

**HARMONOGRAM POBIERANIA PRÓBEK WODY Z PŁYWALNI KRYTEJ
MIEJSKI OŚRODEK SPORTU I REKREACJI W RADLINIE
2024 ROK**

DATA	NIECKA BASENOWA WYPOSAŻONA W URZĄDZENIA WYTWARZAJĄCE AEROSOL WODNO POWIETRZNY JACUZZI, BASEN REKREACYJNY		
	ILOŚĆ NIECEK/	PARAMETRY	ILOŚĆ PRÓBEK
08.01.2024 r.	2	ESCHERICHIA COLI, PSEUDOMONAS AERUGINOSA, OGÓLNA LICZBA MIKROORGANIZMÓW W 36 ⁰ C±2 ⁰ C po48h, pH, MĘTNOŚĆ, CHLOR ZWIĄZANY, CHLOR WOLNY, REDOX, UTLENIALNOŚĆ, LEGIONELLA	2
22.01.2024 r.	2	ESCHERICHIA COLI, PSEUDOMONAS AERUGINOSA, pH, CHLOR ZWIĄZANY, CHLOR WOLNY, REDOX UTLENIALNOŚĆ	2
05.02.2024 r.	2	ESCHERICHIA COLI, PSEUDOMONAS AERUGINOSA, OGÓLNA LICZBA MIKROORGANIZMÓW W 36 ⁰ C±2 ⁰ C po48h, pH, MĘTNOŚĆ, CHLOR ZWIĄZANY, CHLOR WOLNY, REDOX, UTLENIALNOŚĆ, LEGIONELLA	2
19.02.2024 r.		ESCHERICHIA COLI, PSEUDOMONAS AERUGINOSA,	2

	2	pH, CHLOR ZWIĄZANY, CHLOR WOLNY, REDOX UTLENIALNOŚĆ	
04.03.2024 r.	2	ESCHERICHIA COLI, PSEUDOMONAS AERUGINOSA, OGÓLNA LICZBA MIKROORGANIZMÓW W 36°C±2°C PO48H, pH, MĘTNOŚĆ, CHLOR ZWIĄZANY, CHLOR WOLNY, REDOX, UTLENIALNOŚĆ, LEGIONELLA, CHLOROFORM, ΣTHM, KWAS IZOCYJANUROWY, AZOTANY	2
18.03.2024 r.	2	ESCHERICHIA COLI, PSEUDOMONAS AERUGINOSA, pH, CHLOR ZWIĄZANY, CHLOR WOLNY, REDOX UTLENIALNOŚĆ	2
08.04.2024 r.	2	ESCHERICHIA COLI, PSEUDOMONAS AERUGINOSA, OGÓLNA LICZBA MIKROORGANIZMÓW W 36°C±2°C PO48H, pH, MĘTNOŚĆ, CHLOR ZWIĄZANY, CHLOR WOLNY, REDOX, UTLENIALNOŚĆ, LEGIONELLA	2
22.04.2024 r.	2	ESCHERICHIA COLI, PSEUDOMONAS AERUGINOSA, pH, CHLOR ZWIĄZANY, CHLOR WOLNY,	2

		REDOX UTLENIALNOŚĆ	
06.05.2024 r.	2	ESCHERICHIA COLI, PSEUDOMONAS AERUGINOSA, OGÓLNA LICZBA MIKROORGANIZMÓW W 36 ⁰ C±2 ⁰ C PO48H, PH, MĘTNOŚĆ, CHLOR ZWIĄZANY, CHLOR WOLNY, REDOX, UTLENIALNOŚĆ, LEGIONELLA	2
20.05.2024 r.	2	ESCHERICHIA COLI, PSEUDOMONAS AERUGINOSA, PH, CHLOR ZWIĄZANY, CHLOR WOLNY, REDOX UTLENIALNOŚĆ	2
10.06.2024 r.	2	ESCHERICHIA COLI, PSEUDOMONAS AERUGINOSA, OGÓLNA LICZBA MIKROORGANIZMÓW W 36 ⁰ C±2 ⁰ C PO48H, PH, MĘTNOŚĆ, CHLOR ZWIĄZANY, CHLOR WOLNY, REDOX, UTLENIALNOŚĆ, LEGIONELLA, CHLOROFORM, ΣTHM, KWAS IZOCYJANUROWY, AZOTANY	2
od 24.06.2024 – 22.07.2024 r.	Przerwa technologiczna	Całkowita wymiana wody	Termin może ulec zmianie
15.07.2024 r.	2	ESCHERICHIA COLI, PSEUDOMONAS AERUGINOSA, OGÓLNA LICZBA MIKROORGANIZMÓW W 36 ⁰ C±2 ⁰ C PO48H,	2 TERMIN MOŻE ULEC ZMIANIE

