



AB 1254

ekosystemy-jt

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

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ

ZLECENIODAWCA :	Urząd Gminy Gubin, ul. Obrońców Pokoju 20, 66-620 Gubin,		
Temat:	SUW Sękowice, studnia nr II, analiza próbki wody surowej [#] ,		
Obiekt badań:	woda surowa [#] ,		
Data pobierania próbek:	07.06.2022 [#]	Nr protokołu pobierania:	517/2022
Data przyjęcia próbek do badań:	07.06.2022	Data zakończenia badań:	08.06.2022
Stan próbki:	bez zastrzeżeń	Ilość stron sprawozdania:	1
Numer sprawozdania:	033/2022-38	Kolejny numer strony:	1
Data wydania sprawozdania z badań:	15.06.2022	Ilość załączników:	1

	Wskaźniki	Jednostki	Metody badawcze	Próbka nr 1254/2022
*S	pH, (stężenie jonów wodoru)	-	PN EN ISO 10523:2012	6,9
S	Barwa,	mg /l Pt	PN-EN ISO 7887:2012	20
S	Mętność,	NTU	PN-EN ISO 7027-1:2016-09	17,4
*S	Przewodność el.wł. w 25°C,	μS/cm	PN-EN 27888:1999	639
*	Azot amonowy,	mg /l N _{NH4}	PN-C-04576-4:1994	2,88
S	Jon amonu	mg /l NH ₄		3,70
*	Azot azotynowy,	mg /l N _{N02}	PN-EN 26777:1999	0,010
S	Azotyny,	mg /l NO ₂		0,033
*	Azot azotanowy,	mg/l N _{N03}	PN-C-04576.08:1982	0,14
S	Azotany,	mg/l NO ₃		0,62

[#] Próbki pobrą i dostarczył przedstawiciel Zleceniodawcy. Informacje dotyczące próbek- opis Zleceniodawcy. Informacje otrzymane od klienta mogą wpływać na ważność wyników. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za etap pobierania próbek.

Pomiaru przewodności elektrycznej właściwej dokonano z użyciem konduktometru posiadającego kompensację wpływu temperatury.

Temperatura pomiaru przy badaniu pH i przewodności elektrycznej właściwej wynosiła 21,4°C

* badanie/pobieranie próbek akredytowane, zawarte w „Zakresie akredytacji laboratorium badawczego nr AB 1254” wydanym przez Polskie Centrum Akredytacji

S - badania zostały wykonane metodami zatwierdzonymi przez PPIS Zielona Góra (decyzja nr M/293/NS-HK-160/2022 z dnia 02.05.2022)

Osoba autoryzująca sprawozdanie z badań

Kierownik ds. Jakości Laboratorium

EKOSYSTEMY-JT Laboratorium
 ul. Kożuchowska 10e, 65-364 Zielona Góra
 NIP 9730571464, REGON 080305237

Koniec sprawozdania