

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w ŚREMIE

Protokół poboru / przyjęcia próbek do badań nr ON.HK.466.2.126.19

na podstawie działalności PIS

WNI 1058

numer rejestru próbki / sprawozdania

Rodzaj wody: WODA PRZEZNACZONA DO SPOŻYCIA

Data pobrania: 20.08.2019 r.

Rodzaj obiektu / urządzenia wodnego: wodociąg publiczny w Orkowie

Godzina pobrania: 8:30

Czas pracy terenowej: 15 min.

Adres: Orkowo

Data przyjęcia: 20.08.2019

Godzina przyjęcia: 12:30

Właściciel / jednostka odpowiedzialna za jakość wody: Śremskie Wodociągi sp. z o.o. ul. Parkowa 8 63-100 Śrem

Przyczyna pobrania próbek:



monitoring kontrolny



monitoring przeglądowny



skarga



nadzór sanitarny



inne.....

Miejsce pobrania próbki: SUW Orkowo – woda podawana do sieci

(współrzędne geograficzne)

dł.:

E 170049.86

szer.:

N 520951.90

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

Ozn. próbki w terenie: 126/S

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, utlenialnośćWSSE 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:

13,7 °C
temp. wodyP/S/K/15-05/ON.HK
Kod WPIB0,3 mg/l
chlor wolnyHC854826
Kod 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:

odbiorcy usług *

producenta wody lub administratora sieci *

NIE wnosi zastrzeżeń

podpis

Śremskie Wodociągi sp. z o.o.
ul. Parkowa 8, 63-100 Śrem
tel. 61 28 48 235
P101, Regon 630957150
podpis

Próbobiorca: Magdalena Krawczyk

Magdalena Krawczyk

Temperatura w termotorbie

8 °C

imię i nazwisko

podpis

Stan próbek: dobry

uszkodzony

Uwagi: Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Śremie

POTWIERDZAM ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

podpis przyjmującego próbkę w laboratorium

* niepowinno być: 61 28 35 475
63-100 ŚREMStarszy Asystent
Anna FrackowiakProtokół wypełniono w 2
jedenbrzmujących egzemplarzach