











-  - Rzeka wolna
-  - Śryż
-  - Lód brzegowy
-  - Śryż i lód brzegowy





-  - Pokrywa lodowa
- P xx%** - Płonia i przetainy
- S** - Spiętrzenia i podbitki
- W** - Woda na lodzie





-  - Kra i lód brzegowy
-  - Zator
-  - Brak danych
-  - miejsce zatoru lodowego





 - lodolamcze


**KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE ODRA**

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Gliwicach										Zarząd Zlewni w Opolu																												
	NW Racibórz					NW Kędzierzyn-Koźle					NW Krapkowice																												
WODOWSKAZ	<small>Chałupki</small>	Krzyszczanowice (34+000)	Racibórz Miedonia (55+010)							Kozle (97+000)					Krapkowice (124+000)	Opole (146+000)					Ujście Nysy (180+000)																		
	DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE																																						
KM	20	28	32	36	40	44	48	52	56	60	64	68	72	76	80	84	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132	136	140	144	148	152	156	160	164	168	172	180
DATA	ZJAWISKA LODOWE																																						
16.02.2023																																							
17.02.2023																																							
20.02.2023																																							
21.02.2023																																							
22.02.2023																																							
23.02.2023																																							
24.02.2023																																							

-  - Rzeka wolna
-  - Śryż
-  - Łód brzegowy
-  - Śryż i lód brzegowy

-  - Pokrywa lodowa
-  - Płonia i przetainy
-  - Spiętrzenia i podbitki
-  - Woda na lodzie

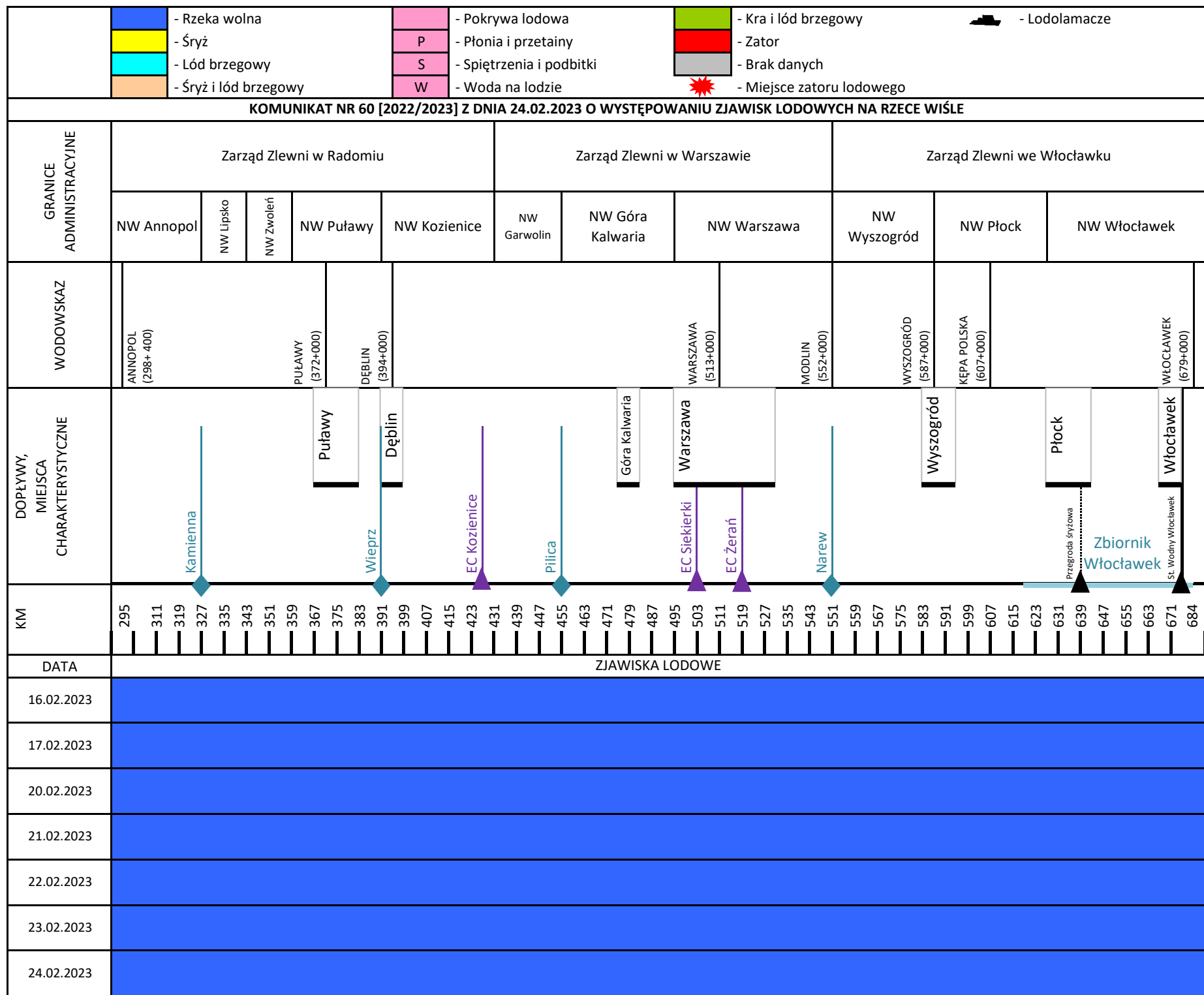
-  - Kra i lód brzegowy
-  - Zator
-  - Brak danych
-  - miejsce zatoru lodowego











