

WYNIK BADANIA NR 187/2018
ANALIZA WODY, ŚCIEKÓW* NR 229/18

oryginał

Zleceniodawca:	Zakład Eksploatacji Urządzeń Komunalnych Sp. z o.o. ul. Zbąszyńska 17 64-212 Siedlec
Miejsce pobrania prób:	Boruja działki letniskowe
Data poboru prób:	16.08.2018r.
Data dostarczenia próby	16.08.2018r.
Data zakończenia analiz:	17.08.2018r.

Lp.	Parametr	Pr. 229	Pr.	Pr.	Pr.	Jednostka
1.	Mętność	-	-	-	-	mg/l
2.	Barwa	-	-	-	-	mg Pt/l
3.	Temperatura	-	-	-	-	°C
4.	Zapach	-	-	-	-	
5.	Odczyn	-	-	-	-	pH
6.	Wygląd próby	-	-	-	-	
7.	Smak	-	-	-	-	
8.	Twardość ogólna	-	-	-	-	mval/l
9.	Chlorki	-	-	-	-	mg/l
10.	Azot amonowy	-	-	-	-	mg/l
11.	Azot azotynowy	-	-	-	-	mg/l
12.	Azot azotanowy	-	-	-	-	mg/l
13.	Azot ogólny	-	-	-	-	mg/l
14.	ChZT (KMnO ₄)	-	-	-	-	mg O ₂ /l
15.	ChZT _{Cr}	-	-	-	-	mg O ₂ /l
16.	BZT ₅	-	-	-	-	mg O ₂ /l
17.	Żelazo	-	-	-	-	mg/l
18.	Mangan	-	-	-	-	µg/l
19.	Siarczany	-	-	-	-	µg/l
20.	Zawiesina ogólna	-	-	-	-	mg/l
21.	Sucha pozostałość	-	-	-	-	g/l
22.	Przewodnictwo właściwe	-	-	-	-	µS/cm ³
23.	EE	-	-	-	-	mg/l
24.	OWO	-	-	-	-	mg/l
25.	Fosfor ogólny	-	-	-	-	mg/l
26.	Ogólna liczba bakterii 48 h / 36° C	-	-	-	-	jtk w 1 ml
27.	Ogólna liczba bakterii 72 h / 22° C	-	-	-	-	jtk w 1 ml
28.	Liczba bakterii grupy coli Test Colilert 18	0	-	-	-	NPL w 100 ml
29.	Liczba bakterii grupy Escherichia coli Test Colilert 18	0	-	-	-	NPL w 100 ml
30.	Liczba bakterii grupy enterokoki Test Enterolert - E	0	-	-	-	NPL w 100 ml

Data 17.08.18v.

[Podpis]
podpis osoby wykonującej

SYSTEM ZARZĄDZANIA JAKOŚCIĄ WG PN-EN ISO 9001:2015			
Laboratorium Wody i Ścieków przy Okręgowej Spółdzielni Mleczarskiej w Wolsztynie	Wydanie: 1	Data wydania: 18.10.2017	Strona: 1/1