

numer pomiarowy
swiadczenia

**FORMUŁA POMIAROWA
KWR
JACHTY POMIERZONE
Gdańsk**

współczynnik
klasacyjny

całkowita
długość

nawis
dziobowy

nawis
rufowy

długość
wodnej
linii

szerokość
całkowita

zanurzenie

masa
(T)

żagiel,
pregnada

grot

Lp	Nr na żaglu	Nazwa	Typ	KWR	L	Tf	Ta	Lw	B	D	V	Tmax	Lp	S1	E1	E2	E3	E4	E	P	S2	
1	GD/004/11	POL 962	AFINOR	Dufour 24	1,2774	7,210	0,830	0,700	6,030	2,590	1,540	1,715	8,880	4,590	20,380	0,125	0,925	1,440	1,845	2,215	7,180	9,657
2	GD/027/11	POL 10001	AGATA 8	Saturn	1,3984	7,550	0,060	0,700	7,140	2,750	1,515	1,782	8,970	3,385	15,182	0,570	1,850	2,515	3,020	3,360	9,400	21,973
3	GD/013/11	PZ 887	ALBACORA	Carter30	1,2709	9,140	1,140	0,460	7,770	3,070	1,575	3,950	11,270	4,370	24,625	0,120	1,060	1,815	2,405	2,785	9,650	16,242
4	GD/026/11	POL 2410	ALBATROS	Bonito 9	1,2745	9,110	1,140	0,010	7,965	3,090	1,475	4,355	10,940	5,980	32,711	0,000	0,725	1,470	2,305	3,040	9,620	14,478
5	GD/008/11	POL 11117	ARGEA	Maxus 28	1,2566	8,430	0,150	0,450	8,055	2,910	1,177	3,115	9,670	3,120	15,085	0,130	1,510	2,610	3,500	4,210	9,500	23,251
6	GD/021/11	3510	BŁAGODARNOST	J.Vrolijk	1,6148	13,350	0,900	1,400	11,750	4,100	2,510	7,800	14,800	6,840	50,616	0,155	2,500	4,200	5,395	6,430	17,170	66,051
7	GD/034/11	GDW 36	CHABER	Karolinka	1,2079	6,120	0,610	0,000	5,510	2,080	1,402	1,015	7,350	2,350	8,636	0,125	1,020	1,670	2,120	2,370	6,270	9,495
8	GD/018/11	POL 5215	DUŻY PTAK	Mantra31	1,6164	9,416	0,140	0,560	8,996	2,935	2,193	2,607	11,420	3,330	19,014	0,165	2,100	3,225	3,900	4,415	12,240	35,236
9	GD/017/11	POL 213	ELJACHT	Delphia 40.3	1,4080	11,920	0,550	0,310	11,215	3,920	2,160	8,275	13,800	6,195	42,746	0,000	1,710	3,005	4,020	4,840	13,552	37,793
10	GD/012/11	POL 9985	ESCAPE	Carter30	1,2581	9,130	1,140	0,460	7,760	3,060	1,643	3,690	10,950	4,560	24,966	0,130	1,100	1,880	2,485	2,850	9,660	16,796
11	GD/005/11	GDH 540	FIORINO	Nash 20	1,2244	5,930	0,430	0,000	5,500	2,150	1,880	1,158	6,700	2,445	8,191	0,125	0,945	1,635	2,170	2,565	6,130	9,341
12	GD/014/11	S 3738	GILLA	Comfort30	1,2793	9,070	1,080	0,910	7,535	3,010	1,700	3,943	11,740	4,410	25,887	0,120	1,080	1,830	2,410	2,840	9,835	16,720
13	GD/025/11	GDW 37	HAJDUCZEK	Sportina620	1,2338	6,140	0,440	0,330	5,535	2,510	1,260	1,060	6,820	3,125	10,656	0,125	1,135	1,810	2,270	2,560	7,425	12,172
14	GD/011/11	POL 8934	HAYKA	Nicolson 303	1,2809	9,230	0,760	0,650	8,145	3,130	1,777	3,985	11,030	4,910	27,079	0,120	1,070	1,835	2,420	2,830	9,880	16,796
15	GD/035/11	PZ 668	KMICIC	Carter30	1,1457	9,150	1,120	0,480	7,790	3,070	1,607	4,355	8,780	4,380	19,228	0,130	1,080	1,810	2,440	2,910	9,631	16,493
16	GD/030/11	NZG 826	LEA	Sasanka 660	1,1889	6,560	0,310	0,180	6,160	2,510	1,265	1,474	7,550	2,460	9,287	0,100	1,040	1,815	2,395	2,900	7,880	13,298
17	GD/028/11	PZ 2177	LOTIS	C760	1,2512	7,620	0,880	0,650	6,415	2,640	1,560	1,964	8,000	3,370	13,480	0,130	1,110	1,920	2,580	3,140	9,010	16,319
18	GD/001/11	POL 5194	MAJOR	MK Cafe24	1,5085	7,300	0,120	0,380	6,990	2,500	1,828	1,280	8,160	2,400	9,792	0,760	2,800	3,290	3,465	3,470	7,980	23,282
19	GD/020/11	POL 5194	MAJOR.	MK Cafe24	1,4879	7,300	0,120	0,380	6,990	2,500	1,828	1,280	8,160	2,400	9,792	0,210	2,160	2,990	3,365	3,470	7,900	20,451
20	GD/019/11	POL 193	MAŁY PTAK	Opty 71	1,3014	7,030	0,510	1,210	5,915	2,430	1,510	1,235	7,190	3,440	12,367	0,130	1,225	2,045	2,650	3,080	8,140	15,313
21	GD/032/11	POL 6839	MARI BELL	Becker 27	1,2083	8,130	1,220	0,470	6,675	2,680	1,420	2,610	9,580	4,450	21,316	0,125	0,905	1,540	2,040	2,480	8,450	12,226
22	GD/033/11	BN	MISKA	Micro	1,3071	5,520	0,250	0,260	5,140	2,420	1,248	0,660	9,985	1,850	9,236	0,115	1,165	1,815	2,250	2,490	7,390	12,069
23	GD/023/11	POL 929	PALLAS	C24	1,2920	7,280	0,800	0,860	6,050	2,650	1,550	1,670	8,900	4,470	19,892	0,110	1,050	1,730	2,170	2,450	7,525	11,720

numer pomiarowy
swiadczenia

**FORMUŁA POMIAROWA
KWR
JACHTY POMIERZONE
Gdańsk**

współczynnik
korygowany

całkowita

nawis dziobowy

nawis rufowy

długość liniowa

szerokość

zanieżenie

masa (T)

żagiel, puzenda

grot

Lp	Nr na żaglu	Nazwa	Typ	KWR	L	Tf	Ta	Lw	B	D	V	Tmax	Lp	S1	E1	E2	E3	E4	E	P	S2	
24	GD/006/11	POL 269	PIREUS	1,3847	9,440	1,110	0,200	8,230	1,900	1,370	2,835	9,420	5,360	25,246	0,135	1,280	2,210	3,000	3,520	8,300	17,259	
25	GD/003/11	POL 0	POLLED	Delphia24S	1,5719	7,350	0,130	0,500	6,970	2,480	1,603	0,969	7,770	2,585	10,043	0,820	1,975	2,635	3,135	3,580	8,560	21,282
26	GD/002/11	POL 10619	QUICK LIVENER 2	Sigma 36	1,2931	10,950	0,970	0,700	9,630	3,440	1,575	7,070	14,030	5,410	37,951	0,120	1,440	2,530	3,410	4,010	12,060	28,477
27	GD/022/11	POL 10619	QUICK LIVENER 2..	Sigma 36	1,2931	10,950	0,970	0,700	9,630	3,440	1,575	7,070	14,030	5,410	37,951	0,120	1,440	2,530	3,410	4,010	12,060	28,477
28	GD/029/11	POL 8128	RASTABAN	Misil II	1,2020	7,410	0,730	0,600	6,380	2,280	1,230	2,130	8,330	4,020	16,743	0,140	0,936	1,585	2,135	2,590	7,565	11,387
29	GD/007/11	POL 5342	SCORPII	Tango 780	1,2130	7,700	0,720	0,380	6,790	2,750	1,540	2,495	8,700	3,135	13,637	0,125	1,090	1,830	2,410	2,840	7,890	13,438
30	GD/015/11	Y 7186	SEA BEE	Target 30	1,2670	9,300	1,000	0,600	8,000	3,200	1,770	3,680	9,520	3,550	16,898	0,125	1,260	2,145	2,880	3,490	10,560	21,364
31	GD/010/11	GDT 949	SIHAJA	Conrad 600	1,0353	6,000	0,490	0,000	5,510	2,270	0,670	1,290	6,420	2,645	8,490	0,125	0,865	1,495	2,030	2,480	6,880	9,791
32	GD/016/11	POL 2199	SŁONI	Pegaz800	1,3334	8,050	0,460	0,530	7,325	2,990	1,770	2,691	9,550	3,570	17,047	0,900	1,942	2,625	3,170	3,545	9,485	23,616
33	GD/024/11	POL 3343	UMI	Tango 780	1,1346	7,770	0,720	0,520	6,790	2,860	1,100	2,460	7,335	4,535	16,632	0,000	0,675	1,415	2,215	2,915	7,815	11,258
34	GD/031/11	GZO 146	URWIS	Conrad 20	1,2007	6,660	0,480	0,540	5,910	2,360	1,142	1,135	6,660	2,350	7,826	0,130	1,035	1,770	2,285	2,580	6,910	11,134
35	GD/009/11	POL 285	WAREG	Nefryt	1,1862	7,230	0,850	0,500	6,130	2,460	1,255	1,884	8,000	3,370	13,480	0,310	1,360	1,895	2,200	2,310	7,690	13,006

