

ZAŁĄCZNIK NR 3 DO PLANU PRZECIWDZIAŁANIA SKUTKOM SUSZY

Lista inwestycji zgłoszonych przez podmioty zewnętrzne (spoza PGW WP) - lista C

Lp	Obszar dorzecza	Ciek	Nazwa zadania	Zakres zadania	Planowana/zacowana retencja [mln m ³]	Podmiot odpowiedzialny za realizację zadania/wnioskodawca	Województwo
1	Wisły	Czarna Łada	Budowa zbiornika retencyjnego Brodziaki na rzece Czarnej Ładzie w gminie Biłgoraj	Budowa zbiornika o pojemności 2,5 mln m ³ i powierzchni ok. 100 ha	2,5 mln m ³	Wójt Gminy Biłgoraj	lubelskie
2	Wisły	Karasiówka	Budowa zbiornika retencyjnego Kosin	Budowa zbiornika o pojemności 3,2 mln m ³ i powierzchni ok. 131 ha	3,2 mln m ³	Wojewoda Lubelski	lubelskie
3	Wisły	Kamienna	Budowa zbiornika retencyjnego „Bzin” w Skarżysku-Kamiennej	Budowa zbiornika o pojemności użytkowej 2,6 mln m ³ i powierzchni ok. 100 ha	2,6 mln m ³	Prezydent Miasta Skarżyska-Kamiennej	świętokrzyskie
4	Wisły	Prudka	Budowa zbiornika retencyjnego Plucice	1. Budowa zbiornika retencyjnego o pow. ok. 80–100 ha. 2. Budowa elektrowni wodnej	0,77 mln m ³	Wójt Gminy Gorzkowice / Marszałek Województwa Łódzkiego	łódzkie
5	Wisły	brak danych	Zwiększenie retencji wód opadowych na działce nr 3171 przy ulicy Zamojskiej w Hrubieszowie	Na działce nr 3171 o pow. 1,83 ha obręb 0144 Podgórze w Hrubieszowie działanie w zakresie zasad modernizacji, rozbudowy i budowy systemów infrastruktury technicznej ustala się utrzymanie istniejących obiektów i urządzeń budowlanych infrastruktury technicznej oraz możliwość prowadzenia robót budowlanych polegających na budowie, rozbudowie, przebudowie i remoncie urządzeń budowlanych infrastruktury technicznej	brak danych	Burmistrz Miasta Hrubieszów	lubelskie
6	Wisły	Cetynia	Budowa zbiornika retencyjnego na rzece Cetynia w Sokolowie Podlaskim	Budowa zbiornika retencyjnego	brak danych	Burmistrz Miasta Sokółów Podlaski	mazowieckie
7	Wisły	Bzura	Budowa jazu piętrzącego na rzece Bzurze w m. Siemienice	Budowa jazu piętrzącego na rzece Bzurze	2 mln m ³	KHBC Sp. z o.o. Stadnina Koni Walewice / Marszałek Województwa Łódzkiego	łódzkie
8	Wisły	Utrata	Budowa zbiorników wodnych na rzece Utracie	1. Opracowanie dokumentacji projektowej i uzyskanie niezbędnych decyzji administracyjnych. 2. Oczyszczenie rzeki Utraty na odcinku: Kopytów – ujście Utraty do Bzury. 3. Budowa zbiornika wstępnego, o powierzchni 12–14 ha, z funkcją oczyszczania wody do co najmniej 2. klasy czystości. 4. Budowa zbiornika zasadniczego o powierzchni 75 ha, głębokości 2 m (w przegłębieniach maksymalnie do 3,5 m), pojemności ok. 1,2 mln m ³ , z funkcją retencji wody	1,2 mln m ³	Starosta Warszawski Zachodni	mazowieckie
9	Wisły	Czarna	Budowa zbiornika retencyjnego	Budowa zbiornika retencyjnego	brak danych	Wójt Gminy Paradyż	łódzkie
10	Wisły	Świder	Budowa zbiornika retencyjnego na rzece Świder w gminie Łatowicz	1. Opracowanie dokumentacji projektowej. 2. Budowa zbiornika retencyjnego	0,14 mln m ³	Wójt Gminy Łatowicz	mazowieckie
11	Wisły	Świder	Budowa zbiornika retencyjnego nad rzeką Świder	Budowa zbiornika retencyjnego	0,05 mln m ³	Wójt Gminy Wodny	mazowieckie
12	Wisły	Krzna, Klukówka	Budowa zbiornika retencyjno-rekreacyjnego w delcie rzeki Krzny i Klukówki	Budowa zbiornika retencyjnego z funkcją rekreacyjną o powierzchni 25–30 ha w delcie rzeki Krzny i Klukówki	brak danych	Wójt Gminy w Białej Podlaskiej	lubelskie
13	Wisły	Łydynia	Budowa zbiornika wodnego na rzece Łydyni w km 38 + 620	Budowa zbiornika retencyjnego o pow. 55,5 ha	1,28 mln m ³	Wójt Gminy Regimin	mazowieckie
14	Wisły	Muława	Budowa zastawki na rzece Muława	Budowa zastawki	0,02 mln m ³	Wójt Gminy Rossosz	lubelskie
15	Wisły	Lega	Opracowanie dokumentacji i budowa stopni wodnych na rzece Lega w km: 42 + 000 do 44 + 200 wraz z remontem (odbudową) umocnień brzegów rzeki Lega	1. Opracowanie dokumentacji. 2. Budowa stopni wodnych. 3. Remont umocnień brzegów rzeki	0,35 mln m ³	Burmistrz Miasta Olecko	warmińsko-mazurskie
16	Wisły	Igla	Odtworzenie urządzeń piętrzących wodę na rzece Igla	Odtworzenie prawidłowego funkcjonowania urządzeń piętrzących wodę	brak danych	Marszałek Województwa Łódzkiego	łódzkie
17	Wisły	Studwia	Odtworzenie urządzeń piętrzących wodę na rzece Studwi	Odtworzenia urządzeń piętrzących wodę na rzece	brak danych	Marszałek Województwa Łódzkiego	łódzkie
18	Wisły	Bzura, Moszczenica, Malina, Ochnia, Kanał Południowy, Kanał Południowy „B”	Rewitalizacja infrastruktury hydrotechnicznej na obszarze Pradoliny Bzury-Neru	Rewitalizacja infrastruktury hydrotechnicznej na obszarze Pradoliny Bzury-Neru	brak danych	Wójt Gminy Bedno	łódzkie
19	Wisły	Łydynia	Budowa zbiornika retencyjnego w dolinie rzeki Łydyni	1. Opracowanie dokumentacji projektowej i uzyskanie decyzji administracyjnych. 2. Budowa zbiornika retencyjnego oraz wykonanie budowli hydrotechnicznych	0,17 mln m ³ –3 mln m ³	Wójt Gminy Ojrze	mazowieckie
20	Wisły	Łasica	Budowa zbiornika wodnego „Łasice”	1. Budowa zbiornika retencyjnego	0,16 mln m ³	Wójt Gminy Brochów	mazowieckie
21	Wisły	Gzówka	Odbudowa zbiornika wodnego „Siczki” na rzece Gzówce	1. Remont budowy przelewowo-spustowej. 2. Budowa przepławki dla ryb. 3. Remont zapory czołowej zbiornika wodnego Siczki. 4. Budowa osadnika w górnej części zbiornika. 5. Budowa stanowiska podczyszczania makrofitowego w czaszy zbiornika. 6. Odmulenie czaszy zbiornika. 7. Budowa rurociągu płuczającego	0,45 mln m ³	Wójt Gminy Jedlnia -Letnisko	mazowieckie
22	Wisły	Uchanka	Opracowanie dokumentacji i budowa jazu piętrzącego na rzece Uchance	1. Opracowanie dokumentacji projektowej i uzyskanie niezbędnych decyzji administracyjnych. 2. Budowa jazu (budowa umocnień koryta rzeki)	1 mln m ³	Burmistrz Miasta Łowicz	łódzkie
23	Wisły	Witówka II	Budowy zbiornika retencyjnego na rzece Witówka II w m. Grodzisk, gm. Mrozy	Budowa zbiornika retencyjnego o pow. 20 ha	0,30 mln m ³	Wójt Miasta i Gminy Mrozy	mazowieckie
