

Wg-00255/2025

 <p>LabStar Laboratorium chemiczne</p>	<p>LabStar Mateusz Olejnik Os. Zachód A8/U13; 73-110 Stargard tel. 720 836 890 ; tel. 720 839 767 NIP: 8542284713 e-mail: labstar@labstaronline.pl</p>	  <p>Zakład Usług Wodno-Ściekowych Sp. z o.o. 69-100 Stubice, ul. Krótka 9 W P L Y N E L G AB 1651</p>
<p>SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 235/25</p>		

21. STY. 2025

ZLECENIODAWCA	ZAKŁAD USŁUG WODNO-ŚCIEKOWYCH Sp. z o.o. Ul. Krótka 9; 69-100 Stubice; NIP: 598-00-03-799						
Identyfikacja miejsca pobrania	SUW STARE BISKUPICE, punkt pobrania wody uzdatnionej (wpds) – kurek czerpalny.						
Rodzaj próbki	Woda do spożycia	Stan dostarczonej próbki	L.dz.	Bez zastrzeżeń			
Rodzaj monitoringu	Badania własne	Nr protokołu pobrania	189/25				
Numer próbki	235/25	Próbka pobrana i dostarczona przez:	MO – pracownik laboratorium LabStar				
Próbka pobrana zgodnie z normą	PN-EN ISO 19458:2007 A,Z	Data /godz. pobrania	21.01.2025 godz. 10.15	Data /godz. przyjęcia próbki	21.01.2025 godz. 13.45		
Data / godz. pobrania	21.01.2025	Data rozpoczęcia badania	21.01.2025	Data zakończenia badania	23.01.2025		
Data rozpoczęcia badania	21.01.2025	WYNIKI BADAŃ					
Lp	Badany parametr	Metoda badawcza	Status	Jednostka	Wynik badania	Wymagania 1)	Parametr zgodny / niezgodny 2)
1.	Najbardziej prawdopodobna liczba bakterii grupy coli	PN-EN ISO 9308-2:2014-06	A,Z	NPL/100 ml	0	0	zgodny
2.	Najbardziej prawdopodobna liczba bakterii <i>Escherichia coli</i>	PN-EN ISO 9308-2:2014-06	A,Z	NPL/100 ml	0	0	zgodny
3.	Liczba Enterokoków kałowych	PN-EN ISO 7899-2:2004	A,Z	jtk/100 ml	0	0	zgodny
<p>LEGENDA: „A”-metoda objęta zakresem akredytacji PCA. „Z”-metoda objęta systemem jakości, zatwierdzona przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stargardzie, nr Decyzji HK.9020.2.23.2024 z dn.21.06.2024r. 1) Podstawa stwierdzenia zgodności z wymaganiami: Rozporządzenie Ministra Zdrowia Dz.U. poz. 2294 z dnia 07.12.2017 r. w sprawie jakości wody do spożycia przez ludzi. 2) Stwierdzenia zgodności z wymaganiami zgodnie z pkt.4.2.1 ILAC-G8/2019, z zastosowaniem zasady prostej akceptacji.</p>							
<p>Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanej próbki. Bez pisemnej zgody laboratorium sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości. Sprawozdanie zawiera 1 ponumerowaną stronę.</p>							
Data sporządzenia sprawozdania: 23.01.2025	Imię i nazwisko oraz podpis osoby autoryzującej i zatwierdzającej sprawozdanie z badań: Kierownik ds. Jakości / Joanna Olejnik						

.....KONIEC SPRAWOZDANIA.....

Signed by /
Podpisano przez:

Joanna Olejnik

Date / Data:
2025-01-24 12:59

W-00254/2025

 LabStar Laboratorium chemiczne	LabStar Mateusz Olejnik Os. Zachód A8/U13; 73-110 Stargard tel. 720 836 890 ; tel. 720 839 767 NIP: 8542284713 e-mail: labstar@labstaronline.pl	  Zakład Usług Wodno-Ściekowych Sp. z o.o. 69-100 Słubice, ul. Krótka 9 W P K Y N E Ł O AB 1651
SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 234/25		

