

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w ŚREMIE

Protokół poboru / przyjęcia próbek do badań nr ON.HK-466-2- 7 /17
na podstawie działalności PIS0111 169/17
numer rejestru próbki / sprawozdania

Rodzaj wody: WODA PRZEZNACZONA DO SPOŻYCIA

Data pobrania: 7.02.2017 r.

Rodzaj obiektu / urządzenia wodnego: wodociąg publiczny w Nochowiu

Godzina pobrania: 0:15

Czas pracy terenowej:

Adres: Nochowo ul. Lipowa

Data przyjęcia: 07.02.2017

Godzina przyjęcia: 11:50

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

Przyczyna pobrania próbek: monitoring kontrolny monitoring przeglądowy skarga
 nadzór sanitarny inne

Miejsce pobrania próbki: SUW Nochowo ul. Lipowa – woda uzdatniona

(współrzędne geograficzne)

dł.: 165849.44

szer.: 520358.92

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

Ozn. próbki w terenie: 719

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-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:

9,3 °C
temp. wodyP/S/K/03-07/ON-HK
Kod WPIB0,3 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:

odbiorcy usług*

producenta wody lub administratora sieci*

NIE wnosi zastrzeżeń

podpis

podpis

Próbobiorca: Anna Frąckowiak
Anna Nagengast

imię i nazwisko

podpis

Temperatura w termotorbie

6 °C

Stan próbek: dobry uszkodzony

Uwagi:

podpis przyjmującego próbkę w laboratorium

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Śremie

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

Starszy Asystent

mgr inż. Anna Frąckowiak

Protokół wypełniono w 2
jednobrzmiących egzemplarzach

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w ŚREMIE

Protokół poboru / przyjęcia próbek do badań nr ON.HK-466-2- 8 117
na podstawie działalności PIS02/1150117
numer rejestru próbki / sprawozdania

Rodzaj wody: WODA PRZEZNACZONA DO SPOŻYCIA

Data pobrania: 7.02.2017 r.

Rodzaj obiektu / urządzenia wodnego: wodociąg publiczny w Nochowiu

Godzina pobrania: 11:22

Czas pracy terenowej: 15 min

Adres: Nochowo ul. Lipowa

Data przyjęcia: 07.02.2017

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: Sklep spożywczy Dalewo 41 – kran zaplecze sklepu

(współrzędne geograficzne)

dł.: 165510.40

szer.: 520130.70

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

Ozn. próbki w terenie:

815

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-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:

7,0 °C
temp. wodyP/S/K/03-07/ON-HK
Kod WPiB0 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:

Działalność Publiczna - Drukarnia
POP LIPAWA
Własność Anna
DALEWO 41, 63-100 Śrem
Regon 630028806 NIP 785-000-46-37

producenta wody lub administratora sieci *

NIE wnosi zastrzeżeń

podpis

Próbobiorca: Anna Frąckowiak
Anna Nagengast
imię i nazwiskoAnna Frąckowiak
Anna Nagengast
podpis

Temperatura w termotorbie

6 °C

Stan próbek: dobry uszkodzony
Uwagi:

podpis przyjmującego próbkę w laboratorium

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna
niepotrzebne skreślić

Starszy Asystent

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

mgr inż. Anna Frąckowiak

Protokół wypełniono w 2
jednobrzmiących egzemplarzach