24	Wisły	Tczówka	Budowa zbiornika na rzece Tczówce w km 5 + 000 w m. Brzezinki Stare, gm. Tczów	1. Budowa zbiornika wodnego z częścią przyrodniczą i wyniesieniem terenu w formie kopca. 2. Wykonanie budowli piętrząco-upustowych: – budowa przepławki z przelewem bocznym, – budowa zastawki dokonanej na Potoku Brzezińskim w km 0 + 440. 3. Budowa przegrody remontowej na wlocie wód z rzeki Tczówki do zbiornika. 4. Budowa drogi technologicznej dojazdowej do obiektu. 5. Budowa punktu poboru wody do celów przeciwpowodziowych. 6. Budowa urządzeń melioracji wodnych szczegółowych. 7. Budowa rowów opaskowych wraz z budowlami. 8. Wykonanie robót towarzyszących, odmulenie rowów melioracji szczegółowych graniczących z obszarem inwestycji wraz z budowlami	brak danych	Wójt Gminy Tczów	mazowieckie
25	Wisły	Żelechlinianka, Rawka	Budowy zbiornika wodnego w m. Naropna w gm. Żelechlinek	Budowa zbiornika retencyjnego o pow. 15,8 ha	brak danych	Wójt Gminy Żelechlinek	łódzkie
26	Wisły	Jeziro Grodzieńskie	Podpiętrzenie Jeziora Grodzieńskiego	Stabilizacja poziomu wody w Jeziorze Grodzieńskim	brak danych	PZW Okręg Toruń Koło nr 3 Policja i Rzemiosło	kujawsko-pomorskie

Lp	Obszar dorzecza	Ciek	Nazwa zadania	Zakres zadania	Planowana/szacowana retencja [mln m ³]	Podmiot odpowiedzialny za realizację zadania/wnioskodawca	Województwo
27	Wisły	Rawka	Zwiększenie możliwości retencyjnych oraz przeciwdziałanie powodzi i suszy na terenach nizinnych Rawy mazowieckiej Etap II – Połączenie zbiorników TATAR i DOLNA na rzece Rawce w Rawie mazowieckiej w jeden zbiornik	1. Rozbiórka zapory i jazu Tatar wraz z odbudową polegającą na odtworzeniu i pogłębieniu wykopem zamulonej czaszy zbiornika Tatar. 2. Połączenie zbiorników Dolna i Tatar w jeden zbiornik. 3. Kształtowanie czaszy i brzegów oraz wysp zbiornika. 4. Regulacje rzeki Rawka w czaszy i powyżej zbiornika. 5. Roboty związane z wylotami dopływów bocznych oraz z budowlami regulacyjnymi w korycie rzeki (stopnie denne)	0,95 mln m ³	Burmistrz Miasta Rawa Mazowiecka	łódzkie
28	Wisły	Utrata	Opracowanie dokumentacji i budowa zbiorników retencyjnych / budowli piętrzących na rzece Utracie w powiecie warszawskim zachodnim i sochaczewskim	1. Opracowanie dokumentacji. 2. Budowa zbiorników retencyjnych / budowli piętrzących	1,12 mln m ³	Wójt Gminy Kampinos	mazowieckie
29	Wisły	Łupawa	Renaturyzacja dna doliny rzeki Łupawy, koryta nizinnej i podgórskiej rzeki ze zbiorowiskami wiosieniczników (3260-1), starorzeczy (3150-2) oraz łęgów jesionowo -ołoszowych (*91E0)	1. Wzmocnienie wału głównego, rozszczelnienie pozostałych fragmentów wału – stworzenie naturalnych terenów zalewowych w dolinie rzeki Łupawy. 2. Renaturyzacja starorzeczy	brak danych	Słowiński Park Narodowy	pomorskie
30	Wisły	Poldery Gardna IX i X	Modernizacja systemu melioracyjnego na obszarze Polderów Gardna IX i X	1. Renowacja rowów i kanałów (wykoszenia dna i odmulenie). 2. Odbudowa, przebudowa i remont zastawek i przepustów -zastawek. 3. Remont wałów przeciwpowodziowych i rozbiórka grobli przyziornoj	brak danych	Słowiński Park Narodowy	pomorskie
31	Wisły	Sucha, Wierzbiana	Budowa zbiorników retencyjnych w gm. Wiskitki	Budowa zbiorników retencyjnych	brak danych	Burmistrz Miasta i Gminy Wiskitki	mazowieckie
32	Wisły	Białka	Budowa zbiornika wody Żurawia na rzece Białce w gm. Biała Rawska	Budowa zbiornika retencyjnego o pow. 34,40 ha	0,79 mln m ³	Burmistrz Miasta i Gminy Biała Rawska	łódzkie
33	Wisły	Łęg	Budowa zbiornika retencyjnego w m. Krawce na rzece Łęg, gm. Grębów	1. Wykonanie dokumentacji technicznej. 2. Budowa zbiornika retencyjnego	brak danych	Wójt Gminy Grębów	podkarpackie
34	Wisły	Potok Proszowicki, potok Czyżycza, potok Młynówka, potok CSK, potok Babica	Zabezpieczenie przeciwpowodziowe w zlewni rzeki Raby	Opracowanie dokumentacji projektowej dla obiektów: Zadanie 5. Potok Proszowicki Zadanie 6. Potok Czyżycza Zadanie 7. Potok Młynówka Zadanie 8. Potok CSK Zadanie 9. Potok Babica prawy i lewy wał przeciwpowodziowy	brak danych	Wójt Gminy Bochnia / Starostwo Powiatowe w Bochni	małopolskie
35	Wisły	Huczwa	Zwiększenie możliwości retencji wody w dolinie rzeki Huczwy przez przyłączenie zakolii, rewitalizacji starorzecza	1. Przyłączenie zakolii. 2. Rewitalizacji starorzecza	brak danych	Burmistrz Miasta Hrubieszów	lubelskie
36	Wisły	Moszczanka	Budowa zbiornika retencyjnego Wolbórz na rzece Moszczance	Budowa zbiornika retencyjnego (Urząd Miejski o pow. 22,3 ha, Urząd Marszałkowski o pow. 11,9 ha)	0,57 mln m ³	Burmistrz Miasta i Gminy Wolbórz / Marszałek Województwa Łódzkiego	łódzkie
37	Wisły	–	Budowa zbiornika retencyjnego w obrębie 0268 Sławęcín	Budowa zbiornika retencyjnego o pow. ok. 2,2 ha	0,05 mln m ³	Burmistrz Miasta Hrubieszów	lubelskie
38	Wisły	Moszczenica	Przywrócenie prawidłowego funkcjonowania zbiornika na rzece Moszczenica w m. Wola Branicka	Rewitalizacja istniejącego zbiornika mlyńskiego (odmulenie)	brak danych	Marszałek Województwa Łódzkiego	łódzkie
39	Wisły	Wiecznianka	Budowa zbiornika retencyjnego Wiecznianka w gm. Wiecznia Kościelna	Budowa zbiornika retencyjnego Wiecznianka w gminie Wiecznia Kościelna (Pogorzół)	0,15 mln m ³	Stowarzyszenie Zwykłe Przyjazna i Bezpieczna 7-ka	mazowieckie
40	Wisły	Gwiazda	Renaturyzacja dopływu Mławki rzeki Gwiazdy	1. Renaturyzacja rzeki. 2. Odnowienie zespołu stawów	0,30 mln m ³	Stowarzyszenie Zwykłe Przyjazna i Bezpieczna 7-ka	mazowieckie
41	Wisły	Głogowianka, Ochnia	Zwiększenie retencji w gminie Strzelce	1. Budowa oraz przebudowa urządzeń melioracyjnych na terenie gminy Strzelce. 2. Budowa dwóch zbiorników retencyjnych. 3. Budowa melioracji hybrydowej	brak danych	Gminna Spółka Wodna w Strzelcach	łódzkie
42	Wisły	Gietrzew	Budowa zbiornika retencyjnego Piaski	Budowa zbiornika retencyjnego o pow. 109 ha	1,1 mln m ³	Burmistrz Miasta i Gminy Piaski	lubelskie
