*Znak sprawy: O.ZG.I-2.2431.2.2024*

**Załącznik nr 5 do OPZ**

**UKŁAD PRZEKAZYWANYCH WYNIKÓW POMIARÓW POZIOMÓW SUBSTANCJI   
W WODACH POCHODZĄCYCH Z INSTALACJI ODWODNIEŃ**

1. Nazwa obiektu (numer punktu pomiarowego): …………………………………………………………
2. Charakterystyka urządzeń oczyszczających lub podczyszczających wody opadowe lub roztopowe: ………………………………………………………………………………………………..………….
3. Data pobrania próbek: ………………………………………………………………………………….…………..
4. Odbiornik wód opadowych lub roztopowych: …………………………………………………………...
5. Miejsce pobrania próbek (lokalizacja punktu pomiarowego):

- numer drogi: ……………………………

- strona drogi: ……………………………

- kilometraż drogi (km i metr bieżący kilometraża, na którym umiejscowiony jest punkt): …………………………………………………………………………………………………………………………

1. Charakterystyka urządzeń pomiarowych ilości odprowadzanych wód opadowych lub roztopowych: ………………………………………………………………………………………………………
2. Wynik pomiaru natężenia przepływu wód opadowych lub roztopowych (m3/h): …………………………………………………………………………………………………………………………………………………….

8. Układ współrzędnych płaskich prostokątnych „1992” (z precyzją do 4 miejsca po przecinku dla sekundy):

- długość geograficzna: ……………………………………………………………………………………………………

- szerokość geograficzna: ………………………………………………………………….……………………………

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa wskaźnika**  **lub**  **substancji** | **Metodyka badawcza** | **Jednostka miary** | **Wynik pomiarów** | | | | **Uwagi** |
| **Próbka I** | **Próbka II** | **Próbka III** | **Wartość średnia** |
| **1.** | Węglowodory ropopochodne |  |  |  |  |  |  |  |
| **2.** | Zawiesina ogólna |  |  |  |  |  |  |  |

Próbobiorca  *podpis*

1. ………………… ……………………
2. ………………… ……………………

Kierownik laboratorium  *podpis*

………………………… …………………..

Zarządzający:

…….................................................  *(data i podpis)*