

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w ŚREMIE

Protokół poboru / przyjęcia próbek do badań nr ON-HK.9020.2. <b>77</b> .2020 na podstawie działalności PIS		bpm 831 numer rejestru próbki / sprawozdania	
Rodzaj wody: WODA PRZEZNACZONA DO SPOŻYCIA		Data pobrania: 08.09.2020 r.	
Rodzaj obiektu / urządzenia wodnego: wodociąg publiczny w Śremie		Godzina pobrania: 8 <sup>45</sup>	
Adres: Śrem ul. Parkowa 8		Czas pracy terenowej: 15 min.	
		Data przyjęcia: 08.09.20	
		Godzina przyjęcia: 17.15	
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: Żłobek Śrem ul. Okulickiego 3 – kran rozdzielnia posiłków I piętro			
		dł.: E 170043.56	szer.: N 520431.07
Próbkę pobrano zgodnie z metodami: PROCEDURA PTW-HK-01 data wydania 22.03.2013			77
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:	18,6 °C temp. wody	P/S/K/15-05/ON.HK Kod WPIB	0 mg/l chlor wolny
Rodzaj dodanych środków utrwalających: utrwalone w laboratorium – 0,5 ml 10% Na <sub>2</sub> S <sub>2</sub> O <sub>3</sub>			
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:	Dobroczynny Usług K. Jurkowska, M. Kaczoń, B. Tiszer ul. Okulickiego 3, 63-100 ŚREM NIP 785-17-98-071 REGON 302494304 e-mail: teczka2014@wp.pl		producenta wody lub administratora sieci * podpis
Próbobiorca: Anna Frąckowiak Magdalena Krawczyk	imię i nazwisko Magdalena Krawczyk		Temperatura w termotorbie 6 °C
Stan próbek: <input checked="" type="checkbox"/> dobry <input type="checkbox"/> uszkodzony Uwagi:			
Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Śremie ul. Wiejska 2 - tel. 61 28 35 475 63-100 ŚREM		POTWIERDZAM ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM Starszy Asystent	

\* niepotrzebne skreślić

podpis przyjmującego próbkę w laboratorium

Protokół wypełniono w 2  
jednostrzennych egzemplarzach