













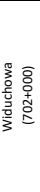
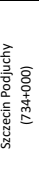
- Rzeka wolna
- Śryż
- Łód brzegowy
- Śryż i łód brzegowy
- P xx% - Pokrywa lodowa
- Płonia i przetainy
- S - Spiętrzenia i podbitki
- W - Woda na lodzie
- Kra i łód brzegowy
- Zator
- Brak danych
- miejsce zatoru lodowego
- lodolamacze

KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECE ODRA

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Gliwicach										Zarząd Zlewni w Opolu													
	NW Racibórz					NW Kędzierzyn-Koźle					NW Krapkowice					NW Opole								
WODOWSKAZ	Chrupki		Krzyzanowice (34+000)		Racibórz Miedonia (55+010)		Kozle (97+000)		Krapkowice (124+000)		Opole (146+000)		Ujście Nysy (180+000)											
	DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE																							
KM	<div style="display: flex; justify-content: space-between; margin: 0;"> 20283236404448525660646872768084889296100104108112116120124128132136140144148152156160164168172180 </div>																							
DATA	ZJAWISKA LODOWE																							
19.12.2022																								
20.12.2022																								
21.12.2022																								
22.12.2022																								
23.12.2022																								

	- Rzeka wolna		- Pokrywa lodowa		- Kra i lód brzegowy		- lodołamacze
	- Śryż	P 10%	- 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	PGW WP RZGW Szczecin																																															
	O.H. GOZDOWICE			O.H. Widuchowa			O.H. Szczecin																																									
WODOWSKAZ																																																
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Ujście Warty (617+600)			Zwirównia w Bieliniku (677+200)			Przekop Klucz - Ustawa (730+500)																																									
				Skośnica Schwedt (697+000)			Jezioro Dąbie																																									
				Jaz w Widuchowej (704+100)																																												
				Elektrownia Dolina Odra (714+000)																																												
KM	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						
DATA	ZJAWISKA LODOWE																																															
17.12.2022	20%						20-50%						50-90%						100%						50-80%						100%																	
18.12.2022	10-15%						15-80%						50-90%						100%						50-80%						100%																	
19.12.2022	15-30%						30-80%						80-90%						100%						100%						100%																	
20.12.2022	1-10%						10-30%						80-90%						30-70%						100%						50-80%						10-30%						100%/ wylamana rynna 200-300m					
21.12.2022							5-10%												100%						5-10%						10-30%						100%/ wylamana rynna 200-300m											
22.12.2022																			100%						5%						5%						100%/ wylamana rynna 200-300m											
23.12.2022																			100%						5%												100%/ wylamana rynna 200-300m											

- Rzeka wolna
- 10% - Śryż
- 10% - Łód brzegowy
- 10%/20% - Śryż i lód 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 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 HPW (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		
17.12.2022	60-80 %		
18.12.2022	60-80%		
19.12.2022	80-100%		
20.12.2022	80-100%	30-50%	
21.12.2022	10-50%	10-30%	
22.12.2022	5%	5%	
23.12.2022	5%		

