

**Uchwała Nr XXXIV/223/14
Rady Miejskiej w Bisztyнку
z dnia 30 października 2014r.**

**w sprawie zmiany Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy
i miasta Bisztynek.**

Na podstawie art. 12 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (tekst jednolity: Dz. U. z 2012, poz. 647, 951, 1445, z 2013r. poz. 21, 405, 1238, 1446, z 2014 r. poz. 379) oraz art. 18 ust. 2 pkt. 5 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity: Dz. U. z 2013, poz. 594, 1318, z 2014 r. poz. 379) Rada Miejska w Bisztyнку uchwala co następuje:

§1

1. Uchwala się zmianę Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy i miasta Bisztynek, uchwalonego uchwałą nr III/16/02 z dnia 30.12.2002r.,

2. Integralną częścią zmiany Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy i miasta Bisztynek są:

1) załącznik nr 1, zawierający ustalenia studium z wyróżnionymi zmianami wprowadzonymi niniejszą uchwałą, zatytułowany „Zmiana studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy i miasta Bisztynek – Kierunki zagospodarowania przestrzennego”,

2) załącznik nr 2, zawierający rysunek w skali 1:25000 obejmujący obszar gminy Bisztynek z naniesionymi zmianami, zatytułowany „Zmiana studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Bisztynek - Kierunki zagospodarowania przestrzennego”,

3) załącznik nr 3, uchwała Nr XXXIV/222/14 Rady Miejskiej z dnia 30 października 2014r. zawierająca rozstrzygnięcie o sposobie rozpatrzenia uwag wniesionych do projektu zmiany studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy i Miasta Bisztynek.

§2

Traci moc Uchwała Nr IV/15/11 Rady Miejskiej w Bisztyнку z dnia 1 marca 2011r. w sprawie uchwalenia zmiany studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy i miasta Bisztynek w części dotyczącej §1 ust. 2 pkt. 1 zawierającego załącznik nr 1 zatytułowany „Studium Uwarunkowań i Kierunków Zagospodarowania Przestrzennego Gminy i Miasta Bisztynek część II Kierunki Zagospodarowania Przestrzennego Polityka Przestrzenna (tekst jednolity) ” oraz w części dotyczącej §1 ust. 2 pkt. 2 zawierającej załącznik nr 2 w skali 1:25000 zatytułowanym „Studium Uwarunkowań i Kierunków Zagospodarowania Przestrzennego Gminy Bisztynek Kierunki Rozwoju Polityka Przestrzenna skala 1:25000 ”.

§3

Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta Bisztynek.

§4

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Miejskiej

UZASADNIENIE

Kształtowanie polityki przestrzennej, w tym uchwalanie studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego, należy do zadań własnych gminy.

Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy jest dokumentem o charakterze strategicznym, kształtujący politykę przestrzenną samorządu dotyczącą przede wszystkim ogólnych zasad zabudowy i zagospodarowania terenu całej gminy. W studium nie ustala się przeznaczenia lub zmiany przeznaczenie terenów, natomiast wyznacza się przyszłe kierunki zagospodarowania terenów. Oznacza to, że studium jest tylko jednym (ogólnym) z instrumentów realizacji polityki przestrzennej, której uszczegółowienie następuje w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego.

Studium może podlegać zmianom, a procedura zmiany studium jest prowadzona w taki sam sposób, jak procedura uchwalania studium.

Prace nad zmianą studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy i miasta Bisztynek podjęto na podstawie uchwały Rada Miejska w Bisztynku Nr VIII/44/11 z dnia 28 października 2011 r. w sprawie przystąpienia do sporządzenia zmiany studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy i miasta Bisztynek. Zmianą studium objęto obszar całej gminy i miasta Bisztynek, w jej granicach administracyjnych.

W celu możliwości wprowadzenia zmian w polityce przestrzennej samorządu, w tym w szczególności uwzględnienia wniosków dotyczących zmiany studium sporządzono „Analizę zmian uwarunkowań przestrzennych miasta i gminy Bisztynek”, która zawiera również analizę uwarunkowań wewnętrznych i zewnętrznych rozwoju obszaru gminy Bisztynek. Przeprowadzone analizy pozwoliły między innymi na wyznaczenie obszarów, na których możliwe jest rozmieszczenie urządzeń wytwarzające energię z odnawialnych źródeł energii o mocy przekraczającej 100 kW, w tym elektrowni wiatrowych, a także ich stref ochronnych związanych z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenu. Przeprowadzono również analizę zgodności ustaleń dotychczas obowiązującego studium z obowiązującymi przepisami prawa, w tym w szczególności z przepisami dotyczącymi ochrony przyrody i przepisami wykonawczymi oraz ochrony zabytków i opieki nad zabytkami.

Na podstawie przeprowadzonych analiz wprowadzono zmiany w obowiązującym studium w następującym zakresie:

- zweryfikowano granice i zasady dotyczące obiektów i obszarów objętych ochroną prawną na podstawie przepisów o ochronie przyrody i przepisów wykonawczych,
- wprowadzono zaktualizowaną listę i oznaczenia obiektów i obszarów objętych ochroną prawną na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami,
- zweryfikowano listę i lokalizację złóż kruszyw naturalnych, obszarów i terenów górniczych,
- zaktualizowano politykę przestrzenną samorządu w zakresie obszarów przestrzeni publicznej.

Wprowadzone zmiany mają na celu uporządkowanie i zaktualizowanie zasad zabudowy i zagospodarowania terenów w obszarach i w otoczeniu obiektów objętych ochroną prawną. Działania w tym zakresie powinny przełożyć się na ogólny wizerunek gminy Bisztynek, jako przyjaznej inwestorom i otwartej na nowe technologie z jednoczesnym utrzymaniem dotychczasowego, rolniczego charakteru gminy.

Biorąc powyższe pod uwagę uchwalenie zmiany Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy i miasta Bisztynek należy uznać za uzasadnione.



ZMIANA STUDIUM UWARUNKOWAŃ I KIERUNKÓW ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO GMINY I MIASTA BISZTYNEK

KIERUNKI ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO POLITYKA PRZESTRZENNA (TEKST JEDNOLITY)

(tekst z wyróżnionymi zmianami)

SPOSÓB WPROWADZANIA ZMIAN

- tekst wyróżniony czcionką czarną Arial 11 oznacza dotychczasową treść pozostawioną w ustaleniach studium
- tekst wyróżniony czcionką *czerveną Arial 11 kursywa* oznacza zmianę w treści ustaleń studium
- tekst przekreślony oznacza usunięte dotychczasowe ustalenia studium

ZESPÓŁ PROJEKTOWY STUDIUM (2002)

GŁÓWNI PROJEKTANCI:

mgr inż. arch. Kazimierz Grządka - Uprawnienia urbanistyczne nr 410/88

mgr inż. Teresa Szymankiewicz - Szarejko - Uprawnienia urbanistyczne nr 1576

UWARUNKOWANIA PRZYRODNICZE: mgr Zbigniew Zaprzelski, mgr Marta Gwiazdzińska

UWARUNKOWANIA SPOŁECZNE I DEMOGRAFIA: Ekon. dypl. Bożena Kowalczyk

KOMUNIKACJA: inż. Hanna Jędrasik

INFRASTRUKTURA TECHNICZNA: mgr inż. Hanna Kurowska

ELEKTROENERGETYKA: inż. Karol Więckowski

OPRACOWANIE GRAFICZNE: Elżbieta Markowska Czesława Pawlikowska

ZESPÓŁ PROJEKTOWY ZMIANY STUDIUM (2011)

GŁÓWNY PROJEKTANT:

mgr inż. arch. Kazimierz Grządka

Uprawnienia urbanistyczne nr 410/88 Wpis na listę POIU nr G-078/2002

ZAGOSPODAROWANIE PRZESTRZENNE: mgr Barbara Grządka

UWARUNKOWANIA PRZYRODNICZE: mgr Zbigniew Zaprzelski

INFRASTRUKTURA TECHNICZNA: mgr inż. Hanna Kurowska

OPRACOWANIE ELEKTRONICZNE: mgr Łucja Krupińska

ZESPÓŁ PROJEKTOWY ZMIANY STUDIUM (2013)

