

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w ŚREMIE

Protokół poboru / przyjęcia próbek do badań nr ON-HK.9020.2. <b>66</b> .2022 na podstawie działalności PIS		10N/653 numer rejestru próbki / sprawozdania	
Rodzaj wody: WODA PRZEZNACZONA DO SPOŻYCIA		Data pobrania: 14.06.2022 r.	
Rodzaj obiektu / urządzenia wodnego: wodociąg publiczny w Dąbrowie		Godzina pobrania: 8 <sup>55</sup> Czas pracy terenowej: 15 min.	
Adres: Dąbrowa		Data przyjęcia: 14.06.22 Godzina przyjęcia: 1150	
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: Szkoła Podstawowa Dąbrowa ul. Śremska 2 – kran w kuchence		dł.: E 170654.77 szer.: N 520644.42 (współrzędne geograficzne)	
Próbkę pobrano zgodnie z metodami: PROCEDURA PTW-HK-01 data wydania 22.03.2013		66 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:	16,1 °C temp. wody	P/S/K/15-07/ON-HK Kod WPiB	0 mg/l chlor wolny HC036637 Kod WPiB
Rodzaj dodanych środków utralających: utwalone 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 2, 250 ml tworzywo ..... - .....			
Próbkę pobrano w obecności przedstawiciela: SZKOŁA PODSTAWOWA odbiorcy usług * w Dąbrowie ul. Śremska 2 ANNA BRONARCYK 63-100 Śrem, ul. Śremska 2 tel. 61 20 34 51 NIE wnosi zastrzeżeń GON: 001225639 NIP: 05-10-03-530		producenta wody lub administratora sieci * ..... podpis	
Próbobiorca: Anna Frąckowiak Magdalena Krawczyk imię i nazwisko		Temperatura w termotorbie 6 °C ..... podpis	
Stan próbek: <input checked="" type="checkbox"/> dobry <input type="checkbox"/> uszkodzony Uwagi: Dostał się butel 24.06.22 ..... podpis przyjmującego próbkę w laboratorium		..... .....	