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





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


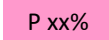


- Kra i lód brzegowy
- Zator
- Brak danych
- Miejsce zatoru lodowego





- lodolamacze


KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE 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 RADOMSKO	NW CZĘSTOCHOWA		NW ZAWIERCIE			
WODOWSKAZ	Gorzów Wlkp. (056+000)	Skwierzyzna (092+000)	Wronki (171+000)	Oborniki (206+000)	Poznań (M. Rocha) (244+000)	Śrem (292+000)	Nowa Wieś Podgórna (343+000)	Sławsk (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)		Kręciwilk (792+000)
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-end;"> <div style="width: 10%; text-align: left;">Gorzów Wlkp.</div> <div style="width: 10%; text-align: center;">↓ Noteć</div> <div style="width: 10%; text-align: center;">↓ Obrą</div> <div style="width: 10%; text-align: center;">↓ Wetna</div> <div style="width: 10%; text-align: center;">↓ Poznań</div> <div style="width: 10%; text-align: center;">↓ Prosna</div> <div style="width: 10%; text-align: center;">↓ Kanał Ślesinski</div> <div style="width: 10%; text-align: center;">↓ Konin</div> <div style="width: 10%; text-align: center;">↓ Ner</div> <div style="width: 10%; text-align: center;">↓ Zb. Jezioro</div> <div style="width: 10%; text-align: center;">↓ Widawka</div> <div style="width: 10%; text-align: center;">↓ Liswarta</div> <div style="width: 10%; text-align: center;">↓ Zb. Poraj</div> <div style="width: 10%; text-align: center;">↓ Częstochowa</div> </div>																				
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																					
19.12.2022	20%	30%	20%	30%	5 cm	1-2 cm	1-7 cm	30%		1-7 cm	30%	40%	30%	30% / 10%	20% / 10%					5 cm / 100%	
20.12.2022	5%		10%		5 cm	1-2 cm	1-7 cm	20%		1-7 cm	60%	70% / 10%	30%	30% / 10%	20% / 10%					6 cm / 100%	2-5 cm 10%
21.12.2022	1%				5 cm	1-5 cm	1-5 cm			1-7 cm	60%	S	30%							6 cm / 100%	2-5 cm 10%
22.12.2022							10% / 10%			1-5 cm	50%	S	10%							6 cm / 100%	
23.12.2022							< 10%			4 cm	50%	10%								4 cm / 100%	

-  - 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

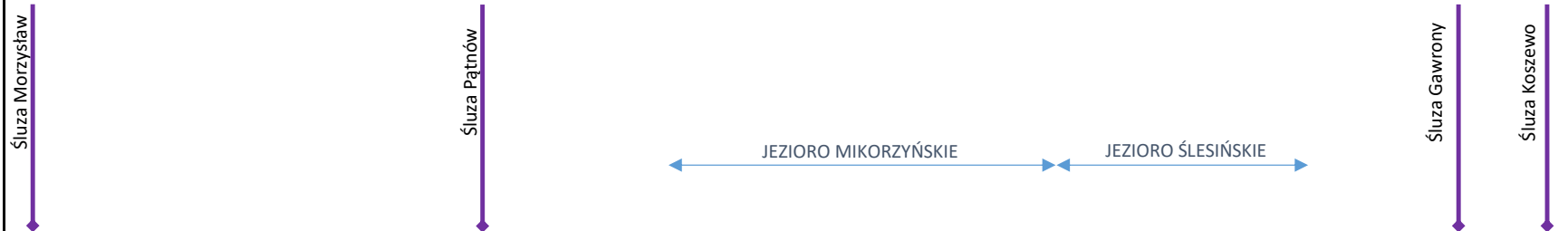
 - lodolamacze














KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE PROSNA

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Kaliszu					
	NW Jarocin	NW Pleszew	NW Kalisz	NW Wieruszów	NW Kępno	
WODOWSKAZ		Bogusław (044+600)	Piwonice (074+750)		Mirków (156+930)	
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE			Kalisz		Wieruszów	
KM	000+000		60	72	160	181+000
DATA	ZJAWISKA LODOWE					
19.12.2022	1-4 cm 20% / 20%	1-3cm / 20%		1-2cm / 20%		1-3cm / 20%
20.12.2022	1-3cm / 20%	1-3cm / 20%		1-2cm / 30%		1-3cm / 20%
21.12.2022	1-3cm / 20%		1-3cm / 20%		1-3cm / 20%	1-3cm / 20%
22.12.2022	1-2cm / 10%		1-2cm / 10%		1-2cm / 20%	1-2cm / 20%
23.12.2022	1-2cm / 10%		1-2cm / 10%			







KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE KANAŁ ŚLESIŃSKI


GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Kole	
	NW Konin	
WODOWSKAZ	Konin (0+022)	
DOPYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE		
KM	000+000 2 4 6 8 10 12 14 16 18 20 22 24 026+460	
DATA	ZJAWISKA LODOWE	
16.12.2022	2-4 cm / 100%	6cm / 100% 3 cm 100%
19.12.2022	4-6cm / 100%	8cm / 100%
20.12.2022	4-5cm / 100%	8cm / 100%
21.12.2022	4-5cm / 100%	8cm / 100%
22.12.2022	2-3cm / 100%	6-7cm / 100%
23.12.2022	2cm / 60% 2cm / 100%	5cm / 100%


