

Spis treści

1. Warunki gruntowo-wodne i roboty ziemne.
2. Konstrukcja projektowanych obiektów.
 - 2.1 Obiekt nr1 – Sito spiralne.
 - 2.2 Obiekt nr2 – Piaskownik.
 - 2.3 Obiekty nr 2a - Separator piasku
 - 2.4 Obiekt nr 3 – Pompownia
 - 2.5 Obiekt nr 4 – Stacja zlewczą ścieków dowożonych
 - 2.6 Obiekt nr 5 – Blok biologiczny.
 - 2.6.1. Wykonanie konstrukcji monolitycznej.
 - 2.7 Obiekt nr 6 – Komora czepno-pomiarowa.
 - 2.8 Obiekt nr 7 – Agregat prądotwórczy.
 - 2.9 Obiekt nr 8 – Silos wapna
 - 2.10 Obiekt nr 9 – Stacja koagulantu
 - 2.11 Obiekt nr 10 – Wylot do odbiornika.
3. Izolacje.
 - 3.1. Izolacje poziome.
 - 3.2. Izolacje pionowe zewnętrzne.
 - 3.3. Hydrofobizacja
 - 3.4. Izolacje wewnętrzne.
 - 3.5. Izolacja termiczna.
4. Zabezpieczenie antykorozyjne.