 - lodolamacze

**KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE WISŁA**

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Katowicach																																														
	NW Bieruń				NW Bielsko-Biała				NW Pszczyna			NW Skoczów																																			
WODOWSKAZ	Nowy Bieruń (4+000)	Jawiszowice (24+000)			Goczalkowice (37+000)	Zabrzeg (42+000)	Drogomysł (60+000)			Skoczów (71+000)	Ustron Oblaziec (87+000)																																				
	DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE																																														
KM	0	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68	70	72	74	76	78	80	82	84	86	88	90	92	96
DATA	ZJAWISKA LODOWE																																														
16.02.2023																																															
17.02.2023																																															
20.02.2023																																															
21.02.2023																																															
22.02.2023																																															
23.02.2023																																															
24.02.2023																																															





		 - Rzeka wolna	 - Śryż	 - Lód brzegowy	 - Śryż i lód brzegowy	 - Pokrywa lodowa	P - Płonia i przetajny	S - Spiętrzenia i podbitki	W - Woda na lodzie	 - Kra i lód brzegowy	 - Zator	 - Brak danych	 - miejsce zatoru lodowego	 - lodolamacze																												
GRANICE ADMINISTR	Zarząd Zlewni w Toruniu							Zarząd Zlewni w Tczewie																																		
WODOWSKAZ	Toruń (735+000)				Fordon (775+000)			Chełmno (807+000)		Grudziądz (835+000)		Korzeniewo (867+000)		Biała Góra (886+000)		Tczew (908+000)		Gdańska Głowa (Drewnica) (931+000)																								
KM	684	696	702	708	714	720	726	732	738	744	750	756	762	768	774	780	786	792	798	804	810	816	822	828	834	840	846	852	858	864	870	876	882	888	894	900	906	912	918	924	930	939
DATA	ZJAWISKA LODOWE																																									
16.02.2023																																										
17.02.2023																																										
20.02.2023																																										
21.02.2023																																										
22.02.2023																																										
23.02.2023																																										
24.02.2023																																										

- Rzeka wolna
- Śryż
- Łód brzegowy
- Śryż i łód brzegowy
- Pokrywa lodowa
- P xx% - Płonia i przetainy
- S - Spiętrzenia i podbitki
- W - Woda na lodzie
- Kra i łód brzegowy
- Zator
- Brak danych
- miejsce zatoru lodowego
- lodolamacze

