



AB 1254

*ekosystemy-jt*  
**ekosystemy-jt**

Samorządowy Zakład Budżetowy  
 w Siedlisku  
 2020-06-18

Wpłynęło .....  
 L. dz. 548/2020 zak. ....

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

*Osinska*  
*KR*  
*Wojcik*

**SPRAWOZDANIA Z BADAŃ**

ZLECENIODAWCA :	Samorządowy Zakład Budżetowy, ul. Cmentarna 3, 67-112 Siedlisko,		
Temat:	Oczyszczalnia ścieków Siedlisko, analiza ścieków oczyszczonych <sup>a</sup>		
Obiekt badań:	ścieki oczyszczone,		
Data pobierania próbek:	08-09.06.2020	Nr protokołu pobierania:	493/2020
Data przyjęcia próbek do badań:	09.06.2020	Data zakończenia badań:	14.06.2020
Stan próbki:	bez zastrzeżeń	Ilość stron sprawozdania:	1
Sprawozdanie z badań numer:	048/2020-13	Kolejny numer strony:	1
Data wydania sprawozdania z badań:	17.06.2020	Ilość załączników:	-

Wskaźniki	Jednostki	Metody badawcze	Próbka nr 1153/2020
* pH, (stężenie jonów wodoru)	-	PN EN ISO 10523:2012	6,6 (temperatura pomiaru 20,0 °C)
* Biochemiczne zapotrzebowanie tlenu (BZT <sub>5</sub> ),	mg/l (O <sub>2</sub> )	PN-EN 1899-1:2002	6,2
* Chemiczne zapotrzebowanie tlenu (ChZT-Cr)	mg/l (O <sub>2</sub> )	PN-74/C-04578.03	119
* Zawiesiny ogólne, (filtracja przez sączek z włókna szklanego GF/C o średnicy porów 0,45µm, firmy Whatman),	mg/l	PN-EN 872:2007+Ap1:2007	6,0
* Próbkę pobrano zgodnie z normą PN-ISO 5667-10:1997			

<sup>a</sup> próbki ścieków zlewane 24 h.

Badanie BZT<sub>5</sub>; wykonano wg PN-EN 1899-1:2002 - metoda wycofana.

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

Osoba autoryzująca sprawozdanie z badań  
 Zastępca kierownika laboratorium  
 mgr inż. Monika Szefer

**Koniec sprawozdania**

EKOSYSTEMY-JT Laboratorium  
 ul. Kozuchowska 10e, 65-364 Zielona Góra  
 P 9730571464 REGON 140705237