

PRACE ZWIĄZANE Z UTRZYMANIEM WÓD

RZGW: Warszawa

ZZ: Włocławek

NW: OH Włocławek

Nazwa zadania: Naprawa progu podpiętrzającego dolne stanowisko SW Włocławek

Kod JCW wraz z nazwą wody w zlewni: RW200012279

Kilometraż ciek: 675,356 rzeki Wisły

Miejsce: gmina: Włocławek, powiat: włocławski, województwo: kujawsko-pomorskie

Syntetyczny opis zakresu rzeczowego prac – 3-4 zdania: Naprawa budowli stabilizującej zwierciadło wody w dolnym stanowisku jazu i elektrowni wodnej. Prace budowlane są niezbędne dla właściwego funkcjonowania Stopnia przy postępującej erozji dolnego stanowiska. Naprawa progu warunkuje bezpieczną eksploatację elektrowni wodnej oraz jazu. Całkowita długość progu wynosi 660 m z czego naprawie podlega odcinek o długości 410 m należący do PGW Wody Polskie. Zakres prac obejmuje wykonanie narzutu kamiennego z dodatkiem elementów siatkowych oraz wykończenie wierzchniej warstwy płytami prefabrykowanymi żelbetowymi.

Kontakt – osoba nadzorująca ze strony PGW WP: Kamil Serkowski

Przewidywany termin zakończenia prac: 03.2026 r.

Zgłoszenie do RDOŚ: tak/nie

Nadzór przyrodniczy nad pracami: tak/nie