten powinien zostać ponownie skontrolowany w 2015 r. Niezależnie od tego zakład ten powinien być objęty stałą kontrolą automonitoringową.

5. W trakcie kontroli wykonanej w Schronisku PTTK „Kremenaros” w Ustrzykach Górnych kontrolowana oczyszczalnia ścieków była wyłączona z eksploatacji. Remont tej oczyszczalni prowadzony był od maja 2014 r. w związku z decyzją Powiatowego Inspektora Nadzoru Budowlanego w Ustrzykach Dolnych. Decyzja PINB w Ustrzykach Dolnych została wydana na wniosek PWIOŚ po ustaleniach kontroli wykonanej w 2013 r. Kontrola wykonana w Schronisku PTTK „Kremenaros” w Ustrzykach Górnych w 2013 r. wykazała zły stan techniczny urządzeń istniejącej oczyszczalni, a także zły stan techniczny kolektora odprowadzającego oczyszczone ścieki z oczyszczalni do wód potoku Rzeczyca. Remont tej oczyszczalni prowadzony w 2014 r. polegał w szczególności na opróżnieniu oczyszczalni ze ścieków i osadów płynnych i całkowitej wymianie kolektora odpływowego ścieków oczyszczonych do wód odbiornika. Reaktory biologiczne zostały oczyszczone z zalegających zanieczyszczeń i wypłukane, wymieniono drenaż w jednym filtrze gruntowym, przepłukano i oczyszczono złożę w obu filtrach. Zamontowano także nową dmuchawę do napowietrzania ścieków. Ścieki dopływające na tę oczyszczalnię gromadzone były w bezodpływowym osadniku wstępnym. Kontrola wykonana w 2014 r. wykazała, że w okresie przed remontem tej oczyszczalni zakład ten wprowadzał ścieki do wód potoku Rzeczyca bez uregulowania stanu formalnoprawnego. Kontrola wykazała również, że zakład nie prowadził okresowych pomiarów jakości ścieków odpływających z istniejącej oczyszczalni z należytą częstotliwością.

W związku ze stwierdzonymi nieprawidłowościami, Podkarpacki Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska zarządzeniem pokontrolnym zobowiązał kontrolowany zakład do uregulowania stanu formalnoprawnego w zakresie wprowadzania ścieków do wód potoku Rzeczyca przed dniem oddania do użytkowania remontowanej oczyszczalni. W odpowiedzi na zarządzenie pokontrolne zakład ten poinformował, że remont

---

<sup>8/</sup> Kontrola automonitoringowa polega na ocenie dokumentacji prezentowanej przez zakład wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska i właściwemu organowi ochrony środowiska.

oczyszczalni został zakończony i po zakończeniu rozruchu technologicznego oczyszczalnia została oddana do eksploatacji. W celu sprawdzenia realizacji zarządzenia pokontrolnego w zakresie uregulowania stanu formalnoprawnego korzystania z wód potoku Rzeczyca, Schronisko PTTK „Kremenaros” w Ustrzykach Górnych powinno być objęte kontrolą planową w 2015 r.

6. Kontrola wykonana w Gminnym Zakładzie Komunalnym Sp. z o. o. w Polańczyku, oczyszczalni ścieków w Polańczyku wykazały nieprawidłową eksploatację urządzeń oczyszczających ścieki. Oględziny tej oczyszczalni wykazały, że ścieki odpływające z osadnika wtórnego miały beżowe zabarwienie i powodowały powstawanie nieprzyjemnych zapachów fermentacyjnych. W odpływających ściekach widoczne były osady wynoszone z osadnika wtórnego. Beżowe zabarwienie ścieków utrzymywało się również w ostatniej studzienice umiejscowionej na kolektorze odprowadzającym ścieki do wód Zbiornika Solina. W najbliższym otoczeniu tej studzienki wyczuwalne były również nieprzyjemne zapachy fermentacyjne.

Ustalenia kontroli wykazały również, że Gminny Zakład Komunalny Sp. z o. o. w Polańczyku w 2013 r. prowadził okresowe kontrole jakości odprowadzanych ścieków z nieprawidłową częstotliwością. Ścieki odpływające z oczyszczalni charakteryzowały się zwiększonymi wartościami wskaźników zanieczyszczeń w stosunku do warunków obowiązującego pozwolenia wodnoprawnego.

W dniach kontroli wykonanej w 2014 r. oczyszczalnia ścieków w Polańczyku była w trakcie remontu i modernizacji. Remont tej oczyszczalni prowadzony był w związku z decyzją Powiatowego Inspektora Nadzoru Budowlanego w Lesku. Decyzja PINB w Lesku została wydana na wniosek PWIOŚ po ustaleniach kontroli wykonanej w 2012 r. Prowadzone prace remontowe polegały m.in. na naprawie konstrukcji i uszczelnieniu zbiornika osadów nadmiernych, wymianie i montażu oprzyrządowania tego zbiornika. Wymieniono również istniejące dmuchawy i zainstalowano dodatkową dmuchawę do napowietrzania ścieków, a także przeprowadzono kompleksową modernizację systemu sterowniczego oczyszczalni. Remont został zakończony w dniu 30 września 2014 r.

W wyniku ustaleń kontroli wykonanych w okresie od 2012 r. do 2014 r. Podkarpacki Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska odrębnymi zarządzeniami pokontrolnymi zobowiązał Gminny Zakład Komunalny Sp. z o. o. w Polańczyku do niezwłocznego podjęcia czynności poprawiających pracę oczyszczalni ścieków w Polańczyku. Kontrola wykonana w 2014 r. wykazała, że pomimo podjętych przez GZK Sp. z o. o. w Polańczyku czynności remontowych istniejącej oczyszczalni w Polańczyku, nie nastąpiła jej znacząca poprawa pracy.

W grudniu 2014 r. Podkarpacki Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska decyzją własną wymierzył Gminnemu Zakładowi Komunalnemu Sp. z o. o. w Polańczyku administracyjną karę pieniężną za wprowadzanie ścieków do wód Zbiornika Solina z naruszeniem warunków obowiązującego pozwolenia wodnoprawnego. Na dzień opracowania niniejszej informacji decyzja wymierzająca karę nie jest prawomocna w związku z trwającym postępowaniem odwoławczym.

Gminny Zakład Komunalny Sp. z o. o. w Polańczyku, oczyszczalnia ścieków w Polańczyku powinien być objęty kontrolami przez najbliższe lata do czasu stwierdzenia znacznej poprawy pracy oczyszczalni.

7. Kontrola Gminnego Zakładu Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o. w Lutowiskach, oczyszczalni ścieków w Zatwarnicy wykazała brak uregulowania stanu formalnoprawnego w zakresie odprowadzania ścieków do wód powierzchniowych pochodzących z tej oczyszczalni. Zarządzeniem pokontrolnym zakład został zobowiązany do uregulowania stanu formalnoprawnego w tym zakresie.

Ustalenia na dzień kontroli wykazały, że oczyszczalnia w Zatwarnicy przeznaczona jest do likwidacji. Gmina Lutowska uzyskała decyzję zatwierdzającą projekt budowlany i udzielającą pozwolenia na budowę nowej oczyszczalni ścieków wraz z instalacją kanalizacji sanitarnej, dwoma przepompowniami i przyłączeniami wodociągowymi. Projekt zakłada likwidację istniejącej oczyszczalni ścieków w Zatwarnicy i budowę w tym miejscu przepompowni. W odpowiedzi na zarządzenie pokontrolne GZGK Sp. z o. o. w Lutowiskach poinformował, że w Gminie Lutowska przeprowadzone zostały procedury pozyskania środków finansowych na realizację tego zadania.

Kontrolowany Zakład prowadził okresowe kontrole jakości ścieków odpływających z oczyszczalni w Zatwarnicy. Ocena wyników prowadzonych pomiarów automonitoringowych jakości ścieków oczyszczonych wykazała, że ścieki spełniały warunki określone w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 24 lipca 2006 r. w sprawie warunków, jakie należy spełniać przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz z sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego [3].

Stan zaawansowania prac zakładających likwidację istniejącej oczyszczalni ścieków w Zatwarnicy powinien być przedmiotem odrębnej kontroli przeprowadzonej w 2015 r. Niezależnie od tego, do czasu zaprzestania odprowadzania ścieków z oczyszczalni w Zatwarnicy, zakład ten powinien być objęty stałą kontrolą automonitoringową<sup>9/</sup>.

##### **5. Charakterystyka nieprawidłowości stwierdzonych w wyniku ustaleń kontroli wykonanych w wojewódzkim cyklu kontrolnym w 2014 r.**

Kontrole 7 zakładów wprowadzających ścieki do wód powierzchniowych w zlewni Zbiornika Solina wykonane w wojewódzkim cyklu kontrolnym pt. „Ochrona wód Zbiornika Solina przed zanieczyszczeniami, kontynuacja z 2013 r., działania sprawdzające” wykazały w 6 zakładach nieprawidłowości w zakresie przestrzegania przepisów ochrony środowiska. Są to następujące zakłady:

1. Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o. w Lutowiskach, oczyszczalnia ścieków w Smolniku–Żurawin,
2. Gospodarstwo Agroturystyczne „Wilcza Jama” w Smolniku,
3. Nadleśnictwo Ustrzyki Dolne, oczyszczalnia ścieków w Żłobku,
4. Schronisko PTTK „Kremenaros” w Ustrzykach Górnych,
5. Gminny Zakład Komunalny Sp. z o. o. w Polańczyku, oczyszczalnia ścieków w Polańczyku,
6. Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o. w Lutowiskach, oczyszczalnia ścieków w Zatwarnicy.

---

<sup>9/</sup> Kontrola automonitoringowa polega na ocenie dokumentacji prezentowanej przez zakład wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska i właściwemu organowi ochrony środowiska.

Zgodnie z zasadami Systemu Kontroli IOŚ dokonano oceny naruszeń stwierdzonych podczas kontroli według czterostopniowej skali:

- kategoria 1 - brak realizacji lub naruszenie obowiązków niezwiązanych z bezpośrednim oddziaływaniem na środowisko, wynikających z mocy prawa i decyzji administracyjnych (np. brak ewidencji, brak przekazywania wyników pomiarów, brak wykonywania pomiarów),
- kategoria 2 - naruszenia warunków pozwoleń, zezwoleń lub zgłoszeń określających warunki korzystania ze środowiska,
- kategoria 3 - brak uregulowań formalnoprawnych korzystania ze środowiska, nieprzestrzeganie przepisów dotyczących zapobiegania, usuwania lub ograniczania skutków poważnych awarii przemysłowych,
- kategoria 4 - zanieczyszczenie środowiska spowodowane zaniedbaniami w eksploatacji instalacji chroniących środowisko lub innymi działaniami użytkownika instalacji.

