

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w ŚREMIE

Protokół poboru / przyjęcia próbek do badań nr ON-HK.9020.2. 47.2022  
na podstawie działalności PIS102/1487  
numer rejestru próbki / sprawozdania

Rodzaj wody: WODA PRZEZNACZONA DO SPOŻYCIA

Data pobrania: 10.05.2022 r.

Rodzaj obiektu / urządzenia wodnego: wodociąg publiczny w Śremie

Godzina pobrania: 9:55

Czas pracy terenowej: 15 min.

Adres: Śrem ul. Parkowa 8

Data przyjęcia: 10.05.22.

Godzina przyjęcia: 13:00

Właściciel / jednostka odpowiedzialna za jakość wody: Śremskie Wodociągi sp. z o.o. ul. Parkowa 8 63-100 Śrem

Przyczyna pobrania próbki:  monitoring kontrolny  monitoring przeglądowy  skarga  
 nadzór sanitarny  inne.....

Miejsce pobrania próbki: Żłobek Baby Dream Śrem ul. Malczewskiego 8 – kran zmywalnia

(współrzędne geograficzne)

dł.:  
E 165943.90szer.:  
N 520524.90

Próbkę pobrano zgodnie z metodami: PROCEDURA PTW-HK-01 data wydania 22.03.2013

Ozn. próbki w terenie: 47.

Zakres badań w laboratorium: \*

PSSE Leszno  fiz.-chemiczny: mętność, barwa, zapach, smak, odczyn, przewodność, amoniak, azotyny, azotany, żelazo, mangan. bakteriologiczny: gr. coli, Escherichia coli, enterokoki, ogólna liczba w 22°C, Clostridium perfringens

Pseudomonas aeruginosa .....

 inne: fluorki, chlorki, siarczany, twardość, utlenialność.....WSSE Poznań  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:17,3 °C  
temp. wodyP/S/K/15-07/ON-HK  
Kod WPiB0 mg/l  
chlor wolnyHC036637  
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 1, 100 ml tworzywo .....  
100/250 ml szkło ciemne ..... 250 ml szkło jasne 2, 250 ml tworzywo .....Próbkę pobrano w obecności  
przedstawiciela:

odbiorcy usług \*

producenta wody lub administratora sieci \*

NIE wnosi zastrzeżeń

Bacinski  
podpis

podpis

Próbobiorca: Anna Frąckowiak  
Magdalena KrawczykAnna Frąckowiak  
Magdalena Krawczyk  
podpis

Temperatura w termotorbie

5 °C

Stan próbek:  dobry  uszkodzony

Uwagi:

podpis przyjmującego próbkę w laboratorium

\* niepotrzebne skreślić  
ul. Wiejska 2 - tel. 61 28 35 475  
63-100 ŚREMPOTWIERDZAM  
22.05.22  
Starszy Asystentmgr inż. Anna Frąckowiak  
Śrem 10.05.2022Protokół wypełniono w 2  
jednobrzmiących egzemplarzach