numer pomiarowy świadczeń	FORMUŁA POMIAROWA KWR JACHTY POMIERZONE Gdańsk			spinaker				genaker				pożądania wzrostowe	poziom pomiarowa	wybieg sposób pry	mięczuch baly	śrub napędowa	silnik przyczepny	data pomiaru	
	Nr na żaglu	Nazwa	Typ	SL	SMG	SF	Ssp	SL1	SL2	SMG	SF	Sgen	S4	S	r1	r3	p		
GD/004/11	POL 962	AFINOR	Dufour 24	8,880	4,900	4,790	35,279					0,000	35,279	32,134	1,00	1,00	1,00	TAK	28.05.2011
GD/027/11	POL 10001	AGATA 8	Saturn	9,540	6,340	5,300	45,529					0,000	45,529	40,505	1,00	1,00	1,00	TAK	12.08.2011
GD/013/11	PZ 887	ALBACORA	Carter30	11,470	6,600	6,310	60,712					0,000	60,712	48,805	1,00	1,00	0,99	NIE	16.06.2011
GD/026/11	POL 2410	ALBATROS	Bonito 9				0,000	11,470	10,620	6,200	6,520	52,685	52,685	49,387	1,02	1,00	0,99	NIE	06.08.2011
GD/008/11	POL 11117	ARGEA	Maxus 28				0,000	10,500	9,160	5,330	6,130	42,244	42,244	39,899	1,00	1,01	1,00	TAK	27.05.2011
GD/021/11	3510	BŁAGODARNOST	J.Vrolijk	16,100	8,580	8,400	112,085					0,000	112,085	116,667	1,00	1,00	0,99	NIE	10.06.2011
GD/034/11	GDW 36	CHABER	Karolinka				0,000					0,000	0,000	18,131	1,00	1,01	1,00	TAK	21.08.2011
GD/018/11	POL 5215	DUŻY PTAK	Mantra31	13,610	7,610	7,100	82,083					0,000	82,083	65,383	1,00	1,00	0,99	NIE	17.06.2011
GD/017/11	POL 213	ELJACHT	Delphia 40.3				0,000					0,000	0,000	80,539	1,00	1,00	0,99	NIE	27.05.2011
GD/012/11	POL 9985	ESCAPE	Carter30				0,000	10,470	9,840	6,000	6,430	47,335	47,335	43,991	1,00	1,00	0,99	NIE	11.06.2011
GD/005/11	GDH 540	FIORINO	Nash 20				0,000					0,000	0,000	17,532	1,00	1,01	1,00	TAK	28.05.2011
GD/014/11	S 3738	GILLA	Comfort30	11,630	6,110	6,260	58,984					0,000	58,984	49,158	1,00	1,00	0,99	NIE	11.05.2011
GD/025/11	GDW 37	HAJDUCZEK	Sportina620				0,000					0,000	0,000	22,828	1,00	1,01	1,00	TAK	06.08.2011
GD/011/11	POL 8934	HAYKA	Nicolson 303				0,000	10,800	10,530	6,100	6,190	49,152	49,152	45,986	1,00	1,00	0,99	NIE	11.06.2011
GD/035/11	PZ 668	KMICIC	Carter30				0,000					0,000	0,000	35,721	1,00	1,00	0,98	NIE	21.08.2011
GD/030/11	NZG 826	LEA	Sasanka 660				0,000					0,000	0,000	22,585	1,00	1,01	1,00	TAK	15.08.2011
GD/028/11	PZ 2177	LOTIS	C760	8,580	4,930	4,375	32,733					0,000	32,733	30,973	1,00	1,00	1,00	TAK	12.08.2011
GD/001/11	POL 5194	MAJOR	MKCafe24				0,000	10,895	9,055	5,200	5,485	39,969	39,969	35,832	1,02	1,00	1,00	NIE	17.04.2011
GD/020/11	POL 5194	MAJOR.	MKCafe24				0,000	10,895	9,055	5,200	5,485	39,969	39,969	34,133	1,02	1,00	1,00	NIE	08.07.2011
GD/019/11	POL 193	MAŁY PTAK	Opty 71	7,130	4,570	4,345	26,061					0,000	26,061	27,680	1,00	1,00	1,00	NIE	28.05.2011
GD/032/11	POL 6839	MARI BELL	Becker 27				0,000					0,000	0,000	33,542	1,00	1,01	0,99	NIE	21.08.2011
GD/033/11	BN	MIŚKA	Micro				0,000					0,000	0,000	21,305	1,00	1,01	1,00	NIE	21.08.2011
GD/023/11	POL 929	PALLAS	C24	8,800	5,180	4,550	35,106					0,000	35,106	33,010	1,00	1,00	1,00	TAK	06.08.2011