43	Wisły	Zlewnia Bzury	Zwiększenie możliwości retencji wody w zlewni Bzury na terenie powiatu kutnowskiego, łowickiego i łęczyckiego	1. Opracowanie koncepcji retencji wody dla obszaru poszczególnych gmin w powiatach: kutnowskim, łowickim i łęczyckim z uwzględnieniem retencji korytowej, wykorzystania zielonej infrastruktury oraz optymalizacji struktury krajobrazu. 2. Opracowanie inwentaryzacji stanu technicznego urządzeń melioracji wodnych wraz z koncepcją naprawy i analizą wariantową wpływu na środowisko. 3. Wykonanie dokumentacji projektowej dla nowych urządzeń hydrotechnicznych (jaz, zastawki) oraz modernizacji istniejących wskazanych w koncepcji retencji wody (opracowanej pkt.1). 4. Wykonanie prac budowlanych w tym budowa jazów i zastawek, remont istniejących urządzeń piętrzących, przebudowa urządzeń melioracyjnych w zakresie zmiany funkcji z odwadniającej na retencyjną (spowalniającą odpływ)	brak danych	Marszałek Województwa Łódzkiego	łódzkie
44	Wisły	Liwiec	Budowa zbiornika retencyjnego we wsi Stara Wieś	Budowa zbiornika retencyjnego	brak danych	Fundacja Makroregion	mazowieckie
45	Wisły	Rawka	Zwiększenie retencji na rzece Rawce	1. Budowa 3 zbiorników retencyjnych. 2. Budowa nowych i odbudowa istniejących jazów	brak danych	Wójt Gminy Rawa Mazowiecka	łódzkie
46	Wisły	Gościbia	Budowa zbiornika na potoku Gościbia w m. Sułkowie	Budowa zbiornika retencyjnego o pojemności około 1 650 tys. m ³	1,7 mln m ³	Burmistrz Miasta Sułkowie	małopolskie
47	Wisły	Utrata	Budowa zbiornika retencyjnego na rzece Utrata	Budowa zbiornika retencyjnego	brak danych	Wójt Gminy Kampinos	mazowieckie
48	Wisły	Jeziorka	Remont jazu i odmulenie zbiornika we wsi Wilczoruda	1. Remont jazu. 2. Oczyszczenie dna zbiornika z pokładów mułu	brak danych	Wójt Gminy Pniewy	mazowieckie
49	Wisły	Nil, Górnianka, Świerczówka	Odbudowa urządzeń wodnych będących w złym stanie technicznym na terenie gm. Kolbuszowa	1. Odbudowa zastawki wodnej na rzece Nil w m. Kolbuszowa w km 23 + 710. 2. odbudowa zastawki wodnej na potoku Górnianka w Kolbuszowej Górnej w km 2 + 630. 3. odbudowa dwóch zastawek wodnych na rzece Świerczówka w m. Świerczów w km 2 + 900 oraz w m. Nowa Wieś w km 4 + 280	brak danych	Burmistrz Miasta i Gminy Kolbuszowa	podkarpackie
50	Wisły	Żbikówka	Koncepcja modernizacji koryta rzeki Żbikówki na odcinku od ujścia do rzeki Utraty w mieście Pruszkowie do ul. H. Brodatego w Warszawie-Ursusie	Opracowanie koncepcji modernizacji koryta rzeki	0,195–0,245 mln m ³	Burmistrz Miasta Piastowa	mazowieckie
51	Wisły	Sopotnia Mała	Budowa zapory i małego zbiornika retencyjnego Sopotnia na potoku Sopotnia Mała w km 6 + 125	Budowa zbiornika retencyjnego o pojemności 80 000 m ³	0,08 m ³	Wójt Gminy Jeleśnia	śląskie
52	Wisły	potok bez nazwy (dopływ Glinnej)	Budowa zapory i małego zbiornika retencyjnego Korbiełów na potoku bez nazwy, dopływu Glinnej	Budowa zbiornika retencyjnego o pojemności 110 000 m ³	0,11 mln m ³	Wójt Gminy Jeleśnia	śląskie
53	Wisły	Jeziro Zdrowskie	Renaturyzacja jezior w gminie Łąck, pow. plocki	Renaturyzacja jezior	brak danych	Marszałek Województwa Mazowieckiego	mazowieckie

Lp	Obszar dorzecza	Ciek	Nazwa zadania	Zakres zadania	Planowana/szacowana retencja [mln m ³]	Podmiot odpowiedzialny za realizację zadania/wnioskodawca	Województwo
54	Wisły	Zielkówka	Opracowanie dokumentacji projektowej wraz z rozbudową zbiornika małej retencji przy rzece Zielkówe	1. Opracowanie dokumentacji projektowej i uzyskanie niezbędnych decyzji administracyjnych. 2. Rozbudowa zbiornika małej retencji (budowa umocnień linii brzegowej zbiornika)	0,10 mln m ³	Burmistrz Miasta Łowicz	łódzkie
55	Wisły	Zlewnia potoku Bystra	Wykonanie przeciwoerozyjnej zabudowy szlaków zrywkowych na obszarze zlewni potoku Bystra w Kameszniczy powyżej ujęcia wody w km 3 + 600	Wykonanie przeciwoerozyjnej zabudowy szlaków zrywkowych wykonanie tzw. grodzi drewnianych	brak danych	Wójt Gminy Miłówka	śląskie
56	Wisły	Krupa	Przebudowa zbiornika retencyjnego „Wał”	Przebudowa zbiornika retencyjnego	brak danych	Wójt Gminy Milejczyce	podlaskie
57	Wisły	Zian	Budowa zbiornika retencyjnego „Domaniew” na rzece Zian	Budowa zbiornika retencyjnego	0,033 mln m ³	Wójt Gminy Dalików	łódzkie
58	Wisły	Leksandrówka II	Budowa zbiornika retencyjnego na rzece Leksandrówka II	Budowa zapory wodnej przy dopływie do Leksandrówki I	0,01 mln m ³	Burmistrz Miasta Nowy Wiśnicz	małopolskie
59	Wisły	Złota Nitka	Budowa zbiornika retencyjnego w Ptusach na rzece Złota Nitka	Budowa zbiornika retencyjnego	brak danych	Wójt Gminy Księżpol	lubelskie
60	Wisły	Drzewiczka	Budowa zbiornika retencyjnego Sitowa	Budowa zbiornika retencyjnego o pow. 22 ha	0,33 mln m ³	Marszałek Województwa Łódzkiego	łódzkie
61	Wisły	Czarna Maleniecka	Budowa zbiornika retencyjnego Czarna Konecka II-Skórkowice	Budowa zbiornika retencyjnego o pow. 89 ha	1,60 mln m ³	Marszałek Województwa Łódzkiego	łódzkie
62	Wisły	Kanał Stradzewski	Odtworzenie urządzeń piętrzących wodę na Kanał Stradzewskim wraz z dopływami	Odtworzenie urządzeń piętrzących wodę na Kanał Stradzewskim	brak danych	Marszałek Województwa Łódzkiego	łódzkie
63	Wisły	Polczany	Budowa zbiornika wodnego wody pitnej na cieku Polczany w Brennej	1. Opracowanie dokumentacji projektowej i uzyskanie niezbędnych decyzji administracyjnych. 2. Budowa obiektu	0,104 mln m ³	Wójt Gminy Brenna	śląskie
64	Wisły	–	Zwiększenie retencji wód powierzchniowych na terenie gminy Łomazy	1. Budowa zbiorników retencyjnych. 2. Budowa jazów	brak danych	Wójt Gminy Łomazy	lubelskie
