

Załącznik nr 1

W tabeli przedstawiono te cele strategiczne i operacyjne dokumentów strategicznych, które zostały ujęte w tworzeniu strategii ochrony środowiska w Programie Ochrony Środowiska dla gminy Kobylanka.

Nadrzędny dokument strategiczny		Analiza zgodności Programu Ochrony Środowiska dla gminy Kobylanka	
Nazwa dokumentu	Cele wyznaczone w dokumencie	Odnosny cel (w przypadku braku możliwości dopasowania kierunku interwencji, zadanie)	Uwagi
Nadrzędne dokumenty strategiczne			
Długookresowa Strategia Rozwoju Kraju. Polska 2030. Trzecia Fala Nowoczesności	Cel 7 – Zapewnienie bezpieczeństwa energetycznego oraz ochrona i poprawa stanu środowiska	Wszystkie cele POŚ dla gminy Kobylanka (I-XIII)	-
	Cel 8 – Wzmocnienie mechanizmów terytorialnego równoważenia rozwoju dla rozwijania i pełnego wykorzystania potencjałów regionalnych	I. Poprawa jakości powietrza – kierunek interwencji I.1. Zmniejszenie emisji pochodzącej ze spalania paliw podczas ogrzewania budynków, I.3. Propagowanie gospodarki niskoemisyjnej, I.5. Ograniczenie presji transportu drogowego na środowisko, IV. Ochrona przed powodzią, VI. Optymalizacja zużycia wody – kierunek interwencji VI. 2. Poprawa skuteczności zaopatrzenia w wodę, VII. Racjonalna gospodarka ściekowa – kierunek interwencji VIII.1.Stworzenie kompleksowego systemu gospodarki ściekami socjalno - bytowymi	-
	Cel 9 – Zwiększenie dostępności terytorialnej Polski	I. Poprawa jakości powietrza – kierunek interwencji I.5. Ograniczenie presji transportu drogowego na środowisko,	-
Strategia Rozwoju Kraju 2020	Obszar strategiczny I. Sprawne i efektywne państwo Cel I.1. Przejście od administrowania do zarządzania rozwojem	Wszystkie cele POŚ dla gminy Kobylanka (I-XIII)	Realizacja wszystkich celów Programu Ochrony Środowiska dla gminy Kobylanka ma na celu administrowanie i zarządzanie w gminie zgodne z zasadami zrównoważonego rozwoju
	Obszar strategiczny I. Sprawne i efektywne państwo Cel I.3. Wzmocnienie warunków sprzyjających realizacji indywidualnych potrzeb i aktywności obywatela	Wszystkie cele POŚ dla gminy Kobylanka (I-XIII)	Wszystkie cele wyznaczone w Programie Ochrony Środowiska dla gminy Kobylanka służą zapewnieniu bezpieczeństwa życia obywatela.

Nadrzędny dokument strategiczny		Analiza zgodności Programu Ochrony Środowiska dla gminy Kobylanka	
Nazwa dokumentu	Cele wyznaczone w dokumencie	Odnosny cel (w przypadku braku możliwości dopasowania kierunku interwencji, zadanie)	Uwagi
	Obszar strategiczny II. Konkurencyjna gospodarka Cel II.2. Wzrost wydajności gospodarki	Wszystkie cele POŚ dla gminy Kobylanka (I-XIII)	Wszystkie cele wyznaczone w Programie Ochrony Środowiska dla gminy Kobylanka służą rozwojowi gospodarczemu gminy z zachowaniem zasad zrównoważonego rozwoju, a tym samym kreowaniu konkurencyjnej gospodarki.
	Obszar strategiczny II. Konkurencyjna gospodarka II.6. Bezpieczeństwo energetyczne i środowisko Priorytetowe kierunki działań: II.6.1. Racjonalne gospodarowanie zasobami, II.6.2. Poprawa efektywności energetycznej, II.6.3. Zwiększenie dywersyfikacji dostaw paliw i energii, II.6.4. Poprawa stanu środowiska, II.6.5. Adaptacja do zmian klimatu	Wszystkie cele POŚ dla gminy Kobylanka (I-XIII)	Podstawowym zadaniem celu II.6. Strategii Rozwoju Kraju staje się z jednej strony sprostanie rosnącemu zapotrzebowaniu na surowce i energię, z drugiej zaś – znajdowanie takich rozwiązań, by maksymalnie ograniczyć negatywny wpływ na środowisko, nie hamując przy tym wzrostu gospodarczego. Stąd zgodność analizowanego POŚ z SRK przejawia się poprzez wszystkie 13 celów POŚ.
	Obszar strategiczny II. Konkurencyjna gospodarka Cel II.7. Zwiększenie efektywności transportu	I. Poprawa jakości powietrza – kierunek interwencji I.5. Ograniczenie presji transportu drogowego na środowisko,	-

Nadrzędny dokument strategiczny		Analiza zgodności Programu Ochrony Środowiska dla gminy Kobylanka	
Nazwa dokumentu	Cele wyznaczone w dokumencie	Odnośny cel (w przypadku braku możliwości dopasowania kierunku interwencji, zadanie)	Uwagi
	Obszar strategiczny III. Spójność społeczna i terytorialna III.2. Zapewnienie dostępu i określonych standardów usług publicznych	I. Poprawa jakości powietrza – kierunek interwencji I.1. Zmniejszenie emisji pochodzącej ze spalania paliw podczas ogrzewania budynków (sieć gazowa, ciepłownicza), I.5. Ograniczenie presji transportu drogowego na środowisko, II. Zmniejszenie uciążliwości hałasu dla mieszkańców gminy – kierunek interwencji II.1. Promocja ekologicznych środków transportu, II.2. Infrastruktura komunikacyjna o mniejszej emisyjności hałasu, IV. Ochrona przed powodzią – kierunek interwencji IV.1. Minimalizacji zagrożenia klęskami powodzi, VI. Optymalizacja zużycia wody – kierunek interwencji VI.2. Poprawa skuteczności zaopatrzenia w wodę, VII. Racjonalna gospodarka ściekowa – kierunek interwencji VII.1. Stworzenie kompleksowego systemu gospodarki ściekami socjalno - bytowymi X. Racjonalna gospodarka odpadami – kierunek interwencji X.1. Uporządkowanie gospodarki odpadami na terenie gminy,	POŚ jest spójny z Celem III.2. poprzez wprowadzenie odpowiednich standardów świadczenia usług publicznych oraz zwiększeniu ich dostępności, któremu służyć będzie szersze i bardziej kompleksowe wykorzystanie technologii informatycznych i komunikacyjnych oraz rozwój niezbędnej do tego infrastruktury. Dotyczy to zarówno usług administracyjnych (formularze, zgłoszenia, wnioski), edukacyjnych, części opieki medycznej (administrowanie danymi, częściowa diagnostyka), kulturalnych (digitalizacja zasobów kultury i dziedzictwa narodowego) czy komunalnych (rozwój infrastruktury kanalizacyjnej, wodociągowej, umożliwiającej selektywną zbiórkę odpadów etc.).
	Obszar strategiczny III. Spójność społeczna i terytorialna III.3. Wzmocnienie mechanizmów terytorialnego równoważenia rozwoju oraz integracja przestrzenna dla rozwijania i pełnego wykorzystania potencjałów regionalnych	Wszystkie cele POŚ dla gminy Kobylanka (I-XIII)	W ramach wszystkich celów POŚ wyznaczono zadania dotyczące ujmowania szczególnych wymagań środowiska z zakresu danego obszaru interwencji w planowaniu przestrzennym gminy

Nadrzędny dokument strategiczny		Analiza zgodności Programu Ochrony Środowiska dla gminy Kobylanka	
Nazwa dokumentu	Cele wyznaczone w dokumencie	Odnosny cel (w przypadku braku możliwości dopasowania kierunek interwencji, zadanie)	Uwagi
Strategia „Bezpieczeństwo Energetyczne i Środowisko”	Cel 1. Zrównoważone gospodarowanie zasobami środowiska	I. Poprawa jakości powietrza – kierunek interwencji I.1. Zmniejszenie emisji pochodzącej ze spalania paliw podczas ogrzewania budynków (zadania dotyczące efektywności energetycznej), I.5. Ograniczenie presji transportu drogowego na środowisko (transport niskoemisyjny), V. Dążenie do osiągnięcia dobrego stanu wód, VI. Optymalizacja zużycia wody, VIII. Racjonalne i efektywne gospodarowanie zasobami kopalin ze złóż IX. Ochrona gleb i zapewnienie właściwego sposobu użytkowania powierzchni ziemi.	-
	Cel 2. Zapewnienie gospodarce krajowej bezpiecznego i konkurencyjnego zaopatrzenia w energię	I. Poprawa jakości powietrza – kierunek interwencji I.1. Zmniejszenie emisji pochodzącej ze spalania paliw podczas ogrzewania budynków (zadania dotyczące efektywności energetycznej), I.4. Rozwój odnawialnych źródeł energii,	-
	Cel 3. Poprawa stanu środowiska	Wszystkie cele POŚ dla gminy Kobylanka (I-XIII)	Wszystkie cele wyznaczone w POŚ służą poprawie stanu środowiska
Strategia innowacyjności i efektywności gospodarki „Dynamiczna Polska 2020”	Cel 3. Wzrost efektywności wykorzystania zasobów naturalnych i surowców	V. Dążenie do osiągnięcia dobrego stanu wód, VI. Optymalizacja zużycia wody, VIII. Racjonalne i efektywne gospodarowanie zasobami kopalin ze złóż, IX. Ochrona gleb i zapewnienie właściwego sposobu użytkowania powierzchni ziemi, X. Racjonalna gospodarka odpadami XI. Zachowanie różnorodności biologicznej i jej racjonalne użytkowanie oraz zachowanie funkcji ekosystemów i walorów przyrodniczych gminy	-
Strategia rozwoju transportu do 2020 roku (z perspektywą do 2030)	Cel strategiczny 1. Stworzenie zintegrowanego systemu transportowego Cel szczegółowy 1. Stworzenie nowoczesnej i spójnej sieci infrastruktury transportowej,	I. Poprawa jakości powietrza – kierunek interwencji I.5. Ograniczenie presji transportu drogowego na środowisko, II. Zmniejszenie uciążliwości hałasu dla mieszkańców gminy – kierunek interwencji II.1. Promocja ekologicznych środków transportu, II.2. Infrastruktura komunikacyjna i mniejszej emisyjności hałasu,	W ramach Celu I i II POŚ dla gminy Kobylanka realizowane będą inwestycje z zakresu infrastruktury drogowej, które będą sprzyjać tworzeniu zintegrowanego systemu transportowego w skali ponadlokalnej.

Nadrzędny dokument strategiczny		Analiza zgodności Programu Ochrony Środowiska dla gminy Kobylanka	
Nazwa dokumentu	Cele wyznaczone w dokumencie	Odnosny cel (w przypadku braku możliwości dopasowania kierunku interwencji, zadanie)	Uwagi
	Cel strategiczny 1. Stworzenie zintegrowanego systemu transportowego Cel szczegółowy 4. Ograniczenie negatywnego wpływu transportu na środowisko	I. Poprawa jakości powietrza – kierunek interwencji I.5. Ograniczenie presji transportu drogowego na środowisko	-
Strategia zrównoważonego rozwoju wsi, rolnictwa i rybactwa na lata 2012 - 2020	Cel szczegółowy 2. Poprawa warunków życia na obszarach wiejskich oraz poprawa ich dostępności przestrzennej	Wszystkie cele POŚ dla gminy Kobylanka (I-XIII)	-
	Cel szczegółowy 3. Bezpieczeństwo żywnościowe	Wszystkie cele POŚ dla gminy Kobylanka (I-XIII)	-
	Cel szczegółowy 5. Ochrona środowiska i adaptacja do zmian klimatu na obszarach wiejskich	Wszystkie cele POŚ dla gminy Kobylanka (I-XIII)	-
Polityka energetyczna Polski do 2030 r.	1. Kierunek – poprawa efektywności energetycznej	I. Poprawa jakości powietrza – kierunek interwencji I.1. Zmniejszenie emisji pochodzącej ze spalania paliw podczas ogrzewania budynków oraz kierunek interwencji I.3. Propagowanie gospodarki niskoemisyjnej	Cel I POŚ, w dwóch kierunkach interwencji obejmuje zadania dotyczące zwiększania efektywności energetycznej w budynkach.
	2. Kierunek – wzrost bezpieczeństwa dostaw paliw i energii	I. Poprawa jakości powietrza – kierunek interwencji I.4. Rozwój odnawialnych źródeł energii XIII. Zapobieganie ryzyku wystąpienia poważnych awarii przemysłowych oraz minimalizacja ich skutków	spójny
	3. Kierunek – wytwarzanie i przesyłanie energii elektrycznej oraz ciepła	I. Poprawa jakości powietrza – kierunek interwencji I.4. Rozwój odnawialnych źródeł energii	spójny
	4. Kierunek – dywersyfikacja struktury wytwarzania energii elektrycznej poprzez wprowadzanie energetyki jądrowej	-	Na terenie gminy Kobylanka nie planuje się wykorzystania energetyki jądrowej
	5. Kierunek – rozwój wykorzystania odnawialnych źródeł energii, w tym biopaliw	I. Poprawa jakości powietrza – kierunek interwencji I.3. Propagowanie gospodarki niskoemisyjnej, I.4. Rozwój odnawialnych źródeł energii	spójny
	6. Kierunek – rozwój konkurencyjnych rynków paliw i energii	I. Poprawa jakości powietrza – kierunek interwencji I.3. Propagowanie gospodarki niskoemisyjnej, I.4. Rozwój odnawialnych źródeł energii	spójny
	7. Ograniczenie oddziaływania energetyki na środowisko	I. Poprawa jakości powietrza – kierunek interwencji I.3. Propagowanie gospodarki niskoemisyjnej, I.4. Rozwój odnawialnych źródeł energii	spójny

