

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w ŚREMIE

Protokół poboru / przyjęcia próbek do badań nr ON-HK.9020.2. 39 .2022 na podstawie działalności PIS		WON/432 numer rejestru próbki / sprawozdania	
Rodzaj wody: WODA PRZEZNACZONA DO SPOŻYCIA		Data pobrania: 26.04.2022 r.	
Rodzaj obiektu / urządzenia wodnego: wodociąg publiczny w Dąbrowie		Godzina pobrania: ..... 8 <sup>30</sup> ..... Czas pracy terenowej: 15 min.	
Adres: Dąbrowa		Data przyjęcia: 26.04.2022 r. Godzina przyjęcia: 12 <sup>00</sup>	
Właściciel / jednostka odpowiedzialna za jakość wody: Śremskie Wodociągi sp. z o.o. ul. Parkowa 8 63-100 Śrem			
Przyczyna pobrania próbki: <input type="checkbox"/> monitoring kontrolny <input checked="" type="checkbox"/> monitoring przeglądowy <input type="checkbox"/> skarga <input type="checkbox"/> nadzór sanitarny <input type="checkbox"/> inne.....			
Miejsce pobrania próbki: Składowisko Odpadów Komunalnych Mateuszewo – kran zaplecze socjalne (współrzędne geograficzne) dł.: E 170616.82 szer.: N 520803.57			
Próbkę pobrano zgodnie z metodami: PROCEDURA PTW-HK-01 data wydania 22.03.2013		Ozn. próbki w terenie: 39	
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 checked="" type="checkbox"/> inne: fluorki, chlorki, siarczany, twardość, utlenialność, cyjanki.....			
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:	89 °C temp. wody	P/S/K/15-07/ON-HK Kod WPIB	0 mg/l chlor wolny HC036637 Kod WPIB
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 2, 100 ml tworzywo 3, 100/250 ml szkło ciemne ..... 250 ml szkło jasne 2, 250 ml tworzywo 1, 200 ml tworzywo 1			
Próbkę pobrano w obecności przedstawiciela:		Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Śremie Sp. z o.o. 63-100 Śrem, ul. Parkowa 6 tel. 61 28 30 511 / 61 28 30 190 NIP 785-00-02-645 REGON 630701338 BDO 008998670 (7)	
NIE wnosi zastrzeżeń		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: <i>Wzrostki</i> Panstwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny ul. Wiejska 2 - tel. 61 28 35 475 63-100 ŚREM			