

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w ŚREMIE

Protokół poboru / przyjęcia próbek do badań nr ON.HK-466-2-<sup>12</sup> /19  
na podstawie działalności PIS

numer rejestru próbki / sprawozdania

Rodzaj wody: WODA PRZEZNACZONA DO SPOŻYCIA

Data pobrania: 29.01.2019 r.

Rodzaj obiektu / urządzenia wodnego: wodociąg publiczny w Śremie

Godzina pobrania: 11:00

Czas pracy terenowej: 5 min.

Adres: Śrem ul. Parkowa 8

Data przyjęcia: 29.01.19

Godzina przyjęcia: 18:00

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: 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: 12/5

Zakres badań w laboratorium:\*

PSSE Leszno  fiz.-chemiczny: ~~metność, 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:

8,4 °C  
temp. wodyP/S/K/15-02/ON.HK  
Kod WPIB

chlor wolny mg/l

HC690190  
Kod WPIBKod WPIB

Rodzaj dodanych środków utrwalających:

Liczba i rodzaj pojemników:

Badania fiz-chem.;

1 l szkło ciemne ..... 1 l szkło jasne ..... 1 l tworzywo ..... 100 ml tworzywo .....

100/250 ml szkło ciemne ..... 250 ml szkło jasne 1, 250 ml tworzywo .....

Próbkę pobrano w obecności przedstawiciela:

odbiorcy usług

Recepcja

Zespół Szkół Katolickich

Magdalena Krawczyk

producenta wody lub administratora sieci \*

NIE wnosi zastrzeżeń

podpis

Próbobiorca: Anna Nagengast  
Magdalena KrawczykAnna Nagengast  
Magdalena Krawczyk

Temperatura w termotorbie

6 °C

imię i nazwisko

podpis

Stan próbek:  dobry  uszkodzony

Uwagi:

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Śremie

ul. Wiejska 2 - tel. 61 28 35 475  
63-100 ŚREM

POTWIERDZAM ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

podpis przyjmującego próbkę w laboratorium

Starszy Asystent

mgr inż. Anna Frąckowiak  
Śrem, 29.01.2019Protokół wypełniono w 2  
jedenobrzmiących egzemplarzach

\* niepotrzebne skreślić