



Wydział Inspekcji

Zielona Góra, dnia 17 października 2023 r!

WI.021.3.9.2023.AZ/AM

Wg rozdzielnika

GGRIOS
[Signature]

W związku z pożarem hali z odpadami niebezpiecznymi, jaki miał miejsce w dniu 22 lipca 2023 r. w Zielonej Górze - Przylep ul. Zakładowa 6, Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Zielonej Górze przekazuje analizy wyników badań:

- wody pobranej w dniu 14 września 2023 r. z rzek: Gęśnik, Łącza, Zimny Potok, na podstawie sprawozdania nr 944/ZG/2023, pismo znak: DMS- ZG.070.30.2023.JJ
- wody pobranej w dniu 7 września 2023 r. z rzek: Gęśnik, Łącza, Zimny Potok, na podstawie sprawozdania 910/ZG/2023, pismo znak: DMS-ZG.070.28.2023.LS.

Lubuski Wojewódzki
Inspektor Ochrony Środowiska

Mirosław Ganecki
(podpis elektroniczny)

Otrzymują:

1. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu Zarząd Zlewni w Zielonej Górze (e-mail automatyczny)
2. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu (ePUAP)
3. Prezydent Miasta Zielona Góra (ePUAP)
4. Regionalna Dyrekcja Ochrona Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim (ePUAP)
5. Urząd Gminy i Miasta w Czerwieńsku (ePUAP)
6. Główny Inspektorat Ochrony Środowiska (ePUAP)

Wojewódzki Inspektorat
Ochrony Środowiska
w Zielonej Górze

M: wios@zgora.wios.gov.pl
W: www.zgora.wios.gov.pl

A: ul. H. Siemiradzkiego 19
65-231 Zielona Góra

T: +48 68 45 48 550
F: +48 68 42 00 021



**Wojewódzki Inspektorat
Ochrony Środowiska
w Zielonej Górze**

Wydział Inspekcji

7. Krajowy Zarząd Gospodarki Wodnej (ePUAP)
8. Centrum Zarządzania Kryzysowego (e-mail automatyczny)
9. Starosta Zielonogórski (ePUAP)
10. Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Gorzowie Wlkp. (ePUAP)
11. Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Zielonej Górze (ePUAP)
12. Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej w Gorzowie Wlkp. (ePUAP)
13. WI a/a



Główny Inspektorat
Ochrony Środowiska

Departament Monitoringu Środowiska
Regionalny Wydział Monitoringu Środowiska w Zielonej Górze

tel. +48 68 454 84 52 e-mail: rwmszielonagora@gios.gov.pl adres: ul. Siemiradzkiego 19, 65-231 Zielona Góra

Zielona Góra, 06.10.2023 r.

