

Nazwa inwestycji		ID	Kl. Dział	Nazwa wykonawcy	Powiat	Gmina	NADW	Zarząd Ziem	Nazwa inwestycji/Opis	Celowość zabawy, zakresy zadania/rodzaj opłaty, parametry techniczne	Wpływy z inwestycji w okresie 5 lat		Uzysk dot. (dotyczy planowanej inwestycji)	Nazwa cioku	Kilometr cioku	Stopień przygotowania inwestycji (stan planowania/realizacji dokumentacji/zap. realizacji)	Zakres wymaganej dokumentacji	Okres realizacji inwestycji (lata 2022-2027)		Szacowany koszt zadania [zł]	Podmiot odpowiedzialny za realizację inwestycji	Podmiot odpowiedzialny za dotację (uzyskanie inwestycji)	Przebieg robót (dotyczy realizacji inwestycji)	Wykwalifikowana kadra (dotyczy realizacji inwestycji)	Odniesienie do dokumentacji (dotyczy realizacji inwestycji)	Dokument planistyczny w którym została uwzględniona inwestycja	Przebieg realizacji (dotyczy realizacji inwestycji)	Wytyczenie obszarów (dotyczy realizacji inwestycji)	Czy inwestycja planowana jest na posiedzeniu formach ochrony przyrody? (jeśli tak, wymień)	Potencjalne oddziaływanie na środowisko (dotyczy realizacji inwestycji)	Czy projektowana inwestycja przyczyni się do poprawy stanu środowiska wodnego w obszarze zlewni	Priorytet realizacji (dotyczy realizacji inwestycji)
X	Y										od	do																				
1	149	W_20_131_4	-	Gmina Tarczyn	powiatyński	Tarczyn	Warszawa	Warszawa	Przebudowa dwóch stawów rybnych na jeden staw rekultywacji, budowa odcinka kanału o długości 8,2 i budowa ujścia wód powierzchniowych	Inwestycja na terenie działek 773,672/AR/4,14,18/1 obr. 0003 Druży	62534,84	45834,58	-	Tarczynka	19+000	w trakcie przygotowania	pozwolenie wodnoprawne, pozwolenie na budowę lub zgodzenie na realizację inwestycji	2022	2024	10 000 000	Gmina Tarczyn	Gmina Tarczyn	brak danych	brak danych	-	inwestycja w planie podrozdziału	nie występuje	nie występuje	Brak wpływu - nie przewiduje się wpływu z uwagi na fakt, iż prace dotyczą kanału.	Brak wpływu - nie przewiduje się wpływu z uwagi na fakt, iż prace dotyczą kanału.	tak	1
2	252	W_20_132_2	-	powiatyński	Konstancin-Jeziorna	Warszawa	Warszawa	Ubezpieczenie brzozy erodowanego brzozy ciek Wólki w miejscowości Ręka Okonka	Wykonanie ubezpieczenia brzozy ciek Wólki	44834	47000	-	Wólka	440+000 - 438+000	brak danych	pozwolenie wodnoprawne, pozwolenie na realizację inwestycji	31.12.2021	31.12.2022	4 241 000	PGW WP22 w Warszawie	PGW WP22 w Warszawie	brak danych	brak danych	-	oPZP	dotyczy wykonanego zabezpieczenia brzozy (jei)	OGD Duża Śródlasowa Wólki	COK Warszawa, nieoprac. przepływy Wólki Zawadzkiej	Brak wpływu - nie przewiduje się wpływu planowanej inwestycji na środowisko. Brzoza ciek Wólki w trakcie prowadzenia robót, w bezpośrednim sąsiedztwie brzozy w sąsiedztwie stawu odciekowego dla tych stawów gwałtów Ręka, Faura - na etapie prowadzenia prac budowlanych, przewiduje się likwidację inwestycji na składowisku i gwałtów kanału zlewni od wód, który wstąpi po zakończeniu robót.	Brak wpływu - nie przewiduje się wpływu planowanej inwestycji na środowisko. Brzoza ciek Wólki w trakcie prowadzenia robót, w bezpośrednim sąsiedztwie brzozy w sąsiedztwie stawu odciekowego dla tych stawów gwałtów Ręka, Faura - na etapie prowadzenia prac budowlanych, przewiduje się likwidację inwestycji na składowisku i gwałtów kanału zlewni od wód, który wstąpi po zakończeniu robót.	tak	1
