

**JEDNOSTKI PŁYWAJĄCE**

LP	Punkt pomiarowy/jednostka pływająca	Lokalizacja	RADIOTELEFONY (szt.)	RADARY (szt.)
			Natężenie pola elektromagnetycznego	Gęstość strumienia mocy mikrofalowej
1	HYDROGRAF 27	Szczecin - BONn	0	1
2	HYDROGRAF 22	Szczecin - BONn	1	0
3	LUCYNKA	Szczecin - KPn	1	0
4	KASIA	Szczecin - KPn	2	0
5	HYDROGRAF 23	Świnoujście - BONE	1	0
6	HYDROGRAF 26	Świnoujście - BONE	1	1
7	MALWINA	Świnoujście - BONE	1	0
8	MIRKA	Dziwnów – Kapitanat	1	0
9	DOROTKA	Karsibór - OOW	1	0
10	MOT UMS 2	Szczecin - BONn	2	1
11	WANDA	Świnoujście- BONE	1	0
12	MOT UMS 9	OOW Karsibór	1	0
13	KALMAR - holownik	Mrzeżyno - BP	1	1
14	MAŁWA - pogłębiarka	Mrzeżyno - BP	1	1
15	DREŹWA	Szczecin - BONn	1	1
			<b>16</b>	<b>6</b>

**STACJE BRZEGOWE**

LP	Punkt pomiarowy	Lokalizacja	RADIOTELEFONY (szt.)	RADARY (szt.)
			Natężenie pola elektromagnetycznego	Gęstość strumienia mocy mikrofalowej
1	VTS	Police-Nabieźnik	2	1
2	BONE	Świnoujście - BONE	0	1
3	CENTRUM VTS	Świnoujście – PO	0	2
4	VTS	Karsibór	2	1
			<b>4</b>	<b>5</b>

Objaśnienia i adresy:

BONn – Baza Oznakowania Nawigacyjnego w Szczecinie, ul. Światowida 16c

BONE - Baza Oznakowania Nawigacyjnego w Świnoujściu, ul. Fińska 5

KPn – Kapitanat Portu w Szczecinie, ul. Jana z Kolna 9

KPe – Kapitanat Portu w Świnoujściu, ul. Wybrzeże Władysława IV 7

Kapitanat Portu Dziwnów, ul. Przymorze 4

OOW Karsibór - Obwód Ochrony Wybrzeża Karsibór, ul. Kanałowa 2, Świnoujście

BP Mrzeżyno - Bosmanat Portu w Mrzeżynie, ul. Marynarska 1

PO Świnoujście - Punkt Obserwacyjny w Świnoujściu, ul. Ku Morzu

Nabieźnik Police - w pobliżu Morskiego Portu Police

VTS- Karsibór - przy przeprawie promowej "KARSIBÓR"