Stwierdzone nieprawidłowości dotyczyły:

1. Prowadzenia okresowych pomiarów automonitoringowych ilości i jakości odprowadzanych ścieków, niezgodnie z obowiązującymi przepisami ochrony środowiska.
2. Nie wypełniania obowiązku prezentacji właściwym organom ochrony środowiska<sup>10/</sup> wyników prowadzonych pomiarów automonitoringowych ilości i jakości odprowadzanych ścieków.
3. Eksploatacji oczyszczalni ścieków z naruszeniem warunków pozwoleń wodnoprawnych udzielonych dla tych oczyszczalni lub bez uregulowanego stanu formalnoprawnego.
4. Nieprowadzenia lub braku aktualizacji ewidencji, zawierającej informacje i dane o zakresie korzystania ze środowiska.

Nieprawidłowości w zakresie prowadzenia okresowych pomiarów automonitoringowych ilości i jakości odprowadzanych ścieków niezgodnie z obowiązującymi przepisami ochrony środowiska stwierdzono w 2 zakładach. Są to:

- Schronisko PTTK „Kremenaros” w Ustrzykach Górnych
- Gminny Zakład Komunalny Sp. z o. o. w Polańczyku, oczyszczalnia ścieków w Polańczyku.

Niewypełnianie obowiązku prezentowania właściwym organom ochrony środowiska wyników prowadzonych pomiarów automonitoringowych ilości i jakości odprowadzanych ścieków stwierdzono w 2 zakładach. Są to:

- Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o. w Lutowiskach, oczyszczalnia ścieków Smolnik-Żurawin,
- Gospodarstwo Agroturystyczne „Wilcza Jama” w Smolniku.

Eksploatację oczyszczalni ścieków z naruszeniem warunków pozwoleń wodnoprawnych stwierdzono 3 zakładach. Są to:

- Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o. w Lutowiskach, oczyszczalnia ścieków Smolnik-Żurawin,
- Nadleśnictwo Ustrzyki Dolne, oczyszczalnia ścieków w Żłobku,
- Gminny Zakład Komunalny Sp. z o. o. w Polańczyku, oczyszczalnia ścieków w Polańczyku.

---

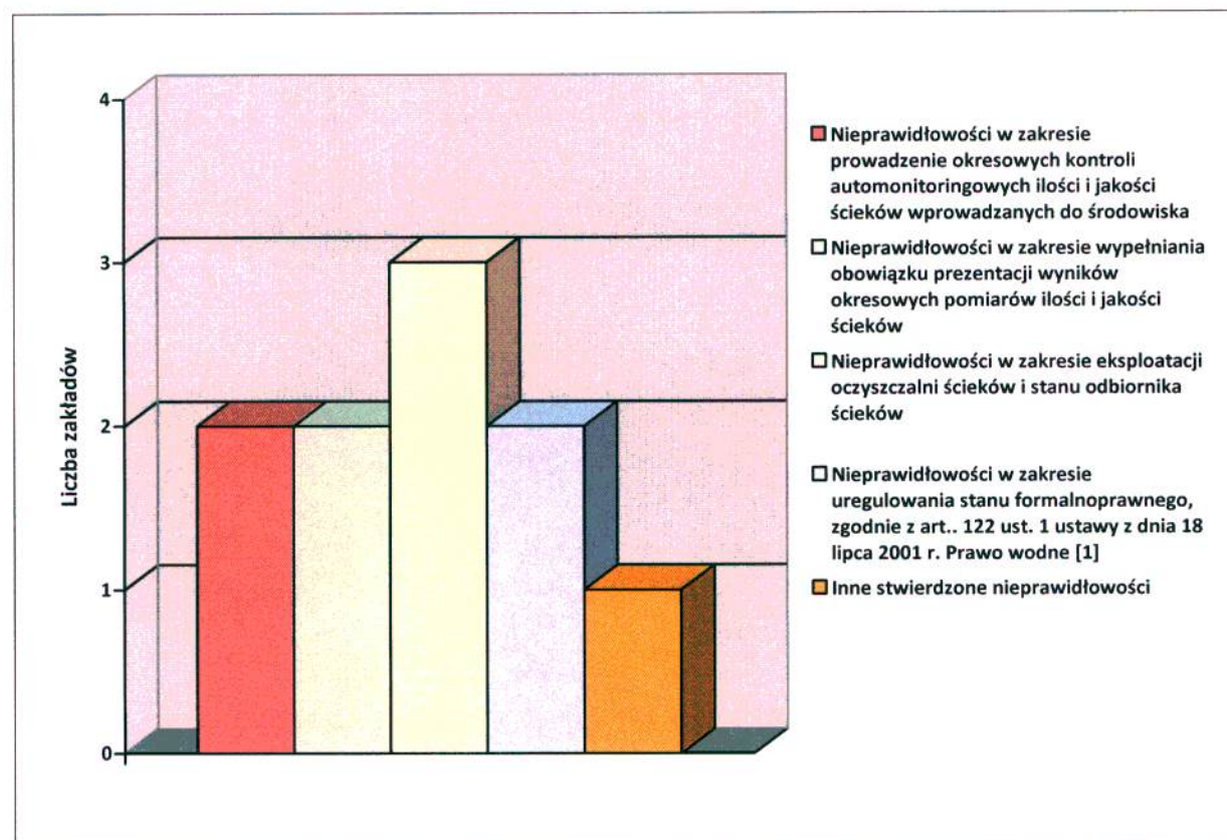
<sup>10/</sup> Starosta Leski, Starosta Bieszczadzki, Marszałek Województwa Podkarpackiego, Podkarpacki Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska.

Niewypełnianie obowiązku prowadzenia i aktualizacji ewidencji, zawierającej informacje i dane o zakresie korzystania ze środowiska stwierdzono w wyniku kontroli wykonanej w Schronisku PTTK „Kremenaros” w Ustrzykach Górnych.

Brak uregulowanego stanu formalnoprawnego w zakresie wprowadzania ścieków do wód powierzchniowych w zlewni Zbiornika Solina stwierdzono w 2 zakładach. Są to:

- Schronisko PTTK „Kremenaros” w Ustrzykach Górnych,
- Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o. w Lutowiskach, oczyszczalnia ścieków w Zatwarnicy.

Na rys. 3 przedstawiono nieprawidłowości w przestrzeganiu przepisów ochrony środowiska, które stwierdzono w trakcie kontroli w 2014 r., z podziałem na grupy.



Rys. 3. Zestawienie nieprawidłowości stwierdzonych w trakcie kontroli wykonanych w wojewódzkim cyklu kontrolnym pt. „Ochrona wód Zbiornika Solina przed zanieczyszczeniami, kontynuacja z 2013 r., działania sprawdzające”.

## 6. Działania pokontrolne WIOŚ podejmowane w wyniku ustaleń kontroli wykonanych w wojewódzkim cyklu kontrolnym w 2014 r.

W związku z ustaleniami kontroli wykonanymi w wojewódzkim cyklu kontrolnym pt. „Ochrona wód Zbiornika Solina przed zanieczyszczeniami, kontynuacja z 2013 r., działania sprawdzające”, Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Rzeszowie podjął następujące działania pokontrolne:

1. Wydano 6 zarządzeń pokontrolnych zobowiązujących do przeprowadzenia działań mających na celu wyeliminowanie stwierdzonych nieprawidłowości.

2. W jednym przypadku zastosowano karę grzywny w drodze mandatu karnego na kwotę 300 zł.
3. Zastosowano 3 działania dyscyplinujące w formie pouczenia w trybie art. 41 ustawy z dnia 20 maja 1971 r. Kodeks wykroczeń<sup>11/</sup> [6].
4. W przypadku 2 zakładów wymierzono administracyjne kary pieniężne za wprowadzanie ścieków do wód powierzchniowych w zlewni Zbiornika Solina z naruszeniem warunków obowiązującego pozwolenia wodnoprawnego. Dotyczy to Gminnego Zakładu Komunalnego Sp. z o. o. w Polańczyku i Nadleśnictwa Ustrzyki Dolne.

#### **7. Efekty działań pokontrolnych podejmowanych przez WIOŚ i inne organy ochrony środowiska po kontrolach wykonanych w wojewódzkim cyklu kontrolnym w latach 2013 i 2014**

1. Celem realizacji wojewódzkiego cyklu kontrolnego pt. „Ochrona wód Zbiornika Solina przed zanieczyszczeniami” w 2013 r. wraz z kontynuacją tego cyklu prowadzoną przez WIOŚ w Rzeszowie w 2014 r. było inicjowanie działań, które zapewnią prowadzenie gospodarki ściekowej w zlewni Zbiornika Solina zgodnie z obowiązującymi przepisami.
2. W wyniku ustaleń kontroli wykonanych w wojewódzkim cyklu kontrolnym pt. „Ochrona wód Zbiornika Solina przed zanieczyszczeniami” w 2013 r. wraz z kontynuacją prowadzoną w 2014 r. wydano ogółem 60 zarządzeń pokontrolnych zobowiązujących do podjęcia czynności prowadzących do wyeliminowania stwierdzonych nieprawidłowości.  
Wszystkie zakłady, do których wystosowano zarządzenie pokontrolne, odpowiedziały w ustalonym terminie Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Rzeszowie o sposobie realizacji tego zarządzenia.
3. Nadzór w zakresie przestrzegania przepisów i decyzji administracyjnych prowadzony jest także przez inne organy ochrony środowiska. Świadczą o tym pisemne informacje przesłane do WIOŚ o planowanych i podjętych działaniach w związku z ustaleniami kontroli wykonanymi w 2013 r. O przesłanie takich informacji Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Rzeszowie w styczniu 2014 r. zwrócił się do Starosty Leskiego, Starosty Bieszczadzkiego, Burmistrza Miasta i Gminy Ustrzyki Dolne, a także do Wójta Gminy Solina, Wójta Gminy Czarna, Wójta Gminy Lutowiska i Wójta Gminy Cisna.
4. Starosta Bieszczadzki w październiku 2013 r., na wniosek Podkarpackiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska wszczął postępowanie w sprawie przeprowadzenia przeglądu pozwolenia wodnoprawnego na odprowadzanie ścieków pochodzących z oczyszczalni w Bacówce PTTK „Pod Małą Rawką” w Brzegach Górnych. Kontrola Starosty Bieszczadzkiego wykonana w październiku 2013 r. w ramach przeglądu obowiązującego pozwolenia wykazała, że stan odbiornika ścieków w miejscu ich wprowadzania jest prawidłowy, a wypływające z wylotu kolektora ścieki są klarowne i bezwonne. Stan taki został potwierdzony kontrolą WIOŚ wykonaną w lipcu 2014 r.

