

Aleksandrów Łódzki, dnia 05.01.2018

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ Nr 327-01-18

1. Nazwa i adres zleceniodawcy:	UNIWERSYTET MEDYCZNY Studium Wychowania Fizycznego i Sportu 90-645 Łódź, ul. 6 Sierpnia 71
2. Numer zlecenia:	59-2018
3. Numer próbki:	327-01-18
4. Data i sposób otrzymania:	04.01.2018 dostarczone przez próbkobiorcę
5. Data rozpoczęcia badania: Data zakończenia badania:	04.01.2018 04.01.2018
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: 8,8°C
9. Sposób pobrania próbek:	Próbki pobrane przez: próbkobiorcę Nr protokołu pobrania: zgodnie z 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 327-01-18					
1.	Indeks nadmanganianowy	PN-EN ISO 8467:2001	A	0,94 mgO ₂ /l	Max 5
2.	Zawartość azotanów	PB-09 wydanie 2 z dnia 30.05.2016r.	A	3,6 mg/l	Max 50

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 :

Zatwierdził:

...ca Kierownika Pracowni
Chemicznej

mgr inż. Elżbieta Kuźmińska

mgr Monika Musiałik
Musiałik
Z-ca Kierownika Laboratorium