

A Z P		KARTA EWIDENCYJNA ZABYTKU ARCHEOLOGICZNEGO PODWODNEGO MORSKIEGO										A	T	X	N	W	P	L								
1	LOKALIZACJA				2	POŁOŻENIE FIZYCZNOGEOGRAFICZNE																				
Obszary morskie RP	MWW	MT	SP	WSE	TYP AKWENU			ZALEW			ZATOKA			MORZE OTWARTE												
					Strefy morfologiczne			Środowisko akumulacyjne			Informacje dodatkowe			Informacja o urządzeniach pomiarowych												
Urząd Morski	Gdynia		Słupsk		Szczecin		Strefa brzegowa podbrzeże		Wodne				Echosonda		Sonar	Magneto- metr	Inne									
							Sklon		Ziemnowodne				jedno- wiązkowa	wielo- wiązkowa												
Godło arkusza mapy						Dno właściwe		Torfowiskowe																		
Nr stanowiska						3			CECHY AKWENU						4			CECHY STREFY NADBRZEŻNEJ								
Współrzędne geograficzne WGS-84	N						Pokrycie roślinnością			Rodzaj osadu						Charakter strefy nadbrzeżnej										
	E						Słabe			Minerogeniczny						Biogeniczny			Klif		Plaża		Inny			
Nazwa geograficzna akwenu						Calkowite			Mulek i il			Gytia			Dostępność brzegu			Forma własności terenu								
						Rodzaj dna			Piasek			Torf			Łatwa			Prywatna								
Nazwa własna (lokalna)						Skonsolidowane			Żwir i kamienie			Muszle			Ograniczona			Państwowa								
						Nieskonsolidowane			Glina			Inne			Brak			Inna								
5																										
KLASYFIKACJA FUNKCJONALNO-KULTUROWO-CHRONOLOGICZNA STANOWISKA																										
Nr	Funkcja			Kultura			Chronologia			Opis znalezisk, obiektów, warstw kulturowych																
6																										
OPIS OBSZARU STANOWISKA																										
Nasylenie znalezisk			Rozmieszczenie zabytków			Stopień zachowania stanowiska			9									12			WERYFIKACJA KONSERWATORSKA					
Małe			Równomierne			Niezniszczone			Niezbędna szczegółowa inwentaryzacja									Akceptacja WKZ								
Średnie			Nierównomierne			Niszczony przez człowieka			Niezbędne badania archeologiczne									Data ostatniej weryfikacji								
Duże			Jednocentryczne			Niszczony przez naturę			Niezbędne działania administracyjne									Autor weryfikacji								
			Wielocentryczne			Zanieczyszczone																				
Powierzchnia stanowiska						7			WARUNKI EKSPLOKACJI			10						AKTUALNA OCHRONA								
Głębokość akwenu w obrębie stanowiska						Przejrzystość pozioma wody			Temperatura wody			Nr rejestru zabytków									13			ZBIORY I NUMER INWENTARZA		
						8			ZAGROŻENIA			Data wpisu do rejestru														
Powyżej lustra wody		Powyżej poziomu osadów		W osadach dennych		Zagospodarowanie turystyczne strefy brzegowej			Inne			11			WYKONANIE KARTY											
						Gospodarka przemysłowa						Data (dd.mm.rrrr)														
						Eksploatacja i turystyka podwodna						Zegluga														
Na osadach		≤ 0,5 m		> 0,5 m		Inne						Autor karty														
												Określił chronologię														

14	DOSTĘPNA MAPA NAWIGACYJNA				WGS 84	16	DOKUMENTACJA	17	LITERATURA	18	INNE DANE	
Godło i nazwa arkusza		X	Y									
15	HISTORIA BADAŃ STANOWISKA (rok/ rodzaj badań/ autor i instytucja)											