








	- 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 w Gliwicach				Zarząd Zlewni w Opolu			
	NW Racibórz			NW Kędzierzyn-Koźle	NW Krapkowice			





WODOWSKAZ	Chwałki	Krzyżanowice (34+000)	Racibórz Miedonia (55+010)	Koźle (97+000)	Krapkowice (124+000)	Opole (146+000)	Ujście Nisy (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

21.01.2021	Blue																				Pink		Blue																	
22.01.2021	Blue																				Pink		Blue																	
25.01.2021	Blue																				Pink		Blue																	
26.01.2021	Blue																				Pink		Blue																	
27.01.2021	Blue																				Pink		Blue																	
28.01.2021	Blue																				Pink		Blue																	

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





-  - Pokrywa lodowa
- $P \text{ xx}\%$ - Płonia i przetajiny
- 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 ODRA

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Opolu			Zarząd Zlewni we Wrocławiu										Zarząd Zlewni w Zielonej Górze																												
	NW Krapkowie	NW Opole		NW Brzeg	NW Oława	NW Wrocław		NW Wołów	NW Wołów	NW Lubin	NW Lubin	NW Lubin	NW Lubin	NW Lubin	NW Lubin	NW Bytom Odrzański	NW Nowa Sól	NW Zielona Góra	NW Krosno Odrzańskie	NW Słubice																						
WODOWSKAZ	Krapkowie (125+000)	Opole (147+000)	Ujście Nysy (181+000)	Brzeg Dolny (284+000)				Malczyce (305+000)	Ścinawa (332+000)	Głogów (393+000)			Nowa Sól (430+000)	Cigacice (471+000)	Nietków (491+000)	Połęczko (530+000)																										
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Osobfoga	Mała Panew	Nysa Kłodzka	Oława	Bystrzyca/Widawa	Brzeg Dolny - Jaj	Uraz	Malczyce - STW	Kaczawa	Barycz	Głogów - Most drogowy					Bóbr	Warta																									
KM	98+600	122	134	146	158	170	182	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																																									
25.01.2021																																										
26.01.2021																																										
27.01.2021																																										
28.01.2021																																										

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





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


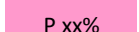


-  - Kra i lód brzegowy
-  - Podbitka
-  - Brak danych
-  - Miejsce podbitki lodowej





 - 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)	Skwierzyna (092+000)	Wronki (171+000)	Oborniki (206+000)	Poznań (M.Recha) (244+000)	Śrem (292+000)	Nowa Wieś Podgórna (343+000)	Ślawsk (392+000)	Uniejów (467+000)	Sieradz (521+000)	Burzenin (546+000)	Osiaków (571+000)	Działoszyn (620+000)	Bobry (682+000)	Poraj (763+000)	Lgota (774+000)	Krećwilik (792+000)																													
DOPEŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Gorzów Wlkp.	Noteć	Obra	Wetna	Poznań	Prosna	Kanał Ślesif	Konin	Ner	Zb. Jeziorsko	Widawka	Liswarta				Zb. Poraj	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																																													
20.01.2021	zanikający śryż		10%	20%	30% / 10%		20% / 10%		10%								20 cm																													
21.01.2021	zanikający śryż		10%	20%	10% / 10%		5-7cm / 10%								6 cm/70%			3 cm/100%																												
22.01.2021	zanikający śryż				2-4cm / 10%								5 cm/60%			2 cm/100%																														
25.01.2021											4 cm/50%			2 cm/100%																																
26.01.2021											4 cm/50%			2 cm/100%																																
27.01.2021											4 cm/50%			3 cm/100%																																
28.01.2021											4 cm/50%			3 cm/100%																																

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





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


-  - Kra i lód brzegowy
-  - Podbitka
-  - Brak danych
-  - Miejsce podbitki lodowej





