

7.	stałe	– wprowadzenie nowych gatunków roślinności; – zmiany w krajobrazie.
8.	chwilowe	– nie występują lub brak znaczących oddziaływań
9.	pozytywne	– wzrost standardów życia mieszkańców; – zwiększenie powierzchni biologicznie czynnej.
10.	negatywne	– nie występują lub brak znaczących oddziaływań

Generalnie, ustalenia planu miejscowego mają na celu ochronę i zapewnienie równowagi ekologicznej terenu objętego opracowaniem, dążą do zapewnienia utrzymania istniejącego stanu środowiska w jak największym stopniu, przy jednoczesnej próbie jego wzmocnienia. Określają to przede wszystkim szczegółowe zapisy dotyczące sposobu przeznaczenia terenów na różne cele. Hamuje to między innymi chaotyczną zabudowę, dowolność w zagospodarowaniu terenów, wymusza konieczność odpowiedniego wyposażania działek budowlanych w infrastrukturę techniczną.

#### **7.4 Tereny chronione na podstawie przepisów o ochronie przyrody**

##### Obszary Natura 2000

Dla przedmiotowych obszarów Natura 2000 nie sporządzono specjalistycznych programów ochrony obszaru. W związku z tym obowiązują ograniczenia wynikające z ustawy o ochronie przyrody oraz z ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

Ustalenia planu miejscowego nie powodują znaczących negatywnych skutków dla integralności i zakresu ochrony obszarów sieci Natura 2000.

Na podstawie wstępnego rozpoznania stwierdzono, że planowane inwestycje nie powinny znacząco wpłynąć na pogorszenie stanu siedlisk wskazanych w Załączniku II Dyrektywy Rady (dla obszaru PLH 280013 „Ostoja Piska”) oraz na zakłócenie funkcjonowania kluczowych gatunków wskazanych w Załączniku I Dyrektywy Rady (dla obszarów PLB 220008 „Puszcza Piska” i PLH 280013 „Ostoja Piska”). Stanowiska występowania gatunków wskazanych w załącznikach Dyrektywy są oddalone od obszaru objętego planem (np. stanowiska bielika – ok. 3,5 km na wschód). Teren ten nie stanowi ich naturalnego siedliska, a jedynie może być potencjalnym miejscem okresowego przebywania, odpoczynku i żerowania. Jednak ze względu na istniejące zainwestowanie i związane z nim: ruch samochodowy, hałas wywołany przebywaniem ludzi, zantropizowane warunki przyrodnicze terenu nie wskazuje się znaczącego oddziaływania ustaleń planu na zwierzęta, w tym ich szlaki migracyjne. Położenie terenu w już istniejącej zabudowie w bezpośrednim sąsiedztwie istniejących układów komunikacyjnych nie sprzyja występowaniu gatunków rzadkich