
Sterowniki Dedykowane

INFORMACJA OGÓLNA O INWESTYCJI:

Sterownik Dedykowany CU 361 wraz z czujnikiem poziomu Siemens SITRANS dostarczone jako wyposażenie szafy sterowniczej dla przepompowni ścieków. Sterownik Grundfos wybrano ze względu na łatwość obsługi i możliwość komunikacji.

ROZWIĄZANIE GRUNDFOS:

Szafa sterownicza została wykonana we własnym zakresie na bazie sterowników CU361 i IO 351

OPINIE:

Sterowniki łatwe w montażu i obsłudze.

ZESTAWIENIE ZAINSTALOWANYCH PRODUKTÓW GRUNDFOS:

Nazwa produktu Liczba
Ultradźwiękowy przekaźnik poziomy 1
Programator ultradź. przekaźnika 1 CU361 jednostka układu
Dedicated Control 1 Moduł MP 204 IO351B 1
CAŁKOWITA LICZBA ZAINSTALOWANYCH PRODUKTÓW:

4

TOPIC:

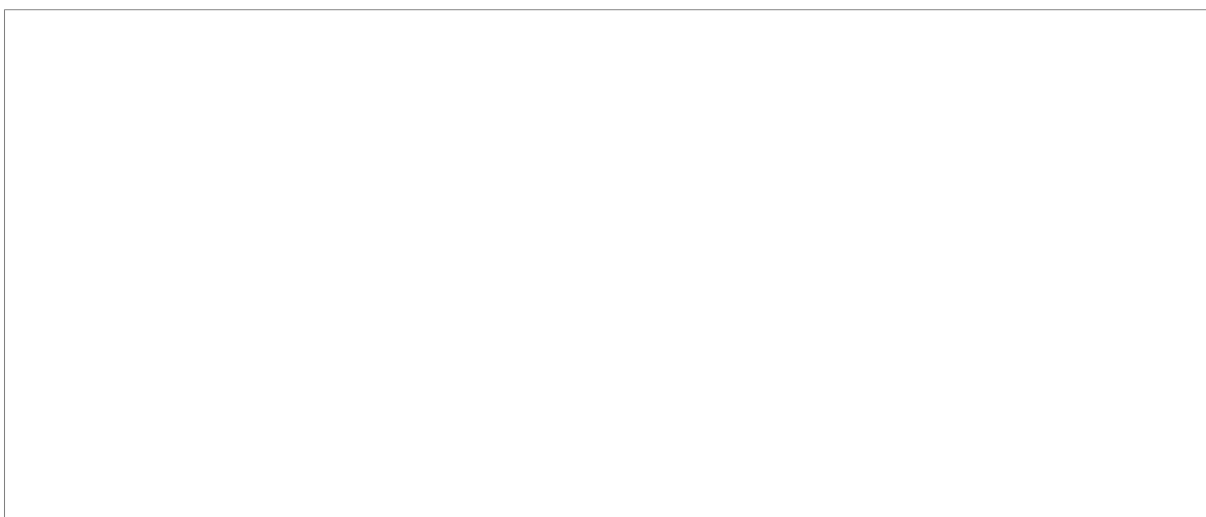
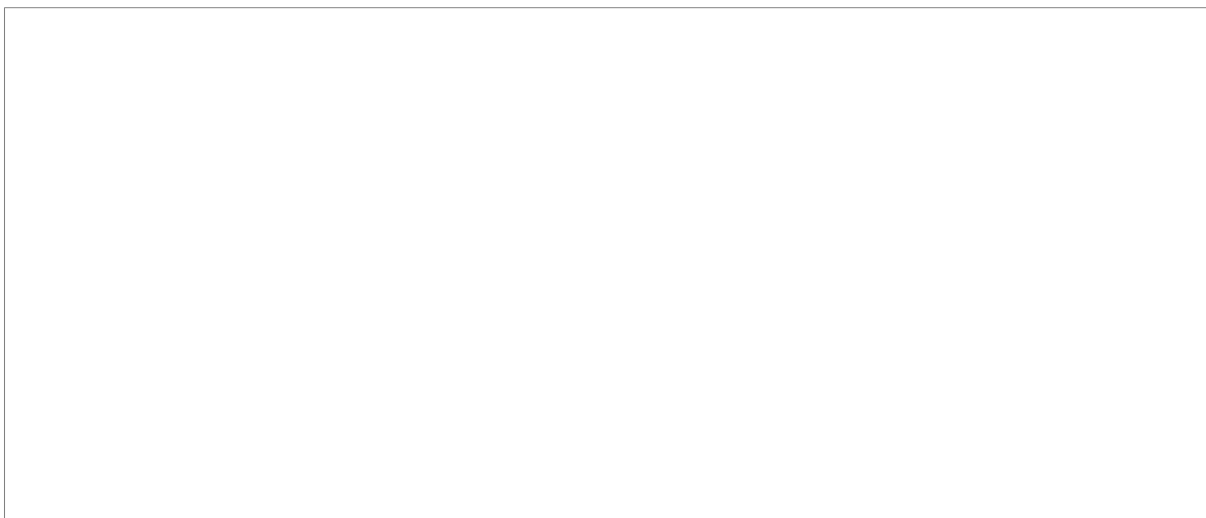
LOCATION:

Sterowniki Dedykowane
Łośnicka 58, 42-400 Zawiercie

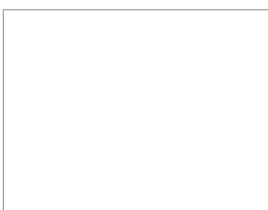
COMPANY:

Virtu S.J. Wytwórnia
Garmażeryjna Zakład Pracy
Chronionej Łośnicka 35, 42-400
Zawiercie

Additional Images



Related Products



CU 361

Nowoczesny i elastyczny moduł kontrolera umożliwiający monitorowanie i sterowanie maksymalnie sześcioma pompami



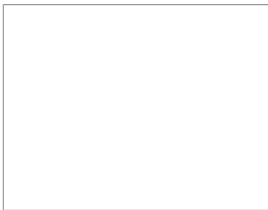
MP204 | ZABEZPIECZENIE SILNIKA, ROZWIĄZANIA ELEKTRONICZNE

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



SZAFY STEROWNICZE: DC-P / DC-AUTOADAPT

Inteligentne rozwiązanie do monitorowania i sterowania, opracowanym specjalnie dla przepompowni sieciowych, budynków użyteczności publicznej i podobnych zastosowań.



CU 362 | ROZWIĄZANIA ELEKTRONICZNE, POMIARY I STEROWANIE

Sterownik spełnia wszystkie oczekiwania użytkowników w zakresie zaawansowanego sterowania pompowniami ścieków