

Dane za III kwartał 2014 r.			
Parametr	Jednostka	Dopuszczalna wartość	Wartość średnia
Barwa	mgPT/l	15	7,11
Mętność	NTU	1	0,52
Liczba progowa smaku		akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian	z0
Liczba progowa zapachu		akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian	z1R
Odczyn	pH	6,5-9,5	7,6
Przewodność elektryczna właściwa	mS/cm	2500	237
Amoniak	mgNH ₄ /l	0,5	0,02
Azotyny	mgNO ₂ /l	0,5	0,010
Glin	mgAl/l	200	8,1
Żelazo ogólne	mgFe/l	200	94
Escherichia coli	j.t.k./100ml	0	0
Bakterie grupy coli	j.t.k./100ml	0	0
Clostridium perfringens	j.t.k./100ml	0	0

KIEROWNIK DZIAŁU
Oczyszczalni Ścieków i Laboratorium

mgr inż. Michalina Sobik
12.11.2014r.