

# Leszczyńska Fabryka Pomp

## INFORMACJA OGÓLNA O INWESTYCJI:

Na potrzeby LFP Sp. z o.o. została zaprojektowana kompletna linia przygotowania oraz malowania metodą kataforezy elementów produkowanych w zakładzie. Pompy służą do cyrkulacji i dostaw chemii wymaganej na poszczególnych etapach procesu

## ROZWIĄZANIE GRUNDFOS:

Zamontowane pompy Grundfos-HILGE pracują w układzie malarni kataforetycznej, przepompowują oraz cyrkulują media, które przygotowują poszczególne elementy produkowane w fabryce do procesu malowania. Media to chemia taka jak: fosforany, rozcieńczone kwasy i zasady, czysta woda i farba. Zastosowane pompy w pełni odpowiadają wymogom mediów oraz charakterowi procesu.

## OPINIE:

Pompy Grundfos-HILGE pracują nieprzerwanie od momentu uruchomienia praktycznie bezawaryjnie. Jedyny przestój - po około tygodniu pracy, spowodowany był koniecznością wymiany uszczelnień we wszystkich pompach, które to zostały najprawdopodobniej nieprawidłowo dobrane do pompowanych mediów. Wymiany dokonał ASG. Od tego momentu pompy pracują bezawaryjnie.

## ZESTAWIENIE ZAINSTALOWANYCH PRODUKTÓW GRUNDFOS:

Nazwa produktu Liczba Euro-HYGIA I Bloc 50/50/4/2 3A0.01  
Industrial Standard

1 Euro-HYGIA I Bloc 32/32/1.1/2 3A0.01

1 Euro-HYGIA I Bloc 40/40/2,2/2 3A0.01

2 Euro-HYGIA I Bloc 40/40/2.2/2 3A0.01

TOPIC:

LOCATION:

Leszczyńska Fabryka Pomp  
Fabryczna 15, 64-100 Leszno

COMPANY:

Leszczyńska Fabryka Pomp  
Fabryczna 15, 64-100 Leszno

1 MAXA 80-315 CN 100/80/7.5/4 3A0.01 3 MAXANA 65-250 CN 80/65/4/4 3A0.01 2

Euro-HYGIA I Bloc 40/40/1.5/2 3A0.01 1 Euro-HYGIA I Bloc 40/40/3/2 3A0.01

1 Contra II/Adapta 65/50/3/4 3A0.01

3 CAŁKOWITA LICZBA ZAINSTALOWANYCH PRODUKTÓW:

15

## Additional Images