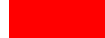


	- Rzeka wolna		- Pokrywa lodowa		- Kra i lód brzegowy		- Lodołamacze
	- Śryż		- Płonia i przetainy		- Zator		
	- Lód brzegowy		- Spiętrzenia i podbitki		- Brak danych		
	- Śryż i lód brzegowy		- Woda na lodzie		- miejsce zatoru lodowego		


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 TRZCIANCE			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																							
DOPIŁY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	NOTEĆ DOLNA SWOBODNIE PŁYNAĆA				NOTEĆ DOLNA SKANALIZOWANA										KANAŁ BYDGOSKI		KANAŁ GÓRNOTECKI		NOTEĆ GÓRNA			J. GOPŁO		KANAŁ ŚLESIŃSKI																
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																																							
19.12.2022	100% 5 cm													100% 3-8 cm		100% 5 cm	30% 2 cm	100% 3-5 cm	100% 3-5 cm			100% 5 cm		100% 5 cm																
20.12.2022	100% 5 cm													100% 3-8 cm		100% 5 cm	30% 2 cm	100% 3-5 cm	100% 3-5 cm			100% 5 cm		100% 5 cm																
21.12.2022	100% 5 cm													100% 2-7 cm		100% 5 cm	25% 2 cm	100% 3-5 cm	100% 2-3 cm			100% 5 cm		100% 5 cm																
22.12.2022	100% 3-4 cm													100% 2-5 cm		100% 3-4 cm	20% 2 cm	100% 3-5 cm	60% 2 cm	100% 2-3 cm		100% 4 cm																		
23.12.2022	100% 3 cm													100% 2-3 cm		100% 3 cm	10% 2 cm	20% 2 cm			100% 4 cm																			




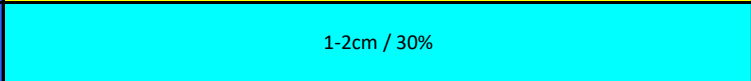

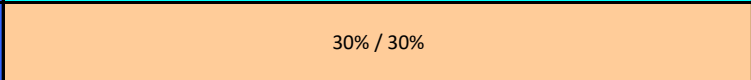


-  - Rzeka wolna
-  - Śryż
-  - Łód brzegowy
-  - Śryż i łód brzegowy






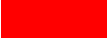




-  - Pokrywa lodowa
- P xx%** - Płonia i przetajny
- S** - Spiętrzenia i podbitki
- W** - Woda na lodzie

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

 - lodolamacze














KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE 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)	Drogomyśl (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																																														
19.12.2022																									 90%																						
20.12.2022																									 1-2cm / 30%																						
21.12.2022																									 30% / 30%																						
22.12.2022																																															
23.12.2022																																															

	- Rzeka wolna		- Pokrywa lodowa		- Kra i lód brzegowy		- lodołamacze
	- 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 WISŁA

KM	DOPEŁWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	WODOWSKAZ	GRANICE ADMINISTRACYJNE	ZJAWISKA LODOWE		
				19.12.2022	20.12.2022	
0+000			Zarząd Zlewni w Krakowie		Zarząd Zlewni w Sandomierzu	
14	ujście Skawy	Las (16+300)				
21		Smolice (23+300)				
28						
35		Czernichów-Prom (45+300)				
42						
49						
56	ujście Skawinki	Kraków-Bielany (69+200)				
63						
70						
77						
84						
91						
98						
105						
112						
119						
126	ujście Raby	Sierosławice (130+500)				
133		Popędzynka (138+000)				
140						
147						
154	ujście Dunajca	Karsy (166+000)		20%	10%	
161						
168						
175						
182						
189		Szczucin (194+100)				
196						
203						
210						
217						
224	ujście Wisłoki					
231		Koło (240+800)				
238						
245						
252						
259						
266		Sandomierz (268+400)				
273	ujście Sanu					
280		Zawichost (287+600)				
295+200	ujście Sanny					

