

01.10.9.2023

PODLASKI WOJEWÓDZKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA

15-264 Białystok  
Ciołkowskiego 2/3  
tel: (85) 742-53-78

fax: (85) 742-21-04  
e-mail: sekretariat@wios.bialystok.pl  
www.wios.bialystok.pl

PROTOKÓŁ KONTROLI NR WIOŚ-BL 64/2023

Sygnatura protokołu	WI.7023.1.49.2023.PP	
Podstawa do przeprowadzenia kontroli	art. 9 ustawy z dnia 20 lipca 1991 r. o Inspekcji Ochrony Środowiska (Dz. U. z 2021 r. poz. 1070 z późn. zm.)	
<b>Identyfikacja kontrolowanego zakładu</b>		
Nazwa, adres	Gmina Jaświły - SUW Mikicin, 19-124 Mikicin , Gmina Jaświły (wiejska), Powiat moniecki	
Rodzaj działalności, rodzaje i liczba instalacji, kod działalności lub instalacji	Instalacje: 1 (154) par.3 ust.1 pkt.73) urządzenia lub zespoły urządzeń umożliwiające pobór wód podziemnych lub sztuczne systemy zasilania wód podziemnych, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 37, o zdolności poboru wody nie mniejszej niż 10 m3 na godzinę	
Adres kontrolowanej działalności	19-124 Mikicin , Gmina Jaświły (wiejska), Powiat moniecki	
Osoba poinformowana o podjęciu kontroli	Jan Joka, Wójt Gminy Jaświły	
Regon zakładu lub PESEL kontrolowanego, który nie posiada regonu (np. rolnicy indywidualni)	050659349	
Rodzaj kontrolowanego przedsiębiorcy zgodnie z ustawą Prawo przedsiębiorców	nie dotyczy	
Rejestracja		
Telefon/ fax.	85 716 80 01	85 727 80 10
Adres strony internetowej: email	www.ug.jaswily.wrotapodlasia.pl gmina@jaswily.iap.pl	
Posiadane certyfikaty ISO, EMAS	Nie dotyczy	
Przedstawiciel kontrolowanego	Imię i nazwisko Jan Joka Marek Jarosz	Stanowisko Wójt Gminy Jaświły Zastępca Wójta, Sekretarz Gminy
Udzielający informacji: (imię, nazwisko, stanowisko)	Imię i nazwisko Ptryk Pawełko	Stanowisko Pomoc Administracyjna

<b>Podmiot kontrolowany</b>	
Nazwa	Gmina Jaświły
Adres do korespondencji	Gmina Jaświły (wiejska), Powiat moniecki
Regon	050659349
Rejestracja	
Telefon/ fax.	

Niniejszy protokół kontroli nie może być powielany bez pisemnej zgody kierownika komórki inspekcji, przez którą został sporządzony inaczej niż w całości.

<b>Informacja o kontroli</b>	
Data rozpoczęcia kontroli	07-03-2023
Data zakończenia kontroli	25-04-2023
Charakter kontroli	Problemowa
Typ kontroli	Planowa
Data poprzedniej kontroli	
Okres objęty kontrolą	2020 - stan aktualny
Cel kontroli	29. Kontrola przestrzegania warunków dotyczących ilości pobieranej wody, określonych w pozwoleniach wodnoprawnych oraz pozwoleniach zintegrowanych. 30. Kontrola przestrzegania warunków dotyczących ilości i jakości ścieków wprowadzanych do wód lub do ziemi, określonych w pozwoleniach wodnoprawnych oraz pozwoleniach zintegrowanych.
Cykl kontrolny	1. Kontrola podmiotów pobierających wodę powierzchniową lub podziemną, pod kątem oceny spełniania warunków dotyczących ilości pobieranej wody, określonych w pozwoleniach wodnoprawnych i zintegrowanych. Ogólnopolski
Informacje zastrzeżone	nie

<b>Przeprowadzający kontrolę, uczestniczący w kontroli</b>			
Inspektor/inspektorzy upoważnieni do kontroli	<b>Imię i nazwisko</b>	<b>Stanowisko służbowe</b>	<b>Upoważnienie nr</b>
	Danuta Babul	Główny Specjalista	10001
	Paula Pawluczuk	Specjalista	10046
Wykonujący pomiary i badania	<b>Imię i nazwisko</b>	<b>Stanowisko służbowe</b>	<b>Upoważnienie nr</b>
Osoby uczestniczące w kontroli	Nie dotyczy		

## 1. Ustalenia kontroli

Kontrolę przeprowadzono w związku z ogólnopolskim cyklem kontrolnym podmiotów pobierających wodę powierzchniową lub podziemną, pod kątem oceny spełniania warunków dotyczących ilości pobieranej wody, określonych w pozwoleniach wodnoprawnych i zintegrowanych. Kontrola została przeprowadzona zgodnie z planem kontroli na rok 2023. Upoważnienie do przeprowadzenia kontroli Nr 52/2023 wraz z pouczeniem o prawach i obowiązkach kontrolowanego dostarczono Wójtowi Gminy Jaświły – Panu Janowi Joka w dniu rozpoczęcia kontroli, tj. 07.03.2023 r. Upoważnienie stanowi załącznik nr 1 do protokołu kontroli.

Kontrolę przeprowadzono bez zawiadomienia o zamiarze wszczęcia kontroli, ponieważ zgodnie z art. 4 ustawy z dnia 6 marca 2018 r. Prawo przedsiębiorców (Dz.U. z 2023 r. poz. 221 z późn. zm.) gmina nie jest przedsiębiorcą, a więc nie stosuje się przepisów art. 48 w/w ustawy zobowiązujących organ do zawiadomienia przedsiębiorcy o zamiarze wszczęcia kontroli.

Pismem z dnia 06.04.2023 r. znak: WI.7023.1.49.2023.PP poinformowano o konieczności przedłużenia czasu trwania kontroli w Gminie Jaświły na terenie SUW Mikicin prowadzonej na podstawie upoważnienia nr 52/2023 z dnia 07.03.2023 r. z przyczyn niezależnych od organu kontroli. Przewidywany nowy termin zakończenia kontroli wyznaczono na dzień 08.05.2023 r.

### I. INFORMACJE OGÓLNE.

Ujęcie wody podziemnej w Mikicinie jest własnością Gminy Jaświły. Eksploatacją przedmiotowego ujęcia zajmują się Wodociągi Podlaskie Sp. z o.o., ul. Elewatorska 31, 15-620 Białystok na podstawie umowy zawartej w dniu 6 grudnia 2013 r. wraz z aneksem z dnia 1 kwietnia 2015 r., aneksem z dnia 10 maja 2018 r. oraz aneksem z dnia 13 czerwca 2022 r. Niniejsza umowa została zawarta na czas nieokreślony.

*Niniejszy protokół kontroli nie może być powielany bez pisemnej zgody kierownika komórki inspekcji, przez którą został sporządzony inaczej niż w całości.*

Ujęcie zlokalizowane jest na działce o nr geod. 849/3, obręb Mikicin, gm. Jaświły i składa się z dwóch studni wierconych:

- a) studnia SW-1A o głębokości 60,00 m, wydajności eksploatacyjnej 58,90 m<sup>3</sup>/h i depresji 7,80 m,
- b) studnia SW-2 o głębokości 57,00 m, wydajności eksploatacyjnej 50,00 m<sup>3</sup>/h i depresji 8,40 m.

Zatwierdzone zasoby eksploatacyjne ujęcia w kat. „B” wynoszą  $Q_e = 109,0$  m<sup>3</sup>/h przy depresji  $S_e = 8,60$  m.

Zakresem szczególnego korzystania z wód z ujęcia w Mikicinie jest pobór wód podziemnych na potrzeby socjalno-bytowe wodociągu zbiorowego obejmującego następujące miejscowości na terenie gminy Jaświły: Mikicin, Brzozowa, Dzieciołowo, kol. Brzozowa, kol. Mikicin, kol. Dzieciołowo, wieś Bobrówka, kol. wsi Rumejki, wieś Brzozowa II. Pobór wody odbywa się 24 godz/dobę.

Zainstalowane urządzenia do poboru i uzdatniania wody stanowią:

- 2 pompy głębinowe,
- 1 hydrofor o pojemności 2000 l,
- 2 odżelaziacze o średnicy 1800 mm każdy,
- 1 sprężarka,
- 1 chlorator,
- 1 wodomierz śrutowy,
- 1 wodomierz sprzężony.

Wody popłuczne z płukania filtrów stacji wodociągowej są klarowane w osadniku dwukomorowym z kręgów żelbetowych o średnicy 2,00 m i pojemności użytkowej 3,50 m<sup>3</sup>, skąd po odstaniu odprowadzane są do gruntu za pomocą dwóch studni chłonnych zlokalizowanych na działce o nr geod. 849/3, obręb Mikicin, gm. Jaświły.

## II. STAN FORMALNOPRAWNY.

Stan formalnoprawny w zakresie gospodarki wodno-ściekowej został uregulowany decyzją Starosty Monieckiego znak: ASI.6341.2.2015 z dnia 11.02.2015 r. udzielającą Gminie Jaświły pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód – pobór wód podziemnych dla stacji uzdatniania wody w Mikicinie na potrzeby socjalno-bytowe oraz odprowadzanie wód popłucznych ze stacji uzdatniania wody do ziemi. Przedmiotowa decyzja została zmieniona decyzją Dyrektora Zarządu Zlewni w Augustowie PGW Wody Polskie znak: BI.ZUZ.1.4230.1.2021.KMP z dnia 27.05.2021 r. Pozwolenie wodnoprawne stało się ostateczne w dniu 27.02.2015 r. i zostało udzielone na okres 20 lat, tj. do 10.02.2035 r.