 - lodolamacze


KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE KANAŁ ŚLESIŃSKI

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Kole				
	NW Konin				
WODOWSKAZ	Konin (0+022)				
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Śluza Morzysław	Śluza Pątrów	JEZIORO MIKORZYŃSKIE	JEZIORO ŚLESIŃSKIE	Śluza Gawrony
KM	000+000	4	6	8	026+460
DATA	ZJAWISKA LODOWE				
20.01.2021	5cm / 100%	2cm / 100%		2-4cm / 100%	8cm / 100%
21.01.2021	5cm / 100%	2cm / 100%		2-3cm / 100%	7cm / 100%
22.01.2021	4cm / 100%	2cm / 100%	2cm / 100%	3 cm / 100%	6cm / 100%
25.01.2021	3cm / 100%	2cm / 100%	3 cm / 100%		6cm / 100%
26.01.2021	3cm / 100%	3 cm / 100%			6cm / 100%
27.01.2021	3cm / 100%	3 cm / 100%			6cm / 100%
28.01.2021	3cm / 100%	3 cm / 100%			6cm / 100%

-  - 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 NOTEĆ GÓRNA

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Inowrocławiu																																							
	NW Inowrocław	NW Żnin	NW Bydgoszcz - Zachód																																					
WODOWSKAZ	Pakość (081+000)																																							
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE																																								
KM	025+000	31	34	37	40	43	46	49	52	55	58	61	64	67	70	73	76	79	82	85	88	91	94	97	100	103	106	109	112	115	118	121	124	127	130	133	136	139	142	147+000
DATA	ZJAWISKA LODOWE																																							
22.01.2021	1-4cm /100%	1-8cm / 100%	1-3 cm / 100%	50-90%															2cm/10	80%																				
25.01.2021	1-4cm /100%	1-4cm / 100%	50%																	2cm/70	70%																			
26.01.2021	1-4cm /100%	1-3cm / 100%	30%																																					
27.01.2021	1-4cm /100%	1-3cm / 100%	30%																																					
28.01.2021	1-4cm /100%	1-2cm / 100%	10%																																					

- Rzeka wolna
- Śryż
- Łód brzegowy
- Śryż i łód brzeg
- Pokrywa lodowa
- Płonia i przetaliny
- S - Spiętrzenia i podbi
- W - Woda na lodzie
- Kra i łód brzegowy
- Zator
- Brak danych
- miejsce zatoru lodowego

KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE NOTEĆ DOLNA

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Innowrocławiu					Zarząd Zlewni w Pile															
	NW Bydgoszcz - Zachód	NW Nakło nad Notecią	NW Chodzież			NW Trzcianka			NW Drezdenko												
WODOWSKAZ		Nakło Zachodnie (043+000)	Białośliwie (076+000)	Ujście 1 (106+000)		Czarnków (132+000)	Krzyż (176+000)	Nowe Drezdenko (188+000)													
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE																					
KM	15+000	35	45	55	65	75	85	95	105	115	125	135	145	155	165	175	185	195	205	226+000	
DATA	ZJAWISKA LODOWE																				
22.01.2021	50-80 %																				
25.01.2021	1-2 cm / 50-80 %																				
26.01.2021	1-2 cm / 50-80 %																				
27.01.2021	1-3 cm / 50-80 %																				
28.01.2021	1-5 cm / 70-100 %																				

- śryż
- śryż i lód brzegowy
- lód brzegowy
- pokrywa lodowa
- rzeka wolna
- kra i lód brzegowy
- woda na lodzie
- zator
- brak danych
- miejsce zatoru lodowego
- [cm]/% - grubość lodu [cm] / % pokrycia

KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECE WISLA

GRANICE ADMINISTR	PSZCZYNA																																														
	N.W. Pszczyna				Zbiornik Wodny Goczałkowice - GPW			N.W. Skoczów			N.W. Wisła Czarne																																				
WODOWSKAZ	Nowy Bierun (4+000)			Jawiszowice (24+000)		Goczałkowice (37+000)	Zabrzeg (42+000)		Drogomysl (60+000)	Skoczów (71+000)		Ustron Oblaziec (87+000)																																			
	KM	2	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
DATA	ZJAWISKA LODOWE																																														
20.01.2021					1-2cm / 10%			1-2cm / 10%																																							
21.01.2021																																															
22.01.2021																																															
25.01.2021																																															
26.01.2021																																															
27.01.2021																																															
28.01.2021																																															














	- 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 NR 18 [2020/2021] Z DNIA 28.01.2021 O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA WIŚLE











GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Radomiu					Zarząd Zlewni w Warszawie				Zarząd Zlewni we Włocławku																																						
	N.W. Annapol	N.W. Lipsko	N.W. Zwoleni	N.W. Puławy	N.W. Kozienice	N.W. Garwolin	N.W. Góra Kalwaria	N.W. Żerań		N.W. Wyszogród	N.W. Płock	N.W. Włocławek																																				
WODOWSKAZ	ANNOPOL (298+400)		PUŁAWY (372+000)		DĘBLIN (394+000)	WARSZAWA (513+000)				MODLIN (552+000)	WYSZOGRÓD (587+000)	KEPA POLSKA (607+000)	WŁOCŁAWEK (679+000)																																			
DOPEŁYWI, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Kamienienna		Puławy		Wieprz	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																																	
22.01.2021	2-5cm / 20%	10%	10% / 10%		20%	10%	10% / 20%	10% / 20%	60% / 10% / W	10% / 10%	20% / 10%	10% / 10%	50%	S	8-11cm / 100%																			
23.01.2021		2-5cm / 10%	10cm / 10%		20%	10%	8-10cm / 20%	10% / 10%	1-5cm / 10%				P 50%	S	8-11cm / 100% / W																			
24.01.2021					10%	5-10cm / 10%														30%	S	8-11cm / 100% / W												
25.01.2021						5-10cm / 10%														20%	S	8-11cm / 100%												
26.01.2021														20%	S	8-11cm / 100%																		
27.01.2021														10%	S	8-11cm / 100%																		
28.01.2021														10%	S	60% / 40%	70% / 30%	8-11cm / 100%																

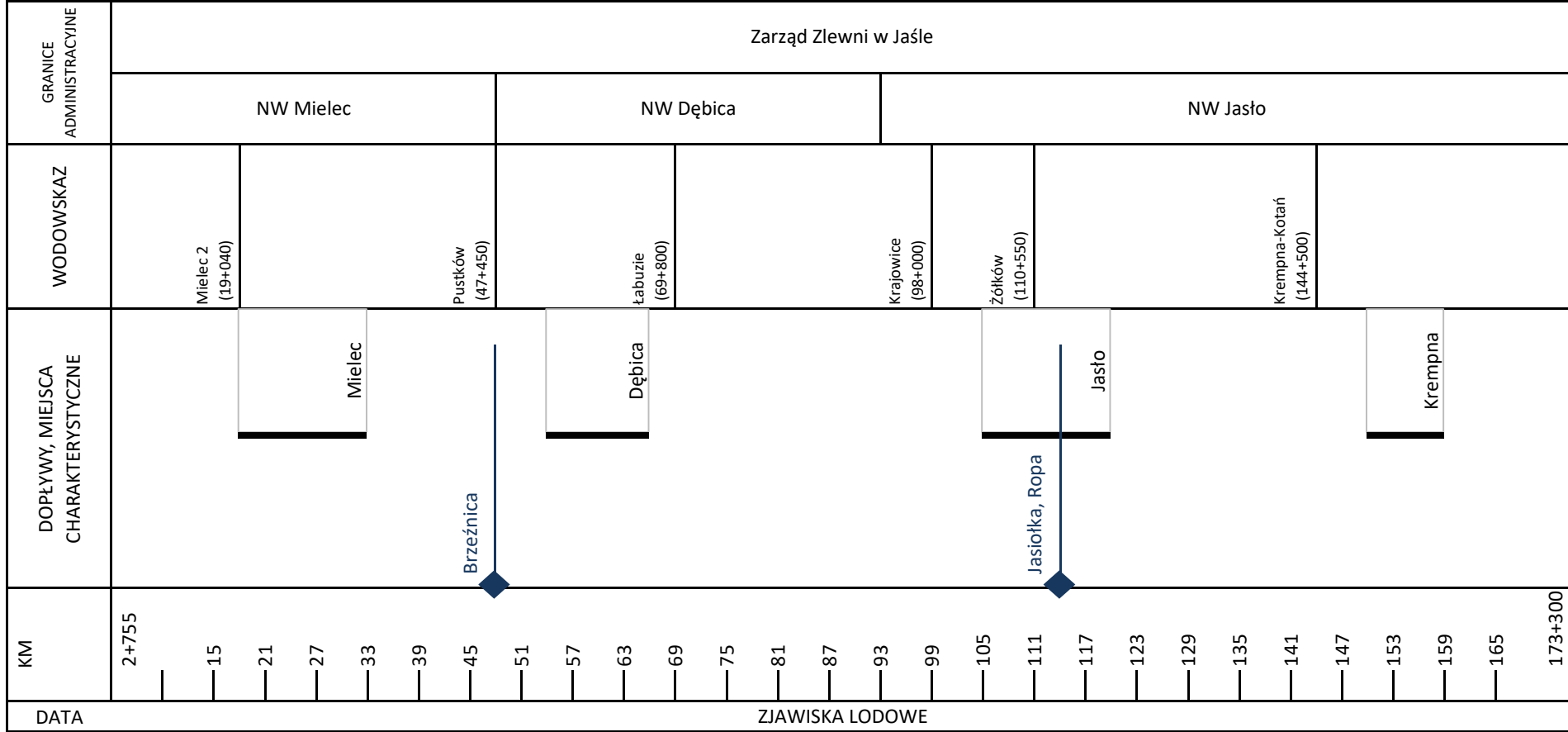
Komunikat o zjawiskach lodowych na Wiśle z dnia 2021-01-28 godz. 8:00