Nadrzędny dokument strategiczny		Analiza zgodności Programu Ochrony Środowiska dla gminy Kobylanka	
Nazwa dokumentu	Cele wyznaczone w dokumencie	Odnośny cel (w przypadku braku możliwości dopasowania kierunek interwencji, zadanie)	Uwagi
Dokumenty sektorowe			
Krajowy Program Ochrony Powietrza do roku 2020	Poprawa jakości życia mieszkańców Rzeczypospolitej Polskiej, szczególnie ochrona ich zdrowia i warunków życia, z uwzględnieniem ochrony środowiska, z jednoczesnym zachowaniem zasad zrównoważonego rozwoju.	I. Poprawa jakości powietrza	spójny
Narodowy Program Rozwoju Gospodarki Niskoemisyjnej	Celem głównym NPRGN jest rozwój gospodarki niskoemisyjnej przy zapewnieniu zrównoważonego rozwoju kraju. Celami szczegółowymi NPRGN są: <ul style="list-style-type: none"> – niskoemisyjne wytwarzanie energii; – poprawa efektywności gospodarowania surowcami i materiałami, w tym odpadami; – rozwój zrównoważonej produkcji - obejmujący przemysł, budownictwo i rolnictwo, – transformacja niskoemisyjna w dystrybucji i mobilności; – promocja wzorców zrównoważonej konsumpcji. 	I. Poprawa jakości powietrza	spójny
Aktualizacja Krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych 2015	Priorytet IV Aglomeracje, które przez realizację planowanych działań inwestycyjnych – po dniu 31 grudnia 2015 r., spełnią warunki dyrektywy 91/271/EWG dotyczące jakości i wydajności oczyszczalni oraz zagwarantują wyposażenie w sieć kanalizacyjną co najmniej na poziomie: •95% – aglomeracje o RLM < 100 000, •98% – aglomeracje o RLM ≥100 000.	VII. Racjonalna gospodarka ściekowa	spójny
Krajowy plan gospodarki odpadami 2022	– wspieranie wprowadzania niskoemisyjnych technologii produkcji oraz zapewniających wykorzystanie możliwie wszystkich składników stosowanych surowców,	X. Racjonalna gospodarka odpadami X.1. Uporządkowanie gospodarki odpadami na terenie gminy,	spójny
	– promowanie zarządzania środowiskowego	X. Racjonalna gospodarka odpadami	spójny

Nadrzędny dokument strategiczny		Analiza zgodności Programu Ochrony Środowiska dla gminy Kobylanka	
Nazwa dokumentu	Cele wyznaczone w dokumencie	Odnosny cel (w przypadku braku możliwości dopasowania kierunku interwencji, zadanie)	Uwagi
	– intensywna edukacja ekologiczna promująca zapobieganie powstawaniu odpadów,	X. Racjonalna gospodarka odpadami X.1. Uporządkowanie gospodarki odpadami na terenie gminy,	spójny
	– podniesienie stawek opłat za składowanie odpadów, w szczególności zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów ulegających biodegradacji oraz odpadów wcześniej nieprzetworzonych,	X. Racjonalna gospodarka odpadami X.1. Uporządkowanie gospodarki odpadami na terenie gminy,	spójny
	– objęcie 100% mieszkańców systemem selektywnego odbierania odpadów komunalnych,	X. Racjonalna gospodarka odpadami X.1. Uporządkowanie gospodarki odpadami na terenie gminy,	spójny
	– rozwój czystych technologii.	X. Racjonalna gospodarka odpadami	spójny
Krajowy program zapobiegania powstawaniu odpadów	Rozwój zrównoważonej gospodarki opartej na efektywniejszym wykorzystaniu zasobów, poszanowaniu środowiska i osiągnięciu wyższej konkurencyjności, dzięki wykorzystaniu technologii o niższym zapotrzebowaniu na surowce i energię oraz umożliwiającej wykorzystanie surowców wtórnych i odnawialnych źródeł energii.	I. Poprawa jakości powietrza – kierunek interwencji I.4. Rozwój odnawialnych źródeł energii X. Racjonalna gospodarka odpadami	spójny
	Budowa świadomego i odpowiedzialnego społeczeństwa na rzecz zrównoważonego rozwoju poprzez edukację ekologiczną opartą na propagowaniu działań o charakterze niematerialnym np. propagowanie inwestycji w rozwój kompetencji, naukę, rozpowszechnianie kultury, turystyki zamiast dóbr materialnych, ograniczenia zbędnej konsumpcji, uczenia podejmowania świadomych wyborów i wsparciu dobrych praktyk oraz inicjatyw społecznych.	Wszystkie cele POŚ dla gminy Kobylanka (I-XIII)	Zagadnienia edukacji ekologicznej zawarte są we wszystkich 13 celach POŚ dla gminy Kbylanka
	Zmniejszenie ilości zbieranych zmieszanych odpadów komunalnych	X. Racjonalna gospodarka odpadami X.1. Uporządkowanie gospodarki odpadami na terenie gminy,	spójny