Zgodnie z warunkami posiadanego pozwolenia wodnoprawnego wraz ze zmianami:

a) dopuszczalna ilość pobieranej wody wynosi:

$Q_{hmax} = 50$  m<sup>3</sup>/h

$Q_{d\acute{s}r} = 800$  m<sup>3</sup>/d

$Q_{max\ rok} = 292\ 000$  m<sup>3</sup>/rok

b) dopuszczalne stężenie zanieczyszczeń w wodach popłucznych wynosi:

żelazo ogólne – 10 mg/l

zawiesina ogólna – 35 mg/l

BZT5 – 25 mgO<sub>2</sub>/l

c) dopuszczalna ilość odprowadzanych wód popłucznych wynosi:

$Q_{max\ s} = 0,00014$  m<sup>3</sup>/s

$Q_{\acute{s}r\ d} = 11$  m<sup>3</sup>/dobę

$Q_{dop\ r} = 4\ 026$  m<sup>3</sup>/rok

\* W dniu 26.10.2021 r. stała się ostateczna decyzja Dyrektora Zarządu Zlewni w Augustowie PGW Wody Polskie znak: BI.ZUZ.1.4230.1.2021.KMP z dnia 27.05.2021 r., którą zmieniono warunki decyzji Starosty Monieckiego znak: ASI.6341.2.2015 z dnia 11.02.2015 w zakresie dopuszczalnej ilości odprowadzanych wód popłucznych. Do dnia zmiany przedmiotowej decyzji obowiązywały następujące warunki

*Niniejszy protokół kontroli nie może być powielany bez pisemnej zgody kierownika komórki inspekcji, przez którą został sporządzony inaczej niż w całości.*

odprowadzania wód popłucznych:

$Q_{hmax} = 0,50 \text{ m}^3/\text{h}$

$Q_{d\acute{s}r} = 3,50 \text{ m}^3/\text{dobę}$

$Q_{max \text{ roczne}} = 185,00 \text{ m}^3/\text{rok}$

Zgodnie z warunkami posiadanego pozwolenia wodnoprawnego ujęcie wody zlokalizowane jest na działce nr 849/1. Według ustaleń kontroli, stacja uzdatniania wody w Mikicinie znajduje się na działce o nr geod. 849/3, obręb Mikicin, gm. Jaświły.

UDZIELONO INSTRUKTAŻU odnośnie zmiany posiadanego pozwolenia wodnoprawnego – pkt I.1 decyzji Starosty Monieckiego znak: ASI.6341.2.2015 z dnia 11.02.2015 r. w zakresie zapisu dot. lokalizacji ujęcia.

Kontrolowany podmiot przeprowadził analizę ryzyka, o której mowa w art. 133 ust. 3 ustawy Prawo wodne. Opracowanie obejmujące ocenę zagrożeń zdrowotnych z uwzględnieniem czynników negatywnie wpływających na jakość ujmowanej wody, przeprowadzoną w oparciu o analizy hydrogeologiczne oraz dokumentację hydrogeologiczną, analizę identyfikacji źródeł zagrożenia wynikających ze sposobu zagospodarowania terenu, a także o wyniki badania jakości ujmowanej wody zostało sporządzone w grudniu 2022 r. przez Multiconsult Polska Sp. z o.o., ul. Bonifraterska 17, 00-203 Warszawa. Zgodnie z przeprowadzoną analizą ryzyka, dla ujęcia wody w Mikicinie brak jest potrzeby ustanowienia strefy ochronnej obejmującej teren ochrony pośredniej.

Gmina Jaświły w dniu 29.12.2022 r. przekazała sporządzoną dla ujęcia wody w Mikicinie analizę ryzyka do Wojewody Podlaskiego.

### III. KONTROLA WARUNKÓW DOTYCZĄCYCH ILOŚCI POBIERANEJ WODY, OKREŚLONYCH W POZWOLENIACH WODNOPRAWNYCH ORAZ POZWOLENIACH ZINTEGROWANYCH.

Zgodnie z rozdz. II pkt 1 decyzji Starosty Monieckiego znak: ASI.6341.2.2015 z dnia 11.02.2015 r. zobowiązano Gminę Jaświły do prowadzenia codziennych odczytów wskazań wodomierza oraz zapisów ilości pobranej wody w rejestrze poboru wody. Obowiązek jest realizowany. W trakcie kontroli udostępniono dobowy rejestr ilości pobieranej wody.

