

- 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

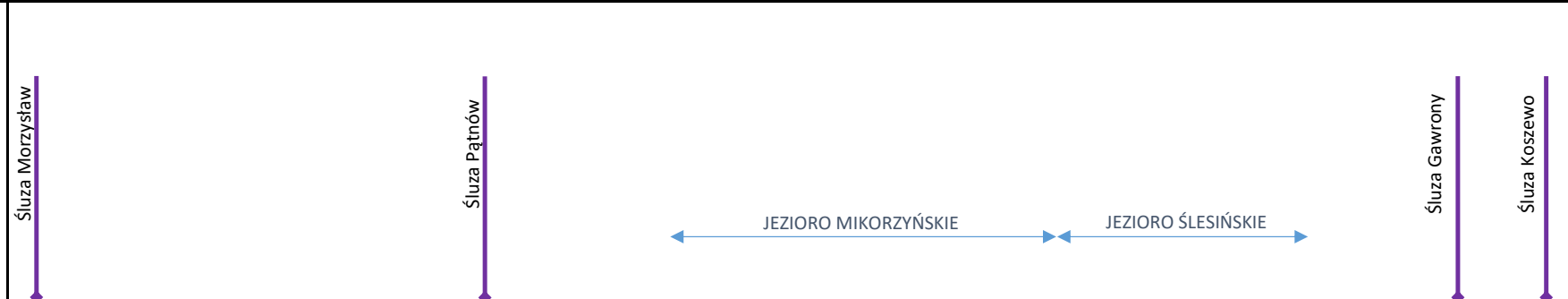
- lodolamacze

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 RADOMSKO	NW CZĘSTOCHOWA		NW ZAWIERCIE																														
WODOWSKAZ	Gorzów Wlkp. (056+000)	Skwierzyna (092+000)	Wronki (171+000)	Oborniki (206+000)	Poznań (M.Rochaj) (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)																													
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Gorzów Wlkp.		Noteć	Obra	Wetna	Poznań	Prosna	Kanał Ślesieski	Konin	Ner	Zb. Jeziorsko	Widawka	Liswarta	Częstochowa																																
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																																													
14.01.2022																											1-5 cm	60%			3 cm/80%															
17.01.2022																											1-4 cm	40%			3 cm/80%															
18.01.2022																											1-4 cm	10%			3 cm/80%															
19.01.2022																											1-4 cm	10%			3 cm/80%															
20.01.2022																											1-3 cm	10%			3 cm/70%															
21.01.2022																											1-4 cm	10%	pojedyncze krążki śryżowe			3 cm/70%														

	- 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 RZECE KANAŁ ŚLESIŃSKI

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Kole						
	NW Konin						
WODOWSKAZ	Konin (0+022)						
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE							
KM	000+000 2 4 6 8 10 12 14 16 18 20 22 24 026+460						
DATA	ZJAWISKA LODOWE						
14.01.2022	1-2cm / 100%		[Blue bar]			1-4cm / 100%	
17.01.2022	[Blue bar]						2-3cm / 50%
18.01.2022	[Blue bar]						2-3cm / 40%
19.01.2022	[Blue bar]						2-3cm / 30%
20.01.2022	[Blue bar]						2-3cm / 30%
21.01.2022	1cm / 100%		[Blue bar]			1-3cm / 100%	