DMS-ZG.070.28.2023.LS

**Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska
w Zielonej Górze**

ul. Siemiradzkiego 19
65-231 Zielona Góra
wios@zgora.wios.gov.pl

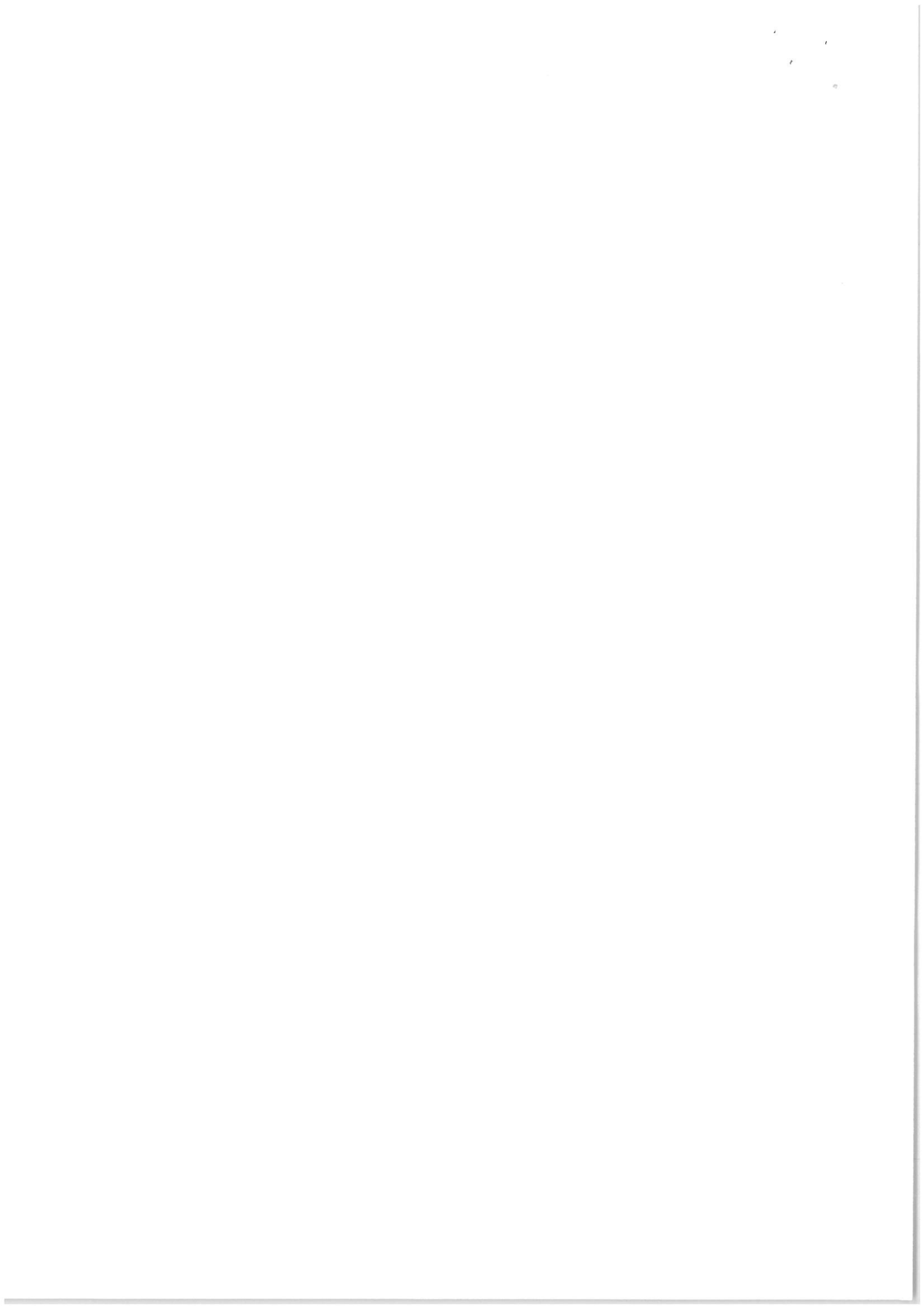
Odpowiadając na pismo z dnia 25 września 2023 r. (znak: WI.021.3.9.2023.AZ/EC) dotyczące interpretacji wyników badań wody pobranej w dniu 7 września 2023 r. z rzek: Gęśnik, Łącza, Zimny Potok, Regionalny Wydział Monitoringu Środowiska w Zielonej Górze informuje, że ciek Gęśnik, Łącza oraz Zimny Potok w m. Nietków należą do jednolitej części wód powierzchniowych rzecznych Zimny Potok do Łączej (typ PNp – potok lub strumień nizinny piaszczysty), natomiast odcinek rzeki Zimny Potok w m. Szczawno do jcwp Zimny Potok od Łączy do ujścia (typ RzN – rzeka nizinna). Uzyskane wartości wskaźników (sprawozdanie nr 910/ZG/2023) poglądowo można odnieść do wartości granicznych określonych w rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 25 czerwca 2021 r. w sprawie klasyfikacji stanu ekologicznego, potencjału ekologicznego i stanu chemicznego oraz sposobu klasyfikacji stanu jednolitych części wód powierzchniowych, a także środowiskowych norm jakości dla substancji priorytetowych (Dz. U. 2021, poz. 1475) w załącznikach: nr 7 - tab. 10 i 11, nr 11 i nr 14.

Ponadto należy zaznaczyć, iż wyżej wymienione rozporządzenie (Dz. U. 2021, poz. 1475) reguluje sposób dokonywania klasyfikacji jednolitych części wód powierzchniowych przez porównanie wartości średniej lub maksymalnej danego wskaźnika, obliczonej na podstawie pomiarów wykonanych w ciągu całego roku, w określonych warunkach metodycznych (np. w pełnym okresie wegetacyjnym) z określonymi dla tego wskaźnika wartościami granicznymi dla poszczególnych klas jakości stanu lub potencjału ekologicznego oraz stanu chemicznego jcwp, dlatego też porównywanie pojedynczych wartości wskaźników do norm ma charakter jedynie poglądowy i nie może stanowić podstawy jakiegokolwiek oceny bądź klasyfikacji.