---

<sup>11/</sup> Zgodnie z art. 41 ustawy z dnia 20 maja 1971 r. Kodeks wykroczeń [6], w stosunku do sprawcy czynu można poprzestać na zastosowaniu pouczenia, zwrócenia uwagi, ostrzeżenia lub na zastosowaniu innych środków oddziaływania wychowawczego.

5. Po kontroli WIOŚ w Rzeszowie przeprowadzonej w Schronisku PTTK „Kremenaros” w Ustrzykach Górnych w 2013 r., skierowany został wniosek do Powiatowego Inspektora Nadzoru Budowlanego w Ustrzykach Dolnych o dokonanie własnych ustaleń dotyczących stanu technicznego oczyszczalni. Kontrola Powiatowego Inspektora Nadzoru Budowlanego w Ustrzykach Dolnych wykonana w kwietniu 2014 r. wykazała zły stan techniczny urządzeń tej oczyszczalni, a także zły stan techniczny kolektora odprowadzającego oczyszczone ścieki do odbiornika. Po tej kontroli zakład został zobowiązany przez PINB w Ustrzykach Dolnych do podjęcia czynności naprawczych służących poprawie pracy istniejącej oczyszczalni i doprowadzenia jej do stanu zgodnego z przepisami ochrony środowiska.  
Ponowna kontrola wykonana w Schronisku PTTK „Kremenaros” w Ustrzykach Górnych przez PINB w Ustrzykach Dolnych w sierpniu 2014 r. po gruntownym remoncie tej oczyszczalni wykazała, że jej stan techniczny jest zgodny z przepisami i umożliwia prawidłowe użytkowanie oczyszczalni. Tym samym, decyzją własną z dnia 10 października 2014 r. PINB w Ustrzykach Dolnych umorzył prowadzone postępowanie administracyjne.
5. Starosta Bieszczadzki we wrześniu 2013 r., na wniosek Podkarpackiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska przeprowadził przegląd ustaleń obowiązującego pozwolenia wodnoprawnego na odprowadzanie ścieków do potoku bez nazwy pochodzących z oczyszczalni ścieków w Żłobku administrowanej przez Nadleśnictwo Ustrzyki Dolne. W wyniku dokonanego przeglądu Nadleśnictwo Ustrzyki Dolne zostało zobowiązane do doprowadzenia stanu tej oczyszczalni do stanu zgodnego z warunkami obowiązującego pozwolenia wodnoprawnego, a w szczególności do poprawy stanu technicznego filtra korzeniowego. Ponadto, zakład ten został zobowiązany do zastosowania regulacji dopływu ścieków kierowanych na filtr gruntowy. Na przełomie września i października 2013 r. na oczyszczalni ścieków w Żłobku zamontowana została pompa do recyrkulacji ścieków, dokonano również nasadzenia roślinności na filtrze gruntowym. Wyniki pomiarów automonitoringowych jakości odprowadzanych ścieków, wykonane przez zakład po przeprowadzonej modernizacji oczyszczalni, nie wykazały przekroczenia warunków obowiązującego pozwolenia wodnoprawnego.
6. Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego w Lesku we wrześniu 2012 r., na wniosek Podkarpackiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska przeprowadził kontrolę stanu technicznego gminnej oczyszczalni ścieków w Polańczyku administrowanej przez Gminny Zakład Komunalny Sp. z o. o. w Polańczyku. W wyniku tej kontroli stwierdzone zostały nieprawidłowości m.in. w zakresie eksploatacji i utrzymania osadnika wtórnego, zbiorników osadowych, komory kontaktowej ścieków oraz stacji dozowania PIX-u. Decyzją własną PINB w Lesku zobowiązał Gminny Zakład Komunalny Sp. z o. o. w Polańczyku do usunięcia nieprawidłowości i usterek przy obiektach i urządzeniach tej oczyszczalni. Termin wykonania tych prac był dwukrotnie przedłużany na wniosek GZK Sp. z o. o. w Polańczyku. Ostateczny termin realizacji tego zadania został wyznaczony na dzień 30 września 2014 r. W tym terminie GZK Sp. z o. o. w Polańczyku wykonał następujące zadania: przeprowadzony został kompleksowy remont zbiornika osadów nadmiernych polegający na naprawie konstrukcji i uszczelnieniu zbiornika i wymieniono oprzyrządowanie tego zbiornika. Zainstalowana

została dodatkowa dmuchawa do napowietrzania ścieków i wymienione istniejące dmuchawy. Ponadto przeprowadzona została kompleksowa modernizacja systemu sterowniczego oczyszczalni. Remont został zakończony we wrześniu 2014 r. Pomimo podjętych czynności, kontrola WIOŚ wykonana w 2014 r. nie wykazała poprawy pracy oczyszczalni ścieków w Polańczyku.

#### **8. Wnioski z realizacji wojewódzkiego cyklu kontrolnego pt. „Ochrona wód Zbiornika Solina przed zanieczyszczeniami” wykonanego w latach 2013 i 2014**

1. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Rzeszowie w 2013 roku przeprowadził wojewódzki cykl kontrolny pt. „Ochrona wód Zbiornika Solina przed zanieczyszczeniami”. Na podstawie wniosków zawartych w Raporcie z cyklu kontrolnego [1], Podkarpacki Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska zdecydował o konieczności kontynuacji tego cyklu w 2014 roku.  
Wojewódzki cykl kontrolny pt. „Ochrona wód Zbiornika Solina przed zanieczyszczeniami, kontynuacja z 2013 r., działania sprawdzające” był kontynuacją cyklu kontrolnego wykonanego w 2013 r.
2. Podczas realizacji w 2014 r. wojewódzkiego cyklu kontrolnego, Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska z Rzeszowie przeprowadził 7 kontroli zakładów korzystających z wód powierzchniowych w zlewni Zbiornika Solina. Kontrole przeprowadzone zostały w II i III kwartale 2014 r.  
Do kontroli zakładów w wojewódzkim cyklu kontrolnym pt. „Ochrona wód Zbiornika Solina przed zanieczyszczeniami, kontynuacja z 2013 r., działania sprawdzające” wytypowane zostały zakłady, których kontrole wykonane w 2013 r. wykazały nieprawidłowości w zakresie bezpośredniego oddziaływania na środowisko. Wykaz tych zakładów zamieszczony został w Raporcie z realizacji wojewódzkiego cyklu kontrolnego pt. „Ochrona wód Zbiornika Solina przed zanieczyszczeniami” w 2013 r. Dodatkowo do kontroli w 2014 r. wyznaczono gminną oczyszczalnię ścieków w Zatwarnicy administrowaną przez Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o. w Lutowiskach. Pomimo, że ten zakład nie był objęty kontrolą planową w 2013 r. Natomiast kontrola interwencyjna tego zakładu wykonana w 2013 r. wykazała szereg nieprawidłowości, m.in. przekroczenie jakości ścieków odprowadzanych do wód powierzchniowych.
3. Sprawdzenie realizacji obowiązków o charakterze formalnoprawnym, prowadzone jest przez WIOŚ w Rzeszowie na bieżąco, podczas kontroli dokumentacyjnych. Kontrole dokumentacyjne tych zakładów w zakresie przestrzegania przepisów i decyzji administracyjnych wykonywane są na podstawie przesłanych do WIOŚ wyników okresowych pomiarów ilości i jakości ścieków.  
W 2014 r. WIOŚ w Rzeszowie wykonał 47 kontroli dokumentacyjnych zakładów zlokalizowanych w obszarze zlewni Zbiornika Solina w zakresie przestrzegania przepisów i decyzji administracyjnych. Ustalenia kontroli wykazały, że w 19 przypadkach nastąpiło przekroczenie jakości odprowadzanych ścieków, z tego w 4 przypadkach przewidywany wymiar administracyjnych kar pieniężnych

nie przekroczył 800 zł<sup>12/</sup>. W 8 przypadkach zostały wymierzone administracyjne kary pieniężne za wprowadzanie ścieków do wód powierzchniowych z naruszeniem warunków obowiązującego pozwolenia wodnoprawnego. Aktualnie prowadzonych jest 5 postępowań administracyjnych w sprawie wymierzenia administracyjnych kar pieniężnych za rok kalendarzowy 2013. W 2 przypadkach postępowanie administracyjne zostanie wszczęte niezwłocznie po zakończeniu postępowań odwoławczych od decyzji PWIOŚ wydanych za rok kalendarzowy 2012.

Termin wykonania kontroli automonitoringowych uwarunkowany jest datą uzyskania przez te zakłady pozwolenia wodnoprawnego na wprowadzanie ścieków<sup>13/</sup>.

4. Ustalenia kontroli wykonanych w wojewódzkim cyklu kontrolnym w 2014 r. w jednym przypadku wykazały, że czynności podjęte przez zakład nie doprowadziły do znaczącej poprawy pracy oczyszczalni. Powyższe dotyczy Gminnego Zakładu Komunalnego Sp. z o. o. w Polańczyku, oczyszczalni ścieków w Polańczyku. Kontrola wykonana w 2014 r. wykazała złą jakość ścieków odpływających z tej oczyszczalni do wód Zbiornika Solina. Ścieki z oczyszczalni miały beżowe zabarwienie i charakteryzowały się nieprzyjemnym zapachem fermentacyjnym. W ściekach odpływających z tej oczyszczalni widoczne były osady wynoszone z osadnika wtórnego.
5. Ogółem, nieprawidłowy sposób eksploatacji urządzeń oczyszczających stwierdzony został na podstawie kontroli 2 zakładów: Gminnego Zakładu Komunalnego Sp. z o. o. w Polańczyku, oczyszczalni ścieków w Polańczyku i Gminnego Zakładu Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o. w Lutowiskach, oczyszczalni ścieków w Smolniku-Żurawin. Te zakłady powinny być zaplanowane do ponownych kontroli w następnych latach do czasu stwierdzenia właściwej pracy oczyszczalni.
6. Kontrola oczyszczalni ścieków w Żłobku administrowanej przez Nadleśnictwo Ustrzyki Dolne wykazała zły stan odbiornika w miejscu wprowadzania ścieków pochodzących z tej oczyszczalni. Kontrola została przeprowadzona po upływie dwóch tygodni od intensywnych opadów deszczu. W tym czasie urządzenia oczyszczalni były wyłączone z eksploatacji, napływające ścieki gromadzone były w zbiorniku bezodpływowym i wywożone na komunalną oczyszczalnię ścieków w Brzegach Dolnych. W odpowiedzi na zarządzenia pokontrolne, Nadleśnictwo w Ustrzykach Dolnych poinformowało, że miejsce wprowadzania ścieków do wód potoku zostało oczyszczone i jest utrzymywane zgodnie z warunkami pozwolenia wodnoprawnego. Biorąc powyższe pod uwagę, zakład ten powinien być objęty kontrolą planową w 2015 r.
7. Ustalenia kontroli wykonanej w Gminnym Zakładzie Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o. w Lutowiskach wykazały, że oczyszczalnia ścieków w Zatwarnicy przeznaczona jest do likwidacji. Projekt zakłada wyłączenie z eksploatacji istniejącej oczyszczalni ścieków w Zatwarnicy i wybudowanie w tym miejscu przepompowni ścieków z odprowadzeniem ścieków na nowo wybudowaną oczyszczalnię.

