

Kanal Łączarski długość 17,2 km, głębokość tranzytowa 2,2m

L.p.	km		Miejscowość	Przemiaty i inne przeszkody	Lokalizacja w korycie, usytuowanie w stosunku do lustra wody	Przemiaty w nurcie rzeki			UWAGI
	od km	do km				Długość [m]	Szerokość [m]	Głębokość [m]	
1	0	2+000	Łączany	Przemiaty					brak głębokości tranzytowej
2	0+550		Łączany						zamknięte prawe przesło bramy przeciwpowodziowej
3	4+800	5+900	Brzeźnica	Przemiaty					brak głębokości tranzytowej
4	15+300	15+400	Borek Szlachecki	Przemiaty	wejście do awanportu śluzy				brak głębokości tranzytowej

Utrudnienia podano w odniesieniu do stanu wody na wodowskazie Smolice w dniu 27.04.2023r.

Wodowskaz	km rzeki Wisły	stan wody w dniu odczytu w [cm]	WWŻ [cm] *	SW [cm] **
SMOLICE	23+400	138	450	160

*WWŻ - najwyższa woda żeglowna, ustalony stan wody, po którego przekroczeniu uprawianie żeglugi jest zabronione

**SW - średnia roczna woda

KIEROWNIK
Obiektów Hydrotechnicznych
Zespołu Obiektów Skawina
Łaczany
Adam Krzemień