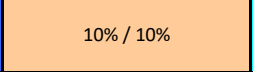
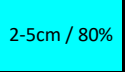
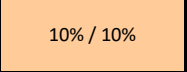
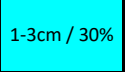

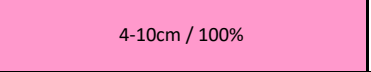

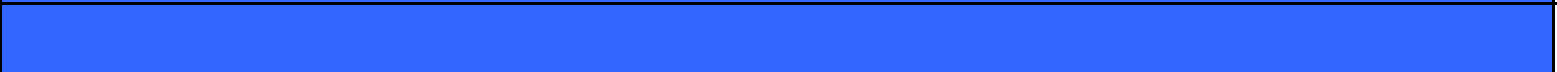


		 - Rzeka wolna	 - Śryż	 - Lód brzegowy	 - Śryż i lód brzegowy	 - Pokrywa lodowa	 - Płonia i przetainy	 - Spiętrzenia i podbitki	 - Woda na lodzie	 - Kra i lód brzegowy	 - Zator	 - Brak danych	 - miejsce zatoru lodowego	 - lodolamacze																																													
WODOWSKAZ		Tonuń (735+000)				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																																																									
16.01.2021																																																											
17.01.2021																																																											
18.01.2021		20%				30%				20%/10%				5%																																													
19.01.2021		30%				40%				20%/10%				15%																																													
20.01.2021		10%				10%				10%/10%				10%																																													
21.01.2021										10%																																																	
22.01.2021																																																											
23.01.2021																																																											
24.01.2021																																																											
25.01.2021																																																											
26.01.2021																																																											
27.01.2021																																																											
28.01.2021																																																											











Od dnia 16.12.2021 roku, zgodnie z instrukcją lodolamania, rozpoczęto zimową osłonę przeciwlodową na Dolnej Wiśle. W związku z tym w awanportach służby Przegalina do dyspozycji Biura Akcji Lodowej pozostaje 6 lodolamaczy gotowych do podjęcia ewentualnych działań w momencie wystąpienia takiej potrzeby.

