

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w ŚREMIE

Protokół poboru / przyjęcia próbek do badań nr ON.HK.466.2. 90 .19
 na podstawie działalności PIS

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: 10¹⁵
 Czas pracy terenowej: 15 min.

Adres: Śrem ul. Parkowa 8

Data przyjęcia: 02.07.2019

Godzina przyjęcia: 12:50

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: DPS Śrem ul. Farna 16 – kran zmywalnia

(współrzędne geograficzne)

dł.: E 170113.56 szer.: N 520546.86

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

Ozn. próbki w terenie: 99/5

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, ulecialność,

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:

16 °C °C
 temp. wody

P/S/K/15-05/ON.HK
 Kod WPIB

0 mg/l
 chlor wolny

HC854826
 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

podpis

Próbobiorca: Anna Frąckowiak

imię i nazwisko

podpis

Temperatura w termotorbie

8 °C

Stan próbek: dobry uszkodzony

Uwagi: Odbiorcy wody nie zgłaszają żadnych odnośnień. Inspektor Sanitarny w Śremie

podpis przyjmującego próbkę w laboratorium