

## PRACE ZWIĄZANE Z UTRZYMANIEM WÓD

**RZGW: RZESZÓW**

**ZZ: PRZEMYSŁ**

**NW: PRZEMYSŁ**

**Nazwa zadania:** Roboty utrzymaniowe na cieku naturalnym Olszanka w km 1+550 – 2+450 m.  
Olszany gm. Krasieczyn

**Kod JCW wraz z nazwą wody w zlewni:** RW20000422389 – Olszanka

**Kilometraż cieku:** (od – do) 1+550 – 2+450

**Miejsce:** (gmina, powiat, województwo) gm. Krasieczyn, powiat przemyski, województwo podkarpackie

**Syntetyczny opis zakresu rzeczowego prac – 3-4 zdania:** Przedmiotem zadania jest wykonanie prac utrzymaniowych w obrębie potoku Olszanka polegających na wycince zakrzaczeń wzdłuż brzegów potoku Olszanka w m. Olszany oraz wykonaniu rozbiórki zatorów. Potok Olszanka jest ciekim uregulowanym i stanowi prawobrzeżny dopływ rzeki San. Brzeg prawy i lewy zarośnięty jest gęstymi krzakami wikliny zarówno zatory jak i gęste krzaki ograniczają przepływ i mają negatywny wpływ na budowle regulacyjne oraz tereny zabudowane miejscowości Olszany.

**Kontakt – osoba nadzorująca ze strony PGW WP:** Kalita Wojciech (RZGW Rzeszów, Wydział RPU)

Kierownik Nadzoru Wodnego w Przemysłu - Sabina Paćławska.

**Przewidywany termin zakończenia prac:** 13.12.2024 r.

**Zgłoszenie do RDOŚ:** tak

**Nadzór przyrodniczy nad pracami:** nie