numer pomiarowy świadczeń	FORMUŁA POMIAROWA KWR JACHTY POMIAROWE Gdańsk			spinaker				genaker				żagla dodatkowa	pomiarowa żagla	wytyk, sputnik, spryt	miecze baly	śrub napędowa	silnik przyczepny	data pomiaru	
	Nr na żaglu	Nazwa	Typ	SL	SMG	SF	Ssp	SL1	SL2	SMG	SF	Sgen	S4	S	r1	r3	p		
GD/006/11	POL 269	PIREUS					0,000					0,000	0,000	42,505	1,00	1,00	1,00	TAK	28.05.2011
GD/003/11	POL 0	POLLED	Delphia24S				0,000	10,850	8,700	6,000	5,900	43,621	43,621	36,243	1,02	1,00	1,00	NIE	11.06.2011
GD/002/11	POL 10619	QUICK LIVENER 2	Sigma 36				0,000					0,000	0,000	66,428	1,00	1,00	0,99	NIE	07.07.2010
GD/022/11	POL 10619	QUICK LIVENER 2..	Sigma 36				0,000	11,580	9,530	6,360	5,515	47,003	47,003	66,428	1,00	1,00	0,99	NIE	22.07.2011
GD/029/11	POL 8128	RASTABAN	Misil II				0,000	8,720	8,020	5,080	5,250	32,423	32,423	29,847	1,00	1,00	1,00	TAK	13.08.2011
GD/007/11	POL 5342	SCORPII	Tango 780				0,000	9,730	8,390	4,870	5,320	34,621	34,621	30,093	1,00	1,01	1,00	TAK	28.05.2011
GD/015/11	Y 7186	SEA BEE	Target 30	10,210	6,100	5,900	50,233					0,000	50,233	43,050	1,00	1,00	0,99	NIE	16.06.2011
GD/010/11	GDT 949	SIHAJA	Conrad 600				0,000					0,000	0,000	18,281	1,00	1,00	1,00	TAK	11.06.2011
GD/016/11	POL 2199	SŁONI	Pegaz800	9,105	6,500	5,540	44,946					0,000	44,946	42,376	1,00	1,00	1,00	TAK	09.07.2011
GD/024/11	POL 3343	UMI	Tango 780				0,000	8,065	7,170	4,510	5,230	27,823	27,823	27,890	1,02	1,00	0,99	NIE	06.08.2011
GD/031/11	GZO 146	URWIS	Conrad 20				0,000	7,450	5,950	4,550	5,100	24,246	24,246	21,074	1,00	1,01	1,00	TAK	21.08.2011
GD/009/11	POL 285	WAREG	Nefryt				0,000	7,800	7,200	4,850	5,660	29,559	29,559	27,715	1,00	1,00	1,00	TAK	16.06.2011