

## Wytyczne do programów gminnych

Gmina	Kłobuck	Panki	Popów	Miedźno	Lipie	Krzepice	Przystajń	Opatów	Wręczyca Wielka
<b>Cel powiatowy</b> <b>Utrzymanie dobrej jakości powietrza</b>	Minimalizacja wpływu planowanej autostrady na środowisko przyrodnicze. Gazyfikacja gminy Rozbudowa systemu i modernizacja dróg gminnych Budowa tras rowerowych (turystyka i dojazd do szkoły) Termooszczędność w budynkach Kotłownie przyjazne środowisku	Rozbudowa systemu i modernizacja dróg gminnych Gazyfikacja gminy Budowa tras rowerowych (turystyka i dojazd do szkoły) Termooszczędność w budynkach Kotłownie przyjazne środowisku	Rozbudowa systemu i modernizacja dróg gminnych Gazyfikacja gminy Budowa tras rowerowych (turystyka i dojazd do szkoły) Termooszczędność w budynkach Kotłownie przyjazne środowisku	Zgodnie z zapisami POŚ dla gminy Miedźno, a ponadto modernizacja dróg gminnych	Gazyfikacja gminy Budowa tras rowerowych (turystyka i dojazd do szkoły) Termooszczędność w budynkach Kotłownie przyjazne środowisku	Zgodnie z zapisami POŚ dla gminy Krzepice, a ponadto modernizacja dróg gminnych.	Budowa obwodnicy w Przystajni (jako zadanie koordynowane) Gazyfikacja gminy Budowa tras rowerowych (turystyka i dojazd do szkoły) Termooszczędność w budynkach Kotłownie przyjazne środowisku	Gazyfikacja gminy Budowa tras rowerowych (w tym między Iwanowicami Małymi i Waleńczowem) Termooszczędność w budynkach Kotłownie przyjazne środowisku	Zgodnie z zapisami POŚ dla gminy Wręczyca Wielka, a ponadto minimalizacja uciążliwości ze strony projektowanej autostrady
<b>Poprawa bilansu hydrologicznego</b>	Preferowanie małej retencji w rekultywacji terenu	Odbudowa zbiornika wodnego na Pankówce w rejonie w miejscowości Kawki	Budowa zbiornika retencyjnego „Działoszyn” na rzece Liswarcie i Warcie (zadanie koordynowane)	Zgodnie z zapisami POŚ dla gminy Miedźno, a ponadto zagospodarowanie terenu przy zbiorniku w Ostrowach	Budowa zbiorników retencyjnych „Danków” na rzece Liswarcie we wsi Troniny i „Zajączki I” (wspólny z gminą Krzepice)	Zgodnie z zapisami POŚ dla gminy Krzepice	Budowa zbiornika retencyjnego na Liswarcie „Przystajń” (zadanie ponadgminne)	Budowa zbiornika retencyjnego – rekreacyjnego w Opatowie – Klepaczkach na rzece Opatówce	Zgodnie z zapisami POŚ dla gminy Wręczyca Wielka
<b>Poprawa jakości wód powierzchniowych</b>	Rozbudowa kanalizacji sanitarnej (zgodnie z Uchwałą 7/1/2002 RM w Kłobucku Poprawa odwodnienia dróg gminnych	Realizacja koncepcji kanalizacji sanitarnej – w tym Etap II (PHARE 2000) Przygotowanie programu ochrony zlewni Pankówki Poprawa odwodnienia dróg gminnych	Kanalizacja sanitarna, w tym budowa oczyszczalni ścieków. Przydomowe oczyszczalnie ścieków na terenach zabudowy rozproszonej Poprawa odwodnienia dróg gminnych.	Zgodnie z zapisami POŚ dla gminy Miedźno	Kanalizacja sanitarna - j etap I: Lipie i Danków, etap II – Parzymiechy i Napoleon, etap III - pozostałe miejscowości. Przydomowe oczyszczalnie ścieków na terenach zabudowy rozproszonej Poprawa odwodnienia dróg gminnych.	Zgodnie z zapisami POŚ dla gminy Krzepice, a ponadto modernizacja dróg gminnych	Dalsza rozbudowa kanalizacji sanitarnej (istniejąca oczyszczalnia w Pankach i planowana w Kuźnicy Nowej) Przydomowe oczyszczalnie ścieków na terenach zabudowy rozproszonej Poprawa odwodnienia dróg gminnych	Porządkowanie gospodarki ściekowej (w tym budowa oczyszczalni w oparciu o aktualizację koncepcji). Koncepcja i budowa kanalizacji deszczowej). Poprawa odwodnienia dróg gminnych.	Kanalizacja gminy zgodnie z Uchwałą Rady Gminy 10/1/02) oraz zapisami gminnego POŚ
