

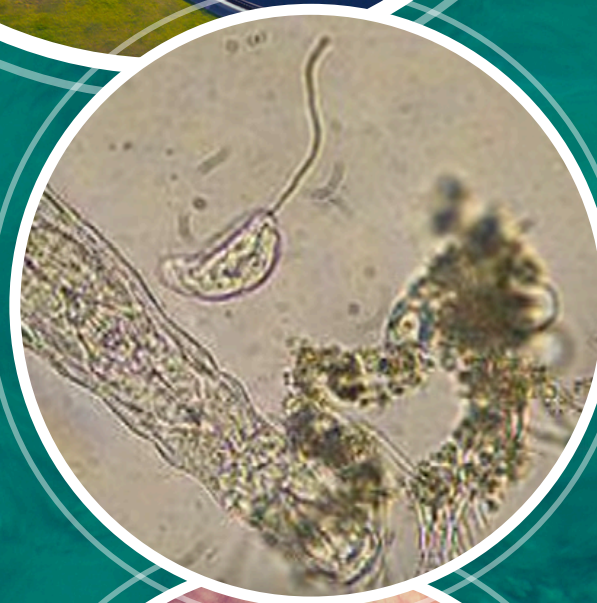
PROTE-MOS

Technologia Minimalizacji/ Modyfikacji Osadu

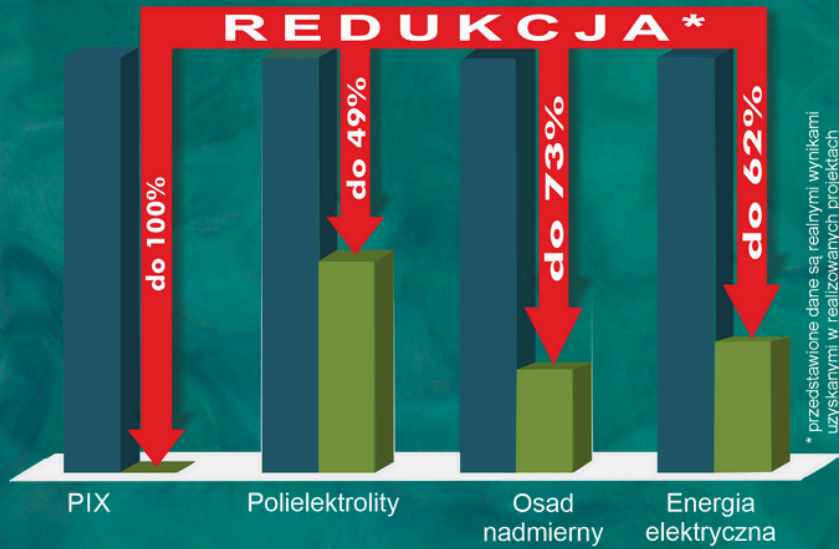
Znaczna redukcja ilości osadu przy jednoczesnej poprawie jakości ścieków oczyszczonych

KORZYŚCI:

- znaczne zmniejszenie ilości powstającego osadu nadmiernego,
- redukcja zużycia chemii technologicznej,
- oszczędności zauważalne już w pierwszym miesiącu współpracy,
- wdrożenie technologii bez nakładów inwestycyjnych ze strony Klienta,
- mniejsze zapotrzebowanie na energię elektryczną,
- brak ingerencji w założenia projektowe oczyszczalni.



Uzyskane rezultaty po zastosowaniu PROTE-MOS



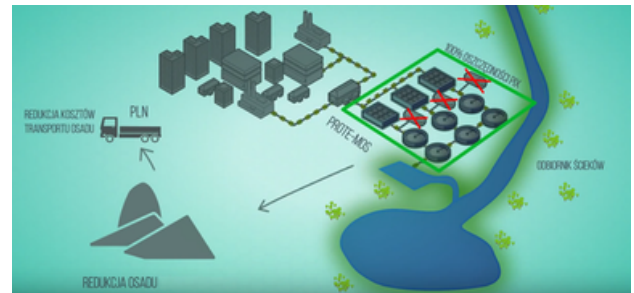
* przedstawione dane są realnymi wynikami uzyskanymi w realizowanych projektach

Film dostępny również na stronie prote.pl

Pozytywna weryfikacja obiektu = 100% gwarancji skuteczności metody



Oczyszczalnia ścieków **PRZED** implementacją technologii **PROTE-MOS**



Oczyszczalnia ścieków **PO** implementacji technologii **PROTE-MOS**



Technologia PROTE-MOS została wdrożona z bardzo dobrymi rezultatami na oczyszczalniach ścieków w Polsce oraz poza jej granicami.

ZAPRASZAMY DO KONTAKTU:

PROTE Technologie dla Środowiska Sp. z o.o.
ul. Franciszka Firlika 26, 60-692 Poznań
tel. +48 61 654 55 70, fax. +48 61 654 55 79
prote@prote.pl

Jerzy Ślusarczyk tel. 602 726 504 e-mail: js@prote.pl