---

<sup>12/</sup> Zgodnie z art. 308 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska [5], wojewódzki inspektor ochrony środowiska nie wszczyna postępowania w sprawie wymierzenia kary, jeżeli przewidywana jej wysokość nie przekroczy 800 zł.

<sup>13/</sup> Ocena przestrzegania przepisów i decyzji administracyjnych w zakresie korzystania z wód polega w szczególności na kontroli wypełniania obowiązków w zakresie automonitoringowych pomiarach jakości ścieków wprowadzanych do wód w poszczególnych latach obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego.

8. W trakcie kontroli wykonanej w Schronisku PTTK „Kremenaros” w Ustrzykach Górnych od czasu kontroli wykonanej w 2013 r. przeprowadzony został kompleksowy remont istniejącej oczyszczalni. Na dzień opracowania niniejszej informacji remont tej oczyszczalni został zakończony i oczyszczalnia została oddana do eksploatacji. Tym samym, postępowanie prowadzone przez Powiatowego Inspektora Nadzoru Budowlanego w Ustrzykach Dolnych w sprawie doprowadzenia urządzeń istniejącej oczyszczalni ścieków do stanu zgodnego z przepisami i możliwości jej prawidłowego użytkowania, w październiku 2014 r. zostało umorzone.
9. Ustalenia 7 kontroli wykonanych w wojewódzkim cyklu kontrolnym pt. „Ochrona wód Zbiornika Solina przed zanieczyszczeniami, kontynuacja z 2013 r., działania sprawdzające” w 6 przypadkach wykazały nieprawidłowości w zakresie przestrzegania przepisów ochrony środowiska.
- Nieprawidłowości w przestrzeganiu przepisów ochrony środowiska stwierdzone podczas kontroli zostały przypisane do odpowiedniej kategorii, według zasad Systemu Kontroli Inspekcji Ochrony Środowiska. I tak:
- najwięcej nieprawidłowości zaliczono do kategorii I<sup>14/</sup> o najniższym wpływie na środowisko. Stanowią one 50 % wszystkich nieprawidłowości wykazanych podczas kontroli wykonanych w wojewódzkim cyklu kontrolnym w 2014 r. Są to takie nieprawidłowości jak: nieprzeprowadzenie okresowych kontroli automonitoringowych ilości i jakości ścieków odprowadzanych do środowiska, nie wypełnianie obowiązku prezentacji wyników prowadzonych pomiarów jakości ścieków oczyszczonych, nie prowadzenie wymaganych rejestrów i ewidencji;
  - nieprawidłowości zaliczone do kategorii II<sup>15/</sup> stanowią 30 % wszystkich nieprawidłowości stwierdzonych podczas kontroli wykonanych w wojewódzkim cyklu kontrolnym wykonanym w 2014 r. Są to naruszenia warunków pozwoleń wodnoprawnych na wprowadzanie ścieków do wód powierzchniowych w zlewni Zbiornika Solina;
  - nieprawidłowości przypisane do kategorii III<sup>16/</sup> stanowią 20 % wszystkich nieprawidłowości stwierdzonych podczas kontroli wykonanych w wojewódzkim cyklu kontrolnym wykonanym w 2014 r. Do tej grupy zaliczono przypadki odprowadzania ścieków do wód powierzchniowych w zlewni Zbiornika Solina bez uregulowanego stanu formalnoprawnego<sup>17/</sup>.

---

<sup>14/</sup> I kategoria nieprawidłowości według Systemu Kontroli Inspekcji Ochrony Środowiska - nieprawidłowości o najniższym wpływie na środowisko, np. brak realizacji lub naruszenie obowiązków, niezwiązanych z bezpośrednim oddziaływaniem na środowisko, wynikających z mocy prawa i decyzji administracyjnych.

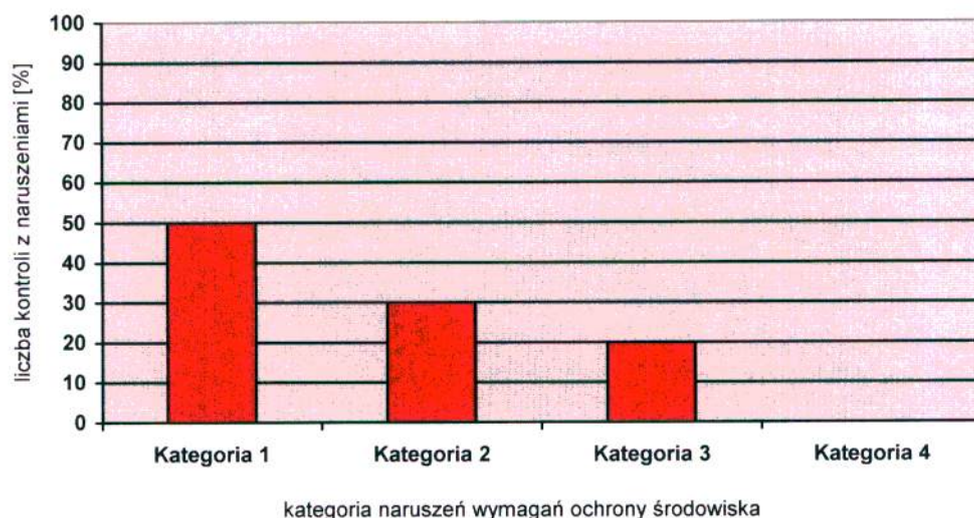
<sup>15/</sup> II kategoria nieprawidłowości według Systemu Kontroli Inspekcji Ochrony Środowiska - naruszenia warunków pozwoleń określających warunki korzystania ze środowiska.

<sup>16/</sup> III kategoria naruszeń według Systemu Kontroli Inspekcji Ochrony Środowiska - nieprawidłowości w zakresie uregulowania stanu formalnoprawnego w zakresie szczególnego korzystania z wód i przestrzegania przepisów dotyczących zapobiegania, usuwania lub ograniczania skutków poważnych awarii przemysłowych.

<sup>17/</sup> Zgodnie z art. 122 ust. 1 pkt 1 szczególnie korzystanie z wód wymaga uregulowania stanu formalnoprawnego w tym zakresie.

Kontrole zakładów korzystających z wód powierzchniowych w zlewni Zbiornika Solina, wykonane w wojewódzkim cyklu kontrolnym w 2014 r. nie wykazały nieprawidłowości kategorii IV<sup>18/</sup> o najwyższym wpływie na środowisko.

Zestawienie wskaźników liczby kontroli z nieprawidłowościami w przestrzeganiu przepisów ochrony środowiska do liczby kontroli wykonanych w wojewódzkim cyklu kontrolnym w 2014 r. przedstawiono na rysunku 4.



Rys. 4. Procentowy udział kontroli zakładów z naruszeniami poszczególnych kategorii w łącznej ilości kontroli z naruszeniami wykonanych w cyklu kontrolnym wykonanym w 2014 r.

10. W wyniku nieprawidłowości stwierdzonych w trakcie kontroli wykonanych wojewódzkim cyklem kontrolnym w 2014 r. wystosowano 6 zarządzeń pokontrolnych zobowiązujących do przeprowadzenia działań naprawczych. We wszystkich przypadkach zakłady, do których skierowane zostały zarządzenia pokontrolne poinformowały o podjętych czynnościach w celu wyeliminowania stwierdzonych nieprawidłowości.
11. Działania dyscyplinujące w formie pouczenia w trybie art. 41 ustawy z dnia 20 maja 1971 r. Kodeks wykroczeń [6]<sup>19/</sup>, które zostały zastosowane w trakcie kontroli zakładów w wojewódzkim cyklu kontrolnym w 2014 r., dotyczyły:
  - wypełniania obowiązku prezentacji wyników okresowych pomiarów ilości i jakości ścieków w związku z art. 341 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska [5]<sup>20/</sup> (1 zakład),
  - prowadzenia okresowych kontroli automonitoringowych ilości i jakości ścieków odprowadzanych do środowiska, w związku z art. 340 ust. 1 i 2 ustawy z dnia

<sup>18/</sup> IV kategoria nieprawidłowości według Systemu Kontroli Inspekcji Ochrony Środowiska - nieprawidłowości o najwyższym, istotnym wpływie na środowisko, np. zanieczyszczenie środowiska spowodowane zaniedbaniami w eksploatacji instalacji chroniących środowisko lub innymi działaniami użytkownika instalacji.

<sup>19/</sup> Zgodnie z art. 41 ustawy z dnia 20 maja 1971 r. Kodeks wykroczeń [6], w stosunku do sprawcy czynu można poprzestać na zastosowaniu pouczenia, zwrócenia uwagi, ostrzeżeniu lub na zastosowaniu innych środków oddziaływania wychowawczego.

<sup>20/</sup> Zgodnie z art. 341 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska [5], kto, będąc do tego obowiązany nie przedkłada właściwym organom wyników pomiarów, podlega karze grzywny.