27. STY. 2025

ZLECENIODAWCA	ZAKŁAD USŁUG WODNO-ŚCIEKOWYCH Sp. z o.o. Ul. Krótka 9; 69-100 Słubice; NIP: 598-00-03-799						
Identyfikacja miejsca pobrania	Wodociąg Stare Biskupice, Nowe Biskupice 23, piwnica – kurek czerpalny.						
Rodzaj próbki	Woda do spożycia	Stan dostarczonej próbki		L.dz. 0104/2025 Bez zastrzeżeń			
Rodzaj monitoringu	Badania własne						
Numer próbki	234/25	Nr protokołu pobrania		188/25			
Próbka pobrana zgodnie z normą	PN-EN ISO 19458:2007 ^{A,Z}	Próbka pobrana i dostarczona przez:		MO – pracownik laboratorium LabStar			
Data / godz. pobrania	21.01.2025 godz. 09.55	Data / godz. przyjęcia próbki		21.01.2025 godz. 13.45			
Data rozpoczęcia badania	21.01.2025	Data zakończenia badania		23.01.2025			
WYNIKI BADAŃ							
Lp	Badany parametr	Metoda badawcza	Status	Jednostka	Wynik badania	Wymagania 1)	Parametr zgodny / niezgodny 2)
1.	Najbardziej prawdopodobna liczba bakterii grupy coli	PN-EN ISO 9308-2:2014-06	A,Z	NPL/100 ml	0	0	zgodny
2.	Najbardziej prawdopodobna liczba bakterii <i>Escherichia coli</i>	PN-EN ISO 9308-2:2014-06	A,Z	NPL/100 ml	0	0	zgodny
3.	Liczba Enterokoków kałowych	PN-EN ISO 7899-2:2004	A,Z	jtk/100 ml	0	0	zgodny
LEGENDA: „A”-metoda objęta zakresem akredytacji PCA. „Z”-metoda objęta systemem jakości, zatwierdzona przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stargardzie, nr Decyzji HK.9020.2.23.2024 z dn.21.06.2024r. 1) Podstawa stwierdzenia zgodności z wymaganiami: Rozporządzenie Ministra Zdrowia Dz.U. poz. 2294 z dnia 07.12.2017 r. w sprawie jakości wody do spożycia przez ludzi. 2) Stwierdzenia zgodności z wymaganiami zgodnie z pkt.4.2.1 ILAC-G8/2019, z zastosowaniem zasady prostej akceptacji.							
Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanej próbki. Bez pisemnej zgody laboratorium sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości. Sprawozdanie zawiera 1 ponumerowaną stronę.							
Data sporządzenia sprawozdania: 23.01.2025	Imię i nazwisko oraz podpis osoby autoryzującej i zatwierdzającej sprawozdanie z badań: Kierownik ds. Jakości / Joanna Olejnik						

.....KONIEC SPRAWOZDANIA.....

Signed by /
Podpisano przez:

Joanna Olejnik

Date / Data:
2025-01-24 12:59

W-00253/2025

 <p>LabStar Laboratorium chemiczne</p>	<p>LabStar Mateusz Olejnik Os. Zachód A8/U13; 73-110 Stargard tel. 720 836 890 ; tel. 720 839 767 NIP: 8542284713 e-mail: labstar@labstaronline.pl</p>	  <p>Zakład Usług Wodno-Ściekowych Sp. z o.o. 69-100 Ślubice, ul. ... W P Ł Y N E Ł O AB 1651</p>
<p>SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 233/25</p>		

