



AB 552

Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Kielcach  
 DZIAŁ LABORATORYJNY  
 ODDZIAŁ BADAŃ HIGIENY ŚRODOWISKA  
 ul. Jagiellońska 68, 25-734 Kielce

www.wsse-kielce.pl  
 E-mail: lab.hk@wsse-kielce.pl



tel. 413655436, 413655428  
 fax 413451873

Niniejsze sprawozdanie zawiera wyniki badań oznaczone symbolem „A”, objęte zakresem akredytacji PCA nr AB 552 oraz wyniki badań nieakredytowanych. Wyniki spoza zakresu akredytacji nie posiadają oznaczenia „A”.

Nr sprawozdania:

LHS.9051.2.1595.2017

Kielce, dnia:

2017-09-19

**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ**

**KOD PRÓBKII:** 1591/OBŚ/SP/17  
**NUMER PRÓBKII NADANY PRZEZ PRÓBKOBIORCĘ:**  
**NAZWA I ADRES KLIENTA:** Przedsiębiorstwo Naukowo- Techniczne "Ekoterra" sp. z o.o.  
 25-738 Kielce, ul. Zgoda 12  
**DOKUMENT:** Zlecenie Nr LHS.9052.779.2017 z dnia: 14.09.2017  
**RODZAJ PRÓBKII:** woda do spożycia  
**OCENA STANU PRÓBKII:** bez zastrzeżeń  
**PUNKT POBORU PRÓBKII:** wodociąg Górno - Wola Jachowa, Górno - ujęcie wody

**PRÓBKOBIORCA:** Przedstawiciel PNT "Ekoterra" Kielce( A. Ziółkowski upoważnienie nr SEIa-051/70/11 wydane przez PWIS Kielce)

**POBIERANIE PRÓBEK wg:** PN-ISO 5667-5:2003

**DATA I GODZINA POBORU PRÓBKII:** 14.09.2017 godz. 9.40

**DATA I GODZINA PRZYJĘCIA PRÓBKII DO BADAŃ:** 14.09.2017 godz. 10.50

**DATA ROZPOCZĘCIA BADANIA / DATA ZAKOŃCZENIA BADANIA:** 14.09.2017 / 15.09.2017

Badane wskaźniki i parametry	Jednostka	Kod	Znak	Wynik	Dopuszczalne zakresy wartości <sup>(1,2)</sup>	Identyfikacja metody
Nikiel (A)	µg/dm <sup>3</sup>	145a	<	3,0	20	PN-EN ISO 15586:2005
Ołów (A)	µg/dm <sup>3</sup>	146a	<	2	10	PN-EN ISO 15586:2005

<sup>(1)</sup> - w przypadku podania jednej wartości dolna wartość zakresu wynosi zero

<sup>(2)</sup> - dopuszczalne zakresy wartości wg rozp. Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2015r., poz.1989)

Wynik podany po znaku "<" dla parametrów fizyczno-chemicznych oznacza wynik poniżej granicy oznaczenia ilościowego metody

Autoryzował:

Zatwierdził:

Kierownik Oddziału  
 Badań Higieny Środowiska  
 Elżbieta Słusarczyk  
 2017-09-19

Kierownik Działu  
 Laboratoryjny  
 Joanna Chładowska  
**ZAKŁAD USŁUG KOMUNALNYCH**  
 wpłynęło dnia 2017-09-20  
 L. dz. 1025/2017 poz. 1025  
 podpis Kaleci

Oświadcza się, że:

1. Wyniki badania odnoszą się wyłącznie do dostarczonej próbki.
2. Bez pisemnej zgody Laboratorium, sprawozdanie nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.
3. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobieranie w przypadku próbki pobranej przez Klienta. Informacje dotyczące sposobu pobierania, opisu miejsca pobierania, itp. są informacjami pozyskanymi od Klienta.
4. Klientowi przysługuje prawo reklamacji w terminie 14 dni od daty otrzymania sprawozdania z badań.
5. Niniejsze sprawozdanie zostało sporządzone w 2 egzemplarzach, z czego 1 otrzymuje Klient, a 1 pozostaje w Laboratorium.