65	Wisły	–	Zagospodarowania wód opadowych na terenie parku Skotniki oraz parku Lilli Wenedy	1. Przygotowanie analizy wykonalności z analizą rozkładu opadów i optymalizacją rozwiązań, projektu koncepcyjnego oraz rozwinięcie koncepcji w wybranych lokalizacjach. 2. Przyłączenie dachu budynku Zespołu Szkolno-Przedszkolnego nr 7 do lokalnie ustawionego zbiornika i ogrodu deszczowego. 3. Przygotowanie analizy wykonalności z analizą rozkładu opadów i optymalizacją rozwiązań, a także projektu koncepcyjnego, budowlanego i wykonawczego oraz pozyskanie stosownych pozwoleń dla parku Lilli Wenedy. 4. Przebudowa istniejącej i budowa nowej infrastruktury, w tym: przebudowa zasilania stawów, rewitalizacja stawów ze zwiększeniem retencji, budowa systemu monitoringu i przyłączy do poboru wody deszczowej	brak danych	Zarząd Zieleni Miejskiej w Krakowie	małopolskie
66	Wisły	Huczwa	Budowa zapory ze zbiornikiem na rzece Huczwie	Budowa zbiornika retencyjnego o pow. ok 300 ha	brak danych	Burmistrz Miasta Hrubieszów	lubelskie
67	Wisły	Kameszniczanka	Budowa zbiornika retencyjnego zlokalizowanego na ujściu potoku Kameszniczanka do rzeki Soły	Budowa zbiornika retencyjnego o pow. 8 ha	0,32 mln m ³	Wójt Gminy Miłówka	śląskie
68	Wisły	Krzna	Budowa jazu na rzece Krznie w Porosiukach	Budowa jazu	0,16 mln m ³	Wójt Gminy Biała Podlaska	lubelskie
69	Wisły	–	Modernizacja zbiornika wodnego o pow. ok. 0,06 ha w m. Marlampol, działka nr ewid. 14, gm. Paradyż	Modernizacja zbiornika wodnego	brak danych	Wójt Gminy Paradyż	łódzkie
70	Wisły	–	Modernizacja zbiornika wodnego o pow. ok. 1,10 ha zlokalizowanego na działce nr ewid. 56/6, obręb Wielka Wola, gm. Paradyż	Modernizacja zbiornika wodnego	brak danych	Wójt Gminy Paradyż	łódzkie
71	Wisły	Radomka	Budowa zbiornika wodnego w m. Jedlińsk na rzece Radomce w km 40 + 800	Budowa zbiornika retencyjnego o pow. ok 40 ha	0,60 mln m ³	Wójt Gminy Jedlińsk	mazowieckie
72	Wisły	Łęg	Odbudowa starorzecza rzeki Łęg w m. Gorzyce na działkach ewid. 470/3, 470/6, 722/19	1. Wykonanie oczyszczenia i odmulenia starorzecza rzeki Łęg. 2. Wykonanie przebudowy przepustów	brak danych	Wójt Gminy Gorzyce	podkarpackie
73	Wisły	Potok Bobrowski (rzeka Skodzierska)	Odbudowa dawniej istniejącej śluzy w korycie potoku Bobrowskiego	Odbudowa śluzy	brak danych	Wójt Gminy Żyraków	podkarpackie
74	Wisły	Zielawa	Budowa jazu oraz zbiornika retencyjnego na rzece Zielawa	1. Budowa jazu. 2. Budowa zbiornika retencyjnego	brak danych	Wójt Gminy Łomazy	lubelskie
75	Wisły	Zarnica	Budowa jazu na rzece Zarnica	Budowa jazu	brak danych	Wójt Gminy Łomazy	lubelskie
76	Wisły	Zielawa	Budowa jazu na rzece Zielawa	Budowa jazu	brak danych	Wójt Gminy Łomazy	lubelskie
77	Wisły	Zielawa	Remont jazu na rzece Zielawa w Studziance oraz zbiornika retencyjnego w m. Jusaki-Zarzeka	1. Remont jazu. 2. Remont zbiornika retencyjnego	brak danych	Wójt Gminy Łomazy	lubelskie
78	Wisły	Potok Drożdźów	Wyrównanie odpływu w przekroju ujęcia wody dla m. Cisiec, zapewnienie ochrony przed powodzią oraz suszą (Potok Drożdźów)	1. Budowa zbiornika retencyjnego. 2. Regulacja potoku	brak danych	Wójt Gminy Węgierska Górka	śląskie
79	Wisły	Potok Fulałów	Wyrównanie odpływu w przekroju ujęcia wody dla m. Cisiec, zapewnienie ochrony przed powodzią oraz suszą (Potok Fulałów)	1. Budowa zbiornika retencyjnego. 2. Regulacja potoku. 3. Odbudowa zapory – 2 szt.	brak danych	Wójt Gminy Węgierska Górka	śląskie
80	Wisły	Potok Gałuszów	Wyrównanie odpływu w przekroju ujęcia wody dla m. Cisiec, zapewnienie ochrony przed powodzią oraz suszą (Potok Gałuszki)	1. Budowa zbiornika retencyjnego. 2. Regulacja potoku	brak danych	Wójt Gminy Węgierska Górka	śląskie
81	Wisły	Potok Grzegorzów	Wyrównanie odpływu w przekroju ujęcia wody dla m. Cisiec, zapewnienie ochrony przed powodzią oraz suszą (Potok Grzegorzów)	1. Budowa zbiornika retencyjnego. 2. Regulacja potoku. 3. Odbudowa zapory – 2 szt.	brak danych	Wójt Gminy Węgierska Górka	śląskie
82	Wisły	Potok Kubiców	Wyrównanie odpływu w przekroju ujęcia wody dla m. Cisiec, zapewnienie ochrony przed powodzią oraz suszą (Potok Kubiców)	1. Budowa zbiornika retencyjnego. 2. Odbudowa i modernizacja koryta. 3. Budowa zapory – 2 szt	brak danych	Wójt Gminy Węgierska Górka	śląskie
83	Wisły	Potok Loraniec	Wyrównanie odpływu w przekroju ujęcia wody dla m. Cisiec, zapewnienie ochrony przed powodzią oraz suszą (Potok Loraniec)	1. Budowa zbiornika retencyjnego. 2. Umocnienie brzegu. 3. Budowa zapory. 4. Remont żłobu	brak danych	Wójt Gminy Węgierska Górka	śląskie
84	Wisły	Potok Olejnik	Wyrównanie odpływu w przekroju ujęcia wody dla m. Cisiec, zapewnienie ochrony przed powodzią oraz suszą (Potok Olejnik)	1. Budowa zbiornika retencyjnego. 2. Regulacja potoku. 3. Budowa zapory	brak danych	Wójt Gminy Węgierska Górka	śląskie

Lp	Obszar dorzecza	Ciek	Nazwa zadania	Zakres zadania	Planowana/szacowana retencja [mln m ³]	Podmiot odpowiedzialny za realizację zadania/wnioskodawca	Województwo
85	Wisły	Potok Talków	Wyrównanie odpływu w przekroju ujęcia wody dla m. Cisieć, zapewnienie ochrony przed powodzią oraz suszą (Potok Talków)	Budowa zbiornika retencyjnego	brak danych	Wójt Gminy Węgierska Górka	śląskie
86	Wisły	Potok Tynionka	Wyrównanie odpływu w przekroju ujęcia wody dla m. Cisieć, zapewnienie ochrony przed powodzią oraz suszą (Potok Tynionka)	1. Budowa zbiornika retencyjnego. 2. Regulacja potoku. 3. Budowa zapory	brak danych	Wójt Gminy Węgierska Górka	śląskie
87	Wisły	Cedron, Skawinka	Renaturyzacja doliny Cedronu oraz Skawinki, w tym przywrócenie drożności korytarza ekologicznego tych strumieni / rzek, a przez to zwiększenie ich możliwości retencyjnych w terenie zalewowym	Renaturyzacja cieków	0,16 mln m ³	Burmistrz Miasta i Gminy Skawina	małopolskie
88	Wisły	Huczwa	Budowa zbiornika retencyjnego na działce nr 1616, obręb 0144 Podgórze w dolinie rzeki Huczwy w m. Hrubieszów	Budowa retencyjnego zbiornika wodnego przeciwpowodziowego o pow. ok. 18,5 ha, w tym ok. 15,5 ha lustra wody	3,76 mln m ³	Wójt Gminy Hrubieszów	lubelskie
