



AB 1010

Przedsiębiorstwo Geologiczne Sp. z o.o.
Laboratorium Badań Środowiskowych
25-214 Kielce; ul. Hauke Bosaka 3A
tel. (+ 48 41) 365-10-60
fax. (+ 48 41) 365-10-10
e-mail: laboratorium@pgkielce.pl



SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR S2/9/21/PG-000/634-116/2021

ZLECENIODAWCA: PNT Ekoterra Sp. z o.o.
ul. Zgoda 12 25-378 Kielce
ZAKŁAD KOMUNALNY W PIERZCHNICY
SP. Z O.O.
Wpłynęło dnia 27.09.2021
L. dz. 505/2021 Podpis [Signature]

Numer zlecenia: PG-000/634-116/2021

Kody próbek: PG-000/634-116/2021/21/9/1

TEMAT: Woda do spożycia

Próbki pobrane przez: Zleceniodawcę

Cel badań: Obszar regulowany prawnie

Sprawozdanie autoryzował: Agata Osobińska - Kierownik Laboratorium Badań Środowiskowych

Sprawozdanie zatwierdził: Agata Osobińska - Kierownik Laboratorium Badań Środowiskowych

Agata Osobińska
Elektronicznie podpisany
przez Agata Osobińska
Data: 2021.09.27
10:38:00 +02'00'

Stwierdzam zgodność
z oryginałem 27.09.2021
DYSPOZYTOR
mgr Beata Borek

Kielce, dn. 2021-09-27

Numer próbki: PG-000/634-116/2021/21/9/1
 Stan próbki: dobry
 Rodzaj próbki - metoda poboru/pomiaru: woda do spożycia: -
 Data pobierania/pomiaru: 21/09/2021
 Data przyjęcia do laboratorium: 21/09/2021
 Data zakończenia badań: 24/09/2021
 (informacja podana przez zleceniodawcę)

Miejsce pobierania/pomiaru		Wodociąg Pierzchnica, Pierzchnianka, hydrofornia - kran w łazience (informacja podana przez zleceniodawcę)		Wodociąg Pierzchnica, Pierzchnianka, hydrofornia - kran w łazience	
Oznakowanie próbki	Parametr	Jednostka	Wynik	U [±]	Identyfikacja procedury badawczej (Procedura/Norma)
A	Liczba bakterii Escherichia coli	jtk/100ml	0	-	PN-EN ISO 9308-1:2014-12+A1:2017-04
A	Liczba bakterii grupy coli	jtk/100ml	0	-	PN-EN ISO 9308-1:2014-12+A1:2017-04
A	Liczba Enterokoków kałowych	jtk/100ml	0	-	PN-EN ISO 7899-2:2004
A	Ogólna liczba mikroorganizmów w temp. 22 st.C	jtk/ml	0	-	PN-EN ISO 6222:2004

A - metoda akredytowana

Próbki pobrane przez Zleceniodawcę: osoba pobierająca - Tomasz Pyk zaświadczenie nr. LHS/3/2018

A - metoda akredytowana, zatwierdzona przez PPIS w Kielcach nr decyzji: SE.la.9020.1.70.2021 z dnia 11.03.2021 r.

Przedstawione wyniki odnoszą się wyłącznie do analizowanych próbek.
 Daty wykonania poszczególnych analiz są identyfikowalne poprzez zapisy prowadzone w Laboratorium.
 Niepewność (U) określono jako niepewność rozszerzoną. Współczynnik rozszerzenia k=2; poziom ufności 95%.
 Dla próbek pobieranych przez Laboratorium niepewność odnosi się do procesu analitycznego wraz z pobieraniem próbek.
 Dla próbek dostarczonych przez Zleceniodawcę niepewność odnosi się do procesu analitycznego.
 Dla wyników poniżej (<) i powyżej (>) zakresu metody niepewności nie podaje się. Wartość dolnego zakresu pomiarowego jest również granicą oznaczalności metody (jeżeli ma to zastosowanie). Sprawozdanie może być kopiowane jedynie w całości; inna forma wykorzystania wyników jest dopuszczalna po uzyskaniu pisemnej zgody Przedsiębiorstwa Geologicznego Sp. z o. o.
 Termin składania skarg wynosi 14 dni od daty przekazania sprawozdania.

KONIEC SPRAWOZDANIA

Stwierdzam zgodność
 z oryginałem 27 09 2021
 DYKWOZYTOR
 mgr Beata Bórck



AB 1010

Przedsiębiorstwo Geologiczne Sp. z o.o.
Laboratorium Badań Środowiskowych
25-214 Kielce; ul. Hauke Bosaka 3A
tel. (+ 48 41) 365-10-60
fax. (+ 48 41) 365-10-10
e-mail: laboratorium@pgkielce.pl



SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR S2/9/21/PG-000/634-111/2021

ZLECENIODAWCA:	PNT Ekoterra Sp. z o.o. ul. Zgoda 12 25-378 Kielce	ZAKŁAD KOMUNALNY W PIERZCHNICY SP. Z O.O.
Numer zlecenia:	PG-000/634-111/2021	Wpłynęło dnia <u>27.09.2021</u>
Kody próbek:	PG-000/634-111/2021/21/9/2	L. dz. <u>505/2021</u> Podpis <u>Y</u>
TEMAT:	Woda do spożycia	
Próbki pobrane przez:	Zleceniodawcę	
Cel badań:	Obszar regulowany prawnie	
Sprawozdanie autoryzował:	Agata Osobińska - Kierownik Laboratorium Badań Środowiskowych	
Sprawozdanie zatwierdził:	Agata Osobińska - Kierownik Laboratorium Badań Środowiskowych	

