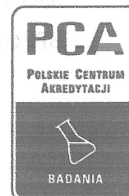




Digitally signed by Anna Jasionek-Kęsikiewicz  
Date: 2021.06.22 09:30:37 +02:00



AB 313

**Laboratorium SGS Polska**

Pracownia Środowiskowa

43-200 Pszczyna  
ul. Cieszyńska 52A

Strona nr 1/4

Pszczyna 2021-06-22

**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR SB/60640/06/2021**



<b>Zleceniodawca</b>		<b>ID: 56248</b>	
Zakład Gospodarki Komunalnej przy Gminie Przeworsk Sp. z o.o. ul. Pod Rozborzem 13 37-200 Przeworsk			
<b>Podstawa realizacji</b>			
Zlecenie z dnia: 2021-05-06, numer systemowy: 21011872			
<b>Obszar badań:</b>	obszar regulowany prawnie / podstawa prawna: RMGiZŚ z dn. 12.07.2019 (Dz. U. 2019 r. poz. 1311)		
<b>Cel badań:</b>	potwierdzenie spełnienia wymagań		
<b>Opis próbek</b>			
<b>Nr laboratoryjny próbki</b>	<b>Miejsce poboru / etykieta zleceniodawcy</b>		<b>Próbka:</b>
109421/06/2021	Stacja Uzdatniania Wody Urzędowice		Ściek popłuczny
<b>Dane związane z pobieraniem próbek</b>			
<b>Nr laboratoryjny próbki</b>	<b>Data pobierania</b>	<b>Próbkobiorca</b>	<b>Metoda pobierania</b>
109421/06/2021	2021-06-14	Przedstawiciel Laboratorium	PN-ISO 5667-10:1997 (A)
<b>Plan pobierania:</b>	zgodnie z harmonogramem		
<b>Data rejestracji w laboratorium</b>		<b>Data rozpoczęcia badań</b>	<b>Data zakończenia badań</b>
2021-06-15		2021-06-15	2021-06-21
<b>Uwagi</b>			
Stan próbki w chwili dostarczenia do laboratorium nie budzi zastrzeżeń.			

**SGS Polska Sp. z o. o.**  
01-248 Warszawa, ul. Jana Kazimierza 3  
NIP: 5860005608  
Laboratorium SGS Polska  
43-200 Pszczyna, ul. Cieszyńska 52a  
tel. 32 4492500; fax: 32 4472072

Sporządził:  
mgr inż. Anna Jasionek-Kęsikiewicz  
specjalista ds. projektów środowiskowych

SGS Polska Sp. z o.o.  
ul. Jana Kazimierza 3  
01-248 Warszawa

Environment, Health & Safety

**Lokalizacje:**

Pszczyna	43-200, Cieszyńska 52a	t +48 32 449 2500	f +48 32 447 2072
Poznań	60-689, Obornicka 330	t +48 32 449 2500	t/f +48 61 820 4031
Wrocław	54-424, Muchoborska 18	t +48 32 449 2500	f +48 71 358 7562
Leżajsk	37-300, Wierzawice 874	t +48 32 449 2500	f +48 17 241 1391
Szczecin	70-661, Gdańska 16 B	t +48 91 421 3517	f +48 91 421 3517

**Laboratoria:**

Pszczyna	43-200, Cieszyńska 52a
Piła	64-920, Na Leszkowie 4
Działdowo	13-200, Hallera 35
Leżajsk	37-300, Wierzawice 874

www.pl.sgs.com

Member of the SGS Group (SGS SA)

## SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR SB/60640/06/2021

Oznaczany parametr	Jednostka	Wyniki badań		Autoryzował
		Lokalizacja punktu poboru Numer laboratoryjny próbki	Niepewność rozszerzona	
		Urzejowice		
		<b>109421/06/2021</b>		
Rtęć (Hg)	mg/l	< 0,0005	-	MW
Zawiesina ogólna	mg/l	18,0	±4,5	MW
ChZT <sub>Cr</sub>	mg/l	< 5,0	-	MW
BZT <sub>5</sub>	mg/l	0,7	±0,3	MW
Indeks fenolowy (fenole lotne)	mg/l	< 0,002	-	MW
Suma chlorków i siarczanów	mg/l	93,9	±14,1	MW
Srebro (Ag)	mg/l	< 0,0050	-	MW
Arsen (As)	mg/l	< 0,020	-	MW
Kadm (Cd)	mg/l	< 0,0025	-	MW
Chrom (Cr)	mg/l	< 0,0020	-	MW
Miedź (Cu)	mg/l	< 0,0050	-	MW
Żelazo (Fe)	mg/l	1,36	±0,28	MW
Nikiel (Ni)	mg/l	< 0,0050	-	MW
Ołów (Pb)	mg/l	< 0,0050	-	MW
Wanad (V)	mg/l	< 0,0050	-	MW
Cynk (Zn)	mg/l	< 0,025	-	MW

SGS Polska Sp. z o. o.  
01-248 Warszawa, ul. Jana Kazimierza 3  
NIP: 5860005608  
Laboratorium SGS Polska  
43-200 Pszczyna, ul. Cieszyńska 52a  
tel. 32 4492500; fax: 32 4472072