



AB 1254

ekosystemy-jt
ekosystemy-jt

EKOSYSTEMY - JT TETERYCZ JERZY
LABORATORIUM ul. Kozuchowska 10 e, 65-364 Zielona Góra
 e-mail: ekosystemy_jt@wp.pl

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ

ZLECENIODAWCA :	Samorządowy Zakład Komunalny w Niegosławicach, 67-312 Niegosławice 55,		
Temat:	Żłobek Gościeszowice, analiza wody z sieci,		
Data pobierania próbek:	06.11.2019	Nr protokołu pobierania:	862/2019
Data przyjęcia próbek do badań:	06.11.2019	Data zakończenia badań:	26.11.2019
Stan próbki:	bez zastrzeżeń	Ilość stron sprawozdania:	3
Numer sprawozdania:	015/2019-26	Kolejny numer strony:	1
Data wydania sprawozdania z badań:	27.11.2019	Ilość załączników:	2

	Wskaźniki	Jednostki	Metody badawcze	Próbka nr 2382/2019 woda uzdatniona
*S	pH, (Stężenie jonów wodoru)	-	PN EN ISO 10523:2012	7,3 (temperatura pomiaru 18,0°C)
S	Barwa,	mg /l Pt	PN-EN ISO 7887:2012 metoda D	<5
S	Mętność,	NTU	PN-EN ISO 7027-1:2016-09	1,0
*S	Przewodność el. wł. w 25°C,	µS/cm	PN-EN 27888:1999	594
S	Liczba progowa zapachu, ¹	-	PB -11 wyd. II z dnia 05.01.2015	2
S	Liczba progowa smaku,	-	PB -11 wyd. II z dnia 05.01.2015	1
S	Utlenialność z KMnO ₄ (indeks)	mg /l O ₂	PN-EN ISO 8467:2001	1,1
*S	Azot amonowy,	mg /l N _{NH4} mg /l NH ₄	PN-C-04576-4:1994	<0,25 <0,32
*S	Azot azotynowy, Azotyny,	mg /l N _{N02} mg /l NO ₂	PN-EN 26777:1999	<0,002 <0,007
*S	Azot azotanowy, Azotany,	mg/l N _{N03} mg/l NO ₃	PN-C-04576.08:1982	0,32 1,40
*S	Chlorki,	mg/l	PN-ISO 9297:1994	14
*S	Siarczany,	mg/l	PN-ISO 9280:2002	26
*S	Twardość og.,	mval/l (mg/l CaCO ₃)	PN-ISO 6059:1999	5,7 288
S	Żelazo ogólne,	mg /l µg /l	PN-EN ISO 6332:2001	0,066 66
S	Mangan,	mg /l µg /l	PN-EN ISO 15586:2005	<0,005 <5
*S	Sód,	mg /l	PN-ISO 9964-3:1994	21,1
*S	Miedź,	µg /l	PN-EN ISO 15586:2005	4,9
*S	Chrom,	µg /l	PN-EN ISO 15586:2005	<2,0
*S	Kadm,	µg /l	PN-EN ISO 15586:2005	<0,4
*S	Ołów,	µg /l	PN-EN ISO 15586:2005	<2,5
*S	Nikiel,	µg /l	PN-EN ISO 15586:2005	<7,0
S	Glin,	µg /l	PN-EN ISO 15586:2005	<10

Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanych obiektów.

Bez pisemnej zgody Laboratorium firmy Ekosystemy - JT sprawozdanie nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.