














-  - Rzeka wolna
-  - Śryż
-  - Łód brzegowy
-  - Śryż i łód brzegowy











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

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

 - lodolamacze

**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	Chrupki (21+000)	Krzyżanowice (34+000)		Racibórz Miedonia (55+010)		Koźle (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																																						
24.01.2024																																							
25.01.2024																																							
26.01.2024																																							
29.01.2024																																							
30.01.2024																																							

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

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

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni we Wrocławiu					Zarząd Zlewni w Zielonej Górze																														
	O.H. Brzeg	O.H. Mieszczkański	O.H Brzeg Dolny	O.H Chobienia	O.H. Bytom Odrzański	O.H Cigacice	O.H. Krosno Odrzańskie	O.H. Stubice																												
WODOWSKAZ			Brzeg Dolny (284+000)	Malczyce (305+000)	Ścinawa (332+000)	Głogów (393+000)	Nowa Sól (430+000)	Cigacice (471+000)	Nietków (491+000)	Polecko (530+000)																										
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Nysa Kłodzka		Olawa	Bystrzyca/Widawa	Brzeg Dolny - Jaz	Malczyce - STW	Kaczawa		Barycz	Głogów - Most drogowy		Bóbr	Nysa Łużycka		Warta																					
KM	181+300	194	206	218	230	242	254	266	278	290	302	314	326	338	350	362	374	386	398	410	422	434	446	458	470	482	494	506	518	530	542	554	566	578	590	617+000
DATA	ZJAWISKA LODOWE																																			
24.01.2024	[Blue background]																																			
25.01.2024	[Blue background]																																			
26.01.2024	[Blue background]																																			
27.01.2024	[Blue background]																																			
28.01.2024	[Blue background]																																			
29.01.2024	[Blue background]																																			
30.01.2024	[Blue background]																																			

- Rzeka wolna
- 10% - Śryż
- 10% - Łódź brzegowy
- 10%/20% - Śryż i łódź brzegowy
- P 10% - Pokrywa lodowa
- S - Płonia i przetainy
- W - Spiętrzenia i podbitki
- W - Woda na lodzie
- Kra i lód brzegowy
- Zator
- Brak danych
- miejsce zatoru lodowego
- lodołamacze

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

GRANICE ADMINISTRACYJNE	PGW WP RZGW Szczecin	
WODOWSKAZ	O.H. GOZDOWICE	O.H. Widuchowa
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Gozdowice (645+300)	Widuchowa (702+000)
KM	Bielinek (672+500)	Gryfino (718+500)
DATA	Zjawiska lodowe	Szczecin Podjuchy (734+000)
Ujście Warty (617+600)	Zwirównia w Bielinku (677+200)	Przekop Klucz - Ustowo (730+500)
Skośnica Schwedt (697+000)	Jaz w Widuchowej (704+100)	Ujście Regalicy do j. Dąbie (741+600)
Elektrownia Dolna Odra (714+000)		Jezioro Dąbie
619	622	625
628	631	634
637	640	643
646	649	652
655	658	661
664	667	670
673	676	679
682	685	688
691	694	697
700	703	706
709	712	715
718	721	724
727	730	733
736	739	742
24.01.2024		
25.01.2024		
26.01.2024		
29.01.2024		
30.01.2024		

- Rzeka wolna
- 10% - Śryż
- 10% - Lód brzegowy
- 10%/20% - Śryż i lód brzegowy
- Pokrywa lodowa
- P 10% - Płonia i przetainy
- S - Spiętrzenia i podbitki
- W - Woda na lodzie
- Kra i lód brzegowy
- Zator
- Brak danych
- miejsce zatoru lodowego
- lodołamacze

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

GRANICE ADMINISTRACYJNE	PGW WP RZGW Szczecin																					
	O.H. Widuchowa												O.H. Szczecin									
WODOWSKAZ									Gartz (8+000)					Mescherin (14+000)					Szczecin Most Długi (35+950)			
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Wejście do kanału HFW (3+000)							Gartz (8+000)						Mescherin (14+000)	Granica Polsko - Niemiecka (17+100)		Most autostrady A6 (25+400)		Przekop Klucz - Ustowo (29+500)		Szczecin Trasa Zamkowa (36+550)	
KM	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36			
DATA	ZJAWISKA LODOWE																					
24.01.2024																						
25.01.2024																						
26.01.2024																						
29.01.2024																						
30.01.2024																						