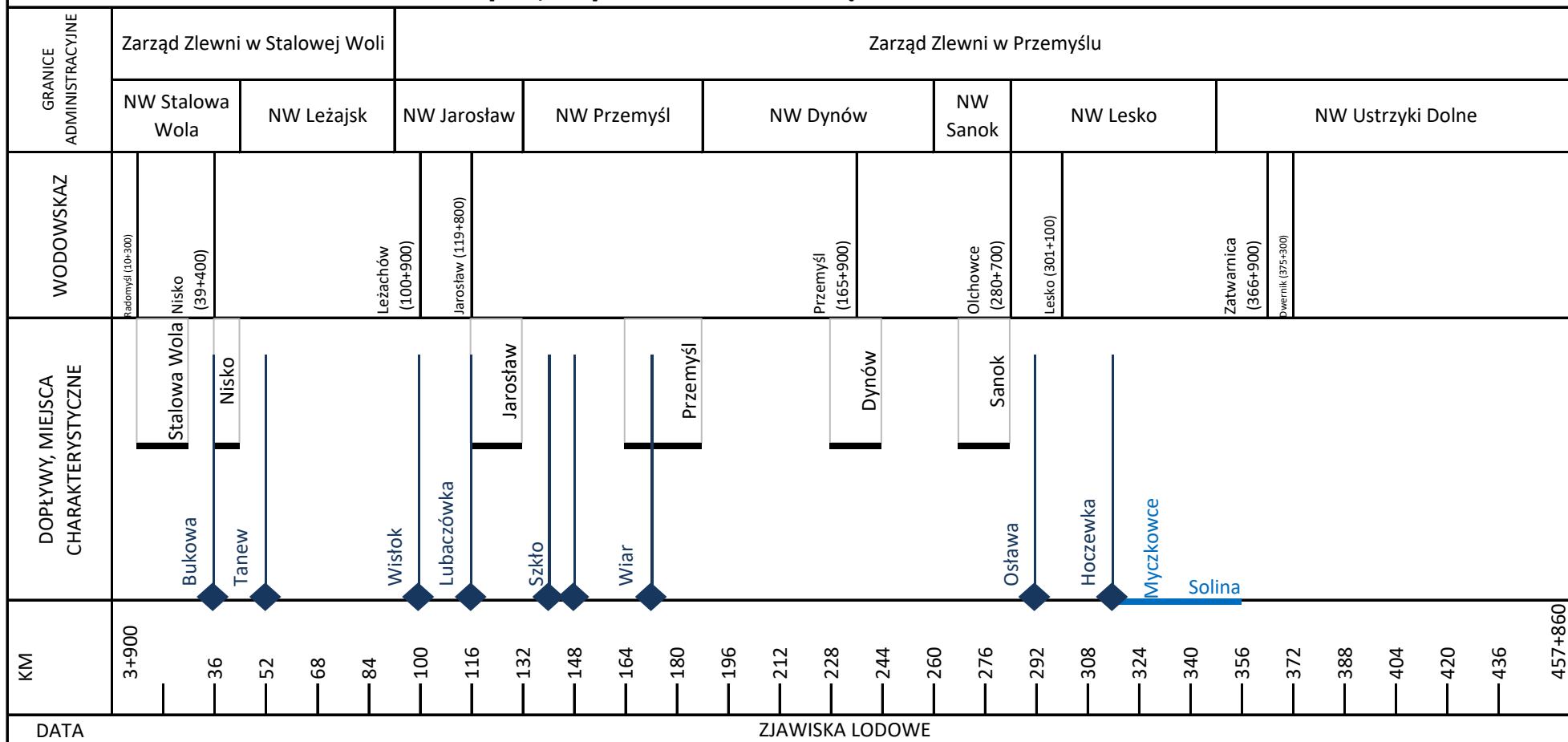
**KOMUNIKAT NR 53 [2022/2023] Z DNIA 24.02.2023 O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE WISŁOKA**

	Zarząd Zlewni w Jaśle																									
GRANICE ADMINISTRACYJNE	NW Mielec				NW Dębica				NW Jasło																	
WODOWSKAZ	Mielec 2 (19+040)				Pustków (47+450)				Łabuzie (69+800)				Krajowice (98+000)				Żółków (110+550)				Krempna-Kotań (144+500)					
DOPEŁWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Mielec				Dębica				Jasło				Krempna													
KM	2+755				Brzeźnica				Jasiołka, Ropa																173+300	
DATA	ZJAWISKA LODOWE																									

20.02.2023																										
21.02.2023																										
22.02.2023																										
23.02.2023																										
24.02.2023																										

- Rzeka wolna
- Śryż
- Łód brzegowy
- Śryż i łód brzegowy
- Pokrywa lodowa
- P xx% - Płonia i przetainy
- S - Spiętrzenia i podbitki
- W - Woda na lodzie
- Kra i łód brzegowy
- Zator
- Brak danych
- lodolamacze
- miejsce zatoru lodowego

**KOMUNIKAT NR 53 [2022/2023] Z DNIA 24.02.2023 O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE SAN**

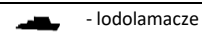


20.02.2023				
21.02.2023				
22.02.2023				
23.02.2023				
24.02.2023				

- Rzeka wolna
- Śryż
- Łód brzegowy
- Śryż i lód brzegowy

- P xx% - Pokrywa lodowa
- S - Płonia i przetainy
- W - Spiętrzenia i podbitki
- Woda na lodzie

- Kra i lód brzegowy
- Zator
- Brak danych
- miejsce zatoru lodowego



**KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECE BUG**

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Dębem	Zarząd Zlewni w Sokółce Podlaskim				Zarząd Zlewni w Białej Podlaskiej																															
	NW Wyszków	NW Ostrów Mazowiecka	NW Wysokie Mazowieckie	NW Łosice	NW Siemiatycze	NW Włodawa			NW Chełm		NW Hrubieszów																										
WODOWSKAZ	WYSZKÓW (34+000)	MAKINIA (98+000)	FRANKOPOL (163+000)	KRZYCZEW (269+000)	TEREPOL (283+000)	WŁODAWA (378+000)	WŁODAWA (382+000)	DOROHUSK (463+000)	STRYZÓW (537+000)	STRYZÓW (548+000)																											
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Wyszków	Liwiec	Brok	Nurzec	Drohiczyn	Krzna	Włodawa	Welnianka	Huczwa																												
KM	0	28	43	73	88	103	118	133	148	163	178	193	208	223	238	253	268	283	298	313	328	343	358	373	388	403	418	433	448	463	478	493	508	523	538	553	587+200
DATA	ZJAWISKA LODOWE																																				
16.02.2023																																					
17.02.2023																																					
20.02.2023																																					
21.02.2023																																					
22.02.2023																																					
23.02.2023																																					
24.02.2023																																					



