

Gospodarka wodna

• Wody powierzchniowe

Pod względem hydrograficznym powiat włoszczowski leży w lewostronnym dorzeczu rzeki Wisły. Przez obszar powiatu przebiega ważny wododział rozgraniczający zlewnie Nidy i Pilicy. Najważniejszymi rzekami są: Pilica, Czarna Włoszczowska, Biała Nida, Zwlecza i Czarna Struga. Zasoby wód powierzchniowych powiatu uzupełniają: zbiorniki wodne, stawy rybne, cieki, kanały i rowy. W ramach dużej retencji (powyżej 5 mln m³) powiat nie posiada żadnego zbiornika. Pozostałe zbiorniki wodne tworzą tzw. małą retencję wód.

✘	✘
Zbiornik retencyjny Klekot	Czarna Włoszczowska

Zbiorniki wodne w powiecie włoszczowskim

Gmina	Nazwa zbiornika	Funkcja
Krasocin	Krasocin	retencyjny
Radków	Zbiornik kąpielisko (Chycza, Oksa) Kossów	rekreacyjny piętrzący dla celów młynarskich
Włoszczowa	Kuzki Łachów Łachów Czarńca Czarńca-Klekot Czarńca Rogienice Rogienice Kurzelów Kurzelów Jeżowice-Nadolnik Dąbie Konieczno	retencja, ochrona źródeł retencja retencja, amat. połów ryb retencja, amat. połów ryb retencja, amat. połów ryb retencja, amat. połów ryb retencja, p. pożarowy retencja, amat. połów ryb retencyjny retencja, ochrona źródeł retencyjny retencyjny retencja, p. pożarowy
Kluczewsko	Bobrowska Wola Nowiny	retencyjny retencyjny

Oprócz zbiorników retencyjnych na obszarze powiatu znajduje się kilkanaście kompleksów stawów rybnych o łącznej powierzchni 579,73 ha.

Stawy rybne

Gmina	Powierzchnia stawów [ha]
Krasocin	24,15
Secemin	121,94
Radków	348
Włoszczowa	65,08
Kluczewsko	19,76
Moskorzew	0,8
	579,73

Istniejące zbiorniki wodne na obszarze powiatu mają głównie przeznaczenie retencyjne i rolnicze. Są niezbędne do utrzymania stałego poziomu wód gruntowych, stanowią również źródło zasilania wód podziemnych. Łagodzą skutki ekstremalnych zjawisk takich jak susza czy powódź. Lokalnie są również wykorzystywane do celów rekreacyjnych.

Wody podziemne

Powiat włoszczowski położony jest na zbiornikach wód podziemnych:

- GZWP (Głównych Zbiorników Wód Podziemnych) nr 408 i 409 - Niecka Miechowska,
- GZWP nr 416 - Małogoszcz. Zbiorniki wód podziemnych nr 408 i 409 są chronione poprzez wyznaczone w dokumentacjach hydrogeologicznych obszary ochronne, na których obowiązuje system zakazów, nakazów i ograniczeń. Natomiast zbiornik GZWP nr 416 - Małogoszcz, zlokalizowany w północno-wschodniej części powiatu, nie ma wyznaczonych stref ochrony. Zbiornik ten, tak jak wszystkie wody podziemne, podlega ochronie zgodnie z art. 98 ustawy Prawo ochrony środowiska.