- 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

- lodolamacze

### KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECZE WARTA

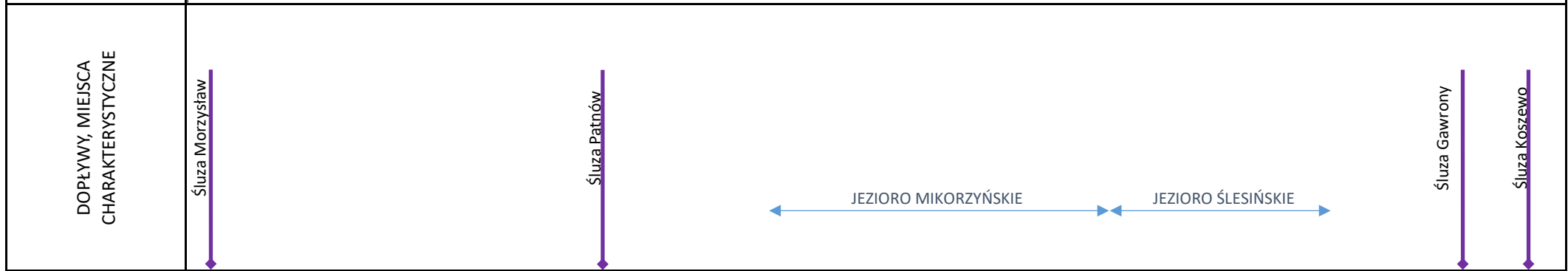
GRANICE ADMINISTRACYJNE	ZARZĄD ZLEWNI W GORZOWIE WLKP.		ZARZĄD ZLEWNI W POZNANIU			ZARZĄD ZLEWNI W KOLE			ZARZĄD ZLEWNI W SIERADZU																																					
	NW GORZÓW WLKP.	NW MIĘDZYCHÓD	NW OBORNIKI	NW POZNAŃ	NW ŚREM	NW WRZEŚNIA	NW KONIN	NW KOŁO	NW SIERADZ		NW WIELUŃ		NW RADMOSKO	NW CZĘSTOCHOWA		NW ZAWIERCIE																														
WODOWSKAZ	Gorzów Wlkp. (056+000)	Skwierzyna (092+000)	Wronki (171+000)	Oborniki (206+000)	Poznań (M.Rocha) (244+000)	Śrem (292+000)	Nowa Wieś Podgórna (343+000)	Ślawsk (392+000)	Uniejów (467+000)	Sieradz (521+000)	Burzenin (546+000)	Osjaków (571+000)	Działoszyn (620+000)	Bobry (682+000)	Poraj (763+000)	Lgota (774+000)	Krećwilik (792+000)																													
DOPIŁY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Gorzów Wlkp.	Noteć	Obra	Wetna	Poznań	Prosna	Kanał Ślesieski	Konin	Ner	Zb. Jeziorsko	Widawka	Liswarta	Częstochowa	Zb. Poraj																																
KM	0	18	36	54	72	90	108	126	144	162	180	198	216	234	252	270	288	306	324	342	360	378	396	414	432	450	468	486	504	522	540	558	576	594	612	630	648	666	684	702	720	738	756	774	792	808
DATA	ZJAWISKA LODOWE																																													
24.01.2024																			90%																											
25.01.2024																			do 7 cm																											
26.01.2024																			do 5 cm																											
29.01.2024																			do 5 cm																											
30.01.2024																			do 5 cm																											

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

**KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE KANAŁ ŚLESIŃSKI**






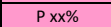


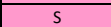


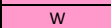

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Kole
	ZPH Ślesin

WODOWSKAZ	Konin (0+022)
-----------	---------------







KM	000+000	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	026+460
----	---------	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	---------


DATA	ZJAWISKA LODOWE													
24.01.2024	W 2 cm   100 %				1 cm   10%				5 cm   100%					
25.01.2024	2 cm   80%								4 cm   100%					
26.01.2024	3 cm   40%								4 cm   100%					
29.01.2024	W 1 cm								5 cm   100%					
30.01.2024	1 cm   100%				1 cm   10%				5 cm   100%					





