

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w ŚREMIE

Protokół poboru / przyjęcia próbek do badań nr ON-HK.9020.2. <b>80</b> .2021 na podstawie działalności PIS		102/1815 numer rejestru próbki / sprawozdania	
Rodzaj wody: WODA PRZEZNACZONA DO SPOŻYCIA		Data pobrania: 03.08.2021 r.	
Rodzaj obiektu / urządzenia wodnego: wodociąg publiczny w Śremie		Godzina pobrania: 8 <sup>45</sup> Czas pracy terenowej: 15 min.	
Adres: Śrem ul. Parkowa 8		Data przyjęcia: 3.08.21 Godzina przyjęcia: 1020	
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: PSSE Śrem ul. Wiejska 2 – kran pomieszczenie biurowe na parterze		(współrzędne geograficzne) dt.: E 170147.80 szer.: N 520448.90	
Próbkę pobrano zgodnie z metodami: PROCEDURA PTW-HK-01 data wydania 22.03.2013		80 Ozn. próbki w terenie:	
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:	19,2 °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: NIE wnosi zasięgu NIP: 705 14 72 036 REGON: 000655238 podpis.....		odbiorcy usług* Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Śremie producenta wody lub administratora sieci* podpis	
Próbobiorca: Anna Frąckowiak Magdalena Krawczyk imię i nazwisko		Temperatura w termotorbie 6 °C podpis przyjmującego próbkę w laboratorium	
Stan próbek: <input checked="" type="checkbox"/> dobry <input type="checkbox"/> uszkodzony		Uwagi: Def. waz. bez 13 08 21 Starszy Asystent mgr inż. Anna Frąckowiak POTWIERDZAM ZA PODOBNOŚĆ 7 ORYGINAŁEM 63-100 ŚREM	

\* niepotrzebne skreślić