W okresie kontrolowanym z ujęcia w Mikicinie pobrano następujące ilości wód podziemnych:

- 2020 r.: 113 904 m<sup>3</sup> (311,21 m<sup>3</sup>/d),

- 2021 r.: 130 850 m<sup>3</sup> (358,49 m<sup>3</sup>/d),

- 2022 r.: 129 510 m<sup>3</sup> (354,82 m<sup>3</sup>/d).

Ilość pobranej wody w poszczególnych latach w okresie kontrolowanym nie przekroczyła wartości dopuszczalnych określonych pozwoleniem wodnoprawnym - decyzją Starosty Monieckiego znak: ASI.6341.2.2015 z dnia 11.02.2015 r.

Kontrolowany podmiot realizuje obowiązek określony w art. 304 ust. 1 pkt 2 ustawy Prawo wodne, dot. przekazywania do właściwego organu IOŚ wyników prowadzonych pomiarów ilości pobieranych wód podziemnych i wód powierzchniowych w zakresie określonym w pozwoleniu wodnoprawnym.

Wyniki pomiarów ilości pobranych wód zostały przekazane do WIOŚ w Białymstoku terminowo, tj. za I półrocze 2020 r. – 14.07.2020 r., za rok 2020 – 21.01.2021 r., za I półrocze 2021 r. – 15.07.2021 r., za rok 2021 – 26.01.2022 r., za I półrocze 2022 r. – 22.07.2022 r., za rok 2022 – 25.01.2023 r., 02.02.2023 r.

Sposób prezentacji przekazanych wyników jest zgodny z układem określonym w załączniku nr 1 do Rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 20 stycznia 2020 r. w sprawie formy i układu przekazywanych wyników pomiarów ilości pobranych wód podziemnych i wód powierzchniowych oraz ilości i jakości ścieków wprowadzanych do wód lub do ziemi (Dz.U. z 2020 r. poz. 144).

Decyzja udzielająca pozwolenia wodnoprawnego nakłada na podmiot obowiązek prowadzenia dwa razy do

*Niniejszy protokół kontroli nie może być powielany bez pisemnej zgody kierownika komórki inspekcji, przez którą został sporządzony inaczej niż w całości.*

strona 4 z 9

protokół kontroli nr WIOŚ-BL 64/2023

roku pomiarów zwierciadła wody i wydajności studni oraz wpisywania wyników do książki eksploatacji studni. Obowiązek jest realizowany. Pomiary dla każdej studni z osobna wykonywane są dwa razy w roku, a wyniki zapisywane są w rejestrze przebiegu eksploatacji studni.

#### IV. KONTROLA PRZESTRZEGANIA WARUNKÓW DOTYCZĄCYCH ILOŚCI I JAKOŚCI ŚCIEKÓW WPROWADZANYCH DO WÓD LUB DO ZIEMI, OKREŚLONYCH W POZWOLENIACH WODNOPRAWNYCH ORAZ POZWOLENIACH ZINTEGROWANYCH.

Zgodnie z prowadzonym rejestrem w okresie kontrolowanym odprowadzono następujące ilości wód popłucznych ze stacji uzdatniania wody w Mikicinie:

- 2020 r.: 875 m<sup>3</sup> (2,39 m<sup>3</sup>/d),
- 2021 r.: 877 m<sup>3</sup> (2,40 m<sup>3</sup>/d),
- 2022 r.: 885 m<sup>3</sup> (2,42 m<sup>3</sup>/d).

Ilość odprowadzonych wód popłucznych w roku 2020 przekroczyła wartość dopuszczalną Q max roczne = 185,00 m<sup>3</sup>/rok określoną pozwoleniem wodnoprawnym - decyzją Starosty Monieckiego znak: ASI.6341.2.2015 z dnia 11.02.2015 r. (pkt I.6).

W okresie od 01.01.2021 r. do 31.12.2021 r. dokonano zmiany pozwolenia wodnoprawnego w zakresie pkt I.6 poprzez zwiększenie dopuszczalnej ilości odprowadzanych wód popłucznych. W dniu 26.10.2021 r. stała się ostateczna decyzja Dyrektora Zarządu Zlewni w Augustowie PGW Wody Polskie znak: BI.ZUZ.1.4230.1.2021.KMP z dnia 27.05.2021 r., zgodnie z którą dopuszczalne ilości odprowadzanych wód popłucznych wynoszą: Q max s = 0,00014 m<sup>3</sup>/s, Q śr d = 11 m<sup>3</sup>/dobę, Q dop r = 4 026 m<sup>3</sup>/rok.

Ilość odprowadzonych wód popłucznych w roku 2022 nie przekroczyła wartości dopuszczalnych określonych pozwoleniem wodnoprawnym - decyzją Starosty Monieckiego znak: ASI.6341.2.2015 z dnia 11.02.2015 r, zmienioną decyzją Dyrektora Zarządu Zlewni w Augustowie PGW Wody Polskie znak: BI.ZUZ.1.4230.1.2021.KMP z dnia 27.05.2021 r.

