

Charakterystyczne stany wody (cm) i przepływy (m³/s) na rzekach Noteć i Miałą.

rzeka	profil	rzędne zera wd. (cm)		miesiące												rok	max abs.	min abs.
				XI	XII	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X			
Noteć (1956-1980)	Krzyż	26,6	SNW	111	121	142	155	165	165	133	97	73	79	86	100	119	372	-17
			SSW	134	162	185	200	193	197	166	121	103	104	105	120	149	I	VIII
			SWW	158	208	229	242	229	229	199	164	139	130	128	144	183	1982	1983
SNQ			47,3	49,9	52,6	58,4	62,7	63,2	48,4	36,6	38,0	40,0	36,7	41,7	47,9	149	17,3	
SSQ			57,4	66,4	65,7	71,6	75,5	73,9	60,0	49,3	49,2	48,9	44,0	50,5	59,4	IX 1979,	VIII	
SWQ			67,0	79,7	82,2	86,7	87,8	85,7	72,3	64,8	64,7	57,8	52,0	60,5	71,8	III 1981	1983	
Miała (1965-1980)	Chelst	25,4	SNW	366	365	366	364	362	361	362	362	367	368	367	365	364	458	342
			SSW	373	376	378	373	371	370	368	369	377	376	377	371	373	I	II
			SWW	381	392	403	389	383	381	377	381	390	385	390	379	385	1979	1973
SNQ			1,10	1,47	1,42	1,37	1,26	1,24	1,05	1,02	1,09	0,80	0,86	0,99	1,13	4,46 XII 1975	0,25	
SSQ			1,41	1,75	1,72	1,54	1,62	1,53	1,32	1,22	1,36	1,10	1,08	1,30	1,41		X	
SWQ			1,85	2,40	2,17	1,96	2,26	2,01	1,89	1,95	1,89	1,52	1,43	1,70	1,92		1984	

Źródło: Mapa Hydrograficzna 1:50 000, 412.1 Drawsko, OPGK w Poznaniu, 1987 r.