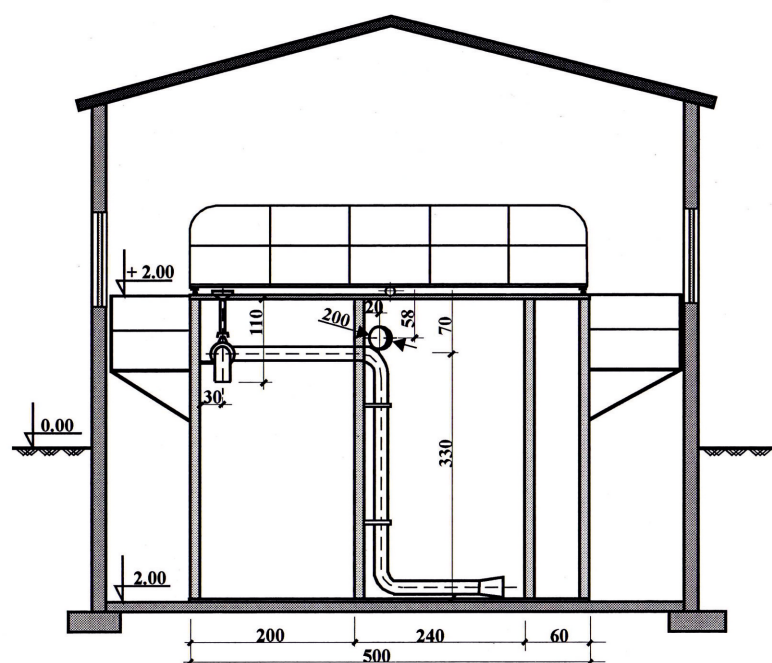


A - A



OZNACZENIA:

1. Podnośnik powietrzny do usuwania zawieszin i osadów z łapacza piasku
2. Podnośnik powietrzny do usuwania części pływających z łapacza piasku
3. Przewód doprowadzający ścieki z łapacza piasku do komory defosfatacji
4. System napowietrzania drobnopecherzykowego
5. Pompa do przetłaczania ścieków z komory defosfatacji do komory nitrifikacji typu SARLIN SVV 043C
6. Mieszadło mechaniczne UM-L
7. Przelew grawitacyjny- lewar - recyrkułujący mieszaninę osadu i ścieków z komory denitryfikacji do komory defosfatacji
8. Podnośnik powietrzny do recyrkulacji osadu z osadnika wtórnego do komory nitrifikacji
9. Rura centralna osadnika wtórnego
10. Podnośnik powietrzny do usuwania części pływających z osadnika wtórnego do komory nitrifikacji
11. Rura doprowadzająca ścieki z komory denitryfikacji do osadnika wtórnego
12. Deflektor w osadniku wtórnym
13. Ruszt do mieszania zawartości komory kontaktowej
14. Podnośnik powietrzny do usuwania cieczy nadosadowej z komory stabilizacji do komory nitrifikacji
15. Ruszt do napowietrzania komory stabilizacji
16. Pompa typu "DRENO-50T" do podawania osadu zagęszczonego z komory stabilizacji na urządzenie zagęszczające typu "DRAIMAD"
17. Podnośnik powietrzny do usuwania części pływających z komory denitryfikacji do komory stabilizacji
18. Urządzenie do odwadniania osadów typu "DRAIMAD"

Treść:
Aneks do operatu wodnoprawnego: „Wprowadzenie istniejącym wylotem do wód – rzeki Wisły w km 244+876 wg MPHP 10 000, zlokalizowanym na działce o numerze ewidencyjnym 1, obręb 0002 Bobrowniki, gmina Bobrowniki, ścieków komunalnych pochodzących z terenu gminy Bobrowniki, po uprzednim ich oczyszczeniu w gminnej mechaniczno-biologicznej oczyszczalni ścieków, zlokalizowanej na działce o numerze ewidencyjnym 7, obręb 0002 Bobrowniki, gmina Bobrowniki, powiat lipnowski, województwo kujawsko-pomorskie, w ramach usług wodnych”.

Inwestor:
Gmina Bobrowniki, ul. Niezawska 10, 87-617 Bobrowniki

Treść rysunku:
Rzut oczyszczalni ścieków typu ZBW-BOS-BG-200
w skali 1:100 - korekta

Data: 29.12.2020 r.

Rysunek: 6