GŁÓWNY PROJEKTANT:

dr inż. Dariusz Łaguna

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

mgr inż. Anna Kulik

mgr inż. Karolina Zielska

mgr inż. Paweł Jabłoński

SPIS TREŚCI

WSTĘP	4
SYNTEZA UWARUNKOWAŃ ROZWOJU GMINY WRAZ Z UZASADNIENIEM WPROWADZONYCH ZMIAN	7
1. KIERUNKI ZMIAN W STRUKTURZE PRZESTRZENNEJ GMINY ORAZ W PRZEZNACZENIU TERENÓW	14
2. KIERUNKI I WSKAŹNIKI DOTYCZĄCE ZAGOSPODAROWANIA ORAZ UŻYTKOWANIA TERENÓW, W TYM TERENY WYŁĄCZONE Z ZABUDOWY	15
3. OBSZARY I OBIEKTY ORAZ ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA I JEGO ZASOBÓW, OCHRONY PRZYRODY, KRAJOBRAZU KULTUROWEGO I UZDROWISK	18
4. OBSZARY ORAZ ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW ORAZ DÓBR KULTURY WSPÓŁCZESNEJ	21
5. KIERUNKI ROZWOJU SYSTEMLÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ	45
6. OBSZARY, NA KTÓRYCH ROZMIESZCZONE BĘDĄ INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO O ZNACZENIU LOKALNYM	51
7. OBSZARY, NA KTÓRYCH ROZMIESZCZONE BĘDĄ INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO O ZNACZENIU PONADLOKALNYM	51
8. OBSZARY, DLA KTÓRYCH OBOWIĄZKOWE JEST SPORZĄDZENIE MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO NA PODSTAWIE PRZEPISÓW ODREBNYCH, W TYM OBSZARY WYMAGAJĄCE PRZEPROWADZENIA SCALEŃ I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI, A TAKŻE OBSZARY ROZMIESZCZENIA OBIEKTÓW HANDLOWYCH O POWIERZCHNI SPRZEDAŻY POWYŻEJ 2000 m ² ORAZ OBSZARY PRZESTRZENI PUBLICZNEJ	51
9. OBSZARY, DLA KTÓRYCH GMINA ZAMIERZA SPORZĄDZIĆ MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO W TYM OBSZARY WYMAGAJĄCE ZMIANY PRZEZNACZENIA GRUNTÓW ROLNYCH I LEŚNYCH NA CELE NIEROLNICZE I NIELEŚNE	52
10. KIERUNKI I ZASADY KSZTAŁTOWANIA ROLNICZEJ I LEŚNEJ PRZESTRZENI PRODUKCYJNEJ	52
11. OBSZARY NARAŻONE NA NIEBEZPIECZEŃSTWO POWODZI I OSUWANIA SIĘ MAS ZIEMNYCH	54
12. OBSZARY WYSTĘPOWANIA SUROWCÓW NATURALNYCH, W TYM OBIEKTY LUB OBSZARY, DLA KTÓRYCH WYZNACZA SIĘ W ZŁOŻU KOPALINY FILAR OCHRONNY;	55
13. OBSZARY POMNIKÓW ZAGŁADY I ICH STREF OCHRONNYCH ORAZ OBOWIĄZUJĄCE NA NICH OGRANICZENIA PROWADZENIA DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZEJ	55
14. OBSZARY WYMAGAJĄCE PRZEKSZTAŁCEŃ, REHABILITACJI LUB REKULTYWACJI	55
15. GRANICE TERENÓW ZAMKNIĘTYCH I ICH STREF OCHRONNYCH	55

WSTĘP

Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy i miasta Bisztynek zostało uchwalone uchwałą Nr III/16/02 Rady Miejskiej w Bisztyнку z dnia 30 grudnia 2002r. Rada Miejska w Bisztyнку w dniu 2 kwietnia 2008r. podjęła uchwałę Nr XIII/58/08 w sprawie przystąpienia do zmiany studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy i miasta Bisztynek. Przedmiotem zmiany jest:

1. Zmiana sposobu zagospodarowania przestrzennego terenu w obrębie geodezyjnym Troszkowo z przeznaczeniem tego terenu pod zabudowę rekreacyjno-usługową.
2. Przywrócenie funkcji rolniczej dla terenu określonego w studium, jako grzebalnictwo masowe.

Uchwalone w 2002r. studium zostało sporządzone w trybie obowiązującej wówczas ustawy o zagospodarowaniu przestrzennym z dnia 7 lipca 1994r., która aktualnie nie obowiązuje. Obecna zmiana studium w 2011 r. sporządzona została zgodnie z obowiązującą ustawą z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym. Oprócz wymienionych zmian na terenie gminy ujętych w uchwale wprowadzono korektę obszarów chronionego krajobrazu, zmianę statusu prawnego „Polderu Sątopy-Samulewo” - z użytku ekologicznego na rezerwat przyrody, aktualizacje ustaleń w wyniku realizacji zadań infrastruktury i obsługi ludności. Wprowadzone zostały aktualne numery dróg powiatowych i gminnych oraz aktualny wykaz zabytków wpisanych do rejestru zabytków. Pozostałe części studium na terenie gminy nie ulegają zmianie. W całości pozostaje niezmienną część studium dotycząca miasta Bisztynek w zakresie tekstu i rysunku. Wymienione zmiany wprowadzono w tekście studium sporządzonego, jako jednolity tekst dotychczas obowiązującego dokumentu. Zmiany wprowadzono odrębną czcionką (Times New Roman 12 kursywa). Rysunek studium odnoszący się do obszaru gminy zastąpiono nowym zawierającym wymienione zmiany.

Rada Miejska w Bisztyнку Uchwałą Nr VIII/44/11 z dnia 28 października 2011 r. przystąpiła do sporządzenia zmiany studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy i miasta Bisztynek. Zgodnie z uzasadnieniem uchwały celem zmian było wyznaczenie obszarów lokalizacji elektrowni wiatrowych oraz określenie zasad na jakich takie przedsięwzięcia mogą być realizowane.

W związku z powyższym sporządzono „Analizę zmian uwarunkowań przestrzennych miasta i gminy Bisztynek”, która zawiera również uzasadnienie wprowadzonych zmian w kierunkach rozwoju przestrzennego. Przeprowadzone analizy uwarunkowań wewnętrznych i zewnętrznych rozwoju obszaru pozwoliły na wyznaczenie obszarów, na których rozmieszczone będą urządzenia wytwarzające energię z odnawialnych źródeł energii o mocy przekraczającej 100 kW, w tym elektrowni wiatrowych, a także ich stref ochronnych związanych z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenu.

W wyniku uwzględnienia uwag złożonych do projektu studium Rada Miejska w Bisztyнку zdecydowała o nie wyznaczeniu na terenie gminy terenów, na których rozmieszczone będą urządzenia wytwarzające energię z odnawialnych źródeł energii o mocy przekraczającej 100 kW, w tym elektrownie wiatrowe.

Przy opracowaniu Zmiany studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy i miasta Bisztynek przyjęto następującą kolejność wykonywanych prac:

- rozpoznania zasobu istniejących materiałów oraz opracowań, dotyczących terenu gminy i obszarów stykowych,
- analizy uwarunkowań rozwoju zewnętrznych i wewnętrznych miasta oraz gminy,
- określenia diagnozy uwarunkowań rozwoju gminy i miasta,
- określenia celów rozwoju gminy i miasta,
- przyjęcie koncepcji kierunków rozwoju gminy i miasta,
- określenie zasad polityki przestrzennej na obszarze gminy i miasta,
- czynności formalno-prawne.

Podstawową fazą prac nad studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy i miasta, decydującą o kierunkach ich rozwoju oraz zasadach zagospodarowania przestrzeni jest analiza i następnie diagnoza uwarunkowań rozwoju, zarówno zewnętrznych jak i wewnętrznych.

Zewnętrzne uwarunkowania rozwoju, wynikają z położenia gminy i miasta w województwie, w istniejących i projektowanych systemach oraz układach zewnętrznych. Dotyczą one różnych dziedzin, np. środowiska przyrodniczego, infrastruktury technicznej, systemów transportowych, wdrażanych programów rządowych, zawartych umów międzynarodowych.

Uwarunkowania wewnętrzne stanowią o wartości i możliwości wykorzystania głównych potencjałów rozwoju, t.j. przyrodniczego, społecznego oraz gospodarczego. Podsumowaniem uwarunkowań rozwoju jest diagnoza, w której przedstawiony jest pełen obraz gminy z określeniem barier, ograniczeń, konfliktów oraz zagrożeń i preferencji rozwoju.