Nadrzędny dokument strategiczny		Analiza zgodności Programu Ochrony Środowiska dla gminy Kobylanka	
Nazwa dokumentu	Cele wyznaczone w dokumencie	Odnosny cel (w przypadku braku możliwości dopasowania kierunku interwencji, zadanie)	Uwagi
Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko 2014 - 2020	Zmniejszenie emisyjności gospodarki	I. Poprawa jakości powietrza, II. Zmniejszenie uciążliwości hałasu dla mieszkańców gminy, III. Ograniczenie oddziaływania pól elektromagnetycznych na człowieka i środowisko, V. Dążenie do osiągnięcia dobrego stanu wód, IX. Ochrona gleb i zapewnienie właściwego sposobu użytkowania powierzchni ziemi, XIII. Zapobieganie ryzyku wystąpienia poważnych awarii przemysłowych oraz minimalizacja ich skutków	POŚ spójny. „Zmniejszenie emisyjności gospodarki” będzie osiągnięte poprzez realizację 6 celów dotyczących różnych obszarów interwencji.
	Ochrona środowiska, w tym adaptacja do zmian klimatu	Wszystkie cele POŚ dla gminy Kobylanka (I-XIII)	Spójny. Wszystkie cele POŚ służą ochronie środowiska, wszystkie obejmują zagadnienia adaptacji do zmian klimatu.
	Poprawa bezpieczeństwa energetycznego	I. Poprawa jakości powietrza – kierunek interwencji: I.4. Rozwój odnawialnych źródeł energii	Spójny
	Ochrona dziedzictwa kulturowego i rozwój zasobów kultury	IV. Ochrona przed powodzią, XI. Zachowanie różnorodności biologicznej i jej racjonalne użytkowanie oraz zachowanie funkcji ekosystemów i walorów przyrodniczych gminy,	Cele wyznaczone w POŚ są spójne poprzez zapewnienie ochrony dziedzictwa kulturowego i przyrodniczego.
Regionalny Program Operacyjny Województwa Zachodniopomorskiego 2014 -2020	Cel tematyczny 4 - Wspieranie przejścia na gospodarkę niskoemisyjną we wszystkich sektorach: Priorytet inwestycyjny - 4a Wspieranie wytwarzania i dystrybucji energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych - Zwiększenie poziomu produkcji energii ze źródeł odnawialnych	I. Poprawa jakości powietrza – kierunek interwencji: I.3. Propagowanie gospodarki niskoemisyjnej, I.4. Rozwój odnawialnych źródeł energii	Spójny
	Cel tematyczny 4 - Wspieranie przejścia na gospodarkę niskoemisyjną we wszystkich sektorach: Priorytet inwestycyjny - 4c Wspieranie efektywności energetycznej, inteligentnego zarządzania energią i wykorzystywania odnawialnych źródeł energii w budynkach publicznych i w sektorze mieszkaniowym	I. Poprawa jakości powietrza – kierunek interwencji: I.1. Zmniejszenie emisji pochodzącej ze spalania paliw podczas ogrzewania budynków, I.3. Propagowanie gospodarki niskoemisyjnej, I.4. Rozwój odnawialnych źródeł energii,	spójny

Nadrzędny dokument strategiczny		Analiza zgodności Programu Ochrony Środowiska dla gminy Kobylanka	
Nazwa dokumentu	Cele wyznaczone w dokumencie	Odnosny cel (w przypadku braku możliwości dopasowania kierunek interwencji, zadanie)	Uwagi
	<p>Cel tematyczny 4 - Wspieranie przejścia na gospodarkę niskoemisyjną we wszystkich sektorach: Priorytet inwestycyjny - 4e Promowanie strategii niskoemisyjnych dla wszystkich rodzajów terytoriów, w szczególności dla obszarów miejskich, w tym wspieranie zrównoważonej multimodalnej mobilności miejskiej i działań adaptacyjnych mających oddziaływanie łagodzące na zmiany klimatu</p>	<p>I. Poprawa jakości powietrza – kierunek interwencji I.3. Propagowanie gospodarki niskoemisyjnej, I.5. Ograniczenie presji transportu drogowego na środowisko</p>	spójny
	<p>Cel tematyczny 5 - Promowanie dostosowania do zmian klimatu, zapobiegania ryzyku i zarządzania ryzykiem: Priorytet inwestycyjny - 5b Wspieranie inwestycji ukierunkowanych na konkretne rodzaje zagrożeń, przy jednoczesnym zwiększeniu odporności na klęski i katastrofy i rozwijaniu systemów zarządzania klęskami i katastrofami – Zmniejsz one zagrożenie nagłymi i ekstremalnymi zjawiskami przyrodniczymi</p>	<p>IV. Ochrona przed powodzią, XIII. Zapobieganie ryzyku wystąpienia poważnych awarii przemysłowych oraz minimalizacja ich skutków</p>	spójny
	<p>Cel tematyczny 6 - Zachowanie i ochrona środowiska naturalnego oraz wsparcie efektywnego gospodarowania zasobami: Priorytet inwestycyjny - 6a Inwestowanie w sektor gospodarki odpadami celem wypełnienia zobowiązań określonych w dorobku prawnym Unii w zakresie środowiska oraz zaspokojenia wykraczających poza te zobowiązania potrzeb inwestycyjnych określonych przez państwa członkowskie - Zwiększony udział odpadów zebranych selektywnie</p>	<p>X. Racjonalna gospodarka odpadami – kierunek interwencji: Uporządkowanie gospodarki odpadami na terenie gminy</p>	spójny

Nadrzędny dokument strategiczny		Analiza zgodności Programu Ochrony Środowiska dla gminy Kobylanka	
Nazwa dokumentu	Cele wyznaczone w dokumencie	Odnosny cel (w przypadku braku możliwości dopasowania kierunku interwencji, zadanie)	Uwagi
	<p>Cel tematyczny 6 - Zachowanie i ochrona środowiska naturalnego oraz wsparcie efektywnego gospodarowania zasobami:</p> <p>Priorytet inwestycyjny – 6b Inwestowanie w sektor gospodarki wodnej celem wypełniania zobowiązań określonych w dorobku prawnym Unii Europejskiej w zakresie środowiska oraz zaspokojenia wykraczających poza te zobowiązania potrzeb inwestycyjnych, określonych przez państwa członkowskie - Zwiększony odsetek ludności korzystającej z systemu oczyszczania ścieków zgodnego z dyrektywą dotyczącą ścieków komunalnych</p>	<p>V. Dążenie do osiągnięcia dobrego stanu wód, VI. Optymalizacja zużycia wody, VII. Racjonalna gospodarka ściekowa,</p>	spójny
	<p>Cel tematyczny 6 - Zachowanie i ochrona środowiska naturalnego oraz wspieranie efektywnego gospodarowania zasobami:</p> <p>Priorytet inwestycyjny – 6c Zachowanie, ochrona, promowanie i rozwój dziedzictwa naturalnego i kulturowego</p>	<p>I. Poprawa jakości powietrza – kierunek interwencji: Ograniczenie presji transportu drogowego na środowisko – zadanie: Budowa ścieżek rowerowych. IV. Ochrona przed powodzią, XI. Zachowanie różnorodności biologicznej i jej racjonalne użytkowanie oraz zachowanie funkcji ekosystemów i walorów przyrodniczych gminy,</p>	Cele wyznaczone w POŚ są spójne poprzez zapewnienie ochrony dziedzictwa kulturowego i przyrodniczego oraz dostępności do tych zasobów.
	<p>Cel tematyczny 6 - Zachowanie i ochrona środowiska naturalnego oraz wspieranie efektywnego gospodarowania zasobami:</p> <p>Priorytet inwestycyjny - 6d Ochrona i przywrócenie różnorodności biologicznej, ochrona i rekultywacja gleby oraz wspieranie usług ekosystemowych, także poprzez program „Natura 2000” i zieloną infrastrukturę - Wzmocnione mechanizmy ochrony bioróżnorodności w regionie</p>	<p>I. Poprawa jakości powietrza – kierunek interwencji: Ograniczenie presji transportu drogowego na środowisko – zadanie: Budowa ścieżek rowerowych. IV. Ochrona przed powodzią,</p>	Spójny
	<p>1. Cel nadrzędny Poprawa stanu różnorodności biologicznej i pełniejsze powiązanie jej ochrony z rozwojem społeczno-gospodarczym kraju.</p>	<p>XI. Zachowanie różnorodności biologicznej i jej racjonalne użytkowanie oraz zachowanie funkcji ekosystemów i walorów przyrodniczych gminy.</p>	Spójny

Nadrzędny dokument strategiczny		Analiza zgodności Programu Ochrony Środowiska dla gminy Kobylanka	
Nazwa dokumentu	Cele wyznaczone w dokumencie	Odnosny cel (w przypadku braku możliwości dopasowania kierunku interwencji, zadanie)	Uwagi
Program ochrony i zrównoważonego użytkowania różnorodności biologicznej oraz Plan działań na lata 2014 - 2020	Cel strategiczny A: Podniesienie poziomu wiedzy oraz kształtowanie postaw społeczeństwa związanych z włączaniem się do działań na rzecz różnorodności biologicznej.	XI. Zachowanie różnorodności biologicznej i jej racjonalne użytkowanie oraz zachowanie funkcji ekosystemów i walorów przyrodniczych gminy.	Spójny. W ramach celu prowadzona będzie również na terenie miasta i gminy Kobylanka edukacja ekologiczna.
	Cel strategiczny B: Włączenie wybranych sektorów gospodarki w działania na rzecz różnorodności biologicznej	XI. Zachowanie różnorodności biologicznej i jej racjonalne użytkowanie oraz zachowanie funkcji ekosystemów i walorów przyrodniczych gminy – kierunek interwencji: XI.1. Zachowanie systemu obszarów cennych przyrodniczo na terenie gminy Kobylanka – zadania: XI.1.1. Współpraca z instytucjami zarządzającymi obszarami chronionymi, tj. rezerwatami przyrody i obszarami chronionego krajobrazu, XI.1.2. Zachowanie obszarów chronionych poprzez odpowiednie zapisy w planach zagospodarowania przestrzennego,	Spójny
	Cel strategiczny C: Zachowanie i przywracanie populacji zagrożonych gatunków i siedlisk	XI. Zachowanie różnorodności biologicznej i jej racjonalne użytkowanie oraz zachowanie funkcji ekosystemów i walorów przyrodniczych gminy – kierunek interwencji: XI.1. Zachowanie systemu obszarów cennych przyrodniczo na terenie gminy Kobylanka	Spójny
	Cel strategiczny D: Efektywne zarządzanie zasobami przyrodniczymi	XI. Zachowanie różnorodności biologicznej i jej racjonalne użytkowanie oraz zachowanie funkcji ekosystemów i walorów przyrodniczych gminy – kierunek interwencji: XI.1. Zachowanie systemu obszarów cennych przyrodniczo na terenie gminy Kobylanka	Spójny
	Cel strategiczny E: Utrzymanie i odbudowa ekosystemów oraz ich usług	XI. Zachowanie różnorodności biologicznej i jej racjonalne użytkowanie oraz zachowanie funkcji ekosystemów i walorów przyrodniczych gminy – kierunek interwencji: XI.1. Zachowanie systemu obszarów cennych przyrodniczo na terenie gminy Kobylanka	Spójny

Nadrzędny dokument strategiczny		Analiza zgodności Programu Ochrony Środowiska dla gminy Kobylanka	
Nazwa dokumentu	Cele wyznaczone w dokumencie	Odnosny cel (w przypadku braku możliwości dopasowania kierunek interwencji, zadanie)	Uwagi
	Cel strategiczny F: Ograniczenie presji gatunków inwazyjnych i konfliktowych	XI. Zachowanie różnorodności biologicznej i jej racjonalne użytkowanie oraz zachowanie funkcji ekosystemów i walorów przyrodniczych gminy – kierunek interwencji: XI.1. Zachowanie systemu obszarów cennych przyrodniczo na terenie gminy Kobylanka	Spójny
	Cel strategiczny G: Ograniczenie i łagodzenie skutków zmian klimatycznych	Wszystkie cele POŚ dla gminy Kobylanka (I-XIII)	Wszystkie 13 celów POŚ dla gminy Kobylanka obejmuje zagadania przeciwdziałanie zmianom klimatu i adaptacja do zmian klimatu
	Cel strategiczny H: Ochrona różnorodności biologicznej poprzez rozwój współpracy międzynarodowej	-	cel nie jest realizowany, znaczna odległość od granic państwa
Strategiczny Plan Adaptacji dla sektorów i obszarów wrażliwych na zmiany klimatu do roku 2020 z perspektywą do 2030 r.	Cel 1. Zapewnienie bezpieczeństwa energetycznego i dobrego stanu środowiska	Wszystkie cele POŚ dla gminy Kobylanka (I-XIII)	Wszystkie 13 celów POŚ dla gminy Kobylanka mają służyć utrzymaniu dobrego stanu środowiska
	Cel 2. Skuteczna adaptacja do zmian klimatu na obszarach wiejskich	Wszystkie cele POŚ dla gminy Kobylanka (I-XIII)	Wszystkie 13 celów POŚ dla gminy Kobylanka obejmuje zagadania przeciwdziałanie zmianom klimatu i adaptacja do zmian klimatu
	Cel 3. Rozwój transportu w warunkach zmian klimatu	I. Poprawa jakości powietrza – kierunek interwencji: I.5.Ograniczenie presji transportu drogowego na środowisko	Spójny
	Cel 4. Zapewnienie zrównoważonego rozwoju regionalnego i lokalnego z uwzględnieniem zmian klimatu	Wszystkie cele POŚ dla gminy Kobylanka (I-XIII)	Wszystkie 13 celów POŚ dla gminy Kobylanka obejmuje zagadania przeciwdziałanie zmianom klimatu i adaptacja do zmian klimatu
	Cel 5. Stymulowanie innowacji sprzyjających adaptacji do zmian klimatu	Wszystkie cele POŚ dla gminy Kobylanka (I-XIII)	Wszystkie 13 celów POŚ dla gminy Kobylanka obejmuje zagadania przeciwdziałanie zmianom klimatu i adaptacja do zmian klimatu
	Cel 6. Kształtowanie postaw społecznych sprzyjających adaptacji do zmian klimatu	Wszystkie cele POŚ dla gminy Kobylanka (I-XIII)	Wszystkie 13 celów POŚ dla gminy Kobylanka obejmuje zagadania przeciwdziałanie zmianom klimatu i adaptacja do zmian klimatu