		<p>pH, MĘTNOŚĆ, CHLOR ZWIĄZANY, CHLOR WOLNY, REDOX, UTLENIALNOŚĆ, LEGIONELLA CHLOROFORM, ΣTHM, KWAS IZOCYJANUROWY, AZOTANY</p>	
29.07.2024 R.	2	<p>ESCHERICHIA COLI, PSEUDOMONAS AERUGINOSA, pH, CHLOR ZWIĄZANY, CHLOR WOLNY, REDOX UTLENIALNOŚĆ</p>	2
05.08.2024 R.	2	<p>ESCHERICHIA COLI, PSEUDOMONAS AERUGINOSA, OGÓLNA LICZBA MIKROORGANIZMÓW W 36⁰C±2⁰C PO48H, pH, MĘTNOŚĆ, CHLOR ZWIĄZANY, CHLOR WOLNY, REDOX, UTLENIALNOŚĆ, LEGIONELLA</p>	2
19.08.2024 R.	2	<p>ESCHERICHIA COLI, PSEUDOMONAS AERUGINOSA, pH, CHLOR ZWIĄZANY, CHLOR WOLNY,</p>	2

		REDOX UTLENIALNOŚĆ	
09.09.2024 R.	2	ESCHERICHIA COLI, PSEUDOMONAS AERUGINOSA, OGÓLNA LICZBA MIKROORGANIZMÓW W 36 ⁰ C±2 ⁰ C PO48H, pH, MĘTNOŚĆ, CHLOR ZWIĄZANY, CHLOR WOLNY, REDOX, UTLENIALNOŚĆ, LEGIONELLA	2
23.09.2024 R.	2	ESCHERICHIA COLI, PSEUDOMONAS AERUGINOSA, pH, CHLOR ZWIĄZANY, CHLOR WOLNY, REDOX UTLENIALNOŚĆ	2
07.10.2024 R	2	ESCHERICHIA COLI, PSEUDOMONAS AERUGINOSA, OGÓLNA LICZBA MIKROORGANIZMÓW W 36 ⁰ C±2 ⁰ C PO48H, pH, MĘTNOŚĆ, CHLOR ZWIĄZANY, CHLOR WOLNY, REDOX, UTLENIALNOŚĆ, LEGIONELLA	2
21.10.2024 R.	2	ESCHERICHIA COLI, PSEUDOMONAS AERUGINOSA, pH, CHLOR ZWIĄZANY,	2

		<p>CHLOR WOLNY, REDOX UTLENIALNOŚĆ</p>	
04.11.2024 R.	2	<p>ESCHERICHIA COLI, PSEUDOMONAS AERUGINOSA, OGÓLNA LICZBA MIKROORGANIZMÓW W 36⁰C±2⁰C PO48H, pH, MĘTNOŚĆ, CHLOR ZWIĄZANY, CHLOR WOLNY, REDOX, UTLENIALNOŚĆ, LEGIONELLA</p>	2
18.11.2024 R.	2	<p>ESCHERICHIA COLI, PSEUDOMONAS AERUGINOSA, pH, CHLOR ZWIĄZANY, CHLOR WOLNY, REDOX UTLENIALNOŚĆ</p>	2
02.12.2024 R.	2	<p>ESCHERICHIA COLI, PSEUDOMONAS AERUGINOSA, OGÓLNA LICZBA MIKROORGANIZMÓW W 36⁰C±2⁰C PO48H, pH, MĘTNOŚĆ, CHLOR ZWIĄZANY, CHLOR WOLNY, REDOX, UTLENIALNOŚĆ, LEGIONELLA, CHLOROFORM, ΣTHM, KWAS IZOCYJANUROWY,</p>	2

		AZOTANY	
16.12.2024 R.	2	ESCHERICHIA COLI, PSEUDOMONAS AERUGINOSA, pH, CHLOR ZWIĄZANY, CHLOR WOLNY, REDOX UTLENIALNOŚĆ	2

SPORZĄDZIŁ:

ZATWIERDZIŁ:

UZGODNIENIA PPIS w WODZISŁAW ŚL: