

TABL. 30 (266). KUTRY WEDŁUG PORTÓW MACIERZYSTYCH

Stan w dniu 31 XII

CUTTERS BY HOME PORTS

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		2000	2005	2006	2007
a – kutry cutters					
b – moc w kW power in kW					
OGÓŁEM	a	262	164	153	150
TOTAL	b	57103	39145	37137	37588
Gdańsk	a	7	5	5	5
	b	1653	1397	1397	1397
Gdańsk – Górkę Wschodnie	a	8	4	4	4
	b	1228	787	787	787
Gdańsk – Górkę Zachodnie	a	8	5	4	4
	b	1263	994	873	1052
Gdynia	a	25	10	10	11
	b	5998	2887	2887	3107

TABL. 30 (266). KUTRY WEDŁUG PORTÓW MACIERZYSTYCH (dok.)

Stan w dniu 31 XII

CUTTERS BY HOME PORTS (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION		2000	2005	2006	2007
a – kutry cutters					
b – moc w kW power in kW					
Hel	a	23	13	12	12
	b	7057	4576	4445	4445
Jastarnia	a	20	17	15	15
	b	2711	3257	3161	3111
Łeba	a	25	17	15	15
	b	4335	3164	2466	2466
Ustka	a	57	33	31	29
	b	11041	6388	5995	5721
Władysławowo	a	89	60	57	55
	b	21817	15695	15126	15502

Źródło: dane Morskiego Instytutu Rybackiego w Gdyni.

Source: data of the Sea Fisheries Institute in Gdynia.