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

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

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

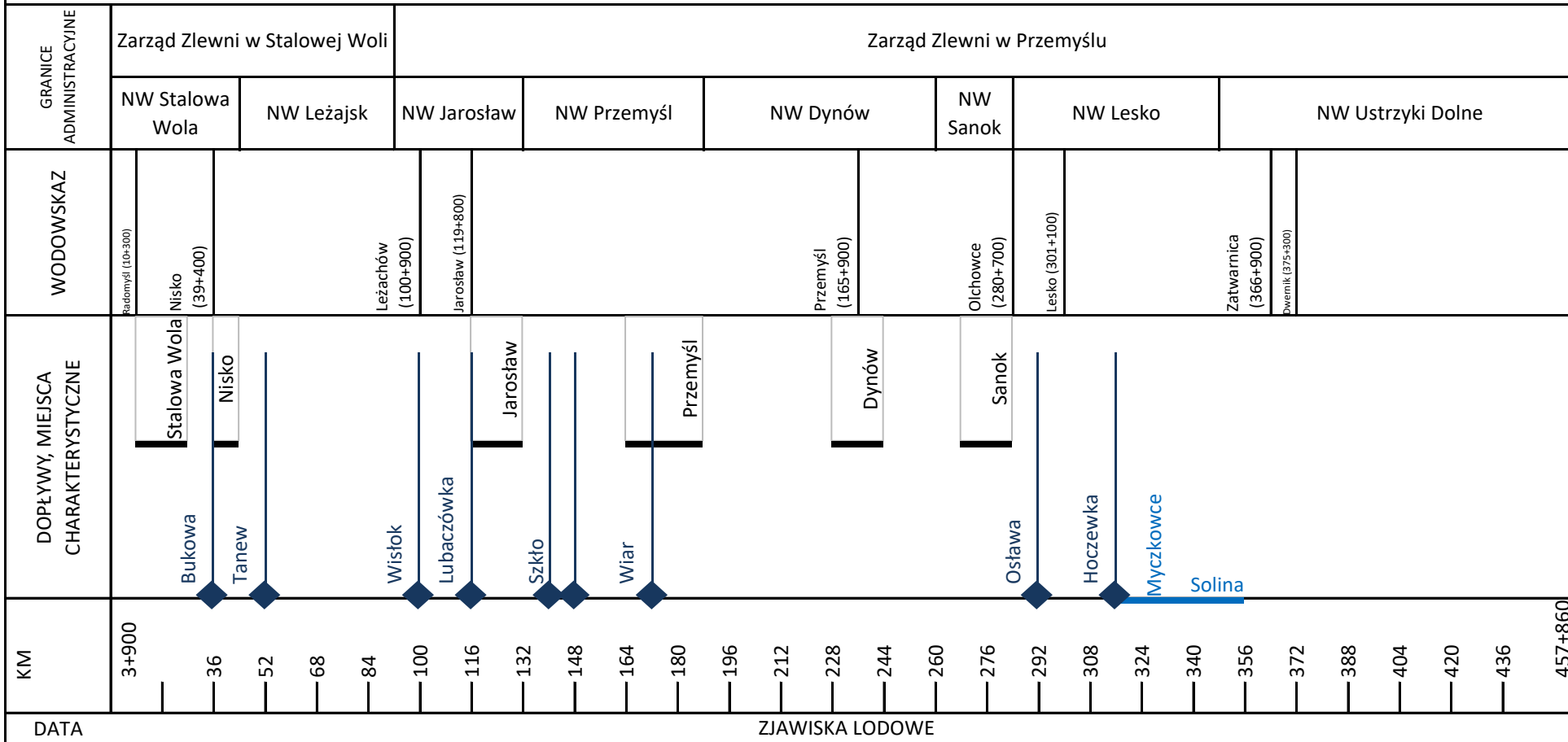


KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA NOTECI, KANAŁE BYDGOSKIM, J. GOPŁO, KANAŁE ŚLESIŃSKIM

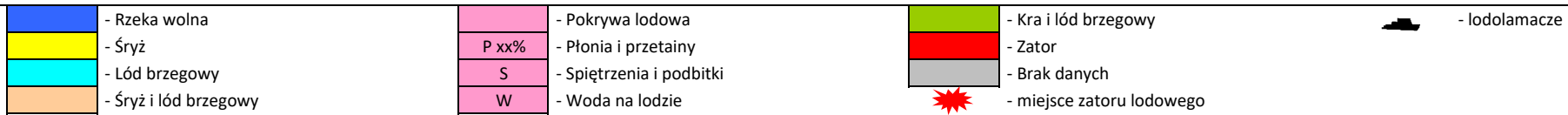
GRANICE ADMINISTRACYJNE	ZARZĄD ZLEWNI W PILE										ZARZĄD ZLEWNI W INOWROCŁAWIU																															
	NW DREZDENKO				NW TRZCIANKA			NW CHODZIEŻ			NW NAKŁO N. NOTECią	NW BYDGOSZCZ		NW ŻNIN			ZPH PAKOŚĆ																									
WODOWSKAZ	SANTOK	GOŚCIMIEC	NOWE DREZDENKO	KRZYŻ	CZARNKÓW	UJŚCIE	BIAŁOŚLIWIE	NAKŁO ZACHÓD	38+900																																	
	DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	NOTEĆ DOLNA SWOBODNIE PŁYNĄCA				NOTEĆ DOLNA SKANALIZOWANA						KANAŁ BYDGOSKI		NOTEĆ GÓRNA			J. GOPŁO	KANAŁ ŚLESIŃSKI																								
KM		226+100	210	202	194	186	178	170	162	154	146	138	138	122	111	106	98	90	82	74	66	58	42	34	26	18	14+800	146+600	130	127	125	119	111	103	95	87	79	63	55	47	39	32
	DATA	ZJAWISKA LODOWE																																								
17.01.2022	-																																									
18.01.2022	-																																									
19.01.2022	-																																									
20.01.2022	-																																									
21.01.2022	-																																									

- 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 łódź brzegowy
- Zator
- Brak danych
- miejsce zatoru lodowego
- lodolamacze

KOMUNIKAT NR 14 [2021/2022] Z DNIA 21.01.2022 O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE SAN



17.01.2022			5-10cm / 50%
18.01.2022			5-10cm / 50%
19.01.2022			5-10cm / 50%
20.01.2022			5-10cm / 50%
21.01.2022			5-10cm / 50%



KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE BUG

GRANICE ADMINISTRACYJNE	RZGW w Warszawie		Zarząd Zlewni w Sokołowie Podlaskim						Zarząd Zlewni w Białej Podlasie																																															
	Zarząd Zlewni w Dębie		NW Ostrów Mazowiecka	NW Wysokie Mazowieckie	NW Łosice	NW Siemiatycze		NW Włodawa				NW Chełm				NW Hrubieszów																																								
WODOWSKAZ	WYSZKÓW (34+000)		MAŁKINIA (98+000)		FRANKOPOLE (163+000)		KRZYCZEW (269+000)	TERESPOL (283+000)		WŁODAWA (378+000)	WŁODAWA (378+000)		DOROHUJK (463+000)		STRZYŻÓW (537+000)	STRZYŻÓW (548+000)																																								
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE		Liwiec	Wyszków	Brok	Nurzec		Drohiczyn		Krzna		Włodawa			Wetnianka		Huczwa																																								
KM	0+000	14	28	43+000	58	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																																																							
04.01.2022	30%	50%	40%																																																					
05.01.2022	10%																																																							
10.01.2022																						10%																																		
11.01.2022	20%	40%	40%						20%																																															
12.01.2022	20%	40%	50% / 10%						30%						40%						20%																																			
13.01.2022	80%	50%																			50%						40%						10%						20%						10%						10%					
14.01.2022	P 50%																																																							
17.01.2022																																																								
18.01.2022																																																								
19.01.2022																																																								
20.01.2022																																																								
21.01.2022				20%						10%						10%						20%						30%						20%						10%																