W trakcie kontroli przedstawiono następujące wyniki badań wód popłucznych:

- okres obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego 27.02.2020 r. – 26.02.2021 r. (6/6 wymaganych poborów próbek ścieków):

1) 12.03.2020 r. (data poboru) / Żelazo = 0,501 mg/l, zawiesiny ogólne = 34 mg/l, BZT5 = 0,6 mg/l (data zakończenia badań – 27.03.2020 r., data przekazania wyników do WIOŚ – 09.04.2020 r.),

2) 25.05.2020 r. (data poboru) / Żelazo = 0,238 mg/l, zawiesiny ogólne < 2 mg/l, BZT5 < 0,5 mg/l (data zakończenia badań – 09.06.2020 r., data przekazania wyników do WIOŚ – 18.06.2020 r.),

3) 06.07.2020 r. (data poboru) / Żelazo = 0,138 mg/l, zawiesiny ogólne < 2 mg/l, BZT5 = 0,7 mg/l (data zakończenia badań – 17.07.2020 r., data przekazania wyników do WIOŚ – 13.08.2020 r.),

4) 10.09.2020 r. (data poboru) / Żelazo = 0,482 mg/l, zawiesiny ogólne = 5,0 mg/l, BZT5 = 0,8 mg/l (data zakończenia badań – 23.09.2020 r., data przekazania wyników do WIOŚ – 12.10.2020 r.),

5) 02.11.2020 r. (data poboru) / Żelazo = 5,15 mg/l, zawiesiny ogólne = 21 mg/l, BZT5 < 0,5 mg/l (data zakończenia badań – 16.11.2020 r., data przekazania wyników do WIOŚ – 04.12.2020 r.),

6) 13.01.2021 r. (data poboru) / Żelazo = 3,45 mg/l, zawiesiny ogólne = 7,2 mg/l, BZT5 = 0,6 mg/l (data zakończenia badań – 26.01.2021 r., data przekazania wyników do WIOŚ – 12.02.2021 r.)

- okres obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego 27.02.2021 r. – 26.02.2022 r. (6/6 wymaganych poborów próbek ścieków):

1) 01.03.2021 r. (data poboru) / Żelazo = 0,451 mg/l, zawiesiny ogólne = 3,8 mg/l, BZT5 < 0,5 mg/l (data zakończenia badań – 12.03.2021 r., data przekazania wyników do WIOŚ – 06.04.2021 r.),

*Niniejszy protokół kontroli nie może być powielany bez pisemnej zgody kierownika komórki inspekcji, przez którą został sporządzony inaczej niż w całości.*



2) 04.05.2021 r. (data poboru) / Żelazo = 0,827 mg/l, zawiesiny ogólne = 4,4 mg/l, BZT5 < 0,5 mg/l (data zakończenia badań – 17.05.2021 r., data przekazania wyników do WIOŚ – 07.06.2021 r.),

3) 05.07.2021 r. (data poboru) / Żelazo = 0,736 mg/l, zawiesiny ogólne = 9,8 mg/l, BZT5 < 0,5 mg/l (data zakończenia badań – 17.07.2021 r., data przekazania wyników do WIOŚ – 03.08.2021 r.),

4) 01.09.2021 r. (data poboru) / Żelazo = 2,17 mg/l, zawiesiny ogólne = 8,0 g/l, BZT5 < 0,5 mg/l (data zakończenia badań – 14.09.2021 r., data przekazania wyników do WIOŚ – 04.10.2021 r.),

5) 16.11.2021 r. (data poboru) / Żelazo = 5,01 mg/l, zawiesiny ogólne = 18 mg/l, BZT5 < 1 mg/l (data zakończenia badań – 01.12.2021 r., data przekazania wyników do WIOŚ – 14.12.2021 r.),

6) 17.01.2022 r. (data poboru) / Żelazo = 1,30 mg/l, zawiesiny ogólne = 8,0 mg/l, BZT5 < 1 mg/l (data zakończenia badań – 28.01.2022 r., data przekazania wyników do WIOŚ – 14.02.2022 r.)