Przemysław Susek
Naczelnik Regionalnego Wydziału
Monitoringu Środowiska w Zielonej Górze
Departament Monitoringu Środowiska
/ – podpisany cyfrowo /

Podpis jest prawidłowy

Dokument podpisany przez Przemysław
Susek
Data: 2023.10.06 13:58:56 CEST





Główny Inspektorat
Ochrony Środowiska

Departament Monitoringu Środowiska
Regionalny Wydział Monitoringu Środowiska w Zielonej Górze

tel. +48 68 454 84 52 e-mail: rwmszielonagora@gios.gov.pl adres: ul. Siemiradzkiego 19, 65-231 Zielona Góra

Zielona Góra, 06.10.2023 r.

DMS-ZG.070.30.2023.JJ

**Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska
w Zielonej Górze**

ul. Siemiradzkiego 19
65-231 Zielona Góra
wios@zgora.wios.gov.pl

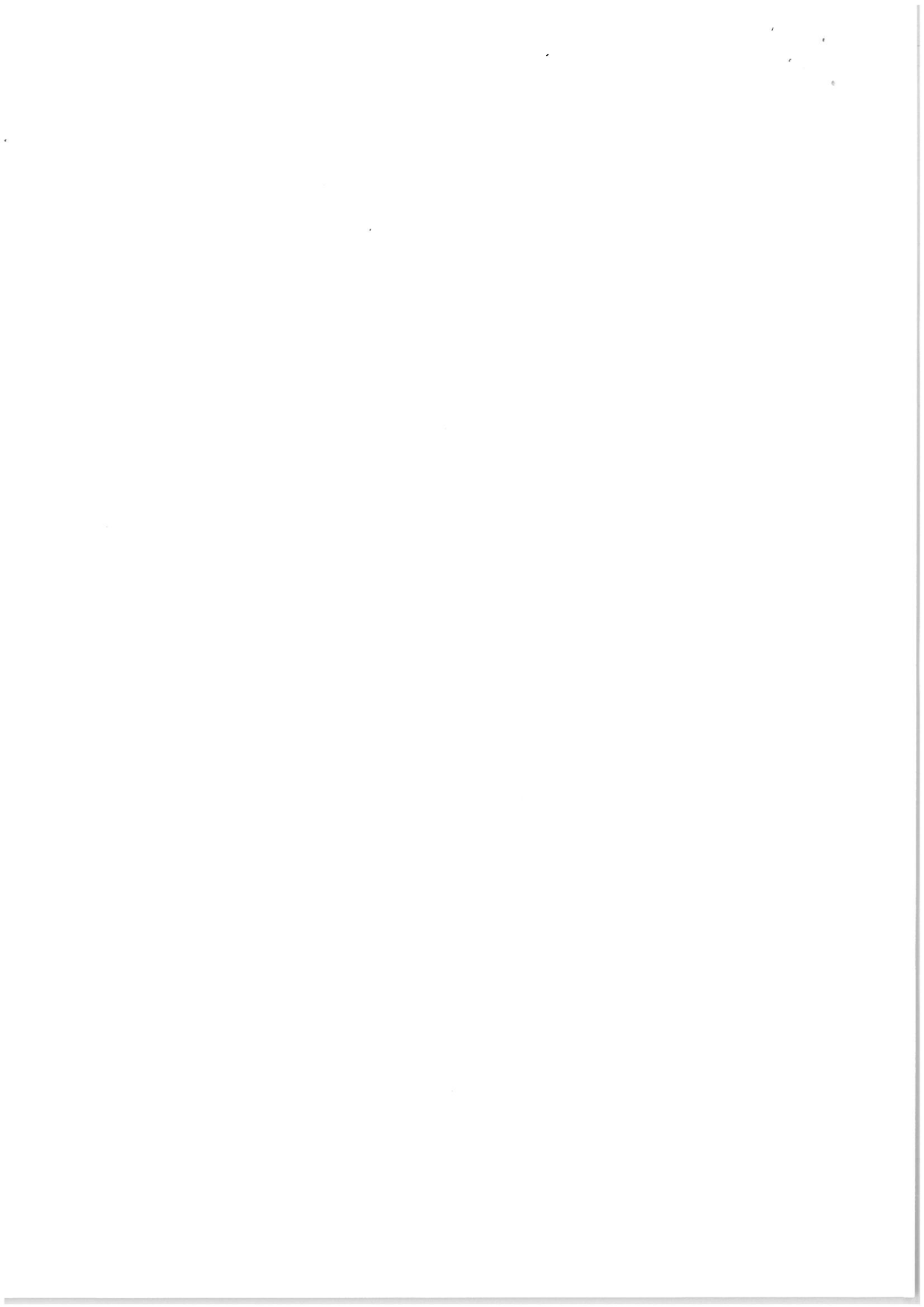
Odpowiadając na pismo z dnia 3 października 2023 r. (znak: WI.021.3.9.2023.AZ/EC) dotyczące interpretacji wyników badań wody pobranej w dniu 14 września 2023 r. z rzek: Gęśnik, Łącza, Zimny Potok, Regionalny Wydział Monitoringu Środowiska w Zielonej Górze informuje, że ciek Gęśnik, Łącza oraz Zimny Potok w m. Nietków należą do jednolitej części wód powierzchniowych rzecznych Zimny Potok do Łączej (typ PNp – potok lub strumień nizinny piaszczysty), natomiast odcinek rzeki Zimny Potok w m. Szczawno do jcwp Zimny Potok od Łączy do ujścia (typ RzN – rzeka nizinna). Uzyskane wartości wskaźników (sprawozdanie nr 944/ZG/2023) poglądowo można odnieść do wartości granicznych określonych w rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 25 czerwca 2021 r. w sprawie klasyfikacji stanu ekologicznego, potencjału ekologicznego i stanu chemicznego oraz sposobu klasyfikacji stanu jednolitych części wód powierzchniowych, a także środowiskowych norm jakości dla substancji priorytetowych (Dz. U. 2021, poz. 1475) w załącznikach: nr 7 - tab. 10 i 11, nr 11 i nr 14.