Elaborat Zmiany studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy i miasta Bisztynek składa się z dwóch części. Pierwszą część opracowania uzasadniającą przyjęte rozwiązania w zmianie studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy i miasta Bisztynek stanowi „*Analiza zmian uwarunkowań przestrzennych miasta i gminy Bisztynek*”, oraz dotychczasowa „Diagnoza uwarunkowań rozwoju”, składająca się z tekstu oraz map, dla ośrodka (miasta Bisztynek) w skali 1: 5000 oraz dla gminy skali 1: 25 000 oraz 1: 50 000, są to:

- Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego. Gminy Bisztynek. Diagnoza uwarunkowań rozwoju. Rok 2002;
- Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego. Gminy Bisztynek. Diagnoza uwarunkowań rozwoju. Mapa warunków ekofizjograficznych. Skala 1: 25 000;
- Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego. Gminy Bisztynek. Diagnoza uwarunkowań rozwoju. Stan istniejący. Gospodarka wód. -kan., gaz i elektroenergetyka Skala 1: 25 000;
- Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego. Gminy Bisztynek. Diagnoza uwarunkowań rozwoju. Wartości kulturowe. Skala 1: 50 000;
- Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego. Gminy Bisztynek. Diagnoza uwarunkowań rozwoju. Komunikacja - stan istniejący. Rok 2002. Skala 1: 50 000;
- Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta Bisztynek. Diagnoza uwarunkowań rozwoju. Skala 1: 5000;
- Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta Bisztynek. Diagnoza uwarunkowań rozwoju. Infrastruktura techniczna. Skala 1: 5000;

- Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta Bisztyńka. Mapa warunków ekofizjograficznych terenu. Skala 1: 5000.

Druga część opracowania uchwalana przez Radę Miejską w Bisztyńku składa się z tekstu zatytułowanego „*Zmiana* studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy i miasta Bisztynek - Kierunki zagospodarowania przestrzennego, ~~Polityka przestrzenna – tekst jednolity, jako załącznik Nr 1 do uchwały Nr IV/15/11 Rady Miejskiej w Bisztyńku z dnia 1 marca 2011r.~~” z dokumentacją formalno – prawną studium *która została przedstawiona w formie tekstu ujednoliconego zawierającego zachowane ustalenia pierwotnego studium z 2002 r. oraz ustalenia wprowadzone zmianami studium w 2011 i 2013 r.* oraz rysunki: ~~studium gminy w skali 1: 25 000, oraz miasta w skali 1: 5 000~~ zatytułowane:

- ~~Zmiana studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Bisztynek. Kierunki zagospodarowania przestrzennego 1:25000. Polityka przestrzenna 1:25-000~~ *jako załącznik Nr 2 do uchwały Rady Miejskiej w Bisztyńku z dnia*
- Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta Bisztyńka. Kierunki zagospodarowania przestrzennego. Polityka przestrzenna 1: 5 000.

SYNTEZA DIAGNOZY UWARUNKOWAŃ ROZWOJU GMINY

Uwarunkowania przyrodnicze

Na obszarze gminy Bisztynek dominuje wysoczyzna morenowa. Jest ona dość jednorodna w części wschodniej i o bardziej urozmaiconej rzeźbie w części zachodniej. Ponadto niektóre tereny wyodrębniają się swą odmiennością. Dotyczy to głównie obniżenia Sajny i Rynu w części wschodniej i strefy wododziałowo-źródłiskowej w części południowo-zachodniej i środkowej obszaru gminy. Dało to podstawę do wydzielenia obszarów (jednostek strukturalnych) różniących się między sobą, a wewnątrz mających podobne cechy środowiska przyrodniczego. Głównymi kryteriami ich wydzielenia były walory przyrodniczo - krajobrazowe, wrażliwość na antropopresję, a także przydatność funkcjonalna. Przestrzenne rozmieszczenie poszczególnych jednostek zostało zobrazowane na mapie topograficznej 1:100 000.

Fizjograficzne jednostki strukturalne gminy Bisztynek

SYMBOL	CHARAKTERYSTYKA JEDNOSTEK	ZASADY UŻYTKOWANIA
1	2	3
„WMG”	„WMG” Wysoczyzna morenowa w dorzeczu Gubra. Tereny rolnicze, charakteryzujące się występowaniem zwartych kompleksów urodzajnych gleb. Bardzo niska lesistość. W podłożu dominuje glina zwałowa z dużym udziałem frakcji ilastych. Położone poza zlewnią pojezierną. Środowisko przyrodnicze znacznie przekształcone. Duże wahania przepływów rzek.	Obszary o dużej odporności na działalność ludzką, lecz znacznie przekształcone tą działalnością. Warunki przyrodnicze predestynują te obszary gminy do utrzymania funkcji rolnej, jako podstawowej funkcji gospodarczej. Formy gospodarowania mogą być stosunkowo intensywne. Nie są ograniczane formami prawnej ochrony przyrody. Możliwy rozwój osadnictwa i przemysłu, w tym w rejonie Sajny i Rynu - przemysłu wodochłonnego. Potrzebne działania poprawiające stosunki wodne (odtworzenie podmokłości, oczek wodnych, zadrzewień).
„WMK”	„WMK” Wysoczyzną morenowa w zlewni jeziora Kinkajmskiego. Tereny rolnicze o niskiej lesistości położone w zlewni jeziora Kinkajmskiego. Cieki o stosunkowo niewielkich przepływach. Dość znaczna mozaikowość kompleksów glebowych, z przewagą gleb urodzajnych. W podłożu głównie glina zwałowa. Położone poza obszarami prawnej ochrony przyrody.	Obszar o dość dużej odporności na działalność ludzką, z wyjątkiem mało odpornych wód jez. Kinkajmskiego. Warunki przyrodnicze predestynują ten obszar gminy do utrzymania funkcji rolnej, jako podstawowej funkcji gospodarczej. Formy i intensywność zagospodarowania ograniczają niewielkie przepływy cieków i położenie w zlewni jezior. Ścieki na ogół wymagają dodatkowego oczyszczenia z biogenów.
„WMW”	„WMW” Wysoczyzna morenowa wododziałowa. Tereny rolnicze, o cechach zbliżonych do „WMK”. Występuje stosunkowo duży udział	Obszar o warunkach przyrodniczych, które predestynują go do utrzymania funkcji rolnej, jako podstawowej funkcji gospodarczej. Zagospodarowanie terenu powinno mieć

	terenów o niskiej przydatności dla rolnictwa (ze względu na znaczne skonfigurowanie terenów i niską bonitację). Jest to obszar położony w rejonie wododziału, oddziałujący na prawidłowość stosunków wodnych w niższych partiach zlewni. Występują źródłowe odcinki cieków, o małych przepływach.	na uwadze nie przyspieszanie odpływu wód, a raczej jego opóźnianie. Powinno się wspierać małą retencję oraz zwiększanie lesistości i zadrzewień. Funkcja uzupełniająca to gospodarka leśna. Ścieki z jednostek osadniczych powinny być odprowadzane do oczyszczalni w niższych partiach zlewni.
„OSiR”	„OSiR” Obniżenie Sajny i Rynu. Tereny o dość wysokich walorach przyrodniczych i krajobrazowych. Dolina dość głęboko wcięta w wysoczyznę. Na części terenu ostoja ptactwa wodno-błotnego. Obszar w większości objęty wzmoczoną ochroną krajobrazu.	Obszar o dość wysokiej randze przyrodniczej i krajobrazowej. Posiada predyspozycje do użytkowania wielofunkcyjnego. Rolnictwo niezbyt intensywne, turystyka (głównie związana z obserwacją przyrody), dolesienia (głównie na zboczach doliny). Intensywność zagospodarowania ograniczają prawne formy ochrony przyrody.

Uwarunkowania społeczne i demografia

Miasto Bisztynek z liczbą 2,5 tys. mieszkańców (gęstość zaludnienia – 1160 os./1km²) należy do grupy miast małych, podobnie gmina zamieszkała przez 4,2 tys. ludności kwalifikuje się do grupy małych gminy o niskiej gęstości zaludnienia - 21 osoby/1 km² (średnio na terenach wiejskich w województwie - 24 osób/1 km²).

Obszar gminy charakteryzuje się dużym spadkiem zaludnienia (*o ponad 7 % w latach 2001-2012*) z tego powodu zalicza się do obszarów o najwyższej depopulacji ludności w województwie warmińsko-mazurskim.

Dość korzystną strukturą wieku (w porównaniu do średniej w miastach regionu) charakteryzuje się ludność zamieszkująca w mieście, natomiast niekorzystna struktura wieku występuje na terenach wiejskich. Zarówno w mieście jak i na wsi obserwuje się postępujący proces starzenia się ludności (*znaczący spadek liczby dzieci i młodzieży w wieku do 19 lat*).

Głównymi ośrodkami koncentracji urządzeń obsługi ludności są:

- miasto Bisztynek - skupiające urządzenia obsługujące ludność całej gminy (poziomu II) oraz urządzenia podstawowe (poziomu I) obsługujące zachodnią część gminy;
- Sątopy i Sątopy - Samulewo - zlokalizowane są w nich urządzenia poziomu I o poszerzonym zakresie dla obsługi zamieszkujących we wschodniej części gminy;
- Grzęda - ośrodek usług podstawowych (poziomu I) obsługujący mieszkańców północno-wschodniej części gminy;

Zestawem urządzeń podstawowych (poziomu I) dysponują Paluzy, Prosiły, Wozławki, miejscowości liczące pow. 300 mieszkańców. Urządzenia te obsługują ludność tych miejscowości oraz zamieszkałych w mikrorejonie ich oddziaływania.

Utrudniony dostęp do usług mają mieszkańcy małych miejscowości, oddalonych od ośrodków usługowych i słabo skomunikowanych.

Podstawowym problemem społecznym jest deficyt miejsc pracy poza rolnictwem. Jego skutkiem jest wysokie bezrobocie o charakterze długotrwałym.

Uwarunkowania gospodarcze

Rolnictwo

Następujące czynniki wpływają ograniczająco na rozwój funkcji rolnej:

- brak polityki rolnej pozwalającej na preferowanie rozwoju gospodarstw rolnych, brak rynków zbytu,
- nie rozwinięte przetwórstwo rolno - spożywcze i przechowalnictwo, znaczna ilość gruntów w zasobach AWRSR,
- niewystarczające wyposażenie wiejskich jednostek osadniczych w urządzenia infrastruktury społecznej i technicznej.

Korzystne uwarunkowania rozwoju funkcji rolnej na terenie gminy: bardzo korzystne warunki przyrodniczo - rolnicze, stosunkowo niewielka wrażliwość terenu na antropopresję, korzystne przemiany w strukturze władania gospodarstw indywidualnych, rezerwy na terenach przemysłowych, uzbrojonych w infrastrukturę techniczną, w mieście Bisztyнку pozwalają na rozwój przetwórstwa, przechowalnictwa chłodni i suszarni artykułów rolnych.

Istniejące uwarunkowania do rozwoju rolnictwa, pozwalają prognozować, że dalszy rozwój tej funkcji gospodarczej wymagał będzie rozbudowy zaplecza w postaci przetwórstwa rolno - spożywczego, magazynów, przechowalni i chłodni, które zapewnią zbył producentom rolnym.

Turystyka

Gmina Bisztynek charakteryzuje się niewielką ilością terenów o walorach przyrodniczo krajobrazowych korzystnych do rozwoju funkcji rekreacyjnej. Zabytkowy układ urbanistyczny miasta oraz jego ciekawa historia sprzyjają rozwojowi turystyki krajoznawczej.

Korzystne warunki do rozwoju turystyki i agroturystyki w gminie występują w rejonie miasta Bisztyńka oraz na południe od miasta na wzniesieniach, które sięgają ok. 50,00 m n.p.t.

Przemysł

Istniejący w gminie przemysł to głównie niewielkie zakłady produkcyjne, które powstały na bazie lokalnych surowców. Są to głównie zakłady przetwórstwa rolno-spożywczego, drzewnego i materiałów budowlanych oraz inne o swobodnej lokalizacji.

Komunikacja

Układ komunikacyjny gminy stanowi zarówno czynnik dynamizujący jej rozwój jak i ograniczenie. Korzystny układ sieci dróg jest elementem stymulującym rozwój gospodarczy. Ograniczenie stanowi ich nieodpowiedni stan techniczny. Obecnie prawie wszystkie drogi z nadrzędnego i podstawowego układu komunikacyjnego w gminie nie posiadają wymaganych dla ich funkcji parametrów technicznych. Sytuację pogarsza brak planowych modernizacji dróg. Okresowe łatanie dziur tej degradacji nie powstrzyma - dotyczy to zarówno drogi krajowej i dróg wojewódzkich jak dróg powiatowych oraz gminnych.

Na pogarszanie się stanu technicznego dróg dodatkowo ujemnie wpływa wzrost natężenia ruchu oraz obciążenia pojazdami wysokotonażowymi.

Biorąc pod uwagę potrzeby komunikacyjne gminy w pierwszej kolejności należy poprawić stan techniczny drogi krajowej i wojewódzkich oraz wykonać prace modernizacyjne na ciągach dróg powiatowych i gminnych.

Infrastruktura techniczna

Gospodarka wodna

- Większość miejscowości gminy posiada wiejskie lub zbiorcze ujęcia wody i jest zwodociągowana siecią rozdzielczą bądź przesyłową magistralną.
- Na terenie gminy istnieją możliwości ujmowania wód użytkowych wgłębnych.
- Wydajność istniejących ujęć wody, stanowiących ujęcia wiejskie i zbiorowe, jest wystarczająca dla potrzeb perspektywicznych.
- Konieczna jest sukcesywna modernizacja części ujęć wody, sieci, w szczególności sieci wodociągowej realizowanej w latach wcześniejszych (lata 70-te i wcześniej).

- Przewidywane są sieci przesyłowe i sieci rozdzielcze, co w znaczny sposób podniesie poziom życia ludności.

Generalnie gospodarka wodna nie stanowi bariery rozwojowej gminy. Budowa i rozbudowa sieci wodociągowej zbiorczej i rozdzielczej uzależniona jest jedynie od możliwości finansowych gminy.

Gospodarka ściekowa

- W gminie skanalizowane są miejscowości: *Sątopy, Troksy i Sątopy - Samulewo* Sątopy - Samulewo jest skanalizowana, a ścieki utylizowane są w oczyszczalni ścieków.
- Miasto Bisztynek jest w dużym procencie skanalizowane, a ścieki sanitarno - bytowe są oczyszczane mechaniczno-biologiczno-chemicznej oczyszczalni ścieków.
- Na terenach pozbawionych izolacji od użytkowych warstw wodonośnych w rejonie wsi Wozławki brak jest rozwiązanego problemu gospodarki ściekowej, a miejscowość zaopatrywana jest w wodę z wodociągu wiejskiego. Ta sytuacja stwarza zagrożenie dla zbiornika wód podziemnych.
- Przewidywana jest znaczna rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej we wschodnim rejonie gminy z wykorzystaniem istniejącej oczyszczalni ścieków Sątopy - Samulewo.
- Na terenach pozostałych, znacznie mniej wrażliwych na antropopresję, o izolacji ciągłej, dopuszcza się inne, zgodne z prawem rozwiązania gospodarki ściekowej.
- W oparciu o istniejącą oczyszczalnię ścieków w Bisztynku przewidywane jest skanalizowanie centralnie położonych większych miejscowości gminy.

Gospodarka gazowa

Przez teren gminy w północno - wschodniej części przebiega gazociąg wysokiego ciśnienia DN 200 mm z kierunku Bartoszyce do Kętrzyna oraz w części wschodniej gminy gazociąg wysokiego ciśnienia DN 100 mm relacji Bartoszyce - Reszel. Na terenie gminy brak stacji redukcyjnej I^o, a jedynie przy wsi Troksy wykonano węzeł, który docelowo ma być wykorzystany do realizacji stacji redukcyjnej I^o. *Gmina posiada sieć gazową średniego ciśnienia PE we wsi Sątopy-Samulewo, Niski Młyn, Nisko, Troksy, rok budowy 2012.*

Elektroenergetyka

Na terenie miejscowości Sątopy usytuowana jest duża stacja przekształtnikowa PKP dla trakcji, zasilana w energię elektryczną dwoma liniami SN 15 kV z GPZ 110/15b kV Reszel. Zarówno konfiguracja sieci elektroenergetycznej jak i stan urządzeń zasilających zapewniają dużą dyspozycyjność i duże możliwości przesyłowe, gwarantujące właściwe zabezpieczenie potrzeb elektroenergetycznych gminy.

Na większości obszaru gminy, ewentualne plany inwestycyjne wymagające zabezpieczenia elektroenergetycznego można realizować po wykonaniu lokalnych dowiązań do istniejącej sieci SN 15 kV i wybudowaniu stacji 15/0,4 kV w zależności od potrzeb.

Miasto Bisztynek zaopatrywane jest w energię elektryczną liniami SN 15kV. Na terenie miasta zlokalizowany jest Punkt Zasilania Energetycznego 15kV/0,4 kV.