- 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska [5]<sup>21/</sup> (1 zakład),
- utrzymywania w należytym stanie urządzeń wodnych, w związku z art. 193 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne [1]<sup>22/</sup> (1 zakład).
12. W jednym przypadku nieprawidłowość dotycząca braku realizacji obowiązku prowadzenia okresowych pomiarów automonitoringowych jakości odprowadzanych ścieków była podstawą do zastosowania kary grzywny w drodze mandatu karnego.
  13. Kontrole 2 zakładów wykazały przekroczenie warunków korzystania ze środowiska w zakresie jakości ścieków. W obu przypadkach postępowanie administracyjne w sprawie wymierzenia administracyjnych kar pieniężnych zostało zakończone decyzją wymierzającą administracyjne kary pieniężne, w tym w jednym przypadku decyzja nie jest prawomocna.
  14. W wyniku ustaleń kontroli wykonanych w cyklach kontrolnych w latach 2013 i 2014 wszczęto ogółem 32 postępowania administracyjne. Wydano 27 decyzji wymierzających administracyjne kary pieniężne za odprowadzanie ścieków do wód w zlewni Zbiornika Solina z naruszeniem warunków pozwoleń wodnoprawnych, w 5 przypadkach postępowanie jest aktualnie prowadzone. Ponadto w 16 przypadkach odstąpiono od wszczęcia postępowania w sprawie wymierzenia kary, ponieważ przewidywany wymiar administracyjnych kar pieniężnych nie przekroczył 800 zł.
  15. Celem realizacji wojewódzkiego cyklu kontrolnego pt. „Ochrona wód Zbiornika Solina przed zanieczyszczeniami, kontynuacja z 2013 r., działania sprawdzające” było sprawdzenie wykonania zarządzeń pokontrolnych wydanych po kontrolach przeprowadzonych w wojewódzkim cyklu kontrolnym w 2013 r. Tylko w jednym przypadku zarządzenie pokontrolne nie zostało zrealizowane. Powyższe dotyczy Gminnego Zakładu Komunalnego Sp. z o. o. w Polańczyku, oczyszczalni ścieków w Polańczyku.
  16. Kontrole wykonane w 2014 r. w wojewódzkim cyklu kontrolnym wykazały w dalszym ciągu nieprawidłowości w przestrzeganiu przepisów ochrony środowiska. W związku z powyższym wskazane jest, aby nadzór Inspekcji Ochrony Środowiska w zakresie gospodarki ściekowej i ochrony wód powierzchniowych w zlewni Zbiornika Solina przed zanieczyszczeniem był kontynuowany w następnych latach.
  17. Podkarpacki Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska zaplanował wykonanie w 2015 r. wojewódzkiego cyklu kontrolnego pt. „Ochrona zbiorników wodnych przed zanieczyszczeniem”. Kontrolami w tym cyklu zostaną objęte m.in. wszystkie zakłady zlokalizowane w obszarze zlewni Zbiornika Solina, wytypowane zgodnie z Ewidencją punktowych źródeł zanieczyszczeń zlokalizowanych w obszarze zlewni Zbiornika Solina [2].
  18. Niezależnie od powyższego, w 2015 r. w ramach Państwowego monitoringu środowiska przeprowadzone zostaną badania stanu wód w jednolitej części wód powierzchniowych „Zbiornik Solina do zapory w Myczkowcach”. W 2016 r., po zakończeniu rocznego cyklu

---

<sup>21/</sup> Zgodnie z art. 340 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska [5], kto będąc obowiązany do prowadzenia okresowych pomiarów wielkości emisji zanieczyszczeń nie wykonuje tych obowiązków lub nie przechowuje wyników pomiarów w okresie 5 lat od zakończenia roku kalendarzowego, którego dotyczą, podlega karze grzywny.

<sup>22/</sup> Zgodnie z art. 193 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne [1], kto wbrew obowiązkowi nie utrzymuje w należytym stanie wód lub urządzeń wodnych, podlega karze grzywny.

badań, zostanie wykonana ocena potencjału ekologicznego wód Zbiornika Solina, w tym także ocena stopnia eutrofizacji wód.

## **LITERATURA**

1. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Rzeszowie: Raport z realizacji wojewódzkiego cyklu kontrolnego pt. „Ochrona wód Zbiornika Solina przed zanieczyszczeniami”. Rzeszów 2013.
2. Ewidencja punktowych źródeł zanieczyszczeń zlokalizowanych w obszarze zlewni Zbiornika Solina. Rzeszów 2013.

## **AKTY PRAWNE**

1. Ustawa z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (tekst jednolity: Dz. U. z 2012 r., poz.145 z późn. zm.).
2. Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 24 lipca 2006 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 2006 r. Nr 137, poz.984 z późn. zm.).
3. Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 28 stycznia 2009 r. zmieniające rozporządzenie 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 2009 r. Nr 27, poz.169).
4. Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 19 listopada 2008 r. w sprawie rodzajów wyników pomiarów prowadzonych w związku z eksploatacją instalacji lub urządzenia i innych danych oraz terminów i sposobów ich prezentacji (Dz. U. z 2008 r. Nr 215, poz.1366).
5. Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 r., poz.1232 z późn. zm.).
6. Ustawa z dnia 20 maja 1971 r. Kodeks wykroczeń (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 r., poz. 482 z późn. zm.).

**Załącznik nr 1**  
**do Raportu z realizacji wojewódzkiego cyklu kontrolnego**  
**pt. „Ochrona wód Zbiornika Solina przed zanieczyszczeniami,**  
**kontynuacja z 2013 r., działania sprawdzające”**

*Tab. 1. Liczba kontroli przeprowadzonych w wojewódzkim cyklu kontrolnym pt. „Ochrona wód Zbiornika Solina przed zanieczyszczeniami” w latach 2013 i 2014*

Rodzaj kontroli	Kontrole zakładów przeprowadzone w latach:		
	2013	2014	Ogółem w latach 2013 i 2014
Terenowa	59	7	66
Automonitoringowa <sup>23/</sup>	9	47	56

<sup>23/</sup> Na podstawie wyników okresowych pomiarów ilości i jakości ścieków oczyszczonych, prezentowanych wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska.

Tab. 2. Nieprawidłowości stwierdzone w wyniku ustaleń kontroli wykonanych w wojewódzkim cyklu kontrolnym pt. „Ochrona wód Zbiornika Solina przed zanieczyszczeniami, kontynuacja z 2013 r., działania sprawdzające” i charakterystyka działań pokontrolnych podjętych przez WIOŚ.

Lp.	Nazwa i adres kontrolowanego zakładu	Nieprawidłowości stwierdzone w wyniku ustaleń kontroli przeprowadzonych w zakładach	Działania pokontrolne							
			pouczenie	mandat karny	zarządzenie nokontrolne	wniosek do sądu	wniosek do organu ścigania	wystąpienie do innych organów <sup>1/</sup>	administracyjna kara pieniężna <sup>2/</sup>	wstrzymanie decyzją administracyjną (ostateczna)
1	Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Lutowiskach, oczyszczalnia ścieków w Smolniku-Zurawin	<ul style="list-style-type: none"> <li>Niedopełnienie obowiązku prezentacji wyników pomiarów automonitoringowych jakości odprowadzanych ścieków właściwym organom ochrony środowiska;</li> <li>Eksplotacja oczyszczalni ścieków z naruszeniem warunków pozwoleń wodnoprawnych.</li> </ul>	-	-	X	-	-	-	-	-
2	Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Lutowiskach, oczyszczalnia ścieków w Zatwarnicy	<ul style="list-style-type: none"> <li>Brak uregulowania stanu formalnoprawnego w zakresie szczególnego korzystania z wód, zgodnie z art. 122 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne [1].</li> </ul>	-	-	X	-	-	-	-	-
3	Anna Pawlak Gospodarstwo Agroturystyczne „Wilcza Jama” w Smolniku	<ul style="list-style-type: none"> <li>Niedopełnienie obowiązku prezentacji wyników pomiarów automonitoringowych jakości odprowadzanych ścieków właściwym organom ochrony środowiska.</li> </ul>	X	-	X	-	-	-	-	-
4	Gminny Zakład Komunalny Sp. z o. o. w Polańczyku, oczyszczalnia ścieków w Polańczyku	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pomiary automonitoringowe prowadzone z nieodpowiednią częstotliwością;</li> <li>Eksplotacja oczyszczalni ścieków z naruszeniem warunków pozwolenia wodnoprawnego.</li> </ul>	-	-	X	-	-	-	X	-
5	Nadleśnictwo Ustrzyki Dolne, oczyszczalnia ścieków w Żłobku	<ul style="list-style-type: none"> <li>Eksplotacja oczyszczalni ścieków z naruszeniem warunków pozwoleń wodnoprawnych.</li> </ul>	X	-	X	-	-	-	X	-
6	Stacja Berdo Jan Witkiewicz Noclegi i Bar PTTK „KREMENAROS” w Ustrzykach Górnych	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pomiary automonitoringowe prowadzone z nieodpowiednią częstotliwością;</li> <li>Niewypełnianie obowiązku prowadzenia i aktualizacji ewidencji, zawierającej informacje i dane o zakresie korzystania ze środowiska;</li> <li>Brak uregulowania stanu formalnoprawnego w zakresie szczególnego korzystania z wód, zgodnie z art. 122 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne [1].</li> </ul>	X	X	X	-	-	-	-	-

<sup>1/</sup> Marszałek Województwa Podkarpackiego, Starosta Bieszczadzki, Wójt Gminy Solina.

<sup>2/</sup> Wszczęcie postępowania administracyjnego po zakończeniu okresu rozliczeniowego dla danego zakładu.

Tab. 2a. Nieprawidłowości stwierdzone w wyniku ustaleń kontroli wykonanych w wojewódzkim cyklu kontrolnym pt. „Ochrona wód Zbiornika Solina przed zanieczyszczeniami, kontynuacja z 2013 r., działania sprawdzające”, z podziałem na kategorie.

Liczba naruszeń wymagań ochrony środowiska zgodnie z kategoryzacją według Systemu Kontroli				Liczba nieprawidłowości ogółem, (Σ naruszeń kat. 1+2+3+4)	Działania pokontrolne podjęte przez WIOŚ							
Kategoria 1	Kategoria 2	Kategoria 3	Kategoria 4		pouczenie	mandat karny	zarządzenia pokontrolne	wnioski do sądów	wnioski do organów ścigania	wystąpienia do innych organów	kara pieniężna	wstrzymanie decyzją (ostateczna)
5 <sup>1/</sup>	3 <sup>2/</sup>	2 <sup>3/</sup>	0 <sup>4/</sup>	10	3	1	6	0	0	0	2	0

<sup>1/</sup> I kategoria nieprawidłowości wg Systemu Kontroli Inspekcji Ochrony Środowiska - nieprawidłowości o najniższym wpływie na środowisko, np. brak realizacji lub naruszenie obowiązków, niezwiązanych z bezpośrednim oddziaływaniem na środowisko, wynikających z mocy prawa i decyzji administracyjnych.

<sup>2/</sup> II kategoria nieprawidłowości wg Systemu Kontroli Inspekcji Ochrony Środowiska - naruszenia warunków pozwoleń określających warunki korzystania ze środowiska.

<sup>3/</sup> III kategoria naruszeń wg Systemu Kontroli Inspekcji Ochrony Środowiska - nieprawidłowości w zakresie uregulowania stanu formalnoprawnego w zakresie szczególnego korzystania z wód i nieprzestrzegania przepisów dotyczących zapobiegania, usuwania lub ograniczania skutków poważnych awarii przemysłowych.

