

## SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 1360/2019-W-1

Zleceniodawca:	<b>Produkcja wody demoralizowanej Jarosław Górajski ul. Chmurna 10a Łódź</b>
Próbka pobrana przez:	<b>Zleceniodawcę</b>
Adres pobrania próbki:	<b>wg. informacji klienta: Łódź, ul. Chmurna 10a</b>
Miejsce pobrania próbki:	<b>Klient nie udzielił informacji</b>
Metoda pobrania próbki:	<b>Klient nie udzielił informacji</b>
Rodzaj próbki:	<b>Próbka wody Próbka jednorazowa</b>
Stan próbki:	<b>Bez uwag</b>
Data dostarczenia próbki:	<b>25.06.2019r.</b>
Data rozpoczęcia badań:	<b>25.06.2019r.</b>
Data zakończenia badań:	<b>25.06.2019r.</b>

Lp.	Rodzaj oznaczenia	Jednostka oznaczenia	Procedury badawcze	Wynik
1.	Indeks nadmanganianowy	mg/l O <sub>2</sub>	PN-EN ISO 8467:2001	<0,50
2.	Przewodność elektryczna właściwa	μS/cm w 25°C	PN-EN 27888:1999	<25
3.	Przewodność elektryczna właściwa	μS/cm w 25°C	PN-EN 27888:1999	0,8*
4.	pH	-	PN-EN ISO 10523:2012	6,7±0,1 <sup>2)</sup>
5.	Sucha pozostałość	mg/l	PN-78/C-04541	<10

Znak < : dotyczy wartości parametru poniżej dolnej granicy zakresu oznaczalności; \* - wynik spoza zakresu akredytacji

<sup>2)</sup> Przy wynikach pomiaru podano niepewność. Niepewność podana jako przedział ufności na poziomie 95% prawdopodobieństwa, przy współczynniku rozszerzenia k=2, bez uwzględnienia niepewności związanej z pobieraniem próbek

Data wykonania sprawozdania	Podpis osoby autoryzującej sprawozdanie
26.06.2019r.	Z CZY KIEROWNIKA LABORATORIUM dr inż. Robert Markowski
<b>KONIEC SPRAWOZDANIA Z BADAŃ</b>	