• okres obowiązywania pozwolenia wodnoprawnego 27.02.2022 r. – 26.02.2023 r. (6/6 wymaganych poborów próbek ścieków):

1) 03.03.2022 r. (data poboru) / Żelazo = 0,84 mg/l, zawiesiny ogólne = 4,9 mg/l, BZT5 < 1 mg/l (data zakończenia badań – 18.03.2022 r., data przekazania wyników do WIOŚ – 06.04.2022r.),

2) 25.05.2022 r. (data poboru) / Żelazo = 0,77 mg/l, zawiesiny ogólne = 3,0 mg/l, BZT5 < 1 mg/l (data zakończenia badań – 09.06.2022 r., data przekazania wyników do WIOŚ – 10.06.2022 r.),

3) 26.07.2022 r. (data poboru) / Żelazo = 2,8 mg/l, zawiesiny ogólne = 13,0 mg/l, BZT5 < 1 mg/l (data zakończenia badań – 10.08.2022 r., data przekazania wyników do WIOŚ – 12.08.2022 r.),

4) 19.09.2022 r. (data poboru) / Żelazo = 0,11 mg/l, zawiesiny ogólne < 2,0 mg/l, BZT5 < 1,0 mg/l (data zakończenia badań – 30.09.2022 r., data przekazania wyników do WIOŚ – 06.10.2022 r.),

5) 14.11.2022 r. (data poboru) / Żelazo = 0,94 mg/l, zawiesiny ogólne = 5,2 mg/l, BZT5 < 1,0 mg/l (data zakończenia badań – 02.12.2022 r., data przekazania wyników do WIOŚ – 13.12.2022 r.),

6) 04.01.2023 r. (data poboru) / Żelazo = 2,5 mg/l, zawiesiny ogólne = 4,5 mg/l, BZT5 < 1 mg/l (data zakończenia badań – 19.01.2023 r., data przekazania wyników do WIOŚ – 08.02.2023 r.).

Analiza przedstawionych wyników badań wód popłucznych nie wykazała przekroczeń wskaźników dopuszczalnych określonych decyzją Starosty Monieckiego znak: ASI.6341.2.2015 z dnia 11.02.2015 r. Badania wód popłucznych zostały wykonane przez akredytowane laboratorium – J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o., ul. Chwaszczyńska 180, 81-571 Gdynia (certyfikat akredytacji PCA nr AB 079), zgodnie z metodami referencyjnymi.

W analizowanych okresach obowiązywania pozwolenia podmiot wykonał wymagana ilość badań wód popłucznych (6/6). Pobierania próbek dokonywano w regularnych odstępach czasu, z częstotliwością co najmniej raz na dwa miesiące. Pomiaru zostały wykonane w zakresie określonym w pozwoleniu wodnoprawnym.

Kontrolowany podmiot realizuje obowiązek określony w art. 304 ust. 1 pkt 2 ustawy Prawo wodne dot. przekazywania do właściwego organu IOŚ wyników prowadzonych pomiarów ilości i jakości ścieków wprowadzanych do wód lub do ziemi, w zakresie określonym w pozwoleniu wodnoprawnym albo pozwoleniu zintegrowanym.

Sposób prezentacji przekazanych wyników jest zgodny z układem określonym w załączniku nr 2 do Rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 20 stycznia 2020 r. w sprawie formy i układu przekazywanych wyników pomiarów ilości pobranych wód podziemnych i wód powierzchniowych oraz ilości i jakości ścieków wprowadzanych do wód lub do ziemi (Dz.U. z 2020 r. poz. 144).

*Niniejszy protokół kontroli nie może być powielany bez pisemnej zgody kierownika komórki inspekcji, przez którą został sporządzony inaczej niż w całości.*

W dniu 07.03.2023 r. dokonano wizji w terenie ujęcia wody w Mikicinie. Teren ochrony bezpośredniej ujęcia wody jest ogrodzony, zagospodarowany zielenią i oznakowany za pomocą umieszczonej na ogrodzeniu tablicy zawierającej informację o ustanowieniu strefy ochronnej i zakazie wstępu osób nieupoważnionych. Kręgi obudowy studni są zabezpieczone. Wnętrza obudowy studni są czyste i pobiątkowane. Urządzenia wodne utrzymywane są w stanie sprawności technicznej.

#### V. POZOSTAŁE USTALENIA W RAMACH CYKLU KONTROLNEGO DOT. PODMIOTÓW POBIERAJĄCYCH WODĘ POWIERZCHNIOWĄ LUB PODZIEMNĄ POD KĄTEM OCENY SPEŁNIANIA WARUNKÓW DOTYCZĄCYCH ILOŚCI POBIERANEJ WODY, OKREŚLONYCH W POZWOLENIACH WODNOPRAWNYCH I ZINTEGROWANYCH.

Gmina Jaświły jest także właścicielem ujęcia wody w Jaświłach i Dolistowie Starym. Eksploatacją w/w ujęć wody zajmują się Wodociągi Podlaskie Sp. z o.o., ul. Elewatorska 31, 15-620 Białystok na podstawie umowy zawartej w dniu 6 grudnia 2013 r. wraz z aneksem z dnia 1 kwietnia 2015 r., aneksem z dnia 10 maja 2018 r. oraz aneksem z dnia 13 czerwca 2022 r. Umowa została zawarta na czas nieokreślony.

