

Załącznik nr 8

**ZAKRES PARAMETERÓW OBJĘTYCH MONITORINGIEM JAKOŚCI WÓD  
PODZIEMNYCH**

*Tabela 8.1.*

Lp.	Badany Parametr
<b>Parametry fizyczna i organoleptyczne</b>	
1	Barwa
2	Mętność
3	pH
4	Przewodność elektryczna
5	Zapach
6	Smak
7	Twardość ogólna
<b>Parametry chemiczne</b>	
1	Żelazo
2	Mangan
3	Chlor wolny
4	Utlenialność
5	Chlorki
6	Siarczany
7	Zasadowość
8	Jon Amonowy
9	Azotany
10	Azotyny
<b>Parametry bakteriologiczne</b>	
1	Escherichia coli
2	Enterokoki
3	Bakterie grupy coli
4	Ogólna liczba mikroorganizmów w temperaturze 22°C

Punkty poboru:

- **SUW Bobrowiec:**
  - Studnia głębinowa nr 1
  - Studnia głębinowa nr 2
  - Studnia głębinowa nr 3
- **SUW Jazgarzew:**
  - Studnia głębinowa nr 1
  - Studnia głębinowa nr 2
- **SUW Siedliska:**
  - Studnia głębinowa nr 1
  - Studnia głębinowa nr 2
  - Studnia głębinowa nr 3
  - Studnia głębinowa nr 4
  - Studnia głębinowa nr 5
- **SUW Orzeszyn:**
  - Studnia głębinowa nr 1
  - Studnia głębinowa nr 2
- **SUW Głusków:**
  - Studnia głębinowa nr 1
  - Studnia głębinowa nr 2
  - Studnia głębinowa nr 3
- **SUW Złotokłos:**
  - Studnia głębinowa nr 1
  - Studnia głębinowa nr 2
- **SUW Mieszkowo:**
  - Studnia głębinowa nr 1
  - Studnia głębinowa nr 2
- **SUW Zalesie Dolne:**
  - Studnia głębinowa nr 1
  - Studnia głębinowa nr 2
  - Studnia głębinowa nr 3
- **SUW Zalesie Górne**
  - Studnia głębinowa nr 1
  - Studnia głębinowa nr 3
  - Studnia głębinowa nr 5
  - Studnia głębinowa nr 6
- **SUW Grochowa**
  - Studnia głębinowa nr 1

Załącznik nr 9

**ZAKRES PARAMETERÓW OBJĘTYCH MONITORINGIEM PARAMETRÓW  
JAKOŚCI WODY W CYSTERANACH WODY PITNEJ**

*Tabela 9.1.*

Lp.	Badany Parametr
Parametry bakteriologiczne	
1	Escherichia coli
2	Enterokoki
3	Pseudomonas aeruginosa
4	Ogólna liczba mikroorganizmów w temperaturze w 36°C ±2 °C

Punkty poboru:

- Cysterna do przewodu wody pitnej typu „hakowiec” o poj. 5 m3
- Cysterna do przewodu wody pitnej o poj. 1 m3 na przyczepie o nr rej. WPI 4UX7
- Cysterna do przewodu wody pitnej o poj. 1 m3 na przyczepie o nr rej. WPI 4UX8
- Cysterna do przewodu wody pitnej o poj. 1 m3 na przyczepie o nr rej. WPI 4UX9

## Załącznik nr 10

Tabela 10.1 – Zestawienie badań dodatkowych wody uzdatnionej i surowej na lata 2024-25

Nazwa Wodociągu	MK – 1	MK-2	Organ odpowiedzialny	I
Piaseczno – Miasto	-	21 szt.	PWiK w Piasecznie	MK – 2: Diamentowa, Piaseczno (12 szt.) MK – 2: pozostałe (9 szt.)
Piaseczno – Gmina	30 szt.	-		MK – 1: pozostałe (30 szt.)



## Załącznik nr 11

### ZAKRES PARAMETERÓW OBJĘTYCH KONTROLNYM MONITORINGIEM SUBSTANCJI PROMIENIOTWÓRCZYCH

Tabela 11.1.

Lp.	Badany Parametr
Badane parametry	
1	Tryt ( $^3\text{H}$ )
2	Radon ( $^{222}\text{Rn}$ )
3	Dawka orientacyjna

Punkty poboru:

- **Piaseczno**
  - Punkt poboru na sieci:  
Józefosław, ul. Działkowa
  - Punkt poboru na sieci:  
Julianów, ul. Sybiraków
  - Punkt poboru na sieci:  
Piaseczno, ul Wrzosowa
  - Punkt poboru na sieci:  
Piaseczno, ul Raszyńska
  - Punkt poboru na sieci:  
Piaseczno, ul Słowicza
  - Punkt poboru na sieci:  
Piaseczno, OŚ Piaseczno
  - Punkt poboru na sieci:  
Piaseczno, Maruszówny
- **Bobrowiec:**
  - **Punkt na sieci:** Bobrowiec, ul.  
Znajoma
- **Jazgarzew:**
  - **Punkt na sieci:** Wólka  
Kozodawska,  
ul. Herbacianej Róży 2
- **Siedliska:**
  - **Punkt na sieci:** Żabieniec, ul.  
Główna
  - **Punkt na sieci:** Chylice, ul.  
Nadrzeczna
- **Orzeszyn:**
  - **Punkt na sieci:** Nowinki, ul.  
Gościniec Warecki
- **Głusków:**
  - **Punkt na sieci:** Głusków, ul. Kruka
- **Złotokłos:**
  - **Punkt na sieci:** Złotokłos, ul. Wojewódzka
- **Mieszkowo:**
  - **Punkt na sieci:** Wola Gołkowska, ul. Rybna
- **Zalesie Dolne:**
  - **Punkt na sieci:** Piaseczno, ul. Cicha
- **Zalesie Górne**
  - **Punkt na sieci:** Zalesie Górne, ul. Pionierów
- **Grochowa**
  - **Punkt na sieci:** Bogatki, ul. Królewsk