

Protokół 1. Wyniki połowów ichtiofauny na stanowisku Raba 1 Świątkówka (c18e) (współrzędne: E20.04260° N49.69157°)

Protokół połowu ryb						
Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	N osobników złowionych	N osobników ≤ 150 mm	N osobników > 150 mm	Uwagi
1	brzanka	<i>Barbus carpathicus</i>	84	69	15	osobniki z klas wiekowych YOY+JUV+ADULT
2	strzebla potokowa	<i>Phoxinus phoxinus</i>	206	206	0	
3	śliz	<i>Barbatula barbatula</i>	248	248	0	
4	pstrąg potokowy	<i>Salmo trutta fario</i>	12	1	11	
5	piekielnica	<i>Alburnoides bipunctatus</i>	4	4	0	
6	kleń	<i>Squalius cephalus</i>	8	1	7	

Ryby odławiano w dniu 13.09.2018r. na stanowisku o długości 500 metrów metodą brodzoną przy użyciu dwóch anod.

Protokół 2. Wyniki połowów ichtiofauny na stanowisku Raba 2 Kasinka Mała (0856) (współrzędne: E20.03405° N49.70122°)

Protokół połowu ryb						
Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	N osobników złowionych	N osobników ≤ 150 mm	N osobników > 150 mm	Uwagi
1	brzanka	<i>Barbus carpathicus</i>	102	91	11	osobniki z klas wiekowych YOY+JUV+ADULT
2	strzebla potokowa	<i>Phoxinus phoxinus</i>	186	186	0	
3	śliz	<i>Barbatula barbatula</i>	85	85	0	
4	pstrąg potokowy	<i>Salmo trutta fario</i>	13	2	11	
5	piekielnica	<i>Alburnoides bipunctatus</i>	2	2	0	
6	kleń	<i>Squalius cephalus</i>	15	3	12	

Ryby odławiano w dniu 13.09.2018r. na stanowisku o długości 500 metrów metodą brodzoną przy użyciu dwóch anod.

Protokół 3. Wyniki połowów ichtiofauny na stanowisku Raba 3 Brzegi (42a9) (współrzędne: E20.02595° N49.70849°)

Protokół połowu ryb						
Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	N osobników złowionych	N osobników ≤ 150 mm	N osobników > 150 mm	Uwagi
1	brzanka	<i>Barbus carpathicus</i>	25	23	2	osobniki z klas wiekowych JUV+ADULT
2	strzebla potokowa	<i>Phoxinus phoxinus</i>	81	81	0	
3	śliz	<i>Barbatula barbatula</i>	250	250	0	
4	pstrąg potokowy	<i>Salmo trutta fario</i>	12	0	12	
5	piekielnica	<i>Alburnoides bipunctatus</i>	2	2	0	
6	kleń	<i>Squalius cephalus</i>	12	7	5	
7	płoc	<i>Rutilus rutilus</i>	1	0	1	

Ryby odławiano w dniu 13.09.2018r. na stanowisku o długości 500 metrów metodą brodzoną przy użyciu dwóch anod.

Protokół 4. Wyniki połowów ichtiofauny na stanowisku Raba 4 Kalety (ec94) (współrzędne: E20.00817° N49.71198°)

Protokół połowu ryb						
Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	N osobników złowionych	N osobników ≤ 150 mm	N osobników > 150 mm	Uwagi
1	brzanka	<i>Barbus carpathicus</i>	11	11	0	osobniki z klas wiekowych JUV+ADULT
2	strzebla potokowa	<i>Phoxinus phoxinus</i>	28	28	0	
3	śliz	<i>Barbatula barbatula</i>	68	68	0	
4	pstrąg potokowy	<i>Salmo trutta fario</i>	2	0	2	
5	piekielnica	<i>Alburnoides bipunctatus</i>	3	3	0	
6	kleń	<i>Squalius cephalus</i>	4	1	3	

Ryby odławiano w dniu 13.09.2018r. na stanowisku o długości 500 metrów metodą brodzoną przy użyciu dwóch anod.

Protokół 5. Wyniki połowów ichtiofauny na stanowisku Raba 5 Lubień (6eb5) (współrzędne: E19.98040° N49.73193°)

Protokół połowu ryb						
Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	N osobników złowionych	N osobników ≤ 150 mm	N osobników > 150 mm	Uwagi
1	brzanka	<i>Barbus carpathicus</i>	8	6	2	osobniki z klas wiekowych JUV+ADULT
2	strzebla potokowa	<i>Phoxinus phoxinus</i>	84	84	0	
3	śliz	<i>Barbatula barbatula</i>	311	311	0	
4	pstrąg potokowy	<i>Salmo trutta fario</i>	4	0	4	
5	kleń	<i>Squalius cephalus</i>	10	8	2	

Ryby odławiano w dniu 13.09.2018r. na stanowisku o długości 500 metrów metodą brodzoną przy użyciu dwóch anod.