<b>Minimalizacja zagrożeń dla jakości wód podziemnych</b>	Zgodnie z Uchwałą nr 7/1/2002 RM w Kłobucku Likwidacja „dzikich” wysypisk śmieci szczególnie na terenach kamieniołomów.	Ochrona GZWP Zapobieganie powstawaniu „dzikich” wysypisk śmieci, bieżąca likwidacja	Wyznaczenie stref ochrony pośredniej dla istniejących ujęć wód podziemnych (m.in. ujęcia w Popowie) Zapobieganie powstawaniu „dzikich” wysypisk śmieci, bieżąca likwidacja (np. Góra Rebielska)	Zgodnie z zapisami POŚ dla gminy Miedźno	Ochrona GZWP Zapobieganie powstawaniu „dzikich” wysypisk śmieci, bieżąca likwidacja (np. Szyszków, Abertów, Rębielice Szlacheckie, Danków)	Zgodnie z zapisami POŚ dla gminy Krzepice	Wyznaczenie stref ochrony pośredniej dla ujęć wód podziemnych Zapobieganie powstawaniu „dzikich” wysypisk śmieci, bieżąca likwidacja	Badania hydrogeologiczne dla planowanej oczyszczalni w Opatowie. Wyznaczenie strefy ochrony pośredniej dla ujęcia w Waleńczowie Zapobieganie powstawaniu „dzikich” wysypisk śmieci, bieżąca likwidacja	Zgodnie z zapisami POŚ dla gminy Wręczyca Wielka.
<b>Zachowanie naturalnej rzeźby terenu i likwidacja powstałych szkód</b>	Preferowanie małej retencji w rekultywacji wyrobisk po surowcach skalnych	Preferowanie małej retencji w rekultywacji wyrobisk po surowcach mineralnych (iły, piaski).	Preferowanie małej retencji w rekultywacji wyrobisk po surowcach skalnych	Zgodnie z zapisami POŚ dla gminy Miedźno, a ponadto rekultywacja w kierunku tworzenia małych zbiorników retencyjnych	Preferowanie małej retencji w rekultywacji wyrobisk po surowcach skalnych	Preferowanie małej retencji w rekultywacji wyrobisk po surowcach skalnych	Preferowanie małej retencji w rekultywacji wyrobisk po surowcach skalnych	Uporządkowanie gospodarki surowcami mineralnymi (Iwanowice Duże, Opatów) Preferowanie małej retencji w rekultywacji wyrobisk po surowcach skalnych.	Zgodnie z zapisami gminnego POŚ, a ponadto a ponadto preferowanie małej retencji w rekultywacji wyrobisk po surowcach skalnych
<b>Racjonalne wykorzystanie zasobów glebowych i surowców mineralnych</b>	Wapnowanie gleb i nawadnianie obszarów rolnych Wspieranie wykorzystania OZE (w tym uprawy energetyczne)	Zwiększanie lesistości Wapnowanie gleb Wspieranie proekologicznych form rolnictwa	Wapnowanie gleb Wspieranie wykorzystania OZE (w tym uprawy energetyczne) Zwiększanie lesistości	Zgodnie z zapisami POŚ dla gminy Miedźno, a ponadto wapnowanie gleb i poprawa stosunków wodnych na terenach rolniczych (melioracje nawadniające)	Zwiększanie lesistości Poprawa granicy polno-leśnej Wapnowanie gleb Wspieranie wykorzystania OZE (w tym uprawy energetyczne)	Zgodnie z zapisami POŚ dla gminy Krzepice	Zwiększanie lesistości Wapnowanie gleb Wspieranie wykorzystania OZE (w tym uprawy energetyczne)	Wapnowanie gleb Wspieranie wykorzystania OZE (w tym uprawy energetyczne)	Zgodnie z zapisami POŚ dla gminy Wręczyca Wielka.

