

załącznik nr 4	Współczynniki KWR dla jachtów bez pomiaru												
	najmniej korzystne parametry dla typu jachtu										KWR		
Typ	L	Lw	B	D	V	S	r1	r2	r3	p	dla jachtów bez pomiaru	najgorszy rzeczywisty	
C24	7,38	6,165	2,64	1,55	1,635	31,820	1,02	1,00	1,00	1,00	1,3157	1,3010	
C760	7,69	6,390	2,74	1,55	1,510	35,660	1,00	1,00	1,00	1,00	1,3570	1,3165	
C760R	7,69	6,390	2,74	1,55	1,510	35,660	1,00	1,00	1,00	1,00	1,3570	1,3522	
C760RT	7,69	6,390	2,74	1,55	1,510	35,660	1,00	1,00	1,00	1,00	1,3570	1,2393	
Carina	6,03	5,300	2,09	1,25	1,025	20,210	1,02	1,00	1,00	1,00	1,2209	1,1300	
Carter30	9,15	7,820	3,08	1,64	4,000	47,524	1,00	1,00	1,00	0,99	1,2672	1,2059	
Cruiser22	6,72	5,930	2,45	1,48	2,145	26,590	1,02	1,00	1,02	1,00	1,2150	1,1702	
Mantra7000	6,99	6,770	2,50	1,50	1,130	30,400	1,02	1,00	1,00	1,00	1,4284	1,3761	
Nefryt	7,32	6,340	2,56	1,25	1,915	28,160	1,00	1,00	1,00	1,00	1,1919	1,1859	
Scorpius	8,38	7,400	3,13	1,67	3,400	43,440	1,00	1,00	1,00	1,00	1,2729	1,2102	

Zbiór sporządzono w dniu 21 lutego 2009 w oparciu o dane grupy jachtów pomierzonych, dla typów reprezentowanych w ilości minimum dwie jednostki.