

**Wyniki pomiarów jakości ścieków dopływających i odpływających  
z oczyszczalni ścieków w Rudzie Bugaj do rzeki Bzury wykonane w styczniu 2020\***

Lp	Nazwa	Jednostka miary	Wartości dopuszczalne na wylocie	Wartości na wlocie ścieków	Wartości na wylocie ścieków
1	BZT <sub>5</sub>	mg O <sub>2</sub> / l	<b>15,0</b>	370	5,8
2	CHZT <sub>Cr</sub>	mg O <sub>2</sub> / l	<b>125,0</b>	936	37,0
3	Zawiesina ogólna	mg / l	<b>35,0</b>	220	12
4	Azot ogólny	mg N / l	<b>15,0</b>	61,3	11,3
5	Fosfor ogólny	mg P / l	<b>2,0</b>	37,0	0,76
6	Odczyn	pH	<b>6,5 ÷ 9,0</b>	9,3	7,6
7	Temperatura	°C	<b>35°</b>	20,3	15,3

\*badania wykonane raz w miesiącu w próbie średniodobowej proporcjonalnej do przepływu.

**Wyniki pomiarów jakości ścieków dopływających i odpływających  
z oczyszczalni ścieków w Rudzie Bugaj do rzeki Bzury wykonane w lutym 2020\***

Lp	Nazwa	Jednostka miary	Wartości dopuszczalne na wylocie	Wartości na wlocie ścieków	Wartości na wylocie ścieków
1	BZT <sub>5</sub>	mg O <sub>2</sub> / l	<b>15,0</b>	550	9
2	CHZT <sub>Cr</sub>	mg O <sub>2</sub> / l	<b>125,0</b>	1380	56,0
3	Zawiesina ogólna	mg / l	<b>35,0</b>	440	9,1
4	Azot ogólny	mg N / l	<b>15,0</b>	68,0	7,8
5	Fosfor ogólny	mg P / l	<b>2,0</b>	15,7	1,00
6	Odczyn	pH	<b>6,5 ÷ 9,0</b>	8,8	7,4
7	Temperatura	°C	<b>35°</b>	17,8	15,4

\*badania wykonane raz w miesiącu w próbie średniodobowej proporcjonalnej do przepływu.

**Wyniki pomiarów jakości ścieków dopływających i odpływających  
z oczyszczalni ścieków w Rudzie Bugaj do rzeki Bzury wykonane w marcu 2020\***

Lp	Nazwa	Jednostka miary	Wartości dopuszczalne na wylocie	Wartości na wlocie ścieków	Wartości na wylocie ścieków
1	BZT <sub>5</sub>	mg O <sub>2</sub> / l	<b>15,0</b>	530	14
2	CHZT <sub>Cr</sub>	mg O <sub>2</sub> / l	<b>125,0</b>	1020	72,0
3	Zawiesina ogólna	mg / l	<b>35,0</b>	320	6,9
4	Azot ogólny	mg N / l	<b>15,0</b>	99,7	13,5
5	Fosfor ogólny	mg P / l	<b>2,0</b>	14,5	1,63
6	Odczyn	pH	<b>6,5 ÷ 9,0</b>	8,0	7,4
7	Temperatura	°C	<b>35°</b>	16,6	16,5

\*badania wykonane raz w miesiącu w próbie średniodobowej proporcjonalnej do przepływu.

**Wyniki pomiarów jakości ścieków dopływających i odpływających  
z oczyszczalni ścieków w Rudzie Bugaj do rzeki Bzury wykonane w kwietniu 2020\***

Lp	Nazwa	Jednostka miary	Wartości dopuszczalne na wylocie	Wartości na wlocie ścieków	Wartości na wylocie ścieków
1	BZT <sub>5</sub>	mg O <sub>2</sub> / l	<b>15,0</b>	500	14
2	CHZT <sub>Cr</sub>	mg O <sub>2</sub> / l	<b>125,0</b>	1260	88,0
3	Zawiesina ogólna	mg / l	<b>35,0</b>	230	16
4	Azot ogólny	mg N / l	<b>15,0</b>	65,2	8,7
5	Fosfor ogólny	mg P / l	<b>2,0</b>	20,5	0,41
6	Odczyn	pH	<b>6,5 ÷ 9,0</b>	8,2	7,3
7	Temperatura	°C	<b>35°</b>	20,2	16,6

\*badania wykonane raz w miesiącu w próbie średniodobowej proporcjonalnej do przepływu.