

Protokół 7			
Wykonawcy badań	Krzysztof Kukuła, Aneta Bylak	Długość stanowiska (m)	150
Data połowu	2019-08-21	Strefa odławiania	cała szerokość
Rzeka	Panna	Szerokość strefy połowu (m)	3
Recypient	Jasiołka	Powierzchnia połowu (m ²)	450
Nazwa stanowiska	Stanowisko 7 - Zydranowa1	Sposób połowu	Brodzenie
Wysokość n.p.m.	446	Typ agregatu	Plecakowy
Długość geograficzna	21.7284257	Moc agregatu (kW)	1
Szerokość geograficzna	49.42151042	Natężenie (A)	3
Umiejscowienie stanowiska	Koryto	Napięcie (V)	115
Czynniki fizykochemiczne i morfologia rzeki na stanowisku			
Średnia głębokość koryta (cm)	10	Struktura dna (naturalnie dominujący substrat)	Żwir/kamienie
Średnia szerokość koryta (m)	3	Przewodność (μS cm ⁻¹)	239
Dawna dolina zalewowa	Nie	Temperatura wody (°C)	20,6
Umocnienie brzegów (tak/nie)	Nie	Bliskie otoczenie	łąki/nieużytki
Urozmaicenie dna (ocena w skali 1-3-5)	1	Roślinność brzegowa (dominująca)	Krzewy/Drzewa
Lp.	Gatunek	Liczba złowionych ryb	
		łącznie	≤ 150 mm
1	strzebla potokowa <i>Phoxinus phoxinus</i>	587	587
2	śliz <i>Barbatula barbatula</i>	23	23