

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w ŚREMIE

Protokół poboru / przyjęcia próbek do badań nr ON.HK.466.2. 129.19 na podstawie działalności PIS		WN 1061 numer rejestru próbki / sprawozdania	
Rodzaj wody: WODA PRZEZNACZONA DO SPOŻYCIA		Data pobrania: 20.08.2019 r.	
Rodzaj obiektu / urządzenia wodnego: wodociąg publiczny w Dąbrowie		Godzina pobrania: 10 ¹² Czas pracy terenowej: 15 min.	
Adres: Dąbrowa		Data przyjęcia: 20.08.2019 Godzina przyjęcia: 12 ³⁵	
Właściciel / jednostka odpowiedzialna za jakość wody: Śremskie Wodociągi sp. z o.o. ul. Parkowa 8 63-100 Śrem			
Przyczyna pobrania próbki: <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: Sklep spożywczy Kaleje 44 – kran zaplecze sklepu (współrzędne geograficzne)		dł.: E 170446.56	szer.: N 521000.48
Próbkę pobrano zgodnie z metodami: PROCEDURA PTW-HK-01 data wydania 22.03.2013		Ozn. próbki w terenie: 129/5	
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:	19,4 °C temp. wody	P/S/K/15-05/ON.HK Kod WPIB	0 mg/l chlor wolny HC854826 Kod WPIB
Rodzaj dodanych środków utrwalających:			
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:	odbiórca usług Przemysłowy Kaleje 44, 63-100 Śrem NIP 785-126-94-35, Regon 302090850 Adamański		producenta wody lub administratora sieci* podpis
Próbobiorca: Magdalena Krawczyk imię i nazwisko		Magdalena Krawczyk podpis	
Stan próbek: <input checked="" type="checkbox"/> dobry <input type="checkbox"/> uszkodzony		Temperatura w termotorbie 8 °C	
Uwagi: Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Śremie		podpis przyjmująco próbki w laboratorium	