27. STY. 2025

ZLECENIODAWCA	ZAKŁAD USŁUG WODNO-ŚCIEKOWYCH Sp. z o.o. Ul. Krótka 9; 69-100 Ślubice; NIP: 598-00-03-799						
Identyfikacja miejsca pobrania	SŁUBICE ul. Kunowicka, APS I – kurek czerpalny.						
Rodzaj próbki	Woda do spożycia	Stan dostarczonej próbki	Bez zastrzeżeń				
Rodzaj monitoringu	Badania własne						
Numer próbki	233/25	Nr protokołu pobrania	187/25				
Próbka pobrana zgodnie z normą	PN-EN ISO 19458:2007 ^{A,Z}	Próbka pobrana i dostarczona przez:	MO – pracownik laboratorium LabStar				
Data / godz. pobrania	21.01.2025 godz. 09.40	Data / godz. przyjęcia próbki	21.01.2025 godz. 13.45				
Data rozpoczęcia badania	21.01.2025	Data zakończenia badania	23.01.2025				
WYNIKI BADAŃ							
Lp	Badany parametr	Metoda badawcza	Status	Jednostka	Wynik badania	Wymagania 1)	Parametr zgodny / niezgodny 2)
1.	Najbardziej prawdopodobna liczba bakterii grupy coli	PN-EN ISO 9308-2:2014-06	A,Z	NPL/100 ml	0	0	zgodny
2.	Najbardziej prawdopodobna liczba bakterii <i>Escherichia coli</i>	PN-EN ISO 9308-2:2014-06	A,Z	NPL/100 ml	0	0	zgodny
3.	Liczba Enterokoków kałowych	PN-EN ISO 7899-2:2004	A,Z	jtk/100 ml	0	0	zgodny
<p>LEGENDA: „A”-metoda objęta zakresem akredytacji PCA. „Z”-metoda objęta systemem jakości, zatwierdzona przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stargardzie, nr Decyzji HK.9020.2.23.2024 z dn.21.06.2024r. 1) Podstawa stwierdzenia zgodności z wymaganiami: Rozporządzenie Ministra Zdrowia Dz.U. poz. 2294 z dnia 07.12.2017 r. w sprawie jakości wody do spożycia przez ludzi. 2) Stwierdzenia zgodności z wymaganiami zgodnie z pkt.4.2.1 ILAC-G8/2019, z zastosowaniem zasady prostej akceptacji.</p>							
<p>Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanej próbki. Bez pisemnej zgody laboratorium sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości. Sprawozdanie zawiera 1 ponumerowaną stronę.</p>							
Data sporządzenia sprawozdania: 23.01.2025	Imię i nazwisko oraz podpis osoby autoryzującej i zatwierdzającej sprawozdanie z badań: Kierownik ds. Jakości / Joanna Olejnik						

.....KONIEC SPRAWOZDANIA.....



Signed by /
Podpisano przez:

Joanna Olejnik

Date / Data:
2025-01-24 12:58

W-00252/2025

482P

 <p>LabStar Laboratorium chemiczne</p>	<p>LabStar Mateusz Olejnik Os. Zachód A8/U13; 73-110 Stargard tel. 720 836 890 ; tel. 720 839 767 NIP: 8542284713 e-mail: labstar@labstaronline.pl</p>	  <p>Zakład Usług Wodno-Ściekowych Sp. z o.o. 69-100 Stubice, ul. Krótka 9 AB 1651 WPŁYNEŁO</p>
<p>SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 232/25</p>		

27. STY. 2025

ZLECENIODAWCA	ZAKŁAD USŁUG WODNO-ŚCIEKOWYCH Sp. z o.o. Ul. Krótka 9; 69-100 Stubice; NIP: 598-00-03-799						
Identyfikacja miejsca pobrania	SŁUBICE ul. Kunowicka, APS II – kurek czerpalny.						
Rodzaj próbki	Woda do spożycia	Stan dostarczonej próbki	L.dz. 0105/2025 Bez zastrzeżeń				
Rodzaj monitoringu	Badania własne						
Numer próbki	232/25	Nr protokołu pobrania	186/25				
Próbka pobrana zgodnie z normą	PN-EN ISO 19458:2007 ^{A,Z}	Próbka pobrana i dostarczona przez:	MO – pracownik laboratorium LabStar				
Data / godz. pobrania	21.01.2025 godz. 09.35	Data / godz. przyjęcia próbki	21.01.2025 godz. 13.45				
Data rozpoczęcia badania	21.01.2025	Data zakończenia badania	23.01.2025				
WYNIKI BADAŃ							
Lp	Badany parametr	Metoda badawcza	Status	Jednostka	Wynik badania	Wymagania 1)	Parametr zgodny / niezgodny 2)
1.	Najbardziej prawdopodobna liczba bakterii grupy coli	PN-EN ISO 9308-2:2014-06	A,Z	NPL/100 ml	0	0	zgodny
2.	Najbardziej prawdopodobna liczba bakterii <i>Escherichia coli</i>	PN-EN ISO 9308-2:2014-06	A,Z	NPL/100 ml	0	0	zgodny
3.	Liczba Enterokoków kałowych	PN-EN ISO 7899-2:2004	A,Z	jtk/100 ml	0	0	zgodny
<p>LEGENDA: „A”-metoda objęta zakresem akredytacji PCA. „Z”-metoda objęta systemem jakości, zatwierdzona przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stargardzie, nr Decyzji HK.9020.2.23.2024 z dn.21.06.2024r. 1) Podstawa stwierdzenia zgodności z wymaganiami: Rozporządzenie Ministra Zdrowia Dz.U. poz. 2294 z dnia 07.12.2017 r. w sprawie jakości wody do spożycia przez ludzi. 2) Stwierdzenia zgodności z wymaganiami zgodnie z pkt.4.2.1 ILAC-G8/2019, z zastosowaniem zasady prostej akceptacji.</p>							
<p>Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanej próbki. Bez pisemnej zgody laboratorium sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości. Sprawozdanie zawiera 1 ponumerowaną stronę.</p>							
Data sporządzenia sprawozdania: 23.01.2025	Imię i nazwisko oraz podpis osoby autoryzującej i zatwierdzającej sprawozdanie z badań: Kierownik ds. Jakości / Joanna Olejnik						

