



AB 519

Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Opolu
Dział Laboratoryjny
ul. Mickiewicza 1, 45-367 Opole
tel. (77) 44-26-915 fax (77) 44-26-946 e-mail: sbpwig@wsseopole.pl

17 LIS. 2015

Wpłynęło dnia
..dz.**Sprawozdanie z badań próbki wody nr 1568/W/N/OL/15****ZLECENIODAWCA:** Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Opolu
45-018 Opole ul. Krakowska 51**POCHODZENIE PRÓBKII:** wodoc. publ. Dębska Kuźnia
Suchy Bór - Przedszkole**PRÓBKOBIORCA:** st. asystent A.Gosławska – Prac. Oddz. HK PSSE Opole**Dokument:** Protokół z dnia 09.11.2015 r.**Metoda pobrania próbki:** PN-EN ISO 19458: 2007; PN-ISO 5667-5: 2003**powód pobrania:** harmonogram na listopad 2015**Stan próbki w chwili przyjęcia:** bez zastrzeżeń**Próbka pobrana / dostarczona w dniu:** 09.11.2015 r.**Badania rozpoczęto:** 09.11.2015 r. **Badania zakończono:** 11.11.2015 r.**Kod próbki:** 6768**Numer sprawy:** LBW.9052.1.2015.EP

BADANE PARAMETRY JEDNOSTKA	METODY BADAŃ	WYNIK BADAŃ	DOPUSZCZALNE WARTOŚCI*
Mętność ^A NTU	PB/BC-15 wydanie 02 z dn. 27.05.2005	0,07	1 NTU
Barwa mgPt/l	PN-EN ISO 7887: 2012	5	-
Zapach	PB/BC-47 wydanie 01 z dn. 29.11.2011	z 0 akceptowalny	-
Smak	PB/BC-47 wydanie 01 z dn. 29.11.2011	akceptowalny	-
Odczyn (pH) ^A	PB/BC-46 wydanie 01 z dn. 29.11.2011	6,5 ± 0,3 **	6,5 – 9,5
Przewodność elektryczna ^A właściwa w temp. 25°C μS/cm	PN-EN 27888: 1999	151,6 temp. pomiaru 15,1°C	2 500
Amoniak (amonowy jon) ^A mg/l	PN-C-04576-4: 1994 z wyłączeniem 6b	< 0,04	0,50