	- Rzeka wolna		- Pokrywa lodowa		- Kra i lód brzegowy		- Lodołamacze
	- Śryż		- Płonia i przetainy		- Zator		
	- Lód brzegowy		- Spiętrzenia i podbitki		- Brak danych		
	- Śryż i lód brzegowy		- Woda na lodzie		- miejsce zatoru lodowego		


KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA NOTECI, KANAŁE BYDGOSKIM, J. GOPŁO, KANAŁE ŚLESIŃSKIM

GRANICE ADMINISTRACYJNE	ZARZĄD ZLEWNI W PILE										ZARZĄD ZLEWNI W INOWROCŁAWIU																														
	NW w DREZDENKU				NW w TRZCIANCIE			NW w CHODZIEŻY			NW w NAKLE N. NOTECIĄ		NW w BYDGOSZCZY			NW w ŻNINIE		NW w INOWROCŁAWIU ZPH w Pakości																							
WODOWSKAZ	SANTOK	GOŚCIMIEC	NOWE DREZDENKO	KRZYŻ	CZARNKÓW	UJŚCIE	BIAŁOŚLIWIE	NAKŁO ZACHÓD								PAKOŚĆ																									
	NOTEĆ DOLNA										KANAŁ BYDGOSKI		KANAŁ GÓRNONOTECKI		NOTEĆ GÓRNA			J. GOPŁO		KANAŁ ŚLESIŃSKI																					
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	NOTEĆ DOLNA SWOBODNIE PŁYNĄCA				NOTEĆ DOLNA SKANALIZOWANA										NOTEĆ ZACHODNIA																										
	DRAWA				GWDA						ŁOBZONKA		STARA NOTEĆ RYNARZEWSKA																												
KM	226+100	210+000	202+000	194+000	186+000	178+000	170+000	162+000	150+000	140+000	130+000	118+000	106+000	98+000	90+000	82+000	74+000	66+000	52+000	42+000	34+000	26+000	18+000	14+800	146+600	130+180	127+000	121+600	119+000	111+000	130+000	95+000	87+000	79+000	63+000	55+000	47+000	39+000	32+000	26+460	
DATA	ZJAWISKA LODOWE																																								
24.01.2024											LB 0-5%					PI 100% 2-12 cm		PI 100% 1-4 cm				W																			
25.01.2024													PI 100% 2-8 cm		PI 100% 1-2 cm				W																						
26.01.2024													PI 100% 2-7 cm		PI 100% 1 cm				PI 50 % 1-2 cm																						
29.01.2024													PI 100% 0-5 cm		PI 100% 1 cm																										
30.01.2024													PI 100% 0-5 cm		PI 100% 1-2 cm																										

-  - Rzeka wolna
-  - Śryż
-  - Łódź brzegowy
-  - Śryż i łódź 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














 - lodolamacze

### KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE WIŚLA

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Katowicach																																														
	NW Bieruń				NW Bielsko-Biała				NW Pszczyna				NW Skoczów																																		
WODOWSKAZ	Nowy Bieruń (4+000)				Jawiszowice (24+000)				Goczałkowice (37+000)	Zabrzeg (42+000)			Drogomyśl (60+000s)			Skoczów (71+000)			Ustroń Oblaziec (87+000)																												
	DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE																																														
KMI	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																																														
24.01.2024																																															
25.01.2024																																															
26.01.2024																																															
29.01.2024																																															
30.01.2024																																															















	- Rzeka wolna		- Pokrywa lodowa		- Kra i lód brzegowy		- Lodolamacze
	- Śryż		- Płonia i przetainy		- Zator		
	- Lód brzegowy		- Spiętrzenia i podbitki		- Brak danych		
	- Śryż i lód brzegowy		- Woda na lodzie		- Miejsce zatoru lodowego		

