



AB 635

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Łomży 18-400 Łomża, ul. Księcia Janusza I 1 Telefon: (86) 216 52 61 e-mail: psselomza@psselomza.pl Fax: (86) 216 52 61		
ODDZIAŁ LABORATORYJNY 18-400 Łomża, ul. Dworna 21 Telefon: (86) 216 52 01 e-mail: laboratorium@psselomza.pl Fax: (86) 216 52 02		
SPRAWOZDANIE NR F.54.144.2019 Z BADAŃ PRÓBEK WODY		Strona 1 z 1
Łomża, dnia 2019-02-21		

NAZWA I ADRES KLIENTA: Gmina Kulesze Kościelne, 18-208 Kulesze Kościelne, ul. Główna 6

ZLECENIE / ZAMÓWIENIE NR: RPW/1288/2019

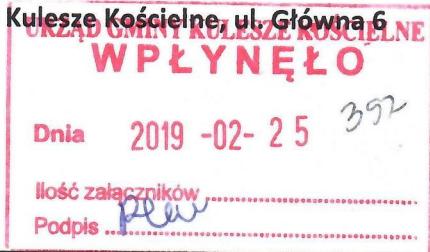
Numer protokołu pobrania próbki: 2/2019

Próbki pobrat / dostarczył: przedstawiciel klienta*

Plan pobierania próbek: brak danych

Procedura pobierania próbek: PN-ISO 5667-5:2003²⁾

Data i godzina przyjęcia próbek: 2019.02.19 godzina 9:50



Identyfikator próbki nadany przez klienta	1	2
Kod próbki nadany przez laboratorium	282/F	283/F
Rodzaj i adres urządzenia lub źródła wody	SUW Kulesze Kościelne, UG Kulesze Kościelne	
Miejsce i punkt pobrania	SUW Kulesze Kościelne	UG Kulesze Kościelne
Rodzaj próbki	jednorazowa	
Data i godzina pobrania próbki	2019.02.19 godz. 8:00	2019.02.19 godz. 8:20
Stan próbki	bez zastrzeżeń, temperatura wewnątrz termotorby 4,6°C	
Opis próbki	woda przeznaczona do spożycia, próbki dostarczone w naczyniach przygotowanych przez OL PSSE w Łomży	

Data wykonania badań: 2019.02.19

Niniejsze sprawozdanie zawiera wyniki badań (lub pomiarów) akredytowanych oraz badań (lub pomiarów) nieakredytowanych. Wyniki spoza zakresu akredytacji zostały oznaczone symbolem „N”.

WYNIKI BADAŃ FIZYKOCHEMICZNYCH						
Lp.	Parametr	Procedura badawcza	Jednostka	Wartość parametryczna ¹⁾	Kod próbki	
					282/F	283/F
1	2	3	4	5	6	
1	Mętność	PN-EN ISO 7027-1:2016-09 z wyłączeniem p.5.4.	NTU	akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian; zalecany zakres wartości do 1,0	0,64 ± 0,08**	0,75 ± 0,09**

MŁODSZY ASYSTENT

inż. Katarzyna Śmiarowska

Autoryzował:
funkcja, imię i nazwisko, podpis

¹⁾ wg rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017 r. poz. 2294),

²⁾ norma wycofana przez PKN,

* szczegóły tych etapów są identyfikowalne poprzez zapisy prowadzone w laboratorium,

** liczba za symbolem ± jest to wartość niepewności rozszerzonej „U” wynikająca z niepewności standardowej u, pomnożonej przez współczynnik rozszerzenia k=2, który dla rozkładu normalnego zapewnia prawdopodobieństwo rozszerzenia w przybliżeniu 95%; podane wartości niepewności nie uwzględniają etapu pobierania próbek.

1. Wyniki i związane z nimi niepewności odnoszą się jedynie do badanych próbek i nie mogą dotyczyć żadnej partii-wyrobu/substancji/materiału, z których próbki zostały pobrane.
2. Bez pisemnej zgody Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łomży sprawozdanie nie może być powielane inaczej niż tylko w całości.
3. Klient ma prawo do skargi (reklamacji) w ciągu 14 dni od daty otrzymania sprawozdania.
4. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobieranie i transport próbek.

KONIEC