

TYCHOWO-kwiecień 2024

Zadanie 4 – Oczyszczalnia ścieków w Tychowie

ZAŁĄCZNIK NR 4

Sprawozdanie z prób w skali technicznej

Rodzaj polimeru	Nadawa na wirówkę w m3/h	S.m nadawy w %	Odciek - zawiesina w mg/l	S.m osadu odwirowanego w %	Ilość zwirowanego osadu m3	Ilość zużytego polimeru w kg na daną partię osadu	Stężenie polimeru	Inne uwagi i spostrzeżenia
FLOPAM FB 508	4	2,73	78	18,1	14	15	0,5%	Dobrze zagęszczony osad
EKOLINE EFC 900S	4	2,67	673	18,1	14	15	0,5%	
Superfloc SD7081	4	2,82	137	18,3	14	15	0,5%	Dobrze zagęszczony osad
Brenntamaer CL 845	4	2,71	194	18,2	14	15	0,5%	
ABS Floc 787	4	2,9	9,5	18,2	14	15	0,5%	

GŁÓWNY TECHNICZNY
mgr inż. Katarzyna Lipińska