

PRACE ZWIĄZANE Z UTRZYMANIEM WÓD

RZGW: Gdańsk

ZZ: Elbląg

NW: Braniewo

Nazwa zadania: Konserwacja wałów przeciwpowodziowych na terenie Zarządu Zlewni w Elblągu, Część zamówienia nr 4: NW Braniewo – gmina Braniewo, Frombork, Tolkmicko.

Kod JCW wraz z nazwą wody w zlewni:

RW20001156999 Pastęka od zb. Pierzchały do ujścia,

RW200010569929 Lipówka,

RW20001056989 Biebrza,

RW2000115589 Bauda od Dzikówki do ujścia,

RW20000955369 Grabianka,

TW20001WB1 Zalew Wiślany

Kilometraż wału przeciwpowodziowego: (od – do)

Lewy wał rz. Pastęki km 0+000-6+668, Prawy wał rz. Pastęki km 0+000-6+724

Lewy wał Kanału Obcych Wód km 0+000-2+531, Prawy wał Kanału Obcych Wód z międzywalem km 0+000- 2+465

Wał Kanału Tranzytowego km 0+000-0+290

Lewy wał rz. Lipówki z międzywalem km 0+000-1+641, Prawy wał rz. Lipówki km 0+000-1+941

Lewy wał rz. Biebrza km 0+000- 0+534, Prawy wał rz. Biebrza km 0+000- 0+530

Wał rzeki Bauda km 0+000-1+170

Lewy wał rz. Grabianka km 0+000-0+889, Prawy wał rz. Grabianka km 0+000-0+898

Lewy wał rz. Janówek km 0+000-710, Prawy wał rz. Janówek km 0+000-0+810

Lewy wał rz. Olszanka km 0+000-0+479, Prawy wał rz. Olszanka km 0+000-0+495

Wał Zalewu Wiślanego Polder I km 0+000-2+761

Wał Zalewu Wiślanego Polder II km 0+000-2+092

Wał Zalewu Wiślanego Polder III km 0+000-1+735

Wał Zalewu Wiślanego Polder IV km 0+000-3+220

Lewy wał rz. Pastęki Polder III km 0+0000- 0+643

Wał Zalewu Wiślanego Polder 50 km 0+000-3+842,

Wał Zalewu Wiślanego Polder 51 km 0+000-1+925

Miejsce: Braniewo, Frombork, Tolkmicko

Syntetyczny opis zakresu rzeczowego prac: Wykoszenie wałów przeciwpowodziowych z rozdrobieniem pokosu – Etap I

Kontakt – osoba nadzorująca ze strony PGW WP: Łukasz Jaroszewski – kierownik NW Braniewo

Przewidywany termin zakończenia prac: 29.07.2024

Zgłoszenie do RDOŚ: tak/nie

Nadzór przyrodniczy nad pracami: tak/nie