

- Legenda:**
- 1 - silo bełnowe - istniejące,
  - 2 - separator tłuszczu - istniejący,
  - 3 - zbiornik reflowowy ścieków z konfekcjonowania - istniejący,
  - 4 - budynek techniczny + tłuszczownik - przebudowa,
  - 5 - zbiornik reflowowy ścieków + komora zasuw - istniejąca,
  - 6.1 - reaktor biologicznego oczyszczania ścieków (ciąg I) - przebudowa,
  - 6.2 - reaktor biologicznego oczyszczania ścieków (ciąg II) - przebudowa,
  - 7.1 - osadnik wlotowy II - projektowany,
  - 7.2 - osadnik wlotowy III - projektowany,
  - 8 - komora pomiarowa ścieków oczyszczonych - istniejąca,
  - 9 - wylot ścieków oczyszczonych - istniejący,
  - 10 - wiala technologiczna - projektowana,
  - 11 - przepompownia wewnętrzna - istniejąca,
  - 12 - zbiornik osadu - projektowany,
  - 13 - mechaniczno-fizyko-chemiczna i biologiczna oczyszczalnia ścieków zbiorkowana z budynkiem technicznym,
  - 14.1 - osadnik wlotowy - I ciąg technologiczny - projektowana,
  - 14.2 - osadnik wlotowy - II ciąg technologiczny - projektowana,
  - 15 - komora pomiarowa ścieków oczyszczonych 2 - projektowana,

