

**Sprawozdanie z badań nr \* : LSW/600/UZ1415/2013**

\* nr sprawozdania zgodny z kodem laboratoryjnym próbki

**Wyniki badań fizykochemicznych**

Lp	Nazwa oznaczenia *	Jednostka	Norma/procedura badawcza	Wynik **	Najwyższa dopuszczalna zawartość ***
1	Mętność (A)	NTU	PN-EN ISO 7027: 2003	1,01±0,16	1
2	Mangan (A)	µg/l	PN-92/C-04590.03	<30	50
3	Żelazo ogólne (A)	µg/l	PN-ISO 6332: 2001	144±12	200

Osoba autoryzująca wyniki badań fizykochemicznych **mgr inż. Hanna Szczęśna** *H. Szczęśna*

\* - (A) - oznaczenie wykonywane metodą akredytowaną; (N/A) - oznaczenie wykonywane metodą nieakredytowaną

\*\* - Wynik badania podawany jest z niepewnością określoną zgodnie z obowiązującymi w laboratorium procedurami. Oszacowane niepewności nie obejmują składowej związanej z pobieraniem próbek.

\*\*\* - Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. Nr 61 poz. 417) z późniejszymi zmianami

Wyniki badania odnoszą się wyłącznie do badanej próbki

Sprawozdanie z badań nie może być kopiowane bez zgody laboratorium inaczej, jak tylko w całości

Reklamacje można składać w terminie 14 dni od daty otrzymania sprawozdania z badań

Zatwierdzający: **mgr Tomasz Szpotkański**

KIEROWNIK  
SEKCJI LABORATORIUM  
BADAŃ WOD  
*Szpotkański*  
mgr Tomasz Szpotkański