Wytyczne do programów gminnych – c.d.

Gmina	Kłobuck	Panki	Popów	Miedźno	Lipie	Krzepice	Przystajń	Opatów	Wręczyca Wielka
<b>Cel powiatowy</b>									
<b>Zachowanie i wzrost różnorodności biologicznej</b>	Powiązanie ochrony walorów przyrodniczo-krajobrazowych z ochroną zabytków i obiektów archeologicznych. Wykonanie waloryzacji przyrodniczej gminy.	Wprowadzenie prawnej ochrony doliny Pankówki wraz z kompleksami leśnymi Ochrona systemu powiązań przyrodniczych Zachowanie i ochrona form terenu ukształtowanych pod wpływem wydobywania rud żelaza.	Inwentaryzacja przyrodnicza gminy. Wprowadzenie ochrony dolin Liswarty i Warty (np. zespół przyrodniczo – krajobrazowy)	Zgodnie z zapisami POŚ dla gminy Miedźno, a ponadto powiązanie ochrony walorów przyrodniczo-krajobrazowych z ochroną zabytków i obiektów archeologicznych.	Ochrona systemu powiązań przyrodniczych (dolina Liswarty, obszar Załączarskiego Parku Krajobrazowego) Wprowadzenie form ochrony przyrody (np. zespół przyrodniczo-krajobrazowy doliny rzeki Liswarty) Udział w ochronie ostoi NATURA 2000 (Szachownica)	Zgodnie z zapisami POŚ dla gminy Krzepice a ponadto powiązanie ochrony walorów przyrodniczo-krajobrazowych z ochroną zabytków i obiektów archeologicznych.	Inwentaryzacja przyrodnicza gminy Zwiększenie obszarów terenów chronionych (m.in. dla doliny Liswarty i jej dopływów) Powiązanie ochrony walorów przyrodniczo-krajobrazowych z ochroną zabytków i obiektów archeologicznych.	Zwiększenie obszarów terenów chronionych w rejonie źródłiskowym rzeki Opatówki – Górnianki oraz północnego dopływu Białej Okszy a ponadto użytku ekologicznego, terenów krajobrazowych („Góry Opatowskie”) i pomników, ochrona systemu powiązań przyrodniczych	Zgodnie z zapisami POŚ dla gminy Wręczyca Wielka. Działania na rzecz powołania rezerwatu „Jeziorowe Bagno” i użytków ekologicznych Powiązanie ochrony walorów przyrodniczo-krajobrazowych z ochroną zabytków i obiektów archeologicznych (w tym starych hałd po wydobywaniu rud żelaza)
<b>Zachowanie dobrego klimatu akustycznego i utrzymanie poziomów pól elektromagnetycznych poniżej poziomów dopuszczalnych</b>	Zmniejszenie uciążliwości akustycznej linii kolejowej nr 131 oraz dla drogi krajowej nr 489 i dróg wojewódzkich nr 492, 491 i 489 (zadanie koordynowane). Rozpoznanie zagrożeń akustycznych na terenie miasta i gminy.	Zmniejszenie uciążliwości akustycznej linii kolejowej Herby Nowe – Kępno, oraz drogi wojewódzkiej 494 (zadanie koordynowane) Rozpoznanie zagrożeń i kształtowanie stref oddziaływania elektromagnetycznego wzdłuż linii wysokiego napięcia 110 kV	Zmniejszenie uciążliwości akustycznej linii kolejowej 131 (zadanie koordynowane). Rozpoznanie zagrożeń i kształtowanie stref oddziaływania elektromagnetycznego wzdłuż linii wysokiego napięcia 110 kV i 400 kV.	Zgodnie z zapisami POŚ dla gminy Miedźno, a ponadto zmniejszenie uciążliwości akustycznej linii kolejowej nr 131 oraz dróg wojewódzkich nr 491 i 492 (zadanie koordynowane). Rozpoznanie zagrożeń i kształtowanie stref oddziaływania elektromagnetycznego wzdłuż linii wysokiego napięcia 110 kV i 400 kV.	