	- 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		

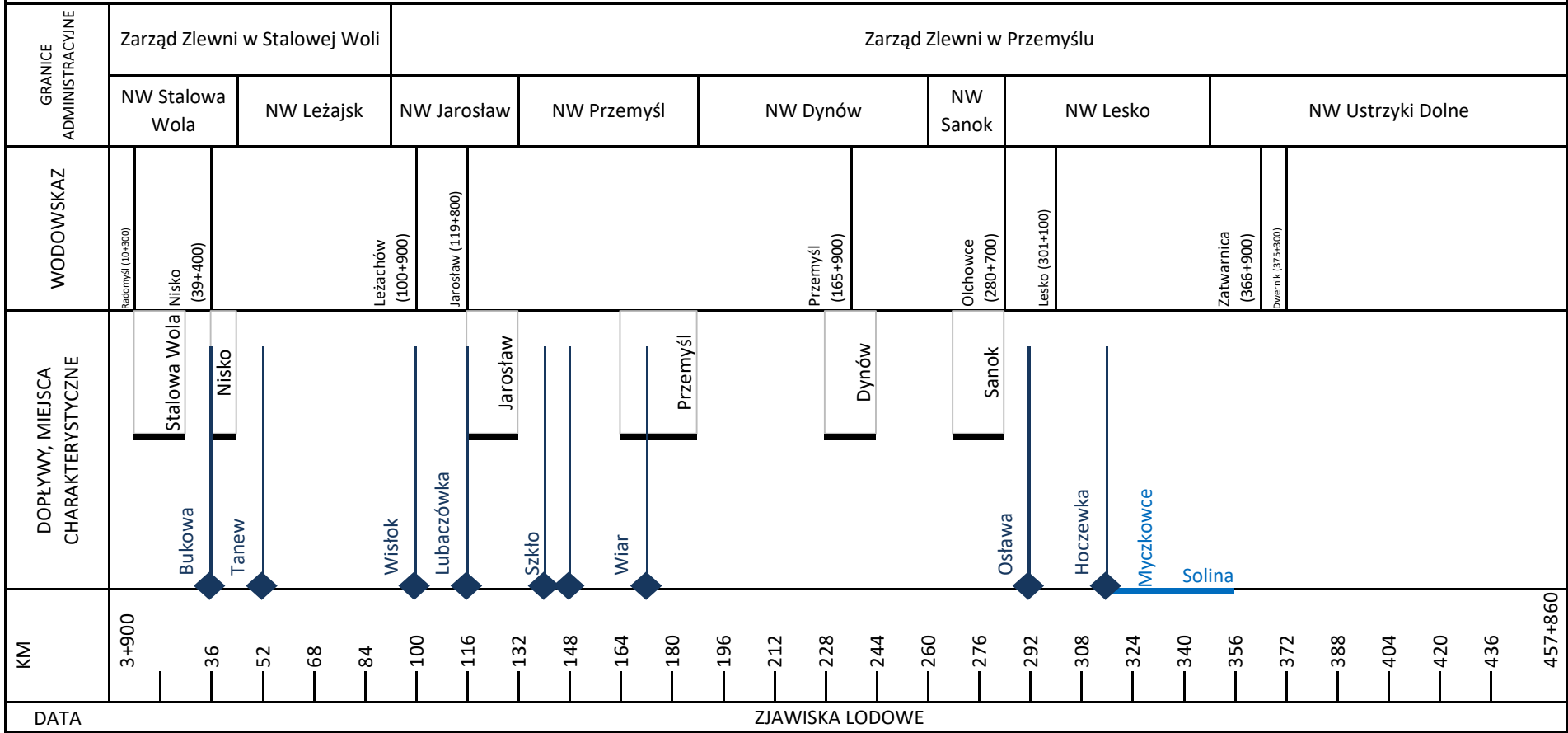
KOMUNIKAT NR 37 [2020/2021] Z DNIA 28.01.2021 O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE WISŁOKA

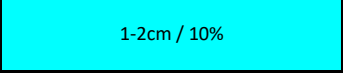

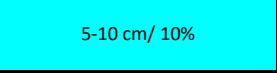



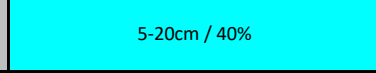

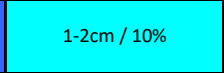








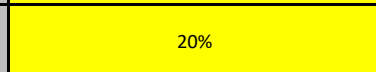


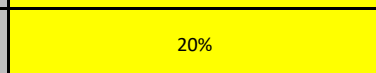


2021-01-22			10% / 10%		2-5cm / 80%		10% / 10%		1-3cm / 30%		2-6 cm / 60 cm		4-10cm / 100%		
2021-01-25															
2021-01-26															
2021-01-27															
2021-01-28															

	- 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 NR 37 [2020/2021] Z DNIA 28.01.2021 O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE SAN



2021-01-22									
2021-01-25									
2021-01-26									20%
2021-01-27									20%
2021-01-28									20%

