

Załącznik 1. Lista zgłoszonych działań dla regionu wodnego Górnej Odry

	Zlewnia	Nazwa obszaru problemowego HOT SPOTu	ID Master Plan	ID Platforma	Nazwa inwestycji	Zakres inwestycji	Inwestor	Ciek	Kwalifikacja inwestycji wg art. 3 Prawa budowlanego	Rodzaj inwestycji	Działanie	Wariant TR, OF, U, N tech	Nakłady inwestycyjne poniesione do 2014r. [PLN brutto]	Nakłady inwestycyjne I cykl planistyczny [PLN brutto]	Nakłady inwestycyjne kolejne cykle planistyczne [PLN brutto]	Hierarchia inwestycji [strategiczna, buforowa, pozostałe]	
1	Górnjej Odry	Lubomia, Racibórz	2_176_O	191153020000	Zbiornik przeciwpowodziowy Racibórz Dolny na rzece Odrze woj. śląskie (polder)	Budowa suchego zbiornika Racibórz Dolny o powierzchni 26,3 km ² i pojemności 185 mln m ³	RZGW Gliwice	Odra	budowa	suchy zbiornik	21	TRNowe	472 813 000	796 767 000		strategiczna	
2	Góma Odra	Kuźnia Raciborska	3_1_O	191157010001	Budowa, przebudowa i modernizacja prawego walu rzeki Odry na długości 150 m – wał poprzeczny gm. Bierawa	Budowa prawostronnego walu rzeki Odry w km 71+600 na długości 150 m jako przedłużenie, a równocześnie zamknięcie po stronie województwa opolskiego obwałowania na terenie województwa śląskiego na odcinku od m. Turza do miejscowości Ruda Dziergowska.	Wojewódzki ZMIUW w Opolu	Odra	budowa	wał	22	TRNowe		600 000		strategiczna	
3	Góma Odra	Kędzierzyn - Koźle	3_2_O	191159010001	Budowa, przebudowa i modernizacja walu przeciwpowodziowego rzeki Odry od m. Lubieszów do m. Kędzierzyn-Koźle.	Zakres inwestycji przewidziany do realizacji w I cyklu - Budowa, rozbudowa walu przeciwpowodziowego rzeki Odry przy miejskiej oczyszczalni ścieków w miejscowości Kędzierzyn Koźle, woj. opolskie	Wojewódzki ZMIUW w Opolu	Odra	budowa, przebudowa, remont	wał	22	TRNowe		15 000 000		strategiczna	
4	Kłodnica i Kanał Gliwicki	Gierałtowiec i Zabrze, Gliwice	-	191161130001, 191161270001, 191165010001	Poprawa stanu bezpieczeństwa przeciwpowodziowego w górnym dorzeczu Wisły i Odry	1. Budowa polderu poniżej ujścia rzeki Bytomki w Gliwicach; 2. Budowa suchych zbiorników w Gliwicach na cieku Ostropka; 3. Budowa suchych zbiorników w Gliwicach na potoku: Wójtowlanka (1 zbiornik), Cienka (2 zbiorniki); 4. Budowa dwóch zbiorników w rejonie ulicy Bojkowskiej; 5. Budowa zbiornika przeciwpowodziowego Bagier; 6. Budowa zbiornika ret. na prawym zawału Kłodnicy; 7. Budowa zbiorników na Potoku Mikulczyckim i Roklinickim; 8. Wykonanie i realizacja projektu wykorzystania istniejącej infrastruktury technicznej, która może być wykorzystana do retencji wód opadowych i roztopowych...; 9. Wykonanie i realizacja projektu opomiarowania istniejącej infrastruktury technicznej...; 10. Wykonanie analizy projektowej powierzchni utwardzonych na terenie miasta w zakresie oddziaływania na środowisko oraz wpływu na stan i poziom wód.; 11. Budowa, modernizacja i poprawa stanu technicznego urządzeń przeciwpowodziowych; 12. Zbiornik ret. na Sołnicy II; 13. Suchy zb. ret. na potoku Ornontowickim; 14. Suchy zb. na lewym zawału Kłodnicy; 15. Suchy zb. ret. przy ujściu potoku Chudowskim; 16. Zbiornik na potoku Promna; 17. Pogłębienie rzeki Kłodnicy na terenie gmin: Zabrze, Gierałtowiec, Gliwice, Ruda Śląska i Katowice.	Gminy: Gliwice, Zabrze i Gierałtowiec	Ostropka, Wójtowlanka, Cienka, Potok Mikulczycki, Potok Ornontowicki i inne.	budowa	Prace w korycie, zbiorniki wodne	21, 22, 24	TRNowe		187 000 000		strategiczna	
