

$Q_{\max.r} + 246484,50 \text{ m}^3/\text{obciążenie RLM} = 4150$

- zakładane obciążenie RLM = 3860

- odbiornik ścieków rów melioracji szczegółowej R -17- Czarna Woda- rzeka Orla-
zlewnia Barycz, dalej rzeka Odra.

-średnia ilość ścieków z aglomeracji (na podstawie danych z 2013r.) -227,2 m³/d

Współrzędne geograficzne:

Długość 51° 47' 24"

Szerokość 17° 30' 14"

Największe dopuszczalne wartości dla oczyszczalni ścieków:

BZT₅ – 25 mg O₂/l

ChZT_{cr} – 125 mg O₂/l

Zawiesiny ogólne 35 mg/l

8. Informacja o strefach ochronnych ujęć wody obejmujących tereny ochrony bezpośredniej i tereny ochrony pośredniej zawierającą oznaczenie aktu prawa miejscowego lub decyzji ustanawiających te strefy oraz zakazy, nakazy i ograniczenia obowiązujące na tych terenach,

Na terenie aglomeracji Rozdrażew zlokalizowane są dwa ujęcia wody (Rozdrażew, Dzielice), które zasilane jest z czterech studni głębinowych.

Zgodnie z badaniami i wykonaną dokumentacją hydrogeologiczną, ujęcia wody nie wymagają ustanowienia stref ochrony pośredniej.