

## Harmonogram poboru prób wody w ramach kontroli wewnętrznej na rok 2025 w Zakładzie Inżynierii Komunalnej Sp. z o.o.

NAZWA WODOCIĄGU	PRODUKCJA WODY	Plan Poboru prób wody przeznaczonej do sporzycia kontrola PSSE i ZIK Sp. z o.o. na rok 2025												ZIK	
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	A	B
TRZCIANKA	2620 m <sup>3</sup> /dobę	ZIK SUW 19.01/1A	ZIK SUW 18.02/1A	ZIK SUW 18.03/1B	ZIK SUW 22.04/1A	ZIK SUW 20.05/1A	ZIK SUW 17.06/1A	ZIK SUW 15.07/1A	ZIK SUW 19.08/1A	ZIK SUW 16.09/1B	ZIK SUW 14.10/1A	ZIK SUW 18.11/1A	ZIK SUW 09.12/1A	10	2
RADOLIN	53 m <sup>3</sup> /dobę	ZIK SUW 19.01/1A						ZIK SUW 15.07/1B					ZIK SUW 09.12/1A	2	1
POKRZYWNO	123 m <sup>3</sup> /dobę		ZIK SUW 18.02/1A				ZIK SUW 17.06/1A	ZIK SUW 15.07/1A			ZIK SUW 14.10/1B		ZIK SUW 09.12/1A	4	1
RUDKA	68 m <sup>3</sup> /dobę		ZIK SUW 18.02/1A				ZIK SUW 17.06/1B						ZIK SUW 09.12/1A	2	1
BIAŁA	110 m <sup>3</sup> /dobę	ZIK SUW 19.01/1A		ZIK SUW 18.03/1A			ZIK SUW 17.06/1A		ZIK SUW 19.08/1B				ZIK SUW 09.12/1A	4	1
STOBNO	55 m <sup>3</sup> /dobę		ZIK SUW 18.02/1A				ZIK SUW 17.06/1A				ZIK SUW 14.10/1B			2	1
SIEDLISKO	186 m <sup>3</sup> /dobę	Bakteriologia	ZIK SUW 18.02/1A		Bakteriologia	ZIK SUW 20.05/1A		Bakteriologia	ZIK SUW 19.08/1A		ZIK SUW 14.10/1B		ZIK SUW 09.12/1A	4	1
RAZEM		PSSE – 0 ZIK – 3	PSSE – 0 ZIK – 5	PSSE – 2 ZIK – 2	PSSE – 8 ZIK – 1	PSSE – 4 ZIK – 2	PSSE – 0 ZIK – 5	PSSE – 2 ZIK – 3	PSSE – 0 ZIK – 3	PSSE – 10 ZIK – 1	PSSE – 2 ZIK – 4	PSSE – 10 ZIK – 1	PSSE – 0 ZIK – 5	28	8

### Oznaczenia:

A – parametry grupy A + Enterokoki

B – parametry grupy B

N – nadzór (dodatkowe badania w przypadku konieczności)

Bakteriologia: Escherichia coli (E. coli), Bakterie grupy coli, Ogólna liczba mikroorganizmów w temperaturze 22°C, enterokoki