

Lp.	Jednostka sprawująca	Nr działania/ identyfikator	Nazwa zadania	Data podsumowania			Region Wodny	Zlewnia Planistyczna	Władczy RZÓW	Zakres działania	Informacje o rozporządzeniu		Informacje finansowe		Informacje dotyczące stopnia realizacji		Informacje dotyczące ryzyka		Informacje dotyczące działań napędzających		Finansowa przyczyna niepełniejszenia zrealizowania zadania	Inne przyczyny niepełniejszenia zrealizowania zadania	Komentarze/ uwagi						
				Inwestor / Podmiot odpowiedzialny	Obszar dzarstwa	Obszar dzarstwa					Lokalizacja (np. kilometrów cieku)	Lokalizacja (dla)	Koszt całkowity z Rozporządzenia	Spółeczne finansowanie w ramach Rozporządzenia	Realizacja koszt poniesiony (z wyjątkiem wydatków)	Koszt poniesiony do tej pory	Czy działanie zostało zrealizowane	Czy działanie jest w trakcie realizacji	Czy działanie zostało zrealizowane	Data rozpoczęcia/ przewidywana zakończenia				Wzrost nieoczekiwany	Przyczyna zwiększenia ryzyka	Finansowa przyczyna niepełniejszenia zrealizowania zadania	Inne przyczyny (jakie?)	Czy skutecznym zostały wszelkie działania?	Jakie jest źródło finansowania lub potencjalne źródła finansowania?
1	Urząd Miasta w Wierusiu	1418772002	Konsepca zabezpieczenia przeciwpowodziowego w Wierusiu	Urząd Miasta w Wierusiu, KSiCR w Pielusiu	Obszar dzarstwa Góry	region wodny Noteci	Zlewnia Dolnej Noteci	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Rąbieszku	Opisanie w kabinie planistycznym wieloletniaroboczej koncepcji zabezpieczenia laboryj problemowego reprezentantów ciekowizacji gospodarki wodnej	Notec	Niektór od Granic Buranowickich do Bobulowa	000000	B.D.	B.D.	POIS	N.D.	NE	B.D.	11.12.2015	28.12.2021	B.D.	B.D.	B.D.	TAK	POIS	B.D.	B.D.	Głównym Inwestorem działania jest RZÓW	
2	Urząd Miasta i Gminy w Baglietynie	1512117001	Budowa i zaplanowanie labodnych systemów oszczepniajzanie przed powodzią	Urząd Miasta i Gminy w Baglietynie	Obszar dzarstwa Góry	region wodny Srodkowej Góry	Zlewnia Góry Opolskiej, Zarząd Zlewni w Zielonej Górze, Zarząd Zlewni w Lesznie, Zarząd Zlewni w Lesznie, Zarząd Zlewni w Lesznie, Zarząd Zlewni w Lesznie, Zarząd Zlewni w Lesznie	RZÓW w Olszynie, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Wierusiu	Opisanie w kabinie planistycznym wieloletniaroboczej koncepcji zabezpieczenia laboryj problemowego reprezentantów ciekowizacji gospodarki wodnej	Charniewica	Obszar Miasta Baglietyna	3000000	B.D.	B.D.	N.D.	NE	B.D.	01.01.2016	30.12.2021	B.D.	B.D.	B.D.	TAK	Brak środków finansowych. Brak jednolitego wydatku	Brak środków finansowych. Brak jednolitego wydatku	B.D.	B.D.		
3	Opolek Urząd Wierusicki	1511792002	Wzrost przepływności nierzuciennych paskach na terenie cieków podziemnych Zlewni (zobacz w Pielusiu na rzece Pielusiu, w Lesznie na rzece Krynicy, w Lesznie na rzece Krynicy, w Lesznie na rzece Krynicy)	Opolek Urząd Wierusicki	Obszar dzarstwa Góry	region wodny Górnego Górnego	Zlewnia Dolnej Noteci	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Olszynie	Opisanie w kabinie planistycznym wieloletniaroboczej koncepcji zabezpieczenia laboryj problemowego reprezentantów ciekowizacji gospodarki wodnej	Olsza	Dolny Wierus	2000000	B.D.	B.D.	9999	N.D.	NE	B.D.	11.12.2015	28.12.2021	B.D.	B.D.	B.D.	NE	B.D.	B.D.	B.D.	Zgodnie z wieloletnim planem, inwestycja w ciekach będzie realizowana przez POW Wierusiu, Wierusiu Opolek uczestniczyć będzie w zakresie wydania pozwolenia na realizację inwestycji przeciwpowodziowej	
4	Sarobro Powiatowe w Szczecinie	1418337002	Budowa i zaplanowanie labodnych systemów oszczepniajzanie przed powodzią	Sarobro Powiatowe w Szczecinie	Obszar dzarstwa Góry	region wodny Warty	Zlewnia Dolnej Warty, Zlewnia Górnego Warty	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu	Opisanie w kabinie planistycznym wieloletniaroboczej koncepcji zabezpieczenia laboryj problemowego reprezentantów ciekowizacji gospodarki wodnej	Charniewica	Sarobro Powiatowe	6000000	B.D.	B.D.	N.D.	NE	B.D.	01.01.2016	30.12.2021	B.D.	B.D.	B.D.	NE	Brak zaplanowania finansowania, przyczyną organizacyjną, brak zaplanowania finansowania	Brak zaplanowania finansowania, przyczyną organizacyjną, brak zaplanowania finansowania	B.D.	B.D.	B.D.	
5	Urząd Gminy Pielusiu	2721202001	Modernizacja mostu na rzece Sile w km 27-03	Urząd Gminy Pielusiu	Obszar dzarstwa Wody	region wodny Górnego Zachodniej Wody	Zlewnia Dolnej Wody, od zapory (km 35-560) do ujścia do Wody	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Kłodzku	Zwiększenie przepływności koryta rzeki Sile w miejscowości Kłodzku	Sile	Kłodzko: 27-03	kilometr	734327	B.D.	B.D.	0000	N.D.	NE	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	TAK	Budow gminy	Brak wydatku finansowego	B.D.	B.D.	Kłopoty z oznaczeniem kabin, znaczne skrócenie drogi do zakładów przy ulicy w Kłodzku. Odwołanie po zrealizowaniu planowania w czasie powodzi w 2020. Kontynuacja podjęcia na oznaczeniu w czasie przebiegu na poziomie 100% (100%) wariantów.
6	Urząd Gminy Ręchocza	2254772001	Analiza możliwości ulepszenia reguł dzarstwa labodnych i zaplanowanie technicznych ochrony przed powodzią w kierunku cieków (Zobacz w Pielusiu na rzece Pielusiu, w Lesznie na rzece Krynicy, w Lesznie na rzece Krynicy, w Lesznie na rzece Krynicy)	Urząd Gminy Ręchocza	Obszar dzarstwa Wody	region wodny Srodkowej Wody	Zlewnia Pielusiu	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Wierusiu	B.D.	Pielusiu	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	NE	B.D.	NE	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	NE	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	
7	Urząd Gminy Skrzyszów	2721480501	Przebudowa mostu na potoku Wierusiu w km 14-14	Urząd Gminy Skrzyszów	Obszar dzarstwa Wody	region wodny Górnego Zachodniej Wody	Zlewnia Dolnego Dunajca - od Zbiornika Cichów (zapora km 70-040) do ujścia do Wody	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Kłodzku	Przebudowa mostu	Wierusiu	Kłodzko: 14-14	Między zaplanowaniem przedsięwzięcia	815000	B.D.	B.D.	N.D.	NE	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	TAK	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	
8	Urząd Gminy Skrzyszów	2721480501	Przebudowa mostu na potoku Wierusiu w km 14-14	Urząd Gminy Skrzyszów	Obszar dzarstwa Wody	region wodny Górnego Zachodniej Wody	Zlewnia Dolnego Dunajca - od Zbiornika Cichów (zapora km 70-040) do ujścia do Wody	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Kłodzku	Przebudowa mostu	Wierusiu	Kłodzko: 14-14	B.D.	865004	B.D.	B.D.	N.D.	NE	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	NE	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	
9	Urząd Gminy Skrzyszów	2721480501	Przebudowa mostu na potoku Wierusiu w km 14-14	Urząd Gminy Skrzyszów	Obszar dzarstwa Wody	region wodny Górnego Zachodniej Wody	Zlewnia Dolnego Dunajca - od Zbiornika Cichów (zapora km 70-040) do ujścia do Wody	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Kłodzku	Przebudowa mostu	Wierusiu	Kłodzko: 14-14	B.D.	733742	B.D.	B.D.	N.D.	NE	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	TAK	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	
Urząd Gminy Wierusicki	27214718001	Budowa przepompowni na Dągl	Urząd Gminy Wierusicki	Obszar dzarstwa Wody	region wodny Górnego Zachodniej Wody	Zlewnia Dolnego Dunajca - od Zbiornika Cichów (zapora km 70-040) do ujścia do Wody	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Kłodzku	BUDOWA PRZEPOMPOWNI	Charniewica	m. BODANOWICZE SPÓŁNOŚĆ W. 20130127																			

Dane podstawowe									Informacje szczegółowe														Informacje dotyczące realizacji										Informacje dotyczące ryzyka		Komentarze / uwagi
Lp.	Jednostka sprawozdawcza	Nr działania / identyfikator	Nazwa zadania	Inwestor / Podmiot odpowiedzialny	Obszar Dorzecza	Region Wodny	Zlewnia Planistyczna	Właściwy RZGW	Zakres działania	Nazwa ciekłu	Lokalizacja (np. kilometrów ciekłu)	Lokalizacja: źródło	Koszt całkowity	Sposób finansowania	Koszt poniesiony do tej pory	Status realizacji	Czy działanie zostało zrealizowane?	Czy działanie jest w trakcie realizacji?	Data rozpoczęcia	Data zakończenia / przewidywana data zakończenia	Ryzyko nieuwzględnienia prac	Przyczyna wskazanego ryzyka													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22													23	
1	Urząd Miejski w Lublinie	B.D.	Opracowanie dokumentacji projektowych na budowę podziemnego zbiornika retencyjnego wód opadawych przy ulicy Chłaniowskiej w Lublinie o pojemności 1.800 m³	Urząd Miejski w Lublinie	Obszar dorzecza Odry	region wodny Środkowej Odry	Zarząd Zlewni we Wrocławiu	WR	B.D.	Zimnica	B.D.	B.D.	107000	B.D.	B.D.	NIE	TAK	B.D.	B.D.	B.D.	NIE	N.D.	Projektowany zbiornik będzie kosztował ok. 19 mln zł. Jego wykonanie zależne będzie od posiadanych środków i ewentualnego dofinansowania												
2	Urząd Miasta i Gminy w Międzyzdrojach	B.D.	Budowa suchego zbiornika przeciwpowodziowego - rzeka Nysa Kłodzka w miejscowości Bobosów	PGW Wody Polskie	Obszar dorzecza Odry	region wodny Środkowej Odry	Zarząd Zlewni w Nysie	WR	B.D.	Nysa Kłodzka	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.													
3	Urząd Miasta i Gminy w Międzyzdrojach	B.D.	Budowa suchego zbiornika przeciwpowodziowego na potoku Goworówka - miejscowości Rotoki Bystrzyckie	B.D.	Obszar dorzecza Odry	region wodny Środkowej Odry	Zarząd Zlewni w Nysie	WR	B.D.	Gaworówka	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.													
4	Urząd Gminy Krzykossy	1/2018	Konserwacja Rowu Miłostawskiego	Urząd Gminy Krzykossy	Obszar dorzecza Odry	region wodny Warty	Środkowej Górną Wartę	PO	Konserwacja Kanalu Miłostawskiego	Miłosławka	0.000-0.200Mb-8.33 km II ETAP	PROJEKT	84000	POWATOWE ŚRODA WOP-3000 GMINA KRZYKOSY	84000	TAK	NIE		04.04.2018	31.05.2018	NIE	N.D.	B.D.												
5	Urząd Miasta Kędzierzyn-Koźle	B.D.	Budowa walu przeciwpowodziowego wraz z zastawką na potoku Lineta od ul. Głubczyckiej do ul. Chrobrego	Urząd Miasta Kędzierzyn-Koźle	Obszar dorzecza Odry	region wodny Górną Odry	Zarząd Zlewni Górną Odry	GL	Wykonanie projektu technicznego i budowa walu wraz z urządzeniami hydrotechnicznymi stanowiącego integralną część	Lineta	od ul. Głubczyckiej do ul. Chrobrego	Mapa Rzyzka Powodziowego Hydrograficznego	17281916	Środki własne Gminy oraz środki pozyskane od innych jednostek samorządu terytorialnego	391224	NIE	TAK	B.D.		31.12.2021	TAK														
6	Urząd Miasta Legnica	B.D.	Remont walu przeciwpowodziowego	Dolnośląski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych O/Legnica	Obszar dorzecza Odry	region wodny Środkowej Odry	Zarząd Zlewni w Legnicy	WR	Waf P-6	Kaczawa	Kilometr: 25+445-29+430	B.D.	B.D.	N.D.	TAK	NIE		10.11.2016	31.05.2017	NIE	N.D.	B.D.													
7	Urząd Miasta Legnica	B.D.	Remont walu przeciwpowodziowego	Dolnośląski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych O/Legnica	Obszar dorzecza Odry	region wodny Odry	Zarząd Zlewni w Legnicy	WR	remont walu	Kaczawa	Kilometr: 24+662-24+992	B.D.	B.D.	N.D.	TAK	NIE		02.01.2017	31.05.2017	NIE	N.D.	B.D.													
8	Starostwo Powiatowe w Kędzierzynie-Koźlu	B.D.	Budowa, rozbudowa walu przeciwpowodziowego rzeki Odry przy miejsciej oczyszczalni ścieków w miejscowości Kędzierzyn-Koźle, woj. opolskie.	PGW Wody Polskie	Obszar dorzecza Odry	region wodny Górną Odry	Zarząd Zlewni Górną Odry	GL	B.D.	Odra	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	TAK	NIE	B.D.	B.D.	NIE	N.D.	B.D.													
9	Starostwo Powiatowe w Kędzierzynie-Koźlu	B.D.	Budowa, przebudowa i modernizacja prawego walu rzeki Odry na długości 2,85 km gmina Bierawa, woj. opolskie	PGW Wody Polskie	Obszar dorzecza Odry	region wodny Górną Odry	Zarząd Zlewni Górną Odry	GL	B.D.	Odra	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	TAK	NIE	B.D.	B.D.	NIE	N.D.	B.D.													
10	Urząd Miasta Kędzierzyn-Koźle	B.D.	Budowa, przebudowa i modernizacja lewostronnego walu rzeki Odry Lasaki - Bobosów woj. opolskie etap I i II.	PGW Wody Polskie	Obszar dorzecza Odry	region wodny Górną Odry	Zarząd Zlewni Odry Opolskiej	GL	Wykonanie projektu i budowa walu oraz urządzeń hydrotechnicznych stanowiących integralną część obwałowania, podniesienie korony części istniejącego walu	Odra;	Kilometr: 98-104	Mapy Zagrożenia Powodziowego	33000000	Środki PGW Wody Polskie, środki Gminy Kędzierzyn-Koźle	680147	NIE	TAK	B.D.	31.12.2021	TAK															
11	Urząd Miejski w Łętnicy	B.D.	Remont i modernizacja prawego walu Nysy Łużyckiej	PGW Wody Polskie we Wrocławiu	Obszar dorzecza Odry	region wodny Środkowej Odry	Zarząd Zlewni w Zgorzeliu	WR	Przebudowa walu przeciwpowodziowego	Nysa Łużycka	Łętnica 970 m	B.D.	2500000	B.D.	N.D.	TAK	NIE		23.08.2019	13.12.2018	NIE	N.D.	B.D.												
12	Starostwo Powiatowe w Kędzierzynie-Koźlu	B.D.	Budowa, rozbudowa walu przeciwpowodziowego wraz z zastawką na potoku Lineta od ul. Głubczyckiej do ul. Chrobrego w Kędzierzynie-Koźlu, woj.opolskie	Urząd Miasta Kędzierzyn-Koźle	Obszar dorzecza Odry	region wodny Górną Odry	Zarząd Zlewni Górną Odry	GL	B.D.	Lineta	od ul. Głubczyckiej do ul. Chrobrego	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	TAK	NIE	B.D.	B.D.	NIE	N.D.	B.D.													
13	Starostwo Powiatowe w Kędzierzynie-Koźlu	B.D.	Przebudowa, modernizacja wadów rzeki Odry na odcinku Lasaki gm. Kędzierzyn-Koźle do m. Bobosów gm. Remka Wies, woj.opolskie	Wojewódzki Zarząd Melioracji i Rządzeń Wodnych w Opolu	Obszar dorzecza Odry	region wodny Górną Odry	Zarząd Zlewni Odry Opolskiej	GL	B.D.	Odra	-4888	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	TAK	NIE	B.D.	B.D.	NIE	N.D.	B.D.													
14	Urząd Miasta Legnica	B.D.	Przywrócenie przekroju normalnego koryta rzeki Kaczawy w miejscowości Legnica km 28+500 - 28+730	Zarząd Zlewni Bystrzycy i Kaczawy z siedzibą w Legnicy	Obszar dorzecza Odry	region wodny Środkowej Odry	Zarząd Zlewni w Legnicy	WR	Przywrócenie przekroju normalnego koryta rzeki Kaczawy w miejscowości Legnica	Kaczawa	Kilometr: 28+500 - 28+730	Mapa Potoku Hydrograficznego	B.D.	Finansowanie ze Skarbu Państwa	N.D.	TAK	NIE		02.01.2016	31.12.2016	NIE	N.D.	B.D.												
15	Urząd Miasta w Uniejowie	B.D.	Renaturyzacja cieków wodnych i (odbudowa naturalnej retencji) na terenie Gminy Uniejów	Urząd Miasta w Uniejowie	Obszar dorzecza Odry	region wodny Warty	Zlewnia Górną Wartę	PO	Odbudowa ciekłu Struga Spycimierska wraz z zastawkami do maksymalnej retencji korytowej oraz przerzut wody na teren "Uroczyska Żeleź" oraz starorzecza na terenach inwestycyjnych. Rozbiórka i budowa nowego obiektu mostowego, betonowego zlokalizowanego na wale przeciwpowodziowym na terenach inwestycyjnych w miejscowości Uniejów na rzece Struga Spycimierska km 0+473, w strefach: „A”, „B” i „C” ochrony ustrojowej	Struga Spycimierska	Kilometr: 0+000 do 3+900	Projekt	B.D.	Środki własne, PROW	B.D.	NIE	TAK	18.10.2016	31.12.2020	NIE	N.D.	B.D.													
16	Urząd Miejski w Lublinie	B.D.	Opracowanie dokumentacji projektowych na budowę otwartego zbiornika retencyjnego wód opadawych przy ulicy Okłowej w Lublinie o pojemności 760 m³	Urząd Miejski w Lublinie	Obszar dorzecza Odry	region wodny Środkowej Odry	Zarząd Zlewni we Wrocławiu	WR	B.D.	Zimnica	Przy ul. Okłowej	B.D.	710000	B.D.	B.D.	NIE	TAK	B.D.	30.09.2020	NIE	N.D.	B.D.													
17	Urząd Miejski w Lublinie	B.D.	Opracowanie dokumentacji projektowych na budowę otwartego zbiornika retencyjnego wód opadawych przy ulicy Kuźnickiego w Lublinie o pojemności 1.000 m³	Urząd Miejski w Lublinie	Obszar dorzecza Odry	region wodny Środkowej Odry	Zarząd Zlewni we Wrocławiu	WR	B.D.	Zimnica	Przy ul. Kuźnickiego	B.D.	710000	B.D.	B.D.	NIE	TAK	B.D.	30.09.2020	NIE	N.D.	B.D.													
18	Urząd Miejski w Lublinie	B.D.	Opracowanie dokumentacji projektowych na budowę podziemnego zbiornika retencyjnego wód opadawych przy ulicy Chłaniowskiej w Lublinie o pojemności 1.800 m³	Urząd Miejski w Lublinie	Obszar dorzecza Odry	region wodny Środkowej Odry	Zarząd Zlewni we Wrocławiu	WR	B.D.	Zimnica	Przy ul. Chłaniowskiej	B.D.	107000	B.D.	B.D.	NIE	TAK	B.D.	30.09.2020	NIE	N.D.	B.D.													
19	Urząd Miejski w Lublinie	B.D.	Opracowanie dokumentacji projektowych na budowę podziemnego zbiornika retencyjnego wód opadawych przy ulicy Topolowej w Lublinie o pojemności 1.300 m³	Urząd Miejski w Lublinie	Obszar dorzecza Odry	region wodny Środkowej Odry	Zarząd Zlewni we Wrocławiu	WR	B.D.	Zimnica	Przy ul. Topolowej	B.D.	71000	B.D.	B.D.	NIE	TAK	B.D.	30.09.2020	NIE	N.D.	B.D.													
20	Urząd Miejski w Pykowskich	B.D.	Projekt kanalizacji sanitarnej, deszczowej, sieci wodociągowej, dróg i chodników na osiedlu mieszkalnym przy Czechowickich, Wolności, Czeremchy w Pykowskich	PGW Wody Polskie	Obszar dorzecza Odry	region wodny Górną Odry	Zarząd Zlewni Górną Odry	GL	Modernizacja rowu odwadniającego kanalizacji deszczowej położonego w Pykowskich w obrębie działek nr 329/16 oraz 644/48 - wykonanie wylotu kanału deszczowego K1 do Ciekłu Drama	Drama	Kilometr: 3+910	B.D.	B.D.	Budżet Gminy	98426	NIE	TAK		31.12.2027	TAK															
21	Urząd Miasta Poznań	B.D.	Gospodarka wodna i ochrona wód - odmulenie stawów w Parku Solackim	Urząd Miasta Poznań	Obszar dorzecza Odry	region wodny Warty	Zlewnia Środkowej Dolnej Warty	PO	Odmulenie stawów w Parku Solackim	Bogdanka	Stawy Solackie	Mapy Zagrożenia Powodziowego M-34-13-C-d-2	595500	Źródło własne	B.D.	NIE	TAK	01.10.2016	29.05.2020	NIE	N.D.	B.D.													
22	Urząd Gminy Gąlowice	18-27	Przygotowanie inwestycji przeciwpowodziowej	Urząd Gminy Gąlowice	Obszar dorzecza Odry	region wodny Warty	Zlewnia Prosnicy	PO	aktualizacja koncepcji Zbiornik Ogor	Struga Węglewska	Kilometr: 25+945	Mapy Zagrożenia Powodziowego M-34-13-C-d-2	595500	Źródło własne	B.D.	NIE	TAK	B.D.	30.06.2020	NIE	N.D.	B.D.													
23	Urząd Gminy Gąlowice	18-27	Przygotowanie inwestycji przeciwpowodziowej	Urząd Gminy Gąlowice	Obszar dorzecza Odry	region wodny Warty	Zlewnia Prosnicy	PO	wykup gruntów	Struga Węglewska	Kilometr: 25+945	Mapy Zagrożenia Powodziowego M-34-13-C-d-2	700000	Źródło własne	524213	NIE	TAK	B.D.	30.06.2022	NIE	N.D.	B.D.													
24	Urząd Miejski Wrocław	B.D.	Remont Jazu i przepompowni Małgorzata - Zarząd Zieleni Miejskiej	Urząd Zieleni Miejskiej	Obszar dorzecza Odry	region wodny Środkowej Odry	Zarząd Zlewni we Wrocławiu	WR	Remont	Oława	Przy ul. Złaba Szosa	B.D.	150000	Budżet	150000	B.D.	B.D.	B.D.	01.03.2020	B.D.	NIE	N.D.	B.D.												
25	Starostwo Powiatowe w Kędzierzynie-Koźlu	B.D.	Budowa zbiornika przeciwpowodziowego Kottarna na rzece Bierawce, woj. opolskie	PGW Wody Polskie, Kopalnia Piasku Kottarna S.A.	Obszar dorzecza Odry	region wodny Górną Odry	Zarząd Zlewni Górną Odry	GL	B.D.	Bierawa	Teren Kopalni piasku Kottarna	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	NIE	N.D.	B.D.												
26	Starostwo Powiatowe w Polkach	B.D.	Jednostkowe koszenie i usuwanie dzur bobrowych w korpusie walu Wyspy Polickiej oraz usunięcie nieprawidłowości występujących w wale przeciwpowodziowym nad rzeką Larpia o długości 6,630 km zlokalizowanego na Wyspie Polickiej na działkach nr: 54/31.	PGW Wody Polskie-Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie	Obszar dorzecza Odry	region wodny Górną Odry	Zarząd Zlewni w Szczecinie	SZ	1. Odbudowanie walu w miejscach występowania wyrw, o długości ok. 3 m, wypełnionych częściowo workami z piaskiem, w km: 3+456 i 3+660; 2. odbudowanie walu w miejscu przerwania, na odcinku około 10 m, zakłony częściowo workami z piaskiem, w km: 3+61	Larpia	Korpus walu Wyspy Polickiej	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	TAK	NIE	B.D.	31.05.2020	NIE	N.D.	B.D.													
27	Urząd Miasta i Gminy w Bogatym	B.D.	Uzupełnienie skłód powodziowych na cieku Miślicka na dł. 110 mb. w m. Bogatym wykonanie prac regulacyjnych koryta rzeki Moszczany, odcinek od km 20+053 do km 23+101 w ramach zadania pn. Moszczanka – regulacja koryta rzeki Moszczany wraz z redukcją spadku dna, odcinek od km 0+000 do km 23+400; 2) wykonanie prac regulacyjnych koryta rzeki Moszczany, odcinek od km 11+790 do km 15+036 w ramach zadania pn. Moszczanka - regulacja koryta rzeki Moszczany wraz z redukcją spadku dna, odcinek od 0+000 do km 23+400"	Dolnośląski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych	Obszar dorzecza Odry	region wodny Środkowej Odry	Zarząd Zlewni w Zgorzeliu	WR	1. Odbudowanie walu w miejscach występowania wyrw, o długości ok. 3 m, wypełnionych częściowo workami z piaskiem, w km: 3+456 i 3+660; 2. odbudowanie walu w miejscu przerwania, na odcinku około 10 m, zakłony częściowo workami z piaskiem, w km: 3+61	Miślicka	miejsowość Bogatym	B.D.	398893	Środki DZMUJW	N.D.	NIE	TAK	06.09.2017	06.11.2017	NIE	N.D.	B.D.													
28	Urząd Gminy Pigeł	B.D.	Wykonanie prac regulacyjnych koryta rzeki Moszczany, odcinek od km 20+053 do km 23+101 w ramach zadania pn. Moszczanka – regulacja koryta rzeki Moszczany wraz z redukcją spadku dna, odcinek od km 0+000 do km 23+400"	B.D.	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Środkowej Wisły	B.D.	B.D.	B.D.	Moszczanka	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	NIE	NIE	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.												
29	Bydgoskie Centrum Zarządzania Kryzysowego Bydgoszcz	B.D.	Działania doradne i prewencyjne - zabezpieczenie przeciwpowodziowe Miasta Bydgoszczy.	B.D.	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Dolnej Wisły	Zlewnia Planistyczna Zarządu Zlewni w Toruniu	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku	Dozaszczelnienie wód przeciwpowodziowych akwenu trze „Małego Potoku Drzewnego” w Bydgoszczy, modernizacja zastawki, upustu dennego, udrożnienie nuradgu odwadniającego oraz odbudowa fragmentu grobli akwenu.	Brda	ok. km 2 rzeki Brdy	ISOK (warstwa B-34-97 C+4)	103689	Środki finansowe Miasta Bydgoszczy	B.D.	TAK	NIE	2019-02-19	2019-08-31	NIE															
30	Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego Gdańsk	N.D.	Rozbudowa systemów																																

41	Urząd Gminy Borzęcin	B.D.	Odbudowa drogi wal lewy w Borzęcinie numer K250003 w km 2+450 - 2+800	Urząd Gminy Borzęcin	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej- Zachodniej Wisły	Ziemia od ujścia Potoku Kościelnickiego do ujścia Nidy	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	umocnienie korpusu drogi bariera żelbetowa, nawierzchnia bitumiczna	Ustrzycza	Borzęcin	B.D.	2397895	Budżet Państwa, Środki z Budżetu Gminy	B.D.	TAK	NIE	2019-04-16	2019-09-13	B.D.	N.D.	B.D.
42	Urząd Miasta Gdyni	B.D.	Odtworzenie potoku Wiclińskiego, budowa zbiorników - 2 etap	Urząd Miasta Gdyni	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Dolnej Wisły	Ziemia Planistyczna Zarządu Ziemi w Gdańsku	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku	Regulacja potoku, budowa zbiornika ret.	Kacza	Kilometr: 7+990	Bojano	7463200	UE	B.D.	NIE	TAK	B.D.	B.D.	NIE	B.D.	B.D.
43	Urząd Miejski w Dębicy	B.D.	Remont koryta potoku Kawęczego wzdłuż ul. Zdrójowej w km 5+800 - 6+220	Urząd Miejski w Dębicy	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej- Wschodniej Wisły	Ziemia Planistyczna Witoski	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Rzeszowie	Ubezpieczenie dna i skarp płytami asfaltowymi	Dopływ spod góry Bratniej	Kilometr: 5+900 - 6+220	Dokumentacja projektowa	495637	Środki własne GMD, dotacja Wojewody Podkarpackiego ze środków usuwania skutków klęsk żywiołowych	B.D.	TAK	NIE	2018-11-20	2018-12-18	B.D.	N.D.	B.D.
44	Urząd Miasta Gdyni	B.D.	Odtworzenie potoku Wiclińskiego, budowa zbiorników - etap 1	Urząd Miasta Gdyni	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Dolnej Wisły	Ziemia Planistyczna Zarządu Ziemi w Gdańsku	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku	Odtworzenie potoku 3 km, budowa 2 zbiorników ret.	Kacza	Kilometr: 7+990	Bojano	33000000	UE	12350000	NIE	TAK	B.D.	B.D.	NIE	B.D.	B.D.
45	Urząd Gminy Terespol	4_112_W	Budowa zbiornika retencyjnego z budowlami towarzyszącymi na rzece Czapelce w Kobylanach, Gmina Terespol	Urząd Gminy Terespol	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Bugu	ZP Śródkowego Bugu	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Lublinie	Wybudowanie zbiornika retencyjnego z budowlami towarzyszącymi na rzece Czapelce w Kobylanach, Gmina Terespol	Czapelka	Kilometr: 8+630	Projekt budowy zbiornika retencyjnego z budowlami towarzyszącymi na rzece Czapelce w Kobylanach, Gmina Terespol	9598271	Środki finansowe Gminy Terespol	B.D.	TAK	NIE	2017-07-11	2019-11-18	B.D.	N.D.	Decyzja - pozwolenie na użytkowanie z dnia 4 marca 2020 r.
46	Urząd Miejski Piaski	B.D.	Wykonanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej w zakresie budowy zbiornika retencyjno-rekreacyjnego w Piaskach	Urząd Miejski Piaski	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Bugu	ZP Wieprza	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Lublinie	Opracowanie wspomnianej dokumentacji wraz z uzyskaniem uzgodnień, opinii i pozwoleń niezbędnych do zrealizowania przedsięwzięcia	Gietrzew	Dolina rzeki Gietrzew (miejscowości: Piaski, Gietrzew, Gardzienice Drogiej)	426933	Koncepcja programowo-przeglądowa zalewu wodnego w Piaskach	Środki własne	B.D.	NIE	TAK	B.D.	B.D.	NIE	B.D.	B.D.
47	Urząd Miasta Krakowa	B.D.	Budowa kanalizacji deszczowej i rurociągu tłoczego wraz z przepompownią ścieków, wyłotem do rzeki Rudawy	Urząd Miasta Krakowa	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej- Zachodniej Wisły	Ziemia od ujścia Potoku Kościelnickiego do ujścia Nidy	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Budowa pompowni wód opadowych w rejonie ul. Piotra Borowego	Wisła	Działka nr 39/3 obr. 11 Krowczyża, Kraków	B.D.	Projekt budowlany Budowa kanalizacji deszczowej i rurociągu tłoczego wraz z przepompownią ścieków, wyłotem do rzeki Rudawy	Środki własne Gminy Miejskiej Kraków	B.D.	NIE	TAK	B.D.	B.D.	NIE	B.D.	B.D.
48	Urząd Miasta Krakowa	B.D.	Budowa pompowni na wysokości stany wód (NWS)	Urząd Miasta Krakowa	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej- Zachodniej Wisły	Ziemia od ujścia Potoku Kościelnickiego do ujścia Nidy	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Budowa pompowni w rejonie ul. Korbutowej (Wola Justowska)	Wisła	Działka nr 54/6 obr. 0010 Krowczyża, Kraków	Projekt budowlany	3300000	Środki własne Gminy Miejskiej Kraków	B.D.	TAK	NIE	2019-01-01	2018-12-31	B.D.	N.D.	Lokalizacja pompowni w rejonie ul. Korbutowej (5 544 454,622 7 432 131,451 Metry wg układu UWP 200 (2178))
49	Urząd Miasta Świdnik	12782	Budowa sieci kanalizacji w aglomeracji Lublin	Urząd Miasta Świdnik	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Bugu	ZP Wieprza	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Lublinie	Budowa sieci kanalizacji 3,4kmsto	Stoki	m. Nowy Księpiec Kolonia, Księpiec, Mińkowice gm. Mięlgów	13345500	Środki własne oraz finansowanie zewnętrzne	B.D.	NIE	TAK	B.D.	B.D.	NIE	B.D.	B.D.	
50	Urząd Miasta Krakowa	B.D.	Rozbudowa ul. Wroblea – etap III	Urząd Miasta Krakowa	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej- Zachodniej Wisły	Ziemia od ujścia Potoku Kościelnickiego do ujścia Nidy	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Budowa pompowni wód opadowych w rejonie ul. Wroblea	Wisła	Działka nr 66/6 obr. 106 Podgórze, Kraków	Projekt budowlany Rozbudowa ul. Wroblea – etap III	B.D.	Środki własne Gminy Miejskiej Kraków	B.D.	NIE	TAK	B.D.	B.D.	NIE	B.D.	Działanie w trakcie odbioru i przejęcia do eksploatacji
51	Urząd Miasta i Gminy Szczawica	B.D.	Odbudowa mostu wraz zabezpieczeniem potoku	Urząd Miasta i Gminy Szczawica	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej- Zachodniej Wisły	Ziemia Górnego Dunajca - od źródła do Zbiornika Czchów (zaporą km 70+040)	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Odbudowa mostu wraz zabezpieczeniem potoku	Sielicki Potok	593-653	projekt budowlany	970000	Środki własne i dotacja	B.D.	TAK	NIE	2018-09-18	2018-11-30	B.D.	N.D.	B.D.
52	Urząd Miasta i Gminy Szczawica	B.D.	Remont zabezpieczenia korpusu drogi ul. Kunie w Szczawicy w km 0+795 do 0+805	Urząd Miasta i Gminy Szczawica	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej- Zachodniej Wisły	Ziemia Górnego Dunajca - od źródła do Zbiornika Czchów (zaporą km 70+040)	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	remont muru oporowego	Sopotnicki Potok	795-805	kilometr: drogi	39975	Środki własne	B.D.	TAK	NIE	2019-10-22	2019-11-29	B.D.	N.D.	B.D.
53	Urząd Miasta Krakowa	B.D.	Rozbudowa ulicy Domagaly	Urząd Miasta Krakowa	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej- Zachodniej Wisły	Ziemia od ujścia Potoku Kościelnickiego do ujścia Nidy	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Budowa pompowni wód opadowych w rejonie ul. Domagaly	Wisła	Działka nr 1/1 obr. 105 Podgórze, Kraków	Projekt wykonawczy Rozbudowa ulicy Domagaly	B.D.	Środki własne Gminy Miejskiej Kraków	B.D.	TAK	NIE	2017-01-02	2018-09-30	B.D.	N.D.	Lokalizacja pompowni w rejonie ul. Domagaly (5 544 549,845 7 432 103,892 Metry wg układu UWP 200 (2178))
54	Urząd Miasta Łańcuta	B.D.	Przebudowa mostu, utrzymanie rowów przydrożnych, czyszczenie krat ściekowych kanalizacji deszczowej	Urząd Miasta Łańcuta	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej- Wschodniej Wisły	Ziemia Planistyczna Witoska	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Rzeszowie	Przebudowa mostu, utrzymanie rowów przydrożnych, czyszczenie krat ściekowych kanalizacji deszczowej	Mikołka	Miasto Łańcut	Miasto Łańcut	130700	Budżet miasta	124400	NIE	TAK	B.D.	B.D.	NIE	B.D.	B.D.
55	Urząd Gminy Radomyśl nad Sanem	B.D.	Wola Etap 2	PGW Wody Polskie, RZGW w Rzeszowie	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej- Wschodniej Wisły	Ziemia od ujścia Nidy do ujścia Sanu	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	rozbudowa prawego walu rzeki San i rzeki Wisła	Wisła	Sekcja I - w kilometrze 286+816 - 279+416 rzeki Wisływał prawobrzeżny w km walu od 0 +000 do 7+205 Sekcja San - rozbudowa walu na długości 0+000 2+193. Kilometr: rz. San 0+239 - 2+276	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	NIE	TAK	2019-03-25	2020-12-25	NIE	B.D.	B.D.
56	Urząd Gminy Łapanów	N.D.	Rozbiórka istniejącego mostu o nr JN1 30004960 i budowa nowego obiektu inżynierskiego – mostu na rz. Stradomka w miejscowości Wieruszycie w ciągu drogi powiatowej nr 2083K Sobolów-Ubrzeź wraz przebudową drogi powiatowej nr 2083K w km 5+176,77 do km 5+377,03 oraz przebudową skrzyżowania z drogą gminną nr K580230 w km 0+000 do km 0+053,82”	Powiat Bocheński	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej- Zachodniej Wisły	Ziemia Dolnej Raby - od Zbiornika Łobczyce (zaporą km 60+000) do ujścia do Wisły	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Rozbiórka i budowa	Stradomka	Kilometr: 12+480	B.D.	5000000	80% - dotacja, 20% - środki własne	B.D.	TAK	NIE	2019-06-01	2019-11-29	B.D.	N.D.	Z uwagi na słabą konstrukcję starego mostu oraz ograniczenie przepływu wód powodziowych , rozebrano stary most i wybudowano nowy.
57	Starostwo Powiatowe w Raciborzu	POZ. 576 ORAZ POZ	Zabezpieczenie przeciwpowodziowe w słewni rz. Raby; 2) Zabezpieczenie przeciwpowodziowe doliny rzeki Raby - przygotowanie inwestycji	PGW WODY POLSKIE - RZGW	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej- Zachodniej Wisły	Ziemia od ujścia Potoku Kościelnickiego do ujścia Nidy	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Przebudowa prawego i lewego walu p-pow. potoku Babica w km 0+000-1+241 z wałami czołowymi rowu Buczkowskiego w km 0+000-0+299 m. Bochnia, pow. Bocheński. Nr działania 22, Nr ID 73102. Budowa obwałowania potoku Mylnyńska, w ramach zadania Zabezpieczenie p-pow. w dolinie rzeki Raby Etap II Opracowanie dokumentacji projektowej części III zadanie nr 7 Potok Mylnyńska, stanowi czołowy wał rzeki Raby w km 14+260-15+060, planowanego do realizacji w ramach inwestycji pn: Modernizacja lewego walu na Raby w km 14+260 - 15+060 - ID 73045	Raba	MZP	301973904	WSPÓLFINANSOWANIE ZE ŚRODKÓW UE	B.D.	NIE	NIE	2021-01-01	2027-12-31	TAK	B.D.	B.D.	
58	Urząd Gminy Jęzów	B.D.	Budowa prawostronnego obwałowania rzeki Jęzówka (Głęboka)	PGW Wody Polskie RZGW w Rzeszowie	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej- Wschodniej Wisły	Ziemia Planistyczna Dolnego Sanu	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Rzeszowie	brak danych	Głęboka	Kilometr: 2+300-5+000	B.D.	11999999	brak danych	B.D.	NIE	NIE	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.
59	Starostwo Powiatowe w Łańcutcie	B.D.	Budowa kanału ulgi o długości 366 m wraz z obiektami towarzyszącymi na potoku Husówka w km 3+940 - 4	Państwowe Gospodarstwo Wodne oraz Powiat Łańcutski	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej- Wschodniej Wisły	Ziemia Planistyczna Witoska	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Rzeszowie	Budowa kanału ulgi	Husówka	Kilometr: 3+940-4+401	Projekt opracowany przez PGW WP	B.D.	brak danych	B.D.	TAK	NIE	2019-01-01	2019-12-31	B.D.	N.D.	B.D.
60	Urząd Gminy Stryszów	B.D.	STABILIZACJA DNA I UMOCNIECIE LINII BRZEGOWEJ POTOKU STRYSZÓWKA W KM 2+800-7+500	RZGW W KRAKOWIE	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej- Zachodniej Wisły	Ziemia Górnej Skawy - od źródła do Zbiornika Świnia Poręba (zaporą km 28+950)	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	STABILIZACJA DNA I UMOCNIECIE LINII BRZEGOWEJ POTOKU	Stryszówka	Kilometr: 2+800-7+500	PROJEKT	B.D.	BRAK DANYCH	B.D.	NIE	NIE	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	PRACE ZWIĄZANE Z REALIZACJĄ INWESTYCJI nie ZOSTAŁY UKOŃCZONE W PEŁNYM ZAKRESIE
61	Urząd Gminy Padew Narodowa	B.D.	Kanał Chorzelewski	Państwowe Gospodarstwo Wodne	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej- Zachodniej Wisły	Ziemia od ujścia Nidy do ujścia Sanu	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	wymiana śluz -2 szt. przy ujściu do rz. Wisły	Kanał Chorzelewski	Zakusniki gm. Padew Narodowa	brak danych	B.D.	brak danych	B.D.	TAK	NIE	2016-01-01	2016-12-31	B.D.	N.D.	zadanie zrealizowane w 2016r. , wymiana śluz -2 szt. przy ujściu do rz. Wisły
62	Urząd Miasta Stołecznego Warszawy	B.D.	Modernizacja zatoki nr 3 i bramy waloowej wraz z udwignięciem na terenie Stacji Pomp Racznych przy ul. Czerniakowskiej 124 w Warszawie	MPWiK w m.st Warszawie	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Środkowej Wisły	ZP Wisły warszawskiej	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie	Remont bramy waloowej, wbcie i wzmocnienie ściany stalowej grodzic, wykonanie oczepów żelbetowych i skarp zatoki, wykonanie materaców talfowy, udrożnienie i przegłębienie dna zatoki	Wisła	423,3	Mapy Zagrożenia Powodziowego	14124734	Środki własne	8181142	NIE	TAK	B.D.	B.D.	NIE	B.D.	B.D.
63	Urząd Miasta Stołecznego Warszawy	B.D.	Modernizacja zatoki nr 2 oraz nabrzeża pionowego na terenie Stacji Pomp Racznych przy ul. Czerniakowskiej 124 w Warszawie	MPWiK w m.st Warszawie	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Środkowej Wisły	ZP Wisły warszawskiej	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie	Wbcie i wzmocnienie ściany stalowej grodzic, wykonanie oczepów żelbetowych i skarp zatoki, usypianie narutzu kamiennego, udrożnienie i przegłębienie dna zatoki, modernizacja placu składowania żwiru wykorzystywanego przy modernizacji diendw	Wisła	425,3	Mapy Zagrożenia Powodziowego	5132149	Środki własne	B.D.	TAK	NIE	2016-04-01	2018-11-18	B.D.	N.D.	B.D.
64	Urząd Miasta Łańcuta	B.D.	Koszenie brzegów, czyszczenie przepustów	PGW Wody Polskie	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej- Wschodniej Wisły	Ziemia Planistyczna Witoska	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Rzeszowie	Koszenie brzegów, czyszczenie przepustów	Mikołka	Miasto Łańcut	Umowa	110000	Budżet inwestora	30000	NIE	TAK	B.D.	B.D.	NIE	B.D.	B.D.
65	Urząd Miejski w Bieczu	B.D.	Budowa prawobrzeżnego obwałowania rzeki Ropy w km 22+350 – 22+780 w miejscowości Korczyrna – Biecz	PGW Wody Polskie	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej- Wschodniej Wisły	Ziemia Planistyczna Witoski	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Rzeszowie	Korczyrna-Biecz	Ropa	km 22+350 – 22-780	B.D.	4000000	Środki własne PGW WP	B.D.	NIE	TAK	B.D.	B.D.	NIE	B.D.	trwa przygotowanie dokumentacji przetargowej na wykonanie i części prac przedprojektowych przez PGW WP (Brak pewności czy jest to odpowiednie ID hydrologiczne dla cieku Ropa)
66	Urząd Miejski w Bieczu	B.D.	Budowa prawobrzeżnego obwałowania rzeki Ropy w km 21+490 – 23+306 w miejscowości Korczyrna – Biecz (zgodnie z obowiązującymi MPPP kilometr: 22+420 – 24+436)	PGW Wody Polskie	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej- Wschodniej Wisły	Ziemia Planistyczna Witoski	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Rzeszowie	Korczyrna - Biecz	Ropa	km 21+490 – 23+306 (zgodnie z obowiązującymi MPPP kilometr: 22+420 – 24+436)	B.D.	10188260	Środki własne PGW WP	B.D.	NIE	TAK	B.D.	B.D.	NIE	B.D.	wg. danych PGW WP trwa przygotowanie dokumentacji przetargowej na wykonanie i części prac przedprojektowych (Brak pewności czy jest to odpowiednie ID hydrologiczne dla cieku Ropa)

Dane podstawowe									Informacje szczegółowe														Informacje finansowe							Informacje dotyczące realizacji				Informacje dotyczące ryzyka		Komentarze / uwagi
Lp.	Jednostka sprawozdająca	Nr działania / identyfikator	Nazwa zadania	Inwestor / Podmiot odpowiedzialny	Obszar Dorzecza	Region Wodny	Zlewnia Planistyczna	Właściwy RZGW	Zakres działania	Nazwa cieku	Lokalizacja (np. kilometraż cieku)	Lokalizacja: źródło	Koszt całkowity	Sposób finansowania	Koszt poniesiony do tej pory	Status realizacji			Data rozpoczęcia	Data zakończenia / przewidywana data zakończenia	Ryzyko nieukończenia prac	Przyczyna wskazanego ryzyka														
																Czy działanie zostało zrealizowane?	Czy działanie jest w trakcie realizacji?																			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23														
1	Ministerstwo Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej	N.D.	Określenie wymagań dotyczących opracowania map zagrożenia powodziowego oraz map ryzyka powodziowego i ich skal - współpraca pomiędzy ministrem właściwym ds. gospodarki wodnej, ministrem właściwym ds. gospodarki morskiej, ministrem właściwym ds. informatyzacji	B.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	B.D.	B.D.	B.D.	TAK	NIE	B.D.	B.D.	NIE	N.D.	B.D.														
2	Ministerstwo Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej	N.D.	Wstępna oceny ryzyka powodziowego oraz planów zarządzania ryzykiem powodziowym od strony morza, w tym morskich wód wewnętrznych - przygotowanie i przekazanie Państwowemu Gospodarstwu Wodnemu Wody Polskie (PGW WP)	B.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	B.D.	B.D.	B.D.	TAK	NIE	2018-01-01	B.D.	NIE	N.D.	Doty są niewiążące														
3	Ministerstwo Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej	N.D.	Programu przeciwdziałania niedoborowi wody na lata 2021-2027 z perspektywą do roku 2030 (pierwotna nazwa: Program rozwoju retencji na lata 2021-2027 z perspektywą do roku 2030.)	B.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	B.D.	B.D.	B.D.	NIE	TAK	2019-09-10	2020-12-30	B.D.	N.D.	Idea tego projektu jest intensyfikacja działań, których realizacja zwiększy stopień retencji wody w naszym kraju, gdyż jedynie poprzez świadome gospodarowanie wodami możliwe jest przeciąstawienie się skutkom zmian klimatycznych. Działania wskazane w Programie uwzględnią wszystkie rodzaje retencji wód powierzchniowych wyróżniane ze względu na skalę – dużą, małą i mikro retencję oraz rodzaj retencji – naturalną i sztuczną. Dnia 30 września 2019 roku Rada Ministrów przyjęła uchwałę w sprawie przyjęcia „Załącznik do Programu przeciwdziałania niedoborowi wody na lata 2021-2027 z perspektywą do roku 2030”.														

Dane podstawowe										Informacje szczegółowe				Terminy		Informacje finansowe		Komentarze/ uwagi
Jednostka sprawozdająca	Nr działania/ identyfikator	Nr działania/ identyfikator: źródło	Planowana nazwa działania	Planowany Inwestor / Podmiot odpowiedzialny	Obszar Dorzecza	Region Wodny	Zlewnia Planistyczna	Właściwy RZGW	Planowany zakres działania	Nazwa cieku	Lokalizacja (np. kilometraż cieku)	Lokalizacja: źródło	Planowana data rozpoczęcia	Planowana data zakończenia	Planowany koszt całkowity działania	Planowany sposób finansowania		
Lp.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
1	Urząd Gminy Gierałtowie	B.D.	B.D.	Zielony zbiornik pod błękitnym niebem	Urząd Gminy Gierałtowie	Obszar dorzecza Odry	region wodny Górnej Odry	Górnjej Odry	GL	skutków zmian klimatu	B.D.	obszar gminy Gierałtowie	B.D.	29.01.2021	B.D.	B.D.	Budżet gminy, fundusze norweskie	B.D.
2	Urząd Gminy Kamienica Polska	B.D.	B.D.	Budowa zbiornika wodnego Zawada	Urząd Gminy Kamienica Polska	Obszar dorzecza Odry	region wodny Warty	Zlewnia Górnej Warty	PO	B.D.	kamieniczka	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	Środki własne i fundusze unijne	B.D.
3	Urząd Gminy Godów	B.D.	B.D.	Odcinkowe zabezpieczenie lewego brzegu rzeki Lesnicy	Urząd Gminy Godów	Obszar dorzecza Odry	region wodny Górnej Odry	Zarząd Zlewni Górnej Odry	GL	Umoocnienie lewego brzegu rzeki Leśnica poprzez wykonanie koszy kamienno – siatkowych, celem zabezpieczenia brzegu przed erozyjnym działaniem wody	Leśnica	Łaziska, Podbucze w rejonie ul. Dobowej, Myłskiej	Projekt techniczny ENGroup	B.D.	B.D.	B.D.	PGiW Wody Polskie	B.D.
4	Urząd Miejski w Zmigrodzie	B.D.	B.D.	Budowa zbiornika retencyjnego	Urząd Miejski w Zmigrodzie	Obszar dorzecza Odry	region wodny Śródkowej Odry	Zarząd Zlewni w Lesznie	WR	B.D.	Odra	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.
5	Urząd Miejski w Pyskowicach	B.D.	B.D.	Budowa kanalizacji deszczowej w rejonach ulic:Czechowickiej, Wolności, Sikorskiego oraz Czeremchy z wpięciem do istniejących rowów odwadniających w lokalizacji ul. Nad Lakami do rzeki Dramy	Urząd Miejski w Pyskowicach	Obszar dorzecza Odry	region wodny Górnej Odry	Zarząd Zlewni Górnej Odry	GL	Modernizacja rowu odwadniającego kanalizacji deszczowej położonego w Pyskowicach w obrębie działek nr 329/16 oraz 644/48 - wykonanie wylotu kanału deszczowego K1 do Cieku Drama	trama	Kilometraż: 3+910	B.D.	31.12.2023	31.12.2027	6000000	Budżet Gminy i środki zewnętrzne	lokalizacja dotyczy kilometrązu na którym następuje wpięcie poprzez istniejący wpust do rzeki Dramy
6	Urząd Gminy Galewice	B.D.	B.D.	Budowa Zbiornika Przeciwpowodziowego-Retencyjnego "Okon" na terenie gm. Galewice w miejscowościach Węglewice, Jeziorna, Okon	Urząd Gminy Galewice	Obszar dorzecza Odry	region wodny Warty	Zlewnia Prosný	PO	Budowa zbiornika Przeciwpowodziowego-Retencyjnego na cieku Struga Węglewska w miejscowościach Węglewice, Jeziorna, Okoń	Struga Węglewska	Kilometraż: 25+945	Mapy Zagrożenia Powodziowego: M-34-13-Cd-2	01.05.2023	30.08.2024	B.D.	Środki własne + źródło finansowania	Gmina Galewice obecnie jest w trakcie aktualizacji koncepcji dla Zbiornika "Okon". Po dokonanej aktualizacji Gmina Galewice będzie próbowała pozyskać dodatkowe źródła
7	Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego Nowy Sącz	B.D.	B.D.	Budowa przepustu na potoku Szymanowianka w ciągu ul. Krakowskiej	B.D.	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	B.D.	B.D.	Przebudowa obiektu polegająca na zwiększeniu światła obiektu, budowa umocnień w celu zabezpieczenia obiektu - konstrukcja żelbetowa,	Szymanowianka	Potok Szymanowianka 1+510 - 1+540	https://wody.isok.gov.pl/imap_kzgw/7g_pmap-ggMRP	2021-01-01	B.D.	1200000	Środki własne Miasta Nowego Sącza oraz środki zewnętrzne	Zmniejszenie oddziaływania obiektu na przepływ wody
8	Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego Nowy Sącz	B.D.	B.D.	Obwodnica Wschodnia Nowego Sącza	B.D.	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia Górnego Dunajca - od źródła do Zbiornika Czchów (zapora km 70+040)	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Budowa ulicy łączącej ul. Lewowską z Al. Piłsudskiego w Nowym Sączu w tym budowa mostu nad rzeką Kamienia Nawojowska wraz z umocnieniem berzegowym poniżej i powyżej mostu- Most 3 przęsłowy - konstrukcja żelbetowa	Kamienica	Rzeka Kamienica Nawojowska - 4+118	https://wody.isok.gov.pl/imap_kzgw/7g_pmap-ggMRP	2020-10-01	B.D.	20000000	Środki własne Miasta Nowego Sącza oraz środki zewnętrzne	Budowa mostu ograniczy przepływ wody natomiast wykonanie umocnienia brzegowego zabezpiecza przed erozją.
9	Urząd Miejski w Brzostku	B.D.	B.D.	Budowa wału przeciwpowodziowego w m. Skurowa	Urząd Miejski w Brzostku	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Wschodniej Wisły	B.D.	B.D.	wał przeciwpowodziowy o długości 0.5 km	Dębówka	Kilometraż: 92+366	Mapa zagrożenia powodziowego	2022-04-01	B.D.	B.D.	środki własne	B.D.
10	Urząd Miasta i Gminy Skala	1/Miniółka	1/Miniółka	Budowa zbiornika retencyjnego w miejscowości Minoga/Zamlynie przy potoku Miniółka	Urząd Miasta i Gminy Skala	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	B.D.	B.D.	Przygotowanie dokumentacji projektowej, prace ziemne, utwardzenie skarp.	Miniółka	Obręb Minoga/obrgb Zamlynie	Koncepcja Budowa zbiornika retencyjnego w miejscowości Minoga/Zamlynie przy potoku Miniółka	2024-03-01	B.D.	1000000	Budżet Gminy i środki zewnętrzne	B.D.
11	Urząd Gminy Pćim	B.D.	B.D.	Budowa wałów powodziowych wzdłuż rzeki Raby na terenie Gminy Pćim	Urząd Gminy Pćim	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	B.D.	B.D.	Budowa wałów powodziowych wzdłuż rzeki Raby na terenie Gminy Pćim	Raba	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.
12	Urząd Miasta Krakowa	B.D.	B.D.	Budowa pompowni na wysokości stany wód (NWS)	Urząd Miasta Krakowa	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	B.D.	B.D.	Budowa 12 szt. pompowni na wysokości stany - Bodzów, Chałupki, Kolna, Kostrze, Łęg, Przewóz, Pychowice-Słodowa, Pychowice-Widłakowa, Rybityw, Tymiec, Wolica, ul. Nowohucka	Wisła	Lokalizację zakresu działania zawiera dołączony plik o nazwie 4_1_Lokalizacja	1. Koncepcja odwodnienia i poprawy bezpieczeństwa powodziowego Miasta Krakowa 2. Plan działań dla poprawy zabezpieczenia przeciwpowodziowego i odwodnienia na terenie Miasta Krakowa	2022-01-01	B.D.	60000000	Środki Gminy Miejskiej Kraków / Środki zewnętrzne (w tym UE)	DZIAŁANIE PROPONOWANE DO UJĘCIA W AKTUALIZACJI PLANU ZARZĄDZANIA RYZYKIEM POWODZIOWYM W II CYKLU PLANISTYCZNYM (2022-2027)
13	Urząd Gminy Rzeplennik Strzyżewski	B.D.	B.D.	Budowa zbiornika retencyjnego przeciwpowodziowego w Rzeplenniku Biskupim	Urząd Gminy Rzeplennik Strzyżewski	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	B.D.	B.D.	B.D.	Rzeplanka	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	Uzyskanie dofinansowania	Brak wystarczających środków własnych na realizację inwestycji
14	Urząd Gminy Iwanowice	B.D.	B.D.	przebudowa mostu na rzece Dłubnia	Urząd Gminy Iwanowice	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	B.D.	B.D.	B.D.	Dłubnia	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.
15	Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego Nowy Sącz	B.D.	B.D.	Budowa mostu na potoku Szymanowianka w ciągu ul. Stefana Banacha	B.D.	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia Górnego Dunajca - od źródła do Zbiornika Czchów (zapora km 70+040)	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Przebudowa obiektu mostowego polegająca na zwiększeniu światła obiektu, budowa umocnień brzegów w celu zabezpieczenia obiektu - Konstrukcja żelbetowa, 1 przęsłowa	Szymanowianka	Potok Szymanowianka 1+180 - 1+210	https://wody.isok.gov.pl/imap_kzgw/7g_pmap-ggMRP	2021-01-01	B.D.	800000	Środki własne Miasta Nowego Sącza oraz środki zewnętrzne	Zmniejszenie oddziaływania obiektu na przepływ wody
16	Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego Nowy Sącz	B.D.	B.D.	Budowa mostu na potoku Szymanowianka w ciągu ul. Calkowej	B.D.	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia Górnego Dunajca - od źródła do Zbiornika Czchów (zapora km 70+040)	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Przebudowa obiektu mostowego polegająca na zwiększeniu światła obiektu, budowa umocnień brzegów w celu zabezpieczenia obiektu - Konstrukcja stalowa, 1 przęsłowa	Szymanowianka	Potok Szymanowianka 0+870- 0+900	https://wody.isok.gov.pl/imap_kzgw/7g_pmap-ggMRP	2021-01-01	B.D.	600000	Środki własne Miasta Nowego Sącza oraz środki zewnętrzne	Zmniejszenie oddziaływania obiektu na przepływ wody
17	Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego Nowy Sącz	B.D.	B.D.	Most na potoku Szymanowianka w ciągu ul. Teodora Asentowicza Boczna	B.D.	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia Górnego Dunajca - od źródła do Zbiornika Czchów (zapora km 70+040)	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Przebudowa obiektu mostowego polegająca na zwiększeniu światła obiektu, budowa umocnień brzegów w celu zabezpieczenia obiektu - Konstrukcja żelbetowa, 1 przęsłowa	Szymanowianka	Potok Szymanowianka - 0+780- 0+810	https://wody.isok.gov.pl/imap_kzgw/7g_pmap-ggMRP	2021-01-01	B.D.	600000	Środki własne Miasta Nowego Sącza oraz środki zewnętrzne	Zmniejszenie oddziaływania obiektu na przepływ wody
18	Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego Nowy Sącz	B.D.	B.D.	Budowa mostu na potoku Szymanowianka w ciągu ul. Teodora Asentowicza	B.D.	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia Górnego Dunajca - od źródła do Zbiornika Czchów (zapora km 70+040)	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Przebudowa obiektu mostowego polegająca na zwiększeniu światła obiektu, budowa umocnień brzegów w celu zabezpieczenia obiektu - Konstrukcja żelbetowa, 1 przęsłowa	Szymanowianka	Potok Szymanowianka 0+650 - 0+680	https://wody.isok.gov.pl/imap_kzgw/7g_pmap-ggMRP	2021-01-01	B.D.	1000000	Środki własne Miasta Nowego Sącza oraz środki zewnętrzne	Zmniejszenie oddziaływania obiektu na przepływ wody
19	Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego Nowy Sącz	B.D.	B.D.	Budowa mostu na rzece Kamienica wraz z wiaduktem w ciągu ul. Lwowskiej	B.D.	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia Górnego Dunajca - od źródła do Zbiornika Czchów (zapora km 70+040)	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Budowa nowego mostu - "Most z Lwami" - (droga powiatowa nr 1599K w Nowym Sączu) polegająca na zwiększeniu światła prześła nurkowego konstrukcja prefabrykowana, 4 przęsłowa	Kamienica	Rzeka Kamienica 0+950	https://wody.isok.gov.pl/imap_kzgw/7g_pmap-ggMRP	2021-01-01	B.D.	20000000	Środki własne Miasta Nowego Sącza oraz środki zewnętrzne	Zmniejszenie oddziaływania obiektu na przepływ wody
20	Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego Nowy Sącz	B.D.	B.D.	Budowa mostu w ciągu ul. Kamiennej w Nowym Sączu	B.D.	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia Górnego Dunajca - od źródła do Zbiornika Czchów (zapora km 70+040)	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Budowa mostu w ciągu drogi powiatowej nr 1576K w miejscowości Nowy Sącz w km 0+500 ul. Kamiennej - Budowa nowego mostu polegająca na zwiększeniu światła obiektu, budowa nowych umocnień brzegów po 50m na każdym brzegu w celu zabezpieczenia konstrukcji - Konstrukcja prefabrykowana, 3 przęsłowa	Kamienica	Rzeka Kamienica 6+448	https://wody.isok.gov.pl/imap_kzgw/7g_pmap-ggMRP	2020-06-01	B.D.	13200000	Środki własne Miasta Nowego Sącza oraz środki zewnętrzne	Zmniejszenie oddziaływania obiektu na przepływ wody
21	Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego Nowy Sącz	B.D.	B.D.	Obwodnica Wschodnia Nowego Sącza	B.D.	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia Górnego Dunajca - od źródła do Zbiornika Czchów (zapora km 70+040)	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Budowa ulicy łączącej ul. Lewowską z Al. Piłsudskiego w Nowym Sączu w tym budowa mostu nad potokiem Łubinka wraz z umocnieniem berzegowym poniżej i powyżej mostu.	Łubinka	Potok Łubinka 5+432	https://wody.isok.gov.pl/imap_kzgw/7g_pmap-ggMRP	2020-10-01	B.D.	15000000	Środki własne Miasta Nowego Sącza oraz środki zewnętrzne	Most 3 przęsłowy - konstrukcja żelbetowa - budowa mostu ograniczy przepływ wody natomiast umocnienia brzegowe zabezpiecza przed erozją.
22	Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego Nowy Sącz	B.D.	B.D.	Budowa mostu na potoku Szymanowianka w ciągu ul. Świętej Heleny	B.D.	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia Górnego Dunajca - od źródła do Zbiornika Czchów (zapora km 70+040)	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Przebudowa obiektu mostowego polegająca na zwiększeniu światła obiektu, budowa umocnień w celu zabezpieczenia obiektu - Konstrukcja żelbetowa, 1 przęsłowa	Szymanowianka	Potok Szymanowianka 1+785 - 1+815	https://wody.isok.gov.pl/imap_kzgw/7g_pmap-ggMRP	2021-01-01	B.D.	800000	Środki własne Miasta Nowego Sącza oraz środki zewnętrzne	Zmniejszenie oddziaływania obiektu na przepływ wody
23	Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego Nowy Sącz	B.D.	B.D.	Most na potoku Biczyczanka w ciągu ul. Jagodowej	B.D.	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia Górnego Dunajca - od źródła do Zbiornika Czchów (zapora km 70+040)	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Przebudowa obiektu mostowego polegająca na zwiększeniu światła obiektu, budowa umocnień brzegów w celu zabezpieczenia obiektu - Konstrukcja żelbetowa, 1 przęsłowa	Biczyczanka	Potok Biczyczanka 1+500 - 1+550	https://wody.isok.gov.pl/imap_kzgw/7g_pmap-ggMRP	2021-01-01	B.D.	1000000	Środki własne Miasta Nowego Sącza oraz środki zewnętrzne	Zmniejszenie oddziaływania obiektu na przepływ wody
24	Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego Nowy Sącz	B.D.	B.D.	Budowa kanału ulgi na Potoku Łubinka	B.D.	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia Górnego Dunajca - od źródła do Zbiornika Czchów (zapora km 70+040)	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Wywłaszczenie gruntu, zaprojektowanie kanału oraz jego budowa.	Łubinka	Potok Łubinka 4+000 - 4+530	https://wody.isok.gov.pl/imap_kzgw/7g_pmap-ggMRP	2020-10-01	B.D.	3000000	Środki z budżetu Państwowego Gospodarstwa Wodnego - Wody Polskie	Padanie wskazane w pozycji 263 wykazu inwestycji strategicznych PZRP na 2016-2021 dla Dorzecza Wisły.
25	Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego Nowy Sącz	B.D.	B.D.	Budowa mostu na potoku Szymanowianka w ciągu ul. Łachów Sądceckich	B.D.	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia Górnego Dunajca - od źródła do Zbiornika Czchów (zapora km 70+040)	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Przebudowa obiektu mostowego polegająca na zwiększeniu światła obiektu, budowa umocnień brzegów w celu zabezpieczenia obiektu - Konstrukcja żelbetowa, 1 przęsłowa	Szymanowianka	Potok Szymanowianka 2+110 - 2+140	https://wody.isok.gov.pl/imap_kzgw/7g_pmap-ggMRP	2021-01-01	B.D.	800000	Środki własne Miasta Nowego Sącza oraz środki zewnętrzne	Zmniejszenie oddziaływania obiektu na przepływ wody
26	Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego Nowy Sącz	B.D.	B.D.	Kładka na potoku Szymanowianka w ciągu ul. Krakowskiej	B.D.	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia Górnego Dunajca - od źródła do Zbiornika Czchów (zapora km 70+040)	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Przebudowa kładki polegająca na zwiększeniu światła obiektu, budowa umocnień brzegów w celu zabezpieczenia obiektu - Konstrukcja żelbetowa, 1 przęsłowa	Szymanowianka	Potok Szymanowianka 1+500 - 1+510	https://wody.isok.gov.pl/imap_kzgw/7g_pmap-ggMRP	2021-01-01	B.D.	500000	Środki własne Miasta Nowego Sącza oraz środki zewnętrzne	Zmniejszenie oddziaływania obiektu na przepływ wody
27	Urząd Miejski w Brzostku	B.D.	B.D.	Budowa wału przeciwpowodziowego w m. Brzostek	Urząd Miejski w Brzostku	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Wschodniej Wisły	Zlewnia Planistyczna Wisłoki	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Rzeszowie	wał przeciwpowodziowy o długości około 0,5 km	Słoty	Kilometraż: 89+600	Mapa Zagrożenia Powodziowego	2022-04-01	B.D.	B.D.	środki własne	B.D.
28	Urząd Miejski w Boguchwale	B.D.	B.D.	Budowa systemu ostrzegania przed niebezpiecznymi zjawiskami pojawiającymi się w atmosferze i hydrosferze oraz zwiększenie retencji zlewniowej i budowa zbiornika retencyjnego w zlewni potoku Mogielnica	Urząd Miejski w Boguchwale	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Wschodniej Wisły	Zlewnia Planistyczna Wisłoka	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Rzeszowie		Wisłok	gmina Boguchwała	gmina Boguchwała	2019-06-11	B.D.	B.D.	Budżet Gminy, dofinansowanie w ramach Programu Operacyjnego Pomoc Techniczna 2014-2020	B.D.
29	Urząd Miejski w Boguchwale	B.D.	B.D.	Budowa zbiornika retencyjnego w zlewni potoku Mogielnica	Urząd Miejski w Boguchwale	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Wschodniej Wisły	Zlewnia Planistyczna Wisłoka	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Rzeszowie	na chwilę obecną brak danych	Mogielnica	miasto Boguchwała	miasto Boguchwała	2016-06-01	B.D.	B.D.	Budżet Gminy , planowane złożenie wniosku do Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej a także planowane złożenie wniosku o dofinansowanie projektu na "Realizację inwestycji w zakresie żelono-niebieskiej infrastruktury w miastach" finansowanych ze środków Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego 2014-2021.	obecnie opracowana jest Koncepcja Programowo-Przestrzenna Gospodarki Wodami Opadowymi dla Miasta Boguchwała
30	Urząd Gminy Olszewo-Borki	B.D.	B.D.	Odwodnienie ul. Księżycowej w Zabrodziu gm. Olszewo-Borki	Urząd Gminy Olszewo-Borki	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Narwi	ZP Śródkowej Narwi	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Białymstoku	Odwodnienie ul. Księżycowej w Zabrodziu	Piasecznica	39 km, pod koniec biegu i rzeki w mjsc. Zabrodzie gm. Olszewo-Borki	Mapa Zagrożenia powodziowego	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.

31	Urząd Gminy Orla	B.D.	B.D.	Zbiornik retencyjny	Urząd Gminy Orla	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Narwi	ZP Górnej Narwi	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Białymstoku	B.D.	Orlanka	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.
32	Urząd Gminy Brenna	B.D.	B.D.	Zbiornik "Półczany"	Urząd Gminy Brenna	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Małej Wisły	Zlewnia Planistyczna Małej Wisły	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach	Budowa zbiornika wodnego wody pitnej na cieku "Półczany	Brennica	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.
33	Urząd Gminy Kęty	B.D.	B.D.	Gruntowna modernizacja koryta Młynówki Czanieckiej	Urząd Gminy Kęty	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia Dolnej Soły - od zapory (km 35+560) do ujścia do Wisły	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Gruntowna modernizacja koryta Młynówki poprzez zapewnienie odpowiedniego przekroju poprzecznego i spadku poprzecznego oraz odcinkowe umocnienia dna i skarp	Młynówka Czaniec	Odcinek od ujścia kanału burzowego do MEW przy ul. Wszystkich Świętych	B.D.	2022-01-01	B.D.	300000	środki własne, środki zewnętrzne	B.D.
34	Urząd Miasta Gdyni	B.D.	B.D.	Odtworzenie potoku Wiczlińskiego, budowa zbiornikow ret. - etap 3	Urząd Miasta Gdyni	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Dolnej Wisły	Zlewnia Planistyczna Zarządu Zlewni w Gdańsku	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku	Odtworzenie potoku, budowa zbiornika ret.	Kacza	B.D.	B.D.	2022-01-01	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.
35	Urząd Miasta i Gminy Skala	2/Prądnik	2/Prądnik	Budowa zbiornika retencyjnego w miejscowości Skala, przys. Grodzisko	Urząd Miasta i Gminy Skala	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia od ujścia Potoku Kościelnickiego do ujścia Nidy	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Dokumentacja projektowa, prace ziemne, umocnienie skarp.	Prądnik	Zadanie będzie wykonywane przy rzece Prądnik	Koncepcja Budowa zbiornika retencyjnego w miejscowości Skala, przys. Grodzisko	2023-03-01	B.D.	B.D.	Budżet Gminy oraz środki zewnętrzne	Planowany zbiornik zlokalizowany jest na terenie Ojcowskiego Parku Narodowego
36	Urząd Gminy Wierzchosławice	2,72147E+11	2,72147E+11	STANOWISKO POMPOWE KOMORÓW	Urząd Gminy Wierzchosławice	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia Dolnego Dunajca - od Zbiornika Cechów (zapora km 70+040) do ujścia do Wisły	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	BUDOWA DOJAZDU DRÓGI UTWARDZONEJ I PLACU MANEWOWEGO STANOWIĄCEGO STANOWISKO POMPOWE	Czenawa	m. KOMORÓW 50°01'52.7"N 20°53'34.0"E 50.031296, 20.892767	50°01'52.7"N 20°53'34.0"E 50.031296, 20.892767	B.D.	B.D.	250000	20 000 WŁASNE 230000 ŚRODKI ZEWNĘTRZNE	B.D.
37	Urząd Gminy Bieliny	B.D.	B.D.	Budowa zbiornika retencyjno-rekreacyjnego "Baranka" na rzece Belianka w gminie Bieliny	Urząd Gminy Bieliny	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia Nidy	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Przedmiotem projektu jest budowa zbiornika retencyjno-rekreacyjnego u zbocza góry Baranka na rzece Belianka w gminie Bieliny wraz z towarzyszącą infrastrukturą.	Belianka spod Pod	Zbiornik usytuowany będzie na rzece Baranka (obrg Bieliny Kapitułne, Belino, Górki Napękwskie)	B.D.	2021-01-01	B.D.	B.D.	UE	B.D.
38	Urząd Gminy Jeżów	B.D.	B.D.	Budowa zbiornika retencyjnego na rzece Jeżówka (Głęboka) na terenie Gmin Jeżów i Kamiień	Urząd Gminy Jeżów	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Wschodniej Wisły	Zlewnia Planistyczna Dolnego Sanu	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Rzeszowie	planuje się wykonanie zbiornika retencyjnego na terenie gmin Jeżów i Kamiień. Powierzchnia lustra wody przy NPP 24 ha, powierzchnia cazaży zbiornika 24,96 ha. Zbiornik będzie pełnił funkcję zarówno jako zabezpieczenie przeciwpowodziowe jaki i zapobiegające skutkom suszy.	Głęboka	Kilometr: 7+880-9+220	koncepcja	B.D.	B.D.	28152000	środki unijne, budżetu Państwa, Jst	Inwestorzy - Gmina Jeżów, Gmina Kamiień, Skarb Państwa PGW Wody Polskie.
39	Urząd Gminy Kęty	B.D.	B.D.	Przebudowa mostu drogowego nad potokiem Bułówka w ciągu ul. Czajki w Kętach	Urząd Gminy Kęty	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia Dolnej Soły - od zapory (km 35+560) do ujścia do Wisły	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Przebudowa mostu drogowego nad potokiem Bułówka w ciągu ul. Czajki w Kętach	Macocha	km opisowy	B.D.	2021-01-01	B.D.	1200000	środki własne, środki zewnętrzne	B.D.
40	Urząd Gminy Strawczyn	B.D.	B.D.	Budowa Zbiorników retencyjnych	Urząd Gminy Strawczyn	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia Nidy	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Budowa zbiorników retencyjnych w miejscowości Starwczynek i Ruda Starwczyska	Wiśla	Miejscowości Strawczynek i Ruda Starwczyska gmina Strawczyn	B.D.	2025-01-01	B.D.	40000000	Budżet gminy i środki Unia Europejska	B.D.
41	Urząd Miasta Łańcuta	B.D.	B.D.	koszenie brzegów, czyszczenie przepustów, utrzymanie rowów przydrożnych, czyszczenie krat sciekowych kanalizacji deszczowej	Urząd Miasta Łańcuta	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Wschodniej Wisły	Zlewnia Planistyczna Wiśloka	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Rzeszowie	koszenie brzegów, czyszczenie przepustów, utrzymanie rowów przydrożnych, czyszczenie krat sciekowych kanalizacji deszczowej	Mikołka	Miasto Łańcut	koszenie brzegów, czyszczenie przepustów, utrzymanie rowów przydrożnych, czyszczenie krat sciekowych kanalizacji deszczowej	2022-01-01	B.D.	150000	Budżet Miasta	B.D.
42	Urząd Gminy Kęty	B.D.	B.D.	Gruntowna modernizacja koryta Młynówki Czanieckiej w Kętach	Urząd Gminy Kęty	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia Dolnej Soły - od zapory (km 35+560) do ujścia do Wisły	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Gruntowna modernizacja koryta Młynówki poprzez zapewnienie odpowiedniego przekroju poprzecznego i spadku poprzecznego oraz odcinkowe umocnienia dna i skarp	Młynówka Czaniec	Odcinek koryta od ujścia do ul. Fabrycznej	km opisowy	2025-01-01	B.D.	3000000	środki własne, środki zewnętrzne	B.D.
43	Urząd Gminy Kęty	B.D.	B.D.	Odbudowa mostu drogowego w ciągu ul. Batorego w Nowej Wsi	Urząd Gminy Kęty	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia Dolnej Soły - od zapory (km 35+560) do ujścia do Wisły	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Przebudowa mostu drogowego w ciągu ul. Batorego w Nowej Wsi	Macocha	km opisowy	B.D.	2021-01-01	B.D.	980000	środki własne, środki zewnętrzne	Most znajduje się nad Kanałem Ulgi Nowa Wieś (kanał ulgi potoku Macocha przerzucający nadmiar wody z potoku Macocha do rzeki Soły)
44	Urząd Gminy Kęty	B.D.	B.D.	Modernizacja mostu drogowego nad Potokiem Małeckim w ciągu ul. Kwiatowej w Witkowicach	Urząd Gminy Kęty	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia Dolnej Soły - od zapory (km 35+560) do ujścia do Wisły	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	B.D.	Małecki Potok	B.D.	B.D.	2021-01-01	B.D.	200000	środki własne, środki zewnętrzne	B.D.
45	Urząd Miejski w Wolborzu	2	2	Budowa zbiornika retencyjnego w Wolborzu	Urząd Miejski w Wolborzu	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Środkowej Wisły	ZP Pilicy	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie	Przegrodzenie doliny rzeki Moszczanki zapora ziemną z budowlą piętrzącą	Moszczanka Władc	kilometr: 7+500	23+00	2023-08-01	B.D.	B.D.	pozyskanie środków zewnętrznych	B.D.
46	Urząd Gminy Wiślica	B.D.	B.D.	Renaturalizacja starorzecza rzeki Nidy w miejscowości Wiślica	Urząd Gminy Wiślica	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia Nidy	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	pogłębienie, poszerzenie i udrożnienie	Nida	Wiślica, dz. nr 1261, 1288, 793, 1220, 788	B.D.	2021-05-10	B.D.	4500000	środki zewnętrzne, środki własne gminy	Brak pewności czy w nazwie cieku powinno być 216
47	Urząd Gminy Wiślica	B.D.	B.D.	Budowa zbiornika wodnego w miejscowości Szczytniki	Urząd Gminy Wiślica	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia Nidy	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Poprzez realizację zadania pogłębione, poszerzone i udrożnione zostanie starorzecze rzeki Nidy co ureguje przepływ wód oraz przywróci dawne funkcje spławne i magazynujące wodę, a w konsekwencji zmniejszy się zagrożenie powodziowe rzeki Nidy poprzez umożliwienie bezpiecznego odprowadzenia wód powodziowych, a także ochronę terenów nadlecznych przed niekontrolowanymi zmianami przebiegu koryta w wyniku erozji brzegowej	Nida	Szczytniki	B.D.	2022-04-04	B.D.	2000000	środki zewnętrzne, środki własne gminy	Brak pewności czy w nazwie cieku powinno być 216
48	Urząd Gminy Wiślica	B.D.	B.D.	Budowa zbiornika wodnego w miejscowości Goryśławice	Urząd Gminy Wiślica	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia Nidy	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Głównym zamierzeniem planowanej inwestycji jest ograniczenie, spowolnienie i wyrównanie odpływu powierzchniowego oraz stabilizacja poziomu wody gruntowej na otaczającym terenie stanowiącym użytki rolne, głównie łąkowe, a także obszary będące pod wpływem procesów torfowcowych. Dodatkowo budowa zbiornika wpłynie na zwiększenie ochrony przeciwpowodziowej.	Nida	Goryśławice	B.D.	2021-07-01	B.D.	30000000	środki zewnętrzne, środki własne gminy	Brak pewności czy w nazwie cieku powinno być 216
49	Urząd Gminy Wiślica	B.D.	B.D.	Budowa zbiornika wodnego w miejscowości Wiślica	Urząd Gminy Wiślica	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia Nidy	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Głównym zamierzeniem planowanej inwestycji jest ograniczenie, spowolnienie i wyrównanie odpływu powierzchniowego oraz stabilizacja poziomu wody gruntowej na otaczającym terenie stanowiącym użytki rolne, głównie łąkowe, a także obszary będące pod wpływem procesów torfowcowych. Dodatkowo budowa zbiornika wpłynie na zwiększenie ochrony przeciwpowodziowej.	Kanał ulgi dla Kanał	Wiślica	B.D.	2023-04-03	B.D.	7500000	środki zewnętrzne, środki własne gminy	B.D.
50	Urząd Gminy Wiślica	B.D.	B.D.	Budowa zbiornika wodnego w miejscowości Kobylniki	Urząd Gminy Wiślica	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia Nidy	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Poprzez realizację zadania pogłębione, poszerzone i udrożnione zostanie starorzecze rzeki Nidy co ureguje przepływ wód oraz przywróci dawne funkcje spławne i magazynujące wodę, a w konsekwencji zmniejszy się zagrożenie powodziowe rzeki Nidy poprzez umożliwienie bezpiecznego odprowadzenia wód powodziowych, a także ochronę terenów nadlecznych przed niekontrolowanymi zmianami przebiegu koryta w wyniku erozji brzegowej	Nida	Kobylniki	B.D.	2023-04-03	B.D.	2000000	środki zewnętrzne, środki własne gminy	Brak pewności czy w nazwie cieku powinno być 216
51	Urząd Gminy Wiślica	B.D.	B.D.	Budowa zbiornika wodnego w miejscowości Ostrów	Urząd Gminy Wiślica	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia Nidy	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Poprzez realizację zadania pogłębione, poszerzone i udrożnione zostanie starorzecze rzeki Nidy co ureguje przepływ wód oraz przywróci dawne funkcje spławne i magazynujące wodę, a w konsekwencji zmniejszy się zagrożenie powodziowe rzeki Nidy poprzez umożliwienie bezpiecznego odprowadzenia wód powodziowych, a także ochronę terenów nadlecznych przed niekontrolowanymi zmianami przebiegu koryta w wyniku erozji brzegowej	Nida	Ostrów	B.D.	2023-03-01	B.D.	2000000	środki zewnętrzne, środki własne gminy	Brak pewności czy w nazwie cieku powinno być 216
52	Urząd Miasta Mińsk Mazowiecki	0	B.D.	Budowa zbiornika retencyjnego z funkcją przeciwpowarową	Urząd Miasta Mińsk Mazowiecki	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Środkowej Wisły	ZP Wisły warszawskiej	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie	Spowolnienie odpływu wód, zatrzymanie wody powierzchniowej, podniesienie poziomu wód gruntowych, łagodzenie ekstremalnych przepływów.	Srebrna	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	0	Dokładny termin realizacji przedsięwzięcia uzależniony jest od pozyskania środków finansowych. Lokalizacja zbiornika retencyjnego planowana jest na terenach leśnych znajdujących się poza miastem Mińsk Mazowiecki w miejscowości Gliniak. Przybliżoną lokalizację można określić jako teren pomiędzy ul. Stankowizna a ul. Chochołowską w Mińsku Mazowieckim.
53	Urząd Miasta Wysokie Mazowieckie	B.D.	B.D.	Budowa zbiornika małej retencji	Urząd Miasta Wysokie Mazowieckie	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Bugu	ZP Dolnego Bugu	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Lublinie	Powierzchnia ok. 1,2 ha	Brok	B.D.	B.D.	2023-04-01	B.D.	9000000	Fundusze unijne	Planowany koszt całkowity działania, to koszt orientacyjny
54	Urząd Miasta Wysokie Mazowieckie	B.D.	B.D.	Utworzenie zbiornika małej retencji	Urząd Miasta Wysokie Mazowieckie	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Bugu	ZP Dolnego Bugu	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Lublinie	Powierzchnia około 1,2 ha	Brok	B.D.	B.D.	2023-04-01	B.D.	9000000	fundusze unijne	Planowany całkowity koszt działania, to koszt orientacyjny
55	Urząd Gminy Kęty	B.D.	B.D.	Gruntowna modernizacja koryta Młynówki Czanieckiej wraz z kanałem ulgi	Urząd Gminy Kęty	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia Dolnej Soły - od zapory (km 35+560) do ujścia do Wisły	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Modernizacja koryta poprzez nadanie odpowiednich parametrów koryta i wykonanie odcinkowych umocnień	Młynówka Czaniec	Odcinek od przepustu przy posesji ul. Krakowskiej 88 do słuzy rozdzielczej Kłmiorek wraz z kanałem ulgi od słuzy rozdzielczej Kłmiorek do ujścia do Soły	częściowo PT, częściowo km opisowy	2022-01-01	B.D.	15000000	środki własne, środki zewnętrzne	Gmina posiada opracowaną w 2011 r. dokumentację projektową na modernizację odcinka od posesji przy ul. Krakowskiej 88 do drogi wewnętrznej (działka nr 3705/4) w km 2+498-4+030
56	Urząd Miejski Piaski	B.D.	B.D.	Budowa zbiornika retencyjno-rekreacyjnego	Urząd Miejski Piaski	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Bugu	ZP Wieprza	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Lublinie	Budowa obiektu małej retencji zbiornika wodnego "Piaski", który będzie obiektem wielozadaniowym pełniącym m.in. funkcje: retencyjną, ekologiczną oraz przeciwpowodziową.	Giełczew	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	34000000	Środki zewnętrzne + wkład własny	B.D.
57	Urząd Miasta Gminy Szydłów	B.D.	B.D.	Budowa zbiornika retencyjnego na rzece Ciekąca, obręb Gacki, gmina Szydłów	Urząd Miasta Gminy Szydłów	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia Czarnej Staszowskiej	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Budowa zbiornika retencyjnego o pow. 1 ha	Ciekąca	dz. 262, obręb Gacki, gm. Szydów	nie wskazano kilometrażu	2022-01-01	B.D.	2000000	budżet gminy, środki zewnętrzne	B.D.
58	Urząd Gminy Zagnańsk	4.1 RPOWŚ	4.1 RPOWŚ	Budowa retencyjnego zbiornika wodnego	Urząd Gminy Zagnańsk	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia Nidy	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Opracowanie dokumentacji projektowej do przeprowadzenia inwestycji	Bobrza	Pomiędzy miejscowością Jasiów a Kaniów Gmina Zagnańsk	Pomiędzy miejscowością Jasiów a Kaniów Gmina Zagnańsk	2026-01-02	B.D.	B.D.	80% środki zewnętrzne, 20 % środki własne	B.D.

59	Urząd Miejski w Elblągu	C03	brak informacji	Zabezpieczenie przeciwpowodziowe lewego brzegu rzeki Elbląg	Urząd Miejski w Elblągu	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Dolnej Wisły	Zlewnia Planistyczna Zarządu Zlewni w Elblągu	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku	Zadanie C03 składa się z dwóch zadań: C03.1 i C03.2. Zadanie C03.1 – Przebudowa zabezpieczenia przeciwpowodziowego lewego brzegu rzeki Elbląg od ujścia rzeki Fizewki do Trasy Unii Europejskiej na odcinku od mostu na trasie Unii Europejskiej (km 9+550) do Wyspy Spichrzów (km 11+000) oraz na odcinku od Wyspy Spichrzów (km 11+700) do mostu na drodze krajowej nr 7 (km 12+950). W uzupełnieniu do robót hydrotechnicznych planowana jest też budowa i przebudowa kanalizacji deszczowej o długości ok. 2040 m wraz z 6 przepompowniami i zainstalacjami awaryjnymi przeciwpowodziowymi oraz zespołami podczyszczającymi (11 kpl.) oraz budowa i remont rowów melioracyjnych o długości ok. 1950 m, budowa 5 zbiorników retencyjnych o pojemności 100-300 m3 na terenie dzielnicy Zawodzie. Zadanie C03.2 Przebudowa zabezpieczenia przeciwpowodziowego lewego brzegu rzeki Elbląg – Wyspa Spichrzów w Elblągu. Zakres rzeczowy Zadania C03.2: Etap I: Oczyszczenie i pogłębienie Fosy Staromiejskiej wokół Wyspy Spichrzów wraz z zagospodarowaniem terenu przyległego, w tym: odmulenie i pogłębienie fosy na odcinku ok. 974 m, umocnienie brzegów i zabezpieczenie skarp za pomocą kieszki fascynowej i palisady drewnianej na odcinku 800 m; montaż wórt przeciwpowodziowych – 2 szt. Etap II: Przebudowa zachodniego nabrzeża rzeki Elbląg wzdłuż linii Wyspy Spichrzów, w tym: przebudowa istniejącego, zdegradowanego umocnienia nabrzeża Wyspy Spichrzów na odcinku 1063 m za pomocą ścianki szczelnej z oczepem, uformowana skarpy nasennej zabezpieczonej u podstawy okładziną kamienną, lokalne odmulenie podejścia do nabrzeża (maks. 1000 m3), urządzenia cumownicze i obdojowe. Zadanie C03 jest komplementarne do zrealizowanych już zadań z zakresu ochrony przeciwpowodziowej na prawym brzegu rzeki Elbląg w ramach I etapu Programu Żuławskiego 2030. Teren ten został wskazany jako zagrożony powodzią na mapach opracowanych w ramach projektu ISOK. Zadanie wybrane do realizacji ze względu na zły stan techniczny istniejącego nabrzeża na odcinkach: od mostu na trasie Unii Europejskiej do Wyspy Spichrzów oraz od Wyspy Spichrzów do mostu na drodze krajowej nr 7 oraz bezpośrednie zagrożenie powodzią od linii brzegowej rzeki Elbląg do nasypu drogowego ul. Radomskiej i Stawidłowej oraz ul. Warszawskiej. Nabrzeże Wyspy Spichrzów nie spełnia wymagań ochrony przed powodzią, a Fosa Staromiejska otaczająca Miasto Kraków jest niebezpiecznym elementem zagrożenia powodzią.	Elbląg	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	55000000	Środki zewnętrzne, w tym unijne	B.D.
60	Urząd Miasta Krakowa	B.D.	B.D.	Wykonanie rowów i zbiorników retencyjnych zgodnie z wariantami rekomendowanymi, ujętymi w opracowaniu pn. "Wielowariantowa koncepcja odwodnienia terenu osiedli Grębałów, Lubocza, Łuczanowice, Kantrowice"	Urząd Miasta Krakowa	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia od ujścia Potoku Kościelnickiego do ujścia Nidy	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Planowany zakres działania dołączono w pliku o nazwie 4_2_Zakres	Wisła	Lokalizację zakresu działania zawiera dołączony plik o nazwie 4_2_Lokalizacja	Wielowariantowa koncepcja odwodnienia terenu osiedli Grębałów, Lubocza, Łuczanowice, Kantrowice	2022-01-01	B.D.	17018787	środki własne Gminy Miejskiej Kraków/środki zewnętrzne (w tym UE)	B.D.
61	Urząd Miasta Krakowa	B.D.	B.D.	Budowa przepompowni Kabel	Urząd Miasta Krakowa	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia od ujścia Potoku Kościelnickiego do ujścia Nidy	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Budowa przepompowni wód na terenie osiedla Kabel	Wisła	Orientacyjną lokalizację zakresu działania zawiera dołączony plik o nazwie 4_6_Lokalizacja	Program funkcjonalno - użytkowy dla zadania "Przebudowa systemu kanalizacji opadowej na terenie osiedla Kabel wraz z rozbudową ul. Prókocińskiego"	2020-09-01	B.D.	10400000	środki własne Gminy Miejskiej Kraków/środki zewnętrzne (w tym UE)	B.D.
62	Urząd Miasta Krakowa	B.D.	B.D.	Wykonanie rowów i zbiorników retencyjnych zgodnie z wariantami rekomendowanymi, ujętymi w opracowaniu pn. "Wielowariantowa koncepcja odwodnienia obszaru osiedli Barycz, Kosocice, Rajsko, Sobonowice jako przeciwdziałanie aktywacji osuwisk"	Urząd Miasta Krakowa	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia od ujścia Potoku Kościelnickiego do ujścia Nidy	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Planowany zakres działania dołączono w pliku o nazwie 4_3_Zakres	Wisła	Lokalizację zakresu działania zawiera dołączony plik o nazwie 4_3_Lokalizacja	Wielowariantowa koncepcja odwodnienia obszaru osiedli Barycz, Kosocice, Rajsko, Sobonowice jako przeciwdziałanie aktywacji osuwisk	2022-01-01	B.D.	4800000	środki własne Gminy Miejskiej Kraków/środki zewnętrzne (w tym UE)	B.D.
63	Urząd Miejski w Elblągu	C02a1	B.D.	Zabezpieczenie przeciwpowodziowe prawego brzegu rzeki Elbląg pomiędzy mostem w ul. Mostowej a mostem w Al. Tysiąclecia, tj. obszar Starego Miasta w Elblągu na wysokości Bulwaru Żygmunta Augusta	Urząd Miejski w Elblągu	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Dolnej Wisły	Zlewnia Planistyczna Zarządu Zlewni w Elblągu	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku	Podwyższenie i umocnienie istniejącego częściowo umocnionego nabrzeża rzeki Elbląg za pomocą ścianki szczelnej z oczepem betonowym (440m). Zadanie komplementarne z wykonanymi umocnieniami na przyległych odcinkach w dole i w górę rzeki w ramach budowy kładek w obrębie Starego Miasta oraz Zadania C02a. Zadanie wybrane do realizacji ze względu na bardzo zły stan techniczny istniejącego nabrzeża na odcinku od ul. Mostowej (km 11+300 rzeki Elbląg) do mostu w Al. Tysiąclecia (km 11+850). Zakres prac zabezpiecza Stare Miasto w Elblągu przed powodzią od strony Zalewu Wiślanego.	Elbląg		B.D.	B.D.	8800000	Środki zewnętrzne, w tym unijne	B.D.	
64	Urząd Miasta Krakowa	B.D.	B.D.	Wykonanie rowów i zbiorników retencyjnych zgodnie z wariantami rekomendowanymi, ujętymi w opracowaniu pn. "Program tworzenia i ulepszenia infrastruktury komunalnej dla Osiedla Uzdrowisko Śwoszowice"	Urząd Miasta Krakowa	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia od ujścia Potoku Kościelnickiego do ujścia Nidy	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Planowany zakres działania dołączono w pliku o nazwie 4_4_Zakres	Wisła	Lokalizację zakresu działania zawiera dołączony plik o nazwie 4_4_Lokalizacja	Program tworzenia i ulepszenia infrastruktury komunalnej dla Osiedla Uzdrowisko Śwoszowice	2022-01-01	B.D.	3000000	środki własne Gminy Miejskiej Kraków/środki zewnętrzne (w tym UE)	UCHWAŁA NR LXVIII/1753/17 RADY MIASTA KRAKOWA z dnia 31 maja 2017 r. w sprawie przyjęcia aktualizacji dokumentu „Program tworzenia i ulepszenia infrastruktury komunalnej dla Osiedla Uzdrowisko Śwoszowice”
65	Urząd Miasta Krakowa	B.D.	B.D.	Przebudowa wałów Portu Płazów - na odcinku wzdłuż ul. Nowohuckiej, Stoczniovców od strony Wisły	Urząd Miasta Krakowa	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia od ujścia Potoku Kościelnickiego do ujścia Nidy	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Przebudowa wałów Portu Płazów - na odcinku wzdłuż ul. Nowohuckiej, Stoczniovców od strony Wisły	Wisła	Lokalizację zakresu działania zawiera dołączony plik o nazwie 4_11_Lokalizacja	1. Koncepcja odwodnienia i poprawy bezpieczeństwa powodziowego Miasta Krakowa 2. Plan działań dla poprawy zabezpieczenia przeciwpowodziowego i odwodnienia na terenie Miasta Krakowa	2021-09-01	B.D.	3130000	środki własne Gminy Miejskiej Kraków/środki zewnętrzne (w tym UE)	B.D.
66	Urząd Miasta Krakowa	B.D.	B.D.	Wybudowanie zbiorników retencyjnych, rowów, kanalizacji opadowej na wybranych obszarach Gminy Miejskiej Kraków (etap II - roboty budowlane)	Urząd Miasta Krakowa	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia od ujścia Potoku Kościelnickiego do ujścia Nidy	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Budowa zbiorników retencyjnych, rowów, kanalizacji opadowej na wybranych obszarach Gminy Miejskiej Kraków	Wisła	Lokalizację zakresu działania zawiera dołączony plik o nazwie 4_12_Lokalizacja	Dane KEGW	2022-01-01	B.D.	420000000	środki własne Gminy Miejskiej Kraków/środki zewnętrzne (w tym UE)	B.D.
67	Urząd Miasta Krakowa	B.D.	B.D.	Budowa stanowisk pompowni mobilnych	Urząd Miasta Krakowa	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia od ujścia Potoku Kościelnickiego do ujścia Nidy	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Budowa trzech stanowisk pompowni mobilnych	Wisła	os. Rybitwy - Golińdówka; os. Przewóz – Rączna; ul. Heliogundy – Tynieć, rejon Klasztoru Benedyktynów Lokalizację zakresu działania zawiera dołączony plik o nazwie 4_13_Lokalizacja	1. Koncepcja odwodnienia i poprawy bezpieczeństwa powodziowego Miasta Krakowa 2. Plan działań dla poprawy zabezpieczenia przeciwpowodziowego i odwodnienia na terenie Miasta Krakowa	2022-01-01	B.D.	1460000	środki własne Gminy Miejskiej Kraków/środki zewnętrzne (w tym UE)	DZIAŁANIE PROPONOWANE DO UCJĘCIA W AKTUALIZACJI PLANU ZARZĄDZANIA RYZYKIEM POWODZIOWYM W II CYKLU PLANISTYCZNYM (2022-2027)
68	Urząd Miasta Krakowa	B.D.	B.D.	Budowa przepompowni wraz z rurociągnięciem tłocznym przy ul. Półkani / ul. Agatowa	Urząd Miasta Krakowa	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia od ujścia Potoku Kościelnickiego do ujścia Nidy	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Budowa przepompowni wód w rejonie ulic Półkani, Agatowa wraz z rurociągnięciem tłocznym	Wisła	działki ew. nr nr 293/3, 292, 291/7, obręb P-104 Podgórze Orientacyjną lokalizację zakresu działania zawiera dołączony plik o nazwie 4_7_Lokalizacja	1. Koncepcja odwodnienia i poprawy bezpieczeństwa powodziowego Miasta Krakowa 2. Plan działań dla poprawy zabezpieczenia przeciwpowodziowego i odwodnienia na terenie Miasta Krakowa	2020-09-01	B.D.	1800000	środki własne Gminy Miejskiej Kraków/środki zewnętrzne (w tym UE)	B.D.
69	Urząd Miasta Krakowa	B.D.	B.D.	Przebudowa rowu Bugaj wraz z ubezpieczeniem	Urząd Miasta Krakowa	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia od ujścia Potoku Kościelnickiego do ujścia Nidy	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Przebudowa rowu Bugaj wraz z ubezpieczeniem	Wisła	Orientacyjną lokalizację zakresu działania zawiera dołączony plik o nazwie 4_8_Lokalizacja	Dane KEGW	2020-09-01	B.D.	600000	środki własne Gminy Miejskiej Kraków/środki zewnętrzne (w tym UE)	B.D.
70	Urząd Miasta Krakowa	B.D.	B.D.	Przebudowa rowu odwadniającego w rejonie ul. Widłakowej	Urząd Miasta Krakowa	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia od ujścia Potoku Kościelnickiego do ujścia Nidy	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Przebudowa rowu odwadniającego w rejonie ul. Widłakowej	Wisła	Orientacyjną lokalizację zakresu działania zawiera dołączony plik o nazwie 4_9_Lokalizacja	Dane KEGW	2021-01-01	B.D.	1050000	środki własne Gminy Miejskiej Kraków/środki zewnętrzne (w tym UE)	B.D.
71	Urząd Miasta Krakowa	B.D.	B.D.	Budowa rowu przydrożnego ul. Łokietka	Urząd Miasta Krakowa	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia od ujścia Potoku Kościelnickiego do ujścia Nidy	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Budowa rowu przydrożnego ul. Łokietka	Wisła	Orientacyjną lokalizację zakresu działania zawiera dołączony plik o nazwie 4_10_Lokalizacja	Dane KEGW	2022-01-01	B.D.	850000	środki własne Gminy Miejskiej Kraków/środki zewnętrzne (w tym UE)	B.D.
72	Urząd Miasta Krakowa	B.D.	B.D.	Wykonanie rowów i zbiorników retencyjnych zgodnie z wariantami rekomendowanymi, ujętymi w opracowaniu pn. "Wariantowa koncepcja odwodnienia części os. Kosocice, Rąjska, Piaski Wielkie"	Urząd Miasta Krakowa	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia od ujścia Potoku Kościelnickiego do ujścia Nidy	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Wykonanie rowu odwadniającego "D" i kolektora "C" zgodnie z koncepcją odwodnienia obszaru ul. Hallera	Wisła	Lokalizację zakresu działania zawiera dołączony plik o nazwie 4_5_Lokalizacja	Wariantowa koncepcja odwodnienia części os. Kosocice, Rąjska, Piaski Wielkie	2022-01-01	B.D.	1150000	środki własne Gminy Miejskiej Kraków/środki zewnętrzne (w tym UE)	B.D.
73	Urząd Gminy Gorlice	B.D.	B.D.	Budowa mostu żelbetonowego na rzece Ropie w Symbarku, przysiółek „Wółka”	Urząd Gminy Gorlice	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Wschodniej Wisły	Zlewnia Planistyczna Wiśłoki	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Rzeszowie	Budowa mostu żelbetonowego na rzece Ropie w Symbarku, przysiółek „Wółka”, w miejsce starego obiektu drewnianego	Ropa	Kilometr: 42+386	Koncepcja	2022-06-01	B.D.	5000000	Fundusz Dróg Samorządowych	B.D.
74	Urząd Gminy Gorlice	B.D.	B.D.	Budowa mostu żelbetonowego na potoku „Moszczanka” w Zagórzanach	Urząd Gminy Gorlice	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Wschodniej Wisły	Zlewnia Planistyczna Wiśłoki	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Rzeszowie	Budowa mostu żelbetonowego na potoku „Moszczanka” w Zagórzanach, w miejsce starego obiektu drewnianego	Moszczanka	Kilometr: 3+810	Projekt budowlany	2022-01-01	B.D.	1200000	Fundusz Dróg Samorządowych	B.D.
75	Urząd Gminy Gorlice	B.D.	B.D.	Budowa obiektu typu „tubosider” w miejscu podwójnego przepustu betonowego (okular) na potoku „Dopływ z Osiek” w Dominikowicach	Urząd Gminy Gorlice	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Wschodniej Wisły	Zlewnia Planistyczna Wiśłoki	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Rzeszowie	Budowa obiektu typu „tubosider” w miejscu podwójnego przepustu betonowego (okular) na potoku „Dopływ z Osiek” w Dominikowicach	Dopływ z Osieka	Kilometr: 6+450	Projekt budowlany	2021-06-01	B.D.	290000	Fundusz Dróg Samorządowych	B.D.
76	Urząd Gminy Brochów	B.D.	B.D.	Budowa zbiornika wodnego „Lasice”	Urząd Gminy Brochów	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Śródkowej Wisły	ZP Bzury	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie	Planowana inwestycja polega na „Budowie zbiornika wodnego „Lasice” na działkach ewidencyjnych położonych w obrębie geodezyjnym Lasice i w obrębie geodezyjnym Tułowice, gmina Brochów, powiat sochaczewski, województwo mazowieckie. Ogólny zakres robót: wykop cząstki zbiornika, wyprofilowanie i umocnienie skarpy zbiornika, wykonanie progów na rzece Lasica, uporządkowanie terenu wokół zbiornika, wyeliminowanie niekorzystnych skutków piętrzenia. Powierzchnia terenu zajętego pod inwestycję - 16,60 ha, powierzchnia zbiornika - 10,1 ha, powierzchnia lasu kłosa wody przy NPP - 5,1 ha, poziom piętrzenia NPP - 66,20 m n.p.m., głębokość zbiornika - do 2 m, pojemność przy NPP - około 159 tys. m3, budowla towarzysząca - próg na rzece.	Bzura	B.D.	B.D.	2021-01-01	B.D.	B.D.	Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, inne.	Inwestycja została ujęta w projekcie planie przeciwdziałania skutkom suszy. Pacujemy nad aktualizacją dokumentacji niezbędnej do realizacji przedsięwzięcia. Budowa zbiornika wodnego „Lasice” jest priorytetem ponieważ: - ochroni przed suszą poprzez zwiększenie retencji dolinowej oraz podniesienie i stabilizację poziomu wód gruntowych na otaczającym terenie, - zwiększy retencję (pośrednio - poprzez magazynowanie wody w zbiorniku, pośrednio - poprzez wzrost retencji leśnej) w znajdującej się w sąsiedztwie enklawy leśnej boru Tułowickim, który jest składową Kampinoskiego Parku Narodowego), - będzie stanowiła ochronę przeciwpowodziową poprzez stworzenie możliwości planowanego retencjonowania wód wezbraniowych - szczególnie spływów wód roztopowych, - będzie stanowiła zabezpieczenie przeciwpowodziowe dla mieszkańców Gminy Brochów, znajdujących się w pobliżu lasów i innych nieruchomości, - będzie kompatybilna z zrealizowanym przez Kampinoski Park Narodowy zadaniem pn.: Ochrona i renowacja mokradła obszaru Natura 2000 Puszcza Kampinska „JUF12N417P/000004” - będzie chroni przed podtopieniami. Zbiornik będzie spełniał funkcję proekologiczną. Ze względu na potrzeby społeczne oraz uwarunkowania przyrodnicze inwestycja powinna być zrealizowana. Budowa zbiornika wodnego „Lasice” została uwzględniona w Planie Zarządzania Ryzykiem Powodziowym dla Regionu Wodnego Śródkowej Wisły oraz Planie Gospodarowania Wodami. Ze względu na potrzeby społeczne i środowiskowe oraz uwarunkowania przyrodnicze inwestycja powinna być również uwzględniona w Planie przeciwdziałania skutkom suszy. Gmina Brochów według mapy klas zagrożenia suszą rolniczą na obszarach gruntów ornych, łąk, pastwisk i terenów leśnych zawartej w projekcie planu przeciwdziałania skutkom suszy należy do klasy IV – ekstremalnie zagrożone. W związku powstanie budowy zbiornika

77	Urząd Gminy Gorlice	B.D.	B.D.	Budowa mostu na potoku „Kotłanka” za kościołem w Kobylance	Urząd Gminy Gorlice	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Wschodniej Wisły	Zlewnia Planistyczna Wisłoki	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Rzeszowie	Budowa mostu na potoku „Kotłanka” za kościołem w Kobylance w miejsce starego obiektu żelbetowego	Kobylanka	kilometr: 2+655	Koncepcja wstępna	2025-02-01	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.
----	---------------------	------	------	--	---------------------	-----------------------	--------------------------------------	------------------------------	---	--	-----------	-----------------	-------------------	------------	------	------	------	------

52	Urząd Gminy Kęty	272132010089	Rozporządzenie w sprawie PZRP	Modernizacja i budowa nowego odcinka prawego walu na potoku Macocha (Bułówka) w km 9+847-12+190	PGW Wody Polskie	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej Zachodniej Wisły	Zlewnia Dolnej Soly - od zapory (km 35+560) do ujścia do Wisły	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Modernizacja i budowa nowego odcinka prawego walu na potoku Macocha (Bułówka)	Macocha	Kilometraż: 9+847-12+190	Rozporządzenie w sprawie PZRP	B.D.	B.D.	2178842	B.D.	Koszty z PZRP - W dokumencie PZRP pominięto modernizację odcinka walu Macochy w km 9+840-11+835 (nie uwzględniono również kosztów z tym związanych), a zadanie to zostało wskazane do realizacji w dokumencie "Analiza Programu Inwestycyjnego w zlewni Soly".
53	Urząd Gminy Kęty	272112040001	Rozporządzenie w sprawie PZRP	Budowa polderu Machocha w km 9+840-11+335	PGW Wody Polskie	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej Zachodniej Wisły	Zlewnia Dolnej Soly - od zapory (km 35+560) do ujścia do Wisły	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Budowa polderu Machocha	Macocha	Kilometraż: 9+840-11+335	Rozporządzenie w sprawie PZRP	B.D.	B.D.	13383666	B.D.	Koszty z PZRP
54	Urząd Gminy Cienikowo	B.D.	B.D.	Budowa stopnia wodnego na Wiśle poniżej Włocławka - Wariant Sierzewo	PGW Wody Polskie	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Dolnej Wisły	Zlewnia Planistyczna Zarządu Ziemi w Toruniu	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku	brak danych	Wiśla	B.D.	B.D.	2019-01-01	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.
55	Urząd Gminy Kęty	272132010082	Rozporządzenie w sprawie PZRP	Modernizacja lewego walu Kanału Ulgi Nowa Wieś w km 1+917-2+060	PGW Wody Polskie	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej Zachodniej Wisły	Zlewnia Dolnej Soly - od zapory (km 35+560) do ujścia do Wisły	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Modernizacja lewego walu Kanału Ulgi Nowa Wieś	Macocha	Kilometraż: 1+917-2+060	Rozporządzenie w sprawie PZRP	B.D.	B.D.	402328	B.D.	Koszty z PZRP, inwestycja dotyczy walu Kanału Ulgi Nowa Wieś (kanal ulgi Macochy)
56	Urząd Gminy Kęty	272132010083	Rozporządzenie w sprawie PZRP	Modernizacja prawego walu Kanału Ulgi Nowa Wieś w km 1+917-2+060	PGW Wody Polskie	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej Zachodniej Wisły	Zlewnia Dolnej Soly - od zapory (km 35+560) do ujścia do Wisły	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Modernizacja prawego walu Kanału Ulgi Nowa Wieś	Macocha	Kilometraż: 1+917-2+060	Rozporządzenie w sprawie PZRP	B.D.	B.D.	355303	Rozporządzenie w sprawie PZRP	Koszt z PZRP, modernizacja dotyczy walu Kanału Ulgi Nowa Wieś (kanal ulgi Macochy)
57	Urząd Gminy Żyraków	21	78769	Budowa suchego zbiornika	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Rzeszowie	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej Wschodniej Wisły	Zlewnia Planistyczna Wiśłoki	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Rzeszowie	Budowa suchego zbiornika	Skotzińska	Nagoszyn Gm. Żyraków	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.
58	Urząd Gminy Jezewo	B.D.	B.D.	Budowa obustronnego obwałowania rzeki Jezówka w początkowym jej kilometrażu	PGW Wody Polskie RZGW Rzeszów	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej Wschodniej Wisły	Zlewnia Planistyczna Dolnego Sanu	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Rzeszowie	Budowa obustronnego obwałowania rzeki Jezówka w km 0-2+300	Głęboka	Kilometraż: 0-2+300	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	środki unijne, budżet państwa	Gmina Jezewo zabiega w RZGW Rzeszów o wykonanie również tej inwestycji, która będzie kontynuacją już rozpoczętych inwestycji.
59	Urząd Gminy Kęty	272132010021	Rozporządzenie w sprawie PZRP	Budowa prawego walu Kanału Ulgi Nowa Wieś w km 0+283-1+310	PGW Wody Polskie	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej Zachodniej Wisły	Zlewnia Dolnej Soly - od zapory (km 35+560) do ujścia do Wisły	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Budowa prawego walu Kanału Ulgi Nowa Wieś	Macocha	Kilometraż: 0+283-1+310	Rozporządzenie w sprawie PZRP	B.D.	B.D.	2650600	B.D.	Koszty z PZRP, budowa walu na Kanale Ulgi Nowa Wieś (kanal ulgi Macochy)
60	Urząd Gminy Kęty	272132080001	Rozporządzenie w sprawie PZRP	Budowa lewego bulwaru na potoku Leśniówka w km 0+460-0+900	PGW Wody Polskie	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej Zachodniej Wisły	Zlewnia Dolnej Soly - od zapory (km 35+560) do ujścia do Wisły	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Budowa lewego bulwaru na potoku Leśniówka	Leśniówka	Kilometraż: 0+460-0+900	Rozporządzenie w sprawie PZRP	B.D.	B.D.	2662734	B.D.	Koszty z PRZP
61	Urząd Gminy Kęty	272132010049, 272132010050, 272132010051, 272132010052, 272132010053, 272132010055	Rozporządzenie w sprawie PZRP	Budowa prawego walu Młynówki Czanieckiej w km 0+189-2+900	PGW Wody Polskie	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej Zachodniej Wisły	Zlewnia Dolnej Soly - od zapory (km 35+560) do ujścia do Wisły	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Budowa prawego walu przeciwpowodziowego Młynówki Czanieckiej wraz z wałami czołowymi rowu Hamenik i kanału burzowego	Młynówka Czaniec	Kilometraż: 0+189-2+900	Rozporządzenie w sprawie PZRP	B.D.	B.D.	8020635	B.D.	Koszty zgodnie z PZRP
62	Urząd Gminy Kęty	272132010000	Rozporządzenie w sprawie PZRP	Przebudowa prawego walu rzeki Soly w km 0+000-1+510	PGW Wody Polskie	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej Zachodniej Wisły	Zlewnia Dolnej Soly - od zapory (km 35+560) do ujścia do Wisły	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Przebudowa prawego walu rzeki Soly	Sola	Kilometraż: 0+000-1+510	Rozporządzenie w sprawie PZRP	B.D.	B.D.	8000000	B.D.	Koszty z PZRP
63	Urząd Gminy Padew Narodowa	B.D.	B.D.	Budowa trzech zbiorników retencyjnych w obrębie starorzecza Wisły	PGW Wody Polskie	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej Wschodniej Wisły	Zlewnia od ujścia Nidy do ujścia Sanu	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Budowa trzech zbiorników retencyjnych	Wiśla	Domacyni-Zaduszniki-Przykop	B.D.	B.D.	B.D.	8000000	Wspiercie Wód Polskich	B.D.
64	Urząd Gminy Kęty	272132010002	Rozporządzenie w sprawie PZRP	Przebudowa wałów rzeki Soly wał prawy w km 0+000-6+230, wał lewy w km 0+000-0+460 w miejscowości Kęty i Nowa Wieś	PGW Wody Polskie	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej Zachodniej Wisły	Zlewnia Dolnej Soly - od zapory (km 35+560) do ujścia do Wisły	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Przebudowa wałów rzeki Soly w miejscowości Kęty i Nowa Wieś	Sola	0+000-6+230 - wał prawy, 0+000-0+460 - wał lewy	Rozporządzenie w sprawie PZRP	B.D.	B.D.	10000000	B.D.	Koszty z PRZP. Zadania 14 i 15 wskazane w ankiecie zgodnie z PZRP stanowią jedno działanie 272132010002 dla którego koszt wynosi 10 000 000 zł (pozbicie zadani w ankiecie wynika z braku możliwości wyrysowania na mapie kilku odrębnych odcinków wałów)
65	Urząd Gminy Jezewo	B.D.	B.D.	Przebudowa, modernizacja mostów na rzece Jezówka (Głęboka) w miejscowości Jezewo	Zarządcy dróg	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej Wschodniej Wisły	Zlewnia Planistyczna Dolnego Sanu	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Rzeszowie	brak danych	Głęboka	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	środki unijne, budżet zarządców dróg, budżet Państwa	B.D.
66	Urząd Gminy Kęty	272132010002	Rozporządzenie w sprawie PZRP	Przebudowa wałów rzeki Soly wał prawy w km 0+000-6+230, wał lewy w km 0+000-0+460 w miejscowości Kęty i Nowa Wieś	PGW Wody Polskie	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej Zachodniej Wisły	Zlewnia Dolnej Soly - od zapory (km 35+560) do ujścia do Wisły	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Przebudowa wałów rzeki Soly w w miejscowości Kęty i Nowa Wieś	Sola	0+000-6+230 - wał prawy, 0+000-0+460 - wał lewy	Rozporządzenie w sprawie PZRP	B.D.	B.D.	10000000	B.D.	Koszty z PRZP. Zadania 14 i 15 wskazane w ankiecie zgodnie z PZRP stanowią jedno działanie 272132010002 dla którego koszt wynosi 10 000 000 zł (pozbicie zadań w ankiecie wynika z braku możliwości wyrysowania na mapie kilku odrębnych odcinków wałów)
67	Urząd Gminy Kęty	272132010065	Rozporządzenie w sprawie PZRP	Przebudowa wałów rzeki Soly wał prawy w km 0+000-0+824 w miejscowości Łęki, gm. Kęty	PGW Wody Polskie	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej Zachodniej Wisły	Zlewnia Dolnej Soly - od zapory (km 35+560) do ujścia do Wisły	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Przebudowa prawego walu rzeki Soly w Łękach	Sola	Kilometraż: 0+000-0+824	Rozporządzenie w sprawie PZRP	B.D.	B.D.	5000000	B.D.	Koszty z PZRP
68	Urząd Miasta i Gminy w Myślenicach	B.D.	B.D.	Zabezpieczenie terenów rekreacyjnych ZARABIA przed skutkami dużych wódstrat w korycie rzeki Raby w Myślenicach powyżej jazu w km 74+000	RZGW w Krakowie	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej Zachodniej Wisły	Zlewnia Górnej Raby - od źródła do Złaznika Dąbrowy (jaspura km 60+500)	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	B.D.	Raba	Kilometraż: 74+000	Analiza możliwości zabezpieczenia terenów rekreacyjnych ZARABIA przed skutkami dużych wódstrat w korycie rzeki Raby w Myślenicach powyżej jazu.	B.D.	B.D.	B.D.	RZGW	B.D.
69	Urząd Gminy Kęty	272132010066, 272132010067, 272132010068	Rozporządzenie w sprawie PZRP	Budowa lewego walu na rzece Sole w km 17-400-17+810	PGW Wody Polskie	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej Zachodniej Wisły	Zlewnia Dolnej Soly - od zapory (km 35+560) do ujścia do Wisły	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Budowa lewego walu na rzece Sole w Bielanych	Sola	Kilometraż: 17-400-17+810	Rozporządzenie w sprawie PZRP	B.D.	B.D.	3107087	B.D.	Koszty z PZRP
70	Urząd Gminy Kęty	272132010069	Rozporządzenie w sprawie PZRP	Budowa prawego walu na rzece Sola w km 18+200-19+630	PGW Wody Polskie	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej Zachodniej Wisły	Zlewnia Dolnej Soly - od zapory (km 35+560) do ujścia do Wisły	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Budowa prawego walu na rzece Sola w Bielanych	Sola	Kilometraż: 18+200-19+630	Rozporządzenie w sprawie PZRP	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	Koszty z PRZP
71	Urząd Gminy Kęty	272132130002	Rozporządzenie w sprawie PZRP	Stabilizacja podstawy prawego walu rzeki Soly w km 28+350-28-765	PGW Wody Polskie	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej Zachodniej Wisły	Zlewnia Dolnej Soly - od zapory (km 35+560) do ujścia do Wisły	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Stabilizacja podstawy prawego walu rzeki Soly w Kętach	Sola	Kilometraż: 28+350-28-765	Rozporządzenie w sprawie PZRP	B.D.	B.D.	6224309	B.D.	Rozporządzenie w sprawie PZRP
72	Urząd Miejski w Dobrym Mieście	A_057_P	B.D.	Budowa zbiornika retencyjnego na rzece Mała Lyna	PGW Wody Polskie	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Łyny i Węgarzpy	ZP Łyny	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Białymstoku	budowa zbiornika retencyjnego	Lyna	Kilometraż: 2+550-3+900	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.
73	Urząd Miasta Stołecznego Warszawy	B.D.	B.D.	Wał Średnicowy - odcinek I w km 0+000 do 0+995	Stołeczny Zarząd Rozbudowy Miasta	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Śródkowej Wisły	ZP Wisły warszawskiej	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie	Wykonanie dokumentacji projektowej przebudowy wraz z uzyskaniem niezbędnych opinii, uzgodnień, decyzji. Zakres robót budowlano-montażowych będzie obejmował: - roboty przygotowawcze i robótlikowe; - modernizacja korpusu walu; - roboty wykończeniowe.	Wiśla	421,8 do 422,9 m	Mapy Zagrozenia Powodziowego	B.D.	B.D.	8543817	inwestycja finansowana ze środków m.st. Warszawy	nie ma konkretnych dat rozpoczęcia i zakończenia inwestycji, zadanie jest przewidziane do realizacji w latach 2020-2024
74	Urząd Gminy Kęty	272132010062, 272132010060, 272132010059, 272132010058, 272132010057, 272132010056, 272132010054, 272132010062	Rozporządzenie w sprawie PZRP	Budowa lewego walu na Młynówce Czanieckiej w km 0+271-3+662	PGW Wody Polskie	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej Zachodniej Wisły	Zlewnia Dolnej Soly - od zapory (km 35+560) do ujścia do Wisły	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Budowa lewego walu na Młynówce Czanieckiej wraz z wałem czołowym rowu Hamenik i kanału burzowego	Młynówka Czaniec	Kilometraż: 0+271-3+662	Rozporządzenie w sprawie PZRP	B.D.	B.D.	11029973	B.D.	Koszty z PZRP
75	Urząd Miasta Stołecznego Warszawy	B.D.	B.D.	Wał Miedzeszyński odcinek I w km 0+000-4+888,5	Stołeczny Zarząd Rozbudowy Miasta	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Śródkowej Wisły	ZP Wisły warszawskiej	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie	Wykonanie dokumentacji projektowej remontu wraz z uzyskaniem niezbędnych opinii, uzgodnień, decyzji. Zakres robót budowlano-montażowych będzie obejmował: - roboty przygotowawcze i robótlikowe; - modernizacja korpusu walu; - roboty wykończeniowe; - modernizacja budowli walowych	Wiśla	428,5 do 433,5 km	Mapy Zagrozenia Powodziowego	B.D.	B.D.	15151513	inwestycja finansowana ze środków m.st. Warszawy	nie ma konkretnych dat rozpoczęcia i zakończenia inwestycji, zadanie jest przewidziane do realizacji w latach 2020-2024
76	Urząd Miasta Stołecznego Warszawy	B.D.	B.D.	Wał Miedzeszyński odcinek III + ul. Wybrzeże Szczecińskie w km 0+000-0+996	Stołeczny Zarząd Rozbudowy Miasta	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Śródkowej Wisły	ZP Wisły warszawskiej	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie	wykonanie dokumentacji projektowej remontu wraz z uzyskaniem niezbędnych opinii, uzgodnień, decyzji. Zakres robót budowlano-montażowych będzie obejmował: - roboty przygotowawcze i robótlikowe; - modernizacja korpusu walu; - modernizacja murów oporowych; - roboty wykończeniowe.	Wiśla	422,5 do 427,5 m	Mapy Zagrozenia Powodziowego	B.D.	B.D.	2857847	Stołeczny Zarząd Rozbudowy Miasta	nie ma konkretnych dat rozpoczęcia i zakończenia inwestycji, zadanie jest przewidziane do realizacji w latach 2020-2024
77	Urząd Gminy Padew Narodowa	B.D.	B.D.	Budowa przepompowni na kanale Chorzełowskim	PGW Wody Polskie	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej Zachodniej Wisły	Zlewnia od ujścia Nidy do ujścia Sanu	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Budowa przepompowni	Kanal Chorzełowski	kanal Chorzełowski	Zaduszniki	B.D.	B.D.	2000000	Wspieranie Wód Polskich	B.D.
78	Urząd Miasta Stołecznego Warszawy	B.D.	B.D.	Wał Miedzeszyński odcinek II w km 4+888,5-6+152	Stołeczny Zarząd Rozbudowy Miasta	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Śródkowej Wisły	ZP Wisły warszawskiej	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie	wykonanie dokumentacji projektowej przebudowy wraz z uzyskaniem niezbędnych opinii, uzgodnień, decyzji. Zakres robót budowlano-montażowych będzie obejmował: - roboty przygotowawcze i robótlikowe; - modernizacja korpusu walu; - roboty wykończeniowe.	Wiśla	427,5 do 428,5 km	Mapy Zagrozenia Powodziowego	B.D.	B.D.	14521370	inwestycja finansowana ze środków m.st. Warszawy	nie ma konkretnych dat rozpoczęcia i zakończenia inwestycji, zadanie jest przewidziane do realizacji w latach 2020-2024
79	Urząd Miasta Oświęcim	B.D.	B.D.	Ochrona przeciwpowodziowa miasta Oświęcim – zabezpieczenie brzegów rz. Soly w km 6+270 – 6+820 w m. Rajsko. Obejmuje prace oświęcimski, woj. małopolskie", która posiada PGW Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie, określa zakres prac zabezpieczających przed erozją brzozi rzeki na planowanym w projekcie odcinku. Miasto Oświęcim nie posiada w/w dokumentacji projektowej.	PGW Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej Zachodniej Wisły	Zlewnia Dolnej Soly - od zapory (km 35+560) do ujścia do Wisły	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Zabezpieczenie brzegów rz. Soly	Sola	w km 6+270 – 6+820	Dokumentacji projektowej planowanej inwestycji.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	Dokumentacja projektowa planowanej inwestycji pod nazwą: „Ochrona przeciwpowodziowa miasta Oświęcim – zabezpieczenie brzegów rz. Soly w km 6+270 – 6+820 w m. Rajsko. Obejmuje prace oświęcimski, woj. małopolskie", która posiada PGW Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie, określa zakres prac zabezpieczających przed erozją brzozi rzeki na planowanym w projekcie odcinku. Miasto Oświęcim nie posiada w/w dokumentacji projektowej.
80	Urząd Gminy Padew Narodowa	B.D.	B.D.	Utworzenie zbiornika retencyjnego	PGW Wody Polskie	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej Wschodniej Wisły	Zlewnia Planistyczna Dolnego Sanu	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Rzeszowie	Utworzenie zbiornika retencyjnego	Babulówka	Padew Narodowa	Padew Narodowa	B.D.	B.D.	5000000	Wspieranie Wód Polskich	Ujęcie Złotego Potoku do rzeki Babulówki
81	Urząd Miasta Krakowa	B.D.	B.D.	obustronne obwałowania rzeki Drwiny Długiej (dopływ Seraly) od ul. Piłkanki do ujścia do Seraly	PGW Wody Polskie	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej Zachodniej Wisły	Zlewnia od ujścia Potoku Kościelnickiego do ujścia Nidy	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	obustronne obwałowania rzeki Drwiny Długiej (dopływ Seraly) od ul. Piłkanki do ujścia do Seraly	Drwina Długa	B.D.	1. Koncepcja odwodnienia i poprawy bezpieczeństwa powodziowego Miasta Krakowa 2. Plan działań dla poprawy zabezpieczenia przeciwpowodziowego i odwodnienia na terenie Miasta Krakowa	2022-01-01	B.D.	B.D.	B.D.	DZIAŁANIE PROPONOWANE DO UJĘCIA W AKTUALIZACJI PLANU ZARZĄDZANIA RYZYKIEM POWODZIOWYM W II CYKLU PLANISTYCZNYM (2022-2027)
82	Urząd Miasta w Jazle	B.D.	B.D.	BUDOWA KANAŁU ULGI	PGW Wody Polskie	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej Wschodniej Wisły	Zlewnia Planistyczna Wiśłoki	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Rzeszowie	OK 500 M	Wiśłoka	Kilometraż: 109+750 - 110+250	MZRP	2022-02-28	B.D.	16000000	BUDET PAŃSTWA	B.D.
83	Urząd Gminy Grunizg	B.D.	B.D.	Budowa ślipu w celu podjęgnięcia działań ratowniczych i prewencyjnych	PGW Wody Polskie	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Dolnej Wisły	Zlewnia Planistyczna Zarządu Ziemi w Tczewie	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku	Przygotowanie dokumentacji wykonania inwestycji	Wiśla	95, Wielki Wełcz	Mapa zagrożenia powodziowego	B.D.	B.D.	B.D.	Budżet Państwa	B.D.
84	Urząd Miasta Krakowa	B.D.	B.D.	prawy wał ciekłu Struga Rusiecka (Luszanówka) (dopływ Potoku Kościelnickiego)	PGW Wody Polskie	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej Zachodniej Wisły	Zlewnia od ujścia Potoku Kościelnickiego do ujścia Nidy	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	prawy wał ciekłu Struga Rusiecka (Luszanówka) (dopływ Potoku Kościelnickiego)	Wiśla	Orientacyjną lokalizację zawiera dołączony plik o nazwie 4_3A_lokalizacja	1. Koncepcja odwodnienia i poprawy bezpieczeństwa powodziowego Miasta Krakowa 2. Plan działań dla poprawy zabezpieczenia przeciwpowodziowego i odwodnienia na terenie Miasta Krakowa	2022-01-01	B.D.	B.D.	B.D.	DZIAŁANIE PROPONOWANE DO UJĘCIA W AKTUALIZACJI PLANU ZARZĄDZANIA RYZYKIEM POWODZIOWYM W II CYKLU PLANISTYCZNYM (2022-2027)
85	Urząd Gminy Grunizg	B.D.	B.D.	Budowa ślipu w celu podjęgnięcia działań ratowniczych i prewencyjnych	PGW Wody Polskie	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Dolnej Wisły	Zlewnia Planistyczna Zarządu Ziemi w Tczewie	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku	Przygotowanie dokumentacji wykonania inwestycji	Wiśla	116, Szymych	Mapa zagrożenia powodziowego	B.D.	B.D.	B.D.	Budżet Państwa	B.D.

86	Urząd Miasta i Gminy w Staszowie	B.D.	B.D.	Modernizacja wraz z zabezpieczeniem przeciwpowodziowym oczyszczalni ścieków w Staszowie	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. w Staszowie	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej Zachodniej Wisły	Zlewnia Czarnej Staszowskiej	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Modernizacja wraz z zabezpieczeniem przeciwpowodziowym oczyszczalni ścieków w Staszowie wraz z wykonaniem dokumentacji kosztorysowej projektu	Czarna Rzeką	20		Mapy Zagrożeń Powodziowych	2021-04-01	B.D.	18900	Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska, Wojewódski Fundusz Ochrony Środowiska, środki własne	B.D.	
87	Urząd Miasta Krakowa	B.D.	B.D.	lewy wał rzeki Pędnik (Białucha) ok km 0+150 – 0+783 (km ewidencyjny)	PGW Wody Polskie	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej Zachodniej Wisły	Zlewnia od ujścia Potoku Kościelnickiego do ujścia Nidy	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	lewy wał rzeki Pędnik (Białucha) ok. km 0+150 – 0+783 (km ewidencyjny)	Wiśla	km 0+150 – 0+783		1. Koncepcja odwodnienia i poprawy bezpieczeństwa powodziowego Miasta Krakowa 2. Plan działań dla poprawy zabezpieczenia przeciwpowodziowego i odwodnienia na terenie Miasta Krakowa	2022-01-01	B.D.	B.D.	B.D.	ODDZIAŁANIE PROPONOWANE DO UJĘCIA W AKTUALIZACJI PLANU ZARZĄDZANIA RYZYKIEM POWODZIOWYM W II CYKLU PLANISTYCZNYM (2022-2027)	
88	Urząd Gminy Grudziądz	B.D.	B.D.	Przebudowa wałów przeciwpowodziowych	PGW Wody Polskie	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Dolnej Wisły	Zlewnia Planistyczna Zarządu Ziemi w Tczewie	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku	Przebudowa wałów przeciwpowodziowych z wykorzystaniem najnowszych technologii z uwzględnieniem ich zagęszczenia w celu wyeliminowania przeciekania przez korony wałów. Przygotowanie korony wałów do przemieszczania się służb ratowniczych.	Wiśla	gmina Grudziądz	Mapa zagrożenia powodziowego	B.D.	B.D.	B.D.	Budżet Państwa	B.D.		
89	Urząd Gminy Grudziądz	B.D.	B.D.	Modernizacja z zautomatyzowaniem zastawek	PGW Wody Polskie	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Dolnej Wisły	Zlewnia Planistyczna Zarządu Ziemi w Tczewie	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku	Wymiana i zautomatyzowanie zastawek na ciekach wodnych stanowiących dopływ rzeki Wisły	Wiśla	gmina Grudziądz	Mapa zagrożenia powodziowego	B.D.	B.D.	B.D.	Budżet Państwa	B.D.		
90	Urząd Gminy Grudziądz	B.D.	B.D.	Przebudowa dróg na potrzeby serwisowania cieków wodnych	PGW Wody Polskie	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Dolnej Wisły	Zlewnia Planistyczna Zarządu Ziemi w Tczewie	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku	Przebudowa dróg na potrzeby wykonywania prac serwisowych na ciekach wodnych	Wiśla	gmina Grudziądz	Mapa zagrożenia powodziowego	B.D.	B.D.	B.D.	Budżet Państwa	B.D.		
91	Urząd Miejski w Bobowej	1	01.lut	Budowa zbiornika retencyjnego	PGW Wody Polskie	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej Zachodniej Wisły	Zlewnia Dolnego Dunajca - od Zbiornika Czuchów (zapora km 70+040) do ujścia do Wisły	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Przygotowanie dokumentacji projektowej oraz zezwoleń	Biała	Miejscowość Wilczyśka	B.D.		2019-09-09	B.D.	40000000	Środki z budżetu Państwa, środki zewnętrzne	B.D.	
92	Urząd Gminy Grudziądz	B.D.	B.D.	Wykonanie kaskady wodnej na Kanale Głównym Niziny Chełmińskiej	PGW Wody Polskie	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Dolnej Wisły	Zlewnia Planistyczna Zarządu Ziemi w Tczewie	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku	Wykonanie zastawek na kanale w celu możliwości gromadzenia zasobów wodnych	Wiśla	gmina Grudziądz	Mapa zagrożenia powodziowego	B.D.	B.D.	B.D.	Budżet Państwa	B.D.		
93	Urząd Miasta Krakowa	B.D.	B.D.	obustronne obwałowania rzeki Drwiny Długiej (dopływ Serafy) od ogrodenia Oczyszczalni Ścieków Płaszów do ul. Półlanki	PGW Wody Polskie	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej Zachodniej Wisły	Zlewnia od ujścia Potoku Kościelnickiego do ujścia Nidy	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	obustronne obwałowania rzeki Drwiny Długiej (dopływ Serafy) od ogrodenia Oczyszczalni Ścieków Płaszów do ul. Półlanki	Wiśla	B.D.		1. Koncepcja odwodnienia i poprawy bezpieczeństwa powodziowego Miasta Krakowa 2. Plan działań dla poprawy zabezpieczenia przeciwpowodziowego i odwodnienia na terenie Miasta Krakowa	2022-01-01	B.D.	B.D.	BRAK DANYCH	ODDZIAŁANIE PROPONOWANE DO UJĘCIA W AKTUALIZACJI PLANU ZARZĄDZANIA RYZYKIEM POWODZIOWYM W II CYKLU PLANISTYCZNYM (2022-2027)	
94	Urząd Miasta i Gminy w Staszowie	B.D.	B.D.	Budowa Suchego zbiornika. Suchy zbiornik NR061 na rzece Czarna Staszowska w miejscowości Wola Osowa/Kurówkę/Kotuszów o poj. 1,55 mln m3	PGW Wody Polskie Świętokrzyski ZMIUW w Kielcach, RZGW w Krakowie	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej Zachodniej Wisły	Zlewnia Czarnej Staszowskiej	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Budowa Suchego zbiornika. Suchy zbiornik NR061 na rzece Czarna Staszowska w miejscowości Wola Osowa/Kurówkę/Kotuszów o poj. 1,55 mln m3	Czarna Rzeką	34+685		Mapy Zagrożeń Powodziowych	2022-04-01	B.D.	34907400	B.D.	B.D.	
95	Urząd Miasta Krakowa	B.D.	B.D.	obustronne obwałowania rzeki Wisły od stopnia wodnego Kościuszk do ujścia Sanki	PGW Wody Polskie	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej Zachodniej Wisły	Zlewnia od ujścia Potoku Kościelnickiego do ujścia Nidy	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	obustronne obwałowania rzeki Wisły od stopnia wodnego Kościuszk do ujścia Sanki	Wiśla	Orientacyjny lokalizację zawiera dołączony plik o nazwie 4_SA_lokalizacja		1. Koncepcja odwodnienia i poprawy bezpieczeństwa powodziowego Miasta Krakowa 2. Plan działań dla poprawy zabezpieczenia przeciwpowodziowego i odwodnienia na terenie Miasta Krakowa	2022-01-01	B.D.	B.D.	B.D.	ODDZIAŁANIE PROPONOWANE DO UJĘCIA W AKTUALIZACJI PLANU ZARZĄDZANIA RYZYKIEM POWODZIOWYM W II CYKLU PLANISTYCZNYM (2022-2027)	
96	Urząd Miasta Krakowa	B.D.	B.D.	obustronne obwałowania Burzowca (dopływ Dłubni)	Arcelor Mittal	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej Zachodniej Wisły	Zlewnia od ujścia Potoku Kościelnickiego do ujścia Nidy	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	obustronne obwałowania Burzowca (dopływ Dłubni)	Wiśla	Orientacyjny lokalizację zawiera dołączony plik o nazwie 4_SA_lokalizacja		1. Koncepcja odwodnienia i poprawy bezpieczeństwa powodziowego Miasta Krakowa 2. Plan działań dla poprawy zabezpieczenia przeciwpowodziowego i odwodnienia na terenie Miasta Krakowa	2022-01-01	B.D.	B.D.	B.D.	ODDZIAŁANIE PROPONOWANE DO UJĘCIA W AKTUALIZACJI PLANU ZARZĄDZANIA RYZYKIEM POWODZIOWYM W II CYKLU PLANISTYCZNYM (2022-2027)	
97	Urząd Miasta Krakowa	B.D.	B.D.	lewy wał rzeki Wisły na odcinku od ujścia Suchego Jaru do ujścia Potoku Kościelnickiego	PGW Wody Polskie	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej Zachodniej Wisły	Zlewnia od ujścia Potoku Kościelnickiego do ujścia Nidy	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	lewy wał rzeki Wisły na odcinku od ujścia Suchego Jaru do ujścia Potoku Kościelnickiego	Wiśla	Orientacyjny lokalizację zawiera dołączony plik o nazwie 4_TA_lokalizacja		1. Koncepcja odwodnienia i poprawy bezpieczeństwa powodziowego Miasta Krakowa 2. Plan działań dla poprawy zabezpieczenia przeciwpowodziowego i odwodnienia na terenie Miasta Krakowa	2022-01-01	B.D.	B.D.	B.D.	ODDZIAŁANIE PROPONOWANE DO UJĘCIA W AKTUALIZACJI PLANU ZARZĄDZANIA RYZYKIEM POWODZIOWYM W II CYKLU PLANISTYCZNYM (2022-2027)	
98	Urząd Gminy Osiek	22	71011	Przebudowa wałów Potoku Osieckiego	PGW Wody Polskie	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej Zachodniej Wisły	Zlewnia Dolnej Soły - od zapory (km 35+560) do ujścia do Wisły	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	B.D.	Soła	0+000 - 0+788		PLAN ZARZĄDZANIA RYZYKIEM POWODZIOWYM DLA OBSZARU DORZECZA WISŁY	B.D.	B.D.	B.D.	środki PGWWP	Zadanie dotyczy Potoku Osieckiego w gm. Osiek, brak nazwy potoku w liście wybieralnej	
99	Urząd Gminy Osiek	B.D.	B.D.	Regulacja potoku Osieckiego i regulacja ujścia potoku Grodzieckiego do potoku Osieckiego	PGW Wody Polskie	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej Zachodniej Wisły	Zlewnia Dolnej Soły - od zapory (km 35+560) do ujścia do Wisły	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	regulacja cieków	Grodziecki	B.D.		B.D.		B.D.	B.D.	środki PGWWP	Dotyczy zarówno potoku grodzieckiego jak i Osieckiego w gm. Osiek	
100	Urząd Miasta Łańcuta	B.D.	B.D.	brak danych	PGW Wody Polskie	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej Wschodniej Wisły	Zlewnia Planistyczna Wisłoka	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Rzeszowie	koszenie brzoźgów, czyszczenie przepustów	Mikońska	B.D.		B.D.		2022-01-01	B.D.	150000	budżet inwestora	B.D.
101	Urząd Miasta i Gminy w Staszowie	B.D.	B.D.	Budowa zbiorników wodnych małej retencji na rzece Dębiec w miejscowości Wólka Zabna i Kopanina	PGW Wody Polskie Świętokrzyski ZMIUW w Kielcach, RZGW w Krakowie	Obszar dorzecza Wisły	region wodny Górnej Zachodniej Wisły	Zlewnia Czarnej Staszowskiej	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie	Budowa zbiorników wodnych małej retencji na rzece Dębiec w miejscowości Wólka Zabna i Kopanina	Czarna Rzekica	1+054		Mapy Zagrożeń Powodziowych	2022-04-01	B.D.	2000000	Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska, Wojewódski Fundusz Ochrony Środowiska, środki własne	B.D.	

Lp.	Jednostka sprawozdająca	Brak zaplanowanego finansowania	Działania zrealizowane w ramach I cyklu PZRP uważamy za wystarczające	Na terenie mojej jednostki nie występuje zagrożenie powodziowe	Inna przyczyna. Jaka?
1	2	3	4	5	6
1	Urząd Miasta Kalwarii Zebrzydowskiej	TAK			
2	Urząd Gminy Rościszewo	TAK			
3	Urząd Gminy Koszyce	TAK			
4	Urząd Gminy Konopnica	TAK			
5	Urząd Miejski Lewin Brzeski	TAK			
6	Urząd Gminy Krupski Młyn	TAK			
7	Starostwo Powiatowe w Krasnymstawie	TAK			
8	Urząd Gminy Łądek	TAK			
9	Urząd Miejski w Alwerni	TAK			
10	Urząd Miejski w Bielsku-Białej	TAK			
11	Urząd Gminy Brańszczyk	TAK			
12	Urząd Gminy Brodnica	TAK			
13	Starostwo Powiatowe w Częstochowie	TAK			
14	Urząd Gminy Gilowice	TAK			
15	Urząd Gminy Gidle	TAK			
16	Urząd Gminy Dwikozy	TAK			
17	Starostwo Powiatowe w Dzierżoniowie	TAK			
18	Urząd Gminy Jasienica Rosielna	TAK			
19	Urząd Gminy i Miasta Gryfów Śląski	TAK			
20	Urząd Gminy Imielno	TAK			
21	Urząd Gminy Grębocice	TAK			
22	Urząd Gminy Janowiec	TAK			
23	Urząd Gminy Hanna	TAK			
24	Urząd Gminy Jaśliska	TAK			
25	Urząd Gminy Liszki	TAK			
26	Urząd Miejski w Knyszynie	TAK			
27	Urząd Miejski w Łebie	TAK			
28	Urząd Gminy Łopiennik Górny	TAK			
29	Urząd Gminy Łużna	TAK			
30	Urząd Gminy Łańcut	TAK			
31	Urząd Gminy Milówka	TAK			
32	Urząd Gminy Niedźwiedź	TAK			
33	Urząd Gminy Mokobody	TAK			
34	Urząd Gminy Nowa Karczma	TAK			
35	Urząd Gminy i Miasta Odolanów	TAK			
36	Urząd Miejski w Nowym Dworze Gdańskim	TAK			
37	Urząd Gminy Pakosław	TAK			
38	Urząd Gminy Pokrzywnica	TAK			
39	Urząd Miejski w Pilźnie	TAK			
40	Urząd Gminy Platerówka	TAK			
41	Urząd Gminy Rudziniec	TAK			
42	Urząd Miasta Ruda Śląska	TAK			
43	Urząd Gminy Słubice	TAK			
44	Urząd Miejski w Stroniu Śląskim	TAK			
45	Urząd Miejski w Ujściu	TAK			
46	Urząd Gminy Ulan-Majorat	TAK			
47	Urząd Gminy Tymbark	TAK			
48	Starostwo Powiatowe w Tomaszowie Lubelskim	TAK			
49	Urząd Miejski w Ujeździe	TAK			
50	Urząd Miejski w Wejherowie	TAK			
51	Urząd Miejski w Wieleniu	TAK			
52	Urząd Miejski w Wieruszowie	TAK			
53	Urząd Gminy Walce	TAK			
54	Urząd Gminy Magnuszew	TAK			
55	Urząd Miejski w Koninie	TAK			
56	Urząd Miejski w Zagórowie	TAK			
57	Urząd Gminy Żagań	TAK			
58	Urząd Miejski Złotoryja	TAK			
59	Urząd Miejski w Zabrze	TAK			
60	RDLP w Gdańsku	TAK			
61	Urząd Miasta Zgorzelec	TAK			
62	Urząd Gminy Brzyska	TAK			
63	Urząd Gminy Kramsk	TAK			
64	Urząd Gminy Obsza	TAK			
65	Urząd Gminy Ceranów	TAK			
66	Urząd Miejski w Łasku	TAK			

67	Urząd Gminy Krynice	TAK			
68	Urząd Miasta Sieradz	TAK			
69	Urząd Miejski w Otmuchowie	TAK			
70	Urząd Gminy Wielgomłyny	TAK			
71	Urząd Gminy Maciejowice	TAK			
72	Starostwo Powiatowe w Kraśniku	TAK			
73	Urząd Miejski w Zbąszyniu	TAK			
74	Urząd Miejski w Gostyniu	TAK			
75	Urząd Gminy Klukowo	TAK			
76	Urząd Gminy Ozorków	TAK			
77	Urząd Gminy i Miasta Nowe Brzesko	TAK			
78	Urząd Gminy Gdów	TAK			
79	Urząd Miasta Inowrocławia	TAK			
80	Urząd Miejski w Olszynie	TAK			
81	Urząd Miasta Wysokie Mazowieckie	TAK			
82	Urząd Gminy Gorzyce	TAK			
83	Urząd Gminy Iwkowa	TAK			
84	Urząd Gminy Raciążek	TAK			
85	Urząd Gminy Markusy	TAK			
86	Urząd Gminy Promna	TAK			
87	Urząd Gminy Mińsk Mazowiecki	TAK			
88	Urząd Gminy Frysztak	TAK			
89	Urząd Gminy Czermin	TAK			
90	Urząd Miejski w Krzyżu Wielkopolskim	TAK			
91	Urząd Gminy Grodziec	TAK			
92	Urząd Miasta i Gminy Wronki	TAK			
93	Urząd Miejski w Wojniczu	TAK			
94	Urząd Gminy Dydnia	TAK			
95	Urząd Gminy Odrzywół	TAK			
96	Urząd Gminy Krzykosy	TAK			
97	Urząd Gminy Ułęż	TAK			
98	Urząd Gminy Limanowa	TAK			
99	Urząd Gminy Wielka Nieszawka	TAK			
100	Urząd Miejski w Łobzie	TAK			
101	Urząd Gminy Żyraków	TAK			
102	Nadleśnictwo Kartuzy	TAK			
103	Urząd Miasta i Gminy Ryn	TAK			
104	Urząd Gminy Biłgoraj	TAK			
105	Urząd Gminy Radomyśl nad Sanem	TAK			
106	Urząd Miejski w Gorzowie Śląskim	TAK			
107	Urząd Gminy i Miasta w Zdunach	TAK			
108	Urząd Gminy Szerzyny	TAK			
109	Urząd Gminy Nowe Warpno	TAK			
110	Lubelski Urząd Wojewódzki w Lublinie	TAK			
111	Starostwo Powiatowe w Lubaniu	TAK			
112	Urząd Miejski w Żelowie	TAK			
113	Urząd Gminy Pacanów	TAK			
114	Urząd Gminy Gródek	TAK			
115	Starostwo Powiatowe w Mońkach	TAK			
116	Starostwo Powiatowe w Tarnobrzegu	TAK			
117	Urząd Miejski w Nasielsku	TAK			
118	Urząd Gminy Górnio	TAK			
119	Urząd Gminy Jedlicze	TAK			
120	Urząd Gminy Olszanica	TAK			
121	Starostwo Powiatowe w Lubaczowie	TAK			
122	Urząd Gminy Młodzieszyn	TAK			
123	Urząd Gminy Łodygowice	TAK			
124	Urząd Gminy Łapanów	TAK			
125	Urząd Gminy Grabów	TAK			
126	Urząd Gminy Mierzęcice	TAK			
127	Urząd Gminy Biskupice	TAK			
128	Urząd Gminy Małkinia Górna	TAK			
129	Urząd Gminy Żarnowiec	TAK			
130	Urząd Gminy Lipnica Murowana	TAK			
131	Urząd Miejski w Kietrze	TAK			
132	Urząd Gminy Grybów	TAK			

133	Starostwo Powiatowe w Miliczu	TAK			
134	Urząd Gminy Ślemień	TAK			
135	Urząd Gminy Włocławek	TAK			
136	Urząd Gminy Gnojnik	TAK			
137	Starostwo Powiatowe w Środzie Wielkopolskiej	TAK			
138	Urząd Gminy Łambinowice	TAK			
139	Starostwo Powiatowe w Kościanie	TAK			
140	Urząd Gminy Dębowiec	TAK			
141	Urząd Gminy Baruchowo	TAK			
142	Urząd Miejski w Brzesku	TAK			
143	Urząd Gminy Dębica	TAK			
144	Urząd Miejski w Wielbarku	TAK			
145	Urząd Miejski w Szprotawie	TAK			
146	Urząd Miejski w Okonku	TAK			
147	Urząd Gminy Zembrzyce	TAK			
148	Urząd Gminy Łoniów	TAK			
149	Urząd Gminy Gromnik	TAK			
150	Starostwo Powiatowe w Pile	TAK			
151	Urząd Gminy Bałtów	TAK			
152	Urząd Miejski Sędziszów	TAK			
153	Urząd Gminy Zabierzów	TAK			
154	Urząd Gminy i Miasto Raszków	TAK			
155	Urząd Miasta i Gminy w Daleszycach	TAK			
156	Urząd Miejski w Pińczowie	TAK			
157	Urząd Miasta Bochnia	TAK			
158	Urząd Gminy Sobków	TAK			
159	Urząd Gminy Kuryłówka	TAK			
160	Starostwo Powiatowe w Łańcucie	TAK			
161	Urząd Gminy Pątnów	TAK			
162	Urząd Miasta Przeworska	TAK			
163	Urząd Gminy Czarna	TAK			
164	Urząd Gminy Cedry Wielkie	TAK			
165	Urząd Gminy Czermin	TAK			
166	Urząd Gminy Rzekuń	TAK			
167	Urząd Miejski w Tykocinie	TAK			
168	Urząd Gminy Dubiecko	TAK			
169	Urząd Gminy Rytwiany	TAK			
170	Urząd Miasta i Gminy Szlichtyngowa	TAK			
171	Starostwo Powiatowe w Busku-Zdroju	TAK			
172	Urząd Gminy Popielów	TAK			
173	Urząd Gminy Czernichów	TAK			
174	Urząd Gminy Puchaczów	TAK			
175	Urząd Miasta i Gminy w Koprzywnicy	TAK			
176	Urząd Gminy Lelis	TAK			
177	Urząd Miejski w Bolkowie	TAK			
178	Urząd Gminy Lelów	TAK			
179	Urząd Miejski w Karlinie	TAK			
180	Urząd Miejski w Zatorze	TAK			
181	Nadleśnictwo Głogów	TAK			
182	Urząd Gminy Stężycza	TAK			
183	Urząd Gminy Chotcza-Józefów	TAK			
184	Urząd Gminy Korytnica	TAK			
185	Urząd Gminy i Miasta w Czerwiesku	TAK			
186	Urząd Gminy Terespol	TAK			
187	Urząd Gminy Witonia	TAK			
188	Urząd Miasta Hrubieszów	TAK			
189	Urząd Miejski w Szubinie	TAK			
190	Urząd Miasta i Gminy Zawichost	TAK			
191	Urząd Gminy Roźwienica	TAK			
192	Urząd Miasta Szczecin	TAK			
193	Starostwo Powiatowe w Gorlicach	TAK			
194	Urząd Miasta Poznania	TAK			
195	Urząd Miejski w Elblągu	TAK			
196	Urząd Miejski w Mielcu	TAK			
197	Urząd Miasta i Gminy Siewierz	TAK			
198	Urząd Gminy Burzenin	TAK			
199	Urząd Gminy Krzymów	TAK			
200	Urząd Gminy Koszarawa	TAK			

201	Urząd Gminy w Brzeszczach	TAK			
202	Urząd Gminy Izbica	TAK			
203	Urząd Gminy Ujsoły	TAK			
204	Urząd Gminy Rokietnica	TAK			
205	Urząd Miasta Kielce	TAK			
206	Urząd Gminy Rychliki	TAK			
207	Urząd Gminy Węgierska Górk	TAK			
208	Urząd Gminy Łagów	TAK			
209	Urząd Gminy Nowy Korczyn	TAK			
210	Urząd Miasta i Gminy Skawina	TAK			
211	Urząd Miasta i Gminy w Ćmielowie	TAK			
212	Urząd Gminy i Miasta Lwówek Śląski	TAK			
213	Urząd Miejski w Sędziszowie Małopolskim	TAK			
214	Urząd Gminy Nowe Miasto Lubawskie	TAK			
215	Starostwo Powiatowe w Wołowie	TAK			
216	Urząd Miejski w Brzegu Dolnym	TAK			
217	Urząd Miasta i Gminy Kolonowskie	TAK			
218	Urząd Miejski w Nowej Rudzie	TAK			
219	Nadleśnictwo Rymanów	TAK			
220	Starostwo Powiatowe w Nowym Mieście Lubawskim		TAK		
221	Urząd Gminy Krasieczyn		TAK		
222	Urząd Gminy Borzęcin		TAK		
223	Urząd Miejski w Cybince		TAK		
224	Urząd Miejski w Sandomierzu		TAK		
225	Urząd Miasta i Gminy w Sztumie		TAK		
226	Urząd Gminy Strzeleccki		TAK		
227	Urząd Gminy Wąsewo		TAK		
228	Urząd Miejski w Jedwabnem		TAK		
229	Urząd Gminy Grodziczno		TAK		
230	Urząd Gminy Wijewo		TAK		
231	Starostwo Powiatowe w Puławach		TAK		
232	Urząd Gminy Mściwojów		TAK		
233	Urząd Miejski w Wasilkowie		TAK		
234	Starostwo Powiatowe w Nisku		TAK		
235	Urząd Gminy Stare Pole		TAK		
236	Starostwo Powiatowe w Tczewie		TAK		
237	Urząd Miejski w Kaletach		TAK		
238	Urząd Miasta i Gminy Konstancin-Jeziorna		TAK		
239	Urząd Miejski w Lęborku		TAK		
240	Urząd Miejski w Trzebiatowie		TAK		
241	Urząd Gminy Ładzice		TAK		
242	Urząd Miasta Wyśmierzyce		TAK		
243	Urząd Gminy Tarnów		TAK		
244	Urząd Miejski w Rajgrodzie		TAK		
245	Urząd Gminy Wisznia Mała		TAK		
246	Urząd Gminy Jeżów Sudecki		TAK		
247	Urząd Miejski w Zaklikowie		TAK		
248	Starostwo Powiatowe w Łomży		TAK		
249	Urząd Gminy Sobienie-Jeziory		TAK		
250	Starostwo Powiatowe we Włoszczowej		TAK		
251	Urząd Gminy Grodzisko Dolne		TAK		
252	Urząd Gminy Stryszawa		TAK		
253	Urząd Miasta i Gminy Chmielnik		TAK		
254	Starostwo Powiatowe w Jaworze		TAK		
255	Urząd Gminy Spytkowice		TAK		

256	Starostwo Powiatowe w Kołobrzegu		TAK		
257	Urząd Miasta i Gminy Włoszczowa		TAK		
258	Urząd Gminy Przewóz		TAK		
259	Starostwo Powiatowe w Wodzisławiu Śląskim		TAK		
260	Starostwo Powiatowe w Wysokiem Mazowieckiem		TAK		
261	Urząd Gminy Nowa Sucha		TAK		
262	Urząd Miasta i Gminy Nakło nad Notecią		TAK		
263	Starostwo Powiatowe w Międzyrzeczu		TAK		
264	Urząd Miejski w Michałowie		TAK		
265	Urząd Gminy Szelków		TAK		
266	Urząd Gminy Lubomia		TAK		
267	Starostwo Powiatowe w Przeworsku		TAK		
268	Starostwo Powiatowe w Gryficach		TAK		
269	Urząd Gminy Solina		TAK		
270	Urząd Miasta i Gminy w Międzyzlesiu		TAK		
271	Urząd Gminy Wojaszówka		TAK		
272	Starostwo Powiatowe w Lipsku		TAK		
273	Urząd Gminy Kije		TAK		
274	Urząd Gminy Zabór		TAK		
275	Starostwo Powiatowe w Jarosławiu		TAK		
276	Urząd Gminy Dobra		TAK		
277	Urząd Gminy Skrzyszów		TAK		
278	Urząd Gminy Zapolice		TAK		
279	Urząd Miejski w Łęknicy		TAK		
280	Urząd Gminy Iłów		TAK		
281	Urząd Gminy Puławy		TAK		
282	Urząd Miejski w Nidzicy		TAK		
283	Urząd Miasta i Gminy Niemcza		TAK		
284	Urząd Miejski Sulechów		TAK		
285	Urząd Gminy Wiązowna		TAK		
286	Urząd Miasta i Gminy Murowana Goślina		TAK		
287	Starostwo Powiatowe w Środzie Śląskiej		TAK		
288	Urząd Gminy Ciechocin		TAK		
289	Starostwo Powiatowe w Hrubieszowie		TAK		
290	Urząd Gminy Karczmiska		TAK		
291	Urząd Gminy Markowa		TAK		
292	Urząd Miejski w Gogolinie		TAK		
293	Urząd Gminy Łubniany		TAK		
294	Urząd Miasta Puławy		TAK		
295	Urząd Miejski w Nowym Mieście Lubawskim		TAK		
296	Starostwo Powiatowe w Słupcy		TAK		
297	Urząd Miejski w Gliwicach		TAK		
298	Urząd Miasta i Gminy Góra Kalwaria		TAK		
299	Urząd Gminy Pleśna		TAK		
300	Urząd Gminy Ostaszewo		TAK		
301	Urząd Gminy Jeżewo		TAK		
302	Urząd Gminy Goleszów		TAK		
303	Urząd Miejski w Wałbrzychu		TAK		
304	Urząd Gminy Nieborów		TAK		
305	Starostwo Powiatowe w Ciechanowie		TAK		
306	Urząd Miejski w Wyrzysku		TAK		
307	Urząd Miejski w Sławnie		TAK		
308	Starostwo Powiatowe w Brzegu		TAK		
309	Urząd Gminy Poświętne		TAK		
310	Urząd Miasta Gminy Szydłów		TAK		
311	Urząd Gminy Poświętne		TAK		
312	Urząd Gminy Krzyżanowice		TAK		
313	Urząd Miejski w Przecławiu		TAK		
314	Urząd Miasta i Gminy Dolsk		TAK		
315	Urząd Gminy Mirzec		TAK		
316	Urząd Miejski w Suchaniu		TAK		

317	Urząd Gminy Garbatka-Letnisko		TAK		
318	Urząd Miejski w Andrychowie		TAK		
319	Urząd Gminy Opatowiec		TAK		
320	Urząd Miejski w Oławie		TAK		
321	Urząd Miejski w Nowej Soli		TAK		
322	Urząd Miejski w Dębicy		TAK		
323	Urząd Gminy Mełgiew		TAK		
324	Urząd Miasta Tychy		TAK		
325	Urząd Miasta i Gminy Małogoszcz		TAK		
326	Starostwo Powiatowe w Elblągu		TAK		
327	Urząd Gminy Nędza		TAK		
328	Urząd Gminy Besko		TAK		
329	Urząd Gminy Radziechowy-Wieprz		TAK		
330	Urząd Gminy Krempna		TAK		
331	Urząd Gminy Brody		TAK		
332	Urząd Gminy Księżpol		TAK		
333	Urząd Miasta Żory		TAK		
334	Urząd Gminy Mirów		TAK		
335	Urząd Gminy Ostrów		TAK		
336	Urząd Gminy Nadarzyn		TAK		
337	Urząd Miasta i Gminy w Pobiedziskach		TAK		
338	Urząd Gminy Suszec		TAK		
339	Urząd Miejski w Rogoźnie		TAK		
340	Urząd Gminy Słupia		TAK		
341	Urząd Gminy Czernichów		TAK		
342	Urząd Gminy Pysznica		TAK		
343	Urząd Gminy Górzycza		TAK		
344	Urząd Gminy Gizałki			TAK	
345	Urząd Gminy Wydminy			TAK	
346	Starostwo Powiatowe w Zamościu			TAK	
347	Urząd Gminy Bartoszyce			TAK	
348	Urząd Gminy Chrostkowo			TAK	
349	Urząd Gminy Dobryszyce			TAK	
350	Urząd Gminy Dominowo			TAK	
351	Urząd Gminy Janowo			TAK	
352	Urząd Gminy Hrubieszów			TAK	
353	Urząd Miasta i Gminy Kałuszyn			TAK	
354	Urząd Miejski w Łapach			TAK	
355	Urząd Miejski w Lubinie			TAK	
356	Urząd Gminy Mykanów			TAK	
357	Urząd Gminy Mielno			TAK	
358	Urząd Miasta i Gminy Miłomłyn			TAK	
359	Urząd Gminy Oleśnica			TAK	
360	Urząd Gminy Pokój			TAK	
361	Urząd Miejski w Reczu			TAK	
362	Urząd Miejski w Pyrzycach			TAK	
363	Urząd Gminy Stary Lubotyń			TAK	
364	Urząd Gminy Sosnowica			TAK	
365	Urząd Gminy Sokoły			TAK	
366	Urząd Miasta - Gminy Stryków			TAK	
367	Urząd Gminy w Chybiu			TAK	
368	Urząd Gminy Wieliczki			TAK	
369	Urząd Gminy Trojanów			TAK	
370	Urząd Miasta i Gminy Skępe			TAK	
371	Urząd Gminy Rozdrażew			TAK	
372	Urząd Miasta i Gminy Myślibórz			TAK	
373	Urząd Miasta Zielonka			TAK	
374	Urząd Miasta Zakopane			TAK	
375	Urząd Gminy Kruklanki			TAK	
376	Urząd Gminy Świdwin			TAK	
377	Urząd Miejski w Czarnej Białostockiej			TAK	
378	Urząd Gminy Kozielice			TAK	
379	Urząd Gminy Malanów			TAK	
380	Urząd Miasta i Gminy Łasin			TAK	
381	Urząd Gminy Radoszyce			TAK	
382	Urząd Gminy Grabica			TAK	
383	Urząd Gminy Czeremcha			TAK	
384	Urząd Gminy Trzebielino			TAK	
385	Urząd Gminy Regnów			TAK	
386	Urząd Gminy Brańsk			TAK	
387	Urząd Miasta Bolesławiec			TAK	
388	Urząd Gminy Podedwórze			TAK	

389	Urząd Gminy Kobylin-Borzymy			TAK	
390	Urząd Gminy Jaktorów			TAK	
391	Urząd Gminy Policzna			TAK	
392	Urząd Gminy Komarówka Podlaska			TAK	
393	Urząd Gminy Święciechowa			TAK	
394	Urząd Gminy Iwaniska			TAK	
395	Urząd Gminy Łąck			TAK	
396	Urząd Miejski w Opalenicy			TAK	
397	Urząd Miasta Grajewo			TAK	
398	Urząd Gminy Zbójno			TAK	
399	Urząd Miejski w Krzanowicach			TAK	
400	Urząd Miasta i Gminy Pilawa			TAK	
401	Urząd Gminy Murów			TAK	
402	Urząd Gminy Nowinka			TAK	
403	Urząd Miasta Zamość			TAK	
404	Urząd Miasta i Gminy Stopnica			TAK	
405	Urząd Gminy Sadki			TAK	
406	Urząd Miasta Lubartów			TAK	
407	Urząd Gminy Bobowo			TAK	
408	Urząd Miejski w Kleszczelach			TAK	
409	Urząd Gminy Sanok			TAK	
410	Urząd Miejski w Lublińcu			TAK	
411	Urząd Gminy Wólka			TAK	
412	Urząd Gminy Kraszewice			TAK	
413	Urząd Gminy Pszczew			TAK	
414	Urząd Gminy Ksawerów			TAK	
415	Urząd Gminy Narew			TAK	
416	Urząd Gminy Rzeczyca			TAK	
417	Urząd Gminy Pniewy			TAK	
418	Urząd Gminy Bulkowo			TAK	
419	Urząd Gminy Kleszczewo			TAK	
420	Urząd Gminy Krasnopol			TAK	
421	Urząd Gminy Brzeźno			TAK	
422	Urząd Gminy Stary Dzierżoń			TAK	
423	Urząd Miasta Biłgoraj			TAK	
424	Urząd Gminy Domaszowice			TAK	
425	Urząd Gminy Bełżec			TAK	
426	Urząd Gminy Majdan Królewski			TAK	
427	Urząd Miejski w Urzędowie			TAK	
428	Urząd Gminy Przechlewo			TAK	
429	Urząd Gminy Biskupiec			TAK	
430	Urząd Gminy Bodzechów			TAK	
431	Urząd Gminy Siennica			TAK	
432	Urząd Miejski w Pieszku			TAK	
433	Urząd Gminy Staroźreby			TAK	
434	Urząd Gminy Bralin			TAK	
435	Urząd Miasta w Głownie			TAK	
436	Urząd Miasta Siemianowice Śląskie			TAK	
437	Urząd Gminy Osiek			TAK	
438	Urząd Gminy Jasionówka			TAK	
439	Urząd Gminy Koczała			TAK	
440	Urząd Miasta i Gminy Lwówek			TAK	
441	Urząd Miejski w Łazach			TAK	
442	Urząd Miasta Zduńska Wola			TAK	
443	Urząd Gminy Zduńska Wola			TAK	
444	Urząd Miejski w Dębnie			TAK	
445	Urząd Miasta Siemiatycze			TAK	
446	Urząd Gminy Kiwity			TAK	
447	Urząd Gminy w Chojnicach			TAK	
448	Urząd Miejski w Białej Piskiej			TAK	
449	Urząd Gminy Ciepłowody			TAK	
450	Urząd Gminy Brzeziny			TAK	
451	Urząd Gminy Skórcz			TAK	
452	Urząd Miejski w Zwierzyńcu			TAK	
453	Urząd Miasta Chorzów			TAK	
454	Urząd Gminy Miedzichowo			TAK	
455	Urząd Gminy Parzęczew			TAK	
456	Urząd Gminy Przygodzice			TAK	
457	Urząd Gminy Marianowo			TAK	

458	Urząd Miejski w Iwoniczu-Zdroju			TAK	
459	Urząd Gminy Komarów-Osada			TAK	
460	Urząd Gminy Mniszków			TAK	
461	Starostwo Powiatowe w Ostrzeszowie			TAK	
462	Urząd Gminy Żegocina			TAK	
463	Starostwo Powiatowe w Ełku			TAK	
464	Urząd Miejski w Tyszowcach			TAK	
465	Starostwo Powiatowe w Sępólnie Krajeńskim			TAK	
466	Urząd Miasta Sławkowa			TAK	
467	Urząd Gminy Mokrsko			TAK	
468	Urząd Gminy Połajewo			TAK	
469	Urząd Miejski w Tarczynie			TAK	
470	Urząd Gminy Jeziora Wielkie			TAK	
471	Urząd Gminy Kuźnica			TAK	
472	Urząd Miejski Zwoleń			TAK	
473	Urząd Miasta Wałcz			TAK	
474	Urząd Miejski w Janikowie			TAK	
475	Urząd Miasta i Gminy Busko-Zdrój			TAK	
476	Urząd Miejski w Gniewkowie			TAK	
477	Urząd Gminy Fałków			TAK	
478	Urząd Gminy w Człuchowie			TAK	
479	Urząd Miasta i Gminy Nowy Wiśnicz			TAK	
480	Urząd Miejski w Gnieźnie			TAK	
481	Urząd Miejski w Pajęcznie			TAK	
482	Urząd Miejski w Chrzanowie			TAK	
483	Urząd Miejski w Żarach			TAK	
484	Urząd Gminy Hańsk			TAK	
485	Urząd Gminy Brąszewice			TAK	
486	Starostwo Powiatowe w Łosicach			TAK	
487	Urząd Gminy Rędziny			TAK	
488	Urząd Gminy Świecie Nad Osą			TAK	
489	Urząd Miasta Poręba			TAK	
490	Urząd Gminy Baranowo			TAK	
491	Urząd Gminy Sienno			TAK	
492	Urząd Gminy Sochaczew			TAK	
493	Urząd Gminy Stolno			TAK	
494	Urząd Miejski w Bojanowie			TAK	
495	Urząd Gminy w Cewicach			TAK	
496	Urząd Gminy Lipusz			TAK	
497	Urząd Gminy Pawłowiczki			TAK	
498	Starostwo Powiatowe w Złotowie			TAK	
499	Urząd Gminy Siedlec			TAK	
500	Urząd Gminy Serniki			TAK	
501	Urząd Miejski w Mszczonowie			TAK	
502	Urząd Miasta Jawor			TAK	
503	Urząd Miasta w Trzebini			TAK	
504	Urząd Gminy Łubianka			TAK	
505	Starostwo Powiatowe w Sierpcu			TAK	
506	Urząd Gminy Rejowiec Fabryczny			TAK	
507	Urząd Gminy Gniezno			TAK	
508	Urząd Miasta Knurów			TAK	
509	Urząd Gminy Strzelce			TAK	
510	Urząd Gminy Pionki			TAK	
511	Urząd Gminy Jerzmanowice-Przeginia			TAK	
512	Urząd Miejski w Tucholi			TAK	
513	Urząd Miejski w Dobrodzieniu			TAK	
514	Urząd Gminy Dobra			TAK	
515	Urząd Gminy Goworowo			TAK	
516	Urząd Miejski Barczewo			TAK	
517	Urząd Gminy Pawłosiów			TAK	
518	Urząd Miasta Słupca			TAK	
519	Urząd Gminy Polska Cerekiew			TAK	
520	Urząd Gminy Horyniec-Zdrój			TAK	

