
Zakłady Tłuszczowe "Kruszwica" S.A. Zakład Produkcyjny w Warszawie

INFORMACJE OGÓLNE O INWESTYCJI:

Budowa nowej instalacji do oczyszczania ścieków z rafinerii (proces rafinacji surowego oleju roślinnego). Wykonawca (ProjPrzem- Eko) rekomendował urządzenia Grundfos oraz dobra opinia spowodowały, że klient wybrał Grundfos.

ROZWIĄZANIE GRUNDFOS:

Instalacja dozowania koagulanta bezpośrednio z paletopojemników. Pompa dozująca DME 48-3 AR z zestawem ssacym z czujnikiem poziomu min.. Dozowanie koagulanta do ścieków w celu oczyszczania ścieków (koagulacja).

Instalacja dozowania perhydrolu bezpośrednio z paletopojemników. Pompa dozująca DME 48-3 AR z zestawem ssacym z czujnikiem poziomu min.. Perhydrol jest w instalacji używany do wspomagania procesu flotacji osadu.

Instalacja przygotowania i dozowania polielektrolitu (flokulanta) w skład której wchodzi stacja przygotowania polielektrolitu POLYDOS 412-1000 i pompa dozująca DME 375-10 z armaturą przyłączeniową. Instalacja wspomaga proces sedymentacji, zagęszczania, flotacji i filtracji osadu. To rozwiązanie było właściwe z punktu widzenia klienta jako optymalne i niezbędne do przeprowadzenia procesu technologicznego.

REZULTAT:

Klient osiągnął jakościowe udoskonalenie i bezawaryjność urządzeń. Klient podkreśla i ceni bezawaryjność pracy urządzeń. Użytkownik jest usatysfakcjonowany.

OPINIE:

TOPIC:

LOCATION:

Zakłady Tłuszczowe
"Kruszwica" S.A. - Zakład
Produkcyjny Radzywińska
122/124 03-574 Warszawa

COMPANY:

Zakład Tłuszczowy "Kruszwica"
S.A. Radzywińska 122/124,
03-574 Warszawa

"..... w ciągu dwóch lat pracy instalacji i urządzeń Grundfos nie miałam problemów eksploatacyjnych. Nie było żadnych awarii.."

ZESTAWIENIE ZAINSTALOWANYCH PRODUKTÓW GRUNDFOS:

Nazwa produktów

Liczba

Polydos 412-1000-10275 B000 L101 W030 G044 S002 P000

1

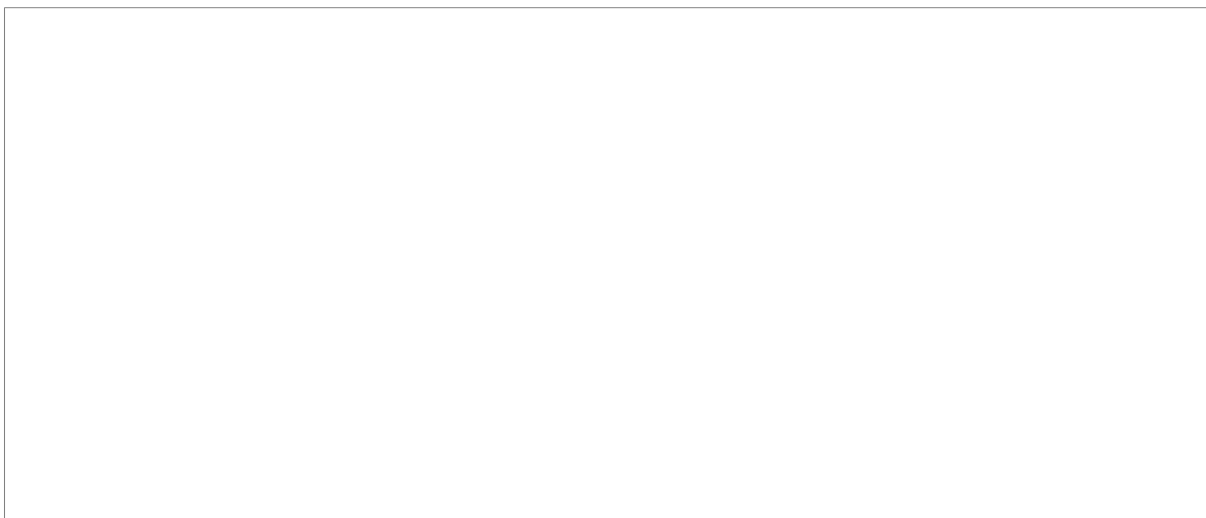
DME48-3 AR-PP/E/C-F-3122f

2

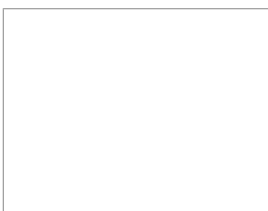
DME 375-10 AR-PP/E/G-S-31A2A2F

1

Additional Images



Related Products



DOZUJĄCE POMPY CYFROWE I SYSTEMY DOZOWANIA DME

Pompy dozowania cyfrowego Grundfos DME Digital Dosing łączą w sobie idealną dokładność z łatwością obsługi, pokrywając duży zakres wydajności dozowania, od 60 l/h do 940 l/h, za pomocą kilku wariantów wykonania