Protokół 6. Wyniki połowów ichtiofauny na stanowisku Raba 6 Pcim dolny (e422) (współrzędne: E19.96814° N49.76260°)

Protokół połowu ryb						
Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	N osobników złowionych	N osobników ≤ 150 mm	N osobników > 150 mm	Uwagi
1	brzanka	<i>Barbus carpathicus</i>	128	121	7	osobniki z klas wiekowych YOY+JUV+ADULT
2	strzebla potokowa	<i>Phoxinus phoxinus</i>	514	514	0	
3	śliz	<i>Barbatula barbatula</i>	425	425	0	
4	kleń	<i>Squalius cephalus</i>	118	47	71	

Ryby odławiano w dniu 14.09.2018r. na stanowisku o długości 500 metrów metodą brodzoną przy użyciu dwóch anod.

Protokół 7. Wyniki połowów ichtiofauny na stanowisku Raba 7 poniżej Pcimia (b58f) (współrzędne: E19.96028° N49.77991°)

Protokół połowu ryb						
Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	N osobników złowionych	N osobników ≤ 150 mm	N osobników > 150 mm	Uwagi
1	brzanka	<i>Barbus carpathicus</i>	38	35	3	osobniki z klas wiekowych JUV+ADULT
2	strzebla potokowa	<i>Phoxinus phoxinus</i>	45	45	0	
3	śliz	<i>Barbatula barbatula</i>	68	68	0	
4	kleń	<i>Squalius cephalus</i>	14	4	10	
5	kiełb	<i>Gobio gobio</i>	2	2	0	

Ryby odławiano w dniu 14.09.2018r. na stanowisku o długości 500 metrów metodą brodzoną przy użyciu dwóch anod.

Protokół 8. Wyniki połowów ichtiofauny na stanowisku Raba 8 powyżej Stróży (91b9) (współrzędne: E19.95277° N49.78482°)

Protokół połowu ryb						
Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	N osobników złowionych	N osobników ≤ 150 mm	N osobników > 150 mm	Uwagi
1	brzanka	<i>Barbus carpathicus</i>	58	36	22	osobniki z klas wiekowych YOY+JUV+ADULT
2	strzebla potokowa	<i>Phoxinus phoxinus</i>	48	48	0	
3	śliz	<i>Barbatula barbatula</i>	153	153	0	
4	kleń	<i>Squalius cephalus</i>	3	0	3	
5	kiełb	<i>Gobio gobio</i>	2	2	0	

Ryby odławiano w dniu 14.09.2018r. na stanowisku o długości 500 metrów metodą brodzoną przy użyciu dwóch anod.

Protokół 9. Wyniki połowów ichtiofauny na stanowisku Krzywiczanka 1 - ujście (e55f)
(współrzędne: E19.96422° N49.77066°)

Protokół połowu ryb						
Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	N osobników złowionych	N osobników ≤ 150 mm	N osobników > 150 mm	Uwagi
1	brzanka	<i>Barbus carpathicus</i>	4	2	2	osobniki z klas wiekowych YOY+JUV+ADULT
2	strzebla potokowa	<i>Phoxinus phoxinus</i>	63	63	0	
3	śliz	<i>Barbatula barbatula</i>	11	11	0	
4	kleń	<i>Squalius cephalus</i>	46	26	20	
5	pstrąg potokowy	<i>Salmo trutta fario</i>	1	0	1	

Ryby odławiano w dniu 14.09.2018r. na stanowisku o długości 250 metrów metodą brodzoną przy użyciu jednej anody.

Protokół 10. Wyniki połowów ichtiofauny na stanowisku Krzywiczanka 2 - powyżej ujścia (d09e)
(współrzędne: E19.96621° N49.76895°)

Protokół połowu ryb						
Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	N osobników złowionych	N osobników ≤ 150 mm	N osobników > 150 mm	Uwagi
1	brzanka	<i>Barbus carpathicus</i>	4	2	2	osobniki z klas wiekowych YOY+JUV+ADULT
2	śliz	<i>Barbatula barbatula</i>	12	12	0	
3	kleń	<i>Squalius cephalus</i>	4	1	3	
4	pstrąg potokowy	<i>Salmo trutta fario</i>	1	1	0	

Ryby odławiano w dniu 14.09.2018r. na stanowisku o długości 250 metrów metodą brodzoną przy użyciu jednej anody.

**Protokół 11. Wyniki połowów ichtiofauny na stanowisku Krzywiczanka 3 – poniżej zapory
(współrzędne: E19.98082° N49.76520°)**

Protokół połowu ryb						
Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	N osobników złowionych	N osobników ≤ 150 mm	N osobników > 150 mm	Uwagi
1	głowacz pręgopłetwy	Cottus poecilopus	8	8	0	
2	strzebla potokowa	Phoxinus phoxinus	9	9	0	
3	śliz	Barbatula barbatula	1	1	0	
4	kleń	Squalius cephalus	1	1	0	
5	pstrąg potokowy	Salmo trutta fario	33	23	10	

Ryby odławiano w dniu 14.09.2018r. na stanowisku o długości 250 metrów metodą brodzoną przy użyciu jednej anody.