

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w ŚREMIE

Protokół poboru / przyjęcia próbek do badań nr ON.HK-466-2- AA /19  
na podstawie działalności PIS

201906

numer rejestru próbki / sprawozdania

Rodzaj wody: WODA PRZEZNACZONA DO SPOŻYCIA

Data pobrania: 29.01.2019 r.

Rodzaj obiektu / urządzenia wodnego: wodociąg publiczny w Piotrowie

Godzina pobrania: 10:30

Czas pracy terenowej: 15 min.

Adres: Piotrowo

Data przyjęcia: 29.01.19.

Godzina przyjęcia: 10:00

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: Urząd Gminy w Brodnicy ul. Parkowa 2 – kran zaplecze socjalne

(współrzędne geograficzne)

dł.: E 165336.21 szer.: N 520827.60

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

Ozn. próbki w terenie: AA15

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:

temp. wody °C

P/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 1, 100 ml tworzywo .....

100/250 ml szkło ciemne ..... 250 ml szkło jasne 2, 250 ml tworzywo .....

Próbkę pobrano w obecności przedstawiciela:

NIE wnosi zastrzeżeń

odbiorcy usług \*

WÓJT

mgr inż. Marek Pakowski  
podpis

producenta wody lub administratora sieci \*

podpis

Próbobiorca: Anna Nagengast  
Magdalena Krawczyk

imię i nazwisko

Anna Nagengast  
Magdalena Krawczyk  
podpis

Temperatura w termotorbie

6 °C

Stan próbek:  dobry  uszkodzony

Uwagi:

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Śremieul. Wiejska 2 - tel. 61 28 35 475 Starszy Asystent  
63-100 ŚREMPOTWIERDZAM ZA  
ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

podpis przyjmującego próbkę w laboratorium

\* niepotrzebne skreślić

mgr inż. Anna Frackowiak  
Śrem 29.01.2019r.Protokół wypełniono w 2  
jednobrzmiących egzemplarzach