

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w ŚREMIE

Protokół poboru / przyjęcia próbek do badań nr ON.HK.466.2. 57.19

na podstawie działalności PIS

numer rejestru próbki / sprawozdania

Rodzaj wody: WODA PRZEZNACZONA DO SPOŻYCIA

Data pobrania: 09.04.2019 r.

Rodzaj obiektu / urządzenia wodnego: wodociąg publiczny w Dąbrowie

Godzina pobrania: 9:15
Czas pracy terenowej: 15 min.

Adres: Dąbrowa

Data przyjęcia: 9.04.19

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: Składowisko Odpadów Komunalnych Mateuszewo – kran zaplecze socjalne

(współrzędne geograficzne)

dł.: E 170616.82 szer.: N 520803.57

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

Ozn. próbki w terenie: 5715

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, cyjankiWSSE 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:

8,7 °C
temp. wodyP/S/K/15-05/ON.HK
Kod WPIB0 mg/l
chlor wolnyHC690190
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 2, 100 ml tworzywo 2,
100/250 ml szkło ciemne 250 ml szkło jasne 2 x 250 ml tworzywo 1, 200 ml tworzywo 1

Próbkę pobrano w obecności przedstawiciela:

NIE wnosi zastrzeżeń

Próbobiorca: Anna Frąckowiak
Magdalena Krawczyk

imię i nazwisko

podpis

producenta wody lub administratora sieci *

podpis

Temperatura w termotorbie

6 °C

Stan próbek: dobry uszkodzony

Uwagi: Inspektor Sanitarny w Śremie

ul. Wiejska 2 - tel. 61 28 35 475

POTWIERDZAM ZA
ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

podpis przyjmującego próbkę w laboratorium

* niepotrzebne skreślić S R E M

Stacyja Asystent
mgr inż. Anna Frąckowiak
Cnrp. 9.04.2019Protokół wypełniono w 2
jednolitych egzemplarzach