Sieć osadnicza oraz obsługa ludności

Obsługa ludności

Polityka w zakresie obsługi ludności polegać powinna w przyszłości przede wszystkim na podnoszeniu standardu istniejących urządzeń usługowych i ich niezbędnej rozbudowie oraz poprawie jakości świadczonych przez nie usług oraz budowie nowych urządzeń usługowych w miarę pojawiających się potrzeb społecznych.

Dla potrzeb okresu perspektywicznego powinna być zaadaptowana placówka o charakterze ponadlokalnym - Dom Pomocy Społecznej w Bisztynku. Zajmowany obiekt wymaga remontu i modernizacji.

W okresie perspektywicznym funkcję głównych ośrodków usługowych pełnić będą:

- miasto Bisztynek (ośrodek obsługi poziomu II) skupiający urządzenia usługowe obsługujące ludność miasta i całej gminy oraz urządzenia podstawowe (poziomu I) obsługujące miasto oraz tereny wiejskie położone w mikroregionie oddziaływania miasta,
- Sątopy i Sątopy - Samulewo koncentrujące urządzenia obsługi poziomu I o poszerzonym zakresie, obsługujące ludność zamieszkałą we wschodniej części gminy,
- Wozławki, Paluzy, Prosiły, Grzęda - ośrodki wspomagające dysponujące zestawem urządzeń usługowych podstawowych dla obsługi zamieszkujących w mikroregionach ich oddziaływania.

Miasto Bisztynek

Projektowany zestaw najważniejszych urządzeń stanowiących wyposażenie ośrodka usługowego poziomu II miasta Bisztynek:

Urządzenia samorządowe:

- gimnazjum;
- szkoła podstawowa;
- przedszkole;
- *ośrodek kultury i aktywności lokalnej*;
- biblioteka miejska;
- stadion miejski;
- OSP;
- cmentarz komunalny;
- targowisko;
- *place zabaw*.

Urządzenia w gestii innych jednostek:

- placówki ochrony zdrowia;
- urząd pocztowo-telekomunikacyjny;
- jednostki finansowe;
- kościoły.

Urządzenia komercyjne:

- sklepy, placówki gastronomiczne, zakłady usługowe, *hotele*.

Bisztynek, tak jak dotychczas będzie siedzibą jednostek administracyjnych, oraz jednostek obsługi miasta i gminy (gospodarki komunalnej).

Polityka przestrzenna w mieście Bisztynek w zakresie urządzeń obsługi ludności zmierzać powinna do nasycenia urządzeniami usługowymi Starego Miasta, poprzez lokalizację urządzeń w parterach istniejących budynków mieszkalnych oraz w budynkach noworealizowanych. Jako plomby architektoniczne mogą być realizowane jednostki obsługi ludności nie wymagające dużych powierzchni terenu.

Dla potrzeb okresu perspektywicznego winny być zaadaptowane istniejące urządzenia usługowe. Większość z nich wymaga remontu i modernizacji w celu poprawy ich stanu technicznego oraz podniesienia standardu i ewentualnie rozbudowy.

Wzrastająca liczba ludzi starych, często samotnych i pozbawionych opieki wskazuje na potrzebę utworzenia placówki opiekuńczej (np. dziennego domu pomocy społecznej).

Na terenach zieleni parkowej wyznaczonych w południowej części miasta mogą być zlokalizowane urządzenia dla potrzeb wypoczynku i rekreacji mieszkańców miasta.

Przy tak małej wielkości miasta i gminy nie wydaje się zasadna budowa amfiteatru, ujętego w Strategii ekorozwoju gminy i miasta. Urządzenie takie jest lokalizowane w miastach co najmniej średniej wielkości (powiatowych) w których to możliwe jest względnie efektywne jego wykorzystanie.

Gmina Bisztynek

Na terenie gminy we wsiach Sątopy i Sątopy - Samulewo położonych w bezpośrednim sąsiedztwie przewiduje się koncentrację nowych urządzeń usługowych (ośrodek usługowy poziomu I o poszerzonym zakresie):

Urządzenia samorządowe:

- szkoła podstawowa z oddziałem przedszkolnym;
- biblioteka;
- świetlica;
- boiska sportowe;
- OSP.

W gestii innych jednostek:

- placówka ochrony zdrowia;
- poczta;
- kościół;
- cmentarz.

Urządzenia komercyjne:

- sklepy, placówki gastronomiczne, zakłady usługowe.

W dużych miejscowościach (liczących ok. 300 mieszkańców) Wozławki, Prosiły, Paluzy dla potrzeb okresu perspektywicznego powinny być zaadaptowane istniejące urządzenia podstawowe samorządowe: biblioteki, świetlice, boiska wiejskie, OSP i inne: kościoły, cmentarze oraz urządzenia komercyjne. Od dynamiki zmian w zaludnieniu północno-wschodniego obszaru gminy zależeć będzie utrzymanie funkcji ośrodka usługowego w Grzędzie.

W pozostałych miejscowościach będą funkcjonowały pojedyncze urządzenia usługowe (sklepy, zakłady usługowe, urządzenia sportowo-rekreacyjne, świetlice i inne) w zależności od potrzeb i aspiracji lokalnej społeczności z uwzględnieniem ich efektywnego wykorzystania. Nieuciążliwe urządzenia usługowe mogą być lokalizowane na odpowiednich działkach w granicach istniejącego zainwestowania miejscowości a także w budynkach mieszkalnych. Nowa zabudowa usługowa swoją formą architektoniczną winna nawiązywać do cech architektury regionalnej.

Na potrzeby usług publicznych lub turystycznych można zaadaptować obiekty, które w wyniku wprowadzonych zmian przestają służyć celom, dla jakich zostały wybudowane (np. budynki poszkolne).

Poprawa warunków funkcjonowania, podnoszenie standardu istniejących na terenie gminy urządzeń samorządowych wymagać będzie działań remontowo-modernizacyjnych budynków oraz urządzenia zajmowanych działek.

Mieszkalnictwo

Poprawa sytuacji mieszkaniowej w okresie perspektywicznym warunkowana będzie zwiększeniem dostępności mieszkań dla wszystkich grup ludności oraz podniesieniem standardu istniejących zasobów.

~~Potrzeby mieszkaniowe dla miasta Bisztynek wynikające z prognozy gospodarstw domowych w okresie perspektywicznym szacuje się na około 300 mieszkań (przy prognozowanej liczbie około 2800 mieszkańców prognoza demograficzna część I Diagnoza uwarunkowań rozwoju). Konieczność realizacji tak dużego programu mieszkaniowego wynika z dość trudnej obecnie sytuacji mieszkaniowej w mieście.~~

W związku z postępującym procesem depopulacji obszaru gminy Bisztynek, w tym niekorzystnych tendencji dotyczących miasta Bisztynek (prognozuje się dalszy spadek liczby mieszkańców zarówno obszaru wiejskiego gminy, jak i miasta Bisztynek), zweryfikowano prognozy dotyczące sytuacji mieszkaniowej. ~~Aktualnie o przydział mieszkań z zasobu komunalnego ubiega się 50 rodzin.~~

Realizacja budownictwa mieszkaniowego zależeć będzie od prowadzonej polityki mieszkaniowej, zarówno na szczeblu krajowym jak i lokalnym, dostępności kredytów mieszkaniowych oraz sytuacji materialnej mieszkańców.

Dla projektowanej zabudowy mieszkaniowej proponuje się strukturę: 30 % mieszkań w zabudowie wielorodzinnej i 70 % w zabudowie jednorodzinnej.

Tereny potrzebne pod rozwój budownictwa mieszkaniowego szacuje się na ok. 15 ha.

Z punktu widzenia prognoz demograficznych rezerwę należy uznać za wystarczającą.

Dla zabudowy mieszkaniowej projektowanej określa się następujące standardy:

zabudowa wielorodzinna:

- wysokość zabudowy średnio 3 kondygnacje,
- średnia gęstość zaludnienia 200 mieszkańców/ha brutto,
- zabudowa jednorodzinna średnia wielkość działki brutto 1000 m².

Należy wykorzystać w pierwszej kolejności możliwości budowy budynków mieszkalno-usługowych i mieszkalnych na terenach uzbrojonych, głównie na Starym Mieście oraz w jego bezpośrednim sąsiedztwie.

Zasady kształtowania zabudowy na tym obszarze określił miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego, uwzględniający wymogi ochrony wartości kulturowych określone w Studium historyczno-urbanistycznym (opracowane przez PSOZ w Olsztynie w 1992 r.).

Nowe tereny pod rozwój funkcji mieszkaniowej wyznacza się w rejonach ulic: Sportowej, na przedłużeniu ulicy Kolejowej, ul. 9-go Maja, oraz na zachód od drogi krajowej nr 57.

