

INFORMACJA DO WNIOSKU O WYDANIE DECYZJI
O UWARUNKOWANIACH ŚRODOWISKOWYCH DLA PRZEDSIĘWZIĘCIA

9. Obszary podlegające ochronie na podstawie Ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 o ochronie przyrody, znajdujących się w zasięgu znaczącego oddziaływania przedsięwzięcia

Na terenach projektowanej inwestycji znajduje się niewiele obszarów objętych ochroną na podstawie Ustawy o Ochronie Przyrody. Są to:

1. **Projektowany i umieszczony na tzw "shadow list" Specjalny Obszar Ochrony siedlisk p.n. " Dolina rzeki Słupi i jej dopływów od Sulęcyna do ujścia "**, który projektowana sieć kanalizacyjna przecina w miejscu przejścia przez rzekę Głaźną w Kusowie i Plaszewku.

Obszar Objęty projektowaną inwestycją pokrywa się częściowo z projektowanym SOO siedlisk „Dolina rzeki Słupi i jej dopływów od Sulęcyna do ujścia”. W granicach projektowanego SOO znalazła się rzeka Słupia i jej dopływy wraz z najcenniejszymi siedliskami przyrodniczymi związanymi z dolinami rzecznyymi. Należą do nich:

- naturalna dolina Słupi z przyległymi łąkami i torfowiskami od Sulęcyna do jez Głębokiego
- jez. Żukowskie ze stanowiskami żółwia błotnego,
- kompleks 9 jezior oligotroficznych z zachowaną roślinnością reliktową (Godzierz Duża, Godzierz Mała, Herta, Krosnowskie, Okoniewskie, Czarne koło Borzytuchomia, Czarne koło Kartkowa, Sitno Duże, Nożynko),
- jeziora Lipieniec Mały i Duży oraz źródłiskowy obszar rzeki Skotawy z torfowiskami soligenicznymi i łąkami storczykowymi oraz mezotroficznymi jeziorami Skotawskim Dużym i Małym
- Starodrzew sosnowy w rezerwacie „Gołębia Góra” nad Słupią
- Jezioro Głębokie wraz z przyległymi podmokłymi łąkami storczykowymi
- naturalna, głęboko wcięta rynna rzeki Kamienicy oraz liczne przełomowe odcinki rzeki na całej długości stanowiące również tarliska dla -*Cottus gobio*, *Lampetra planeri*, *Phoxinus phoxinus*, *Salmo trutta fario* oraz *Thymallus thymallus*, liczne występowanie *Hildenbrandtia rivularis* i *Ranunculus fluitans*,
- liczne źródliska i mniejsze dopływy, ciągnące się wzdłuż całego biegu Słupi
- duże fragmenty olsów źródłiskowych i podgórskich łągów, na stromych zboczach i w licznych wąwozach grądy oraz kwaśne i żyzne buczyny;
- podmokłe łąki i torfowiska przejściowe, na terenach bezodpływowych małe mszary i oczka dystroficzne,
- dolina "Starej Słupi" wraz z kompleksem lasów i podmokłych łąk oraz torfowisk