Nadrzędny dokument strategiczny		Analiza zgodności Programu Ochrony Środowiska dla gminy Kobylanka	
Nazwa dokumentu	Cele wyznaczone w dokumencie	Odnosny cel (w przypadku braku możliwości dopasowania kierunku interwencji, zadanie)	Uwagi
Program wodno – środowiskowy kraju	1. Niepogarszanie stanu części wód.	V. Dążenie do osiągnięcia dobrego stanu wód	Spójny
	2. Osiągnięcie dobrego stan wód: dobry stan ekologiczny i chemiczny dla wód powierzchniowych, dobry stan chemiczny i ilościowy dla wód podziemnych.	V. Dążenie do osiągnięcia dobrego stanu wód	Spójny
	3. Spełnienie wymagań specjalnych, zawartych w innych unijnych aktach prawnych i polskim prawie, w odniesieniu do obszarów chronionych (w tym wrażliwych na eutrofizację wywołaną zanieczyszczeniami pochodzącymi ze źródeł komunalnych, narażonych na zanieczyszczenia związkami azotu pochodzącymi ze źródeł rolniczych, przeznaczonych do celów rekreacyjnych, do poboru wody dla zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia, przeznaczonych do ochrony gatunków zwierząt wodnych o znaczeniu gospodarczym, do ochrony siedlisk lub gatunków, dla których utrzymanie stanu wód jest ważnym czynnikiem w ich ochronie).	V. Dążenie do osiągnięcia dobrego stanu wód – kierunek interwencji: V.2. Ograniczenie odpływu biogenów z terenów rolniczych	Spójny
	4. Zaprzestanie lub stopniowe wyeliminowanie zrzutu substancji priorytetowych do środowiska lub ograniczone zrzuty tych substancji.	V. Dążenie do osiągnięcia dobrego stanu wód	Spójny
Plan gospodarowania wodami na obszarach dorzecza Odry	Określenie dobrego stanu jednolitych części wód powierzchniowych	V. Dążenie do osiągnięcia dobrego stanu wód	Spójny
	Zapobieganie dopływowi lub ograniczenia dopływu zanieczyszczeń do wód podziemnych,	V. Dążenie do osiągnięcia dobrego stanu wód – kierunek interwencji – V.4. Utrzymanie dobrego stanu wód podziemnych	Spójny
	Zapobieganie pogarszaniu się stanu wszystkich części wód podziemnych (z zastrzeżeniami wymienionymi w RDW),	V. Dążenie do osiągnięcia dobrego stanu wód – kierunek interwencji – V.4. Utrzymanie dobrego stanu wód podziemnych	Spójny
	Zapewnienie równowagi pomiędzy poborem a zasilaniem wód podziemnych,	V. Dążenie do osiągnięcia dobrego stanu wód	Spójny

Nadrzędny dokument strategiczny		Analiza zgodności Programu Ochrony Środowiska dla gminy Kobylanka	
Nazwa dokumentu	Cele wyznaczone w dokumencie	Odnośny cel (w przypadku braku możliwości dopasowania kierunek interwencji, zadanie)	Uwagi
	Wdrożenie działań niezbędnych dla odwrócenia znaczącego i utrzymującego się rosnącego trendu stężenia każdego zanieczyszczenia powstałego w skutek działalności człowieka.	V. Dążenie do osiągnięcia dobrego stanu wód	Spójny
Plan zarządzania ryzykiem powodziowym na obszarze dorzecza Odry	1.2. Wyeliminowanie/unikanie wzrostu zagospodarowania na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią	IV. Ochrona przed powodzią – kierunek interwencji IV.1. Minimalizacja zagrożenia klęskami powodzi – zadanie – IV.1.1. Wprowadzanie do mpzp ograniczeń wynikających z występowania na terenie gminy terenów zalewowych IV.1.2. IV.1.2. Stworzenie mapy ryzyka powodziowego dla rzeki Płoni	Na terenie gminy brak obecnie mapy terenów zalewowych
	1.3 Określenie warunków możliwego zagospodarowywania obszarów chronionych obwałowaniami	-	Na terenie gminy brak obwałowań
	2.1 Ograniczanie istniejącego zagrożenia powodziowego.	IV. Ochrona przed powodzią – kierunek interwencji IV.1. Minimalizacja zagrożenia klęskami powodzi	-
	2.3 Ograniczanie wrażliwości obiektów i społeczności.	IV. Ochrona przed powodzią – kierunek interwencji IV.1. Minimalizacja zagrożenia klęskami powodzi	-
	3.5. Budowa instrumentów prawnych i finansowych zniechęcających lub skłaniających do określonych zachowań zwiększających bezpieczeństwo powodziowe,	IV. Ochrona przed powodzią – kierunek interwencji IV.1. Minimalizacja zagrożenia klęskami powodzi	-
	3.6 Budowa programów edukacyjnych poprawiających świadomość i wiedzę na temat źródeł zagrożenia powodziowego i ryzyka powodziowego	IV. Ochrona przed powodzią – kierunek interwencji IV.1. Minimalizacja zagrożenia klęskami powodzi	spójny
Dokumenty o charakterze programowym/wdrożeniowym			
Zaktualizowana Strategia Rozwoju Województwa	Cel strategiczny 3. Zwiększenie przestrzennej konkurencyjności regionu: Cel operacyjny 3.5. Rozwój infrastruktury energetycznej	I. Poprawa jakości powietrza – kierunek interwencji I.1. Zmniejszenie emisji pochodzącej ze spalania paliw podczas ogrzewania budynków, I.3. Propagowanie gospodarki niskoemisyjnej, I.4. Rozwój odnawialnych źródeł energii,	Spójny

