

PRACE ZWIĄZANE Z UTRZYMANIEM WÓD

RZGW: Białystok

ZZ: Białystok

NW: Białystok

Nazwa zadania:

Utrzymaniu publicznych śródlądowych wód powierzchniowych oraz urządzeń wodnych na terenie działania Zarządu Zlewni w Białymstoku - Nadzór Wodny w Białymstoku – część I.

Utrzymaniu publicznych śródlądowych wód powierzchniowych oraz urządzeń wodnych na terenie działania Zarządu Zlewni w Białymstoku - Nadzór Wodny w Białymstoku – część II.

Kod JCW wraz z nazwą wody w zlewni:

RW2000102616899- Biała (rz. Biała)

RW200010261649 Płoska (Bobrówka)

RW20001626169 Supraśl od Dzierniakówki do ujścia (Ciek spod Sofipola)

RW200010261669 Czarna (rz.Czarna

RW2000102616899 Biała (Kanał Lenczewski)

RW2000102616899 Biała (Kanał Opaskowy)

RW2000102616899 Biała (Kanał S)

RW2000102616899 Biała (Kanał SO)

RW200010261649 Płoska (rz. Płoska)

RW20001626169 Supraśl do Dzierniakówki do ujścia (Wały Dobrzyniewo)

RW2000152616139 Supraśl do Dzierniakówki (Ciek J)

RW2000152616139 Supraśl do Dzierniakówki (Ciek Tartaczny)

RW8000106229 Istoczanka (rz. Jałówka)

RW20001626169 Supraśl od Dzierniakówki do ujścia RW2000152616139 Supraśl do Dzierniakówki (Supraśl)

Kilometraż ciek:

Rz. Biała km 7+800÷25+520, 25+750÷30+550, 30+850÷31+400

Rz. Bobrówka km 0+000÷1+600, 1+800÷2+400 i 5+ 800÷10+900

Ciek spod Sofipola km 2+881÷6+249

Rz. Czarna km 0 +000÷5+739; 30+400÷32+588

Kanał Lenczewski km 0+000÷2+336

Kanał Opaskowy km 0+000÷2+638

Kanał S km 0+000÷0+400

Kanał SO km 0+000÷0+810

Rz. Płoska km 13+650÷29+250

Wały Dobrzyniewo prawy 0+000÷3+300, lewy 0+000÷1+370

Ciek J km 0+000÷7+086

Ciek Tartaczny km 6+000÷13+058

Rz. Jałówka 1+500÷5+000

Rz. Supraśl 82+200÷107+200

Miejsce: gminy:

M. Białystok, Supraśl, Wasilków, Czarna Białostocka , Dobrzyniewo Duże , Gródek ,Michałow

Syntetyczny opis zakresu rzeczowego prac:

Wykonanie prac utrzymaniowych polegających na wykoszeniu roślin ze skarp cieków z wygrabieniem, wykoszeniu korony i skarp wałów z wygrabieniem, udrożnieniu śródlądowych wód powierzchniowych przez usuwanie zatorów utrudniających swobodny przepływ wód.

Kontakt – osoba nadzorująca ze strony PGW WP:

Ewa Sobocińska – NW Białystok, Paweł Bielonko– ZZ Białystok

Przewidywany termin zakończenia prac:06.11.2024 r.

Zgłoszenie do RDOŚ: tak/nie

Nadzór przyrodniczy nad pracami: tak/nie