<sup>4/</sup> IV kategoria nieprawidłowości wg Systemu Kontroli Inspekcji Ochrony Środowiska - nieprawidłowości o najwyższym, istotnym wpływie na środowisko, np. zanieczyszczenie środowiska spowodowane zaniedbaniami w eksploatacji instalacji chroniących środowisko lub innymi działaniami użytkownika instalacji.

Tab. 3. Ilość postępowań administracyjnych wszczętych po kontrolach wykonanych w wojewódzkim cyklu kontrolnym pt. „Ochrona wód Zbiornika Solina przed zanieczyszczeniami” w latach 2013 i 2014 w sprawie wymierzenia administracyjnych kar pieniężnych za wprowadzanie ścieków do wód powierzchniowych w zlewni Zbiornika Solina z naruszeniem warunków pozwolenia wodnoprawnego.

Ilość wszczętych postępowań	Ilość postępowań administracyjnych zakończonych decyzją PWIOŚ	Wymiar administracyjnej kary pieniężnej poniżej 800 zł <sup>24/</sup> .
32, w tym 5 postępowań aktualnie prowadzonych	27 w tym: 7 nieprawomocnych (w odwołaniu)	16

<sup>24/</sup> Zgodnie z art. 308 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska [5], wojewódzki inspektor ochrony środowiska nie wszczyna postępowania w sprawie wymierzenia kary, jeżeli przewidywana jej wysokość nie przekroczy 800 zł.

**Załącznik nr 2**  
**do Raportu z realizacji wojewódzkiego cyklu kontrolnego**  
**pt. „Ochrona wód Zbiornika Solina przed zanieczyszczeniami,**  
**kontynuacja z 2013 r., działania sprawdzające”**

*Ewidencja punktowych źródeł zanieczyszczeń zlokalizowanych na obszarze zlewni Zbiornika Solina.*

Lp.	Administrator instalacji	Nazwa instalacji	Rodzaj ścieków wprowadzanych do wód powierzchniowych zlewni Zbiornika Solina	Charakterystyka metody oczyszczania ścieków	Wielkość oczyszczalni wyrażona RLM <sup>1/</sup>	Nazwa odbiornika ścieków	Lokalizacja punktu wprowadzania ścieków – współrzędne geograficzne		Pozwolenie wodnoprawne na wprowadzanie ścieków do wód powierzchniowych w zlewni Zbiornika Solina
							Długość E	Szerokość N	
1	Gminny Zakład Komunalny Sp. z o. o. w Polańczyku	Oczyszczalnia ścieków w Polańczyku	Komunalne	Mechaniczno - biologiczna	2 650	Zbiornik Solina (Zatoka Nelsona)	22,440496	49,377540	Wojewoda Podkarpacki znak: ŚR-III-2-6811/33/04 z dnia 26.10.2004 r.
2		Oczyszczalnia ścieków w Solinie (przysiółek Jawor)	Komunalne	Mechaniczno - biologiczna	300	Potok bez nazwy - dopływ rzeki San	22,459444	49,395556	Marszałek Województwa Podkarpackiego znak: OS.6223-4/2010 z dnia 25.05.2010 r.
3		Oczyszczalnia ścieków w Solinie (przysiółek OSIEDLE)	Komunalne	Mechaniczno - biologiczna	135	Zbiornik Myczkowce	22,461111	49,418056	Marszałek Województwa Podkarpackiego znak: RŚ.VII.KM.626-39/10 z dnia 09.07.2010 r.
4		Oczyszczalnia ścieków w Solinie	Komunalne	Mechaniczno - biologiczna	1 067	rzeka San	22,453819	49,405008	Wojewoda Podkarpacki znak: ŚR.III-6811-2/2/06 z dnia 06.04.2006 r.
5		Oczyszczalnia ścieków w Wołkowyi	Komunalne	Mechaniczno - biologiczna	2 023	Zbiornik Solina	22,415875	49,320817	Marszałek Województwa Podkarpackiego znak: RŚ.VII.KM.626-79/08/09 z dnia 24.02.2009 r.
6	Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o. w Lutowiskach	Oczyszczalnia ścieków w Stuposianach-Procisnym	Komunalne	Mechaniczno - biologiczna	21	rzeka San	22,673088	49,201392	Starosta Bieszczadzki znak: BOŚ.6223-3/07 z dnia 07.05.2007 r.
7		Oczyszczalnia ścieków w Dwerniczku	Komunalne	Mechaniczno - biologiczna	12	rzeka San	22,635743	49,217903	Starosta Bieszczadzki znak: BOŚ.6223-12/08 z dnia 30.12.2008 r.
8		Oczyszczalnia ścieków w Zatwarnicy-Sękowcu	Komunalne	Mechaniczno - biologiczna	< 2000	potok Głęboki	22,553216	49,229743	Starosta Bieszczadzki znak: BOŚ.6223-11/08 z dnia 30.12.2008 r.

<sup>1/</sup> RLM - równoważna liczba mieszkańców - liczba wyrażająca wielokrotność ładunku zanieczyszczeń w ściekach odprowadzanych z obiektów przemysłowych i usługowych w stosunku do jednostkowego ładunku zanieczyszczeń w ściekach z gospodarstw domowych, odprowadzanych od jednego mieszkańca w ciągu doby.

*Raport z realizacji wojewódzkiego cyklu kontrolnego pt. „Ochrona wód Zbiornika Solina przed zanieczyszczeniami, kontynuacja z 2013 r., działania sprawdzające”*

Lp.	Administrator instalacji	Nazwa instalacji	Rodzaj ścieków wprowadzanych do wód powierzchniowych zlewni Zbiornika Solina	Charakterystyka metody oczyszczania ścieków	Wielkość oczyszczalni wyrażona RLM <sup>1/</sup>	Nazwa odbiornika ścieków	Lokalizacja punktu wprowadzania ścieków – współrzędne geograficzne		Pozwolenie wodnoprawne na wprowadzanie ścieków do wód powierzchniowych w zlewni Zbiornika Solina
							Długość E	Szerokość N	
9	Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o. w Lutowiskach	Oczyszczalnia ścieków w Muczmem	Komunalne	Mechaniczno - biologiczna	21	potok Muczny	22,738781	49,133266	Starosta Bieszczadzki znak: BOŚ.6223-4/07 z dnia 07.05.2007 r.
10		Oczyszczalnia ścieków w Lutowiskach	Komunalne	Mechaniczno - biologiczna	838	potok Smolnik (Smolniczek)	22,691679	49,256785	Starosta Bieszczadzki znak: BOŚ.6223-3/06 z dnia 06.04.2006 r.
11		Oczyszczalnia ścieków w Pszczelinach	Komunalne	Mechaniczno - biologiczna	< 2000	potok Wołosaty	22,691935	49,167692	Starosta Bieszczadzki znak: BOŚ.6341.35.2011 z dnia 30.11.2011 r.
12		Oczyszczalnia ścieków w Smolniku-Żurawin	Komunalne	Mechaniczno - biologiczna	< 2000	potok Smolnik (Smolniczek)	22,695597	49,221923	Starosta Bieszczadzki znak: BOŚ.6341.35.2012 z dnia 6.08.2012 r.
13		Oczyszczalnia ścieków w Zatwarnicy	Komunalne	Mechaniczno - biologiczna	< 2000	potok Głęboki	brak danych	brak danych	Brak
14	Gmina Cisna	Oczyszczalnia ścieków w Wetlinie	Komunalne	Mechaniczno - biologiczna	1 839	potok Wetlina (Wetlinka)	22,462142	49,158286	Starosta Leski znak: OS.6341.6.2012 z dnia 08.02.2012 r.
15		Oczyszczalnia ścieków w Cisnej	Komunalne	Mechaniczno - biologiczna	480	rzeka Solinka	22,332853	49,215042	Starosta Leski znak: OS.6341.35.2013 z dnia 26.07.2013 r.
16		Oczyszczalnia ścieków w Smerku	Bytowe	Biologiczna	< 2000	potok Wetlina (Wetlinka)	22,436667	49,172778	Starosta Leski znak: OS.6341.22.2013 z dnia 06.06.2013 r.
17	Gmina Czarna	Oczyszczalnia ścieków w Czarnej Górnej	Komunalne	Mechaniczno - biologiczna	120	potok Żłobek	22,679877	49,344771	Starosta Bieszczadzki znak: BOŚ.6223-5/04 z dnia 08.09.2004 r.
18		Oczyszczalnia ścieków w Czarnej Górnej (przysiółek Kopalnia)	Komunalne	Mechaniczno - biologiczna	250	potok bez nazwy	22,664730	49,323949	Starosta Bieszczadzki znak: BOŚ.6223-12/2009 z dnia 14.10.2009 r.
19		Oczyszczalnia ścieków przy Szkole Podstawowej, Gimnazjum i Domu Nauczyciela w Czarnej Górnej	Komunalne	Mechaniczno - biologiczna	50	potok Czarny (Czarna)	22,659975	49,327964	Starosta Bieszczadzki znak: BOŚ.6341.18.2012 z dnia 08.05.2012 r.

<sup>1/</sup> RLM - równoważna liczba mieszkańców - liczba wyrażająca wielokrotność ładunku zanieczyszczeń w ściekach odprowadzanych z obiektów przemysłowych i usługowych w stosunku do jednostkowego ładunku zanieczyszczeń w ściekach z gospodarstw domowych, odprowadzanych od jednego mieszkańca w ciągu doby.