Zaspokojenie potrzeb mieszkaniowych ludności mniej zamożnej mogłaby nastąpić poprzez rozwój budownictwa wielorodzinnego czynszowego, w ramach Towarzystwa Budownictwa Społecznego lub form podobnych a także budownictwa socjalnego (komunalnego). Liczbę mieszkań wynikającą z konieczności zaspokojenia potrzeb mieszkaniowych wspólnoty samorządowej określa się na ok. 150. Teren pod realizację budownictwa służącego zaspokojeniu potrzeb mieszkaniowych wspólnoty samorządowej szacuje się na około 4 ha.

Na obszarze gminy nowa zabudowa mieszkaniowa realizowana będzie na terenach wyznaczonych w planie miejscowym oraz poprzez: wymianę zużytej substancji, zabudowę wolnych działek w granicach istniejącego zainwestowania (zabudowa plombowa) lub w jego bezpośrednim sąsiedztwie oraz rozbudowę istniejących budynków mieszkalnych.

Podstawową formą budownictwa będzie prywatne budownictwo jednorodzinne. Mogą być realizowane budynki mieszkalno-usługowe.

Realizacja zabudowy mieszkaniowej powinna uwzględniać niżej wymienione ogólne zasady i standardy:

- optymalnej koncentracji zabudowy w granicach istniejącego zainwestowania wsi;
- zachowanie skali i charakteru zabudowy nawiązujących do walorów architektonicznych istniejącego starego budownictwa;
- pożądaną wysokość zabudowy jednorodzinnej określa się na 2 kondygnacje z użytkowym poddaszem.

1. KIERUNKI ZMIAN W STRUKTURZE PRZESTRZENNEJ GMINY ORAZ W PRZEZNACZENIU TERENÓW

Cele generalne (grupy celów):

1.1. Kierunki ekologiczne i kulturowe:

- a) *realizacja programu zalesień zgodnie z kierunkami oznaczonymi na rysunku studium* zwiększenie lesistości obszaru gminy. Pozwoli to na w celu utrzymanie ciągłości przestrzennej systemów ekologicznych oraz zwiększenia atrakcyjność obszaru do rozwoju funkcji turystycznej;
- b) likwidowanie kolizji między funkcjonowaniem ekosystemów, a działalnością człowieka (konflikty i zagrożenia środowiska);
- c) wzrost świadomości ekologicznej społeczeństwa;
- d) ochrona i utrzymanie obiektów zabytkowych oraz przystosowanie ich do nowych potrzeb w celu wzbogacenia oferty turystycznej obszaru gminy;
- e) zachowanie ładu przestrzennego w jednostkach osadniczych w celu tworzenia współczesnych wartości kulturowych;
- f) ochrona jakości i zasobów wód powierzchniowych i podziemnych dla celów rozwoju społeczno - gospodarczego oraz zabezpieczenia zasobów wód w niezmiennym stanie dla przyszłych pokoleń.

1.2. Kierunki społeczno - gospodarcze:

- a) zrównoważony rozwój gminy z uwzględnieniem dotychczasowej funkcji rolnej, rozwoju przedsiębiorczości i turystyki;
- b) kreowanie rozwoju gospodarczego gminy z uwzględnieniem procesów dostosowawczych do norm europejskich;
- c) rozwój przedsiębiorczości związanej z położeniem gminy w strefie przygranicznej oraz powiązanej z przejściem granicznym drogą krajową nr 57 (Bartoszyce -Pułtusk);
- d) rozbudowa istniejących ośrodków koncentracji przedsiębiorczości oraz tworzenie nowych;
- e) restrukturyzacja obszarów wiejskich w kierunku zmniejszenia zatrudnienia w rolnictwie, a zwiększenia w usługach i przedsiębiorczości;
- f) rozwój przetwórstwa rolno - spożywczego na bazie produktów wytworzonych na obszarze gminy i terenów sąsiednich;
- g) pełniejsze wykorzystanie istniejących zasobów kubaturowych i terenów położonych w dzielnicy przemysłowej miasta Bisztynka;
- h) wykorzystanie terenów cennych przyrodniczo (*rezerwat* Sątopy - Samulewo) oraz obiektów dorobku kulturowego do rozwoju turystyki krajoznawczej;
- i) pełniejsze wykorzystanie walorów przyrodniczych obszaru gminy do rozwoju funkcji turystycznej;
- j) poprawa warunków życia mieszkańców poprzez zwiększenie dostępności do usług, podniesienie standardu urządzeń infrastruktury społecznej oraz poprawę warunków mieszkaniowych.

1.3. Kierunki rozwoju infrastruktury technicznej i transportowej z uwzględnieniem bezpieczeństwa państwa:

- a) zaspokojenie potrzeb ludności poprzez uzbrojenie gminy w odpowiedniej ilości i jakości infrastrukturę techniczną;
- b) poprawa warunków technicznych systemów komunikacyjnych zewnętrznych i wewnętrznych w celu zwiększenia atrakcyjności obszaru gminy dla inwestorów oraz polepszenia dostępności do usług mieszkańcom gminy;
- c) zachowanie w zagospodarowaniu przestrzennym warunków niezbędnych do prawidłowego funkcjonowania systemu obronnego państwa.

2. KIERUNKI I WSKAŹNIKI DOTYCZĄCE ZAGOSPODAROWANIA ORAZ UŻYTKOWANIA TERENÓW, W TYM TERENY WYŁĄCZONE Z ZABUDOWY

2.1 Kierunki i wskaźniki dotyczące zagospodarowania oraz użytkowania terenów

Diagnoza uwarunkowań rozwoju miasta i gminy pozwoliła na wyodrębnienie na jej obszarze dwóch podstawowych jednostek strukturalnych oznaczonych na rysunku studium - **MRT** oraz **RP**. Różnią się one głównie uwarunkowaniami przyrodniczymi, predyspozycjami obszaru do rozwoju funkcji gospodarczych oraz kierunkami polityki przestrzennej.

MRT - Jest to jednostka, która zasięgiem obejmuje środkową i południowo - zachodnią część gminy z miastem Bisztyńkiem oraz miejscowości: Paluzy, Wozławki i Prosiły z zestawami usług I poziomu oraz pozostałe miejscowości tj.: Warmiany, Łędlawki, Sułowo, Kokoszewo, Biegonity, Łądek, Księżno, Troszkowo, Dąbrowa.

Ośrodki te powiązane są z miejscowościami w gminie oraz z miastem układem dróg nadrzędnym, podstawowym i uzupełniającym.

Jest to jednostka, w której głównymi funkcjami gospodarczymi są rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo.

Warunki przyrodnicze stwarzają tu stosunkowo mniej ograniczeń niż na pozostałym obszarze województwa. Jednostka ta różni się od pozostałej części gminy uwarunkowaniami, które stanowią potencjał do dynamicznego rozwoju gospodarczego są to:

- przez teren jednostki przechodzi ważna dla województwa droga krajowa do przejścia granicznego w Bezledach - droga krajowa nr 57 Bartoszyce - Biskupiec - Szczytno -Pułtusk wiąże przejście graniczne z centrum kraju;
- korzystne warunki przyrodniczo - rolnicze sprzyjają rozwojowi rolnictwa; urozmaicona rzeźba terenu oraz nieliczne kompleksy leśne skupione w tej części gminy sprzyjają rozwojowi turystyki i agroturystyki;
- miasto Bisztynek - posiadające obiekty zabytkowe i zabytkowy układ urbanistyczny stanowi znaczny potencjał do rozwoju turystyki krajoznawczej;
- na południe od miasta znajdują się wzniesienia, które stanowią potencjał do rozwoju ośrodka sportów zimowych;
- ośrodek obsługi miasto Bisztynek z ukształtowaną dzielnicą przemysłowo - składową, wyposażoną w prawie pełną infrastrukturę techniczną (brak gazu ziemnego) stwarza korzystne warunki do inwestowania z ograniczonym stopniem ryzyka;
- miasto stanowi dobre zaplecze do rozwoju przetwórstwa rolno - spożywczego oraz może stanowić ośrodek skupu i dystrybucji płodów rolnych.

Obsługę ludności na terenie jednostki zapewnia centralnie położone miasto Bisztynek. Pomocnicze ośrodki usługowe to Wozławki, Paluzy i Prosiły wyposażone w urządzenia usługowe I poziomu.

Głównymi kierunkami rozwoju jest rolnictwo, przemysł oraz turystyka i leśnictwo.

