

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w ŚREMIE

Protokół poboru / przyjęcia próbek do badań nr ON-HK.9020.2. 20 .2022  
na podstawie działalności PIS

numer rejestru próbki / sprawozdania

Rodzaj wody: WODA PRZEZNACZONA DO SPOŻYCIA

Data pobrania: 08.02.2022 r.

Rodzaj obiektu / urządzenia wodnego: wodociąg publiczny w Śremie

Godzina pobrania: 9<sup>15</sup>

Czas pracy terenowej: 15 min.

Adres: Śrem ul. Parkowa 8

Data przyjęcia: 08.02.2022

Godzina przyjęcia: 12<sup>10</sup>

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: Przedszkole nr 7 Śrem ul. Chłapowskiego 12a – kran kuchenka parter

(współrzędne geograficzne)

dł.: E 170048.10

szer.: N 520448.90

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

Ozn. próbki w terenie: 20

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, cyjankiWSSE 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:

13,1 °C  
temp. wodyP/S/K/15-05/ON-HK  
Kod WPiB0 mg/l  
chlór wolnyHC995838  
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:

odbiorcy usług

producenta wody lub administratora sieci \*

NIE wnosi zastrzeżeń

podpis

podpis

Próbobiorca: Anna Frąckowiak  
Magdalena Krawczyk

Magdalena Krawczyk

Temperatura w termotorbie

5 °C

Stan próbek:  dobry  uszkodzony

Uwagi: powiatowy Inspektor Sanitarny w Śremie

podpis przyjmującego próbkę w laboratorium

\* niepotrzebne skreślić 61 28 35 475  
63-100 ŚREMPOTWIERDZAM ZA  
ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEMStarszy Asystent  
mgr inż. Anna FrąckowiakProtokół wypełniono w 2  
jednobrzmiących egzemplarzach