*Raport z realizacji wojewódzkiego cyklu kontrolnego pt. „Ochrona wód Zbiornika Solina przed zanieczyszczeniami, kontynuacja z 2013 r., działania sprawdzające”*

Lp.	Administrator instalacji	Nazwa instalacji	Rodzaj ścieków wprowadzanych do wód powierzchniowych zlewni Zbiornika Solina	Charakterystyka metody oczyszczania ścieków	Wielkość oczyszczalni wyrażona RLM <sup>1/</sup>	Nazwa odbiornika ścieków	Lokalizacja punktu wprowadzania ścieków – współrzędne geograficzne		Pozwolenie wodnoprawne na wprowadzanie ścieków do wód powierzchniowych w zlewni Zbiornika Solina
							Długość E	Szerokość N	
20	Gmina Czarna	Stacja uzdatniania wody w Czarnej Górnej	Przemysłowe	Mechaniczno - biologiczna	-	potok Żłobek	22,671111	49,338611	Starosta Bieszczadzki znak: OS.6223-5/04 z dnia 8.09.2004 r.
21	Gmina Solina	Stacja uzdatniania wody w Wołkowi	Przemysłowe	Sedymentacja zawiesin	-	rów usytuowany na dz. nr ew. 527/2	22,395721	49,331218	Starosta Leski znak: OS.6223-2/2007 z dnia 30.03.2007 r.
22		Stacja uzdatniania wody w Bukowcu	Przemysłowe	Sedymentacja zawiesin	-	potok Bukowczański	22,396826	49,299589	Starosta Leski znak: OS.6223-3/2008 z dnia 13.03.2008 r.
23		Stacja uzdatniania wody w Zawoziu	Przemysłowe (wody popłuczne)	Sedymentacja zawiesin	-	rów usytuowany na dz. nr ew. 79/4 - dopływ rzeki Solinki	22,444812	49,333732	Starosta Leski znak: OS.6223-10/2008 z dnia 01.07.2008 r.
24	Ośrodek Wczasowy SOLINKA Anna Kozubek w Bukowcu	Oczyszczalnia ścieków w Bukowcu	Bytowe	Biologiczna	115	rzeka Solinka	22,414916	49,307955	Starosta Leski znak: OS.6223-19/2010 z dnia 21.10.2010 r.
25	Fundacja Bieszczadzkiej Kolejki Leśnej w Majdanie	Oczyszczalnia ścieków w Majdanie	Bytowe	Biologiczna	70	rzeka Solinka	22,300556	49,204722	Starosta Leski znak: OS.6223-5/09 z dnia 05.06.2009 r.
26	Firma Handlowo-Produkcyjna "POŁONINY" Tomasz Bocheński w Rzeszowie	Oczyszczalnia ścieków, Centrum Konferencyjno – Wypoczynkowe „POŁONINY” w Bukowcu	Bytowe	Biologiczna	126	rzeka Solinka	22,2348382	49,64773	Starosta Leski znak: OS.6341.20.2013 z dnia 10.05.2013 r.
27	Tauron Dystrybucja S.A. Oddział w Tarnowie	Oczyszczalnia ścieków, Ośrodek Wypoczynkowy „Na Stoczku” w Zawoziu	Bytowe	Biologiczna	40	Zbiornik Solina	22,255037	49,194753	Marszałek Województwa Podkarpackiego znak: RŚ.VII.KM.626-40/10 z dnia 12.07.2010 r.

<sup>1/</sup> RLM - równoważna liczba mieszkańców - liczba wyrażająca wielokrotność ładunku zanieczyszczeń w ściekach odprowadzanych z obiektów przemysłowych i usługowych w stosunku do jednostkowego ładunku zanieczyszczeń w ściekach z gospodarstw domowych, odprowadzanych od jednego mieszkańca w ciągu doby.

*Raport z realizacji wojewódzkiego cyklu kontrolnego pt. „Ochrona wód Zbiornika Solina przed zanieczyszczeniami, kontynuacja z 2013 r., działania sprawdzające”*

Lp.	Administrator instalacji	Nazwa instalacji	Rodzaj ścieków wprowadzanych do wód powierzchniowych zlewni Zbiornika Solina	Charakterystyka metody oczyszczania ścieków	Wielkość oczyszczalni wyrażona RLM <sup>1/</sup>	Nazwa odbiornika ścieków	Lokalizacja punktu wprowadzania ścieków – współrzędne geograficzne		Pozwolenie wodnoprawne na wprowadzanie ścieków do wód powierzchniowych w zlewni Zbiornika Solina
							Długość E	Szerokość N	
28	Rewita WDW <sup>2/</sup> Solina.	Stacja uzdatniania wody, Ośrodek Wypoczynkowy WDW w Solinie	Przemysłowe (wody popłuczne)	Sedymentacja zawiesin	-	Skarpa brzegowa i wody pow. Zbiornika Solina	22,468056	49,368333	Marszałek Województwa Podkarpackiego znak: RŚ.VII.KM.626-94/09 z dnia 01.12.2009 r.
29		Oczyszczalnia ścieków, Ośrodek Wypoczynkowy WDW w Solinie	Bytowe	Biologiczna	3 363	Zbiornik Solina	22,463490	49,370255	Wojewoda Podkarpacki znak: ŚR-III-2-6811/32/04 z dnia 20.10.2004 r.
30		Wody opadowe + wody z basenu kąpielowego, Ośrodek Wypoczynkowy WDW w Solinie	Mieszana wód opadowo – roztopowych oraz wód pochodzących z basenu kąpielowego.	Chemiczna i sedymentacja zawiesin	-	Skarpa brzegowa i wody pow. Zbiornika Solina	22,467778	49,367222	Marszałek Województwa Podkarpackiego znak: RŚ.VII.KM.626-84/08/09 z dnia 08.04.2009 r.
31	Zakłady Chemiczne „Organika – Sarzyna” Spółka Akcyjna w Nowej Sarzynie	Oczyszczalnia ścieków, Ośrodek Sportów Wodnych w Zawoziu	Bytowe	Biologiczna	232	Zbiornik Solina	brak danych	brak danych	Marszałek Województwa Podkarpackiego znak: RŚ.VII.KM-626-40/09 z dnia 01.07.2009 r.
32	Polska Grupa Energetyczna Energia Odnawialna S.A. w Warszawie	Oczyszczalnia ścieków, Oddział Zespół Elektrowni Wodnych Solina-Myczkowce w Solinie	Bytowe	Biologiczna	117	rzeka San - kanał derywacyjny łączący Zbiornik Solina ze Zbiornikiem Myczkowce	brak danych	brak danych	Marszałek Województwa Podkarpackiego znak: OS-II.7322.23.2012.PC z dnia 25.09.2012 r.
33	Anna Szymbara – Hotel Górski w Ustrzykach Górnych	Oczyszczalnia ścieków, Hotel Górski PTTK w Ustrzykach Górnych	Bytowe	Biologiczna	< 2000	potok Wołosaty	22,656306	49,110433	Starosta Bieszczadzki znak: BOŚ.6341.33.2012 z dnia 24.08.2012 r.
34		Stacja Uzdatniania Wody oraz mała elektrownia wodna, Hotel Górski PTTK w Ustrzykach Górnych	Przemysłowe	Sedymentacja zawiesin	-	potok Wołosaty	22,651947	49,109256	Starosta Bieszczadzki znak: BOŚ.6341.33.2012 z dnia 24.08.2012 r.

<sup>1/</sup> RLM - równoważna liczba mieszkańców - liczba wyrażająca wielokrotność ładunku zanieczyszczeń w ściekach odprowadzanych z obiektów przemysłowych i usługowych w stosunku do jednostkowego ładunku zanieczyszczeń w ściekach z gospodarstw domowych, odprowadzanych od jednego mieszkańca w ciągu doby.

<sup>2/</sup> WDW – Wojskowe Domy Wypoczynkowe.

*Raport z realizacji wojewódzkiego cyklu kontrolnego pt. „Ochrona wód Zbiornika Solina przed zanieczyszczeniami, kontynuacja z 2013 r., działania sprawdzające”*

Lp.	Administrator instalacji	Nazwa instalacji	Rodzaj ścieków wprowadzanych do wód powierzchniowych zlewni Zbiornika Solina	Charakterystyka metody oczyszczania ścieków	Wielkość oczyszczalni wyrażona RLM <sup>1/</sup>	Nazwa odbiornika ścieków	Lokalizacja punktu wprowadzania ścieków – współrzędne geograficzne		Pozwolenie wodnoprawne na wprowadzanie ścieków do wód powierzchniowych w zlewni Zbiornika Solina
							Długość E	Szerokość N	
35	Ośrodek Wypoczynkowy RANCHO Mieczysław Wojtanowski,	Oczyszczalnia ścieków, Motel „Ewka” w Myczkowie	Bytowe	Biologiczna	75	potok bez nazwy na dz. ew. nr 317 w Myczkowie	22,419655	49,377701	Starosta Leski znak: OS.6223-8/2004 z dnia 12.07.2004 r.
36	Firma Handlowo-Usługowa Usługi Leśne, Ośrodek Wypoczynkowy Rajske Adrian Myk	Oczyszczalnia ścieków, Ośrodek Rekreacyjno – Wypoczynkowy w Rajskim	Bytowe	Biologiczna	95	rzeka San	22,284061	49,174957	Marszałek Województwa Podkarpackiego znak: OS-II.7322.171.2013.PC z dnia 17.12.2013 r.
37		Staw rekreacyjny, Ośrodek Rekreacyjno – Wypoczynkowy w Rajskim	Wody ze stawu rekreacyjnego	Sedymentacja zawiesin	-	rzeka San	22,284115	49,174946	
38	Bieszczadzki Park Narodowy w Ustrzykach Górnych	Oczyszczalnia ścieków w Ustrzykach Górnych	Bytowe	Mechaniczno - biologiczna	180	potok Terebowiec	22,651654	49,103825	Starosta Bieszczadzki znak: BOŚ.6341.38.2012 z dnia 22.08.2012 r.
39		Oczyszczalnia ścieków w Wołosatem	Bytowe	Mechaniczno - biologiczna	186	potok Wołosatka	22,679117	49,065082	Starosta Bieszczadzki znak: BOŚ.6341.3.2013 z dnia 21.02.2013 r.
40		Oczyszczalnia ścieków w Bereżkach	Bytowe	Mechaniczno - biologiczna	55	potok Wołosaty	22,670276	49,135076	Starosta Bieszczadzki znak: BOŚ.6341.41.2012 z dnia 04.10.2012 r.
41		Oczyszczalnia ścieków w Tarnawie Niższej	Bytowe	Mechaniczno - biologiczna	66	potok Roztoki	22,791794	49,125813	Starosta Bieszczadzki znak: BOŚ.6341.44.2012 z dnia 15.10.2012 r.
42		Oczyszczalnia ścieków w Suchych Rzekach	Bytowe	Mechaniczno - biologiczna	37	potok Rzeka	22,525688	49,202097	Starosta Bieszczadzki znak: BOŚ.6341.42.2012 z dnia 04.10.2012 r.
43	Archidiecezjalny Dom Rekolekcyjny w Ustrzykach Górnych	Oczyszczalnia ścieków, Dom Rekolekcyjny w Ustrzykach Górnych	Bytowe	Biologiczna	46	potok Terebowiec	22,650772	49,104194	Starosta Bieszczadzki znak: BOŚ.6341.32.2012 z dnia 21.08.2012 r.

<sup>1/</sup> RLM - równoważna liczba mieszkańców - liczba wyrażająca wielokrotność ładunku zanieczyszczeń w ściekach odprowadzanych z obiektów przemysłowych i usługowych w stosunku do jednostkowego ładunku zanieczyszczeń w ściekach z gospodarstw domowych, odprowadzanych od jednego mieszkańca w ciągu doby.