	- 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 Zwolen	NW Puławy	NW Kozienice	NW Garwolin	NW Góra Kalwaria	NW Warszawa	NW Modlin	NW Wyszogród	NW Płock	NW Włocławek																																																		
WODOWSKAZ	ANNOPOL (298+ 400)		PUŁAWY (372+000)		DĘBLIN (394+000)						WARSAWA (513+000)	MODLIN (552+000)	WYSZOGRÓD (587+000)	KEPA POLSKA (607+000)	WŁOCŁAWEK (679+000)																																															
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE			Puławy		Dęblin						Góra Kalwaria	Warszawa	Modlin	Wyszogród	Płock	Zbiornik Włocławek	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																																																													
17.12.2022	Blue										10% / 20%					30% / 30%					20%					30% / 40%		Pink		Blue																																
18.12.2022	Blue										10%					30%					10% / 20%					40% / 40%					30%					30% / 40%		Pink		Blue																						
19.12.2022	10%		20%										30%					40% / 20%					50%					50% / 40%					50%					40%		40% / 40%		90%		Pink		Blue																
20.12.2022	10%		20%										40% / 20%					50%					50% / 40%					50%					50% / 40%		90%		Pink		Blue																							
21.12.2022	Blue										10%					20% / 20%					20%					10% / 20%					10%					30%		40%		40% / 40%		90%		Pink		Blue																
22.12.2022	Blue																														10%		Blue					10%					10%					10%					10% / 40%		90%		90%		W		Blue	
23.12.2022	Blue																														10%		Blue					10%					10%					10%					10% / 40%		90%		90%		W		Blue	

	- 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																													
WODOSKAZ	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																																									
19.12.2022	20% / 30%						30% / 30%			30% / 30%			20% / 5%			20% / 5%			20% / 5%																							
20.12.2022	10% / 30%						10% / 30%			20% / 30%			10%			10% / 5%			10% - 20% (w ujściowym odcinku) / 5%																							
21.12.2022	20%						20%			20%			5%			5%																										
22.12.2022	5%						10%			10%																																
23.12.2022	2%						5%			5%																																

