

PRACE ZWIĄZANE Z UTRZYMANIEM WÓD

RZGW: Białystok

ZZ: Giżycko

NW: Kolno

Nazwa zadania: Zwiększenie zdolności retencyjnej zlewni rzeki Łabna, kanału Poredy Charubin, przez naprawę budowli piętrzących.

Kod JCW wraz z nazwą wody w zlewni:

PLRW2000102649869 Łabna

PLRW200010264969 Kanał Poredy-Charubin

Kilometraż ciek:

Rzeka Łabna – zastawka w km 6+780

Kanał Poredy Charubin – przepust z piętrzeniem w km 10+157.

Miejsce: gm. Kolno, gm. Turośl, gm. Zbójna, pow. kolneński

Syntetyczny opis zakresu rzeczowego prac: Wykonanie prac utrzymaniowych polegających na wykonaniu grodzy ziemnych, odwodnienie terenu, skuciu nierówności betonu, uzupełnieniu ubytków, rozbiórce i remoncie bruku, oczyszczeniu elementów betonowych (ziemia darnina) / przepustów rurowych z namułu, odmuleniu cieków, wykonaniu opasek z kieszek faszynowych, montażu zasuw pojedynczych, wymianie dwóch ceowników, montażu kładki, wykonaniu koszy, wykonaniu budowli siatkowo-kamiennych.

Kontakt – osoba nadzorująca ze strony PGW WP: Paweł Sielawa - NW Kolno

Przewidywany termin zakończenia prac: Listopad 2024 r.

Zgłoszenie do RDOŚ: tak/nie

Nadzór przyrodniczy nad pracami: tak/nie