Agata
Osobińska

Elektronicznie
podpisany przez Agata
Osobińska
Data: 2021.09.17
11:02:14 +02'00'

Stwierdzam zgodność
z oryginałem 27.09.2021

DYSPOZYTOR

mgr Beata Borek

Kielce, dn. 2021-09-17

Numer próbki PG-000/634-111/2021/21/9/2		Stan próbki dobry		Rodzaj próbki - metoda poboru/pomiaru woda do spożycia: -	
Data pobierania/pomiaru 14/09/2021 (informacja podana przez zleceniodawcę)		Data przyjęcia do laboratorium 14/09/2021		Data zakończenia badań 17/09/2021	
Miejsce pobierania/pomiaru		Wodociąg Pierzchnica Pierzchnianka hydrofornia-kran w łazience (informacja podana przez zleceniodawcę)			
Oznakowanie próbki		Wodociąg Pierzchnica Pierzchnianka hydrofornia-kran w łazience			
	Parametr	Jednostka	Wynik	U [±]	Identyfikacja procedury badawczej (Procedura/Norma)
A	Liczba bakterii Escherichia coli	jtk/100ml	0	-	PN-EN ISO 9308-1:2014-12+A1:2017-04
A	Liczba bakterii grupy coli	jtk/100ml	0	-	PN-EN ISO 9308-1:2014-12+A1:2017-04
A	Liczba Enterokoków kałowych	jtk/100ml	0	-	PN-EN ISO 7899-2:2004
A	Ogólna liczba mikroorganizmów w temp. 22 st.C	jtk/ml	0	-	PN-EN ISO 6222:2004

A - metoda akredytowana

Próbki pobrane przez Zleceniodawcę: osoba pobierająca - Tomasz Pyk zaświadczenie nr. LHS/3/2018

A - metoda akredytowana, zatwierdzona przez PPIS w Kielcach nr decyzji: SE.Ia.9020.1.70.2021 z dnia 11.03.2021 r.

Przedstawione wyniki odnoszą się wyłącznie do analizowanych próbek.

Daty wykonania poszczególnych analiz są identyfikowalne poprzez zapisy prowadzone w Laboratorium.

Niepewność (U) określono jako niepewność rozszerzoną. Współczynnik rozszerzenia $k=2$; poziom ufności 95%.

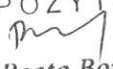
Dla próbek pobieranych przez Laboratorium niepewność odnosi się do procesu analitycznego wraz z pobieraniem próbek.

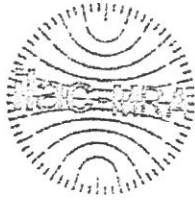
Dla próbek dostarczonych przez Zleceniodawcę niepewność odnosi się do procesu analitycznego.

Dla wyników poniżej (<) i powyżej (>) zakresu metody niepewności nie podaje się. Wartość dolnego zakresu pomiarowego jest również granicą oznaczalności metody (jeżeli ma to zastosowanie). Sprawozdanie może być kopiowane jedynie w całości; inna forma wykorzystania wyników jest dopuszczalna po uzyskaniu pisemnej zgody Przedsiębiorstwa Geologicznego Sp. z o. o.

Termin składania skarg wynosi 14 dni od daty przekazania sprawozdania.

KONIEC SPRAWOZDANIA

Stwierdzam zgodność
z oryginałem 24.09.2024
DYSPOZYTOR

mgr Beata Borek



AB 1010

Przedsiębiorstwo Geologiczne Sp. z o.o.
Laboratorium Badań Środowiskowych
25-214 Kielce; ul. Hauke Bosaka 3A
tel. (+ 48 41) 365-10-60
fax. (+ 48 41) 365-10-10
e-mail: laboratorium@pgkielce.pl

Wzrost:
 Data: 2021-09-08
 L. dz. 4485
 Podpis: *Tew*
 Liczba zleceń:



P. Monika
Czechowska

08.09.2021 *Ryś*

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR S1/9/21/PG-000/634-106/2021

ZAKŁAD KOMUNALNY W PIERZCHNICY

SP. Z O.O.

Wpłynęło dnia 08.09.2021
L. dz. 461/2021 Podpis *W*

ZLECENIODAWCA: PNT Ekoterra Sp. z o.o.
ul. Zgoda 12 25-378 Kielce

Numer zlecenia: PG-000/634-106/2021

Kody próbek: PG-000/634-106/2021/21/9/8

TEMAT: Woda do spożycia

Próbki pobrane przez: Zleceniodawcę

Cel badań: Obszar regulowany prawnie

Sprawozdanie autoryzował: Agata Osobińska - Kierownik Laboratorium Badań Środowiskowych

Sprawozdanie zatwierdził: Agata Osobińska - Kierownik Laboratorium Badań Środowiskowych

Agata Osobińska

Elektronicznie podpisany
przez Agata Osobińska
Data: 2021.09.08 10:49:16
+02'00'

Kielce, dn. 2021-09-08