5	.Nie przypisane do konkretnej zlewni	.Nie przypisane do konkretnej HOT SPOTu		191165170001	Ochrona/ zwiększanie retencji na obszarach zurbanizowanych	Opracowanie szczegółowej analizy i projektu możliwości zwiększenia retencji obszarów zurbanizowanych (Kędzierzyn-Koźle, Racibórz, Gliwice)	RZGW Gliwice				3	N tech		1 800 000		strategiczna	
6	.Nie przypisane do konkretnej zlewni	.Nie przypisane do konkretnej HOT SPOTu		191165270003	Modernizacja konstrukcji istniejących budynków i budowa nowych o konstrukcjach odpornych na zalanie	Identyfikacja i sporządzenie wyznery działań modernizacyjnych wraz z opracowaniem programu dopłat dla właścicieli budynków przeznaczonych do umocnienia w obszarze zagrożenia powodzią o p=1%	RZGW Gliwice				34	N tech		2 000 000		strategiczna	
7	.Nie przypisane do konkretnej zlewni	.Nie przypisane do konkretnej HOT SPOTu		191163270002	Analiza programów inwestycyjnych wraz z analizą skuteczności systemu zarządzania ryzykiem i rekomendacjami zmian	Opracowanie analizy programów inwestycyjnych w kontekście ryzyka przeciwpowodziowego.	RZGW Gliwice				47	N tech		1 500 000		strategiczna	
8	.Nie przypisane do konkretnej zlewni	.Nie przypisane do konkretnej HOT SPOTu		191163270001	Modernizacja konstrukcji istniejących budynków i budowa nowych o konstrukcjach odpornych na zalanie	Wdrożenie i realizacja programu dopłat dla właścicieli budynków przeznaczonych do umocnienia w obszarze zagrożenia powodzią o p=1%	RZGW Gliwice				34	N tech		20 000 000		strategiczna	
9	.Nie przypisane do konkretnej zlewni	.Nie przypisane do konkretnej HOT SPOTu		191165270004	Ochrona/ zwiększanie retencji na obszarach zurbanizowanych. Opracowywanie instrukcji zabezpieczania i postępowania czasie powodzi dla obiektów prywatnych i publicznych oraz zagrażających środowisku w przypadku wystąpienia powodzi. Wypracowanie wytycznych dotyczących warunków ewentualnej odbudowy na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią. Analizy skuteczności systemu zarządzania ryzykiem i rekomendacje zmian. Opracowywanie aktów prawnych, wprowadzających zasady zagospodarowywania terenów zagrożonych powodzią, które ochronią społeczność przed nadmiernym ryzykiem i ograniczą straty w przyszłości, kierowanie projektów do legislacji	Opracowanie Katalogu Dobrych Praktyk w zakresie: - planowania i zagospodarowania przestrzennego; - projektowania inżynierijnego - wykonstwa obiektów i sieci technicznych Przygotowanie wytycznych wraz z ich wprowadzeniem do zapisów prawa, pozwalających na obniżenie ryzyka powodziowego.	RZGW Gliwice			3, 40, 44, 47, 49	N tech		1 000 000		strategiczna		
10	.Nie przypisane do konkretnej zlewni	.Nie przypisane do konkretnej HOT SPOTu		191165270005	Budowa i usprawnienie lokalnych systemów ostrzegania przed powodziami	Wprowadzenie Elektronicznego Systemu Ostrzegania Powodziowego (Gliwice, Zabrze, Bytom, Kędzierzyn Koźle)	JST				38	N tech		7 500 000		strategiczna	
11	.Nie przypisane do konkretnej zlewni	.Nie przypisane do konkretnej HOT SPOTu		191153270001	Budowa i usprawnienie lokalnych systemów ostrzegania przed powodziami	Wprowadzenie Systemu Prognozowania napływu i optymalizacji sterowania (Racibórz)	JST				38	N tech		2 500 000		strategiczna	
12	.Nie przypisane do konkretnej zlewni	.Nie przypisane do konkretnej HOT SPOTu		191125010001	Środki dla obniżenia ryzyk powodziowych w zlewni górnego cieku rzeki Opawy – Środki na odcinku pod Knovem ochrona terenu lewobrzeżnego – Polska	Przebudowa, rozbudowa wałów przeciwpowodziowych rzeki Opawy w miejscowościach Bliszczycze, Branice-Zamek, Boboluski, gm. Branice, pow. Głubczycki	Republika Czeska	Opawa			22	TRNowe	Finansowanie po stronie czeskiej			strategiczna	