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

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Radomiu					Zarząd Zlewni w Warszawie				Zarząd Zlewni we Włocławku																																						
	NW Annapol	NW Lipsko	NW Zwolień	NW Puławy	NW Kozienice	NW Garwolin	NW Góra Kalwaria	NW Warszawa	NW Wyszogród	NW Płock	NW Włocławek																																					
WODOWSKAZ	ANNOPOL (298+400)			PUŁAWY (372+000)	DĘBLIN (394+000)			WARSZAWA (513+000)	MODLIN (552+000)	WYSZOGRÓD (587+000)	KĘPA POLSKA (607+000)		WŁOCŁAWEK (679+000)																																			
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE				Puławy	Dęblin		Góra Kalwaria	Warszawa		Wyszogród		Płock	Włocławek																																			
KM	295	311	319	327	335	343	351	359	367	375	383	391	399	407	415	423	431	439	447	455	463	471	479	487	495	503	511	519	527	535	543	551	559	567	575	583	591	599	607	615	623	631	639	647	655	663	671	684
DATA	ZJAWISKA LODOWE																																															
24.01.2024	[Bar chart showing ice phenomena percentages for 24.01.2024]																																															
25.01.2024	[Bar chart showing ice phenomena percentages for 25.01.2024]																																															
26.01.2024	[Bar chart showing ice phenomena percentages for 26.01.2024]																																															
27.01.2024	[Bar chart showing ice phenomena percentages for 27.01.2024]																																															
28.01.2024	[Bar chart showing ice phenomena percentages for 28.01.2024]																																															
29.01.2024	[Bar chart showing ice phenomena percentages for 29.01.2024]																																															
30.01.2024	[Bar chart showing ice phenomena percentages for 30.01.2024]																																															

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

**Komunikat o zjawiskach lodowych na Wiśle**

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Toruniu	Zarząd Zlewni w Tczewie
----------------------------	-------------------------	-------------------------

WODOWSKAZ	Toruń (735+000)	Fordon (775+000)	Chelmno (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
------	-----------------

24.01.2024	
25.01.2024	
26.01.2024	
27.01.2024	
28.01.2024	
29.01.2024	
30.01.2024	

- 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
- lodolamacze
- lodolamacze
- miejsce zatoru lodowego





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





GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Jaśle																											
	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		Brzeźnica				Dębica		Jasiołka, Ropa				Jasło		Krempna													
KM	2+755	15	21	27	33	39	45	51	57	63	69	75	81	87	93	99	105	111	117	123	129	135	141	147	153	159	165	173+300
DATA	ZJAWISKA LODOWE																											
24.01.2024											20%																	
25.01.2024																												
26.01.2024																												
29.01.2024																												
30.01.2024																												





- 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
- Lodolamacze
- ❄️ - miejsce zatoru lodowego


### KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE SAN

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Stalowej Woli		Zarząd Zlewni w Przemyślu												
	NW Stalowa Wola	NW Leżajsk	NW Jarosław	NW Przemyśl	NW Dynów	NW Sanok	NW Lesko	NW Ustrzyki Dolne							
WODOWSKAZ	Radomyśl (10+300) Nisko (39+400)		Leżachów (100+900) Jarosław (119+800)		Przemyśl (165+900)		Olichowce (280+700) Lesko (301+100)		Zatwarnica (366+900) Dwernik (375+300)						
DOPEŁNY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Stalowa Wola Bukowa Tanew		Jarosław Wisłok Lubaczówka	Przemyśl Szkło	Dynów	Sanok Ostawa	Hoczewka Myczkowce Solina								
KM	3+900	36 52	68 84 100 116	132 148	164 180	196 212 228 244 260	276 292 308	324 340 356 372	388 404 420 436	457+860					
DATA	ZJAWISKA LODOWE														
24.01.2024												20%/20%			
25.01.2024												30%/40%			
26.01.2024												30-40 cm/ 40%			
29.01.2024												50-70 cm/ 100%			
30.01.2024												50-70 cm/ 100%			


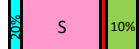
-  - Rzeka wolna
-  - Śryż
-  - Łód brzegowy
-  - Śryż i łód brzegowy