521	Starostwo Powiatowe w Rybniku			TAK	
522	Urząd Miejski w Aleksandrowie Łódzkim			TAK	
523	Urząd Gminy Brwinów			TAK	
524	Urząd Gminy Warnice			TAK	
525	Urząd Miejski Śmigła			TAK	
526	Urząd Miasta i Gminy w Białej Rawskiej			TAK	
527	Urząd Gminy Błędów			TAK	
528	Urząd Gminy Kozłów			TAK	
529	Urząd Miejski w Policach			TAK	
530	Urząd Miejski w Szepietowie			TAK	
531	Urząd Gminy Lubowidz			TAK	
532	Urząd Miejski w Szczytnie			TAK	
533	Urząd Miasta Oleśnicy			TAK	
534	Urząd Gminy Lututów			TAK	
535	Urząd Gminy Kroczyce			TAK	
536	Urząd Gminy Nagłowice			TAK	
537	Urząd Miejski w Namysłowie			TAK	
538	Urząd Miasta i Gminy w Łosicach			TAK	
539	Urząd Miasta w Elku			TAK	
540	Urząd Gminy Nowy Kawęczyn			TAK	
541	Urząd Gminy Niedźwiada			TAK	
542	Urząd Gminy Wymiarki			TAK	
543	Urząd Gminy Manowo			TAK	
544	Urząd Gminy Lidzbark Warmiński			TAK	
545	Urząd Miasta i Gminy Ogrodzieniec			TAK	
546	Urząd Gminy Lisewo			TAK	
547	Urząd Gminy Cisna			TAK	
548	Urząd Miejski w Czyżewie			TAK	
549	Urząd Gminy Brzozie			TAK	
550	Urząd Miasta i Gminy w Kórniku			TAK	
551	Urząd Miejski w Połczynie-Zdroju			TAK	
552	Urząd Miejski w Toszku			TAK	
553	Urząd Gminy Solec-Zdrój			TAK	
554	Urząd Gminy Dobrze			TAK	
555	Urząd Gminy Drelów			TAK	
556	Urząd Gminy Słupca			TAK	
557	Urząd Gminy Raba Wyżna			TAK	
558	Urząd Miasta i Gminy Biezuń			TAK	
559	Urząd Gminy Grzmiąca			TAK	
560	Urząd Gminy Kęsowo			TAK	
561	Urząd Gminy Czernice Borowe			TAK	
562	Urząd Gminy Trawniki			TAK	
563	Urząd Gminy Osieczna			TAK	
564	Urząd Gminy Mniów			TAK	
565	Urząd Miejski Gminy Chocz			TAK	
566	Urząd Gminy Tarnowo Podgórne			TAK	
567	Starostwo Powiatowe w Strzelcach Krajeńskich			TAK	
568	Urząd Gminy Jastrząb			TAK	
569	Urząd Gminy Zaręby Kościelne			TAK	
570	Urząd Gminy Boronów			TAK	
571	Urząd Miejski w Krobi			TAK	
572	Urząd Gminy Olszanka			TAK	
573	Urząd Gminy Kowala			TAK	
574	Urząd Gminy Świerczów			TAK	
575	Urząd Gminy Siemień			TAK	
576	Urząd Gminy Strzałkowo			TAK	
577	Urząd Miasta Kraśnik			TAK	
578	Urząd Gminy Garwolin			TAK	
579	Urząd Gminy Baboszewo			TAK	
580	Starostwo Powiatowe w Wolsztynie			TAK	
581	Urząd Miasta Sejny			TAK	
582	Urząd Gminy Kaźmierz			TAK	
583	Urząd Gminy Dobrze			TAK	
584	Urząd Gminy Wodzierady			TAK	
585	Urząd Gminy Gościeradów			TAK	
586	Urząd Gminy Łyszkowice			TAK	
587	Urząd Miasta i Gminy w Debrznie			TAK	

588	Urząd Gminy Górowo Iławeckie			TAK	
589	Starostwo Powiatowe w Tarnowskich Górach			TAK	
590	Urząd Miejski w Brusach			TAK	
591	Nadleśnictwo Kościerzyna			TAK	
592	Urząd Miasta Świdnik			TAK	
593	Urząd Gminy Poraj			TAK	
594	Urząd Gminy Krzczonów			TAK	
595	Urząd Gminy Krzęcin			TAK	
596	Starostwo Powiatowe w Szczecinku			TAK	
597	Urząd Miejski w Białej			TAK	
598	Urząd Miejski w Lidzbarku Warmińskim			TAK	
599	Nadleśnictwo Skierniewice			TAK	
600	Urząd Gminy Hażlach			TAK	
601	Urząd Gminy Sobolew			TAK	
602	Urząd Miasta Czeladź			TAK	
603	Urząd Gminy Dąbrówno			TAK	
604	Urząd Gminy Piszczac			TAK	
605	Urząd Miejski w Babimoście			TAK	
606	Urząd Miejski w Krotoszynie			TAK	
607	Urząd Gminy Gaworzyce			TAK	
608	Urząd Gminy Jednorzec			TAK	
609	Urząd Gminy Lubasz			TAK	
610	Urząd Gminy Wierzbo			TAK	
611	Starostwo Powiatowe w Rawiczu			TAK	
612	Urząd Miejski w Kamieńsku			TAK	
613	Urząd Miejski we Frampolu			TAK	
614	Starostwo Powiatowe w Jędrzejowie				B.D.
615	Urząd Gminy Łapsze Niżne				Gmina nie jest właścicielem cieków wodnych
616	Urząd Miejski w Przemyśle				nie prowadzimy takich inwestycji
617	Starostwo Powiatowe w Oleśnicy				B.D.
618	Urząd Miejski w Słubicach				INWESTOR ENERGOPOL SZCZECIN ZŁOŻYŁ WNIOSEK O UPADŁOŚĆ
619	Urząd Gminy Świerklany				Zarządcą cieków "Szołkówka" wymagającego podjęcia działań inwestycyjnych jest PGW Wody Polskie RZGW Gliwice
620	Urząd Miasta i Gminy Radków				Brak informacji, planowana była budowa zbiorników w Ścinawce Górnej na rzece Ścinawce oraz na rzece Włodzicy jednak Wody Polskie wycofały się z inwestycji.
621	Starostwo Powiatowe w Świeciu				Powiat nie planuje realizacji działań jako inwestor. Zadania te będą wykonywane z planami inwestycyjnymi przez P G Wody Polskie i będziemy wspierać zadania realizowane przez Gminne Spółki Wodne z terenu powiatu świeckiego.
622	Starostwo Powiatowe w Zawierciu				Starostwo powiatowe nie ma w swoich kompetencjach zadań z zakresu inwestycji w infrastrukturę techniczną na rzekach.
623	Urząd Gminy Kolbudy				Brak planów w tym względzie.
624	Starostwo Powiatowe w Golubiu - Dobrzyniu				Na chwilę obecną nie planuje się żadnych działań.
625	Urząd Miejski w Stepnicy				Nie dotyczy naszej jednostki
626	Starostwo Powiatowe w Limanowej				Brak danych na temat planowanych działań przez inne jednostki.
627	Starostwo Powiatowe w Jaśle				Brak planu
628	Starostwo Powiatowe w Toruniu				W bieżącym roku żadne takie działania nie zostały zgłoszone w naszej jednostce, a także nie będziemy inwestorem w zakresie inwestycji mających charakter techniczny.
629	Starostwo Powiatowe w Świdnicy				Nie byliśmy i nie jesteśmy inwestorem dla takich zadań

630	Urząd Gminy i Miasta Lubomierz				brak obiektów i infrastruktury podlegających gminie
631	Urząd Gminy Pruszcz				gmina nie jest właścicielem wału przeciwpowodziowego np tak jak drogi gminne
632	Nadleśnictwo Giżycko				Zgodnie z rozporządzeniem nie mamy takiego obowiązku.
633	Starostwo Powiatowe w Zwoleniu				B.D.
634	Urząd Miasta i Gminy Gniew				Kompetencje - Wody Polskie
635	Urząd Gminy Porąbka				Podobnie jak w pytaniu 3. Planowane zadanie przez inną jednostkę, o którym nie posiadam dostatecznych informacji niezbędnych do poprawnego zakończenia ankiety.
636	Starostwo Powiatowe w Kwidzynie				działania inwestycyjne prowadzone są przez właściciela i administratora infrastruktury, którą jest RZGW
637	Starostwo Powiatowe w Pruszkowie				Powiat nie jest kompetentny
638	Urząd Gminy Cisek				Należy doposażyć przepompownie wody na potoku Cisek i Dzielniczka .
639	Urząd Miejski w Śremie				Gmina skupia się na działaniach nietechnicznych.
640	Urząd Gminy i Miasta Dobczyce				Brak zaplanowanych działań
641	Urząd Gminy Tarnów Opolski				brak prawem dysponowania terenami, na których znajdują się wały przeciwpowodziowe.
642	Starostwo Powiatowe w Łęcznej				Zagrożenie powodziowe dotyczy niewielkiej pow. terenu powiatu łęczyńskiego i obszarów które użytkowane są w kierunku łak.
643	Urząd Gminy Gronowo Elbląskie				Nie jesteśmy inwestorem
644	Urząd Gminy w Subkowach				realizacja zadań w tym zakresie leży w kompetencji Wód Polskich
645	Urząd Miasta Rzeszowa				nie jesteśmy inwestorem
646	Urząd Miejski w Słupsku				Nie dotyczy
647	Urząd Miejski w Sępólnie Krajeńskim				Nie przewidujemy podjęcia działań inwestycyjnych
648	Urząd Gminy Nawojowa				brak informacji od administratora cieków, Gmina nie planuje takich działań
649	Urząd Miasta Brańsk				Planowana budowa wałów przy rzece Nurzec. Na tą chwilę brak dokumentacji.
650	Wielkopolski Urząd Wojewódzki w Poznaniu				Działania inwestycyjne wskazują i realizują inne jednostki
651	Mazowiecki Urząd Wojewódzki w Warszawie				Kompetencje związane z finansowaniem inwestycji i zadań utrzymaniowych, na skutek zmian prawnych („nowa” ustawa Prawo wodne z dn. 20 lipca 2017r.), od 2018 roku realizuje Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie.
652	Urząd Miasta i Gminy Baranów Sandomierski				B.D.
653	Starostwo Powiatowe w Łodzi				teren powiatu łódzkiego wschodniego występuje częściowo w dorzeczu Wisły gdzie nie występuje zagrożenie powodziowe i częściowo w dorzeczu Odry gdzie występuje w niewielkim stopniu i częściowo w dorzeczu Odry gdzie to zagrożenie występuje w niewielkim stopniu
654	Urząd Gminy Wola Uhruska				Nie dotyczy
655	Urząd Miasta Tarnobrzega				Gmina nie występuje jako inwestor
656	Starostwo Powiatowe w Pszczynie				Powiat Pszczyński nie jest jednostką wskazaną do realizacji tych działań.

657	Urząd Gminy Miejsce Piastowe				Gmina Miejsce Piastowe nie jest wskazana jako Inwestor i nie posiada wiedzy o planowanych inwestycjach innych podmiotów
658	Urząd Miasta i Gminy w Bogatyni				Zaznaczono odpowiedź "nie", bo trudno powiedzieć jakie plany inwestycyjne ma PGW Wody Polskie w stosunku do rz. Miedzianka oraz Nysa Łużycka. Obecne inwestycje techniczne, zawarte w I cyklu planistycznym, nie zostały zrealizowane przez PGW Wody Polskie. Inwestycje są niezbędne!
659	Małopolski Urząd Wojewódzki w Krakowie				Małopolski Urząd Wojewódzki w Krakowie nie jest Inwestorem
660	Urząd Miasta Wodzisławia Śląskiego				Istnieją bardzo niesprecyzowane plany budowy zbiornika retencyjnego w górnej części zlewni Leśnicy (dorzecze górnej Odry) zabezpieczającej część dzielnicy Wodzisławia Śląskiego Radlin II przed lokalnymi wezbraniami po opadach nawaalnych.
661	Urząd Gminy Rutki				Nie zostaliśmy wyznaczeni jako inwestor
662	Urząd Gminy Szczutowo				ze względu na niewielkie ryzyko powodziowe
663	Urząd Gminy Brzeźnica				Działania inwestycyjne nie należą do kompetencji JST. Gmina współpracuje w zakresie przekazu wszelkich informacji dot. zagrożeń powodziowych oraz podjęcia koniecznych działań w miejscach zagrożonych z Państwowym Gospodarstwem Wodnym Wody Polskie (RZGW Kraków).
664	Urząd Gminy Słopnice				W Planie Zarządzania Ryzykiem Powodziowym nie przewidziano działań technicznych na ciekach wodnych znajdujących się na terenie Gminy Słopnice. Inwestycje takie jako planowane nie zostały również zgłoszone do Urzędu Gminy w Słopnicach.
665	Starostwo Powiatowe w Przysusze				Na terenie Powiatu Przysuskiego istnieje minimalne ryzyko powodziowe, ponieważ jedyną rzeką która przekracza swoje stany jest rzeka Radomka. Nie jest jednak to stan, który doprowadzić może do powodzi na szeroką skalę.
666	Urząd Miasta i Gminy Nowa Słupia				Brak finansowania ale mamy potrzeby. Patrz komentarz na końcu ankiety.
667	Urząd Miasta Tarnowa				Rzeki i potoki stwarzające na terenie Tarnowa zagrożenie powodziowe nie są administrowane przez Gminę Miasta Tarnowa
668	Urząd Miasta Chełmka				Gmina Chełm Śląski realizuje inwestycje budowy prawego wału przeciwpowodziowego na rzece Przemszy w mieście Chełm Śląski, pow. bieruńsko-lędziński woj. śląskie (brak szczegółowych danych działania) , co wpłływa na zwiększenie zagrożenia powodziowego dla miejscowości Chełmek.
669	Urząd Gminy Jodłowa				22.04.2020 r. zostało skierowane pismo do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Jaśle oraz do Nadzoru Wodnego w Dębicy z prośbą o uwzględnienie w PZRP robót na potoku Jodłówka.

670	Urząd Miasta Legnica				Na chwile obecna Gmina legnica nie posiada informacji o iunwestycjach planowanych przez PGW Wody Polskie Zarząd Zlewni w Legnicy inwestycjach mających na celu zwiększenie bezpieczeństwa powodziowego. Z dotychczas otrzymywanych informacji wynika, że w ciągu ostatnich trzech lat Zarząd Zlewni prowadził na zarządzanych obiektach prace konserwatorskie.
671	Urząd Gminy Czosnów				Gmina Czosnów nie jest właścicielem podstawowych cieków wodnych. Zgłaszane były wnioski o modernizację wału przeciwpowodziowego rzeki Wisła na odcinku od m. Łomna do granicy z Gminą Łomianki. Zgłaszane były również wnioski o odmulenie i oczyszczenie kanałów Łasica I Ł 9. Działania te nie zostały uwzględnione do realizacji przez zarządcę wskazanych cieków wodnych.
672	Starostwo Powiatowe w Kędzierzynie-Koźlu				Te same dane co w pkt. 3
673	Starostwo Powiatowe w Pruszczu Gdańskim				Nie jesteśmy zobowiązani
674	Urząd Miasta Rybnika				Miasto nie posiada w swojej administracji cieków wodnych i nie planuje inwestycji technicznych. Inne jednostki administracyjne nie zgłaszają planów takich działań.
675	Starostwo Powiatowe w Policach				Z samorządów gminnych, położonych na obszarze Powiatu Polickiego nie zgłaszano do Powiatu Polickiego planowanych przedsięwzięć zmniejszających ryzyko powodziowe. Brak informacji odnośnie planowanych inwestycji w gminach.
676	Urząd Miejski w Pszczynie				brak danych
677	Urząd Marszałkowski Województwa Małopolskiego				W przedmiotowym zakresie informacja - wykaz inwestycji realizowanych i przygotowywanych do realizacji przez Zarząd Dróg Województwa Województwa Małopolskiego zostanie przekazany do PGW Wody Polskie RZGW Kraków odrębnym pismem w najbliższym terminie.
678	Urząd Miejski w Nysie				Brak obiektów minimalizujących ryzyko powodziowe w zarządzie jednostki
679	Urząd Miejski w Ropczycach				Nie jest to zadanie gminy miejskiej-wsparliśmy jednak finansowo opracowania koncepcji: „Koncepcja programowo - przestrzennej ochrony przed powodzią zlewni rzeki Wielopolka wraz z dopływami na terenie gmin: Wielopole Skrzyńskie, Ropczyce, Sędziszów Małopolski, Iwierzycze, Ostrów, Dębica woj.Podkarpackie."
680	Urząd Miejski w Kolbuszowej				Na dzień wypełnienia ankiety tj. 02.06.2020 r. nie można określić, czy planowane jest podjęcie inwestycji technicznych zmniejszających ryzyko powodziowe na terenie Gminy Kolbuszowa. Konsultacje dot. aktualizacji PZRP nadal trwają.

681	Urząd Miasta i Gminy Lesko				BRAK ŚRODKÓW z uwagi na inne pilne potrzeby np bydowa kanalizacji saitarnej, wodociągów gminnych nie rozpatrywano inwestycji związanych z powodziami
682	Urząd Miejski w Czechowicach-Dziedzicach				Gmina posiada, jak też jest w trakcie realizacji dokumentacji projektowych na wykonanie urządzeń przeciwpowodziowych. Dotyczy to głównie suchych zbiorników retencyjnych w obrębie miasta. Z uwagi na duży koszt nie jesteśmy w stanie określić daty rozpoczęcia ich realizacji, ponadto, chociaż zlokalizowane są w obrębie zlewni rzek Łownicy i Wapienicy, nie są zlokalizowane na ciekach Skarbu Państwa, mamy teraz problem z uzyskaniem dofinansowania na ich realizację, dlatego nie uwzględnia się tych działań w ankiecie, ponieważ pytacie wyłącznie o planowane inwestycje na ciekach, które można wybrać z rozwijalnej listy.
683	Urząd Miasta Puck				nie dotyczy
684	Urząd Gminy Jabłonna				Brak działań zaplanowanych w PZRP na lata 2022-2027.
685	Urząd Miejski w Wiśle				Nie jest to zadanie własne gminy.
686	Urząd Gminy Kamionka Wielka				B.D.
687	Urząd Miasta Piły				Wystarczają zapisy i ustalenia w obecnie obowiązującym Studium Uwarunkowań i Kierunków Zagospodarowania Przestrzennego Gminy Piły z 2015 r. oraz te zapisy, które zostaną ujęte w przygotowywanej aktualizacji Studium.
688	Urząd Gminy Wilków				Działania nie były planowane
689	Urząd Gminy Nowa Wieś Wielka				Brak jest podstaw do podjęcia działań, ponieważ na terenach objętych zagrożeniem powodziowym występują łąki, pastwiska, brak jest terenów zabudowanych, a ponadto dotychczas zjawisko powodzi nie miało miejsca, jedynie występowały lokalne podtopienia.
690	Urząd Gminy Stryszów				BRAK WIEDZY NA TEMAT DZIAŁAŃ PLANOWANYCH PRZEZ INNE JEDNOSTKI
691	Urząd Gminy Szczurowa				Nie planuje się takich inwestycji.
692	Opolski Urząd Wojewódzki				Odpowiedź na pytanie: TAK, planowane są działania przez inne jednostki administracyjne (odpowiedź w komentarzu do ankiety, ze względu na występujący błąd powodujący brak zapisu wprowadzonych danych)
693	GDDKiA oddział w Rzeszowie				Oddział GDDKiA w Rzeszowie nie planuje budowy obiektów minimalizujących ryzyko zagrożenia powodziowego
694	Urząd Gminy Mielec				Główny zakres planowanych działań skupia się na działaniach nie inwestycyjnych (tj. bieżącego utrzymania i remontów).W dalszej części opisujemy działania, które należy uwzględnić w okresie obowiązywania przeglądu i aktualizacji PZRP w II cyklu planistycznym (lata 2022-2027). Jednocześnie proponujemy podmioty realizujące.

695	Urząd Miasta i Gminy Szczawnica				Nie znamy planów zarządców cieków wodnych związanych z regulacją potoków
696	Urząd Miejski w Rabce-Zdroju				planuje się budowę zbiorników retencyjnych, plany są w początkowej fazie uzgodnień, brak szczegółowych danych niezbędnych do wypełnienia ankiety
697	Urząd Gminy Babice				Brak danych
698	Urząd Gminy Brzeźnio				Zagrożenie powodziowe związane jest z ewentualnym uszkodzeniem tamy zaporowej na zbiorniku retencyjnym "Zalew Próba". Właściciel - Wody Polskie. Inne zagrożenie nie występuje.
699	Urząd Gminy Lyski				Niewielkie zagrożenie powodziowe
700	Podlaski Urząd Wojewódzki w Białymstoku				Wszelkie inwestycje techniczne podejmuje RZGW w Białymstoku i Lublinie
701	Urząd Miejski w Pruchniku				Małe zbiorniki wód, odległy termin realizacji.
702	Urząd Gminy Lubochnia				W związku z sytuacją wywołaną pandemią odległa perspektywa czasowa.
703	Nadleśnictwo Leżajsk				Nadleśnictwo nie posiada informacji na powyższe pytanie.
704	Starostwo Powiatowe w Wołominie				Nie uwzględniono w budżecie oraz WPI i przyjętej Strategii
705	Urząd Miasta Kędzierzyn-Koźle				Działania zostały już zaplanowane i rozpoczęte w latach poprzednich. W tej chwili konieczna jest jedynie kontynuacja rozpoczętych zadań
706	Urząd Miasta i Gminy Połaniec				Są planowane inwestycje przez Wody Polskie w ramach "Modernizacji i ochrony przed powodzią wężła połanieckiego z uwzględnieniem zlewni rzek: Czarna Staszowska, Wschodnia i Kanał Strumień", przewidującej kompleksowe zabezpieczenie przeciwpowodziowe rejonu Połańca w głównej mierze poprzez rozbudowę istniejących lub budowę nowych obwałowań rzek: Wisły, Czarnej staszowskiej, Wschodniej i Kanału Strumień.

Lp.	Dane podstawowe							Rodzaj działania										Komentarze/ uwagi
	Jednostka sprawozdająca	Krótki opis zrealizowanego działania	Podmiot, który zrealizował działanie	Obszar Dorzecza	Region Wodny	Zlewnia Planistyczna	Właściwy RZGW	Działania na rzecz ograniczenia wrażliwości obszarów zagrożonych powodziami	Budowa i rozwój systemu ostrzegania przed niebezpiecznymi zjawiskami pojawiającymi się w atmosferze i hydrosferze	Budowa i doskonalenie systemu odbudowy zniszczeń powodziowych	Budowa i doskonalenie systemu edukacyjnego podnoszącego świadomość i kompetencje społeczeństwa zamieszkującego obszary zagrożone powodzią	Modyfikacja zasad użytkowania istniejących zbiorników wielofunkcyjnych dla zwiększenia retencji powodziowej	Wzmocnienie i przebudowa wałów/nasyków w szczególności tych odcinków, których przebudowa doprowadzi do zwiększenia przestrzeni dla rzeki, zapewniając wzrost retencji i obniżenie poziomu wód powodziowych	Zwiększanie retencji zlewniowej. Spowalnianie spływu wód powierzchniowych	Opracowanie Miejskich Planów Adaptacji do zmian klimatu	Koncepcje zagospodarowania wód opadowych w mieście	Inne	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
1	Urząd Miejski w Janikowie	Ujęcie terenów zagrożonych podtopieniami w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy i Miasta Janikowo.	Rada Miejska w Janikowie	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Noteci	Zlewnia Górnej i Środkowej Noteci	RZGW w Bydgoszczy	TAK										
2	Urząd Miejski w Nowej Soli	Zgodnie z obowiązującymi przepisami w nowo uchwalonych planach miejscowych oraz w opracowywanych projektach planów, znajdują się odpowiednie zapisy dot. ochrony miasta przed powodzią, przede wszystkim uwarZRWG w Gliwicachędnia się zasięgi z map zagrożenia i ryzyka powodzi.	B.D.	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Środkowej Odry	Zarząd zlewni w Zielonej Górze	RZGW w Gliwicach	TAK										
3	Urząd Miejski w Zawadzkiem	W latach 2016-2021 w celu ochrony przeciwpowodziowej dla gminy Zawadzkie zostały opracowane dokumenty tj.: "Plan ochrony ujęć wodnych i wodociągów dla potrzeb miasta Zawadzkie", "Plan operacyjny ochrony przed powodzią dla gminy Zawadzkie", podjęto uchwały w sprawie zagospodarowania przestrzennego dla miasta Zawadzkie oraz sołectw Żędowice i Kielcza z uwarZRWG w Gliwicachędnieniem obszarów zagrożonych powodzią.	Urząd Miejski w Zawadzkiem	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Górnej Odry	Zarząd Zlewni Odry Opolskiej	RZGW w Gliwicach	TAK										
4	Urząd Miasta Poznania	1. Opracowanie i aktualizacji "Planu operacyjnego ochrony przed powodzią dla Miasta Poznania" 2. Utrzymanie i rozwój "Systemu wykrywania i alarmowania oraz wczesnego ostrzegania dla Miasta Poznania"	Wydział Zarządzania Kryzysowego i Bezpieczeństwa Urzędu Miasta Poznania	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Warty	Zlewnia Środkowej Dolnej Warty	RZGW w Poznaniu	TAK										
5	Urząd Gminy Gierałtowie	wprowadzenie zapisów w decyzjach o warunkach zabudowy jak i w projektach planów miejscowych	Wójt Gminy Gierałtowie	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Górnej Odry	Zarząd Zlewni Górnej Odry	RZGW w Gliwicach	TAK										
6	Starostwo Powiatowe w Złotowie	Na terenie powiatu funkcjonuje zintegrowany system wykrywania i alarmowania oraz wczesnego ostrzegania, w ramach którego przekazywane są komunikaty i ostrzeżenia meteorologiczne i hydrologiczne wydawane przez IMGW-PIB. Dodatkowo na terenie powiatu funkcjonują systemy pomiarowe, których właścicielem i odbiorcą informacji jest Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie	Starosta Złotowski	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Noteci	Zlewnia Dolnej Noteci, Zlewnia Górnej i Środkowej Noteci	RZGW w Bydgoszczy		TAK									
7	Urząd Gminy Gierałtowie	system wczesnego ostrzegania lidności na bazie mail, sms, aplikacji mobilnej, strony internetowej służące do ostrzegania mieszkańców gminy na podstawie ostrzeżeń IMGW oraz własnych danych z czterech stacji meteorologicznych i wodowskazu zlokalizowanym na potoku chudowskim	Gmina Gierałtowie	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Górnej Odry	Zarząd Zlewni Górnej Odry	RZGW w Gliwicach		TAK									
8	Urząd Gminy Górzycza	Aplikacja informująca mieszkańców o występujących zagrożeniach	Gmina Górzycza	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Środkowej Odry, region wodny Warty	Zlewnia Dolnej Warty, Zarząd zlewni w Zielonej Górze	RZGW w Poznaniu, RZGW we Wrocławiu		TAK									
9	Urząd Gminy Krzykossy	Zakup komunikatora OSTRZEGATOR wysyłającego komunikaty hydrologiczne. Koszt miesięczny 246 zł brutto. W latach 2018-2019 aplikacja BLUSKO, od lutego 2019 aplikacja OSTRZEGATOR.	Gmina Krzykossy	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Warty	Zlewnia Środkowej Górnej Warty, Zlewnia Środkowej Dolnej Warty	RZGW w Poznaniu		TAK									
10	Urząd Miasta i Gminy Kolonowskie	Mieszkańcy, którzy chcieli uczestniczyć i byli zainteresowani przesyłaniem sms - ów ostrzegawczych o zbliżających się zagrożeniach przystąpili do funkcjonującego ostrzegania	Gmina Kolonowskie	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Górnej Odry	Zarząd Zlewni Odry Opolskiej	RZGW w Gliwicach		TAK									
11	Urząd Miasta Kędzierzyn-Koźle	Informowanie mieszkańców o stanie wód na wodowskazach, sytuacji hydrologicznej, sytuacji pogodowej (przewidywanych opadach) oraz instruowanie o sposobach postępowania przez mieszkańców w celu ochrony przed zagrożeniem lub minimalizacji skutków przy wykorzystaniu systemu SI SMS i Strony internetowej. Budowa systemu syren elektronicznych obejmujących teren większości gminy z możliwością przekazywania komunikatów głosowych.	Gmina Kędzierzyn-Koźle	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Górnej Odry	Zarząd Zlewni Odry Opolskiej, Zarząd Zlewni Górnej Odry	RZGW w Gliwicach		TAK									
12	Urząd Miasta Piły	Komunikaty ostrzegawcze	Gmina Piła - Gminne Centrum Zarządzania Kryzysowego	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Noteci	Zlewnia Dolnej Noteci	RZGW w Bydgoszczy		TAK									
13	Urząd Miejski w Polanicy-Zdroju	Zainstalowanie bezpłatnej aplikacji "Blisko" dla mieszkańców - zawierającej również alarmowanie i ostrzeganie przed niebezpiecznymi zjawiskami pogodowymi	Gmina Polanica-Zdrój	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Środkowej Odry	Zarząd zlewni w Nysie	RZGW we Wrocławiu		TAK									
14	Urząd Miejski w Żmigrodzie	system sms- SISMS	Gmina Żmigród	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Warty	Zlewnia Prosnny, Zlewnia Środkowej Dolnej Warty, Zlewnia Środkowej Górnej Warty	RZGW w Poznaniu		TAK									
15	Urząd Miasta i Gminy w Bogatyni	Kampania informacyjna.	UMIG Bogatynia	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Środkowej Odry	Zarząd zlewni w Zgorzelcu	RZGW we Wrocławiu				TAK							
16	Urząd Miasta Kędzierzyn-Koźle	Prowadzenie cyklu szkoleń dla dzieci i młodzieży szkolnej z zakresu sposobów postępowania w przypadku powodzi. Umieszczanie instrukcji dla mieszkańców na stronie internetowej urzędu. Szkolenia strażaków OSP z zakresu obsługi sprzętu p-powodziowego oraz sposobów prowadzenia działań zabezpieczających i ratowniczych. Cykliczne szkolenia pracowników urzędu wyznaczonych do działań w przypadku wystąpienia powodzi.	Gmina Kędzierzyn-Koźle	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Górnej Odry	Zarząd Zlewni Odry Opolskiej, Zarząd Zlewni Górnej Odry	RZGW w Gliwicach				TAK							
17	Urząd Miejski w Otmuchowie	W I cyklu wykonano wiele prac ziemnych mających na celu skarpowanie, utwardzenie i regulację rowów odpowiedzialnych za odprowadzanie wód opadowych z terenów miejscowości do zlewni większych rzek w celu zwiększenia ich przepustowości i zmniejszenia ryzyka lokalnych podtopień	UMIG Otmuchów	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Środkowej Odry	Zarząd zlewni w Nysie	RZGW we Wrocławiu						TAK					
18	Urząd Miejski w Zawadzkiem	Po powodzi która nastąpiła w 2010 roku, na terenie gminy Zawadzkie odbudowano oraz wzmocniono skarpy i wały przeciwpowodziowe wzdłuż rzeki Mała Panew.	Urząd Miejski w Zawadzkiem	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Górnej Odry	Zarząd Zlewni Odry Opolskiej	RZGW w Gliwicach						TAK					
19	Urząd Miasta Piły	W latach 2011-2012 został opracowany Program Kanalizacji Deszczowej dla Miasta Piły m.in. z propozycją lokalizacji zbiorników retencyjnych na kanalizacji deszczowej dla spowolnienia spływu wód deszczowych, który to program nadal obowiązuje.	Gmina Piła - MWIK Sp. z o.o.	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Noteci	Zlewnia Dolnej Noteci	RZGW w Bydgoszczy							TAK				
20	Urząd Miasta Poznania	Planowane 1. Zachowanie i rewaloryzacja Istniejących cieków i zbiorników wodnych. 2. Tworzenie systemu zbiorników retencyjno-podczyszczających. 3. Utworzenie i zarządzanie bazą danych o zagrożeniach i skutkach ekstremalnych zjawisk klimatycznych. 4. Dążenie do zagospodarowania wód opadowych i roztopowych w miejscu opadu 5. Opracowanie standardów dobrych praktyk w zagospodarowaniu wód 6. Koncepcja i tworzenie i funkcjonowania zielono-niebieskiej infrastruktury	Miasto Poznań - Urząd Miasta Poznania (Biuro Koordynacji Projektów i Rewitalizacji Miasta)	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Warty	Zlewnia Środkowej Dolnej Warty	RZGW w Poznaniu								TAK			

21	Urząd Miasta Ruda Śląska	W 2019 roku przyjęto dokument „Plan adaptacji Miasta Ruda Śląska do zmian klimatu do roku 2030” wskazujący działania, które mają ograniczyć wpływ zmian klimatu na komfort życia mieszkańców, w tym działania zwiększające bioróżnorodność oraz gospodarowanie wodami opadowymi.	Ministerstwo Środowiska i Miasto Ruda Śląska	Obszar Dorzecza Odry, Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górna! Odry, region wodny Małej Wisły	Zarząd Zlewni Górna! Odry, Zarząd zlewni w Katowicach	RZWG w Gliwicach											TAK		
22	Urząd Miasta Ruda Śląska	Zagospodarowanie wód opadowych wraz z monitoringiem środowiskowym w mieście Ruda Śląska - Chronimy Krople Deszczu. Wykonano koncepcję przebudowy i budowy kanalizacji deszczowej wraz z budową zbiorników retencyjnych.	Miasto Ruda Śląska	Obszar Dorzecza Odry, Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górna! Odry, region wodny Małej Wisły	Zarząd Zlewni Górna! Odry, Zarząd zlewni w Katowicach	RZWG w Gliwicach												TAK	
23	Starostwo Powiatowe w Rybniku	Bieżąca aktualizacja oraz modyfikacja Gminnych Planów ochrony przed powodzią a także zbiorzo Powiatowego planu ochrony przed powidią.	Gminy przynależne terytorialnie do Powiatu Rybnickiego.	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Górnej Odry	Zarząd Zlewni Górna! Odry	RZWG w Gliwicach													TAK
24	Urząd Gminy Godów	PrzeRZWG w Gliwicałdądy i czyszczenie studzienek kanalizacji deszczowej, przeRZWG w Gliwicałdądy klap zwrotnych na włotach kanalizacji do rzek, regulacje oraz prace utrzymaniowe potoków, rowów, wdrożenie gminnego centralnego systemu raportowania strat powodziowych, uwazRZWG w Gliwicałdniającego bazę danych o szkodach i stratach powodziowych w mieniu prywatnym oraz gminnym (państwowym), system powinien uwazRZWG w Gliwicałdniać dane o wszystkich rodzajach szkód spowodowanych w różnych grupach poszkodowanych (JST, osoby fizyczne, przedsiębiorstwa, rolnicy itp.).	PGW Wody Polskie, Gmina Godów	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Górnej Odry	Zarząd Zlewni Górna! Odry	RZWG w Gliwicach												TAK	
25	Urząd Gminy Świerklany	Opracowanie dokumentacji projektowej przebudowy cieklu Szotkowska na odcinku w Gminie Świerklany	Gmina Świerklany wraz z PGW Wody Polskie,	Obszar Dorzecza Odry, Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej Odry, region wodny Małej Wisły	Zarząd Zlewni Górna! Odry, Zarząd zlewni w Katowicach	RZWG w Gliwicach													TAK
26	Urząd Miejski Sulechów	Wyłoniono w drodze zamówienia publicznego wykonawcę koncepcji i trygon wodnyją prace nad jej opracowaniem. Gmina planuje wdrożenie sys. dopłat dla właścicieli nieruchomości w celu gromadzenia wody deszczowej i zatrzymaniu opadu na miejscu	Gmina Sulechów	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Środkowej Odry	Zarząd zlewni w Zielonej Górze	RZWG we Wrocławiu													TAK
27	Urząd Miejski w Kuźni Raciborskiej		Gmina Kuźnia Raciborska	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Górnej Odry	Zarząd Zlewni Górna! Odry	RZWG w Gliwicach													TAK
28	Urząd Miejski w Stepnicy	Od 2016 r. Pani Softys Solectwa Piaski Male razem z mieszkańcami występuje pismennie, telefonicznie i ustnie do różnych instytucji takich jak wcześniej Zarząd zlewniMIUW w Szczecinie, Marszałka Województwa, teraz Wód Polskich o podjęcie działań mających na celu budowę wały przeciwpowodziowego na odcinku Stepnica-Kopice. Miejscowość Piaski Male jest jedyną nad Zalewem Szczecińskim, która nie jest chroniona wałe. Był sporządzony projekt i uzyskano stosowane pzwoelnią, w ty, pzwoelnie na budowę w/w wału. Postulowana jest również weryfikacja terenów z zagrożeniem powodziowym w Piaskach Małych jak również zniesienie z inwentaryzacji wału, który jest obecnie tak naprawdę w środku wsi, i do nieczego ani nic nie chroni. Jednocześnie informuję, iż Gmina Stepnica również pismennie wspierała podjęte działania przez mieszkańców. W związku z powyższym bardzo proszę o uwzRZWG w Gliwicałdenie w podejmowanych działaniach wniosku mieszkańców.	Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Szczecin	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Dolnej Odry i Przymorza Zachodniego Górnej Wisły	Zarząd zlewni w Szczecinie, Zarząd zlewni w Stargardzie	RZWG we Szczecinie													TAK
29	Urząd Gminy Borowa	Wydanie aktów prawa miejscowego, regulujące sprawy ochrony ludności i mienia przed zagrożeniami.	Gmina Borowa	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej- Wschodniej Wisły	Zlewnia Planistyczna Wisłoki	RZGW w Rzeszowie	TAK												
30	Urząd Gminy Nadarzyn	Wprowadzenie do studium uwarunkowań map zagrożenia powodziowego - tereny zalewowe	Urząd Gminy	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Środkowej Wisły	ZP Bzurzy	RZGW w Warszawie	TAK												
31	Urząd Gminy Puchaczów	Zawarto odpowiednie zapisy w podjętych uchwałach dotyczących Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego Gminy Puchaczów - lata 2017r.-2019r.	Gmina Puchaczów	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Bugu	ZP Wieprza	RZGW w Lublinie	TAK												
32	Urząd Gminy w Brzeszczach	Podjęcie uchwały nr VIII/83/2019 Rady Miejskiej w Brzeszczach z dnia 26 czerwca 2019 r. w sprawie zmiany studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Brzeszcze.	Gmina Brzeszcze	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Małej Wisły	Zlewnia Planistyczna Małej Wisły	RZGW w Gliwicach	TAK												
33	Urząd Miasta Gdyni	Program ochrony środowiska dla miasta Gdyni na lata 2019 –2022 z perspektywą do 2026 roku	Wydział Środowiska Urzędu Miasta Gdyni	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Dolnej Wisły	Zlewnia Planistyczna Zarządu Zlewni w Gdańsku	RZGW w Gdańsku	TAK												
34	Urząd Miasta i Gminy Polaniec	W opracowanych mppz jak również w opracowywanych mppz, uwzględniane są tereny zagrożenia powodziowego i wprowadzone sa zasady zagospodarowania tych terenów z uwzględnieniem ochrony p. powodziowej. To samo dotyczy wydawanych decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu.	Burmistrz miasta i Gminy Polaniec	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia od ujścia Nidy do ujścia Sanny	RZGW w Krakowie	TAK												
35	Urząd Miasta Stołecznego Warszawy	Poprawa retencji - działania nietechniczne (planistyczne) - wprowadzanie do dokumentów planistycznych tj. Studium i miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, odpowiednich ustaleń, w oparciu o które realizowane będzie przyszłe zagospodarowanie terenów.	Rada m.st.Warszawy - uchwała	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Środkowej Wisły	ZP Wisły warszawskiej	RZGW w Warszawie	TAK												
36	Urząd Miasta Tychy	Opracowanie aktów miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego	Wydział Planowania Przestrzennego i Urbanistyki	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Małej Wisły	Zlewnia Planistyczna Małej Wisły	RZGW w Gliwicach	TAK												
37	Urząd Miejski w Bielsku-Białej	Uwzględnianie w dokumentach planistycznych (miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego oraz studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta) odpowiednich zapisów i ustaleń, w szczególności ukierunkowanych na ochronę ludzi i mienia przed powodzią - np. przeznaczanie terenów dla zieleni, wprowadzanie zakazu zabudowy, określanie wskaźników powierzchni terenu biologicznie czynnej (zwiększanie retencji), uwzględnianie na rysunkach planów i studium informacji wynikających z map zagrożenia powodziowego.	Biuro Rozwoju Miasta Urzędu Miejskiego w Bielsku-Białej	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Małej Wisły	Zlewnia Planistyczna Małej Wisły	RZGW w Gliwicach	TAK												
38	Urząd Miejski w Iwonizcu-Zdroju	Ograniczenie zabudowy mieszkaniowej w terenach zagrożonych powodzią	Burmistrz Gminy Iwonicz-Zdrój	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej- Wschodniej Wisły	Zlewnia Planistyczna Wisłoka	RZGW w Rzeszowie	TAK												
39	Urząd Miejski w Nidzicy	Opracowanie aktów prawa miejscowego określających zasady zagospodarowania terenów objętych szczególnym zagrożeniem powodzią	Rada Miejska w Nidzicy	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Narwi	ZP Środkowej Narwi	RZGW w Białymstoku	TAK												
40	Starostwo Powiatowe w Bochni	BUDOWA SYSTEMU OSTRZEŻANIA O ZAGROZENIU PRZECIWPOWODZIOWYM NA TERENIE POWIATU BOCHEŃSKIEGO	POWIAT BOCHEŃSKI	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia od ujścia Potoku Kościelnickiego do ujścia Nidy	RZGW w Krakowie													TAK
41	Starostwo Powiatowe w Gorlicach	Monitoring poziomu wód na rzekach : Biała Tarnowska, Ropa, Sekówka w 5 miejscowościach : Jankowa, Szymbark, Kosie, Gorlice, Ropica Górna	Powiat Gorlicki	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej- Wschodniej Wisły	Zlewnia Planistyczna Wisłoki	RZGW w Rzeszowie													TAK
42	Starostwo Powiatowe w Limanowej	System ostrzegania burzowego i meteo	Powiat Limanowski	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia Górnej Dunajca - od źródła do Zbiornika Czchów (zapora km 70+040)	RZGW w Krakowie													TAK
43	Starostwo Powiatowe w Łańcutcie	Budowa i utrzymanie systemu ostrzegania powodziowego	Powiat łańcucki - Starostwo Powiatowe w Łańcutcie	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej- Wschodniej Wisły	Zlewnia Planistyczna Wisłoka	RZGW w Rzeszowie													TAK
44	Starostwo Powiatowe w Pruszczu Gdańskim	Podniesienie poziomu bezpieczeństwa powodziowego Żuław poprzez rozbudowę systemu alarmowania i powiadomiana oraz dostawę specjalistycznego wyposażenia ratowniczego	Starostwo Powiatowe w Pruszczu Gdańskim	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Dolnej Wisły	Zlewnia Planistyczna Zarządu Zlewni w Gdańsku	RZGW w Gdańsku													TAK
45	Starostwo Powiatowe w Pułtusk	Budowa systemu wczesnego ostrzegania i alarmowania powiatu pułtuskiego	Starostwo Powiatowe w Pułtusk	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Narwi	ZP Dolnej Narwi	RZGW w Warszawie													TAK
46	Starostwo Powiatowe w Sierpcu	Rekomendacje Wojewody Mazowieckiego dla budowy zintegrowanego systemu ostrzegania i alarmowania ludności o zagrożeniach dla województwa mazowieckiego w ramach RPOWM 2014-2020	W 2018 roku Powiat Sierpc w partnerstwie z gminami Godzowo, Mochowo, Rościszewo, Sierpc, Szczutowo, Zawidz	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Środkowej Wisły	ZP Wisły mazowieckiej	RZGW w Warszawie													TAK

47	Starostwo Powiatowe w Świeciu	System ostrzegania przed zjawiskami niebezpiecznymi	Starostwo Świecki poprzez Wydział Zarządzania Kryzysowego	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Dolnej Wisły	Zlewnia Planistyczna Zarządu Zlewni w Chojnicach	RZGW w Gdańsku													
48	Urząd Gminy Cedry Wielkie	ROZBUDOWA SYSTEMU SYREN ELEKTRONICZNYCH	BENEFICIENT- POWIAT GDAŃSKI, PARTNER- GMINA CEDRY WIELKIE	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Dolnej Wisły	Zlewnia Planistyczna Zarządu Zlewni w Gdańsku	RZGW w Gdańsku													
49	Urząd Gminy Gnojnik	SMS-owy system ostrzegania mieszkańców o zagrożeniach /w tym powodziowym/	Gmina Gnojnik	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia od ujścia Potoku Kościelnickiego do ujścia Nidy	RZGW w Krakowie													
50	Urząd Gminy Iwanowice	Dwie stacje monitorujące poziom wody na rzece Dłubnia. Wprowadzono system powiadamiania sms dla mieszkańców gminy	Gmina Iwanowice	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia od ujścia Potoku Kościelnickiego do ujścia Nidy	RZGW w Krakowie													
51	Urząd Gminy Magnuszew	Urząd Gminy realizuje szybki przekaz informacji o zagrożeniach i sytuacjach kryzysowych dotyczących ostrzeżeń lub zagrożeń meteorologicznych zawartych na stronie serwisu pogodowego IMGW-PIB poprzez przekazywanie krótkich wiadomości tekstowe (SMS) na urządzenia mobilne	Gmina Magnuszew	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Środkowej Wisły	ZP Pilicy	RZGW w Warszawie													
52	Urząd Gminy Melgiew		Gmina Melgiew	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Bugu	ZP Wieprza	RZGW w Lublinie													
53	Urząd Gminy Mielec	System ostrzegania i alarmowania oparty na syrenach alarmowych umieszczonych na budynkach OSP	Starostwo Powiatowe w Mielcu	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej- Wschodniej Wisły	Zlewnia Planistyczna Wiskłoki	RZGW w Rzeszowie													
54	Urząd Gminy Padew Narodowa	Budowa nowoczesnego Systemu Alarmowania i Ostrzegania Ludności na terenie Powiatu Mieleckiego	Powiat mielecki	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej- Wschodniej Wisły	Zlewnia Planistyczna Dolnego Sanu	RZGW w Rzeszowie													
55	Urząd Gminy Wielka Nieszawka	System obserwacji zanieczyszczeń powietrza	Urząd Gminy	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Dolnej Wisły	Zlewnia Planistyczna Zarządu Zlewni w Toruniu	RZGW w Gdańsku													
56	Urząd Gminy Zielonki	Wczesne ostrzeżenie o zagrożeniu powodziowym	Gmina Zielonki	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej- Zachodniej Wisły	Zlewnia od ujścia Potoku Kościelnickiego do ujścia Nidy	RZGW w Krakowie													
57	Urząd Miasta Gdyni	System monitoringu meteorologicznego i hydrologicznego w Gdyni	Zarząd Dróg i Zieleni w Gdyni	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Dolnej Wisły	Zlewnia Planistyczna Zarządu Zlewni w Gdańsku	RZGW w Gdańsku													
58	Urząd Miasta Krakowa	Lokalny system monitoringu powodziowego	Gmina Miejska Kraków (Wydział Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego)	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia od ujścia Potoku Kościelnickiego do ujścia Nidy	RZGW w Krakowie													
59	Urząd Miasta Mińsk Mazowiecki	Budowa systemu ostrzegania i alarmowania ludności o zagrożeniach dla Miasta Mińsk Mazowiecki.	Miasto Mińsk Mazowiecki	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Środkowej Wisły	ZP Wisły warszawskiej	RZGW w Warszawie													
60	Urząd Miejski w Iwonizcu-Zdroju	Budowa i rozwój systemów ostrzegania przed niebezpiecznymi zjawiskami pojawiającymi się w atmosferze i hydrosferze	Wojewoda Podkarpacki, Starosta Krośnieński	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej- Wschodniej Wisły	Zlewnia Planistyczna Wiskłoka	RZGW w Rzeszowie													
61	Urząd Miejski w Kolbuszowej	Uruchomienie mobilnego systemu ostrzegania i powiadamiania BLUSKO	Gmina Kolbuszowa	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej- Wschodniej Wisły	Zlewnia Planistyczna Dolnego Sanu	RZGW w Rzeszowie													
62	Urząd Miejski w Sędziszowie Małopolskim	Elektroniczny system ostrzegania powodziowego	Gmina Sędziszów Małopolski	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej- Wschodniej Wisły	Zlewnia Planistyczna Wiskłoki	RZGW w Rzeszowie													
63	Starostwo Powiatowe w Pułtusk	Budowa systemu wczesnego ostrzegania i alarmowania powiatu pułtuskiego	Starostwo Powiatowe w Pułtusk we współpracy z gminami Pułtusk, Obryte i Pokrzywnica	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Narwi	ZP Dolnej Narwi	RZGW w Warszawie													
64	Mazowiecki Urząd Wojewódzki w Warszawie	Edukacja przeciwpowodziowa dzieci i młodzieży. Realizowane zadanie w roku 2016, 2017 i 2019	Wojewoda mazowiecki - Mazowiecki Urząd Wojewódzki, Wydział Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego Oddział Gospodarki Wodnej	Obszar Dorzecza Wisły	N.D.	N.D.	N.D.													
65	Urząd Gminy Cedry Wielkie	Zakup interaktywnej makiety przestrzennej Żuław Wiślanych oraz prowadzenie zajęć edukacyjnych dla uczniów szkół z terenu Gminy Cedry Wielkie	Powiat gdański, Gmina Cedry Wielkie (partner)	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Dolnej Wisły	Zlewnia Planistyczna Zarządu Zlewni w Gdańsku	RZGW w Gdańsku													
66	Urząd Gminy Mielec	Oznakowanie na terenie Gminy poziomu powodzi historycznych tzw. „Znaki wielkiej wody”	Gmina Mielec	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej- Wschodniej Wisły	Zlewnia Planistyczna Wiskłoki	RZGW w Rzeszowie													
67	Urząd Miasta i Gminy Góra Kalwaria	Umieszczenie na stronie internetowej Gminy informacji dotyczących zachowania się w czasie zagrożenia powodziowego, - organizacja spotkań informacyjnych z młodzieżą szkolną i mieszkańcami terenów zagrożonych powodzią	Gmina Góra KalwariaGmina Góra Kalwaria	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Środkowej Wisły	ZP Wisły warszawskiej	RZGW w Warszawie													
68	Nadleśnictwo Leżajsk	Przeciwdziałanie zmianom klimatu (magazynowanie wody) WYBUDOWANIE ZBIORNIKA MAŁEJ RETENCJI NA POTOKU CZERNAWA ok. 1,5 km POWYŻEJ PLANOWANEJ BUDOWY DROGI DOJAZDOWEJ Z PLACEM MANEWROWYM I STANOWISKIEM POMPOWYM	Nadleśnictwo Leżajsk	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej- Wschodniej Wisły	Zlewnia Planistyczna Dolnego Sanu	RZGW w Rzeszowie													
69	Urząd Gminy Wierchosławice		GMINA WIERZCHOSŁAWICE PRZY WSPÓŁFINANSOWANIU Z ZEWNĄTRZ Gdyniśkie Centrum Sportu, Agencja Rozwoju Gdyni, Wydział Ogrodnictwa Miasta, Wydział Środowiska Urzędu Miasta Gdyni	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia Dolnego Dunajca - od Zbiornika Czchów (zapora km 70+040) do ujścia do Wisły	RZGW w Krakowie													
70	Urząd Miasta Gdyni	*Przebudowa nawierzchni boisk szkolnych na przepuszczalną, ogrody deszczowe		Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Dolnej Wisły	Zlewnia Planistyczna Zarządu Zlewni w Gdańsku	RZGW w Gdańsku													
71	Urząd Miasta Tarnowa	*Zbiorniki retencyjne na rowie Bagienko	Gmina Miasta Tarnowa	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia Dolnego Dunajca - od Zbiornika Czchów (zapora km 70+040) do ujścia do Wisły	RZGW w Krakowie													
72	Urząd Miejski w Kolbuszowej	Retencja naturalna, mała retencj	Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe - Nadleśnictwo Kolbuszowa	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej- Wschodniej Wisły	Zlewnia Planistyczna Dolnego Sanu	RZGW w Rzeszowie													
73	Urząd Miasta Gdyni	Plan Adaptacji miasta Gdyni do zmian klimatu do roku 2030	Wydział Środowiska Urzędu Miasta Gdyni	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Dolnej Wisły	Zlewnia Planistyczna Zarządu Zlewni w Gdańsku	RZGW w Gdańsku													
74	Urząd Miasta Krakowa	Miejski Plan Adaptacji do zmian klimatu	Gmina Miejska Kraków	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia od ujścia Potoku Kościelnickiego do ujścia Nidy	RZGW w Krakowie													
75	Urząd Miasta Lublin	Odpowiednia gospodarka przestrzenna sankcjonująca ustalenia MPA, wzmocnienie błękitno-zielonej infrastruktury.	Wydział Planowania UM Lublin	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Bugu	ZP Wieprza	RZGW w Lublinie													
76	Urząd Miasta Mińsk Mazowiecki	Miejski Plan Adaptacji do zmian klimatu dla Miasta Mińsk Mazowiecki do roku 2030 z perspektywą do roku 2090	Miasto Mińsk Mazowiecki	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Środkowej Wisły	ZP Wisły warszawskiej	RZGW w Warszawie													
77	Urząd Miejski w Bielsku-Białej	Plan adaptacji miasta Bielska-Białej do zmian klimatu do roku 2030	Proces przygotowania Planu przebiegał w systemie trójstronnej współpracy między Ministerstwem Środowiska, miastem Bielsko-Biała oraz Wykonawcą z ramienia Konsorcjum – Arcadis sp. z o.o.	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Małej Wisły	Zlewnia Planistyczna Małej Wisły	RZGW w Gliwicach													
78	Urząd Miasta Krakowa	Wariantowe koncepcje odwodnienia	Gmina Miejska Kraków (Zarząd Dróg Miasta Krakowa)	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia od ujścia Potoku Kościelnickiego do ujścia Nidy	RZGW w Krakowie													
79	Urząd Miejski w Bielsku-Białej	Program dotacyjny "Bielsko-Biała bępie deszcz" ma zachęcać do efektywnego gospodarowania wodą opadową na terenie swojej posesji	Wydział Ochrony Środowiska i Energii Urzędu Miejskiego w Bielsku-Białej	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Małej Wisły	Zlewnia Planistyczna Małej Wisły	RZGW w Gliwicach													
80	Starostwo Powiatowe w Wołominie	W 2020 r. zaplanowano realizację zadania „Susza – wyzwania na dziś”. W ramach zdania zostanie przeprowadzone Webinarium dla przedstawicieli gmin z naszego powiatu, dyrektorów szkół, osób odpowiedzialnych za gospodarkę wodną (np. Wody Polskie).	Starostwo Powiatowe w Wołominie	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Narwi	ZP Dolnej Narwi	RZGW w Warszawie													
81	Urząd Gminy Czeremcha	*Budowie zbiornika filtracyjno – odparowującego na działce oznaczonej numerem ewidencyjnym gruntów: 1138, - oraz budowie przykanałki (wyłotu), do w/w zbiornika filtracyjno – odparowującego, odprowadzającego nadmiar wód (opadowych i roztopowych) z istniejących urządzeń odwadniających (studzienki) z kratką ściekową), ramach działek oznaczonych numerami ewidencyjnymi gruntów: 1138 i 1134, położonych w rejonie ulic: Fabrycznej w Czeremsze, gm. Czeremcha.	Gmina Czeremcha	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Bugu	ZP Dolnego Bugu	RZGW w Lublinie													
82	Urząd Gminy Czermin	*Przebudowa przepompowni	RZGW	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej- Wschodniej Wisły	Zlewnia Planistyczna Wiskłoki	RZGW w Rzeszowie													

[illegible]

25	Urząd Miejski w Gniewkowie	Wszelkie informacje w zakresie anomalii pogodowych oraz innych zagrożeń w gminie Gniewkowo są otrzymywane z Biura Ochrony Informacji Nijewnych, Zarządzania Kryzysowego i Spraw Obronych Starostwa Powiatowego w Inowortalu. Informacje te są przekazywane mieszkańcom gminy Gniewkowo za pośrednictwem strony internetowej Urzędu Miejskiego oraz powiadomienia sms przez systyem SISMS.		Obszar Dorzecza Odry, Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Noteci, region wodny Dolnej Wisły	Zlewnia Górnej i Środkowej Noteci, Zarząd zlewni w Toruniu	RZWG w Bydgoszczy, RZWG w Gdańsku		TAK										
26	Starostwo Powiatowe w Lubaniu	Planowana budowa Systemu Ostrzegania Przeciwpowodziowego KWISA- 12 stacji telemetrycznych zlewni Kwisy. Wykonano kompletna dokumentację projektowo-kosztorysową.	Powiat Lubanski	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Środkowej Odry	Zarząd zlewni w Zgorzelcu, Zarząd zlewni w Lwówku Śląskim	RZWG we Wrocławiu		TAK										
27	Starostwo Powiatowe w Zawierciu	Przesyłane automatyczne otrzymanuch ostrzeżeń z WCZK Katowice	Referat Zarządzania Kryzysowego Starostwa	Obszar Dorzecza Odry, Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Warty, region wodny Środkowej Wisły, region wodny Małej Wisły	Zlewnia Górnej Warty, Zarząd zlewni w Piotrkowie Trybunałskim, Zarząd zlewni w Katowicach	RZWG w Poznaniu, WA, RZWG w Gliwicach		TAK										
28	Urząd Gminy Godów	1. Działania na rzecz podniesienia świadomości społecznej w zakresie ochrony przed zagrożeniem powodziowym 2. Prowadzenie akcji edukacyjnej i informacyjnej na terenie gminy – strona internetowa 3. Publikacja na stronie internetowej powszechnej instrukcji postępowania na wypadek powodzi, określającej w jaki sposób na danym obszarze rozpoznać ostrzeżenie o zagrożeniu powodzią oraz jakie kroki podjąć w sytuacji odebrania ostrzeżenia	Gmina Godów	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Górnej Odry	Zarząd Zlewni Górna Odry	RZWG w Gliwicach		TAK										
29	Urząd Miasta Inowrocławia	1)strony www. miasta (https://www.inowroclaw.pl/strona-18-zarzadzanie_kryzysowe.html), 2)Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miasta Inowrocławia, zakładka Zarządzanie Kryzysowe / Gwałtowne Zjawiska Atmosferyczne (http://bip.inowroclaw.pl/?cid=69061), 3)systemu SISMS BLSKO (aplikacja na telefon).	Gmina Miasto Inowrocław	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Noteci	Zlewnia Górnej i Środkowej Noteci	RZWG w Bydgoszczy		TAK										
30	Urząd Miasta Kędzierzyn-Koźle	Prowadzenie cyklu szkoleń dla dzieci i młodzieży szkolnej z zakresu sposobów postępowania w przypadku powodzi. Umieszczanie instrukcji dla mieszkańców na stronie internetowej urzędu.Szkolenia strażaków OSP z zakresu obsługi sprzętu p-powodziowego oraz sposobów prowadzenia działań zabezpieczających i ratowniczych. Cykliczne szkolenia pracowników urzędu wyznaczonych do działań w przypadku wystąpienia powodzi	Gmina Kędzierzyn-Koźle	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Górnej Odry	Zarząd Zlewni Odry Opolskiej, Zarząd Zlewni Górna Odry	RZWG w Gliwicach		TAK										
31	Urząd Miejski w Kietrz	RZWG we SzczecinieKOLENIA,RZWG w PoznaniuKAZY, ZABEZPIECZENIE MATERIAŁOWE	komórka zarządzania kryzysowego , jednostki OSP	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Górnej Odry	Zarząd Zlewni Górna Odry	RZWG w Gliwicach		TAK										
32	Urząd Miejski w Polanicy-Zdroju	organizacja spotkań z mieszkańcami, plakaty i ulotki informacyjne, kampania informacyjna w internecie	Gmina Polanica-Zdrój	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Środkowej Odry	Zarząd zlewni w Nysie	RZWG we Wrocławiu		TAK										
33	Urząd Miejski w Zawadzkiem	Dla polepszenia świadomości i kompetencji mieszkańców odnośnie ochrony przeciwpowodziowej za pomocą strony internetowej, aplikacji mobilnej, ulotek oraz miesięcznika "Krajobrazy Zawadzkiego" udostępniane są wszelkiego rodzaju materiały o w/w tematyce.	Urząd Miejski w Zawadzkiem	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Górnej Odry	Zarząd Zlewni Odry Opolskiej	RZWG w Gliwicach		TAK										
34	Starostwo Powiatowe w Policach	Od 2015 roku w ramach prowadzonych działań inwestycyjnych rozbudowuje się sieć odprowadzenia wody deszczowej do zbudowanych suchych zbiorników retencyjnych tj.: w Bezzeczcu dz. Nr 1/32 obręb Szczecin o pojemności czynnej (użytkowej) – 4300 m3; w Bezzeczcu dz. Nr 66/25 obręb Bezzeczce – planowana rozbudowa; w Dobrej dz. Nr. 1024/146 obręb Dobra o pojemności czynnej (użytkowej) – 2500 m3; w Mierzynie dz. Nr 113/1 obręb Mierzyn 2 – perspektywa realizacji 2020-2025 r. W 2019 roku wykonano: kolejny etap budowy kanalizacji deszczowej w Bezzeczcu w zakresie budowy kanalizacji deszczowej w ul. Bukszpauowej o długości: 126 metrów w zakresie średnic 0,3 m-1,2 m; w Dobrej wykonano dalszy etap inwestycji „Dobra budowa kanalizacji deszczowej dla osiedla mieszkaniowego w rejonie ulic Paproci, Konwaliowej, Kameliowej, Tulipanowej i Frezowej w Dobrej”. łączna długość rozbudowanej kanalizacji deszczowej to 3886 metrów biejących, w zakresie Ø 200 mm – 800; w Mierzynie zakupiono teren przeznaczony pod zbiornik retencyjny.	Gmina Dobra	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Dolnej Odry i Przemyrza Zachodniego	Zarząd zlewni w Szczecinie	RZWG we Szczecinie												
35	Urząd Gminy Łubniani	Remont i budowa zastawek oraz przepustozastawek na rowach melioracyjnych	Gminna Spółka Wodna w Łubnianach	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Górnej Odry	Zarząd Zlewni Odry Opolskiej	RZWG w Gliwicach												
36	Urząd Gminy Pokój	Odmulanie dna rowów, wykaszanie skarb, naprawa przepustów	Gminna Spółka Wodna w pokoju	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Górnej Odry	Zarząd Zlewni Odry Opolskiej	RZWG w Gliwicach												
37	Urząd Miasta Ruda Śląska	W ramach budowy oraz przebudowy sieci kanalizacji deszczowej budowane są zbiorniki retencyjne otwarte i zamknięte, aby opóźnić spływ wód do odbiornika oraz jej wykorzystanie do celów p.p.oż oraz komunalnych np. podlewanie zieleni, zraszanie itp.	Miasto Ruda Śląska	Obszar Dorzecza Odry, Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnaj Odry, region wodny Małej Wisły	Zarząd Zlewni Górnaj Odry, Zarząd zlewni w Katowicach	RZWG w Gliwicach		TAK										
38	Urząd Miejski w Lubinie	Gmina zleciała opracowanie dokumentacji projektowych na: - budowę otwartego zbiornika retencyjnego wód opadowych przy ulicy Krupirskiego w Lubinie o pojemności 5.000 m3 - budowę podziemnego zbiornika retencyjnego wód opadowych przy ulicy Topolowej w Lubinie o pojemności 1.300 m3 - budowę podziemnego zbiornika retencyjnego wód opadowych przy ulicy Olchowej w Lubinie o pojemności 760 m3 - budowę podziemnego zbiornika retencyjnego wód opadowych przy ulicy Chocianowskiej w Lubinie o pojemności 1.800 m3	Gmina Miejska Lubin	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Środkowej Odry	Zarząd zlewni we Wrocławiu	RZWG we Wrocławiu												
39	Urząd Miejski w Wałbrzychu	Remont zbiornika wód opadowych, urządzeń hydrotechnicznych na terenie Parku Miejskiego "Rusinaowa: w ramach rewitalizacji Miasta Wałbrzycha.Opracowano dokumentację projektową	Urząd Miejski w Wałbrzychu	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Środkowej Odry	Zarząd zlewni w Legnicy	RZWG we Wrocławiu		TAK										
40	Urząd Miasta Inowrocławia	Zarządzanie powodziowe	Urząd Miasta Inowrocław	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Noteci	Zlewnia Górnej i Środkowej Noteci	RZWG w Bydgoszczy												
41	Urząd Miasta Legnica	Głównym celem Miejskiego Planu Adaptacji do zmian klimatu Legnicy jest zapewnienie zrównoważonego rozwoju, a w szczególności osiągnięcie zrównoważonej struktury przestrzennej miasta oraz efektywnego funkcjonowania gospodarki miasta i ochrony jego mieszkańców w warunkach zmian klimatycznych.	Urząd Miasta Legnicy, Wydział Środowiska i Gospodarki Odpadami	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Środkowej Odry	Zarząd zlewni w Legnicy	RZWG we Wrocławiu												
42	Urząd Miasta Rybnika	Przyjęcie "Planu Adaptacji Miasta Rybnika do zmian klimatu do roku 2030" - Uchwała Nr 98/VI/2019 Rady Miasta Rybnika z dnia 21 marca 2019 r.	Miasto Rybnik	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Górnej Odry	Zarząd Zlewni Górna Odry	RZWG w Gliwicach												

