

Dopuszczalne wartości wskaźników zanieczyszczeń w ściekach bytowych dostarczanych do oczyszczalni ścieków w Kuźni Raciborskiej

Lp.	Wskaźnik zanieczyszczeń	Jednostka	Maksymalne dopuszczalne stężenie
1.	Odczyn pH	pH	od 6,5 do 9,5
2.	Temperatura	°C	od 5,0 do 35,0
3.	Przewodnictwo	mS/cm	<3,3
4.	Azot ogólny	mg N/l	80,0
5.	Azot amonowy	mg N _{NH4} /l	100,0
6.	Azot azotynowy	mg N _{NO2} /l	10,0
7.	BZT ₅	mg O ₂ /l	600,0
8.	ChZT _{cr}	mg O ₂ /l	900,0
9.	Siarczany	mg SO ₄ /l	500,0
10.	Chlorki	mg C/l	1000,0
11.	Zawiesiny ogólne	mg/l	500,0
12.	Fenole lotne (indeks fenolowy)	mg/l	15,0
13.	Węglowodory ropopochodne (substancje ropopochodne)	mg/l	15,0
14.	Substancje ekstrahujące się eterem naftowym	mg/l	100,0

ODBIORCA:**DOSTAWCA:**