

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w ŚREMIE

Protokół poboru / przyjęcia próbek do badań nr ON-HK.9020.2. 42 .2021  
na podstawie działalności PIS102/403  
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: 9:00

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:  monitoring kontrolny  monitoring przeglądowy  skarga  
 nadzór sanitarny  inne.....

Miejsce pobrania próbki: Szkoła Podstawowa Pysząca ul. Śremska 12 – kran kuchenka

(współrzędne geograficzne)

dł.: E 170339.32 szer.: N 520357.82

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

Ozn. próbki w terenie: 42

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:

10,1 °C  
temp. wodyP/S/K/15-05/ON-HK  
Kod WPiB0 mg/l  
chlor 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 1, 100 ml tworzywo .....  
100/250 ml szkło ciemne ..... 250 ml szkło jasne 1, 250 ml tworzywo .....

Próbkę pobrano w obecności przedstawiciela:

NIE wnosi zastrzeżeń

odbiorcy usług \*

Ratajczak  
podpis

producenta wody lub administratora sieci \*

podpis

Próbobiorca: Anna Frąckowiak  
Magdalena Krawczyk

imię i nazwisko

Anna Frąckowiak  
Magdalena Krawczyk  
podpis

Temperatura w termotorbie

8 °C

Stan próbek:  dobry  uszkodzony

Uwagi:

Powiatowy Inspektor Sanitarny w Śremie

Data: 04.05.21  
PODWIERDZAM ZA  
ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

podpis przyjmującego próbkę w laboratorium

\* niepotrzebne skreślić 61 28 35 475  
63 100 ŚREMmgr inż. Anna Frąckowiak  
Śrem 04.05.2021Protokół wypełniono w 2  
jednobrzmiących egzemplarzach