

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w ŚREMIE

Protokół poboru / przyjęcia próbek do badań nr ON.HK.466.2. 98.19
na podstawie działalności PIS07/2019
numer rejestru próbki / sprawozdania

Rodzaj wody: WODA PRZEZNACZONA DO SPOŻYCIA

Data pobrania: 02.07.2019 r.

Rodzaj obiektu / urządzenia wodnego: wodociąg publiczny w Śremie

Godzina pobrania: 8¹⁵

Czas pracy terenowej: 15 min.

Adres: Śrem ul. Parkowa 8

Data przyjęcia: 02.07.19

Godzina przyjęcia: 1250

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: PSSE Śrem ul. Wiejska 2 – kran pomieszczenie biurowe

(współrzędne geograficzne)

dł.: E 170147.80 szer.: N 520448.90

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

Ozn. próbki w terenie: 98/19

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:

19,4 °C
temp. wodyP/S/K/15-05/ON.HK
Kod WPiB0 mg/l
chlor wolnyHC854826
Kod WPiB

Rodzaj dodanych środków utrwalających:

Liczba i rodzaj pojemników:

Badania fiz-chem.;

|| szkło ciemne || szkło jasne || tworzywo 1, 100 ml tworzywo
100/250 ml szkło ciemne 250 ml szkło jasne 2, 250 ml tworzywo

Próbkę pobrano w obecności przedstawiciela:

Sanitarno-Epidemiologiczna Powiatowa Stacja w Śremie DYREKTOR producenta wody lub administratora sieci *

63-100 Śrem, ul. Wiejska 2 w Śremie
tel. 61 28 35 491

NIE wnosi zastrzeżeń

NIP 785-14-72-636 REGON 00065523
podpis mgr Urszula Sitnicka

podpis

Próbobiorca: Anna Frąckowiak

Temperatura w termotorbie

8 °C

imię i nazwisko

podpis

Stan próbek: dobry uszkodzony

Uwagi:

POTWIERDZAM ZA
ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

podpis przyjmującego próbkę w laboratorium

* niepotrzebne skreślić
ul. Wiejska 2, tel. 61 28 35 475
63-100 ŚREMProtokół wypełniono w 2
jedenbrzmących egzemplarzach