3	253	W_20_134_9	-	powiatyński	Konstancin-Jeziorna	Warszawa	Warszawa	Wykonanie zabezpieczenia erozyjnego brzozy ciek Wólki na terenie Gminy Konstancin - Jeziora	Wykonanie zabezpieczenia brzozy ciek Wólki	600874	47267	-	Wólka	449+000 - 438+000	brak danych	pozwolenie wodnoprawne, pozwolenie na realizację inwestycji	31.12.2021	31.12.2025	1 000 000	PGW WP22 w Warszawie	PGW WP22 w Warszawie	brak danych	brak danych	-	oPZP	dotyczy wykonanego zabezpieczenia brzozy (jei)	OGD Duża Śródlasowa Wólki	COK Warszawa, nieoprac. przepływy Łachy Brzoza, nieoprac. przepływy Wólki Zawadzkiej	Brak wpływu - nie przewiduje się wpływu planowanej inwestycji na środowisko. Brzoza ciek Wólki w trakcie prowadzenia robót, w bezpośrednim sąsiedztwie brzozy w sąsiedztwie stawu odciekowego dla tych stawów gwałtów Ręka, Faura - na etapie prowadzenia prac budowlanych, przewiduje się likwidację inwestycji na składowisku i gwałtów kanału zlewni od wód, który wstąpi po zakończeniu robót.	Brak wpływu - nie przewiduje się wpływu planowanej inwestycji na środowisko. Brzoza ciek Wólki w trakcie prowadzenia robót, w bezpośrednim sąsiedztwie brzozy w sąsiedztwie stawu odciekowego dla tych stawów gwałtów Ręka, Faura - na etapie prowadzenia prac budowlanych, przewiduje się likwidację inwestycji na składowisku i gwałtów kanału zlewni od wód, który wstąpi po zakończeniu robót.	tak	1
4	255	W_20_130_9	-	powiatyński	Konstancin-Jeziorna	Warszawa	Warszawa	Remont ubezpieczenia brzozy ciek Wólki w miejscowości Ręka Okonka	Remont ubezpieczenia w km 488 ciek Wólki, na brzozy brzozy, w msc. Płaski, gm. Konstancin-Jeziorna. Ubezpieczenie odbywa się w kierunku południowym tamy odciekowej oraz przepływu w kierunku południowym.	600702	46935	-	Wólka	486+000	brak danych	pozwolenie wodnoprawne, pozwolenie na realizację inwestycji	01.01.2022	31.12.2027	1 439 000	PGW WP22 w Warszawie	PGW WP22 w Warszawie	brak danych	brak danych	-	oPZP	właściwi użytkownicy (dotyczy realizacji inwestycji)	OGD Duża Śródlasowa Wólki	Warszawa COK	Brak wpływu - nie przewiduje się wpływu planowanej inwestycji na środowisko. Brzoza ciek Wólki w trakcie prowadzenia robót, w bezpośrednim sąsiedztwie brzozy w sąsiedztwie stawu odciekowego dla tych stawów gwałtów Ręka, Faura - na etapie prowadzenia prac budowlanych, przewiduje się likwidację inwestycji na składowisku i gwałtów kanału zlewni od wód, który wstąpi po zakończeniu robót.	Brak wpływu - nie przewiduje się wpływu planowanej inwestycji na środowisko. Brzoza ciek Wólki w trakcie prowadzenia robót, w bezpośrednim sąsiedztwie brzozy w sąsiedztwie stawu odciekowego dla tych stawów gwałtów Ręka, Faura - na etapie prowadzenia prac budowlanych, przewiduje się likwidację inwestycji na składowisku i gwałtów kanału zlewni od wód, który wstąpi po zakończeniu robót.	tak	1
