

# Szafa inwerterowa 2MWh do oczyszczalni ścieków

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://www.silcoat.pl/Thu-24-Aug-2023-14387.html>

Tytuł: Szafa inwerterowa 2MWh do oczyszczalni ścieków

Data generowania: 2026-06-30 18:37:06

Copyright (C) 2026 SILCOAT HYBRID. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Aby uzyskać najnowsze informacje, odwiedź naszą stronę: <https://www.silcoat.pl>

---

Szafa sterownicza przeznaczona do zasilania i sterowania dwóch pomp na przepompowni ścieków lub wody - praca pomp sekwencyjna z przemienna. Sterowanie pomp sonda hydrostatyczna + 2 pływaki.

Zastosowanie szaf sterowniczych UZO przynosi wymierne korzyści ekonomiczne - wzrost ilości ścieków dowożonych do oczyszczalni niesie ze sobą wyższe

Projektowanie szaf sterowniczych w naszej firmie polega na stworzeniu takiej architektury jej wnętrza, która pozwoli na proste i jednocześnie kompleksowe

Szafa sterownicza oczyszczalni ścieków SBR Zestaw dozbrojeniowy do oczyszczalni SBR - komplet (obudowa, dmuchawa membranowa THOMAS, sterownik, komplet pomp mamutowych z dyfuzorem)

Co ważne, w kompetencjach naszej firmy leży nie tylko budowa, ale również programowanie szaf zasilająco-sterowniczych. Sami piszemy programy najlepiej dopasowane do potrzeb i specyfiki

DAMBAT oferuje profesjonalne szafy sterujące do kontroli pracy pomp w przepompowniach, na oczyszczalniach ścieków oraz w specjalnych wytycznych zamawiającego.

Firma PRAWM jest producentem szaf sterowniczych dla zastosowań komercyjnych i domowych. Automatyka dostępna w naszej ofercie to przede wszystkim

Szafa Sterownicza Oczyszczalni Ścieków Zróżnicowany zbiór ofert, najlepsze ceny i promocje. Wejdź i znajdź to, czego szukasz!

Strona internetowa: <https://www.silcoat.pl>

