

Komunikat lodowy 27.01.2024r. godz. 07:30

Na rejon Zatoki Pomorskiej, Zalewu Szczecińskiego,
Toru Wodnego Szczecin - Świnoujście i portów Szczecin, Świnoujście, Trzebież, Stepnica,
Nowe Warpno, Dziwnów, Wolin, Mrzeżyno, Kołobrzeg, Darłowo.

Port Świnoujście:

Reda Świnoujście: brak danych
Port zewnętrzny: brak danych
Port: brak danych

Basen Bałtycki: brak danych

Basen Atlantycki
MSR: brak danych

Kanał Mielński: brak danych

Kanał Piastowski: brak danych

Restrykcje lodowe: brak
Kierunek i wartość prądu w porcie Świnoujście:

Tor wodny Świnoujście-Szczecin:

I – II Brama Torowa wolne od lodu

II – III Brama Torowa wolne od lodu

III – IV Brama Torowa wolne od lodu

IV Brama Torowa – Mańków wolne od lodu

Mańków – Krępa wolne od lodu

Krępa – Police wolne od lodu

Police Port Barkowy wolne od lodu

Police Port Morski wolne od lodu

Police – Iński Nurt wolne od lodu

Iński Nurt – Dok nr V wolne od lodu

Rzeka Odra wolne od lodu

Restrykcje lodowe: *brak*

Port Szczecin:

Przekop Mieleński wolne od lodu

Port Centralny
- Basen Wschodni wolne od lodu
-Basen Zachodni wolne od lodu

Basen Górniczy wolne od lodu

Basen Górnośląski wolne od lodu

Basen Warty wolne od lodu

Rzeka Regalica wolne od lodu

Restrykcje lodowe: *brak*

Port Trzebież:

Baseny portowe brak danych
Tor podejściowy S brak danych
Tor podejściowy N brak danych

Restrykcje lodowe: *brak*

Port Stepnica:

Port brak danych

Restrykcje lodowe: brak

Port Nowe Warpno:

Port brak danych

Restrykcje lodowe: brak

Port Dziwnów:

Podejście do portu wolne od lodu
Falochron - most zwodzony wolne od lodu
Most – jez. Wrzosowskie wolne od lodu

Basen Zimowy wolne od lodu
Marina wolne od lodu

Restrykcje lodowe : brak

Port Kamień Pomorski:

Podejście do portu wolne od lodu
Basen Rybacko Żeglarski wolne od lodu
Marina wolne od lodu

Restrykcje lodowe: brak

Port Mrzeżyno:

Podejście do portu wolne od lodu
Port wolne od lodu

Restrykcje lodowe: brak

Port Wolin:

Port	brak danych
Tor podejściowy	brak danych

Restrykcje lodowe: brak

Port Kołobrzeg :

Port	brak danych
Tor podejściowy	brak danych

Restrykcje lodowe: brak

Port Darłowo:

Podejście do portu	wolne od lodu
Awanport - most	wolne od lodu
Most – obrotnica	wolne od lodu
Basen Przemysłowy	wolne od lodu
Obrotnica – most zielony	wolne od lodu
Basen Rybacki	wolne od lodu
Basen Rybacki 2	wolne od lodu
Basen Zimowy	wolne od lodu

Restrykcje lodowe: brak

KOMUNIKAT LODOWY POWSTAJE W OPARCIU O INFORMACJE POZYSKANE OD UŻYTKOWNIKÓW PORTU W ZWIĄZKU Z POWYŻSZYM NIE MOŻE STANOWIĆ PODSTAWY DO ROSZCZEŃ FINANSOWYCH W SPRAWACH ZWIĄZANYCH Z UPRAWIANIEM ŻEGLUGI.

Polskie Klasy lodowe

- L1A - żegluga w zimie na morzach niearktycznych w ekstremalnie ciężkich warunkach lodowych
- L1 - żegluga w zimie na morzach niearktycznych w ciężkich warunkach lodowych
- L2 - samodzielna żegluga w rozrzedzonych, drobno pokruszonych lodach na morzach niearktycznych w średnich warunkach lodowych
- L3 - samodzielna żegluga w rozrzedzonych, drobno pokruszonych lodach na morzach niearktycznych w lekkich warunkach lodowych
- L4 - samodzielna dorywcza żegluga w drobno pokruszonych lodach w przybrzeżnych rejonach mórz niearktycznych

Towarzystwo Klasyfikacyjne	Klasa lodowa				
Polski rejestr statków	L1A	L1	L2	L3	L4
Finnish-Swedish Ice Class Rules	IA Super	IA	IB	IC	Category II
Russian Maritime Register of Shipping (Rules 1995)	UL	L1	L2	L3	L4
Russian Maritime Register of Shipping (Rules 1999)	LU5	LU4	LU3	LU2	LU1
American Bureau of Shipping	IAA	IA	IB	IC	D0
Bureau Veritas	IA SUPER	IA	IB	IC	ID
CASPPR, 1972	IA	B	C	D	E
China Classification Society	Ice Class B1*	Ice Class B1	Ice Class B2	Ice Class B3	Ice Class B
Det Norske Veritas	ICE-1A*	ICE-1A	ICE-1B	ICE-1C	ICE-C
Germanischer Lloyd	E4	E3	E2	E1	E
Korean Register of Shipping	ISS	IS1	IS2	IS3	IS4
Lloyd's Register of Shipping	1AS	1A	1B	1C	1D
Nippon Kaiji Kyokai	IA SUPER	IA	IB	IC	ID
Registro Italiano Navale	IAS	IA	IB	IC	ID