

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w ŚREMIE

<b>Protokół poboru / przyjęcia próbek do badań nr ON.HK-466-2-117 /18</b> na podstawie działalności PIS		numer rejestru próbki / sprawozdania	
<b>Rodzaj wody: WODA PRZEZNACZONA DO SPOŻYCIA</b>		Data pobrania: 07.08.2018 r.	
<b>Rodzaj obiektu / urządzenia wodnego: wodociąg publiczny w Śremie</b>		Godzina pobrania: 9 <sup>05</sup>	
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: 07.08.18	
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		Godzina przyjęcia: 12 <sup>15</sup>	
Miejsce pobrania próbki: Market DINO Śrem ul. Malczewskiego 2 – kran stoisko mięsne (współrzędne geograficzne)		dł.: E 165947.00	szer.: N 520524.40
Próbkę pobrano zgodnie z metodami: PROCEDURA PTW-HK-01 data wydania 22.03.2013		Ozn. próbki w terenie: 11718	
<b>Zakres badań w laboratorium;*</b>			
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 <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, As, Sb, B, Cr, Al, Cd, Cu, Ni, Pb, Se, Hg, Ag, Na TOC,			
Pomiary wykonane na miejscu:	17,8 °C temp. wody	P/S/K/03-07/ON-HK Kod WPiB	0 mg/l chlor wolny
Rodzaj dodanych środków utrwalających:			
<b>Liczba i rodzaj pojemników:</b> 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:	odbiorcy usług WODCIĄGI POLSKA S.A. 3-700 Krotoszyń, ul. Osiołowska 122 NIP 6211766191 KUCOS 300820828 KRS 000428773 podpis: .....	producenta wody lub administratora sieci podpis	
Próbobiorca: Anna Frąckowiak Magdalena Krawczyk imię i nazwisko		Temperatura w termotorbie 8 °C	
Stan próbek: <input checked="" type="checkbox"/> dobry <input type="checkbox"/> uszkodzony		POTWIERDZAM ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM	
Uwagi: Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Śremie 63-100 Śrem, ul. Wiejska 2 tel. 61 28 35 491		podpis przyjmującego próbkę w laboratorium	

\* niepotrzebne skreślić

NIP 785-14-72-636 REGON 000655238

Starszy Asystent  
mgr inż. Anna FrackowiakProtokół wypełniono w 2  
jedenbrzmących egzemplarzach