.....KONIEC SPRAWOZDANIA.....

Signed by /
Podpisano przez:

Joanna Olejnik

Date / Data:
2025-01-24 12:58

W-00251/2025

 <p>LabStar Laboratorium chemiczne</p>	<p>LabStar Mateusz Olejnik Os. Zachód A8/U13; 73-110 Stargard tel. 720 836 890 ; tel. 720 839 767 NIP: 8542284713 e-mail: labstar@labstaronline.pl</p>	  <p>Zakład Usług Wodno-Ściekowych Sp. z o.o. 69-100 Słubice, ul. Krótka 9 W P I Y N E Ł O AB 1651</p>
<p>SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 231/25</p>		

27. STY 2025

ZLECENIODAWCA	ZAKŁAD USŁUG WODNO-ŚCIEKOWYCH Sp. z o.o. Ul. Krótka 9; 69-100 Słubice; NIP: 598-00-03-799						
Identyfikacja miejsca pobrania	SUW SŁUBICE, punkt pobrania wody uzdatnionej (wpds) – kurek czerpalny.						
Rodzaj próbki	Woda do spożycia	Stan dostarczonej próbki	L.dz.	Bez zastrzeżeń			
Rodzaj monitoringu	Badania własne						
Numer próbki	231/25	Nr protokołu pobrania	185/25				
Próbka pobrana zgodnie z normą	PN-EN ISO 19458:2007 ^{A,Z}	Próbka pobrana i dostarczona przez:	MO – pracownik laboratorium LabStar				
Data / godz. pobrania	21.01.2025 godz. 09.20	Data / godz. przyjęcia próbki	21.01.2025 godz. 13.45				
Data rozpoczęcia badania	21.01.2025	Data zakończenia badania	23.01.2025				
WYNIKI BADAŃ							
Lp	Badany parametr	Metoda badawcza	Status	Jednostka	Wynik badania	Wymagania 1)	Parametr zgodny / niezgodny 2)
1.	Najbardziej prawdopodobna liczba bakterii grupy coli	PN-EN ISO 9308-2:2014-06	A,Z	NPL/100 ml	0	0	zgodny
2.	Najbardziej prawdopodobna liczba bakterii <i>Escherichia coli</i>	PN-EN ISO 9308-2:2014-06	A,Z	NPL/100 ml	0	0	zgodny
3.	Liczba Enterokoków kałowych	PN-EN ISO 7899-2:2004	A,Z	jtk/100 ml	0	0	zgodny
<p>LEGENDA:</p> <p>„A”-metoda objęta zakresem akredytacji PCA. „Z”-metoda objęta systemem jakości, zatwierdzona przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stargardzie, nr Decyzji HK.9020.2.23.2024 z dn.21.06.2024r. 1) Podstawa stwierdzenia zgodności z wymaganiami: Rozporządzenie Ministra Zdrowia Dz.U. poz. 2294 z dnia 07.12.2017 r. w sprawie jakości wody do spożycia przez ludzi. 2) Stwierdzenia zgodności z wymaganiami zgodnie z pkt.4.2.1 ILAC-G8/2019, z zastosowaniem zasady prostej akceptacji.</p>							
<p>Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanej próbki. Bez pisemnej zgody laboratorium sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości. Sprawozdanie zawiera 1 ponumerowaną stronę.</p>							
Data sporządzenia sprawozdania: 23.01.2025	Imię i nazwisko oraz podpis osoby autoryzującej i zatwierdzającej sprawozdanie z badań: Kierownik ds. Jakości / Joanna Olejnik						

.....KONIEC SPRAWOZDANIA.....

