

Warszawa, dn.12.10.2016 r

Zestawienie wyników badań fizyczno – chemicznych próbki wody

Punkt pobrania próbki:05-807 Podkowa Leśna, ul. Podleśna

Data poboru próbek wody – 9.09.2016 r.

OZNACZENIE	JEDNOSTK A		Dopuszczalne zakresy wartości
Barwa	mgPt/l	1	
Mętność	NTU	0,01	
Zapach		akceptowalny	
Przewodność wł.	μS/cm	685	2500
pH		6,71	6,5 – 9,5
Amonowyjon	mg/l	0,41	0,50
Azot azotanowy (V)	mg/l	0,5	
Azot azotanowy (III)	mg/l	0,009	
Zasadowość og.	mval/l	5,1	
Wodorowęglany	mg/l	311,1	
Wapń	mg/l	96,8	
Magnez	mg/l	21,6	30 - 125
Twardość og.	mgCaCO ₃ /l	332	
Siarczany	mg/l	75	250
Chlorki	mg/l	71	250
Krzemionka	mg/l	20,5	
Żelazo ogólne	mg/l	0,015	0,2
Mangan	mg/l	0,014	0,05

Badana próbka wody pod względem fizyko – chemicznym w stanie obecnym nadaje się do picia.

(Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 27 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi Dziennik Ustaw poz.1989).

Odpowiedzialna za badania:

Prof. nzw. dr hab. Małgorzata Wojtkowska