-  - 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

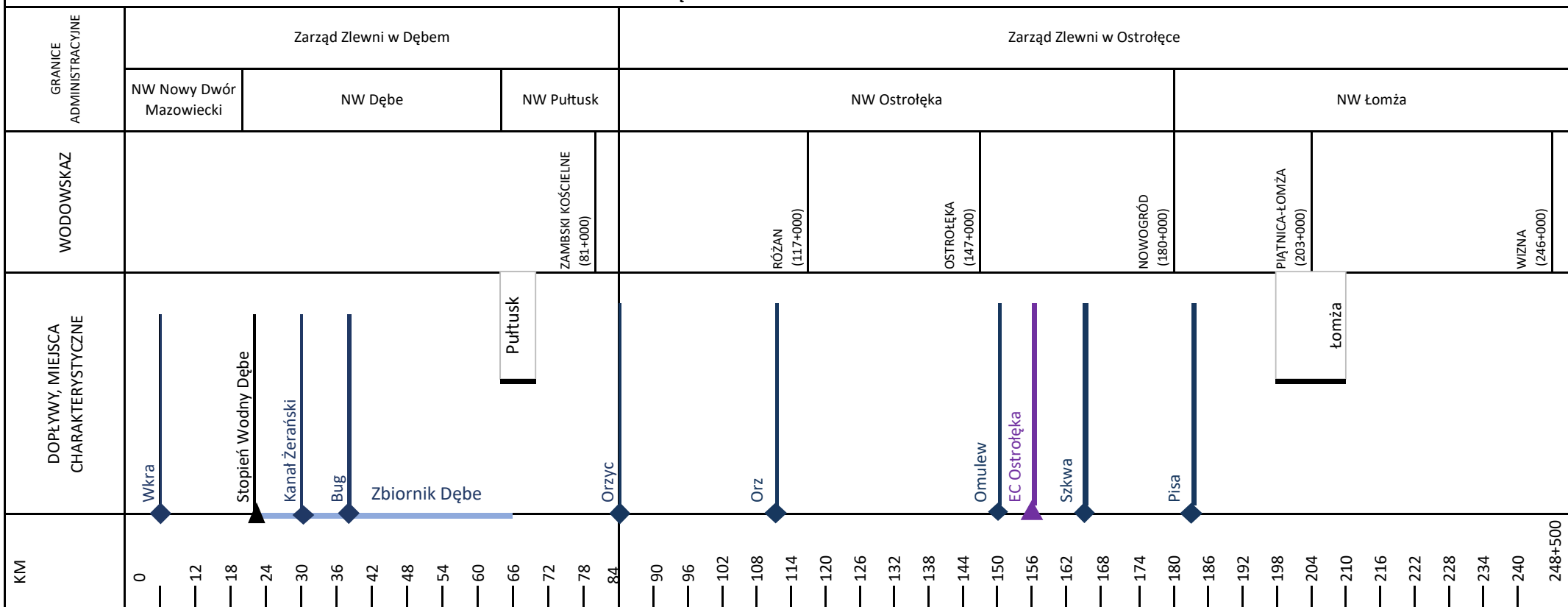
 - lodolamacze

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

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Sokołowie Podlaskim					Zarząd Zlewni w Białej Podlaskiej																															
	NW Dębe	NW Wyszków	NW Ostrów Mazowiecka	NW Wysokie Mazowieckie	NW Łosice	NW Siemiatycze	NW Włodawa			NW Chełm			NW Hrubieszów																								
WODOWSKAZ	WYSZKÓW (34+000)	MAŁKINIA (98+000)	FRANKOPOL (163+000)	KRZYCZEW (269+000)	TERESPOL (283+000)	WŁODAWA (378+000)	DOROHUSK (463+000)	STRZYŻÓW (537+000)																													
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Liwiec	Brok	Nurzec	Drohiczyn	Krzna	Włodawa	Wetnianka	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																																				
24.01.2024	S	100%	100%	100%																																	
25.01.2024	S	100%	100%	100%																																	
26.01.2024	S	100%	100%	100%																																	
27.01.2024	S	100%	100%	100%																																	
28.01.2024	S	100%	70%	100%																																	
29.01.2024	S		80%	70%	100%																																
30.01.2024		S	70%	10%	100%																																

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

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



DATA	ZJAWISKA LODOWE											
24.01.2024	20% 2-4 cm	5-15 cm			100%	10%			100%	90%		
25.01.2024	20% 2-3 cm	W			90%	10%			90%	80%		
26.01.2024	10% 1-3 cm	W			90%	10%			90%	80%		
27.01.2024	10% 1-3 cm	90% 1-8 cm	W									
28.01.2024	10% 1-3 cm	90% 1-6 cm	W						60%			
29.01.2024	10% 1-3 cm	70% 1-6 cm	W		20% 3-5 cm				20%	40%	70%	50%
30.01.2024	10%/10% 1-2 cm	60% 1-5 cm	P 10%						20%	20%	40%	20%