13	Górnjej Odry	Kuźnia Raciborska, Bierawa	1_521_O	191157010000	Budowa prawostronnego obwałowania rzeki Odry w km 66+000 – 71+600 od m. Turze do granicy z woj. opolskim, gm. Kuźnia Raciborska. INWESTYCJA ZREALIZOWANA	Budowa prawostronnego obwałowania rzeki Odry na długości 4285 m wraz z budowlami (przepusty i przejazdy wałowe). Rzędne korony walu w km 66+000 - 181,74 m n.p.m., w km 71+600 - 179,70 m n.p.m; budowa pompowni z 3 pompami zasilanymi o wydajności 1,2 m3.	Śląski ZMIUW w Katowicach	Odra	budowa	wał, pompownia, prace w korycie	22	TRNowe	13 500 000			buforowa	
14	Góma Odra	Cisek	2_171_O	191159010000, 191159060000	Budowa cokołowych wałów przeciwpowodziowych rz. Dzielnicki wraz z Kanałem Ulgi w m. Roszowicki Las, Roszowice, Dzielnica gm. Cisek	Budowa cokołowych wałów przeciwpowodziowych rz. Dzielnicki wraz z Kanałem Ulgi w m. Roszowicki Las, Roszowice, Dzielnica gm. Cisek. Budowa kanału ulgi o wymiarach szerokość dna B = 4,00 m, nachylenie skarp koryta n = 1:2, wraz z budową syfonu, rowów odprowadzających wodę z utworzonego polderu i budowlą rozrządową, budowa wałów kanału ulgi o parametrach szerokość korony wałów B = 3,00	Wojewódzki ZMIUW w Opolu	Dzielnicka	budowa	wałrów, kanał	22, 23	TRNowe			30 430 000	buforowa	
15	Góma Odra	Nędza, Kuźnia Raciborska, Racibórz	3_16_O	191153010001	Modernizacja prawostronnego obwałowania rzeki Odry (Dębicz-Turze)	Przebudowa prawostronnego obwałowania Odry na odcinku 13 km oraz modernizacja dróg przywałowych	Śląski ZMIUW w Katowicach				22	TRNowe			30 500 000	buforowa	
16	Góma Odra	Kuźnia Raciborska	2_172_O	191156020001	Budowa suchego zbiornika przeciwpowodziowego w m. Kuźnia Raciborska, gmina Kuźnia Raciborska	Budowa suchego zbiornika przeciwpowodziowego na rzece Ruda w km 6+314, pojemność 2,922 m3/s, powierzchnia 172,5 ha	Śląski ZMIUW w Katowicach	Odra	budowa	suchy zbiornik	21	TRNowe		61 600 000		buforowa	
17	Góma Odra	Cisek	1_540_O	191157130001, 191157270001	Odbudowa urządzeń wodnych i zabudowy regulacyjnej dla skoncetrowiania przepływów w korycie rzeki Odry wraz z odcinkowym udrożnieniem szlaku żeglugowego kl. Ia rz. Odry w km 51+200-98+100 na odcinku Racibórz-śluzą Kędzierzyn-Koźle	Odbudowa urządzeń wodnych i zabudowy regulacyjnej dla skoncetrowiania przepływu w korycie rzeki Odry wraz z odcinkowym udrożnieniem szlaku żeglugowego kl. Ia rz. Odry w km 51+200-98+100 na odcinku Racibórz-śluzą Kędzierzyn-Koźle	RZGW Gliwice	Odra	remont	prace w korycie	24, 29	OF		125 000 000		buforowa	
18	Góma Odra Kłodnica i Kanał Gliwicki	Kędzierzyn - Koźle	1_518_O	191169010001	Modernizacja wałów w rejonie miasta Kędzierzyn-Koźle, osiedle Kuźniczki-Pogorzaelec	Przebudowa walu o łącznej długości około 4 km	Wojewódzki ZMIUW w Opolu	Odra	przebudowa	wał	22	TRNowe			4 000 000	buforowa	
19	Kłodnica i Kanał Gliwicki	Kędzierzyn - Koźle	-	191171270001	Odbudowa śluzy na Kanaale Kłodnickim w Kędzierzynie-Koźlu	Odbudowa śluzy na Kanaale Gliwickim w Kędzierzynie-Koźlu - ochrona przed wodami opłazowymi	RZGW Gliwice	Kanał Gliwicki	remont	śluzą	29	OF			2 000 000	buforowa	
20	Kłodnica i Kanał Gliwicki	Kędzierzyn - Koźle	-	191169130001	Remont rzeki Kłodnicy w Kędzierzynie-Koźlu	Remont rzeki Kłodnicy w Kędzierzynie-Koźlu w km 2+300 - 6+700, w tym zabudowa wyw. brzegowych, remont zabudowy regulacyjnej ze stabilizacją erodowanego dna, remont jazu stałego	RZGW Gliwice	Kłodnica	remont	prace w korycie	24,29	OF			5 000 000	buforowa	
