











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











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

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

 - lodolamacze





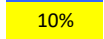

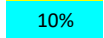

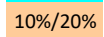

KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECE ODRA

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Gliwicach										Zarząd Zlewni w Opolu																																																																		
	NW Racibórz					NW Kędzierzyn-Koźle					NW Krapkowice																																																																		
WODOWSKAZ	Chałupki (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																																																																												
12.12.2022																																																																													
13.12.2022																																																																													
14.12.2022																																																																													
15.12.2022																																																																													
16.12.2022																																																																													

	- 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. Słubice																											
WODOSKAZ			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																																				
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																																			
15.12.2022	Blue		Blue		Blue with Iceberg icon		Blue			5%	Blue		Blue		Blue		Blue		5%	Blue									5%							
16.12.2022	Blue		Blue		Blue with Iceberg icon		Blue			5%	Blue		5%		Blue			5%		Blue		5%		Blue		5%		Blue		10%						

- | | | | | | | | |
|---|-------------------------------|---|--------------------------|---|---------------------------|---|---------------|
|  | - Rzeka wolna |  | - Pokrywa lodowa |  | - Kra i lód brzegowy |  | - lodołamacze |
|  | 10% - Śryż | P 10% | - Płonia i przetainy |  | - Zator | | |
|  | 10% - Lód brzegowy | S | - Spiętrzenia i podbitki |  | - Brak danych | | |
|  | 10%/20% - 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		Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie																																							
	O.H. GOZDOWICE	O.H. Widuchowa	O.H. Szczecin																																							
WODOWSKAZ	Gozdowice (645+300)	Bielinek (672+500)	Widuchowa (702+000)	Gryfino (718+500)	Szczecin Pojuchy (734+000)																																					
DOPLŹYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Ujście Warzy (617+600)	Zwirownia w Bieliniku (677+200)	Skośnica Schwedt (697+000)	Jaz w Widuchowej (704+100)	Elektrownia Dolna Odra (714+000)	Przekop Klucz - Ustowo (730+500)	Ujście Regalicy do J. Dąbie (741+600)	Jezioro Dąbie																																		
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																																									
13.12.2022	[Blue background]																																									
14.12.2022	[Blue background]																																									
15.12.2022	30%												30-80%						10%			[Blue background]		100%																		
16.12.2022	30-80%												100%			50-80%			[Blue background]		100%																					

- Rzeka wolna
- 10% - Śryż
- 10% - Lód brzegowy
- 10%/20% - Śryż i lód brzegowy

- P 10% - Płonia i przetainy
- S - Spiętrzenia i podbitki
- W - Woda na lodzie

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

- lodofamacze


KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE ODRA ZACHODNIA

GRANICE ADMINISTRACYJNE	PGW WP RZGW Szczecin		
	O.H. Widuchowa		O.H. Szczecin
WODOWSKAZ	<div style="display: flex; justify-content: space-between; width: 100%;"> Gartz (8+000) Mescherin (14+000) </div>		<div style="display: flex; justify-content: flex-end; width: 100%;"> Szczecin Most Długi (35+950) </div>
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Wejście do kanału FFW (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	<div style="display: flex; justify-content: space-between; width: 100%;"> 024681012141618202224262830323436 </div>		
DATA	ZJAWISKA LODOWE		
13.12.2022			
14.12.2022			
15.12.2022	1-5 %		
16.12.2022	60-100 %		

- 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






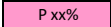


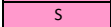


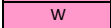

KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE PROSNA

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Kaliszu																																											
	NW Jarocin		NW Pleszew		NW Kalisz			NW Wieruszów		NW Kępno																																		
WODOWSKAZ	Bogusław (042+000)		Piwonice (070+000)		Ołobok (083+000)			Mirków (140+000)																																				
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE			Kanał Bernardyński		Trojanówka			Ołobok		Wieruszów																																		
KM	000+000	8	12	16	20	24	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	181+000
DATA	ZJAWISKA LODOWE																																											
12.12.2022	Rzeka wolna																																											
13.12.2022	Rzeka wolna																																											
14.12.2022	Rzeka wolna																																											
15.12.2022	10% / 10%																								10% / 10%																			
16.12.2022	1-3 cm 20%		1-3 cm 20%				1-3 cm 60%	1-2 cm 20%												1-2 cm	1-2 cm 20%																							