Zmniejszenie uciążliwości akustycznej (ekrany) dla drogi krajowej nr 490 (zadanie koordynowane)	Zgodnie z zapisami POŚ dla gminy Krzepice a ponadto rozpoznanie zagrożeń i kształtowanie stref oddziaływania elektromagnetycznego wzdłuż linii wysokiego napięcia 110 kV i 400 kV.	Zmniejszenie uciążliwości akustycznej (ekrany) drogi wojewódzkiej nr 494 (zadanie koordynowane).	Zmniejszenie uciążliwości akustycznej (ekrany) drogi krajowej nr 489 (zadanie koordynowane).	Zgodnie z zapisami POŚ dla gminy Wręczyca Wielka, a ponadto zmniejszenie uciążliwości akustycznej linii kolejowej Herby Nowe – Kępno
<b>Bezpieczeństwo ekologiczne (powodzie, pożary, zagrożenia chemiczne)</b>	Edukacja społeczeństwa na rzecz kreowania zachowań w sytuacji NZŚ	Likwidacja zagrożeń powodziowych (udział w programie ochrony przeciwpowodziowej dla rzeki Liswarty, Edukacja społeczeństwa na rzecz kreowania zachowań w sytuacji NZŚ	Likwidacja zagrożeń powodziowych (udział w programie ochrony przeciwpowodziowej dla rzeki Liswarty i Warty). Regulacja stosunków wodnych na terenach rolniczych Edukacja społeczeństwa na rzecz kreowania zachowań w sytuacji NZŚ	Zgodnie z zapisami POŚ dla gminy Miedźno, a ponadto edukacja społeczeństwa na rzecz kreowania zachowań w sytuacji NZŚ	Likwidacja zagrożeń powodziowych (udział w programie ochrony przeciwpowodziowej dla rzeki Liswarty) Edukacja społeczeństwa na rzecz kreowania zachowań w sytuacji NZŚ	Zgodnie z zapisami POŚ dla gminy Krzepice a ponadto likwidacja zagrożeń powodziowych (udział w programie ochrony przeciwpowodziowej dla rzeki Liswarty).	Edukacja społeczeństwa na rzecz kreowania zachowań w sytuacji NZŚ	Edukacja społeczeństwa na rzecz kreowania zachowań w sytuacji NZŚ	Zgodnie z zapisami POŚ dla gminy Wręczyca Wielka a ponadto regulacja stosunków wodnych na terenach rolniczych Edukacja społeczeństwa na rzecz kreowania zachowań w sytuacji NZŚ
<b>Edukacja ekologiczna i promocja walorów przyrodniczych powiatu</b>	Rozwój szkolnych i pozaszkolnych form edukacji ekologicznych Promocja walorów przyrodniczych i turystycznych gminy.	Rozwój szkolnych i pozaszkolnych form edukacji ekologicznych Promocja walorów przyrodniczych i turystycznych gminy.	Rozwój szkolnych i pozaszkolnych form edukacji ekologicznych Promocja walorów przyrodniczych i turystycznych gminy.	Zgodnie z zapisami POŚ dla gminy Miedźno	Rozwój szkolnych i pozaszkolnych form edukacji ekologicznych. Promocja walorów przyrodniczych i turystycznych gminy.	Zgodnie z zapisami POŚ dla gminy Krzepice	Rozwój szkolnych i pozaszkolnych form edukacji ekologicznych. Promocja walorów przyrodniczych i turystycznych gminy.	Rozwój szkolnych i pozaszkolnych form edukacji ekologicznych. Promocja walorów przyrodniczych i turystycznych gminy.	Zgodnie z zapisami POŚ dla gminy Wręczyca Wielka.