21	Kłodnica i Kanał Gliwicki	Gliwice	-	191165030001	Odbudowa i remont jazów kłapowych na rzece Kłodnicy: 1. Jazu segmentowo-kłapowego na rzece Kłodnicy w km 27+900, 2. Jazu kłapowego na rzece Kłodnicy w km 41+900, 3. Jazu segmentowo-kłapowego na rzece Kłodnicy w km 43+100 INWESTYCJA ZREALIZOWANA	Odbudowa i remont jazów kłapowych na rzece Kłodnica w km 27+900, 41+900, 43+100	RZGW Gliwice	Kłodnica	remont	jazy	29	OF	4 500 000			buforowa	
22			1_546_O		Udrożnienie koryta rzeki Bierawki, naprawa umocnień w km 48+170-58+600		RZGW Gliwice	Bierawka								10 000 000	pozostałe
23			1_519_O		Budowa lewostronnego walu rzeki Odry "Cisek-Dzielnicka" (zad. 1,6,7). Budowa lewostronnego obwałowania rzeki Odry o długości 8,36 km, regulacja ujściowego odcinka potoku Cisek na długości 780 m oraz budowa walu polderowego wraz z niezbędnymi budowlami i urządzeniami.		Wojewódzki ZMIUW w Opolu	Odra								11 500 000	pozostałe
24			3_30_O		Modernizacja obwałowań rzeki Odry w km 27+700-28+550 oraz Olzy w km 0+000-3+500. Przebudowa prawostronnego obwałowania rzeki Odry i Olzy.		Śląski ZMIUW w Katowicach	Odra								13 800 894	pozostałe
25			3_35_O		Rozbudowa – dostosowanie do III klasy budowli hydrot. wałów przeciwpowodziowych cieku Knurówka w km 0+000-0+970 (km cieku 1+200-2+170), m. Knurów, gm. Knurów, pow. gliwicki, woj. Śląskie. Rozbudowa wałów przeciwpowodziowych: wał lewy na długości 0,97 km, wał prawy na długości 0,97 km (łącznie na długości 1,94 km). Zadanie obejmuje również: - budowa zbiornika przeciwpowodziowego w górnej części cieku Knurówka (powyżej km 5+200 Knurówki). Powierzchnia zbiornika ok. 1,85 ha; - regulacja i remont koryta cieku oraz umocnienia w km 4+500 + 5+337.		Śląski ZMIUW w Katowicach	Knurówka							5 960 693	pozostałe	
26			1_542_O		Remont umocnień prawego brzegu rzeki Olzy. Remont umocnień prawego brzegu rzeki Olzy w odcinkach granicznym w km 0+000 – 5+850.		RZGW Gliwice	Olza								4 000 000	pozostałe
27	Góma Odra	poza HS	1_543_O	191137010001	Przebudowa walu polegająca na podwyższeniu korony walu oraz budowa nowego odcinka walu wzdłuż drogi lokalnej na rzece Odrze w m. Chałupki km 20+000 – 21+570. Stabilizacja dna koryta rzeki poniżej istniejącego mostu drogowego Chałupki – Stary Bohumin.	Inwestycja ma za zadanie zapewnienie właściwej ochrony terenów zabudowanych miejscowości granicznej Chałupki. Opracowanie również zawiera rozwiązanie doziarnienia dna rzeki ziarnami ponadwymiarowymi poniżej istniejącego mostu drogowego Chałupki – Stary Bohumin mające na celu jego stabilizację oraz ochronę przed erozją wsteczną. Inwestycja jest zlokalizowana na terenie gminy Krzyżanowice, dla której określono wysoki stopień ryzyka powodziowego. Realizacja przedmiotowej inwestycji pozwoli zmniejszyć ryzyko powodziowe na terenie gminy oraz wywoła efekt skumulowany w postaci redukcji ryzyka powodziowego w gminach poniżej planowanego działania. Niniejsza koncepcja techniczna podlegać będzie uzgodnieniom z czeskim administratorem rzeki Odry – Povodi Odry, ze Stałą Polsko-Czeską Komisją Graniczną	RZGW Gliwice	Odra	budowa/remont	wał, prace w korycie	22	TRNowe			6 500 000	buforowa	