89	Wisły	Zalew Przybyłów	Przebudowa Zalewu Przybyłów w Gorzycach wraz z towarzyszącą infrastrukturą	1. Odmulenie zbiornika. 2. Udrożnienie istniejącego systemu melioracyjnego łączącego Zalew Przybyłów z rzeką Łęg	brak danych	Wójt Gminy Gorzyce	podkarpackie
90	Wisły	-	Budowa zbiornika retencyjnego na działce nr 1616, obręb 0144 Podgórze o powierzchni 11,13 ha w Hrubieszowie	Budowa zbiornika retencyjnego o pow. 11,13 ha	brak danych	Wójt Gminy Hrubieszów	lubelskie
91	Wisły	Wisła	Budowa jazu bądź progu piętrzącego, zlokalizowanego na Wiśle poniżej ujęć wody dla Warszawy	Budowa jazu / progu piętrzącego	brak danych	Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w m.st. Warszawie S.A.	mazowieckie
92	Wisły	Zielawa	Budowa jazu na rzece Zielawa, przy moście do Bordzifówki wraz ze zbiornikiem małej retencji	1. Budowa jazu. 2. Budowa zbiornika małej retencji o pow. ok 5 ha	0,12 mln m ³	Wójt Gminy Rossosz	lubelskie
93	Wisły	Wisła	Budowa stopnia wodnego „Podwale” na rzece Wiśle w m. Ispina	Budowa stopnia wodnego	brak danych	Wójt Gminy w Drwini	małopolskie
94	Wisły	Zgórsko	Budowa zbiornika retencyjnego w m.ach Zgórsko i Podborze na rzece Zgórsko w gm. Radomyśl Wielki	Budowa zbiornika retencyjnego	brak danych	Burmistrz Miasta Radomyśl Wielki	podkarpackie
95	Odry	Pratwa	Zwiększenie retencji w zbiorniku Biskupice Brzózki	Powiększenie / rozbudowa zbiornika retencyjnego	brak danych	Fundacja Makroregion	opolskie
96	Wisły	Wieprz	Budowa zbiornika retencyjnego na terenie gminy Uleź	Budowa zbiornika retencyjnego	0,17 mln m ³	Wójt Gminy Uleź	lubelskie
97	Wisły	-	Budowa i modernizacja zbiorników retencyjnych w województwie łódzkim	Budowa i modernizacja zbiorników retencyjnych oraz innych obiektów retencjonujących wodę, w szczególności zbiorników uwzględnionych w ustaleniach Planu zarządzania ryzykiem powodziowym dla obszaru dorzecza Wisły (Krasnodęby, Tkaczewska Góra), zbiorników priorytetowych, wynikających z Wojewódzkiego Programu Małej Retencji (Tkaczewska Góra, Kurów, Klonowa, Ruda, Chojny, Bechcice-Konstantynów, Żurawia, Kamieńsk, Wyłęba) oraz zbiorników preferowanych do realizacji ze względu na położenie w strefie zagrożonej bardzo silnym pustynnieniem (Cedrowice, Dzierżawy, Drodzów, Ferdynandów, Grodno, Iwonie, Krzepocinek-Wola Dąbrowa, Kutno-Dybowo, Leźnica Wielka, Małyń, Ralewice, Rgilewka, Sierpów, Strzelece I, Świnice Warckie, Buczyna, Wilczyca, Zawady-Kutno)	brak danych	Marszałek Województwa Łódzkiego	łódzkie
98	Wisły	Iżanka	Budowa wielofunkcyjnego zbiornika retencyjnego na terenie gminy Mirzec	Budowa wielofunkcyjnego zbiornika retencyjnego	0,88 mln m ³	Wójt Gminy Mirzec	świętokrzyskie
99	Wisły	Świerczówka	Budowa zbiornika retencyjnego na rzece Świerczówka w m. Świerczów	Budowa zbiornika retencyjnego	brak danych	Burmistrz Miasta i Gminy Kolbuszowa	podkarpackie
100	Wisły	Malinianka	Opracowanie dokumentacji projektowej i budowa zbiornika retencyjnego w górnym odcinku koryta potoku Malinianka w m. Jelna	1. Opracowanie dokumentacji. 2. Budowa zbiornika retencyjnego	0,05 mln m ³	Burmistrz Miasta i Gminy Nowa Sarzyna	podkarpackie
101	Wisły	Łowisko	Opracowanie dokumentacji projektowej i odbudowa zbiornika w środkowym odcinku potoku Łowisko w m. Wola Zarczycka	1. Opracowanie dokumentacji. 2. Odbudowa zbiornika retencyjnego	0,01 mln m ³	Burmistrz Miasta i Gminy Nowa Sarzyna	podkarpackie
102	Wisły	Kosódka, Gołda	Remont budowli hydrotechnicznych (zastawek) na rzece Kosódka (dopływ Biebrzy) i jej dopływie rzece Gołdzie oraz renaturyzacja koryta cieku	1. Odbudowa i przebudowa budowli hydrotechnicznych w celu nadania funkcji odwadniająco nawadniającej. 2. Renaturyzacja cieku	brak danych	Biebrzański Park Narodowy	podlaskie
103	Wisły	Gostynka	Zwiększenie zdolności retencyjnych starego koryta rzeki Gostynki oraz doliny tej rzeki, zasilającej jezioro Paprocany	Wykonanie koncepcji robót dotyczących odbudowy urządzeń hydrotechnicznych zabudowanych w korycie i koryta rzeki oraz szuwarowej oczyszczalni ścieków	brak danych	Prezydent Miasta Tychy	śląskie
104	Wisły	Bobrówka	Opracowanie dokumentacji i budowa jazów piętrzących na rzece Bobrówce	1. Opracowanie dokumentacji projektowej i uzyskanie niezbędnych decyzji administracyjnych. 2. Budowa jazów (budowa umocnień koryta rzeki)	brak danych	Burmistrz Miasta Łowicz	łódzkie
105	Wisły	Mławka	Budowa nowych zbiorników retencyjnych na cieku Mławka w gminie Lipowiec Kościelny	Budowa nowego zbiornika retencyjnego na cieku Mławka w gminie Lipowiec Kościelny na odcinku Lipowiec Kościelny – Turza Mała	0,5 mln m ³	Stowarzyszenie Zwykłe Przyjazna i Bezpieczna 7-ka	mazowieckie
106	Wisły	Wkra	Budowa zbiornika retencyjnego na cieku Wkra w gminie Strzegowo	Budowa zbiornika retencyjnego na cieku Wkra w gminie Strzegowo (Unierzyż)	1,3 mln m ³	Stowarzyszenie Zwykłe Przyjazna i Bezpieczna 7-ka	mazowieckie
107	Odry	-	Przebudowa i modernizacja zbiorników małej retencji w m.ach większych	Przebudowa i modernizacja 11 zbiorników małej retencji w m.ach większych zlokalizowanych na terenie gm. Środa Śląska w miejscowościach: Juszczyń, Jugowiec, Lipnica, Cesarzowice szt. 2, Święta, Kobylniki, Proszków, Szczepanów, Rakoszyce, Komornik, Święte o łącznej powierzchni 4,0 ha, o pojemności około 10 tys.	0,01 mln m ³	Burmistrz Miasta Środa Śląska	dolnośląskie
108	Odry	Nysa Mała	Budowa zbiornika retencyjnego dla m. Kwietniki	Budowa zbiornika retencyjnego o pow. ok. 43 ha	0,6 mln m ³	Wójt Gminy Paszowice	dolnośląskie
109	Odry	bd	Budowa zbiornika retencyjnego dla m. Grobla i Pogwizdów	Budowa zbiornika retencyjnego o pow. ok. 41 ha	brak danych	Wójt Gminy Paszowice	dolnośląskie
110	Odry	Mierzecka Struga	Budowa zbiornika retencyjnego „Zbiornik Chrapów” gm. Dobiegniew na cieku Mierzecka Struga	Budowa zbiornika retencyjnego wraz z urządzeniami hydrotechnicznymi	0,65 mln m ³	Burmistrz Miasta i Gminy Dobiegniewa	lubuskie
