

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w ŚREMIE

Protokół poboru / przyjęcia próbek do badań nr ON.HK.9020.2. <sup>48</sup> 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 Śremie

Godzina pobrania: 8<sup>05</sup>

Czas pracy terenowej: 15 min.

Adres: Śrem ul. Parkowa 8

Data przyjęcia: 02.06.20

Godzina przyjęcia: 11 39

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 nr 1 Śrem ul. Kochanowskiego 2 – kran zaplecze sanitarne parter

(współrzędne geograficzne)

dł.: E 170116.60 szer.: N 520501.20

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

Ozn. próbki w terenie: 48

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 TOG

Pomiary wykonane na miejscu:

16,3 °C  
temp. wodyP/S/K/15-05/ON.HK  
Kod WPIB9,1 mg/l  
chlor wolnyHC854826  
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 1, 250 ml tworzywo .....

Próbkę pobrano w obecności przedstawiciela:

Szkoła Podstawowa Nr 1  
im. Mikołaja Kopernika 1  
63-100 Śrem  
ul. J. Kochanowskiego 2  
tel. 61 28 35 462

producenta wody lub administratora sieci \*

NIE wnosi zastrzeżeń

podpis

Próbobiorca: Anna Frąckowiak  
Magdalena Krawczyk

Magdalena Krawczyk

Temperatura w termotorbie

6 °C

Stan próbek:  dobry  uszkodzony

Uwagi: Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Śremie

POTWIERDZAM ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

podpis przyjmującego próbkę w laboratorium

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