

Pani M. Porębska
2016.04.08



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 62
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 FZ/FW.54.259.2016 Z BADAŃ PRÓBKII WODY		Strona 1 z 1
Łomża, dnia 2016-04-06		

URZĄD GMINY ZBÓJNA
WPŁYNĘŁO

d n 2016 -04- 08
Nr 402/2016
ilość załączników
podpis 3/

NAZWA I ADRES KLIANTA: Gmina Zbójna, 18 - 416 Zbójna, ul. Łomżyńska 64

ZLECENIE / ZAMÓWIENIE NR: RPW/2571/2016

Rodzaj i adres urządzenia lub źródła wody: wodociąg Zbójna

Miejsce i punkt pobrania / identyfikacja próbki/-ek przez klienta: SUW Zbójna / o identyfikatorze 1

Rodzaj próbki/-ek: jednorazowa

Data i godzina pobrania próbki/-ek: 2016.04.04 godzina 12:30

Próbkę/-ki pobrał (a): Paweł Bartliński – próbkobiorca klienta, zaświadczenie potwierdzające przeszkolenie z dnia 23.10.2007 r. wydane przez PWIS w Warszawie

Plan pobierania próbki/-ek: z dnia 16.12.2015 r.

Procedura pobierania próbki/-ek stosowana przez pobierającego: PN-ISO 5667-5:2003, PN-EN ISO 5667-1:2008, PN-EN ISO 5667-3:2013

Próbkę/-ki dostarczył (a): Paweł Bartliński

Data i godzina przyjęcia próbki/-ek: 2016.04.04 godzina 13:15

OPIS, STAN, IDENTYFIKACJA PRÓBKII/-EK:

Stan próbki/-ek: bez zastrzeżeń, temperatura wewnątrz termotorby 4,5°C

Opis i identyfikacja próbki/-ek: woda przeznaczona do spożycia, próbka dostarczona w naczyniach przygotowanych przez OL PSSE w Łomży
kod próbki nadany przez laboratorium: 484/W

Data wykonania badań: 04.04.2016 r.

WYNIKI BADAŃ FIZYKOCHEMICZNYCH I ORGANOLEPTYCZNYCH					
Lp.	Parametr	Procedura badawcza	Jednostka	Najwyższe dopuszczalne stężenie/ dopuszczalne zakresy wartości ¹⁾	Kod(y) próbki/-ek
					484/W
1	2	3	4	5	6
1	Barwa ²⁾	PN-EN ISO 7887:2012 metoda D	mg/l Pt	-	25 ± 6*

MŁODSZY ASYSTENT

Autoryzował:
funkcja, imię i nazwisko/ podpis

¹⁾ wg rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015 r. poz. 1989),
²⁾ akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian,

* liczba za symbolem ± jest to wartość niepewności rozszerzonej „U” wynikająca z niepewności standardowej u_c pomnożonej przez współczynnik rozszerzenia $k=2$, który dla rozkładu normalnego zapewnia prawdopodobieństwo rozszerzenia w przybliżeniu 95%. Podana wartość niepewności nie uwzględnia etapu pobierania próbki.

1. Wyniki i związana z nimi niepewność odnoszą się wyłącznie do badanej/-ych próbki/-ek.
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