111	Odry	Sierpnica	Budowa zbiornika poż. na cieku Sierpnica wraz z odbudową i uzupełnieniem murów oporowych, a także z piętrzeniem wody w granicach m. Sierpnica	1. Odbudowa zniszczonych oraz dobudowa brakujących murów oporowych. 2. Budowa kaskadowego piętrzenia wody	brak danych	Burmistrz Głuszycy	dolnośląskie
112	Odry	Prosna	Budowa zbiornika retencyjnego Okoń na rzece Prośnie	Budowa zbiornika retencyjnego o pow. ok 25,8 ha	0,05 mln m ³	Marszałek Województwa Łódzkiego	łódzkie
113	Odry	Trojanówka	Budowa zbiornika retencyjnego Sarny	Budowa zbiornika retencyjnego o pow. 123 ha	3 mln m ³	Marszałek Województwa Łódzkiego	łódzkie

Lp	Obszar dorzecza	Ciek	Nazwa zadania	Zakres zadania	Planowana/szacowana retencja [mln m ³]	Podmiot odpowiedzialny za realizację zadania/wnioskodawca	Województwo
114	Odry	kanal A Drozdów, dopływ spod Brudnówka	Budowa zbiornika retencyjnego Dzierżawy-Drozdów (kanal A Drozdów)	Budowa zbiornika retencyjnego o pow. 62 ha	0,93 mln m ³	Marszałek Województwa Łódzkiego	łódzkie
115	Odry	Grabia	Budowa zbiornika retencyjnego Łask	Budowa zbiornika retencyjnego o pow. 10,9 ha	0,16 mln m ³	Marszałek Województwa Łódzkiego	łódzkie
116	Odry	Prosna	Odbudowa jazu na rzece Prośnie w m. Skrzynki	1. Opracowanie dokumentacji projektowej i uzyskanie niezbędnych decyzji administracyjnych. 2. Odtworzenie i wykonanie nowych progów wodnych. 3. Odbudowa jazu	brak danych	Burmistrz Miasta i Gminy w Grabowie nad Prosną	wielkopolskie
117	Odry	Prosna	Odtworzenie progów wodnych na rzece Prośnie	1. Opracowanie dokumentacji projektowej i uzyskanie niezbędnych decyzji administracyjnych. 2. Odtworzenie i wykonanie nowych progów wodnych	brak danych	Burmistrz Miasta i Gminy Grabów nad Prosną	wielkopolskie
118	Dunaju	Syhllec, Zubrzyca, Piekelnik, Bebeński	Budowa zbiornika retencyjnego	Budowa zbiornika retencyjnego o objętości 80 000 m ³ -100 000 m ³ . Proponowane lokalizacje to: na cieku Syhllec w m. Lipnica Mała, na cieku Zubrzyca w m. Zubrzyca Górna, na cieku Piekelnik w m. Jablonka, na cieku Bebeński w m. Podwik	0,08 mln m ³ - 0,10 mln m ³	Wójt Gminy Jablonka	małopolskie
119	Odry	Odra	Zwiększenie retencji wód powierzchniowych na terenie nadleśnictwa Olawa	1. W obrębie leśnej części obwałowanego polderu zalewowego rzeki Odry Olawa-Lipki (leśnictwa Bystrzyca, Olawa) jest niezbędne przywrócenie pełnej sprawności istniejących tam przedwojennych urządzeń wodno-melioracyjnych, umożliwiających podczas wezbrań rzeki Odry, już powyżej stanów średnich, częściowy przerzut wody na teren niezwykle cennego przyrodniczo i gospodarczo leśnego kompleksu leśnego. 2. Analogiczne czynności należy podjąć w przypadku przyrodzkiego kompleksu lasów leśnych Kotowice, a także fragmentów leśnictwa Dziuplina (kompleksy Wojnow i Gajków k. Wrocławia). 3. Odtworzenie niegdyś istniejących lub budowa nowych, niewielkich śródlęsnych zbiorników retencyjnych, na bazie korespondującej z nimi sieci, wymagających renowacji rowów melioracyjnych (leśnictwa Karwiniec, Paczków, Milocice, Łaziszki, Chrzastawa, Oleśnica Mała). 4. Odtworzenie pełnej sprawności istniejącej, bogatej sieci urządzeń wodnomelioracyjnych, położonej w części pozostałych kompleksów leśnych Nadleśnictwa Olawa, korespondującej z rzekami i innymi ciekami wodnymi na terenach przyległych rzek: Władawy, Olawy, Smortawy i innych pomniejszych, wraz z funkcją podpiętrzania i retencjonowania wody w korytach oraz w istniejących zagłębieniach terenu (w leśnictwach Kopalina, Jełcz, Janików, Oleśnica Mała, Łaziszki, Chrzastawa, Dziuplina)	brak danych	Nadleśnictwo Olawa	dolnośląskie
120	Odry	Stradomka	Budowa zbiorników retencyjnych na rzece Stradomce m.in. Kamyk / Lubomierz / Zegartowice	Budowa zbiorników retencyjnych	brak danych	Wójt Gminy Bochnia	małopolskie
121	Odry	Prosna	Przywrócenie piętrzeń na 5 jazach zlokalizowanych na rzece Prośnie na terenie pow. wierszowskiego	Zamontowanie na istniejących jazach ruchomych zasuw	brak danych	Starosta Wieruszowski	łódzkie
122	Odry	Obra	Odbudowa i przebudowa jazu piętrzącego na rzece Obrze poniżej Jeziora Zbąszyńskiego w m. Perzyny, gm. Zbąszyń	Odbudowa i przebudowa jazu	5 mln m ³	Starosta Nowo Tomyski	wielkopolskie
123	Odry	Obra	Odbudowa jazu kozłowo-iglicowego na rzece Obra w m. Rybojady, gm. Trzciel	Odbudowa jazu	6 mln m ³	Burmistrz Trzciela	lubuskie
124	Odry	Odra	Przywrócenie sprawności istniejących urządzeń wodno-melioracyjnych, umożliwiających przerzut i retencjonowanie wody z rzeki Odry przy okazji jej wezbrań na teren przyległego kompleksu lasów leśnych w leśnictwie Kotowice	1. Oczyszczenie i naprawa ujęcia brzegowego wody z rzeki Odry poniżej śluzu w Ratowicach. 2. Wykonanie niezbędnych prac utrzymaniowych na niektórych odcinkach rowów i kanałów melioracyjnych	brak danych	Nadleśnictwo Olawa	dolnośląskie
125	Odry	Masłówka	Budowa zbiornika retencyjnego pn. „Zbiornik Masłówka” zlokalizowanego na pograniczu trzech gmin: Rawicz, Żmigród i Wąsosz oraz dwóch województw wielkopolskiego i dolnośląskiego	Budowa zbiornika retencyjnego	3 mln m ³	Burmistrz Gminy Rawicz, Burmistrz Gminy Żmigród, Burmistrz Gminy Wąsosza	wielkopolskie, dolnośląskie
126	Odry	Masłówka	Budowa zbiornika retencyjnego	Budowa zbiornika retencyjnego	3 mln m ³	Burmistrz Gminy Trzebnica	dolnośląskie
127	Odry	Topiec	Budowa zbiornika małej retencji Jablonna	Budowa zbiornika retencyjnego	brak danych	Burmistrz Gminy Władysławów	wielkopolskie
128	Odry	Pyszna	Konserwacja rzeki Pyszna i naprawa urządzeń piętrzących	1. Konserwacja rzeki. 2. Naprawa urządzeń piętrzących	brak danych	Burmistrz Miasta i Gminy Wieluń	łódzkie
129	Odry	Obra	Opracowanie dokumentacji i remont jazów na Rzece Obrze	1. Opracowanie dokumentacji projektowej i uzyskanie niezbędnych decyzji administracyjnych. 2. Wykonanie odbudowy (Rybojady / Policko) i remontu (Perzyny) jazów	11,63 mln m ³	Burmistrz Miasta i Gminy Miedzyszcz	lubuskie, wielkopolskie