Ponadto należy zaznaczyć, iż wyżej wymienione rozporządzenie (Dz. U. 2021, poz. 1475) reguluje sposób dokonywania klasyfikacji jednolitych części wód powierzchniowych przez porównanie wartości średniej lub maksymalnej danego wskaźnika, obliczonej na podstawie pomiarów wykonanych w ciągu całego roku, w określonych warunkach metodycznych (np. w pełnym okresie wegetacyjnym) z określonymi dla tego wskaźnika wartościami granicznymi dla poszczególnych klas jakości stanu lub potencjału ekologicznego oraz stanu chemicznego jcwp, dlatego też porównywanie pojedynczych wartości wskaźników do norm ma charakter jedynie poglądowy i nie może stanowić podstawy jakiegokolwiek oceny bądź klasyfikacji.

Przemysław Susek
Naczelnik Regionalnego Wydziału
Monitoringu Środowiska w Zielonej Górze
Departament Monitoringu Środowiska
/ – podpisany cyfrowo/

Podpis jest prawidłowy

Dokument podpisany przez Przemysław Susek
Data: 2023.10.06 13:04 CEST



Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Zielonej
Górze
65-231 Zielona Góra
Zielona Góra
ul. H. Siemiradzkiego 19

Zielona Góra, 2023-10-13

URZĄD GMINY I MIASTA W CZERWIEŃSKU
66-016 CZERWIEŃSK
CZERWIEŃSK
PL. RYNEK 25

PISMO

Korespondencja elektroniczna z systemu eDok

Pismo: WI.021.3.9.2023.AZ. Treść pisma w załączniku.

Korespondencję w tej sprawie proszę kierować do mnie za pomocą środków komunikacji elektronicznej zgodnie z art. 39' ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017 r., poz. 1257 j.t.).

Załączniki:

1. 2023.10.05 - ODP. DOT. INTERPRETACJI WYNIKÓW BADAŃ WODY.ZIP
2. 2023.10.06 - ODP. DOT. INTERPRETACJI WYNIKÓW BADAŃ WODY (002).ZIP
3. PRZEKAZANIE ANALIZ 17 paź. 223.pdf
4. PRZEKAZANIE ANALIZ 17 paź. 223.pdf.XAdES

Dokument został podpisany, aby go zweryfikować należy użyć
oprogramowania do weryfikacji podpisu

Data złożenia podpisu: 2023-10-19T10:42:56Z

Podpis elektroniczny

