

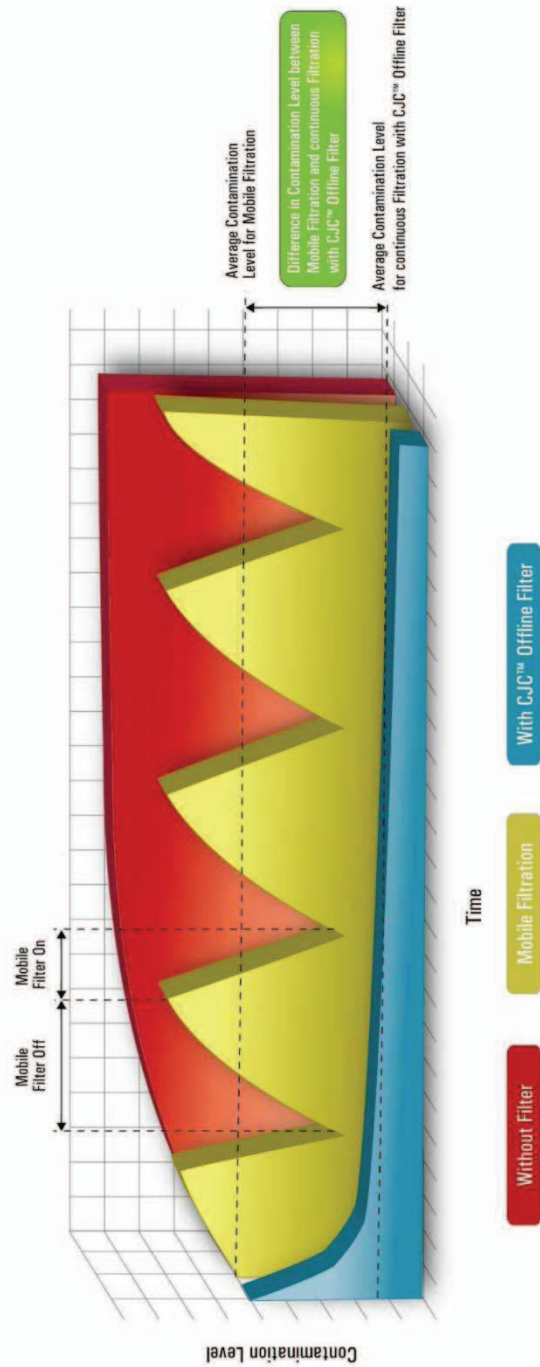


Klik for at redigere i master



# Optymalizacja procesu filtrowania

## Czemu filtracja okresowa nie jest optymalna



2013-09-09

20

## Gdzie mamy aplikacje – inny przykład



### Inne zastosowanie filtrów CJC typu PTU (ZE PAK )



Pompy wody zasilającej  
sprzęgło Voith

**PTU 2 27/27 P-E1E2W**

Wydajność 200l/h

Olej : ISO VG 32

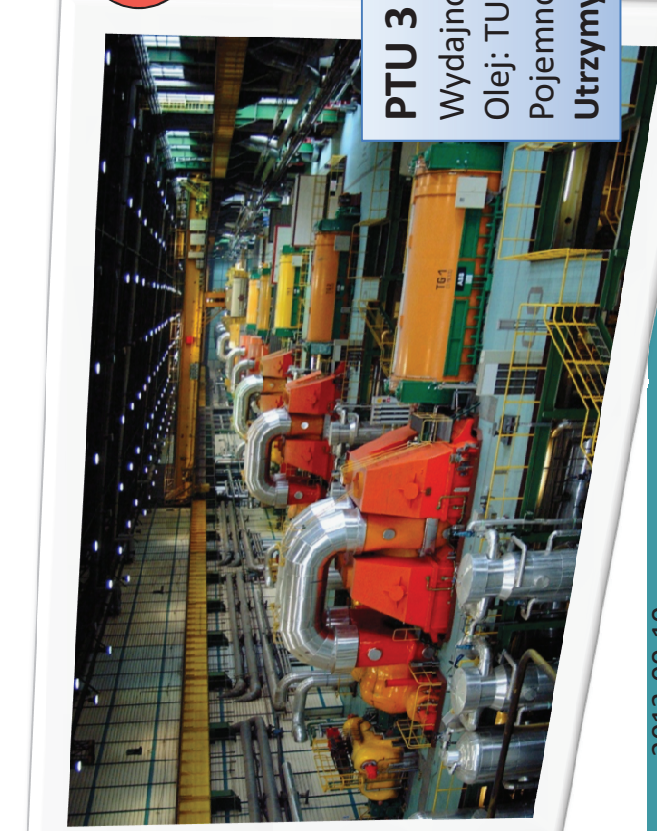
Utrzymywana klasa wg ISO 4407 -16/15/11

# Gdzie mamy aplikacje – kilka przykładów



## PGE Elektrownia Turów

Układ olejowy sterowania i smarowania łożysk turbozespołu parowego



FILTR SEPARATOR  
