

## HOVERCRAFT- PROWING w Lesku

Kolejna maszyna trafiła na testy w Bieszczady. W okolicy Leska odbyły się próby sprawności latającej łodzi.

Umiejętności, oraz doświadczenia bieszczadzkich test pilotów ponownie zostały docenione przez inżynierów z Politechniki Warszawskiej, którzy kolejny raz oddali do testów skonstruowaną przez siebie maszynę. Tym razem próbie wytrzymałości został poddany poduszkowiec turystyczno-patrołowy „HOVERCRAFT- PROWING”, budowę którego nadzorował główny konstruktor "Trigger Composites" Tomasz Maik.

Głównym zadaniem Bieszczadzkiej ekipy było sprawdzenie możliwości poduszkowca w warunkach odwilży na zamrażalni tym zbiorniku wodnym. Bardzo dynamicznie i zwrotnie sprawia, że poduszkowiec jest w stanie dotrzeć w każde miejsce na zamrażalni tym jeziorze bez względu na grubość pokrywy lodowej. Dzięki poduszce powietrznej wytworzonej przez wentylator poduszkowiec unosi się ok 15 cm. i jest zdolny do przemieszczania się nad lódem, wodą i lodem z prędkością 80 km/godz. Informacja:

Wacław Kuzło

[www.prowing.pl](http://www.prowing.pl)

Skomentuj to na FORUM DYSKUSYJNYM