

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w ŚREMIE

Protokół poboru / przyjęcia próbek do badań nr ON-HK.9020.2. 37.2021
na podstawie działalności PISWNI/358
numer rejestru próbki / sprawozdania

Rodzaj wody: WODA PRZEZNACZONA DO SPOŻYCIA

Data pobrania: 20.04.2021 r.

Rodzaj obiektu / urządzenia wodnego: wodociąg publiczny w Orkowie

Godzina pobrania: 8¹⁰
Czas pracy terenowej: 15 min.

Adres: Orkowo

Data przyjęcia: 20.04.21

Godzina przyjęcia: 10³⁰

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: SUW Orkowo – woda podawana do sieci

(współrzędne geograficzne)

dł.: E 170049.86 szer.: N 520951.90

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

Ozn. próbki w terenie: 37

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:

10,5 °C
temp. wodyP/S/K/15-05/ON-HK
Kod WPIB0,3 mg/l
chlor wolnyHC995838
Kod WPIB

Rodzaj dodanych środków utrwalających:

utrwalone w laboratorium – 0,5 ml 10% Na₂S₂O₃

Liczba i rodzaj pojemników:

Badania fiz-chem.;

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

Próbkę pobrano w obecności przedstawiciela:

NIE wnosi zastrzeżeń

odbiorcy usług *

podpis

producenta wody lub administratora sieci *

podpis

Próbobiorca: Anna Frąckowiak
Magdalena Krawczyk

imię i nazwisko

Magdalena Krawczyk

podpis

Temperatura w termotorbie

5 °C

Stan próbek: dobry uszkodzony

Uwagi:

data ważności butelki: 6.05.21

podpis przyjmującego próbkę w laboratorium

* niepotrzebne skreślić
Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Śremie

ul. Wiejska 2 - tel. 61 28 35 47

ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
POTWIERDZAM

Starszy Asystent

mgr inż. Anna Frackowiak

Protokół wypełniono w 2
jednolitych egzemplarzach.