- 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 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										
12.12.2022											
13.12.2022											
14.12.2022	1-2cm / 20%									1-2cm / 100%	
15.12.2022	3cm / 100%									4cm / 100%	
16.12.2022	2-4 cm / 100%									6cm / 100%	3 cm 100%


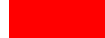


	- Rzeka wolna		- Pokrywa lodowa		- Kra i lód brzegowy		- Lodołamacze
	- Śryż		- Płonia i przetainy		- Zator		
	- Lód brzegowy		- Spiętrzenia i podbitki		- Brak danych		
	- Śryż i lód brzegowy		- Woda na lodzie		- miejsce zatoru lodowego		


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	CZARNIKÓW	UJŚCIE	BIALOŚLIWIE	NAKŁO ZACHÓD												PAKOŚĆ																						
DOPEŁWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	NOTEĆ DOLNA SWOBODNIE PŁYNAĆA				NOTEĆ DOLNA SKANALIZOWANA										KANAL BYDGOSKI			KANAL GÓRNONOTECKI			NOTEĆ GÓRNA				J. GOPŁO			KANAL 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	26+460
DATA	ZJAWISKA LODOWE																																									
12.12.2022	100% 0,5 cm																						100% 1 cm				100% 1 cm															
13.12.2022	100% 1 cm										70% 1 cm		100% 1 cm	100% 1 cm																												
14.12.2022	100% 1-3 cm										100% 1 cm		100% 1 cm	100% 1 cm																												
15.12.2022	100% 1-5 cm										100% 2 cm		20% 1 cm				80% 1 cm		100% 1 cm			100% 1 cm																				
16.12.2022	100% 2-7 cm										10% 1 cm		100% 2-3 cm		100% 1 cm				100% 3 cm		100% 3 cm			100% 2 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


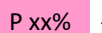


-  - Kra i łód brzegowy
-  - Zator
-  - Brak danych
-  - miejsce zatoru lodowego





 - lodolamacze

KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECE WISLA

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+000)	Skoczów (71+000)	Ustroń 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																																														
12.12.2022																																															
13.12.2022																																															
14.12.2022	60%																																														
15.12.2022	40%																																														
16.12.2022	20%																																														

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






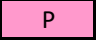


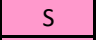




-  - Pokrywa lodowa
-  P xx% - Płonia i przetainy
-  S - Spiętrzenia i podbitki
-  W - Woda na lodzie

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

 - lodołamacze











KOMUNIKAT O WYSTĘPOWANIU ZJAWISK LODOWYCH NA RZECIE WIŚŁA

GRANICE ADMINISTRACYJNE		Zarząd Zlewni w Krakowie										Zarząd Zlewni w Sandomierzu																																																																							
WODOWSKAZ		Las (16+300)		Smolice (23+300)		Czernichów-Prom (45+300)		Kraków-Bielany (69+200)		Sierosławice (130+500)		Popędyżynka (138+000)		Karsy (166+000)		Szczucin (194+100)		Koło (240+800)		Sandomierz (268+400)		Zawichost (287+600)																																																													
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE		ujście Skawy		ujście Skawinki		ujście Raby		ujście Dunajca		ujście Wistoki		ujście Sanu		ujście Sanny																																																																					
KM		0+000		14		21		28		35		42		49		56		63		70		77		84		91		98		105		112		119		126		133		140		147		154		161		168		175		182		189		196		203		210		217		224		231		238		245		252		259		266		273		280		295+200	
DATA		ZJAWISKA LODOWE																																																																																	
2022-12-12																																																																																			
2022-12-13																																																																																			
2022-12-14																																																																																			
2022-12-15																																																																																			
2022-12-16																																																																																			

	- 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		

KOMUNIKATO 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 Zwoleń	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)																																	
DOPEŁWY, 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																																															
12.12.2022	[Blue background]																																															
13.12.2022	[Blue background]																																															
14.12.2022	[Blue background]																	10%		[Blue background]																												
15.12.2022	[Blue background]																	10%		10% / 20%				[Blue background]						20%		20%		[Blue background]														
16.12.2022	[Blue background]																	10% / 20%		10% / 20%				10%						P 50%	80%	[Blue background]		80%														

	- 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)					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																																															
12.12.2022	[Blue background]																																															
13.12.2022	[Blue background]																																															
14.12.2022	[Blue background]																																															
15.12.2022	10%					10%					10%					10%					10%					10%																						
16.12.2022	2% / 5%					3% / 10%					5% / 10%					10%					10%					10%																						

