



Projekt pn. *Rozwój Bazy B+R Politechniki Koszalińskiej*

nr projektu: WND-RPZP.01.02.02-32-004/10

nr umowy: UDA-RPZP.01.02.02-32-004/10-00

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Zachodniopomorskiego na lata 2007-2013

Badania

pn. „Aparatura pomiarowo-kontrolna do monitoringu dla technologii oczyszczania wód rekultywowanych jezior w postaci kontenerowych mobilnych obiektów zwanych Sztuczną Nerką dla Środowiska (SNS)”

Zakres prowadzonych badań:

- testowanie nowych technologii przy rekultywacji Jeziora Parnowskiego
- badania testujące różne metody rekultywacji jezior i zbiorników z zastosowaniem innowacyjnych technik
- testowanie metod z zakresu biomanipulacji przy rekultywacji jeziora Trzesiecko gdzie zastosowano regulację w sieci troficznej typu Top-Down
- ocena poziomu hałasu wytwarzanego podczas pracy urządzenia pod nazwą *sztuczna nerka dla środowiska* zamontowanego nad jeziorem Parnowskim