Lp	Zlewnia	Nazwa obszaru problemowego HOT SPOTu	ID Master Plan	ID Platforma	Nazwa inwestycji	Zakres inwestycji	Inwestor	Ciek	Kwalifikacja inwestycji wg art. 3 Prawa budowlanego	Rodzaj inwestycji	Działanie	Wariant TR, OF, U, N tech	Nakłady inwestycyjne poniesione do 2014r.	Nakłady inwestycyjne I cykl planistyczny	Nakłady inwestycyjne kolejne cykle planistyczne	Hierarchia inwestycji [strategiczna, buforowa, pozostałe]	
													[PLN brutto]	[PLN brutto]	[PLN brutto]		
28			1_544_O		Odcinkowe prace remontowe koryta rzeki Rudy, Odcinkowe prace remontowe koryta rzeki Ruda w km 0+000 – 21+500 odbudowa ubezpieczeń brzegowych wraz z remontem obiektów korekcji spadków podłużnego dna.		RZGW Gliwice	Ruda							8 000 000	pozostałe	
29			1_545_O		Udrożnienie koryta rzeki Bierawki. Udrożnienie koryta rzeki Bierawki, zabudowa wynw brzegowych, remont stopni wodnych na rzece w km 0+000 – 35+600 z dostosowaniem ich do wymogów RDW.		RZGW Gliwice	Bierawka							20 000 000	pozostałe	
30			1_547_O		Remont zabudowy regulacyjnej górskich dopływów Olzy (potoki górskie).		RZGW Gliwice	Olza							12 000 000	pozostałe	
31			1_537_O		Modernizacja służ odrzańskich na odcinku będącym w zarządzie RZGW Gliwice - przystosowanie do III klasy drogi wodnej - Etap I (Służ Kłodnica, Rudzniec, Dzierzno, Labędy)		RZGW Gliwice								175 000 000	pozostałe	
32			1_538_O		Modernizacja służ odrzańskich na odcinku będącym w zarządzie RZGW Gliwice - przystosowanie do III klasy drogi wodnej - Etap II (Służ Stawiećce, Nowa Wies)		RZGW Gliwice								100 000 000	pozostałe	
33			1_539_O		Naprawa i modernizacja skarp i urządzeń zbiornika wodnego Dzierzno Duże, stanowiącego ochronę przeciwpowodziową doliny Kłodnicy oraz podstawowe źródło zapewnienia wody żeglujowej dla Kanalu Gliwickiego		RZGW Gliwice								140 000 000	pozostałe	
34			1_515_O		Przebudowa, modernizacja wałów rzeki Odry na odcinku od m. Lasaki do m. Poborszów gm. Reńska Wieś		Wojewódzki ZMIUW w Opolu	Odra							10 000 000	pozostałe	
35			brak		Odbudowa służy na Kanale Kłodnickim w Kędzierzynie-Koźlu (ochrona przed wodami cofkowymi)		RZGW Gliwice	Kanał Kłodnicki								pozostałe	
36			brak		Podwyższenie i uszczelnienie obwałowań w okolicy ul. Granicznej, rzeka Kłodnica (Ruda Śląska)			Kłodnica								pozostałe	
37			brak		Budowa obwałowań w rejonie aquaparku AquaDrom, rzeka Kłodnica (Ruda Śląska)			Kłodnica								pozostałe	
38			brak		Przebudowa koryta cieku Drama w km 0+000 - 4+230 gm. Pyskowice, pow. Gliwicki		Śląski ZMIUW w Katowicach	Drama								pozostałe	
39			brak		Regulacja i odbudowa koryta cieku Drama na odcinku od drogi do Płakowic w Zbrosławicach do źródeł w Tarnowskich Górach tj. od km 16+894 - 22+500 na terenie gminy Zbrosławice oraz miasta Tarnowskie Góry wraz z koncepcją programowo-przestrzenną		Śląski ZMIUW w Katowicach	Drama								pozostałe	
40			brak		Regulacja i odbudowa koryta cieku Drama w km 4+230 - 16+894 na terenie miasta Pyskowice oraz powiatu tarnogórskiego		Śląski ZMIUW w Katowicach	Drama								pozostałe	
41			brak		Regulacja koryta cieku Toszeckiego w km 5+100 - 8+300 gm. Toszek, pow. Gliwicki		Śląski ZMIUW w Katowicach	ciek Toszecki								pozostałe	
42			brak		Odbudowa koryta cieku Kozłówka w km 5+000 - 7+050, m. Gliwice, gm. Gliwice, m. Kozłów, gm. Sośnicowice, pow. Gliwicki		Śląski ZMIUW w Katowicach	Kozłówka								pozostałe	
43			brak		Odbudowa koryta cieku Rokitnickiego km 1+450 - 6+880 na terenie miasta Gliwice oraz powiatu tarnogórskiego		Śląski ZMIUW w Katowicach	ciek Rokitnicki								pozostałe	
44			brak		Odbudowa i regulacja koryta cieku Rokitnickiego km 6+880 - 11+087 m. Zabrze, gm. Zabrze, pow. Zabrze		Śląski ZMIUW w Katowicach	ciek Rokitnicki								pozostałe	