*Raport z realizacji wojewódzkiego cyklu kontrolnego pt. „Ochrona wód Zbiornika Solina przed zanieczyszczeniami, kontynuacja z 2013 r., działania sprawdzające”*

Lp.	Administrator instalacji	Nazwa instalacji	Rodzaj ścieków wprowadzanych do wód powierzchniowych zlewni Zbiornika Solina	Charakterystyka metody oczyszczania ścieków	Wielkość oczyszczalni wyrażona RLM <sup>1/</sup>	Nazwa odbiornika ścieków	Lokalizacja punktu wprowadzania ścieków – współrzędne geograficzne		Pozwolenie wodnoprawne na wprowadzanie ścieków do wód powierzchniowych w zlewni Zbiornika Solina
							Długość E	Szerokość N	
44	Bieszczadzki Oddział Straży Granicznej w Przemysłu	Oczyszczalnia ścieków, Placówka Straży Granicznej w Czarnej Górzej	Bytowe	Mechaniczno - biologiczna	80	potok Czarny (Czarna)	22,666468	49,323047	Starosta Bieszczadzki znak: BOŚ.6341.1.2012 z dnia 03.02.2002 r.
45		Oczyszczalnia ścieków i SUW, Placówka Straży Granicznej w Stuposianach	Mieszanina ścieków bytowych i wód popłucznych pochodzących z SUW	Mechaniczno - biologiczna	90	potok bez nazwy - dopływ potoku Wołosaty	22,680561	49,189812	Starosta Bieszczadzki znak: BOŚ.6341.37.2012 z dnia 13.09.2012 r.
46		Myjnia samochodowa, Placówka Straży Granicznej w Stuposianach	Przemysłowe	Sedymentacja zawiesin	-	potok bez nazwy - dopływ potoku Wołosaty	22,689506	49,182972	Starosta Bieszczadzki znak: BOŚ.6341.37.2012 z dnia 13.09.2012 r.
47		Oczyszczalnia ścieków, Placówka Straży Granicznej w Ustrzykach Górnych	Bytowe	Mechaniczno - biologiczna	60	potok Rzeczycza - dopływ potoku Wołosaty	22,644786	49,104647	Starosta Bieszczadzki znak: BOŚ.6223-2/09 z dnia 04.05.2009 r.
48	Nadleśnictwo Ustrzyki Dolne	Oczyszczalnia ścieków w Żłobku	Bytowe	Biologiczna	< 2000	potok bez nazwy - dopływ potoku Czarny (Czarna)	22,689071	49,343034	Starosta Bieszczadzki znak: BOŚ.6341.24.2012 z dnia 18.06.2012 r.
49	Nadleśnictwo Cisna	Oczyszczalnia ścieków w Wetlinie	Bytowe	Biologiczna	< 2000	potok Wetlina (Wetlinka)	22,466844	49,153331	Starosta Leski znak: OS.6223-21/2003 z dnia 15.10.2003 r.
50	Michał Kłazyński "RAWKI" w Brzegach Górnych	Oczyszczalnia ścieków, Bacówka PTTK „Pod Małą Rawką” w Brzegach Górnych	Bytowe	Biologiczna	30	potok bez nazwy - dopływ potoku Prowcza	22,581383	49,116884	Starosta Bieszczadzki znak: BOŚ.6341.41.2011 z dnia 17.01.2012 r.
51	AD MONTES IMUS Sp. z o. o. ul. Franciszkańska 37/5 w Przemysłu	Oczyszczalnia ścieków, Schronisko PTTK „Kremenaros” w Ustrzykach Górnych	Bytowe	Biologiczna	< 2000	potok Rzeczycza	22,654296	49,109545	Brak uregulowanego stanu formalnoprawnego

<sup>1/</sup> RLM - równoważna liczba mieszkańców - liczba wyrażając wielokrotność ładunku zanieczyszczeń w ściekach odprowadzanych z obiektów przemysłowych i usługowych w stosunku do jednostkowego ładunku zanieczyszczeń w ściekach z gospodarstw domowych, odprowadzanych od jednego mieszkańca w ciągu doby.

*Raport z realizacji wojewódzkiego cyklu kontrolnego pt. „Ochrona wód Zbiornika Solina przed zanieczyszczeniami, kontynuacja z 2013 r., działania sprawdzające”*

Lp.	Administrator instalacji	Nazwa instalacji	Rodzaj ścieków wprowadzanych do wód powierzchniowych zlewni Zbiornika Solina	Charakterystyka metody oczyszczania ścieków	Wielkość oczyszczalni wyrażona RLM <sup>1/</sup>	Nazwa odbiornika ścieków	Lokalizacja punktu wprowadzania ścieków – współrzędne geograficzne		Pozwolenie wodnoprawne na wprowadzanie ścieków do wód powierzchniowych w zlewni Zbiornika Solina
							Długość E	Szerokość N	
52	Geovita S.A. w Warszawie	Oczyszczalnia ścieków, Hotel „Perła Bieszczadów” Centrum Konferencyjno – Rekreacyjne w Czarnej Górzej	Bytowe	Biologiczna	400	potok bez nazwy - dopływ potoku Czarny (Czarna)	22,665126	49,324315	Brak uregulowanego stanu formalnoprawnego
53		Stacja uzdatniania wody, Hotel „Perła Bieszczadów” Centrum Konferencyjno – Rekreacyjne w Czarnej Górzej	Przemysłowe	Sedymentacja zawiesin	-	potok bez nazwy - dopływ potoku Czarny (Czarna)	22,655528	49,324806	Brak uregulowanego stanu formalnoprawnego
54	Hufiec Ziemi Sanockiej im. ks. hm. Zdzisława Peszkowskiego w Sanoku	Oczyszczalnia ścieków, ZHP Ośrodek Hufca Ziemi Sanockiej "BERDO" w Myczkowcach	Bytowe	Biologiczna	114	rzeka San	22,413868	49,427367	Wojewoda Podkarpacki znak: ŚR.III-6811-2-37/06 z dnia 12.12.2006 r.
55	Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o. w Brzegach Dolnych	Stacja Uzdatniania Wody w Solinie	Przemysłowe	Sedymentacja zawiesin	-	potok bez nazwy - dopływ potoku Łobozew	22,470926	49,399558	Marszałek Województwa Podkarpackiego znak: OS-II.7322.42.2013.PC z dnia 1.07.2013 r.
56	Polskie Górnictwo Naftowe i Gazownictwo Technologie S.A. Oddział Naftomontaż w Krośnie	Oczyszczalnia ścieków, Ośrodek wypoczynkowy w Rajskim	Bytowe	Biologiczna	33	rzeka San	22,282100	49,173200	Brak uregulowanego stanu formalnoprawnego
57	Anna Pawlak - Gospodarstwo Agroturystyczne „Wilcza Jama” w Smolniku	Oczyszczalnia ścieków, Gospodarstwo Agroturystyczne „Wilcza Jama” w Smolniku	Bytowe	Biologiczna	112	potok Smolnik (Smolniczek) w km 2+150	brak danych	brak danych	Starosta Bieszczadzki znak: BOŚ.6224-16/08/09 z dnia 20.01.2009 r. i BOŚ.6341.39.2013 z dnia 17.12.2013 r.

<sup>1/</sup> RLM - równoważna liczba mieszkańców - liczba wyrażając wielokrotność ładunku zanieczyszczeń w ściekach odprowadzanych z obiektów przemysłowych i usługowych w stosunku do jednostkowego ładunku zanieczyszczeń w ściekach z gospodarstw domowych, odprowadzanych od jednego mieszkańca w ciągu doby.

Raport z realizacji wojewódzkiego cyklu kontrolnego pt. „Ochrona wód Zbiornika Solina przed zanieczyszczeniami, kontynuacja z 2013 r., działania sprawdzające”

Lp.	Administrator instalacji	Nazwa instalacji	Rodzaj ścieków wprowadzanych do wód powierzchniowych zlewni Zbiornika Solina	Charakterystyka metody oczyszczania ścieków	Wielkość oczyszczalni wyrażona RLM <sup>1/</sup>	Nazwa odbiornika ścieków	Lokalizacja punktu wprowadzania ścieków – współrzędne geograficzne		Pozwolenie wodnoprawne na wprowadzanie ścieków do wód powierzchniowych w zlewni Zbiornika Solina
							Długość E	Szerokość N	
58	Pensjonat Karino SPA w Berezce	Oczyszczalnia ścieków, Pensjonat Karino SPA w Berezce	Bytowe	Biologiczna	60	potok Bereznica (dz. nr ew. 24 w Berezce)	brak danych	brak danych	Starosta Leski znak: OS.6223-11/2005 z dnia 6.01.2006 r.
59	MAGURY Usługi Hotelarskie dr Tomasz Woś w Warszawie	Oczyszczalnia ścieków, Ośrodek Rekreacyjno-Wypoczynkowy "Osada Magury" w Strzebowiskach	Bytowe	Biologiczna	70	potok Kalnica	22,300555	49,204722	Starosta Leski znak: OS.6223-9/06/07 z dnia 03.01.2007 r.
60	„BIES” Sp. z o. o. w Dołżycy	Solny w Dołżycy Ośrodek Szkoleniowo Wypoczynkowy w Dołżycy	Bytowe	Biologiczna	< 2000	potok bez nazwy	22,345111	49,223028	Starosta Leski znak: OS.6223-12/10 z dnia 09.10.2010 r.
61	Gamesystem s.c. M. Rymarz-T. Czajkowski, ul. Dworska 52 w Miejscu Piastowym	„Ostoja Spokoju” Ośrodek Wypoczynkowy w Olchowcu 176	Bytowe	Biologiczna	< 2000	Zbiornik Solina (środkowa część starego koryta potoku Czarnego)	22,511944	49,315278	Marszałek Województwa Podkarpackiego znak: RŚ.VII.KM.626-12/11 z dnia 04.04.2011 r.
62	Jarosław Pawliński, Dom Gościnny „Borsuczyna” w Strzebowiskach 27	Pensjonat Dom Gościnny „Borsuczyna” w Strzebowiskach	Bytowe	Biologiczna	< 2000	potok bez nazwy	22,405194	49,178139	Starosta Leski znak: OS.6223-15/10 z dnia 02.10.2010 r.
63	„Sunrice” Sp. z o. o. ul. Z. Nałkowskiej 6 w Sanoku	Oczyszczalnia ścieków w Bóbrce (hotel z restauracją)	Bytowe	Biologiczna	< 2000	potok bez nazwy - dopływ potoku Loboźnica	22,467444	49,409917	Starosta Leski znak: OS.6223-14/09 z dnia 15.12.2009 r. <b>Obiekt nie oddany do użytkowania</b>

Stan na dzień 2015-01-15