#### UJĘCIE WODY W JAŚWIŁACH

Stan formalnoprawny w zakresie gospodarki wodno-ściekowej został uregulowany decyzją Starosty Monieckiego znak: ASI.6341.9.2017 z dnia 14.06.2017 r. udzielającą Gminie Jaświły pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód – pobór wód podziemnych dla stacji uzdatniania wody w Jaświłach na potrzeby socjalno-bytowe i odprowadzanie wód popłucznych ze stacji uzdatniania wody do ziemi. Przedmiotowa decyzja została zmieniona decyzją Starosty Monieckiego znak: ASI.6341.9.2017 z dnia 31.07.2017 r. Pozwolenie wodnoprawne zostało udzielone na okres 10 lat, tj. do 13.06.2027 r.

Zgodnie z warunkami posiadanego pozwolenia wodnoprawnego dopuszczalna ilość pobieranej wody wynosi:

$Q_{hmax} = 50 \text{ m}^3/\text{h}$

$Q_{d\acute{s}r} = 700 \text{ m}^3/\text{d}$

$Q_{max \text{ roczne}} = 365 \text{ 000 m}^3/\text{rok}$

W okresie kontrolowanym z ujęcia w Jaświłach pobrano następujące ilości wód podziemnych:

- 2020 r.: 161 406 m<sup>3</sup> ( $Q_{d\acute{s}r} = 441,00 \text{ m}^3/\text{d}$ ),
- 2021 r.: 157 166 m<sup>3</sup> ( $Q_{d\acute{s}r} = 430,59 \text{ m}^3/\text{d}$ ),
- 2022 r.: 236 454 m<sup>3</sup> ( $Q_{d\acute{s}r} = 647,82 \text{ m}^3/\text{d}$ ).

Ilość pobranej wody w poszczególnych latach w okresie kontrolowanym nie przekroczyła wartości dopuszczalnych określonych pozwoleniem wodnoprawnym - decyzją Starosty Monieckiego znak: ASI.6341.9.2017 z dnia 14.06.2017 r., zmienioną decyzją Starosty Monieckiego znak: ASI.6341.9.2017 z dnia 31.07.2017 r.

#### UJĘCIE WODY W DOLISTOWIE STARYM

Stan formalnoprawny w zakresie gospodarki wodno-ściekowej został uregulowany decyzją Starosty Monieckiego znak: ASI.6341.16.2012 z dnia 26.06.2012 r. udzielającą pozwolenia wodnoprawnego na korzystanie z wód – pobór wód podziemnych z ujęcia wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w wodę w Dolistowie Starym oraz odprowadzanie wód popłucznych ze stacji wodociągowej do rowu melioracyjnego. Pozwolenie wodnoprawne zostało udzielone na okres 10 lat, tj. do 25.06.2022 r.

W dniu 06.03.2023 r. Gmina Jaświły złożyła wniosek do Dyrektora Zarządu Zlewni w Augustowie PGW Wody Polskie o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na usługi wodne dla potrzeb stacji uzdatniania wody w miejscowości Dolistowo Stare polegającego na poborze wód podziemnych z ujęcia na działce o nr geod. 183/13 i 183/16 oraz odprowadzanie oczyszczonych ścieków przemysłowych do rowu melioracyjnego.

W trakcie kontroli ustalono, iż w okresie od kwietnia 2022 r. nie dokonywano poboru wód z ujęcia wody w

*Niniejszy protokół kontroli nie może być powielany bez pisemnej zgody kierownika komórki inspekcji, przez którą został sporządzony inaczej niż w całości.*

strona 7 z 9

protokół kontroli nr WIOŚ-BL 64/2023

Dolistowie Starym w związku z przebudową ujęcia.

Zgodnie z warunkami decyzji Starosty Monieckiego znak: ASI.6341.16.2012 z dnia 26.06.2012 r. dopuszczalna ilość pobieranej wody wynosi:

$Q_{hmax} = 44 \text{ m}^3/\text{h}$   
 $Q_{max} = 318 \text{ m}^3/\text{d}$   
 $Q_{roczne} = 116\,070 \text{ m}^3/\text{rok}$

W okresie kontrolowanym z ujęcia w Dolistowie Starym pobrano następujące ilości wód podziemnych:

- 2020 r.: 56 330 m<sup>3</sup> ( $Q_{d\acute{s}r} = 153,91 \text{ m}^3/\text{d}$ ),  
- 2021 r.: 73 890 m<sup>3</sup> ( $Q_{d\acute{s}r} = 202,44 \text{ m}^3/\text{d}$ ),  
- 2022 r.: 22 490 m<sup>3</sup> ( $Q_{d\acute{s}r} = 61,62 \text{ m}^3/\text{d}$ ).