45			brak		Regulacja i odbudowa koryta cieku Świętoszowickiego w km 4+700 - 5+900 oraz km 6+120 - 10+000 na terenie gminy Zbrosławice w powiecie tarnogórskim oraz miasta Zabrze		Śląski ZMIUW w Katowicach	ciek Świętoszowski								pozostałe	
46			brak		Odbudowa koryta cieku Ostropka w km 1+750 - 5+305, m. Gliwice, gm. Gliwice		Śląski ZMIUW w Katowicach	Ostropka								pozostałe	
47			brak		Odbudowa i regulacja koryta cieku Ligockiego w km 0+000 - 6+100 gm. Rudzniec, gm. Toszek pow. Gliwicki		Śląski ZMIUW w Katowicach	ciek Ligocki								pozostałe	
48			brak		Odbudowa i regulacja koryta cieku Z Lubia w km 0+000 - 4+300 gm. Zbrosławice, pow. Tarnogórski		Śląski ZMIUW w Katowicach	Ciek Z Lubia								pozostałe	
49			brak		Remont jazu stałego na rzece Byłomce w km 9+350 w Zabrzu		RZGW Gliwice	Bytomka								pozostałe	
50			brak		Remont rzeki Kłodnicy w km 2+300-6+700 w Kędzierzynie-Koźlu		RZGW Gliwice	Kłodnica								pozostałe	
51			brak		Remont rzeki Kłodnicy w km 15+500-28+000 w miejscowości Ujazd i Rudzniec		RZGW Gliwice	Kłodnica								pozostałe	
52			brak		Odbudowa i remont jazów kłapowych na rzece Kłodnicy w km 27+900, 41+900, 43+100		RZGW Gliwice	Kłodnica								pozostałe	
53			brak		Udrożnienie koryta rzeki Kłodnicy i Bytomki na całej długości		RZGW Gliwice	Kłodnica								pozostałe	
54			brak		Doposażenie jednostek w sprzęt umożliwiający na reagowanie w sytuacjach wynikających z systemu wczesnego ostrzegania i monitorowania w celu efektywnej ochrony ludności cywilnej oraz mienia ruchomego i nieruchomego											pozostałe	
55			brak		Monitoring zbiorników retencyjnych: Pławnowice, Dzierzno Duże, Dzierzno Małe i Suszko. Inwestycja realizowana etapowo: Etap I – Ekspertyza; Etap II – Specyfikacja działań zastępczych; Etap III – Realizacja przekroju wodowskazowego (projekt budowlany, projekt wykonawczy itd.) lub realizacja działań zastępczych		RZGW Gliwice									pozostałe	
56			brak		Budowa i modernizacja systemów odprowadzania wód opadowych i roztopowych do odbiornika												pozostałe
57			brak		Odcinkowe udrożnienie i remont umocnień i urządzeń koryta spadku podłużnego koryta rzeki Olzy w km 73+380-90+380 (Istebna)		RZGW Gliwice	Olza								pozostałe	
58			brak		Odcinkowe udrożnienie koryta rzeki Opawy wraz z lokalną zabudową wynw i odbudową ubezpieczeń brzegowych w km 51+700-68+410		RZGW Gliwice	Opawa								pozostałe	
59			brak		Odcinkowy remont i przebudowa koryta rzeki Bierawki pomiędzy km 45+150(ul. Cmentarna) a km 50+000(węzel Belk autostrady A-1)		RZGW Gliwice	Bierawka								pozostałe	
60			brak		Wykonanie analizy wpływu szaty roślinnej na przepływ wód powodziowych na obwałowanych odcinkach rzek; Odry 46+700-94+000; Opawa 52+000-68+410 (Etap I – wyznaczenie najistotniejszych obszarów w kontekście utrudniania przepływu wód wezbraniowych)		RZGW Gliwice	Odra i Opawa								pozostałe	
61			brak		Budowa wału przeciwpowodziowego wraz z zastawką na potoku Lineta od ul. Głubczyckiej do ul. Chrobrego w Kędzierzynie – Koźlu			Lineta								pozostałe	
62			brak		Budowa wałów przeciwpowodziowych oraz podniesienie fragmentów brzegu rzeki Olzy w km 30+900 – 32+500 oraz 34+200 – 36+500 wraz z budową wałów cofkowych wzdłuż uściśowego odcinka rzeki Bobrówki			Olza								pozostałe	
63			brak		Podniesienie prawego brzegu cieku Szotkówka w okolicy ul. Glinniki w Godowie od mostu przy pompowni (były jaz) do dopływu Leśnicy, w km 0+585-0+940, na długości ok.70-80m		Śląski ZMIUW w Katowicach	Szotkówka								pozostałe	
