

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w ŚREMIE

Protokół poboru / przyjęcia próbek do badań nr ON-HK.9020.2. 22.2021  
na podstawie działalności PIS

1001/220  
numer rejestru próbki / sprawozdania

Rodzaj wody: WODA PRZEZNACZONA DO SPOŻYCIA

Data pobrania: 09.03.2021 r.

Rodzaj obiektu / urządzenia wodnego: wodociąg publiczny w Śremie

Godzina pobrania: ..... 20:30 .....  
Czas pracy terenowej: 15 min.

Adres: Śrem ul. Parkowa 8

Data przyjęcia: 09.03.21

Godzina przyjęcia: 12:05

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: Zespół Szkół Katolickich Śrem ul. Staszica 1 – kran łazienka na parterze

(współrzędne geograficzne)

dł.: E 170120.80 szer.: N 520436.40

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

Ozn. próbki w terenie: 22

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:

14,8 °C  
temp. wody

P/S/K/15-05/ON-HK  
Kod WPiB

0 mg/l  
chlor wolny

HC995838  
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:

odbiorca \*  
Zespołu Szkół Katolickich  
Skrypek  
Małgorzata Skrypek  
podpis

producenta wody lub administratora sieci \*

podpis

Próbobiorca: Anna Frąckowiak  
Magdalena Krawczyk

imię i nazwisko

Magdalena Krawczyk  
podpis

Temperatura w termotorbie

6 °C

Stan próbek:  dobry  uszkodzony

Uwagi: Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Śremie

Data i godz. pob. 14.03.21

podpis przyjmującego próbkę w laboratorium

POTWIERDZAM ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

Starszy Asystent

\* niepotrzebnie skreślić  
ul. Wiejska 2 - tel. 61 28 35 475  
63-100 ŚREM

mgr inż. Anna Frąckowiak Protokół wypełniono w 2 Śrem, 10.02.2021 r. jednobrzmiących egzemplarzach