

## OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA PRAC

### W ZAKRESIE UTRZYMANIA WÓD I URZĄDZEN WODNYCH

Na terenie działania Zarządu Zlewni w Giżycku, NW w Giżycku w 2023 r.

W roku 2023 na terenie Nadzoru Wodnego w Giżycku prowadzone będą prace utrzymaniowe śródlądowych wód powierzchniowych o łącznej długości 42927 m-b. Prace będą prowadzone na terenie gmin: Miłki, Mikołajki, Orzysz, Stare Juchy, Wydminy. Utrzymaniem objęte zostały:

- Struga Konopki - 7624 m-b
- Rzeką Chmielówka - 3800 m-b
- Rzeką Grabówka - 6350 m-b
- Rzeką Jędzelówka - 4645 m-b
- Rzeką Orzysza - 9745 m-b
- Rzeką Skomack - 2350 m-b
- Rzeką Szwejkówka - 2580 m-b
- Rzeką Zelki - 5833 m-b

Prace utrzymaniowe na w/w ciekach polegać będą na :

- udrażnianiu śródlądowych wód powierzchniowych przez usuwanie zatorów, tam bobrowych utrudniających swobodny przepływ wód ( zatorów z pni leżących w korycie rzeki, sprzątanie śmieci ze skarp i dna cieku, czyszczenie przepustów ),
- wykoszeniu roślin ze skarp śródlądowych wód powierzchniowych z wygrabieniem,
- wykoszeniu porostów z dna śródlądowych wód powierzchniowych z wygrabieniem,
- udrażnianiu śródlądowych wód powierzchniowych przez ręczne usuwanie namułu z dna,
- mechanicznym wykoszeniu porostów z dna śródlądowych wód powierzchniowych z wygrabieniem,
- usuwaniu roślin korzeniących się w dnie śródlądowych wód powierzchniowych przy zarośnięciu powyżej 30 % i do 60 %,
- udrażnianiu śródlądowych wód powierzchniowych przez mechaniczne usuwanie namułu z dna.

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