

Załącznik nr 8 - ocena oddziaływań skumulowanych_cz6_PK

Nazwa obszaru	Lp. Inwestycji z załącznika 1A i 1B do proj. PPSS	Nazwa inwestycji	Zakres inwestycji	Czy wystąpi efekt skumulowany	Komentarz	Obszary pokrywające się
Stobrawski Park Krajobrazowy	35	Budowa jazu klapowego na stopniu wodnym Ujście Nysy w km 180,50 rzeki Odry z uwzględnieniem obiektów towarzyszących	Zakres projektu obejmuje: rozbiórkę jazu kozłowo-iglicowego z zachowaniem zabytkowej przeplawki oraz przelewu bocznego i filara, budowę jazu klapowego z napędem hydraulicznym i automatycznym systemem sterowania, budowę przeplawki dla ryb dwuśrodowiskowych, budowę kładki komunikacyjnej oraz przebudowę budynków osiedla przystopniowego, tamy rozdzielczej, brzegów Odry w pobliżu jazu, a także poszurów jazowych, dróg dojazdowych i obiektów energetycznych i teletechnicznych.	Potencjalny brak znaczącego negatywnego oddziaływania o charakterze skumulowanym na cele obszaru	Z uwagi na zakres prac i zastosowanie rozwiązań minimalizujących przy jazie, nie przewiduje się potencjalnego oddziaływania skumulowanego.	OSO - Grądy Odrzańskie
Stobrawski Park Krajobrazowy	76	Kanał Odra-Odrzyca, gm. Skarbimierz, gm. Lubsza	Budowa kanału przerzutowego w celu grawitacyjnego zasilania zlewni Potoku Odrzyca wodami rzeki Odry w okresie od 1 kwietnia do 30 września każdego roku w ilości: – przy średnim stanie wody w rz. Odrze (SSW) - $Q = 0,15 \text{ m}^3/\text{s}$, – przy średnim stanie wody z najwyższych w rz. Odrze (SWW) - $Q = 0,26 \text{ m}^3/\text{s}$. Potok Odrzyca w czasie trwania posuszy nie prowadzi praktycznie wody, zasilenie wodami Odry spowoduje poprawę warunków gruntowo-wodnych na terenach sąsiadujących z ciekami, poprawiając produktywność gleb użytkowanych rolniczo.			OSO - Grądy Odrzańskie
Żywiecki Park Krajobrazowy	B14	Zwiększenie zdolności retencyjnej zlewni potoku bez nazwy dopływu Glinnej w gminie Jeleśnia	Budowa zapory ziemnej	Potencjalny brak znaczącego negatywnego oddziaływania o charakterze skumulowanym na cele obszaru	Z uwagi na lokalizację zadań - na różnych ciekach (dopływach) nie przewiduje się potencjalnego negatywnego oddziaływania skumulowanego planowanych zadań. Niezbędne jest zachowanie drożności rzek.	SOO - Beskid Żywiecki, OSO - Beskid Żywiecki
Żywiecki Park Krajobrazowy	B15	Zwiększenie zdolności retencyjnej zlewni potoku Sopotnia Mała w gminie Jeleśnia	Budowa zapory ziemnej			SOO - Beskid Żywiecki, OSO - Beskid Żywiecki