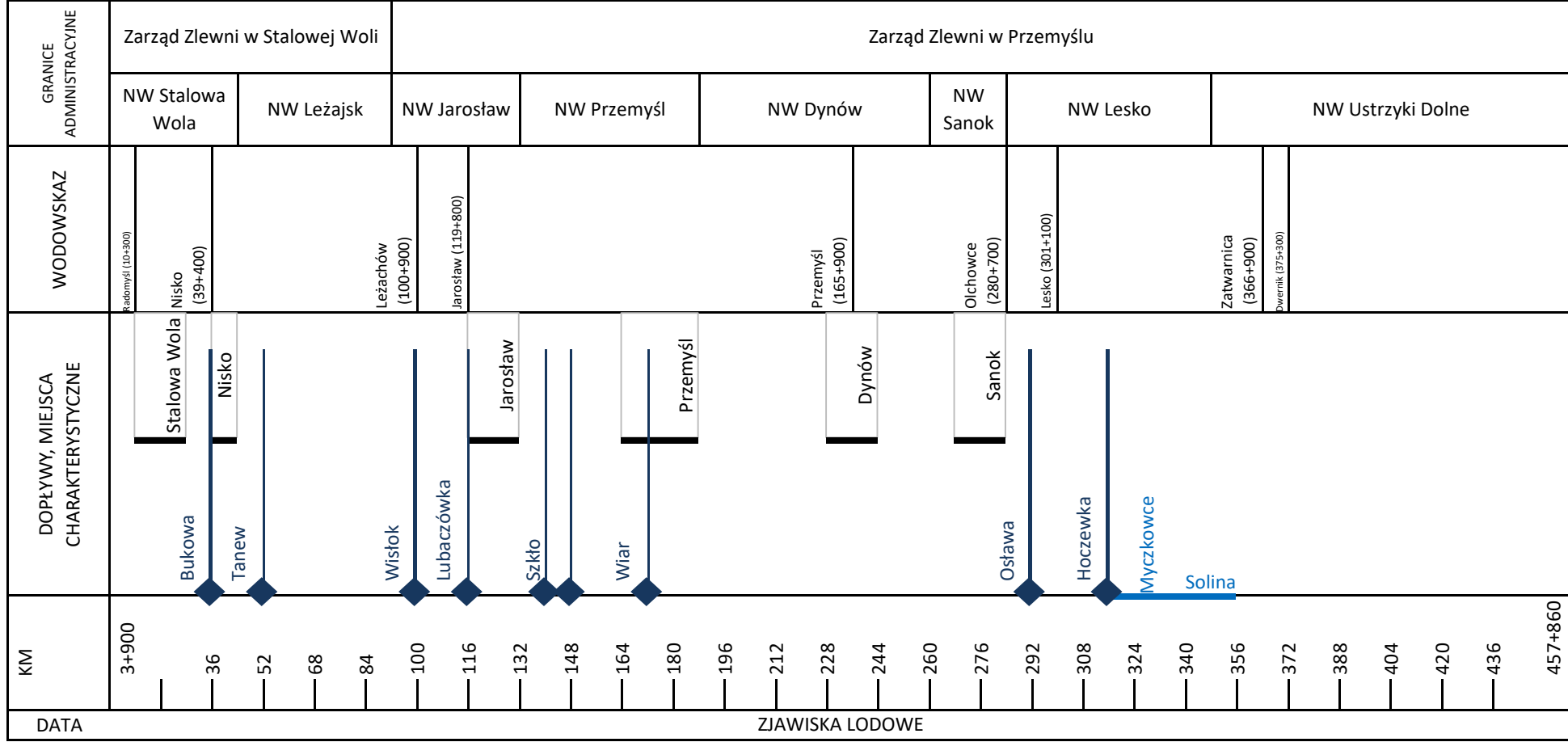
- Rzeka wolna
- Śryż
- Lód brzegowy
- Śryż i lód brzegowy
- Pokrywa lodowa
- P xx% - Płonia i przetainy
- S - Spiętrzenia i podbitki
- W - Woda na lodzie
- Kra i lód brzegowy
- Zator
- Brak danych
- lodolamacze
- miejsce zatoru lodowego

KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE WIŚŁOKA

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)											
	DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Mielec								Dębica								Jasło								Krempna						
KM																																
	DATA	ZJAWISKA LODOWE																														
19.12.2022	10%								10% / 10%				2-5cm / 100%				10% / 10%															
20.12.2022	10%								10% / 10%				2-5cm / 100%				10% / 10%															
21.12.2022									10% / 10%																							
22.12.2022									10% / 10%																							
23.12.2022									10% / 10%																							

	- 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 SAN



19.12.2022	30% / 10%	20% / 10%	10%				50%			20%			30% / 30%					
20.12.2022	20% / 10%						10%					30% / 30%						
21.12.2022														30% / 30%				
22.12.2022														30% / 30%				
23.12.2022														30% / 30%				