Na obszarze jednostki przyjęto następujące kierunki rozwoju funkcji gospodarczych:

- w zakresie rolnictwa rozwój wielokierunkowy, duże gospodarstwa farmerskie oraz mniejsze tworzące grupy producenckie, a na terenach o walorach krajobrazowych rolnictwo i agroturystyka;
- przemysł i przedsiębiorczość, w których dominującą rolę powinno odgrywać przetwórstwo rolno - spożywcze. Lokalizacja zakładów w mieście Bisztyńku oraz miejscowościach, które wyposażone są w infrastrukturę techniczną niezbędną do realizacji zakładów. Lokalizacja zakładów na potencjalnych obszarach aktywizacji gospodarczej w rejonie drogi krajowej nr 57;
- w turystyce także rozwój wielokierunkowy w oparciu o zagospodarowanie wzniesień na południe od miasta pod zabudowę rekreacji indywidualnej i

pensjonatową w ramach uzupełnień istniejącej zabudowy wsi agroturystykę oraz turystykę związaną z obsługą drogi krajowej powiązanej z przejściem granicznym w Bezledach i na terenach w obrębie geodezyjnym Troszkowo z przeznaczeniem tego terenu pod zabudowę rekreacyjno-usługową;

- leśnictwo w oparciu o zasady utrzymania i głównie powiększania zasobów i upraw leśnych na obszarze gminy, a także gospodarowania zwierzyną, pozyskiwania, żywicy, choinek, karpiny, kory, igliwia, zwierzyny oraz płodów runa leśnego, a także sprzedaż tych produktów oraz realizację pozaprodukcyjnych funkcji lasu.

Rozwiązania gospodarki wodno - ściekowej

Na terenie jednostki postuluje się następujące rozwiązania w zakresie gospodarki wodno - ściekowej:

- skanalizowanie Wozławek i Troszkowa i odprowadzenie ścieków kolektorami przesyłowymi do oczyszczalni w Bisztynku. Z uwagi na wielkość miejscowości Paluzy docelowo konieczne będzie skanalizowanie tej miejscowości i utylizacja ścieków w oczyszczalni w Bisztynku. Przewiduje się przesył ścieków z całej miejscowości kolektorem tłocznym do Bisztynka poprzez Łędławki (w tym skanalizowanie Łędławek);
- miejscowość Dąbrowa może docelowo zostać włączona do systemu kanalizacji zbiorczej Troszkowa;
- docelowo, wariantowo przewiduje się skanalizowanie miejscowości Prosimy i wykonanie dla niej oczyszczalni ścieków;
- na oczyszczalni powinien być punkt zlewny dla ścieków dowożonych ze zbiorników bezodpływowych z Księżna;
- do czasu realizacji w/w oczyszczalni gospodarka ściekowa w tych miejscowościach oparta będzie na zbiornikach bezodpływowych.

Nie przewiduje się skanalizowania mniejszych miejscowości tj. Sułowo, Sękity, Krzewina. Miejscowości te pozostawia się bez zmian, a ścieki ze zbiorników bezodpływowych powinny być wywożone do punktu zlewnego oczyszczalni ścieków w Bisztynku. Ekonomicznie nieuzasadnione jest kanalizowanie tych miejscowości, natomiast wieś Sułowo nie ma możliwości odprowadzenia ścieków oczyszczonych do cieku (zlewnia pojezierna), a odległość do oczyszczalni w Bisztynku jest zbyt duża na przesył niewielkiej ilości ścieków.

RP- Jest to jednostka, która zasięgiem obejmuje wschodnią część gminy. Ośrodkami obsługi są miejscowości: Sątopy - Samulewo i Grzęda. Pozostałe miejscowości wchodzące w skład jednostki to: Łabławki, Swędrówka, Janowiec, Pleśno, Pleśnik, Wojkowo, Nowa Wieś Reszelska, Troksy, Mołdyty, Unikowo.

Miejscowości powiązane są ze sobą oraz z miastem Bisztynkiem podstawowym i uzupełniającym układem dróg.

Główną funkcją jednostki jest rolnictwo, które posiada tu bardzo korzystne warunki przyrodniczo - rolnicze do rozwoju.

We wschodniej części jednostki znajduje się obszar o dużej randze przyrodniczej i krajobrazowej. Ten teren stwarza ograniczenia dla rolnictwa z uwagi na dużą wrażliwość na antropopresję (ostoje ptactwa wodnego). Może on stanowić atrakcję turystyczną dla miłośników przyrody i naukowców.

Podstawowym kierunkiem rozwoju rolnictwa to głównie duże gospodarstwa farmerskie oraz mniejsze tworzące grupy producenckie, a na terenach o walorach krajobrazowych rolnictwo o ekologicznych zasadach gospodarowania i agroturystyka.

Miejscowość Sątopy - Samulewo położona przy linii kolejowej znaczenia państwowego I-rzędnej, stanowi potencjał do rozwoju ośrodka skupu i dystrybucji płodów rolnych. Powiązana jest z podstawowym układem dróg w województwie drogą wojewódzką nr 594.

Sątopy - Samulewo jest miejscowością wielofunkcyjną ze znaczną rezerwą terenu na rozwój zarówno usług, mieszkalnictwa jak i drobnych zakładów produkcyjnych.

Rozwiązania gospodarki wodno - ściekowej

Jednostka częściowo położona w obszarze chronionego krajobrazu, na którego obszarze obowiązują zwiększone reżimy w zakresie rozwiązań gospodarki wodno - ściekowej.

Miejscowości: Sątopy - Samulewo, Pleśnik, ~~Janowiec i Swędrówka~~ posiadają ujęcia wody i na bazie tych ujęć zaopatrywane są w wodę siecią wodociągową poszczególne miejscowości. Na powyższym obszarze jedynie 3 niewielkie miejscowości (~~Janowo~~, Pleśno i Mołdyty) nie posiadają zbiorowego zaopatrzenia w wodę poprzez wodociąg zbiorowy. Z uwagi na specyfikę terenu i istniejące zainwestowanie konieczne są następujące działania:

- ~~zaopatrzenie w wodę miejscowości Mołdyty siecią przesyłową z wodociągu zbiorowego Sątopy-Samulewo-Troksy po likwidacji ujęcia wody w Mołdytach;~~
- skanalizowanie miejscowości: Sątopy - Samulewo (w pełni), ~~Sątopy~~, Unikowo, Wójkowo, Grzęda, Janowiec, Swędrówka, ~~Nisko, Troksy~~ oraz i systemem kanalizacji odprowadzenie ścieków do istniejącej w Sątopach - Samulewie oczyszczalni ścieków.

Oczyszczalnia ta została zmodernizowana do przepustowości ca 260 m³/d.

W pozostałych miejscowościach w obrębie tej jednostki tj. Łabławki, Dworzysko, Janowo, Pleśno dopuszcza się realizację zbiorników bezodpływowych, a w miejscowościach Pleśno i Łabławki możliwe jest też realizowanie oczyszczalni indywidualnych z odprowadzeniem ścieków oczyszczonych do dopływów rzeki Sajna.

Wszystkie ścieki sanitarno - bytowe ze zbiorników bezodpływowych z obszaru jednostki **RP** powinny być dowożone i utylizowane na oczyszczalni ścieków w Sątopy-Samulewo.

Struktura funkcjonalno - przestrzenna oraz kierunki rozwoju miasta Bisztynka

Miasto Bisztynek posiada ukształtowaną strukturę funkcjonalno -przestrzenną. Większość usług związanych z obsługą ludności skoncentrowana jest w centralnej części miasta (**UM**) na obszarze Starego Miasta. Zabudowa w tej części to małe domy mieszkalne z usługami w parterach, lub samodzielne obiekty usługowe.

Teren ten objęty jest strefą „A” ochrony konserwatorskiej i strefą „W” ochrony archeologicznej.

Wokół Starego Miasta rozlokowana jest luźna zabudowa mieszkalna (**MU**), z usługami publicznymi na wydzielonych działkach (szkoła (**UO**), stadion (**US**)) składająca się ze starej i nowej zabudowy jednorodzinnej. Stara część zabudowy objęta jest strefą ochrony konserwatorskiej „B”.

W kierunku południowo - wschodnim od starego miasta powstało współczesne osiedle zabudowy wielorodzinnej (**MW**). Jest to typowe „blokowisko” z małą ilością zieleni i stanowiące dysonans w krajobrazie miasta.

Rehabilitacja – wprowadzenie usług

W kierunku wschodnim od zabudowy wielorodzinnej znajduje się dzielnica przemysłowo -składowa (**PS**), której zabudowa obecnie w niewielkim stopniu jest wykorzystywana na działalność gospodarczą.

