

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w ŚREMIE

Protokół poboru / przyjęcia próbek do badań nr ON.HK.9020.2. 49.2020

na podstawie działalności PIS

numer rejestru próbki / sprawozdania

Rodzaj wody: WODA PRZEZNACZONA DO SPOŻYCIA

Data pobrania: 02.06.2020 r.

Rodzaj obiektu / urządzenia wodnego: wodociąg publiczny w Nochowiu

Godzina pobrania: 8:20

Czas pracy terenowej: 15 min.

Adres: Nochow ul. Lipowa

Data przyjęcia: .....

Godzina przyjęcia: .....

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: Szkoła Podstawowa Bodzyniewo 35 – kran kuchenka

Zmywalnie  
(współrzędne geograficzne)

dł.: E 170017.70 szer.: N 520142.31

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

Ozn. próbki w terenie: 49/S

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:

14,3 °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.:

1 l szkło ciemne 1, 1 l szkło jasne ....., 1 l tworzywo, 100 ml tworzywo 1,

100/250 ml szkło ciemne 3, 250 ml szkło jasne ....., 250 ml tworzywo .....

Szkoła Podstawowa

Próbkę pobrano w obecności

przedstawiciela: Bodzyniewo 35, 63-100 Śrem  
tel. 61 28 16 995, tel. kom. 880 495 672  
fax. 61 28 16 510NIE wnosi zastrzeżeń  
NIP 785-16-11-256 REGON 000941004

odbiorcy usług

mgr Małgorzata Kardasz  
podpis

producenta wody lub administratora sieci \*

podpis

Próbobiorca: Anna Frąckowiak  
Magdalena Krawczyk

imię i nazwisko

podpis

Temperatura w termotorbie

6 °C

Stan próbek:  dobry  uszkodzonyUwagi: Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w ŚremiePOTWIERDZAM ZA  
ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

podpis przyjmującego próbkę w laboratorium

\* niepotrzebne skreślić tel. 61 28 35 475  
63-100 ŚREMStarszy Asystent  
mgr inż. Anna FrąckowiakProtokół wypełniono w 2  
jednolitych egzemplarzach