

Formularz nr 1-05-10-PZJ z dn. 12.05.2017

Aleksandrów Łódzki, dnia 23.11.2017

## SPRAWOZDANIE Z BADAŃ Nr 21524-11-17

1. Nazwa i adres zleceniodawcy:	UNIwersytet Medyczny Studia Wychowania Fizycznego i Sportu 90-645 Łódź, ul. 6 Sierpnia 71
2. Numer zlecenia:	5204-2017
3. Numer próbki:	21524-11-17
4. Data i sposób otrzymania :	23.11.2017 dostarczone przez próbkobiorcę
5. Data rozpoczęcia badania : Data zakończenia badania:	23.11.2017 23.11.2017
6. Rodzaj próbki:	Woda – wodociąg
7. Stan próbki w momencie przyjęcia :	Próbki nieuszkodzone, właściwie zabezpieczone
8. Opis próbki :	Woda – wodociąg, pobrana do plastikowej butelki, temperatura w chwili przyjęcia do laboratorium: 10,2°C
9. Sposób pobrania próbek:	Próbki pobrane przez: próbkobiorcę Nr protokołu pobrania: zgodnie planem
10. Metodyka pobrania próbki:	PN-EN ISO 5667-3:2013
	S*-

## WYNIKI BADAŃ FIZYKOCHEMICZNYCH

L.p	Badana cecha	Metoda badania	S*	Wynik	Wymagania wg Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13.11.2015. Dz.U.2015r, poz.1989
Próbka nr 19773-11-17					
1.	Zawartość azotanów	PB-09 wydanie 2 z dnia 30.05.2016r.	A	3,2 mg/l	Max 50
2.	Indeks nadmanganianowy	PN-EN ISO 8467:2001	A	0,74 mgO <sub>2</sub> /l	Max 5

S\* Metody z zakresu akredytacji oznaczono literą „A”  
Metody podzlecane oznaczono literą „P”

Laboratorium oświadcza, że wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanych próbek. Niniejsze sprawozdanie z badań bez pisemnej zgody laboratorium nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.

Laboratorium umożliwia udział w badaniach laboratoryjnych oraz wniesienie skargi w ciągu 14 dni od daty otrzymania wyników

Autoryzował :

KIEROWNIK  
PRACOWNI CHEMICZNEJ  
*M. Pietrzak*  
mgr inż. Marięna Pietrzak

Zatwierdził:

KIEROWNIK LABORATORIUM  
*M. Olszyk*  
mgr Małgorzata Olszyk