Ilość pobranej wody w poszczególnych latach w okresie kontrolowanym nie przekroczyła wartości dopuszczalnych określonych pozwoleniem wodnoprawnym - decyzją Starosty Monieckiego znak: ASI.6341.16.2012 z dnia 26.06.2012 r.

## 2. Naruszenia

Lp.	Rodzaj nieprawidłowości	Dowód  (dokumentacja audiowizualna, protokół oględzin, wyniki pomiarów, dokumenty zakładu, opinia eksperta itp.)	Punkt pozwolenia lub akt prawny (art., par, ust., pkt) lub inny dokument (zgłoszenie, informacje, itp.)
1	Przekroczenie dopuszczalnej ilości odprowadzonych wód popłucznych ( $Q_{max}$ roczne) ze stacji uzdatniania wody w Mikicinie w roku 2020	Kontrola.	pkt I.6 decyzji Starosty Monieckiego znak: ASI.6341.2.2015 z dnia 11.02.2015 r.
2	Nieprawidłowy zapis dot. lokalizacji ujęcia wody w Mikicinie na działce o nr geod. 849/1 (zgodnie ze stanem faktycznym ujęcie zlokalizowane jest na działce nr geod 849/3)	Kontrola.	pkt I.1 decyzji Starosty Monieckiego znak: ASI.6341.2.2015 z dnia 11.02.2015 r.

## 3. Popelnione wykroczenia i zastosowane sankcje

Nie dotyczy

## 4. Inne zagadnienia

Dni kontroli:  
07.03.2023 r. - rozpoczęcie kontroli,  
20.03.2023 r. - uzupełnienie informacji,  
07.04.2023 r. - uzupełnienie informacji,  
19.04.2023 r. - uzupełnienie informacji,  
24.04.2023 r. - uzupełnienie informacji,  
25.04.2023 r. - podpisanie protokołu kontroli,  
tj. 6 dni kontroli.

## 5. Informacje końcowe

Integralną część niniejszego protokołu stanowią następujące załączniki:

1 Upoważnienie Nr 52/2023 z dnia 07.03.2023 r.

*Niniejszy protokół kontroli nie może być powielany bez pisemnej zgody kierownika komórki inspekcji, przez którą został sporządzony inaczej niż w całości.*

strona 8 z 9

protokół kontroli nr WIOŚ-BL 64/2023



- 2 Decyzja Starosty Monieckiego znak: ASI.6341.2.2015 z dnia 11.02.2015 r.
- 3 Decyzja Dyrektora Zarządu Zlewni w Augustowie PGW Wody Polskie znak: BI.ZUZ.1.4230.1.2021.KMP z dnia 27.05.2021 r.
- 4 Rejestr ilości pobranej wody w latach 2020-2022
- 5 Rejestr ilości odprowadzonych wód popłucznych w latach 2020-2022
- 6 Przedłużenie czasu trwania kontroli z dnia 06.04.2023 r.

**Dane i informacje zastrzeżone:** Protokół nie zawiera informacji zastrzeżonych.

Osoba uprawniona do reprezentowania kontrolowanego ma prawo wnieść do protokołu kontroli umotywowane zastrzeżenia i uwagi przed jego podpisaniem lub odmówić podpisania protokołu. W przypadku odmowy podpisania protokołu kontroli może w terminie siedmiu dni przedstawić swoje stanowisko na piśmie Podlaskiemu Wojewódzkiemu Inspektorowi Ochrony Środowiska.

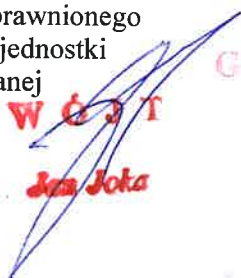
Niniejszy protokół sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach. Wszystkie strony protokołów dwustronnie parafowano.

Jeden egzemplarz protokołu doręczono Jan Joka - Wójt Gminy Jaświły

**Zgodnie z art. 57 ust. 2 ustawy z 6 marca 2018 r. Prawo przedsiębiorców (Dz. U. z 2023 r. poz. 221) dokonano wpisu w książce kontroli pod pozycją: 3/2023.**

Miejsce i data podpisania protokołu: Białystok, 25-04-2023

Podpis i pieczęć uprawnionego  
przedstawiciela jednostki  
kontrolowanej

  
WÓJT  
Jan Joka

GMINA JAŚWIŁY  
Jaświły 10-124  
10-124 JAŚWIŁY  
woj. podlaskie

SPECIALISTA  
  
mgr inż. Paula Pawluczuk  
Inspektor Inspekcji Ochrony Środowiska (upr)

Podpis i pieczęć uprawnionego  
inspektora

**Niniejszy protokół kontroli nie może być powielany bez pisemnej zgody kierownika komórki inspekcji, przez którą został sporządzony inaczej niż w całości.**