



**OKRĘGOWA STACJA CHEMICZNO-ROLNICZA**

w Poznaniu

60-163 Poznań, ul. Sieradzka 29

tel. (61) 868-97-51, fax (61) 868-58-60

poznan@schr.gov.pl

**DZIAŁ LABORATORYJNY**

Poznań, dnia 2020-10-09

Nabywca:

Zleceńodawca: „HYDROPROJEKT” Sp. z o.o.

ul. Grunwaldzka 21, 60-783 Poznań

**Sprawozdanie z badań nr OS/1/2020**

do umowy/zlecenia nr OS/1/2020.

- \* Obiekt badany: osad - namuł.
- \* Cel analizy: Do celów własnych.
- \* Próbkę pobrane przez klienta według metodyki własnej.
- \* Próbkę dostarczył: Zleceńodawca.
- \* Stan próbek zgodny z wymaganiami.
- \* Data przyjęcia próbek do badania: 2020-09-24. Badania wykonano w dniach: 2020-09-24 do 2020-10-09.
- \* Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanych próbek.
- \* Bez pisemnej zgody Działu Laboratoryjnego sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak całości.
- \* Niniejsze sprawozdanie zawiera wyniki badań nieakredytowanych oznaczone <sup>(N)</sup>.

Tabela wyników

| Kod próbki | Oznaczenie<br>próbki przez<br>klienta | s.m. <sup>(N)</sup><br>% | Zawartość całkowita w mg/kg suchej masy |                   |                   |                   |                   |                   |
|------------|---------------------------------------|--------------------------|---|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
|            |                                       |                          | Cd <sup>(N)</sup>                       | Ni <sup>(N)</sup> | Pb <sup>(N)</sup> | Cr <sup>(N)</sup> | Cu <sup>(N)</sup> | Zn <sup>(N)</sup> |
| OS/1/1     | 1 – namuł                             | 83,2                     | 0,114                                   | 5,94              | 382               | 46,3              | 285               | 199               |
| OS/1/2     | 2 – namuł                             | 77,4                     | 0,087                                   | 4,70              | 289               | 36,1              | 227               | 163               |
|            |                                       |                          |   |                   |                   |                   |                   | 0,0143            |
|            |                                       |                          |   |                   |                   |                   |                   | 0,0146            |

Procedury badawcze:

s.m. – PN-EN 12880:2004; Cu, Zn, Cd, Pb, Ni, Cr, Hg – PB.93 ed. 5 z dn. 13.04.2016

SPORZĄDZIŁ

*Anna M. Mikołajczak*  
Anna M. Mikołajczak

AUTORYZOWAŁ

Kierownik  
Działu Laboratoryjnego  
*Małgorzata Jasztrowska*  
mgr inż. Małgorzata Jasztrowska

- KONIEC -