130	Odry	Struga Spycimierska	Renaturyzacja cieków wodnych i odbudowa naturalnej retencji na terenie gminy Uniejów	1. Odbudowa cieku Struga Spycimierska na odcinku od km 0 + 000 do ok. km 3 + 900 wraz z zastawkami do maksymalnej retencji korytowej. 2. Budowa urządzeń umożliwiających przerzut wody na teren „Uroczyska Zieleń” oraz starorzeczy na terenach inwestycyjnych	0,04 mln m ³	Burmistrz Miasta i Gminy Uniejów	łódzkie
131	Odry	Prosna	Budowa zbiornika retencyjnego na rzece Proсна w m. Gorzów Śląski	Budowa zbiornika retencyjnego o pow. ok. 110 ha	2-23 mln m ³	Burmistrz Miasta Gorzowa Śląskiego	opolskie
132	Odry	Prosna	Budowa zbiornika retencyjnego Wieruszów	Budowa zbiornika retencyjnego o pow. 760 ha i pojemności 17 250 tys. m ³	17,25 mln m ³	Burmistrz Miasta Wieruszów / Starosta Wieruszowski	łódzkie
133	Odry	Bóbr	Analiza geomorfologiczna oraz retencja zbiornika wodnego SW Krzywaniec i jego otoczenia	Analiza środowiskowa i biznesowa możliwości zwiększenia retencji zbiornika Krzywaniec	brak danych	PGE Energia Odnawialna S.A.	lubuskie
134	Odry	Bóbr	Analiza geomorfologiczna, optymalizacja prac oraz retencja Zbiornika Górnego w Elektrowni Wodnej w Elektrowni Wodnej Dychów i jego wpływ na otoczenie	Analiza możliwości zwiększenia poziomu maksymalnego piętrzenia Zbiornika Górnego EW Dychów	brak danych	PGE Energia Odnawialna S.A.	lubuskie
135	Odry	Bóbr	Elektrownia Wodna Dychów – analiza geomorfologiczna Zbiornika Dolnego i jego otoczenia	Analiza możliwości odtworzenia i / lub zwiększenia pojemności Zbiornika Dolnego EW Dychów	brak danych	PGE Energia Odnawialna S.A.	lubuskie
136	Odry	Wierznicza/Warta	Budowa zbiornika wodnego Krzętle	Budowa zbiornika retencyjnego	brak danych	Wójt Gminy Osjaków	łódzkie
137	Odry	Wierznicza	Regulacja rzeki Wierzniczy od km 6 + 000 do 12 + 000	1. Kształtowanie przekroju podłużnego i poprzecznego oraz ukształtowanie układu poziomego koryta. 2. Remont i przebudowa istniejących budowli. 3. Naprawa skarp i ubezpieczeń. 4. Wykonanie nowych budowli	brak danych	Wójt Gminy Osjaków	łódzkie
138	Odry	Warta	Remont progów wodnych w m.ach Osjaków i Kajda	Remont progów wodnych	brak danych	Wójt Gminy Osjaków	łódzkie

Lp	Obszar dorzecza	Ciek	Nazwa zadania	Zakres zadania	Planowana/szacowana retencja [mln m ³]	Podmiot odpowiedzialny za realizację zadania/wnioskodawca	Województwo
139	Odry	–	Budowa zbiornika – Gola – Wójcin	Budowa zbiornika retencyjnego	0,002 mln m ³	Wójt Gminy Bolesławiec	łódzkie
140	Odry	–	Budowa zbiornika – Posada – Gola	Budowa zbiornika retencyjnego	0,01 mln m ³	Wójt Gminy Bolesławiec	łódzkie
141	Odry	Oleśnica	Budowa zbiornika małej retencji na rzece Oleśnica w Chojnach	Budowa zbiornika retencyjnego	brak danych	Spółka Wodna CHOJNY	łódzkie
142	Odry	Niesób	Budowa zbiornika retencyjnego Wieruszów na rzece Niesób	Budowa zbiornika retencyjnego o pow. 21 ha i pojemności 540 tys. m ³	0,54 mln m ³	Starosta Wieruszowski	łódzkie
143	Odry	Woda Rozmierzecka, Jędrynia	Budowa zbiorników retencyjnych z wykorzystaniem wody pochodzącej z eksploatacji kopalni odkrywkowych działających na terenie gminy Strzelce Opolskie	Budowa zbiorników retencyjnych	0,12 mln m ³	Burmistrz Gminy Strzelce Opolskie	opolskie
144	Odry	Widawka	Budowa zbiornika retencyjnego Podgórze	Budowa zbiornika retencyjnego o pow. 105 ha	1,26 mln m ³	Marszałek Województwa Łódzkiego	łódzkie
145	Odry	Widawka	Budowa zbiornika retencyjnego Restarzew	Budowa zbiornika retencyjnego o pow. 102 ha	1,12 mln m ³	Marszałek Województwa Łódzkiego	łódzkie
146	Odry	Dopływ Neru	Budowa zbiornika retencyjnego Świnice Warckie	Budowa zbiornika retencyjnego o pow. 21 ha	0,315 mln m ³	Marszałek Województwa Łódzkiego	łódzkie
147	Odry	Zian	Budowa zbiornika małej retencji	Budowa zbiornika retencyjnego o pow. 3 ha	0,045 mln m ³	Marszałek Województwa Łódzkiego	łódzkie
148	Odry	Ner	Budowa zbiornika retencyjnego Behcice – Konstantynów	Budowa zbiornika retencyjnego o pow. 160 ha	2,4 mln m ³	Marszałek Województwa Łódzkiego	łódzkie
149	Odry	Oleśnica	Budowa zbiornika retencyjnego Chojny	Budowa zbiornika retencyjnego o pow. 95 ha	1,47 mln m ³	Marszałek Województwa Łódzkiego	łódzkie
150	Odry	Pisia	Budowa zbiornika retencyjnego Iwonie	Budowa zbiornika retencyjnego o pow. 43 ha	0,516 mln m ³	Marszałek Województwa Łódzkiego	łódzkie
151	Odry	Łużyca	Budowa zbiornika retencyjnego Klonowa	Budowa zbiornika retencyjnego o pow. 14 ha	0,196 mln m ³	Marszałek Województwa Łódzkiego	łódzkie
152	Odry	Pisia	Budowa zbiornika retencyjnego Małyń	Budowa zbiornika retencyjnego o pow. 42 ha	0,504 mln m ³	Marszałek Województwa Łódzkiego	łódzkie
153	Odry	Myja	Budowa zbiornika retencyjnego Pustelnik	Budowa zbiornika retencyjnego o pow. 10 ha	0,12 mln m ³	Marszałek Województwa Łódzkiego	łódzkie
154	Odry	Szadkówka	Budowa zbiornika retencyjnego Ralewice	Budowa zbiornika retencyjnego o pow. 35 ha	0,42 mln m ³	Marszałek Województwa Łódzkiego	łódzkie

Lp	Obszar dorzecza	Ciek	Nazwa zadania	Zakres zadania	Planowana/zacowana retencja [mln m ³]	Podmiot odpowiedzialny za realizację zadania/wnioskodawca	Województwo
155	Odry	Widelka	Budowa zbiornika retencyjnego Rębieszów-Pstrokonie	Budowa zbiornika retencyjnego o pow. 10 ha	0,15 mln m ³	Marszałek Województwa Łódzkiego	łódzkie
156	Odry	Kanał Kurów Piański	Budowa zbiornika retencyjnego Kurów	Budowa zbiornika retencyjnego o pow. 50 ha	0,60 mln m ³	Marszałek Województwa Łódzkiego	łódzkie
157	Odry	Jeziorka, Kamionka	Budowa zbiornika retencyjnego Kamieńsk	Budowa zbiornika retencyjnego o pow. 62,4 ha	0,567 mln m ³	Marszałek Województwa Łódzkiego	łódzkie
158	Odry	brak danych	Budowa oraz przebudowa urządzeń melioracyjnych na terenie gminy Strzelce	1. Budowa dwóch zbiorników retencyjnych. 2. Budowa melioracji hybrydowej	brak danych	Marszałek Województwa Łódzkiego	łódzkie
