

# Spis treści

<b>1. Wstęp</b>	
1.1. Uzasadnienie podjęcia tematu.....	7
1.2. Cele i założenia pracy .....	9
1.3. Metody pracy .....	9
1.4. Charakterystyka ogólna terenu badań – zakres terytorialny pracy.....	14
<b>2. Teoretyczne podstawy pracy</b>	
2.1. Pojęcie i istota żeglarstwa śródlądowego .....	19
2.1.1. Żeglarstwo śródlądowe – wyodrębnienie warunkowane miejscem.....	19
2.1.2. Podziały wynikające z odmienności celów żeglowania .....	21
2.1.3. Zróżnicowanie żeglarstwa śródlądowego ze względu na używany sprzęt.....	26
2.1.4. Formy uprawiania żeglarstwa śródlądowego.....	30
2.2. Uwarunkowania środowiskowe rozwoju żeglarstwa śródlądowego ..	34
2.2.1. Środowisko jako przestrzeń rekreacyjna i turystyczna.....	34
2.2.2. Śródlądowy zbiornik wodny jako miejsce żeglugi.....	39
2.2.3. Znaczenie wiatru dla żeglarstwa.....	45
2.2.4. Zapotrzebowanie na akwen śródlądowych form żeglowania ..	48
2.2.5. Oddziaływanie żeglarstwa na środowisko.....	52
2.3. Przepływ wiatru nad taflą jako element różnicowania zbiorników śródlądowych dla potrzeb żeglarstwa .....	55
2.3.1. Wiatr oraz czynniki zakłócające jego prędkość i kierunek przepływu .....	55
2.3.2. Pomiar przepływu wiatru nad taflą zbiorników.....	60
2.3.3. Wskazanie granicy stref żeglarskich na taflach jezior, na podstawie przepływu wiatrów .....	66

<b>3. Metoda oceny zbiorników śródlądowych dla potrzeb żeglarstwa na przykładzie jezior Pojezierza Dobiegniewskiego</b>	
3.1. Metoda wyznaczania powierzchni i akwenów żeglarskich na taflach jezior .....	69
3.2. Kryteria oraz reżim oceny jezior dla potrzeb żeglarstwa.....	72
3.3. Ocena wybranych jezior Pojezierza Dobiegniewskiego .....	79
3.3.1. Działalność żeglarska na badanym terenie .....	79
3.3.2. Ocena warunków wietrznych regionu .....	83
3.3.3. Ocena jezior Słowa, Lipie, Osiek.....	86
3.3.4. Możliwości żeglarskiego wykorzystania badanych jezior.....	103
<b>4. Dyskusja wyników</b>	
4.1. Cechy proponowanej metody oceny zbiorników śródlądowych .....	108
4.2. Związek pomiędzy metodą oceny a oddziaływaniem żeglarstwa na środowisko.....	109
4.3. Potrzeba doskonalenia metod oceny zbiorników dla potrzeb żeglarstwa .....	111
<b>5. Wnioski</b> .....	113
<b>6. Bibliografia</b> .....	115
<b>7. Spis tabel</b> .....	127
<b>8. Spis rycin</b> .....	129
<b>9. Summary</b> .....	131