

Oddział Laboratoryjny PSSE w Zawierciu	Sprawozdanie z badań nr OL- 428/17/1/Z	Strona/ stron	8/15
----------------------------------------------	----------------------------------------	------------------	------

### OPIS I IDENTYFIKACJA OBIEKTU BADANIA

Numer próbki: 514/z

Miejsce pobrania próbki  
podane przez Klienta : 42-445 Szczekociny, ul. Parkowa 1  
- stacja uzdatniania wody  
(wg: karty przekazania próbek wody z dnia 25.10.2017r.)

Rodzaj próbki  
podany przez Klienta : próbka wody z sieci wodociągowej  
(wg: karty przekazania próbek wody z dnia 25.10.2017r.)

Próbkę pobrał: przedstawiciel Klienta: Bogusław Kowalik  
Próbkę dostarczył: przedstawiciel Klienta: Eugeniusz Szymczyk

Plan pobierania próbek: nie stosuje się

Data pobrania i przyjęcia próbki: 25.10.2017r.

Stan próbki przyjętej do badania: odpowiedni

Data wykonania badań: 25.10.2017r. - 27.10.2017r.

### Wyniki badań mikrobiologicznych

Numer próbki: 514/z

Lp.	Rodzaj oznaczenia <i>Metoda badawcza</i>	Jednostka	Wynik	Najwyższa dopuszczalna wartość – liczba mikroorganizmów
1.	Liczba bakterii grupy coli w 100 ml próbki A PN-EN ISO 9308-1:2014-12	jtk	0	0
2.	Escherichia coli w 100 ml próbki A PN-EN ISO 9308-1:2014-12	jtk	0	0

jtk – jednostki tworzące kolonie

Najwyższą dopuszczalną wartość podano z rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie wymagań dotyczących jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015r poz. 1989). Podanie w sprawozdaniu wartości dopuszczalnych nie jest oceną próbki badanej lub stwierdzeniem zgodności/niezgodności z wymaganiami.

Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanej próbki.

Osoba autoryzująca:

STARSZY ASYSTENT

mgr Barbara Urbaniak

Data: 24.10.2017r.