

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w ŚREMIE

Protokół poboru / przyjęcia próbek do badań nr ON-HK.9020.2. 4A .2021 na podstawie działalności PIS		102/402 numer rejestru próbki / sprawozdania	
Rodzaj wody: WODA PRZEZNACZONA DO SPOŻYCIA		Data pobrania: 04.05.2021 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: 4.05.21 Godzina przyjęcia: 10:55	
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 Baby Dream Śrem ul. Malczewskiego 8 – kran zmywalnia (współrzędne geograficzne) dł.: E 165943.90 szer.: N 520524.90			
Próbkę pobrano zgodnie z metodami: PROCEDURA PTW-HK-01 data wydania 22.03.2013		Ozn. próbki w terenie: 4A	
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 <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:	0 °C temp. wody	P/S/K/15-05/ON-HK Kod WPiB	M, 3 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 nworzynno 1, 100 ml nworzynno 100/250 ml szkło ciemne 250 ml szkło jasne 1, 250 ml nworzynno			
Próbkę pobrano w obecności przedstawiciela: NIE wnosi zastrzeżeń		producenta wody lub administratora sieci * podpis	
Próbobiorca: Anna Frąckowiak Magdalena Krawczyk imię i nazwisko		Magdalena Krawczyk podpis	
Temperatura w termotorbie		8 °C	
Stan próbek: <input type="checkbox"/> dobry <input type="checkbox"/> uszkodzony			
Uwagi: <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 200 but 2 05.21 ds panstwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny POTWIERDZAM podpis przyjmującego próbkę w laboratorium Śrem ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM			