

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA PRAC

W ZAKRESIE UTRZYMANIA WÓD I URZĄDZEN WODNYCH

Na terenie działania Zarządu Zlewni w Giżycku N.W. w Mikołajkach w 2023 r.

W roku 2023 na terenie Nadzoru Wodnego w Mikołajkach prowadzone będą prace utrzymaniowe śródlądowych wód powierzchniowych o łącznej długości 59 517 mb. Prace będą prowadzone na terenie gminy Mrągowo, Dźwierzuty, Pisz, Ruciane-Nida, Mikołajki, Sorkwity. Utrzymaniem objęte zostały :

- Rzeką Babant na długości 850 mb,
- Rzeką Baranowo na długości 7398 mb,
- Rzeką Butowo na długości 4870 mb,
- Rzeką Dobry Las na długości 3693 mb,
- Rzeką Golanka na długości 4552 mb,
- Rzeką Jędrychowo na długości 3632 mb,
- Rzeką Jurzec na długości 4352 mb,
- Rzeką Kadzidłówka na długości 2259 mb,
- Rzeką Kokoszka na długości 3427 mb,
- Rzeką Krzywy Róg na długości 2254 mb,
- Rzeką Maskulinka na długości 3800 mb,
- Rzeką Międzyjeziorowa na długości 350 mb.
- Rzeką Mierzejewo na długości 6357 mb,
- Rzeką Sądry na długości 3820 mb,
- Rzeką Użranki na długości 2562 mb,
- Rzeką Uklanka na długości 2651 mb,
- Rzeką Małż na długości 2385 mb,
- Rzeką Rańsk na długości 305 mb

Prace utrzymaniowe na w/w ciekach polegać będą na ;

- ręcznym wykoszeniu roślin ze skarp śródlądowych wód powierzchniowych z wygrabieniem,
- ręcznym wykoszeniu porostów z dna śródlądowych wód powierzchniowych z wygrabieniem,
- usuwaniu roślin korzeniących się w dnie śródlądowych wód powierzchniowych przy zarośnięciu powyżej 30 %,
- udrażnianiu śródlądowych wód powierzchniowych przez usuwanie zatorów, utrudniających swobodny przepływ wód (zatorów z dna leżących w korycie rzeki, sprzątanie śmieci ze skarp i dna cieku, czyszczenie przepustów)

Wyżej wymienione roboty, mają na celu zapewnienie swobodnego przepływu wody, zapewnienie naturalnego odpływu wód z urządzeń melioracyjnych.