Signed by /
Podpisano przez:

Joanna Olejnik

Date / Data:
2025-01-24 12:57

W-00250/2025

 <p>LabStar Laboratorium chemiczne</p>	<p>LabStar Mateusz Olejnik Os. Zachód A8/U13; 73-110 Stargard tel. 720 836 890 ; tel. 720 839 767 NIP: 8542284713 e-mail: labstar@labstaronline.pl</p>	  <p>Zakład Usług Wodno-Ściekowych Sp. z o.o. 69-100 Ślubice, ul. Krótka 9 W P Ł Y N Ę Ł O</p>
<p>SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 230/25</p>		

27. STY. 2025

0103/2025

ZLECENIODAWCA	ZAKŁAD USŁUG WODNO-ŚCIEKOWYCH Sp. z o.o. Ul. Krótka 9; 69-100 Ślubice; NIP: 598-00-03-799						
Identyfikacja miejsca pobrania	ŚLUBICE ul. Kopernika 9F, APS – kurek czernalny.						
Rodzaj próbki	Woda do spożycia	Stan dostarczonej próbki	L.dz. Bez zastrzeżeń				
Rodzaj monitoringu	Badania własne						
Numer próbki	230/25	Nr protokołu pobrania	184/25				
Próbka pobrana zgodnie z normą	PN-EN ISO 19458:2007 ^{AZ}	Próbka pobrana i dostarczona przez:	MO – pracownik laboratorium LabStar				
Data / godz. pobrania	21.01.2025 godz. 09.00	Data / godz. przyjęcia próbki	21.01.2025 godz. 13.45				
Data rozpoczęcia badania	21.01.2025	Data zakończenia badania	23.01.2025				
WYNIKI BADAŃ							
Lp	Badany parametr	Metoda badawcza	Status	Jednostka	Wynik badania	Wymagania 1)	Parametr zgodny / niezgodny 2)
1.	Najbardziej prawdopodobna liczba bakterii grupy coli	PN-EN ISO 9308-2:2014-06	A,Z	NPL/100 ml	0	0	zgodny
2.	Najbardziej prawdopodobna liczba bakterii <i>Escherichia coli</i>	PN-EN ISO 9308-2:2014-06	A,Z	NPL/100 ml	0	0	zgodny
3.	Liczba Enterokoków kałowych	PN-EN ISO 7899-2:2004	A,Z	jtK/100 ml	0	0	zgodny
<p>LEGENDA: „A”-metoda objęta zakresem akredytacji PCA. „Z”-metoda objęta systemem jakości, zatwierdzona przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stargardzie, nr Decyzji HK.9020.2.23.2024 z dn.21.06.2024r. 1) Podstawa stwierdzenia zgodności z wymaganiami: Rozporządzenie Ministra Zdrowia Dz.U. poz. 2294 z dnia 07.12.2017 r. w sprawie jakości wody do spożycia przez ludzi. 2) Stwierdzenia zgodności z wymaganiami zgodnie z pkt.4.2.1 ILAC-G8/2019, z zastosowaniem zasady prostej akceptacji.</p>							
<p>Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanej próbki. Bez pisemnej zgody laboratorium sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości. Sprawozdanie zawiera 1 ponumerowaną stronę.</p>							
Data sporządzenia sprawozdania: 23.01.2025	Imię i nazwisko oraz podpis osoby autoryzującej i zatwierdzającej sprawozdanie z badań: Kierownik ds. Jakości / Joanna Olejnik						

.....KONIEC SPRAWOZDANIA.....



Signed by /
Podpisano przez:
Joanna Olejnik
Date / Data:
2025-01-24 12:57