

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w ŚREMIE

Protokół poboru / przyjęcia próbek do badań nr ON.HK.466.2. 92.19 <i>na podstawie działalności PIS</i>		numer rejestru próbki / sprawozdania 1001/45,6	
Rodzaj wody: WODA PRZEZNACZONA DO SPOŻYCIA		Data pobrania: 11.06.2019 r.	
Rodzaj obiektu / urządzenia wodnego: wodociąg publiczny w Śremie		Godzina pobrania: 8:20	
Adres: Śrem ul. Parkowa 8		Czas pracy terenowej: 15 min.	
Właściciel / jednostka odpowiedzialna za jakość wody: Śremskie Wodociągi sp. z o.o. ul. Parkowa 8 63-100 Śrem		Data przyjęcia: 11.06.2019	
Przyczyna pobrania próbki:		Godzina przyjęcia: 15:10	
<input checked="" type="checkbox"/> monitoring kontrolny <input type="checkbox"/> monitoring przeglądowy <input type="checkbox"/> skarga <input type="checkbox"/> nadzór sanitarny <input type="checkbox"/> inne.....			
Miejsce pobrania próbki: Szkoła Podstawowa Pysząca ul. Śremska 12 – kran kuchenka			
(współrzędne geograficzne)		dł.: E 170339.32	szer.: N 520357.82
Próbkę pobrano zgodnie z metodami: PROCEDURA PTW-HK-01 data wydania 22.03.2013		Ozn. próbki w terenie: 92/5	
Zakres badań w laboratorium; *			
PSSE Leszno <input checked="" type="checkbox"/> fiz.-chemiczny: mętność, barwa, zapach, smak, odczyn, przewodność, amoniak, azotyny, azotany, żelazo, mangan.			
<input checked="" type="checkbox"/> bakteriologiczny: gr. coli, Escherichia coli, enterokoki, ogólna liczba w 22°C, Clostridium perfringens			
Pseudomonas aeruginosa			
<input type="checkbox"/> inne: fluorki, chlorki, siarczany, twardość, utlenialność,.....			
WSSE Poznań <input type="checkbox"/> chemiczny: THM-y, 1,2-dichloroetan, Σ trichloroeten i tetrachloroeten, benzen, pestycydy, WWA,.....			
As, Sb, B, Cr, Al, Cd, Cu, Ni, Pb, Se, Hg, Ag, Na TOC,.....			
Pomiary wykonane na miejscu:	17,6 °C temp. wody	P/S/K/15-05/ON.HK Kod WPiB	0 mg/l chlor wolny
Rodzaj dodanych środków utrwalających:		HC854826 Kod WPiB	
Liczba i rodzaj pojemników: Badania fiz-chem.;			
1 l szkło ciemne 1 l szkło jasne 1 l tworzywo 1, 100 ml tworzywo 100/250 ml szkło ciemne 250 ml szkło jasne 2, 250 ml tworzywo			
Próbkę pobrano w obecności przedstawiciela:	Szkoła Podstawowa Pysząca, ul. Śremska 12 63-100 Śrem tel. (061) 28-37-222 REGON 000941010	producenta wody lub administratora sieci *	
NIE wnosi zastrzeżeń		podpis	
Próbobiorca: Anna Frąckowiak Magdalena Krawczyk	Magdalena Krawczyk	Temperatura w termotorbie 6 °C	
imię i nazwisko		podpis	
Stan próbek: <input checked="" type="checkbox"/> dobry <input type="checkbox"/> uszkodzony			
Uwagi: Odbiór wody z kranu w kuchni w szkole. Woda czysta, bez zapachu i smaku.			
Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Śremie ul. Wiejska 2 - tel. 61 28 35 475		POTWIERDZAM ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM Śrem, 11.06.2019 Starszy Asystent	
* niepotrzebne skreślić		podpis przyjmującego próbkę w laboratorium	
		Protokół wypełniono w 2 jednobrzmiących egzemplarzach	