



$Q_{d\ \acute{s}r} = 10\ 000\ m^3/d$

Główna
Pompownia
Ścieków

Pompy Flygt
2szt. 90 kW
2szt. 45 kW

Odcieki

Zbiornik Ścieków
Deszczowych

$V_{cz} = 4\ 800\ m^3$

Skratki, Zawartość Piaskownika

Piaskownik

Hala Krati

Osadnik
Wstępny

$V_{cz} = 950\ m^3$

Osadnik
Wstępny

Osad Surowy

Kaskadowy Reaktor

Biologiczny

Stacja
Dmuchaw

Dmuchawy AERZEN
100HP-312
4szt. 87 kW

Osadnik
Wtórny

$V_{cz} = 2\ 550\ m^3$

Osadnik
Wtórny

Osad Nadmierny

Stacja Doczyszczania Ścieków na
Filtrach

Stacja Pomiarowa
z Hydrofornią

Rzeka
Uherka