AB 552

Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Kielcach  
 DZIAŁ LABORATORYJNY  
 ODDZIAŁ BADAŃ HIGIENY ŚRODOWISKA  
 ul. Jagiellońska 68, 25-734 Kielce

www.wsse-kielce.pl  
 E-mail: lab.hk@wsse-kielce.pl



tel. 413655436, 413655428  
 fax 413451873

Niniejsze sprawozdanie zawiera wyniki badań oznaczone symbolem „A”, objęte zakresem akredytacji PCA nr AB 552 oraz wyniki badań nieakredytowanych. Wyniki spoza zakresu akredytacji nie posiadają oznaczenia „A”.

Nr sprawozdania: LHS.9051.2.1596.2017 Kielce, dnia: 2017-09-19

**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ**

**KOD PRÓBK:** 1592/OBŚ/SP/17  
**NUMER PRÓBK NADANY PRZEZ PRÓBKOBIORCĘ:** 2  
**NAZWA I ADRES KLIENTA:** Przedsiębiorstwo Naukowo- Techniczne "Ekoterra" sp. z o.o.  
 25-738 Kielce, ul. Zgoda 12  
**DOKUMENT:** Zlecenie Nr LHS.9052. 779.2017 z dnia: 14.09.2017  
**RODZAJ PRÓBK:** woda do spożycia  
**OCENA STANU PRÓBK:** bez zastrzeżeń  
**PUNKT POBORU PRÓBK:** wodociąg Górno - Wola Jachowa, Skorzeszyce gm. Górno, Szkoła Podstawowa im. Jana Pawła II, kotłownia - kran za wodomierzem

**PRÓBKOBIORCA:** Przedstawiciel PNT "Ekoterra" Kielce( A. Ziółkowski upoważnienie nr SEIa-051/70/11 wydane przez PWIS Kielce)

**POBIERANIE PRÓBEK wg:** PN-ISO 5667-5:2003  
**DATA I GODZINA POBORU PRÓBK:** 14.09.2017 godz. 9.10  
**DATA I GODZINA PRZYJĘCIA PRÓBK DO BADAŃ:** 14.09.2017 godz. 10.50  
**DATA ROZPOCZĘCIA BADANIA / DATA ZAKOŃCZENIA BADANIA:** 14.09.2017 / 15.09.2017

Badane wskaźniki i parametry	Jednostka	Kod	Znak	Wynik	Dopuszczalne zakresy wartości <sup>(1,2)</sup>	Identyfikacja metody
Nikiel (A)	µg/dm <sup>3</sup>	145a	<	3,0	20	PN -EN ISO 15586 2005
Ołów (A)	µg/dm <sup>3</sup>	146a	<	2	10	PN -EN ISO 15586 2005

<sup>(1)</sup> - w przypadku podania jednej wartości dolna wartość zakresu wynosi zero

<sup>(2)</sup> - dopuszczalne zakresy wartości wg rozp. Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2015r., poz.1989)

Wynik podany po znaku "<" dla parametrów fizyczno-chemicznych oznacza wynik poniżej granicy oznaczenia ilościowego metody

Autoryzował:

Kierownik Oddziału  
 Badań Higieny Środowiska  
 Elżbieta Skarżczyk  
 2017-09-19

Zatwierdził:

Kierownik Działu  
 Laboratoryjnego  
 Joanna Głuchowska

**ZAKŁAD USŁUG KOMUNALNYCH**

wpłynęło dnia 2017-09-20

L. dz. 1025/2017 poz. 1025

podpis: Lela

Oświadczają, że:

1. Wyniki badania odnoszą się wyłącznie do dostarczonej próbki.
2. Bez pisemnej zgody Laboratorium, sprawozdanie nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.
3. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobieranie w przypadku próbki pobranej przez Klienta. Informacje dotyczące sposobu pobierania, opisu miejsca pobierania, itp. są informacjami pozyskanymi od Klienta.
4. Klientowi przysługuje prawo reklamacji w terminie 14 dni od daty otrzymania sprawozdania z badań.
5. Niniejsze sprawozdanie zostało sporządzone w 2 egzemplarzach, z czego 1 otrzymuje Klient, a 1 pozostaje w Laboratorium.