64			brak		Regulacja cieku Piotrówka i podniesienie jego prawego brzegu w związku z planowaną budową obwałowania po stronie czeskiej- na całej długości cieku na terenie gminy											pozostałe	
65			brak		Minimalizacja ryzyka powodziowego w dolinie rzeki Piotrówka na obszarze gminy Zembrzydowice poprzez: - stałe roboty utrzymaniowe koryta rzeki Piotrówki; - przeanalizowanie możliwości budowy obwałowań chroniących tereny zabudowane; - przeanalizowanie budowy zbiorników retencyjnych spowalniających spływ powierzchniowy w górnym odcinku Piotrówki; - uwzględnienie aspektu transgranicznego rzeki Piotrówki w analizach zagrożenia powodziowego.											pozostałe	
66			brak		Budowa suchego zbiornika retencyjnego w zlewni cieku Jedłownickiego- Miasto Włodzisław Śląski dopływ rzeki Leśnicy w dzielnicy Radlin											pozostałe	
67			brak		Gmina Lyski wnioskuje o ujęcie w Planie Zarządzania Ryzykiem Powodziowym inwestycji Budowa polderu na rzece Sumina w miejscowości Sumina, gmina Lyski Zażenie ujęto w Programie małej retencji dla woj. Śląskiego opracowanego w 2005r. przez Śląski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Katowicach											pozostałe	
68			brak		Gmina Gorzyce wnioskuje o wprowadzenie do planów zarządzania ryzykiem powodziowym dla obszarów dorzecza i regionów wodnych przebudowy koryta cieku Lęgoń I i Lęgoń III.											pozostałe	
69			brak		Gminie Gorzyce prosi o budowę suchego zbiornika przeciwpowodziowego na cieku Lęgoń I, aby ograniczyć przepływ wód powodziowych, poniżej na terenach zabudowanych.		Śląski ZMIUW w Katowicach									pozostałe	
70			brak		Odbudowa i regulacja koryta cieku Sośnicowickiego w km 1+470-4+450 gm. Sośnicowice, pow. gliwicki		Śląski ZMIUW w Katowicach									pozostałe	
71			brak		Odbudowa i regulacja koryta cieku Zemnickiego w km 0+000-6+000, gm. Pichowice, pow. gliwicki		Śląski ZMIUW w Katowicach									pozostałe	

Lp	Zlewnia	Nazwa obszaru problemowego HOT SPOTu	ID Master Plan	ID Platforma	Nazwa inwestycji	Zakres inwestycji	Inwestor	Ciek	Kwalifikacja inwestycji wg art. 3 Prawa budowlanego	Rodzaj inwestycji	Działanie	Wariant TR, OF, U, N tech	Nakłady inwestycyjne poniesione do 2014r. [PLN brutto]	Nakłady inwestycyjne I cykl planistyczny [PLN brutto]	Nakłady inwestycyjne kolejne cykle planistyczne [PLN brutto]	Hierarchia inwestycji [strategiczna, buforowa, pozostałe]
72			brak		Rozdział wód Sierakowickiego w km 1+000 na właściwe koryto oraz kanał Młynówki wraz z odbudową koryta cieku Sierakowickiego w km 0+000-1+655 oraz kanału Młynówki w km 0+000-2+200 w miejscowości Sierakowice, gm. Sośnicowice		Śląski ZMIUW w Katowicach									pozostałe
73			brak		Odbudowa koryta cieku Rudka w km 5+750-7+000,m. Stanica, gm. Pilchowice, pow. gliwicki		Śląski ZMIUW w Katowicach	ciek Sośnicowicki								pozostałe
74			brak		Budowa zbiornika retencyjnego Kottarnia (zadania dla Odry 2006 nie zostały pod względem środowiskowym przeniesione do Master Planów).		Śląski ZMIUW w Katowicach	ciek Żemicki								pozostałe
75			brak		Mala retencja- budowa zbiornika Wronin w gm Polska Cerekiew na rzece Cisek		Śląski ZMIUW w Katowicach									pozostałe
76			brak		Budowa kanału Ulgi dla Koźła lub zamiennie powinny powstać zbiorniki retencyjne na rzece Olszy lub Dzielniczki		Śląski ZMIUW w Katowicach	Rudka								pozostałe