5	259	W_20_138_1	-	powiatyński	Góra Kalwaria, Konstancin-Jeziorna	Warszawa	Warszawa	Zaplanowanie i wykonanie robót budowlanych w celu poprawy stanu środowiska wodnego w miejscowości Ręka Okonka	Budowa podłazu Dębicki na rzece Wólki w km 432+000 - 447+000 o pojemności 11 700 ton, m3 i powierzchni obszaru 246 ha.	600875	46034	-	Wólka	453+000 - 447+000	brak danych	dotyczy w środowiskowych warunkach, pozwolenie wodnoprawne, pozwolenie na budowę	01.01.2022	31.12.2027	1 000 000	PGW WP22 w Warszawie	PGW WP22 w Warszawie	brak danych	brak danych	-	oPZP	właściwi użytkownicy (dotyczy realizacji inwestycji)	nie występuje	COK Warszawa	Brak wpływu - nie przewiduje się wpływu planowanej inwestycji na środowisko. Brzoza ciek Wólki w trakcie prowadzenia robót, w bezpośrednim sąsiedztwie brzozy w sąsiedztwie stawu odciekowego dla tych stawów gwałtów Ręka, Faura - na etapie prowadzenia prac budowlanych, przewiduje się likwidację inwestycji na składowisku i gwałtów kanału zlewni od wód, który wstąpi po zakończeniu robót.	Brak wpływu - nie przewiduje się wpływu planowanej inwestycji na środowisko. Brzoza ciek Wólki w trakcie prowadzenia robót, w bezpośrednim sąsiedztwie brzozy w sąsiedztwie stawu odciekowego dla tych stawów gwałtów Ręka, Faura - na etapie prowadzenia prac budowlanych, przewiduje się likwidację inwestycji na składowisku i gwałtów kanału zlewni od wód, który wstąpi po zakończeniu robót.	tak	2
6	260	A_211_W	-	powiatyński	Pruszków	Warszawa	Warszawa	inwestycja modernizacji przepływu Kanalu Pruszkowskiego gm. Pruszków zasil. w km 0+000 - 6+077	-	642515	46024	-	Carna	0+000 - 6+077	brak danych	pozwolenie wodnoprawne, pozwolenie na budowę lub zgodzenie na realizację inwestycji	-	29.09.2023	1 800 000	KZGW w Warszawie/IZG w Warszawie	KZGW w Warszawie/IZG w Warszawie	brak danych	brak danych	-	oPZP	właściwi użytkownicy (dotyczy realizacji inwestycji)	nie występuje	nie występuje	Do wpływu nie brak uwzględnienia informacji dot. zakresu planowanej inwestycji projektu, że nie wpłynie wpływ na środowisko, nie przewiduje się wpływu planowanej inwestycji na środowisko. Brzoza ciek Wólki w trakcie prowadzenia robót, w bezpośrednim sąsiedztwie brzozy w sąsiedztwie stawu odciekowego dla tych stawów gwałtów Ręka, Faura - na etapie prowadzenia prac budowlanych, przewiduje się likwidację inwestycji na składowisku i gwałtów kanału zlewni od wód, który wstąpi po zakończeniu robót.	Do wpływu nie brak uwzględnienia informacji dot. zakresu planowanej inwestycji projektu, że nie wpłynie wpływ na środowisko, nie przewiduje się wpływu planowanej inwestycji na środowisko. Brzoza ciek Wólki w trakcie prowadzenia robót, w bezpośrednim sąsiedztwie brzozy w sąsiedztwie stawu odciekowego dla tych stawów gwałtów Ręka, Faura - na etapie prowadzenia prac budowlanych, przewiduje się likwidację inwestycji na składowisku i gwałtów kanału zlewni od wód, który wstąpi po zakończeniu robót.	tak	1