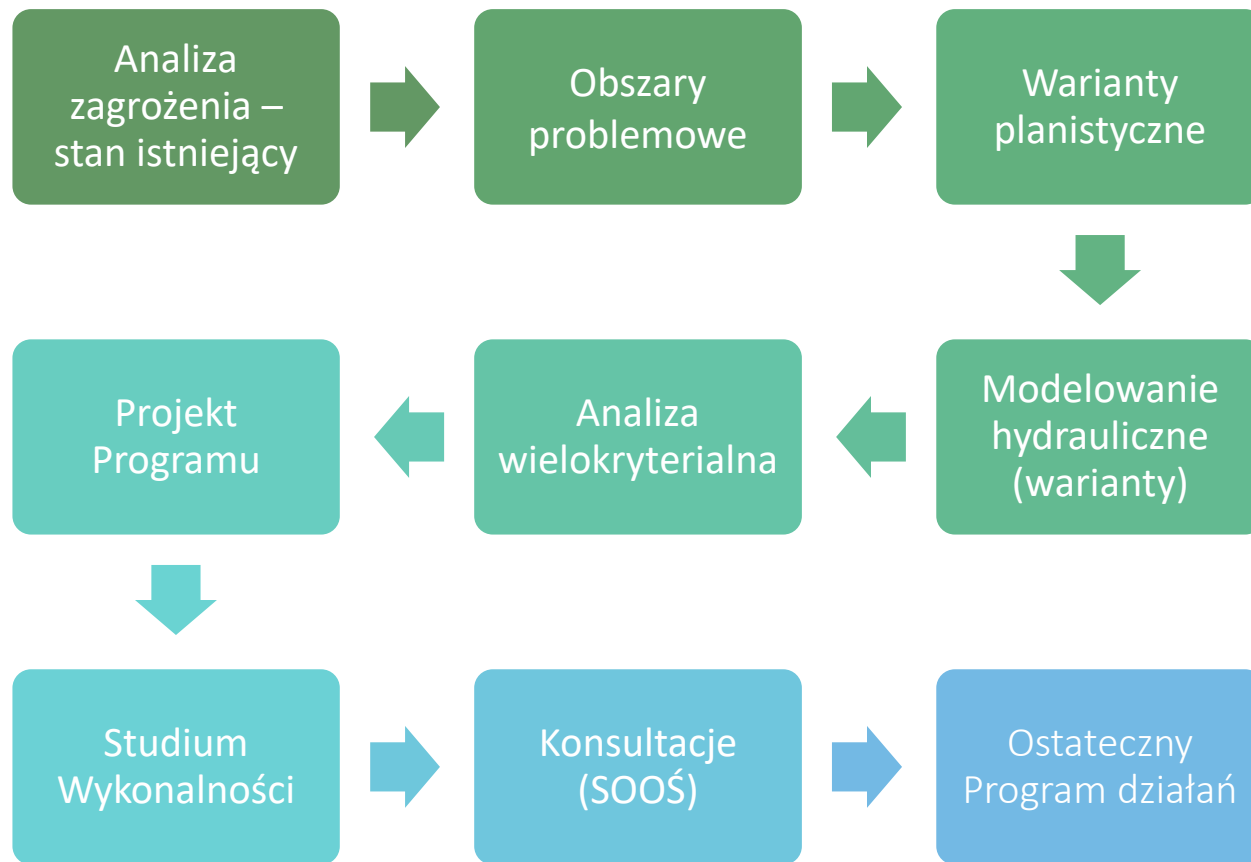


Najważniejsze etapy Projektu – podsumowanie

Michał Piórecki
Centrum Operacyjne Ochrony Przeciwpowodziowej
RZGW w Krakowie

Najważniejsze etapy Projektu



Kolejne etapy Projektu

Etapy	Data zakończenia	Najważniejsze elementy
Raport Początkowy	maj 2023 r.	Uszczegółowienie podejścia metodycznego
Etap nr 1	lipiec 2023 r.	Uzupełniające pomiary geodezyjne, spotkania z JST
Etap nr 2	październik 2023 r.	Modelowanie stanu „0”, obszary problemowe, wstępna lista działań
Etap nr 3	grudzień 2023 r.	Analiza uwarunkowań terenowych, hierarchizacja działań aPZRP, a. zagrożenia suszą, a. przepustowości koryta Wisły
Etap nr 4	styczeń 2024 r.	Analiza społeczno-środowiskowa, AKK, Studium Wykonalności, projekt Programu
Etap nr 5	marzec 2024 r.	Prognoza OOŚ, harmonogram realizacji Programu, ostateczna wersja Programu
SOOŚ	wiosna 2024 r.	Uzgodnienia, konsultacje
Zakończenie Projektu	maj 2024 r.	Podsumowanie wyników Projektu

Kluczowe produkty Projektu

- „Program działań retencyjnych stanowiący element zarządzania ryzykiem powodziowym w regionie wodnym Górnej Zachodniej Wisły i Górnej Wschodniej Wisły między Krakowem a Zawichostem”
- Studium Wykonalności proponowanego programu inwestycyjnego
- Konsultacje społeczne
- Strategiczna Ocena Oddziaływania na Środowisko (konsultacje społeczne)

Co dalej?

- Spotkania z JST – w miastach wojewódzkich – koniec czerwca 2023 r.
- Konferencja nr 2 – dotychczasowe wyniki Projektu – jesień 2023 r.
- Konferencja nr 3 – aktualne wyniki Projektu – początek 2024 r.
- Konsultacje w ramach SOOŚ – wiosna 2024 r.

Dziękuję za uwagę