- Rzeka wolna
- Śryż
- Lód brzegowy
- Śryż i lód brzegowy
- Pokrywa lodowa
- P xx% - Płonia i przetajiny
- 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


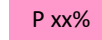
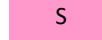

	Zarząd Zlewni w Jaśle																											
GRANICE ADMINISTRACYJNE	NW Mielec					NW Dębica					NW Jasło																	
WODOWSKAZ	Mielec 2 (19+040)					Pustków (47+450)		Łabuzie (69+800)			Krajowice (98+000)		Żółków (110+550)		Krempna-Kotań (144+500)													
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Mielec					Dębica					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																											
12.12.2022						10% / 10%																						
13.12.2022						10% / 10%																						
14.12.2022						10% / 10%																						
15.12.2022						10% / 10%																						
16.12.2022						10% / 10%																						





- Rzeka wolna
- Śryż
- Lód brzegowy
- Śryż i lód brzegowy
- Pokrywa lodowa
- P xx% - Płonia i przetajiny
- S - Spiętrzenia i podbitki
- W - Woda na lodzie
- Kra i lód brzegowy
- Zator
- Brak danych
- lodolamacze
- Brak danych
- 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)	Olchowce (280+700)	Lesko (301+100)	Zatwarnica (366+900)	Dwernik (375+300)																			
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Stalowa Wola	Nisko			Jarosław			Sanok																				
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																											
12.12.2022																												
13.12.2022																		30% / 10%										
14.12.2022											30%		20%		10%					30% / 20%								
15.12.2022	10%										10%							30% / 20%										
16.12.2022																		30% / 20%										

-  - 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 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)	STRYZÓW (537+000)	STRYZÓW (548+000)																												
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Liwiec	Wyszków	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																																				
12.12.2022	Blue		40%		30%		Blue					Blue					Blue																				
13.12.2022	40%	20%	20%		20%		10%			Blue					Blue																						
14.12.2022	70%	40%/10%	30%		10%		30%			20%	30%	50%	40%	40%			20%																				
15.12.2022	90%	70%/10%	40% / 10%		50%		20%			30%	50%	70%	40%	40%			20%																				
16.12.2022	P10%	70%/10%	50% / 20%		50%		20%			30%	50%	70%	40%	40%			10%																				

	- Rzeka wolna		- Pokrywa lodowa		- Kra i lód brzegowy		- lodolamcze
	- 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

GRANICE ADMINISTRACYJNE	Zarząd Zlewni w Dębem				Zarząd Zlewni w Ostrołęce																																			
	NW Nowy Dwór Mazowiecki	NW Dębe		NW Pułtusk	NW Ostrołęka				NW Łomża																															
WODOWSKAZ				ZAMBSKI KOŚCIELINE (81+000)		ROŻAN (117+000)	OSTROŁĘKA (147+000)		NOWOGRÓD (180+000)	PIĄTNICA-ŁOMŻA (203+000)		WIZNA (246+000)																												
DOPŁYWY, MIEJSCA CHARAKTERYSTYCZNE	Wkra	Stopień Wodny Dębe	Kanał Żerański	Bug	Zbiornik Dębe	Pułtusk	Orzyc	Orz	Omulew	EC Ostrołęka	Szkwa	Pisa	Łomża																											
KM	0	12	18	24	30	36	42	48	54	60	66	72	78	84	96	102	108	114	120	126	132	138	144	150	156	162	168	174	180	186	192	198	204	210	216	222	228	234	240	248+500

DATA ZJAWISKA LODOWE

12.12.2022	[Blue]																							
13.12.2022	[Blue]																		[Yellow] 10%					
14.12.2022	[Blue]		[Cyan] 30%		[Orange] 60%	[Blue]											[Orange] 20%/10%				[Orange] 30%/10%			
15.12.2022	[Yellow] 20%		[Pink] 100%		[Yellow] 30%		[Yellow] 10%		[Cyan] 10%				[Orange] 10%/ 10%		[Orange] 20%/ 10%		[Orange] 10%/ 10%				[Pink] 90%			
16.12.2022	[Orange] 30% / 10%		[Pink]		[Cyan] 80%		[Yellow] 10%		[Cyan] 10%				[Orange] 10%/10%	[Red]	[Orange] 20%/20%				[Pink] P10%					