- 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

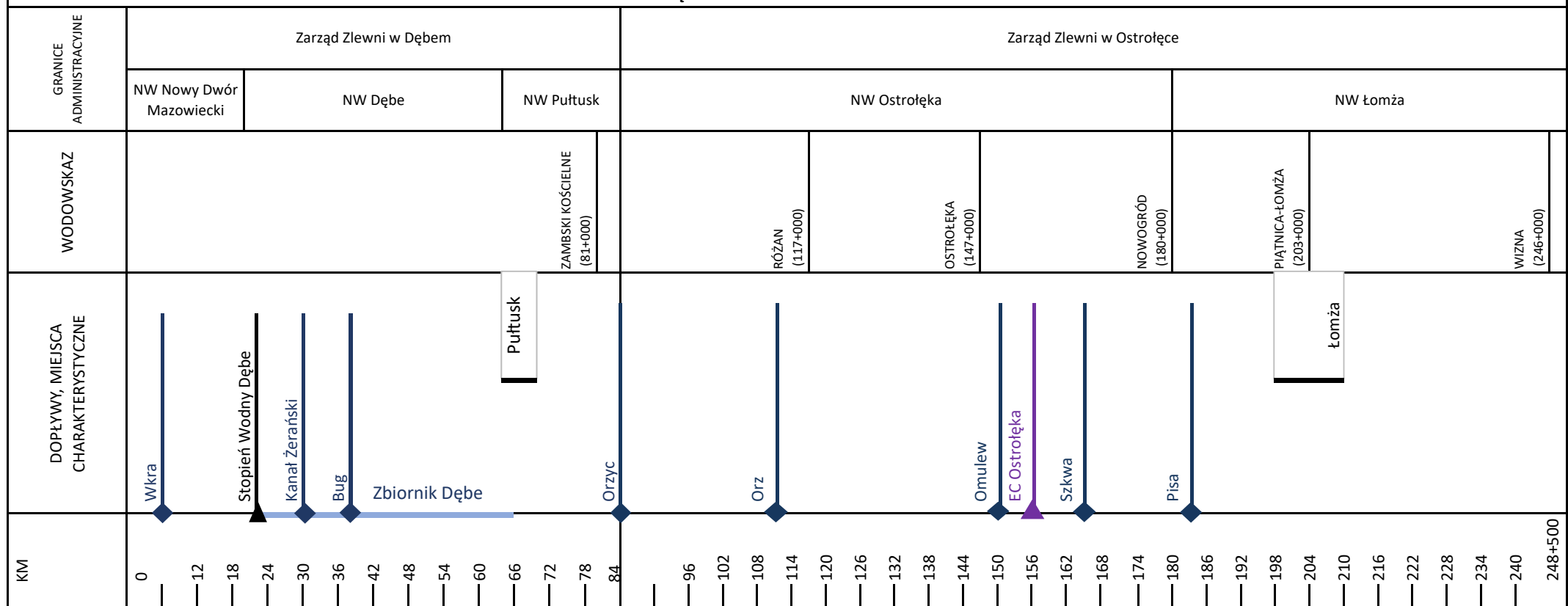
- lodolamacze

KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE BUG

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Dębem		Zarząd Zlewni w Sokołowie 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)	MAŁKINIA (98+000)	FRANKOPOL (163+000)	KRZYCZEW (269+000)	TERESPOL (283+000)	WŁODAWA (378+000)	DOROHUSK (463+000)	STRYZÓW (537+000)																															
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Liwiec	Brok	Nurzec	Drohiczyn	Krzna	Włodawa	Wełnianka	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																																						
17.12.2022		70% / 30%	50% / 30%	60%	30%	30%	50%	70%	50%	40%	30%																												
18.12.2022		10-20 cm / 90%	70% / 20%	60%	40%	80%			70%	60%																													
19.12.2022		10-20cm / 100%	80% / 20%	60% / 20%	80%	50%	90%	80%	70%	70%																													
20.12.2022		10-20cm / 100%	80% / 20%	5-10cm / 90%	5-10cm / 100%	90%	80%	80%	70%	70%																													
21.12.2022		10-20cm / 90%	30% / 10%	5-10cm / 100%	70%	50%	40%	30%	40%	40%																													
22.12.2022		5-10cm / 90%		10%	5-10cm / 100%	40%																																	
23.12.2022		5-20cm / 90%	10% / 20%	5-10cm / 10%	5-10cm / 100%																																		

	- 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 NAREW



DATA

ZJAWISKA LODOWE

17.12.2022	30% / 20%		80%	10%	10%	10%/10%	50% P50%	20%/20%		90%/P10%	
18.12.2022	30% / 20%		80%	10%	10%	10%/10%	50% P50%	20%/20%		P10%	
19.12.2022	30% / 20%		70%		10%	10%/10%	lód 90%/P10%	20%/20%		P10%	
20.12.2022	40% / 30%			P 70%	10%	10%/10%	lód 90%/P10%	20%/20%	90%/P10%	20%/20%	90%/P10%
21.12.2022	20% / 20%			10%	10%		lód 90%/P10%	20%	90%/P10%	20%	90%/P10%
22.12.2022	10%	W			10%		lód 80%/P20%	10%	80%/P20%	10%	90%/P10%
23.12.2022		W			10%		80%/P20%	10%	70%/P30%	10%	80%/P20%