159	Odry	Stradunia	Biematów – budowa zbiornika małej retencji	Budowa zbiornika małej retencji	brak danych	Burmistrz Głubczyc	opolskie
160	Odry	Jezioro Koziegłowskie	Budowa jazu zastawkowego na wypływie z Jez. Koziegłowskiego Zlewnia Struga Biskupia	Budowa jazu zastawkowego	brak danych	Związek Gmin Powidzkiego Parku Krajobrazowego	wielkopolskie
161	Odry	Jezioro Kosewskie	Budowa progę piętrzącego na dopływie z Jez. Kosewskiego poniżej Jez. Kańskiego Jezioro Powidzkie	Budowa progę piętrzącego	brak danych	Związek Gmin Powidzkiego Parku Krajobrazowego	wielkopolskie
162	Odry	Rów Ostrowski	Budowa progę piętrzącego na Rowie Ostrowskim poniżej Jez. Smolnickiego	Budowa progę piętrzącego	brak danych	Związek Gmin Powidzkiego Parku Krajobrazowego	wielkopolskie
163	Odry	brak danych	Budowa stawów infiltracyjnych w pobliżu oczyszczalni ścieków Ługi lub zmiana kierunku zrzutu wód oczyszczonych w stronę źródeł Strugi Powidzkiej	1. Budowa stawów infiltracyjnych w rejonie dawnej zwirowni Ługi. 2. Przerzut wód z oczyszczalni ścieków Ługi rurociągiem tłoczącym wodę do źródłowego oczka wodnego położonego w obrębie Dolina	brak danych	Związek Gmin Powidzkiego Parku Krajobrazowego	wielkopolskie
164	Odry	Dopływ z Andrzejewa	Budowa stawów infiltracyjnych w pobliżu oczyszczalni ścieków Siemno lub przerzut wód z oczyszczalni ścieków do dopływu z Andrzejewa i dalej do Jez. Kosewskiego	Budowa stawów infiltracyjnych w pobliżu oczyszczalni Siemno lub rurociągi odprowadzającego wodę z oczyszczalni do źródeł dopływu z Andrzejewa	brak danych	Związek Gmin Powidzkiego Parku Krajobrazowego	wielkopolskie
165	Odry	Struga Biskupia, Jezioro Koziegłowskie	Piętrzenie Strugi Biskupiej powyżej i poniżej Jez. Koziegłowskiego	Budowa młochów, progów piętrzących i przegród kamiennych	brak danych	Związek Gmin Powidzkiego Parku Krajobrazowego	wielkopolskie
166	Odry	brak danych	Budowa zbiornika retencyjnego w m. Raclawice Śląskie-Dzierżysławice	Budowa zbiornika retencyjnego o pow. 735 ha	brak danych	Burmistrz Miasta i Gminy Głogówek	opolskie
167	Odry	Ruda	Retencja i zagospodarowanie wód opadowych i roztopowych na terenach zurbanizowanych	1. Opracowanie dokumentacji projektowej oraz budowa kompleksu zbiorników retencyjnych w zlewni rzeki Ruda w m. Żory. 2. Budowa budowli wodnej służącej zagospodarowaniu wód opadowych z wyżej położonych terenów przemysłowych przez ich czasowe retencjonowanie zlokalizowanej w górnym biegu rzeki Ruda, w rejonie skrzyżowania Al. Jana Pawła II z ul. Spółdzielczą w Żorach. 3. Przebudowa odcinka rzeki w km 52 + 460-53 + 1 00 tj. od projektowanego zbiornika (budowli wodnej) do przepustu w ciągu ul. Głównej	0,28 mln m ³	Prezydent Miasta Żory	śląskie
168	Odry	Stobrawa	Budowa zbiornika wodnego w dorzeczu rzeki Stobrawa w m. Olesno	Budowa zbiornika retencyjnego	0,22 mln m ³	Burmistrz Miasta Olesno	opolskie
169	Odry	Jezioro Bytyńskie	Budowa śluzy spiętrzającej wodę powierzchniową w Jeziorze Bytyńskim	Budowa śluzy	brak danych	Avena Sp. z o.o.	wielkopolskie
170	Odry	Prosna	Przywrócenie piętrzeń na 12 jazach zlokalizowanych na rzece Prośnie na terenie powiatu wierszowskiego	Zamontowanie na istniejących jazach ruchomych zasuw	brak danych	Starosta Wierszowski	łódzkie
171	Odry	–	Zwiększenie piętrzenia wody w stawie	Podwyższenie piętrzenia wody	0,03 mln m ³	Wójt Gminy Niechanowo	wielkopolskie
172	Odry	Struga Mąkowa	Budowa zbiornika retencyjnego na strudze Mąkowa poniżej rowu R-SM-B	Budowa zbiornika retencyjnego o pow. ok. 1 ha	0,01 mln m ³	Wójt Gminy Niechanowo	wielkopolskie
173	Odry	Osobłoga	Odbudowa jazu na rzece Osobłoga w m., Łowkowie, gm. Strzeleczy, powiat krapkowicki, województwo opolskie	Odbudowa jazu	0,005 mln m ³	Wójt Gminy Strzeleczy	opolskie
174	Odry	Prosna	Zwiększenie możliwości retencji wody w zlewni rzeki Proсны	Budowa zbiorników retencyjnych	brak danych	Marszałek Województwa Łódzkiego	łódzkie
175	Odry	Bóbr	Budowa zbiorników wodnych rzeka Bóbr wieś Łagoda-Wysoka	Budowa zbiorników retencyjnych	1 mln m ³	Burmistrz Nowogrodu Bobrzańskiego	lubuskie
176	Odry	Brzeźniczanka (Brzeźnica)	Rzeka Brzeźniczanka – wieś Dragowina odbudowa jazu	Odbudowa jazu	0,08 mln m ³	Burmistrz Nowogrodu Bobrzańskiego	lubuskie
177	Odry	Ścinawa Niemodlińska	Wykonanie dokumentacji projektowej oraz budowa zbiornika retencyjnego na rzece Ścinawa Niemodlińska	1. Wykonanie dokumentacji. 2. Budowa zbiornika retencyjnego	brak danych	Burmistrz Prudnika	opolskie
178	Odry	Kanał Prut, Kanał Mosiński	Budowa zbiornika wodnego Sepienko	Budowa zbiornika retencyjnego	3,23 mln m ³	Wójt Gminy Kościan	wielkopolskie
179	Odry	Struga Węglewska	Budowa zbiornika retencyjnego OKOŃ	1. Przygotowanie dokumentacji technicznej dla budowy zbiornika retencyjnego. 2. Budowa zbiornika retencyjnego z zaporą czołową ziemną, z budowlą przelewowo-upustową. 3. Budowa przepławki dla ryb	0,81 mln m ³	Wójt Gminy w Galewiczach	łódzkie
180	Odry	Prosna	Budowa zbiornika retencyjnego we wsi Kurów, gm. Wieluń	Budowa zbiornika retencyjnego	0,06 mln m ³	Burmistrz Miasta i Gminy Wieluń	łódzkie
181	Odry	Jezioro Głębokie	Opracowanie dokumentacji i zatrzymanie degradacji wysychającego Jeziora Głębokie (gm. Miedzyszcz)	1. Opracowanie dokumentacji projektowej i uzyskanie niezbędnych decyzji administracyjnych. 2. Wykonanie prac ratunkowych	0,06 mln m ³	Burmistrz Miasta i Gminy Miedzyszcz	lubuskie
182	Wisły/Odry	Kanał Warta-Gopło – O/Józwin IIB	Przerzut wód z Kanału Warta-Gopło do O/Józwin IIB	Ujęcie zlokalizowane powyżej śluzy Koszewo, przerzut na poziomie: Q = 0,2 m ³ /s w okresie występowania stanów niskich w jez. Gopło, Q = 0,5 m ³ /s w okresie występowania stanów średnich w jez. Gopło, Q = 1,0 m ³ /s w okresie występowania stanów wysokich w jez. Gopło	brak danych	Związek Gmin Powidzkiego Parku Krajobrazowego	wielkopolskie