

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w ŚREMIE

Protokół poboru / przyjęcia próbek do badań nr ON-HK.9020.2. 128 .2021 na podstawie działalności PIS		101/1357 numer rejestru próbki / sprawozdania	
Rodzaj wody: WODA PRZEZNACZONA DO SPOŻYCIA		Data pobrania: 07.12.2021 r.	
Rodzaj obiektu / urządzenia wodnego: wodociąg publiczny w Śremie		Godzina pobrania: 8:35 Czas pracy terenowej: 15 min	
Adres: Śrem ul. Parkowa 8		Data przyjęcia: 7 12 21 Godzina przyjęcia: 17:40	
Właściciel / jednostka odpowiedzialna za jakość wody: Śremskie Wodociągi sp. z o.o. ul. Parkowa 8 63-100 Śrem			
Przyczyna pobrania próbek: <input 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: Przedszkole Leśna Polanka Mechlin ul. Wawrzyniaka 4 – kran zmywalnia (współrzędne geograficzne)			
		dł.: E 170443.32	szer.: N 520659.54
Próbkę pobrano zgodnie z metodami: PROCEDURA PTW-HK-01 data wydania 22.03.2013		Ozn. próbki w terenie: 128	
Zakres badań w laboratorium: *			
PSSE Leszno <input type="checkbox"/> fiz.-chemiczny: mętność, barwa, zapach, smak, odczyn, przewodność, amoniak, azotyny, azotany, żelazo, mangan. <input type="checkbox"/> bakteriologiczny: gr. coli, Escherichia coli, enterokoki, ogólna liczba w 22°C, Clostridium perfringens <i>Pseudomonas aeruginosa</i> <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, <i>As, Sb, B, Cr, Al, Cd, Cu, Ni, Pb, Se, Hg, Ag, Na TOC,</i>			
Pomiary wykonane na miejscu:	15,4 °C temp. wody	P/S/K/15-05/ON-HK Kod WPiB	0 mg/l chlor wolny HC995838 Kod WPiB
Rodzaj dodanych środków utrwalających: utrwalone w laboratorium – 0,5 ml 10% Na ₂ S ₂ O ₃			
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 1, 250 ml tworzywo			
Próbkę pobrano w obecności przedstawiciela:	odbiorcy usług * <i>[Podpis]</i> podpis	producenta wody lub administratora sieci * podpis	
Próbobiorca: Anna Frąckowiak Magdalena Krawczyk imię i nazwisko		<i>[Podpis]</i> Magdalena Krawczyk podpis	
Stan próbek: <input checked="" type="checkbox"/> dobry <input type="checkbox"/> uszkodzony		Temperatura w termotorbie 8 °C	
Uwagi: Do b. wcz. but 26.12.21	 podpis przyjmującego próbkę w laboratorium	

* niepotrzebne skreślić