Nadrzędny dokument strategiczny		Analiza zgodności Programu Ochrony Środowiska dla gminy Kobylanka	
Nazwa dokumentu	Cele wyznaczone w dokumencie	Odnośny cel (w przypadku braku możliwości dopasowania kierunek interwencji, zadanie)	Uwagi
Zachodniopomorskiego do 2020	Cel strategiczny 4. Zachowanie i ochrona wartości przyrodniczych i racjonalna gospodarka zasobami	Wszystkie cele POŚ dla gminy Kobylanka (I-XIII)	Wszystkie cele POŚ dla Gminy Kobylanka obejmują ochroną wartości przyrodniczych i racjonalne gospodarowanie zasobami
Regionalna Strategia Innowacji Województwa Zachodniopomorskiego na 2011-2020	3.3. Realizacja projektów pilotażowych służących absorpcji innowacji	I. Poprawa jakości powietrza – kierunek interwencji: I.4. Rozwój odnawialnych źródeł energii	spójny
Plan Zagospodarowania Przestrzennego Województwa Zachodniopomorskiego	Zapewnienie zrównoważonego i harmonijnego rozwoju województwa poprzez zachowanie właściwych relacji pomiędzy poszczególnymi systemami i elementami zagospodarowania przestrzennego	Wszystkie cele POŚ dla gminy Kobylanka (I-XIII)	Wszystkie cele POŚ dla gminy Kobylanka mają na celu utrzymanie prawidłowego funkcjonowania środowiska, w tym zachowanie właściwych relacji pomiędzy poszczególnymi systemami i elementami zagospodarowania przestrzennego.
	Zwiększenie konkurencyjności regionu i poprawę warunków życia mieszkańców		

Nadrzędny dokument strategiczny		Analiza zgodności Programu Ochrony Środowiska dla gminy Kobylanka	
Nazwa dokumentu	Cele wyznaczone w dokumencie	Odnośny cel (w przypadku braku możliwości dopasowania kierunku interwencji, zadanie)	Uwagi
Program Państwowego Monitoringu Ochrony Środowiska Województwa Zachodniopomorskiego na lata 2016-2020	Państwowy Monitoring Środowiska stanowi systemem pomiarów, ocen i prognoz stanu środowiska oraz gromadzenia, przetwarzania i rozpowszechniania informacji o środowisku.	I. Poprawa jakości powietrza – kierunek interwencji I.6. Monitoring stanu jakości powietrza, II. Zmniejszenie uciążliwości hałasu dla mieszkańców gminy – kierunek interwencji II.2.2. Prowadzenie systematycznych pomiarów natężenia hałasu, III. Ograniczenie oddziaływania pól elektromagnetycznych na człowieka i środowisko – kierunek interwencji III.1. Stała kontrola potencjalnych źródeł pól, elektroenergetycznych oraz minimalizacja ich oddziaływania na zdrowie człowieka i środowisko, V. Dążenie do osiągnięcia dobrego stanu wód, X. Racjonalna gospodarka odpadami – kierunek interwencji X.1.1. Kontrola podmiotów prowadzących działalność w zakresie odbierania, zbierania, transportu, odzysku i unieszkodliwiania odpadów	spójny
Wojewódzki Plan Gospodarki Odpadami dla województwa Zachodniopomorskiego na lata 2012 – 2017 z uwzględnieniem lat 2018 - 2023	Dalsze zmniejszenie ilości powstających odpadów	X. Racjonalna gospodarka odpadami – kierunek interwencji X.1. Uporządkowanie gospodarki odpadami na terenie gminy	Spójny
	Dalsze zwiększanie świadomości społeczeństwa na temat należytego gospodarowania odpadami komunalnymi	X. Racjonalna gospodarka odpadami – kierunek interwencji X.1. Uporządkowanie gospodarki odpadami na terenie gminy	Spójny
	Osiągnięcie poziomu recyklingu i przygotowania do ponownego użycia ogólnej masy odpadów komunalnych w wysokości 50 % do 2025 roku	X. Racjonalna gospodarka odpadami – kierunek interwencji X.1. Uporządkowanie gospodarki odpadami na terenie gminy	Spójny
	Dalsze sukcesywne usuwanie wyrobów zawierających azbest	X. Racjonalna gospodarka odpadami – kierunek interwencji X.2. Usunięcie wyrobów azbestowych z terenu miasta i gminy	Spójny
	Kontynuacja działań mających na celu zmniejszenie masy składowanych odpadów	X. Racjonalna gospodarka odpadami – kierunek interwencji X.1. Uporządkowanie gospodarki odpadami na terenie gminy	Spójny
	Dalsze zwiększanie udziału odpadów poddawanych procesom odzysku	X. Racjonalna gospodarka odpadami – kierunek interwencji X.1. Uporządkowanie gospodarki odpadami na terenie gminy	Spójny

