

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w ŚREMIE

Protokół poboru / przyjęcia próbek do badań nr ON.HK-466-2- *M3117*
na podstawie działalności PIS*10011-764/111*
numer rejestru próbki / sprawozdania

Rodzaj wody: WODA PRZEZNACZONA DO SPOŻYCIA

Data pobrania: 05.12.2017 r.

Rodzaj obiektu / urządzenia wodnego: wodociąg publiczny w Śremie

Godzina pobrania: *9:05*Czas pracy terenowej: *15 min*

Adres: Śrem ul. Parkowa 8

Data przyjęcia: *05.12.2017.*Godzina przyjęcia: *11:50*

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: Przedszkole Leśna Polanka Mechlin ul. Wawrzyniaka 4 – kran kuchnia

(współrzędne geograficzne)

dl.: 170443.32

szer.: 520659.54

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

Ozn. próbki w terenie: *M315*

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-dichloroeten, 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:

12,1 °C
temp. wodyP/S/K/03-07/ON-HK
Kod WPIB*0* mg/l
chlor wolnyHC553836
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 1

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

Próbkę pobrano w obecności przedstawiciela:

Duszynska
podpisŚremskie Wodociągi Sp. z o.o.
ul. Parkowa 8, 63-100 Śrem
tel. 61 28 30 475, fax 61 28 48 235
NIP 785-00-02-101, Regon 630957159producenta wody lub administratora sieci
Rafał Szczepaniak
Kierownik działu sieci i urządzeń przesyłowych
podpis i urządzeń przesyłowych

NIE wnosi zastrzeżeń

Próbobiorca: Anna Frąckowiak
Anna Nagengast
imię i nazwisko*Anna Frąckowiak*
Anna Nagengast
podpis

Temperatura w termotorbie

6 °CStan próbek: dobry uszkodzony

Uwagi:

POTWIERDZAM ZA
ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM.....
podpis przyjmującego próbkę w laboratorium