

Stacja Ujęcia Wody - Paprotnia

INFORMACJA OGÓLNA O INWESTYCJI:

Z uwagi na koszty eksploatacji przestarzałych urządzeń podjęto decyzje modernizacji obiektu, zlikwidowano hydrofory i zastosowano płynny zestaw hydroforowy.

ROZWIĄZANIE GRUNDFOS:

Dostarczono dwa zestawy HYDRO MPC-E odpowiednio na 3 i 4 pompach CER 45-2-2, z których zasilane są niezależnie dwie sieci o różnym ciśnieniu

Zestawienie zainstalowanych produktów Grundfos:

Nazwa produktu

Liczba

Hydro MPC-E 3 CRE 45-2-2

1

Hydro MPC-E 4 CRE 45-2-2 3x400 V 50 Hz

1

SP 60-6 MS 6000 11.0 kW 3x380-415 V DOL 1.5 m kabla

1

MP 204 elektroniczny układ zabezpieczający

1

CAŁKOWITA LICZBA ZAINSTALOWANYCH PRODUKTÓW:

4

TOPIC:

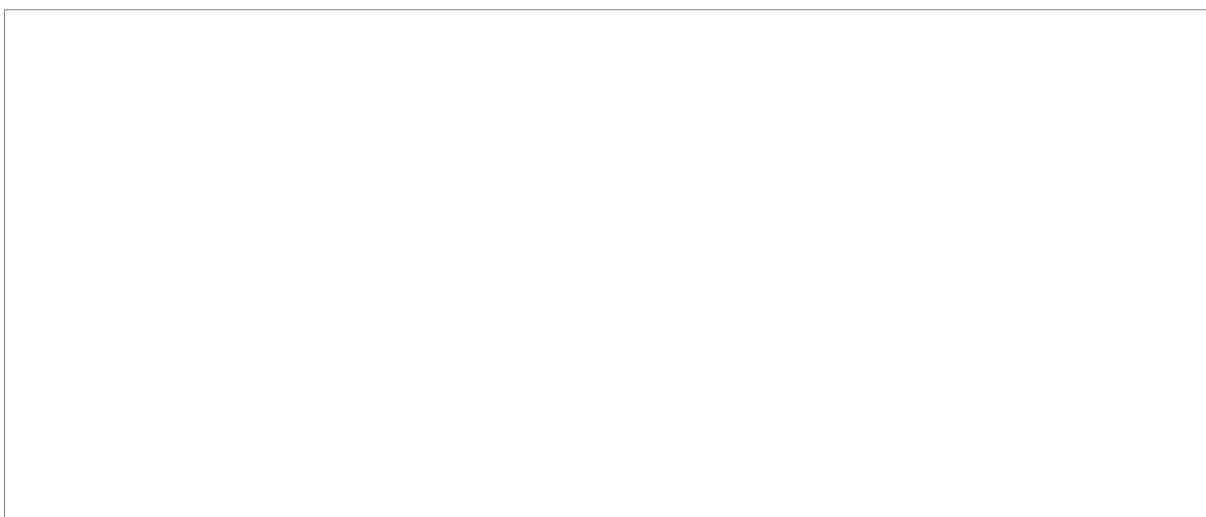
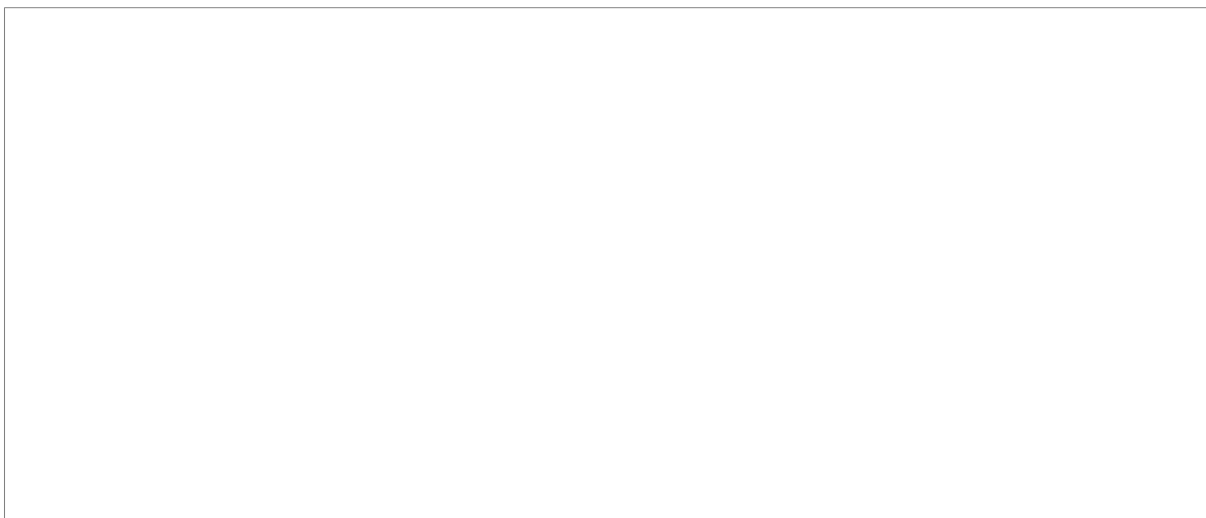
LOCATION:

Stacja Ujęcia Wody
PAPROTNIA Jana Pawła II 20,
08-107 Paprotnia

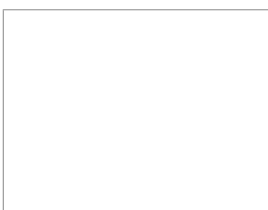
COMPANY:

Związek Komunalny
PAPROTNIA Jana Pawła II 20,
08-107 Paprotnia

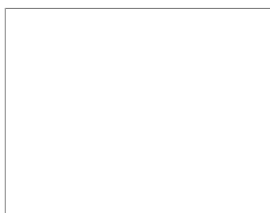
Additional Images



Related Products

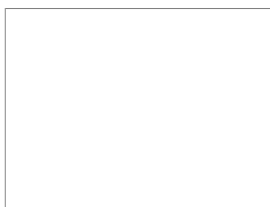


HYDRO MPC | ZESTAWY PODNOSZENIA CIŚNIENIA
Kompletny zestaw podnoszenia ciśnienia



SP | POMPY GŁĘBINOWE

Pompy głębinowe do nawadniania, zaopatrzenia w wodę, podnoszenia ciśnienia i odwadniania.



MP204 | ZABEZPIECZENIE SILNIKA, ROZWIĄZANIA ELEKTRONICZNE

MP 204 jest elektronicznym zabezpieczeniem silnika przeznaczonym do ochrony silnika asynchronicznego lub pompy.