

Warunki nawigacyjne - głębokości tranzytowe na dzień:

24 czerwca 2026 r.

Administracja	L.p.	Nazwa drogi wodnej	Klasa drogi wodnej	Kilometr drogi wodnej	Minimalna głębokość tranzytowa na odcinku [cm]	Wodowskaz	Kilometr	STATUS
RZGW w Bydgoszczy	1	Kanał Bydgoski	II 2.2	14+800 - 38+900	140	Prądy WD	17+900 - 20+000	Linia napowietrzna - wypływanie przy prawym brzegu przejście lewą stroną
					160	Osowa Góra WG	23+200 - 26+300	Ujście Kanału Górnonoteckiego do Kanału Bydgoskiego
	2	rz. Noteć dolna - odcinek skanalizowany	Ib 1.6	38+900 - 177+200	155	Nakło Wschód WD	39+600 - 39+800	Ujście rz. Starej Noteci Rynarzewskiej, u. rz. Paramelki, Przystań Powiat Nakielski
					185	Nakło Zachód WD	42+800 - 44+300	Awanport dolny SW Nakło Zachód
					185	Nakło Zachód WD	53+000	Wypływanie na całej szerokości szlaku żeglownego
					175	Krostkowo WG	54+600 - 54+700	Ujście rzeki Rokitki - brzeg prawy
					115	Krostkowo WG	57+100 - 57+200	Ujście rzeki Łobżonki - brzeg prawy
					255	Krostkowo WD	68+200 - 68+400	Awanport dolny SW Krostkowo
					230	Białośliwie IMGW	92+900 - 94+700	Ujście rz. Boleмки
					110	Ujście IMGW	101+100 - 101+500	Wypływanie na całej szerokości szlaku żeglownego
					145	Walkowice WD	117+900	Awanport dolny SW Walkowice - koniec tamy rozdzielczej
					145	Walkowice WD	118+900	Wejście do dolnego awanportu śluży Walkowice
					140	Lipica WD	128+670	Koniec tamy rozdzielczej awanport dolny SW Lipica
					150	Mikołajewo WD	143+490	Wejście do dolnego awanportu śluży Mikołajewo
					115	Rosko WD	148+930	Dolny awanport śluży Rosko
145	Wrzeszczyna WD	155+870	Wejście do dolnego awanportu śluży Wrzeszczyna					
125	Drawsko WD	171+150	Dolny awanport śluży Drawsko					
80	Krzyż WD	176+800	80 m - na wysokości wejścia do portu					
3	rz. Noteć dolna - odcinek nieskanalizowany	II 1.8	177+200-226+100	135	Drezdenko IMGW	187+600 - 187+800	Wypływanie - odłożone rumowisko	
				135	Drezdenko IMGW	206+900 - 207+100	Wypływanie - odłożone rumowisko	
RZGW w Poznaniu	RZEKA WARTA							
	1	odc. Kostrzyn - Santok	II	0+000-68+200	Aktualne warunki nawigacyjne dla rzeki Warty oraz odcinka Kanału Ślesińskiego, administrowanym przez PGW WP RZGW w Poznaniu znajdują się pod adresem internetowym:			
	2	odc. Santok - Poznań	Ib	68+200-252+000				
	3	odc. Poznań - Konin	Ia	252+000-406+600	<a href="https://www.gov.pl/web/wody-polskie-poznan/zedluga-srodladowad">https://www.gov.pl/web/wody-polskie-poznan/zedluga-srodladowad</a>			
RZGW w Bydgoszczy	POŁĄCZENIE WODNE WARTA - KANAŁ BYDGOSKI							
	L.p.	Nazwa drogi wodnej	Klasa drogi wodnej	Kilometr drogi wodnej	STATUS			
	1	Kanał Ślesiński	II 2.2	26+460 - 32+000	115	Koszewo WD	26+400	Ujście rz. Noteci Wschodniej
					165	Koszewo WD	27+500	Ujście rz. Lisewki
	2	Jezioro Gopło	III 1.8	32+000-59+500	165	Kruszwica	57+800	Most kolejowy, betonowy - m. Kruszwica
					165	Kruszwica	59+500	Jezioro Gopło
	3	rz. Noteć górna	Ia 1.2	59+500-121+600	125	Pakość WG	60+200	Ujście Kanału Bachorze
					125	Pakość WG	61+400 - 62+000	Jez. Szarlej
					145	Pakość WG	65+900	m. Tupadły
					135	Pakość WG	67+300 - 67+500	Most kolejowy, stalowy w Mątwach
					115	Pakość WG	67+700	Rurociąg tłoczny, wypływanie na lewym brzegu
					115	Pakość WG	70+100	Ujście rm. Rąbińskiego - wypływanie na całej szerokości
					125	Pakość WG	74+700	Most kolejowy, stalowy w Kościelcu - wypływanie na całej szerokości pod konstrukcją
					135	Pakość WG	77+200	Most drogowy betonowy w m. Gorzany
					145	Pakość WG	78+900	Most drogowy betonowy w m. Lechowo
					130	Pakość WD	81+000	Awanport dolny SW Pakość,
					130	Pakość WD	81+100	ujście rzeki Noteci Zachodniej, pd gazociąg
					130	Pakość WD	90+300 - 90+700	Most drogowy m. Wojdał
					125	Barcin	93+600 - 95+900	Jezioro Sadłogoszcz
					125	Barcin	96+000	Ujście rowu melioracyjnego
					125	Barcin	99+100	Most drogowy betonowy w m. Barcin
					135	Barcin	99+500	Kładka stalowa dla pieszych
					130	Łabiszyn WD	116+200	Mt drogowy żelbetowy w m Łabiszyn
	110	Łabiszyn WD	116+700	Most drogowy betonowy m. Łabiszyn				
	Kanał Górnonotecki	Ia 1.5	121+600-146+600	130	Frydrychowo WD	125+200 - 125+900	Wypływanie	
				150	Dębinek Pd. WG	130+000 - 130+100	Wypływanie	
				215	Dębinek Pd. WD	130+500 - 130+600	Wypływanie	
				205	Dębinek Pn. WD	130+900 - 131+000	Awanport dolny SW Dębinek VI Pn.	
				105	Dębinek Pn. WD	131+100 - 131+300	Awanport dolny SW Dębinek VI Pn.	
				135	Dębinek Pn. WD	131+500 - 131+800	Wypływanie	
				175	Dębinek Pn. WD	131+900 - 133+700	Wypływanie	
				155	Dębinek Pn. WD	136+100 - 136+300	Wypływanie	
				155	Dębinek Pn. WD	136+900 - 137+000	Wypływanie pod mostem drogowym nad S5	
				125	Łochowo WG	143+100	Wypływanie	
				100	Lisi Ogon WD	145+500	Awanport dolny SW Lisi Ogon - przejście prawą stroną	