77			brak		Gromadzenie i udostępnianie danych i informacji o szkodach i ryzyku powodziowym w ujednolconej formie i zakresie na obszarze całego kraju, na podstawie opracowanego instrumentu prawnego											pozostałe
78			brak		Wzmocnienie i modyfikację CO RZGW w Gliwicach w ochronie przeciwpowodziowej Górnej Odry			Cisek								pozostałe
79			brak		Opracowanie metodyki w zakresie projektowania systemów odwadniania terenów wraz z wprowadzeniem odpowiednich algorytmów usprawniający proces projektowy.											pozostałe
80			brak		Wyłączenie przepisów Prawa Ochrony Środowiska, Ustawy o ochronie przyrody, w tym w zakresie ochrony siedlisk, w momencie powstania zagrożenia powodziowego, jak również na etapie budowy i eksploatacji urządzeń przeciwpowodziowych (życie ludzkie nadrzędne).											pozostałe
81			brak		Inwentaryzacja terenów przemysłowych											pozostałe
82			brak		Identyfikacja miejsc gdzie szata roślinna w międzywału i pod powierzchnią wody może spowodować zagrożenie powodziowe bądź utrudnienie spływu wód wezbraniowych											pozostałe
83			brak		Opracowanie jednolitych dla Polski wytycznych i algorytmu do obliczania deszczu miarodajnego i projektowania urządzeń odwodnieniowych, retencyjnych, melioracyjnych, itp.											pozostałe
84			brak		Opracowanie przez IMiGW szczegółowego atlasu opadów, uwzględniającego obszary poszczególnych powiatów, z możliwością nieodpłatnego korzystania z niego przez administrację samorządową.											pozostałe
85			brak		Budowa suchego zbiornika przeciwpowodziowego na rzece Rudzie na granicy Miasta Rybnik i Żory.			Ruda								pozostałe
86			brak		Przebudowa obwałowań na rzece Opawie			Opawa								pozostałe
87			brak		Rozwiązanie problemu zawadniania terenu zawała w Krzyżanowicach w obrębie wału Łapacz i drogi wojewódzkiej Nr 936											pozostałe
88			brak		Przebudowa koryta rzeki Psina celem zwiększenia przepływu oraz udrożnienie rowów.			Psina								pozostałe
89	Góma Odra		brak		Przebudowa i modernizacja wału przeciwpowodziowego na cieku Łęgoń I w km 0+000 - 2+250, gm. Lubomia		Śląski ZMIUW w Katowicach	Łęgoń I								pozostałe
90	Góma Odra		brak		Odbudowa koryta cieku Bodek w km 0+000 - 7+830 wraz z budową suchego zbiornika, pow. Raciborski		Śląski ZMIUW w Katowicach	Bodek								pozostałe
91	Góma Odra		brak		Remont uregulowanego koryta cieku Trzebomka w km 0+000 - 2+560		Śląski ZMIUW w Katowicach	Trzebomka								pozostałe
92	Góma Odra		brak		Modernizacja obwałowań cieku Sumina, gm. Nędza, Kuźnia Raciborska		Śląski ZMIUW w Katowicach	Sumina								pozostałe
93	Góma Odra		brak		Odbudowa koryta cieku Młynówka-Rudka w km 0+000 - 4+980, pow. Raciborski		Śląski ZMIUW w Katowicach	Młynówka-Rudka								pozostałe
94	Góma Odra		brak		Budowa polderu na cieku Dzielniczka gm. Rudnik	Budowa polderu o powierzchni 1,35 ha w celu przechwycenia wód opadowych z miejscowości oraz pól Modzurów i Szonowice.	Gmina Rudnik	Dzielniczka	budowa	suchy zbiornik	22	TRNowe			20 000 000	buforowa
95	Zlewnia Górnej Odry	Kędzierzyn Koźle	3_2_O		Budowa, przebudowa i modernizacja wału przeciwpowodziowego rzeki Odry od m. Lubieszów do m. Kędzierzyn-Koźle.	Przebudowa: wału Lubieszów dł.0,7 km, wału Lubieszów dł.,8 km, wału Bierawa dł. 3,4 km, wału Stare Koźle dł. 0,6 km, wału Stare Koźle dł. 2,6 km, wału Stare Koźle dł. 0,9 km, wału Brzeźce dł. 0,3 km, wału Kędzierzyn. Część działań realizowana w ramach inwestycji strategicznych.	Wojewódzki ZMIUW w Opolu	Odra	budowa, przebudowa, remont	wal						