67	Urząd Gminy Strawczyn	System powiadomień SMS	Gmina Strawczyn	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia Nidy	RZGW w Krakowie			TAK									
68	Urząd Gminy Szczurowa	Powiadomienia SMS dotyczące zagrożenia	Gmina Szczurowa	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia od ujścia Potoku Kościelnickiego do ujścia Nidy	RZGW w Krakowie			TAK									
69	Urząd Miejski w Boguchwale	Boguchwała Smart City - Rekonfigurowany dynamicznie system monitoringu bezpieczeństwa ekologicznego i publicznego z detekcją źródeł, emitentów i wydzieleniem obszarów bezpieczeństwa	Urząd Miejski w Boguchwale	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Wschodniej Wisły	Zlewnia Planistyczna Wisłoka	RZGW w Rzeszowie			TAK									
70	Urząd Miejski w Gniewkowie	System informowania mieszkańców w zakresie anomalii pogodowych oraz innych zagrożeń za pośrednictwem strony internetowej Urzędu Miejskiego oraz powiadomienia sms przez sysytem SISMS.		Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Dolnej Wisły	Zlewnia Planistyczna Zarządu Zlewni w Toruniu	RZGW w Gdańsku			TAK									
71	Starostwo Powiatowe w Zawierciu	Ostrzeżanie jednostek SWA o zagrożeniach hydrologicznych poprzez sms i e maille	Referat Zarządzania Kryzysowego Starostwa	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Środkowej Wisły	ZP Pilicy	RZGW w Warszawie				TAK								
72	Urząd Gminy Miejsce Piastowe	Organizowanie szkoleń dla mieszkańców bezpośrednio zagrożonych powodzią o metodach zabezpieczenia budynków przed zalaniem, opracowanie i dostarczanie ulotek o sposobach zachowania się mieszkańców po ogłoszeniu pogotowia i alarmu przeciwpowodziowego	Gmina Miejsce Piastowe	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Wschodniej Wisły	Zlewnia Planistyczna Wisłoka	RZGW w Rzeszowie				TAK								
73	Urząd Miasta Krakowa	Edukacja powodziowa	Gmina Miejska Kraków (Wydział Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego)	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia od ujścia Potoku Kościelnickiego do ujścia Nidy	RZGW w Krakowie				TAK								
74	Urząd Miejski w Łęborku	*Przekształcenie stawu w zbiornik retencyjny. Modernizacja i budowa kanalizacji deszczowej w mieście.	Urząd Miejski w Łęborku	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Dolnej Wisły	Zlewnia Planistyczna Zarządu Zlewni w Gdańsku	RZGW w Gdańsku				TAK								
75	Urząd Gminy Radomyśl nad Sanem	*Rozbudowa prawego wału Wisły, prawego wału rzeki San	PGW Wody Polskie, RZGW Rzeszów	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia od ujścia Nidy do ujścia Sanny	RZGW w Krakowie				TAK								
76	Nadleśnictwo Giżycko	Kompleksowy projekt adaptacji lasów i leśnictwa do zmian klimatu – mała retencja oraz przeciwdziałanie erozji wodnej na terenach nizinnych	Nadleśnictwo Giżycko	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.						TAK						
77	Urząd Gminy Czarna	Zwiększenie możliwości retencji wody w dolinie pot. Pogwizdówka na terenie miejscowości Pogwizdów, Medynia Łańcucka, Medynia Głogowska, gm. Czarna, woj. podkarpackie.	PGW Wody Polskie reprezentowane przez Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Rzeszowie.	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Wschodniej Wisły	Zlewnia Planistyczna Wisłoka	RZGW w Rzeszowie						TAK						
78	Urząd Gminy Puławy	Informowanie o programach PGW Wody Polskie dot. np. retencji łąkowej	Urząd Gminy Puławy	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Środkowej Wisły	ZP Wisły lubelskiej	RZGW w Warszawie						TAK						
79	Urząd Miejski w Bielsku-Białej	Przystąpienie do projektu GRAD, którego celem jest promowanie zielonych dachów i żyjących ścian jako narzędzi adaptacji do zmian klimatu w obszarach miejskich	Miasto Bielsko-Biała	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Małej Wisły	Zlewnia Planistyczna Małej Wisły	RZGW w Gliwicach						TAK						
80	Urząd Miejski w Czechowicach-Dziedzicach	1. Projekt urządzeń przeciwpowodziowych na ciekach w zlewni Potoku Czechowickiego i w rejonie ul. Wodnej; 2.Zagospodarowanie Potoku Czechowickiego wraz z rewitalizacją przyległego terenu	Gmina Czechowice-Dziedzice	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Małej Wisły	Zlewnia Planistyczna Małej Wisły	RZGW w Gliwicach						TAK						
81	Urząd Miejski w Wejherowie	Strategia adaptacji do zmian klimatu miasta Wejherowo do roku 2025 z perspektywą do 2030	FPP Enviro Sp. z o. o.	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Dolnej Wisły	Zlewnia Planistyczna Zarządu Zlewni w Gdańsku	RZGW w Gdańsku							TAK					
82	Urząd Gminy i Miasta Dobczyce	*Odwodnienie lewobrzeżna część miasta Dobczyce - Etap I	Gmina Dobczyce	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia Górnej Raby - od źródła do Zbiornika Dobczyce (zapora km 60+500)	RZGW w Krakowie								TAK				
83	Starostwo Powiatowe w Hrubieszowie	Usuwanie powalonych drzew oraz likwidacji zatorów w korycie rzeki Bug oraz jej dopływach, przeprowadzono konserwację budowli regulujących	PGW Wody Polskie Zarządy Zlewni w Białej Podlaskiej Nadzór Wodny w Hrubieszowie, i Nadzór Wodny w Chełmie	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Bugu	ZP Środkowego Bugu	RZGW w Lublinie										TAK		
84	Starostwo Powiatowe w Wołominie	Realizacja 5 szkoleń dot. przyczyn zmian klimatu oraz sposobów zapobiegania ich skutkom i adaptacji do zmian klimatu.	Starostwo Powiatowe w Wołominie	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Narwi	ZP Dolnej Narwi	RZGW w Warszawie											TAK	
85	Urząd Gminy Dubiecko	Umieszczanie komunikatów prognozy pogody i ostrzeżeń meteorologicznych na tablicy ogłoszeń w UG.Dalesze funkcjonowania aplikacji "BLUSKO"	Urząd Gminy w Dubiecku	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Wschodniej Wisły	Zlewnia Planistyczna Górnego Sanu	RZGW w Rzeszowie											TAK	
86	Urząd Gminy Jeżowe	Organizacja spotkań z przedstawicielami Starostwa Powiatowego w Nisku, Gminy Kamień, Gminy i Miasta Rudnik nad Sanem, RZGW, RDOŚ, PGI Nadleśnictwo Rudnik w sprawie propozycji działań dotyczących zabezpieczenia przeciwpowodziowego.	Gmina Jeżowe, Powiat Niżański	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Wschodniej Wisły	Zlewnia Planistyczna Dolnego Sanu	RZGW w Rzeszowie												TAK
87	Urząd Gminy Karczmiska	Analiza możliwości likwidacji/zmiany sposobu użytkowania oraz modernizacji obiektów zagrażających środowisku, infrastrukturalnych oraz pozostałych obiektów prywatnych i użyteczności publicznej wraz z analizą możliwości wykupu gruntów i budynków znajdujących się w obszarach zagrożenia powodziowego	Urząd Gminy Karczmiska	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Środkowej Wisły	ZP Wisły lubelskiej	RZGW w Warszawie												TAK
88	Urząd Miasta Brańsk	*Budowa zbiornika wraz z jazem oraz uporządkowaniem brzegów rzeki Nurzec	Miasto Brańsk	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Bugu	ZP Dolnego Bugu	RZGW w Lublinie												TAK
89	Urząd Miasta i Gminy Chmielnik	Kontrola użytkowników prywatnych w zakresie gromadzenia ścieków w obrębie nieruchomości prywatnych w tym kontrole częstotliwości opróżniania zbiorników bezodpływowych oraz prowadzenie rejestru wspomnianych zbiorników oraz przydomowych oczyszczalni ścieków	Gmina	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia Czarnej Staszowskiej	RZGW w Krakowie												TAK
90	Urząd Miasta Krakowa	Inwentaryzacja kanalizacji opadowej na terenie Gminy Miejskiej Kraków	Gmina Miejska Kraków (Klimat-Energia-Gospodarka Wodna)	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia od ujścia Potoku Kościelnickiego do ujścia Nidy	RZGW w Krakowie												TAK
91	Urząd Miasta w Trzebini	*Konserwacja rowów odwadniających	Gmina Trzebinia	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia od ujścia Potoku Kościelnickiego	RZGW w Krakowie												TAK
92	Urząd Miejski w Kolbuszowej	Opracowanie analizy aktualnego stanu ochrony przeciwpowodziowej oraz ochrony przed nagatynnymi skutkami suszy, wskazanie terenów zagrożonych powodzią i podtopieniami na terenie zlewni rzeki Łęg. Opracowanie koncepcji lokalizacji i parametrów zbiorników wielofunkcyjnych.	Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Gmina Kolbuszowa	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Wschodniej Wisły	Zlewnia Planistyczna Dolnego Sanu	RZGW w Rzeszowie												TAK

Lp.	Dane podstawowe							Rodzaj działania										Komentarze / uwagi
	Jednostka sprawozdająca	Krótki opis planowanego działania	Podmiot, który planuje realizację	Obszar Dorzecza	Region Wodny	Zlewnia Planistyczna	Właściwy RZGW	Działania na rzecz ograniczenia wrażliwości obszarów zagrożonych powodziami	Budowa i rozwój systemu ostrzegania przed niebezpiecznymi zjawiskami pojawiającymi się w atmosferze i hydrosferze	Budowa i doskonalenie systemu odbudowy zniszczeń powodziowych	Budowa i doskonalenie systemu edukacyjnego podnoszącego świadomość i kompetencje społeczeństwa zamieszkującego obszary zagrożone powodzią	Modyfikacja zasad użytkowania istniejących zbiorników wielofunkcyjnych dla zwiększenia retencji powodziowej	Wzmocnienie i przebudowa wałów/naspów w szczególności tych odcinków, których przebudowa doprowadzi do zwiększenia przestrzeni dla rzeki, zapewniając wzrost retencji dolinowej i obniżenie poziomu wód powodziowych	Zwiększanie retencji zlewniowej. Spowalnianie spływu wód powierzchniowych	Opracowanie Miejskich Planów Adaptacji do zmian klimatu	Koncepcje zagospodarowania wód opadowych w mieście	Inne	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
1	Urząd Gminy Godów	Ograniczenie wrażliwości obszarów, użytkowanie terenów zalewowych w sposób niewrażliwy na skutki zalania, zmiana sposobu użytkowania obiektów i gruntów zlokalizowanych na obszarach zagrożenia powodzią. 1. Ograniczanie produkcji rolnej oraz odstąpienie od intensywnej gospodarki rolnej na terenach zagrożenia powodziowego 2. Wylączenie zalewanych gruntów z produkcji rolnej 3. Likwidacja upraw lub nasadzeń nieodpornych na zalanie 4. Tregion wodnyale zabezpieczenie terenu wokół zagrożonych budynków, uszczelnianie budynków, stosowanie materiałów wodoodpornych 5. Korzystanie z instrumentów ubezpieczeniowych, w szczególności na terenach, gdzie powodzie pojawiają się często	Gmina Godów, mieszkańcy gminy	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Górnej Odry	Zarząd Zlewni Górnaj Odry	RZWG w Gliwicach	TAK										
2	Urząd Miejski w Nowej Soli	Wprowadzono w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego zakaz zabudowy, w rejonie ul. Grobla, ul. Polnej oraz na wschód od ulicy Głogowskiej	B.D.	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Środkowej Odry	Zarząd zlewni w Zielonej Górze	RZWG we Wrocławiu	TAK										
3	Urząd Gminy Godów	1. Zaprojektowanie, przygotowanie i wdrożenie lokalnego systemu monitoringu i ostrzeżeń w celu zwiększenia szybkości ostrzegania i skuteczności reagowania mieszkańców na zagrożenie. System oparty o rozwiązania informatyczne 2. Rozwój i standaryzacja punktów pomiarowych i monitoringu stanu wody na rzekach na terenie Gminy Godów	Gmina Godów (powiat wodzisławski)	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Górnej Odry	Zarząd Zlewni Górnaj Odry	RZWG w Gliwicach		TAK									
4	Urząd Miasta Kędzierzyn-Koźle	Informowanie mieszkańców o stanie wód na wodowskazach, sytuacji hydrologicznej, sytuacji pogodowej (przewidywanych opadach) oraz instruowanie o sposobach postępowania przez mieszkańców w celu ochrony przed zagrożeniem lub minimalizacji skutków.	Gmina Kędzierzyn-Koźle	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Górnej Odry	Zarząd Zlewni Odry Opolskiej, Zarząd Zlewni Górnaj Odry	RZWG w Gliwicach		TAK									
5	Urząd Miejski w Reczu	Zakup systemu "powiadomień sms" do ostrzegania mieszkańców.	Gmina Recz	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Dolnej Odry i Przymorza Zachodniego, region wodny Noteci	Zarząd zlewni w Stargardzie, Zlewnia Dolnej Noteci	RZWG we Szczecinie, RZWG w Bydgoszczy		TAK									
6	Urząd Miejski w Śremie	ludności, zadanie uzależnione jest od możliwości	Gmina Śrem	Obszar Dorzecza Odry	Warty	Dolnej Warty	RZWG w Poznaniu		TAK									
7	Urząd Miejski w Reczu	Gromadzenie danych o przeprowadzonych działaniach w ramach odbudowy zniszczeń powodziowych wraz z ewidencją poniesionych kosztów.	Gmina Recz	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Dolnej Odry i Przymorza Zachodniego, region wodny Noteci	Zarząd zlewni w Stargardzie, Zlewnia Dolnej Noteci	RZWG we Szczecinie, RZWG w Bydgoszczy			TAK								
8	Urząd Miejski w Zawadzkiem	W celu poprawy zniszczeń przeciwpowodziowych koniecznym jest stworzenie/opracowanie mechanizmu zabezpieczenia przeciwpowodziowego wzdłuż rzeki Mała Panew.	B.D.	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Górnej Odry	Zarząd Zlewni Odry Opolskiej	RZWG w Gliwicach			TAK								
9	Starostwo Powiatowe w Miliczu	Edukacja społeczeństwa o ewentualnych zagrożeniach i minimalizowaniu ryzyka	Starostwo Powiatowe w Miliczu	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Środkowej Odry	Zarząd zlewni w Lesznie	RZWG we Wrocławiu				TAK							
10	Urząd Gminy Godów	1. Wzmocnienie działań na rzecz podniesienia świadomości społecznej w zakresie ochrony przed zagrożeniem powodziowym 2. Uruchomienie nowej akcji edukacyjnej i informacyjnej na terenie gminy 3. Opracowanie programów edukacyjnych dla różnych poziomów odbiorców (przedszkola, szkoły podstawowe, mieszkańcy), których celem będzie zmiana mentalności społeczności w kierunku ograniczenia ekspansji na tereny zagrożone oraz zmiany sposobu zagospodarowywani terenów zagrożonych 4. Aktualizacja powszechnej instrukcji postępowania na wypadek powodzi, określającej w jaki sposób na danym obszarze rozpoznać ostrzeżenie o zagrożeniu powodzią oraz jakie kroki podjąć w sytuacji odebrania ostrzeżenia	Gmina Godów	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Górnej Odry	Zarząd Zlewni Górnaj Odry	RZWG w Gliwicach				TAK							
11	Urząd Gminy i Miasta Gryfów Śląski	Działania dot. edukacji mieszkańców , w tym dzieci ,młodzieży w zakresie występujących zagrożeń powodziowych oraz sposobu postępowania w przypadku powstania powodzi.	Urząd Gminy i Miasta w Gryfowie Śląskim	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Środkowej Odry	Zarząd zlewni w Lwówku Śląskim	RZWG we Wrocławiu				TAK							
12	Urząd Miasta Kędzierzyn-Koźle	Prowadzenie cyklu szkoleń dla dzieci i młodzieży szkolnej z zakresu sposobów postępowania w przypadku powodzi. Umieszczanie instrukcji dla mieszkańców na stronie internetowej urzędu.Szkolenia strażaków OSP z zakresu obsługi sprzętu p-powodziowego oraz sposobów prowadzenia działań zabezpieczających i ratowniczych. Cykliczne szkolenia pracowników urzędu wyznaczonych do działań w przypadku wystąpienia powodzi	Gmina Kędzierzyn-Koźle	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Górnej Odry	Zarząd Zlewni Odry Opolskiej, Zarząd Zlewni Górnaj Odry	RZWG w Gliwicach				TAK							
13	Urząd Miasta Zgorzelec	Zapoznanie mieszkańców, mieszkających w rejonach zagrożonych z zasadmi postępowania w przypadku zagrożenia powodziowego.	Urząd Miasta - Wydział Zarządzania Kryzysowego	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Górnej Odry	Zarząd Zlewni Górnaj Odry	RZWG w Gliwicach				TAK							
14	Urząd Miejski w Polanicy-Zdroju	Ostrzeganie przed niebezpiecznymi zjawiskami oraz podnoszenie świadomości mieszkańców, konsultacje i spotkania z mieszkańcami, ulotki i plakaty informacyjne, działania informacyjne w internecie	Gmina Polanica-Zdrój	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Środkowej Odry	Zarząd zlewni w Nysie	RZWG we Wrocławiu				TAK							

[illegible]

33	Urząd Miejski w Gostyniu	inwestycja w zielono - niebieską infrastrukturę. Ograniczenie spływu wód opadowych do kanalizacji deszczowej,	Gmina Gostyń	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Śródkowej Odry, region wodny Warty	Zlewnia Śródkowej Dolnej Warty, Zarząd zlewni w Lesznie	RZWG w Poznaniu, RZWG we Wrocławiu											TAK		
34	Urząd Miejski w Śremie	Realizacja zadania uzależniona jest od pozyskania środków zewnętrznych.	Gmina Śrém	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Warty	Zlewnia Śródkowej Dolnej Warty	RZWG w Poznaniu											TAK		
35	Urząd Miejski w Żelowie	Zagospodarowanie wód opadowy w przypadku deszczu nawalnego. Modernizacja kanalizacji deszczowej na zagrożonym obszarze	Gmina Żelów	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Warty	Zlewnia Górnej Warty	RZWG w Poznaniu											TAK		
36	Urząd Gminy Lubomia	Przeniesienie wsi Nieboczowy wraz z cmentarzem do miejscowości Syrynia -Dąbrowy w związku z budowa zbiornika Racibórz Dolny. W nowej wsi został wybudowany kościół, oczyszczalnia ścieków infrastruktura techniczna , elektryczna, drogi, wiejski dom kultury w którym znajduje się przedszołe i OSP oraz Gminny Osrodek R wraz z boiskiem sportowym.ekreacji	Gmina Lubomia na podstawie umowy z RZGW w RZWG w Gliwicihiwach	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Górnej Odry	Zarząd Zlewni Górnej Odry	RZWG w Gliwicach												TAK	
37	Urząd Miasta i Gminy w Bogatyni	Kampania informacyjna w biuletynie urzędu.	UMiG Bogatynia	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Śródkowej Odry	Zarząd zlewni w Zgorzelcu	RZWG we Wrocławiu												TAK	
38	Urząd Miasta Wodzisławia Śląskiego	Bieżące przeRZWG w Gliwicachądy oraz utrzymywanie drożności cieków na terenie miasta Wodzisławia Śląskiego.	Miasto Wodzisław Śląski we współdziałaniu z Powiatem Wodzisławskim	Obszar Dorzecza Odry	region wodny Górnej Odry	Zarząd Zlewni Górnej Odry	RZWG w Gliwicach												TAK	
39	Urząd Gminy Dębno	Opracowanie MPZG Dębno uwzględniające zagrożenia powodziowe	przygotowujemy się do wyłonienia wykonawcy MPZG	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia od ujścia Potoku Kościelnickiego do ujścia Nidy	RZGW w Krakowie	TAK												
40	Urząd Gminy Gorlice	Uchwalenie nowych planów zagospodarowania przestrzennego dla obszaru całej gminy uwzględniających obszary zalewowe i zagrożone powodzią	Gmina Gorlice	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej- Wschodniej Wisły	Zlewnia Planistyczna Wistoki	RZGW w Rzeszowie	TAK												
41	Urząd Gminy Małkinia Górna	Wykonanie dokumentacji projektowej dla budowy wału przeciwpowodziowego w ramach zadania inwestycyjnego p.n. „Obwałowanie rzeki Bug w km 95+000 - 103+000 odcinek Rostki Wielkie - Małkinia Górna - Klukowo gm. Małkinia Górna, pow. ostrowski”	Wody Polskie RZGW w Lublinie	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Bugu	ZP Dolnego Bugu	RZGW w Lublinie	TAK												
42	Urząd Gminy Mielec	Plan zagospodarowania przestrzennego dla miejscowości Wola Mielecka i Książnice, który uwzględnia obszary zagrożone powodziami i podtopieniami Ciągła aktualizacja Planu Zarządzania Kryzysowego Gminy Mielec 1. Opracowanie analizy ryzyka powodziowego kanałów i potoków. 2. Regulacje oraz prace utrzymaniowe rzek i potoków. 3.Dostosowanie koryta wód powodziowych do wielkości przepływu	Gmina Mielec	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej- Wschodniej Wisły	Zlewnia Planistyczna Wistoki	RZGW w Rzeszowie	TAK												
43	Urząd Gminy Mucharz	Aktualizacja projektu regulacji potoku Jaszczurówka i na jego podstawie regulacja tego potoku	PGW Wody Polskie RZGW Kraków	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia Górnej Skawy - od źródła do Zbiornika Swinna Poręba (zapora km 28+950)	RZGW w Krakowie	TAK												
44	Urząd Gminy Słopnice	Studium Uwarunkowań i Kierunków Zagospodarowania Przestrzennego. Miejscowy Plan Zagospodarowania Przestrzennego Gminy.	Urząd Gminy w Słopnicach.	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia Górnego Dunajca - od źródła do Zbiornika Czchów (zapora km 70+040)	RZGW w Krakowie	TAK												
45	Urząd Gminy Strawczyn	Opracowywanie aktów prawnych, wprowadzających zasady zagospodarowywania terenów zagrożonych powodzią, które ochronią społeczności przed nadmiernym ryzykiem i ograniczą straty w przyszłości, kierowanie projektów do legislacji/ Propagowanie stosowania rozwiązań konstrukcyjnych zapewniających zwiększoną odporność nieruchomości na zalanie	Gmina Strawczyn	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia Nidy	RZGW w Krakowie	TAK												
46	Urząd Miasta Chełmka	*Budował lewego wału rzeki Przemszy w miejscowości Chełmek dzielnica Stare Miasto i miejscowości Gorzów tak by stanowiło kontynuację obwałowania obecnie istniejącego od km 4+020 (kilometrą wg ewidencji prowadzonej przez MZMiUW w Krakowie IR Oświęcim	Gmina Chełmek	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia od ujścia Przemszy do ujścia Potoku Kościelnickiego	RZGW w Krakowie	TAK												
47	Urząd Miasta i Gminy w Łosicach	umieszczenie terenów zalewowych przy opracowywaniu nowego planu zagospodarowania przestrzennego (brak terminu)	Miasto i Gmina Łosice	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Bugu	ZP Dolnego Bugu	RZGW w Lublinie	TAK												
48	Urząd Miasta Krakowa	Opracowanie wytycznych z zakresie lokalizacyjnych i technicznych aspektów zabudowy na obszarach zagrożenia powodziowego	w ramach prac nad aktualizacją PZR	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia od ujścia Potoku Kościelnickiego do ujścia Nidy	RZGW w Krakowie	TAK												
49	Urząd Miasta Lublin	Wprowadzanie w zapisy planistyczne miejscowych planow zagospodarowania przestrzennego miasta informacji o strefach zagrożenia powodziowego	Wydział Planowania UM Lublin	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Bugu	ZP Wieprza	RZGW w Lublinie	TAK												
50	Urząd Miasta Stołecznego Warszawy	Kontynuacja prac nad mpzp zawierających zapisy w zakresie zwiększania retencji i ochrony terenów przed powodzią	Rada m.st.Warszawy - uchwała BAIPP - przygotowanie dokumentu	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Śródkowej Wisły	ZP Wisły warszawskiej	RZGW w Warszawie	TAK												
51	Urząd Miejski w Wielbarku	Opracowanie aktów prawnych - ograniczenia na obszarach zagrożonych powodziami w zakresie zakazu zabudowy	Rada Miejska w Wielbarku	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Narwi	ZP Śródkowej Narwi	RZGW w Białymstoku	TAK												
52	Urząd Gminy Gdów	Pomiar zanieczyszczenia powietrza	UG Gdów	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia Dolnej Raby - od Zbiornika Dobczyce (zapora km 60+500) do ujścia do Wisły	RZGW w Krakowie		TAK											
53	Urząd Gminy Kolno	Bieżąca analiza stanu wód rzeki Pisa - budowa wodowskazu	samorząd tyretolialny	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Narwi	ZP Śródkowej Narwi	RZGW w Białymstoku		TAK											
54	Urząd Gminy Olszanica	Lokalny system monitoringu i ostrzeżeń powodziowych	Gmina Olszanica	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej- Wschodniej Wisły	Zlewnia Planistyczna Górnego Sanu	RZGW w Rzeszowie		TAK											
55	Urząd Gminy Ostrów	Rozbudowa systemu monitoringu przeciwpowodziowego	Gmina Ostrów	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej- Wschodniej Wisły	Zlewnia Planistyczna Wistoki	RZGW w Rzeszowie		TAK											
56	Urząd Gminy Porąbka	Budowa systemu ostrzegania opartego na stacjach wodowskazowych i opadowych. Opracowano już kilka koncepcji i testowano urządzenia ale brak chęci współpracy ze strony niektórych samorządów i brak dofinansowania sprawiły, że projekt nie został zrealizowany	B.D.	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia Dolnej Soły - od zapory (km 35+560) do ujścia do Wisły	RZGW w Krakowie		TAK											

57	Urząd Gminy Rokietnica	Radiowy system ostrzegania i alarmowania ludności przed zagrożeniami	Gmina Rokietnica	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej- Wschodniej Wisły	Zlewnia Planistyczna Górnego Sanu	RZGW w Rzeszowie		TAK										
58	Urząd Gminy Strawczyn	System powiadomień SMS	Gmina Strawczyn	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia Nidy	RZGW w Krakowie		TAK										
59	Urząd Miasta Gdyni	System monitoringu meteorologicznego i hydrologicznego w Gdyni		Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Dolnej Wisły	Zlewnia Planistyczna Zarządu Zlewni w Gdańsku	RZGW w Gdańsku		TAK										
60	Urząd Miasta i Gminy Baranów Sandomierski	Utworzenie systemu szybkiego powiadamiana mieszkańców o zaistniałym zagrożeniu.	RZGW Rzeszów	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej- Wschodniej Wisły	Zlewnia Planistyczna Dolnego Sanu	RZGW w Rzeszowie		TAK										
61	Urząd Miasta i Gminy Góra Kalwaria	Budowa nowego systemu ostrzegania i alarmowania ludności o zagrożeniach	Gmina Góra Kalwaria	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Środkowej Wisły	ZP Wisły warszawskiej	RZGW w Warszawie		TAK										
62	Urząd Miasta i Gminy Lesko	Pozyskiwanie informacji o zjawiskach atmosferycznych i udostępnianie ich w postaci alertów sms mieszkańcom, którzy zadekalrują chęć otrzymania i udostępniając swoje numery telefonów	Gmina Lesko we współpracy z z jednostką prognozująca zjawiska atmosferyczne - realizacja w przypadku uzyskania wsparcia finansowego ze środków zewnętrznych	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej- Wschodniej Wisły	Zlewnia Planistyczna Górnego Sanu	RZGW w Rzeszowie		TAK										
63	Urząd Miasta i Gminy Zawichost	System ostrzegawczy dla mieszkańców przez SMS	Gmina Zawichost	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia od ujścia Nidy do ujścia Sanny	RZGW w Krakowie		TAK										
64	Urząd Miejski w Bobowej	ESOP	Urząd Miejski w Bobowej	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia Dolnego Dunajca - od Zbiornika Czchów (zapora km 70+040) do ujścia do Wisły	RZGW w Krakowie		TAK										
65	Urząd Miejski w Boguchwale			Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej- Wschodniej Wisły	Zlewnia Planistyczna Wistoka	RZGW w Rzeszowie		TAK										
66	Urząd Miejski w Brzesku	Budowa systemu ostrzegania przed powodzią na potoku Grodna	Gmina Brzesko	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia od ujścia Potoku Kościelnickiego do ujścia Nidy	RZGW w Krakowie		TAK										
67	Urząd Gminy Dębica	poptok Ostra- regulacja wraz z lokalnymi obwałowaniami,potok Pustyński - regulacja (ewentualny zbiornik retencyjny), potok Budzisz - regulacja potok Zawadka - dokończenie regulacji (całości), potok Lignoza - regulacja wraz z ewentualnymi budowlami	RZGW w Rzeszowie	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej- Wschodniej Wisły	Zlewnia Planistyczna Wistoki	RZGW w Rzeszowie		TAK										
68	Urząd Gminy Piątek	1. most drewniany istniejący, który ucierpiał w wyniku powodzi na terenie gminy Piątek w 2010 i 2013 r. 2. most drewniany zniszczony, który uległ zniszczeniu w wyniku powodzi na terenie gminy Piątek w 2010 i 2013 r.	RZGW WP	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Środkowej Wisły	ZP Bzury	RZGW w Warszawie		TAK										
69	Urząd Gminy Strawczyn	Budowa i doskonalenie systemu odbudowy zniszczeń powodziowych	Gmina Strawczyn	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia Nidy	RZGW w Krakowie		TAK										
70	Mazowiecki Urząd Wojewódzki w Warszawie	Edukacja przeciwpowodziowa dzieci i młodzieży w 2020 roku""	Wojewoda mazowiecki - Mazowiecki Urząd Wojewódzki, Wydział Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego Oddział Gospodarki Wodnej	Obszar Dorzecza Wisły	N.D.	N.D.	N.D.		TAK										
71	Starostwo Powiatowe w Tarnobrzegu	Szkolenia dzieci w szkołach	B.D.	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej- Wschodniej Wisły	Zlewnia Planistyczna Dolnego Sanu	RZGW w Rzeszowie		TAK										
72	Urząd Gminy Bobowo	Edukacja społeczeństwa	gmina	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Dolnej Wisły	Zlewnia Planistyczna Zarządu Zlewni w Tczewie	RZGW w Gdańsku		TAK										
73	Urząd Gminy Lelis	Spotkania informacyjne, udostępnianie mieszkańcom materiałów edukacyjnych, ulotek itp.	Gmina Lelis	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Narwi	ZP Środkowej Narwi	RZGW w Białymstoku		TAK										
74	Urząd Gminy Młodzieszyn	Budowa i doskonalenie systemu edukacyjnego podnoszącego świadomość i kompetencje społeczeństwa zamieszkującego obszary zagrożone powodzią	Urząd Gminy Młodzieszyn	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Środkowej Wisły	ZP Bzury	RZGW w Warszawie		TAK										
75	Urząd Gminy Strawczyn	Budowa i doskonalenie systemu edukacyjnego podnoszącego świadomość i kompetencje społeczeństwa zamieszkującego obszary zagrożone powodzią	Gmina Strawczyn	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia Nidy	RZGW w Krakowie		TAK										
76	Urząd Miasta i Gminy Góra Kalwaria	Umieszczenie na stronie internetowej Gminy informacji dotyczących zachowania się w czasie zagrożenia powodziowego, - organizacja spotkań informacyjnych z młodzieżą szkolną i mieszkańcami terenów zagrożonych powodzią	Gmina Góra Kalwaria	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Środkowej Wisły	ZP Wisły warszawskiej	RZGW w Warszawie		TAK										
77	Urząd Miasta i Gminy w Ćmielowie	Prelekcje,ulotki	Gmina Ćmielów	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Środkowej Wisły	ZP Wisły lubelskiej	RZGW w Warszawie		TAK										
78	Urząd Miejski w Brzesku	Szkolenie mieszkańców zamieszkujących tereny zagrożone powodzią	Gmina Brzesko	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia od ujścia Potoku Kościelnickiego do ujścia Nidy	RZGW w Krakowie		TAK										
79	Urząd Gminy Strawczyn	Modyfikacja zasad użytkowania istniejących zbiorników wielofunkcyjnych dla zwiększenia retencji powodziowej	Gmina Strawczyn	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia Nidy	RZGW w Krakowie		TAK										
80	Urząd Miasta Łańcuta	Modyfikacja istniejącego zbiornika wodnego	Miasto Łańcut	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej- Wschodniej Wisły	Zlewnia Planistyczna Wistoka	RZGW w Rzeszowie		TAK										
81	Starostwo Powiatowe w Puławach	Przeciwpowodziowy wał Wisłany na terenie gminy Janowiec	wody Polskie	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Środkowej Wisły	ZP Wisły lubelskiej	RZGW w Warszawie								TAK				
82	Urząd Gminy Brzeźnica	Konieczność kompleksowej konserwacji i modernizacji potoku Półwiejskiego , wykonania opaski brzegowej prawego brzegu Wisły w okolicach jazu w Łączanach , odbudowy zniszczonej i naruszonej wyryw linii brzegowej na odcinku ok. 300 m w głąb prawego brzegu Wisły w m. Chrzastowice. Wspólnie z mieszkańcami Łączan samorząd interweniuje również w sprawie podjęcia koniecznych działań w celu zabezpieczenia miejscowości Łączany i Chrzastowice poprzez budowę przepompowni na rowie "R" przy stopniu wodnym Zapora Łącznay	Wody Polskie	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia od ujścia Przemszy do ujścia Potoku Kościelnickiego	RZGW w Krakowie								TAK				
83	Urząd Gminy Łapanów	Program zabezpieczenia msc. Łapanów przed zalaniem wodami powodziowymi – rok 2012	W związku z przelaniem się wód Stradomki przez istniejące wały w Łapanowie, gmina Łapanów zleca opracowanie programu.	Obszar Dorzecza Wisły	region wodny Górnej-Zachodniej Wisły	Zlewnia Dolnej Raby - od Zbiornika Dobczyce (zapora km 60+500) do ujścia do Wisły	RZGW w Krakowie								TAK				

[illegible]

[illegible]