

Warszawa, dn.12.10.2016 r

Zestawienie wyników badań fizyczno – chemicznych próbki wody

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

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	627	2500
pH		6,71	6,5 – 9,5
Amonowyjon	mg/l	0,41	0,50
Azot azotanowy (V)	mg/l	0,54	
Azot azotanowy (III)	mg/l	0,009	
Zasadowość og.	mval/l	4,7	
Wodorowęglany	mg/l	260	
Wapń	mg/l	80,8	
Magnez	mg/l	16,8	30 - 125
Twardość og.	mgCaCO ₃ /l	272	
Siarczany	mg/l	75	250
Chlorki	mg/l	67	250
Krzemionka	mg/l	19	
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 27listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi Dziennik Ustaw poz.1989).

Odpowiedzialna za badania:

Prof. nzw. dr hab. Małgorzata Wojtkowska