CJC™ (PTU)  
6 turbozespołów



### PTU 3 3x27/108 KF-EPTWY

Wydajność: 2350l/h

Olej: TU 32-lepkość ISO VG 32

Pojemność układu: ok. 25 000 l

Utrzymywana klasa wg ISO 4407 -14/12/8

2013-09-10

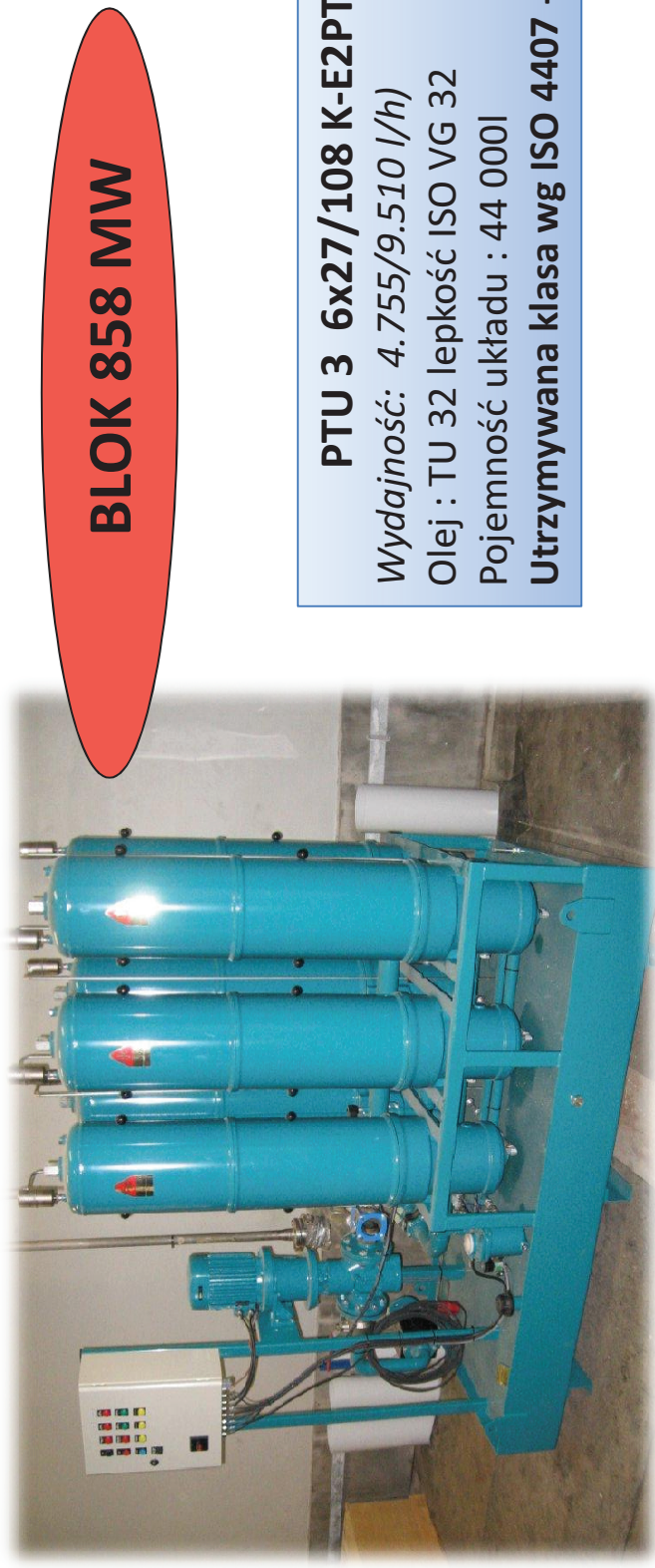
22



## Gdzie mamy aplikacje – Blok 858 MW

### PGE Bełchatów

Układ olejowy sterowania i smarowania łożysk turbozespołu parowego



2013-09-10

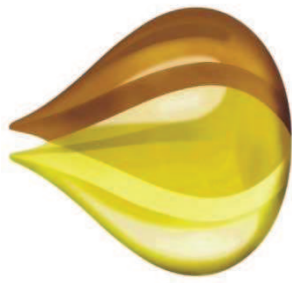
23

To już jest koniec



*Dziękuję za uwagę*

*Zapraszam do pomnażania zysków przez oszczędności wynikające z przemyślanej:  
Higieny Oleju.*



*Stużymy naszym doświadczeniem*

C.C.JENSEN Polska Sp.z.o.o.