Nadrzędny dokument strategiczny		Analiza zgodności Programu Ochrony Środowiska dla gminy Kobyłanka	
Nazwa dokumentu	Cele wyznaczone w dokumencie	Odnośny cel (w przypadku braku możliwości dopasowania kierunek interwencji, zadanie)	Uwagi
Program Ochrony Powietrza dla strefy zachodniopomorskiej	Zmniejszenie substancji zanieczyszczających w powietrzu w danej strefie dla poziomów dopuszczalnych pyłu zawieszonego PM10 i docelowego dla benzo(a)pirenu i utrzymywania go na takim samym poziomie.	I. Poprawa jakości powietrza	Spójny
Program ochrony środowiska dla Województwa zachodniopomorskiego na lata 2012-2015 z uwzględnieniem perspektywy na lata 2016-2019	Kontynuacja działań związanych z poprawą jakości powietrza oraz wzrost wykorzystania energii z odnawialnych źródeł	I. Poprawa jakości powietrza	spójny
	Osiągnięcie i utrzymanie dobrego stanu wód powierzchniowych oraz ochrona jakości wód podziemnych	V. Dążenie do osiągnięcia dobrego stanu wód	spójny
	Stworzenie systemu gospodarki odpadami zgodnego z zasadą zrównoważonego rozwoju oraz hierarchią sposobów postępowania z odpadami	X. Racjonalna gospodarka odpadami	spójny
	Ochrona dziedzictwa przyrodniczego i zrównoważone użytkowanie zasobów przyrodniczych	XI. Zachowanie różnorodności biologicznej i jej racjonalne użytkowanie oraz zachowanie funkcji ekosystemów i walorów przyrodniczych.	spójny
	Poprawa klimatu akustycznego poprzez obniżenie hałasu do poziomu obowiązujących standardów	II. Zmniejszenie uciążliwości hałasu dla mieszkańców gminy	spójny
	Ochrona przed polami elektromagnetycznymi	III. Ograniczenie oddziaływania pól elektromagnetycznych na człowieka	spójny
	Minimalizacja skutków wystąpienia poważnych awarii przemysłowych oraz ograniczenie ryzyka ich wystąpienia	XIII. Zapobieganie ryzyku wystąpienia poważnych awarii przemysłowych oraz minimalizacja ich skutków	spójny
	Ochrona gleb przed negatywnym oddziaływaniem oraz rekultywacja terenów zdegradowanych	IX. Ochrona gleb i zapewnienie właściwego sposobu użytkowania powierzchni ziemi	spójny
Dokumenty lokalne (powiatowe i gminne)			
Program Ochrony Środowiska Powiatu	Cel 2. Gospodarka wodna	IV. Ochrona przed powodzią, V. Dążenie do osiągnięcia dobrego stanu wód VI. Optymalizacja zużycia wody VII. Racjonalna gospodarka ściekowa	spójny

Nadrzędny dokument strategiczny		Analiza zgodności Programu Ochrony Środowiska dla gminy Kobylanka	
Nazwa dokumentu	Cele wyznaczone w dokumencie	Odnośny cel (w przypadku braku możliwości dopasowania kierunku interwencji, zadanie)	Uwagi
Stargardzkiego na lata 2009-2012 z uwzględnieniem perspektywy na lata 2013-2016	Cel 3. Gospodarka odpadami	X. Racjonalna gospodarka odpadami	spójny
	Cel 4. Poprawa jakości środowiska	Wszystkie cele POŚ dla gminy Kobylanka (I-XIII)	spójny
	Cel 5. Racjonalizacja użytkowania surowców	VIII. Racjonalne i efektywne gospodarowanie zasobami kopalni ze złóż	spójny
	Cel 6. Ochrona powierzchni ziemi	IX. Ochrona gleb i zapewnienie właściwego sposobu użytkowania powierzchni ziemi	spójny
	Cel 7. Racjonalne użytkowanie zasobów przyrodniczych	XI. Zachowanie różnorodności biologicznej i jej racjonalne użytkowanie oraz zachowanie funkcji ekosystemów i walorów przyrodniczych.	spójny
	Cel 8. Przeciwdziałanie poważnym awariom	XIII. Zapobieganie ryzyku wystąpienia poważnych awarii przemysłowych oraz minimalizacja ich skutków	spójny
	Cel 9. Zwiększenie świadomości społecznej	Wszystkie cele POŚ dla gminy Kobylanka (I-XIII)	spójny
	Cel 10. Monitoring środowiska	I. Poprawa jakości powietrza – kierunek interwencji I.6. Monitoring stanu jakości powietrza, II. Zmniejszenie uciążliwości hałasu dla mieszkańców gminy – kierunek interwencji II.2.2. Prowadzenie systematycznych pomiarów natężenia hałasu, III. Ograniczenie oddziaływania pól elektromagnetycznych na człowieka i środowisko – kierunek interwencji III.1. Stała kontrola potencjalnych źródeł pól, elektroenergetycznych oraz minimalizacja ich oddziaływania na zdrowie człowieka i środowisko, V. Dążenie do osiągnięcia dobrego stanu wód, X. Racjonalna gospodarka odpadami – kierunek interwencji X.1.1. Kontrola podmiotów prowadzących działalność w zakresie odbierania, zbierania, transportu, odzysku i unieszkodliwiania odpadów	spójny
Sudium uwarunkowań i kierunków	Zachowanie istniejących wartości środowiska i jego walorów krajobrazowych	XI. Zachowanie różnorodności biologicznej i jej racjonalne użytkowanie oraz zachowanie funkcji ekosystemów i walorów przyrodniczych gminy	Spójny

Nadrzędny dokument strategiczny		Analiza zgodności Programu Ochrony Środowiska dla gminy Kobylanka	
Nazwa dokumentu	Cele wyznaczone w dokumencie	Odnosny cel (w przypadku braku możliwości dopasowania kierunek interwencji, zadanie)	Uwagi
zagospodarowania przestrzennego gminy Kobylanka	Zachowanie specyfiki i walorów krajobrazu przyrodniczo – kulturowego	XI. Zachowanie różnorodności biologicznej i jej racjonalne użytkowanie oraz zachowanie funkcji ekosystemów i walorów przyrodniczych gminy	Spójny
	Rozwinięcie układu drogowego wewnątrz obszaru gminy dla usprawnienie połączeń komunikacyjnych pomiędzy jednostkami osadniczymi i modernizacja połączeń z zewnętrznym układem dróg krajowych i wojewódzkich	I. Poprawa jakości powietrza – kierunek interwencji I.5. Ograniczenie presji transportu drogowego na środowisko	Spójny
Plan Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Kobylanka	Cel szczegółowy: - Ograniczenie emisji zanieczyszczeń do powietrza - Zwiększenie wykorzystania energii ze źródeł odnawialnych - Zmniejszenie zużycia energii - Ograniczenie emisji gazów cieplarnianych	I. Poprawa jakości powietrza – kierunek interwencji I.1. Zmniejszenie emisji pochodzącej ze spalania paliw podczas ogrzewania budynków, I.2. Likwidacja spalania śmieci w przydomowych kotłowniach, I.3. Propagowanie gospodarki niskoemisyjnej, I.4. Rozwój odnawialnych źródeł energii, I.5. Ograniczenie presji transportu drogowego na środowisko	spójny
Program usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest z terenu Gminy Kobylanka na lata 2011-2032	Akcja informacyjna dotycząca możliwości finansowania i usuwania wyrobów zawierających azbest	X. Racjonalna gospodarka odpadami – kierunek interwencji X.2. Usunięcie wyrobów azbestowych z terenu gminy Kobylanka	Spójny