W oparciu o istniejącą strukturę funkcjonalno - przestrzenną powinno dalej rozwijać się miasto z zachowaniem następujących zasad polityki przestrzennej:

- nowe urzędnictwa usługowe komercyjne i centrotwórcze (banki, poczta, gastronomia, handel, urzędy itp.) należy lokalizować na Starym Mieście wpisując się w zabytkowy układ urbanistyczny;
- ~~nowe urzędnictwa usług publicznych na wydzielonych działkach winny być lokalizowane na wyznaczonych w planie terenach;~~

- wskazana jest rewitalizacja zabudowy wielorodzinnej w kierunku dostosowania do wymogów architektury regionalnej (nadbudowa dachami dwuspadowymi z użytkowym poddaszem, itp.);
- nowe obiekty przemysłowe należy realizować w oparciu o istniejący układ dzielnicy przemysłowej;
- w zakresie komunikacji niezbędna jest realizacja projektowanej w obowiązującym planie gminy ulicy wiążącej ulicę Kościuszki 9 Maja, która powiąże drogę wojewódzką 594 z drogą krajową nr 57 poza obszarem Starego Miasta.

2.2. Tereny podlegające ograniczeniom w zabudowie i wyłączone z zabudowy

- *studium ustala zakaz zabudowy na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią, w granicach oznaczonych na rysunku studium jako strefa zagrożenia powodziowego o prawdopodobieństwie wystąpienia raz na 10 i raz na 100 lat;*
- *studium ustala zakaz zabudowy w obszarach oznaczonych na rysunku studium jako tereny osuwania się mas ziemnych.*

3. OBSZARY I OBIEKTY ORAZ ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA I JEGO ZASOBÓW, OCHRONY PRZYRODY, KRAJOBRAZU KULTUROWEGO I UZDROWISK

3.1. Tereny i obiekty prawnie chronione

Na terenie gminy znajdują się obszary i obiekty objęte ochroną prawną na podstawie ustaw o ochronie przyrody, o lasach i o ochronie gruntów. Zagospodarowanie przestrzeni na tych obszarach powinno być zgodne z postanowieniami zawartymi w odpowiednich przepisach prawa ogólnego lub lokalnego.

Rezerwat przyrody

Na terenie gminy ustanowiony został jeden rezerwat przyrody. Jest to rezerwat przyrody „Polder Sątopy-Samulewo” leżący w widłach Sajny i Rynu. Status rezerwatu przyrody „Polder Sątopy-Samulewo” otrzymał zarządzeniem nr **19 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie z dnia 19 maja 2010 roku**. Rezerwat ten został ustanowiony na terenie, który do tej pory miał status użytku ekologicznego. Nie uległy zmianie jego powierzchnia (333,3 ha) i granice.

Polder Sątopy – Samulewo wpisany jest do międzynarodowej sieci obszarów IBA (Important Bird Areas) pod numerem IBA PL 160, jako obszar wyróżniający się z otoczenia tym, że jest zasiedlany przez rzadkie, zagrożone wymarciem gatunki ptaków, gatunki o ograniczonym zasięgu lub gatunki charakterystyczne dla konkretnych biomów przyrodniczych, a także obszar koncentracji ptaków migrujących i zimujących.

Celem ochrony w rezerwacie jest zachowanie rozlewiska stanowiącego lęgownisko licznych gatunków ptaków wodno-błotnych oraz miejsca koncentracji ptaków w czasie jesienno-wiosennych migracji.

Na terenie rezerwatu obowiązują zakazy wynikające z ustawy o ochronie przyrody, w tym między innymi zakaz budowy lub rozbudowy obiektów budowlanych i urządzeń technicznych, z wyjątkiem obiektów i urządzeń służących celom parku narodowego albo rezerwatu przyrody. Część zakazów, w tym między innymi połowu ryb i innych organizmów wodnych, może być zmodyfikowana w planie ochrony lub zadaniach ochronnych rezerwatu.

Wokół rezerwatu ustanowiono otulinę o powierzchni 793 ha.

Obszary chronionego krajobrazu

Obecnie na obszarze województwa warmińsko-mazurskiego obowiązują postanowienia rozporządzenia nr 21 Wojewody Warmińsko-Mazurskiego z dnia 26 stycznia 2006 r. w sprawie wprowadzenia obszarów chronionego krajobrazu na terenie województwa warmińsko-mazurskiego (Dz. Urz. Woj. War.-Maz. nr 52, poz. 725). Na terenie gminy Bisztynek taką formą ochrony przyrody objęty jest obszar doliny rzek Sajny i Rynu. Jest to Obszar Chronionego Krajobrazu Doliny Rzeki Guber.

Zasady zagospodarowania terenu położonego w granicach wymienionego wyżej obszaru chronionego krajobrazu oraz zakazy, nakazy i odstępowstwa od zakazów reguluje Rozporządzenie Nr 157 Wojewody Warmińsko-Mazurskiego z dnia 19 grudnia 2008 r. w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu Doliny Rzeki Guber (Dz. Urz. Woj. Warm.- Maz. Nr 198, poz. 3108).

~~Na obszarach chronionego krajobrazu wprowadzone zostały między innymi następujące zakazy, nakazy oraz odstępowstwa od zakazów:~~

- ~~• lokalizowania nowych przedsięwzięć zaliczanych do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko z wyjątkiem inwestycji realizujących cele publiczne;~~
- ~~• dokonywania zmian stosunków wodnych, jeśli służą innym celom niż ochrona przyrody i zrównoważone wykorzystanie użytków rolnych i leśnych oraz gospodarki rybackiej;~~
- ~~• likwidowania małych zbiorników wodnych, starorzeczy oraz obszarów wodnoblotnych;~~
- ~~• wykonywania prac ziemnych trwale zniekształcających rzeźbę terenu, z wyjątkiem obiektów związanych z zabezpieczeniem przeciwsztorowym lub przeciwpowodziowym.~~

Pomniki przyrody

Na terenie gminy i miasta Bisztynek ochroną pomnikową objęte są dwa twory przyrody.

W mieście znajduje się głaz „Diabelski Kamień”, największy głaz narzutowy na Pojezierzu Mazurskim. Obwód jego wynosi 28 m, a wysokość 3,16 m. Jest to szary granit, który został uznany pomnikiem przyrody w 1952 roku i wpisany do rejestru pod nr 132.

W lesie na wschód od Bisztyńka, w oddziale 235 rośnie dąb szypułkowy o obwodzie 430 cm i wysokości 16 m, wpisany do rejestru pomników przyrody pod nr 932.

Lasy ochronne

Część kompleksów leśnych rosnących na obszarze gminy, została uznana, jako lasy ochronne.

Zgodnie z planem urządzenia gospodarstwa leśnego Nadleśnictwa Bartoszyce na okres od 1.01.2000 r. do 1.01.2010 roku, w kompleksie leśnym na południowy-wschód od Bisztyńka zostały wydzielone lasy wodochronne, a na zboczu w rejonie Mołdyt - las glebochronny.

Gleby chronione

Obszarami podlegającymi prawnej ochronie z mocy ustawy o ochronie gruntów rolnych i leśnych są gleby III-ciej i II klasy bonitacyjnej. Na terenie gminy Bisztynek zajmują one około 65 % powierzchni wśród gruntów ornych i ponad połowę trwałych użytków zielonych. Zmiana ich użytkowania w areale powyżej 0,5 ha wymaga zgody Ministra.

~~Chronione są też grunty rolne klasy IV, których zmiana użytkowania w areale powyżej 1 ha wymaga zgody Zarządu Województwa. Na obszarze gminy stanowią one 31 % powierzchni gruntów ornych i 35 % powierzchni trwałych użytków zielonych.~~

~~Z mocy tej ustawy ochronie podlegają również gleby pochodzenia organicznego, mające dość znaczący udział wśród trwałych użytków zielonych. Zmiana ich użytkowania wymaga zgody Wojewody.~~

Zlewnie chronione

Ustawa prawo wodne z 18.07.2001 r., która weszła w życie 1 stycznia 2002 r. ustanowiła zakaz wprowadzania ścieków do jezior oraz ich dopływów, jeżeli czas dopływu ścieków do jeziora byłby krótszy niż jedna doba. Zakaz ten dotyczy obiektów nowych, wybudowanych po dniu wejścia w życie ustawy.

Na obszarze gminy Bisztynek przepis ten dotyczy fragmentu leżącego w zlewni jez. Luterskiego na południe od Księżna.

Ponadto zachodnia część obszaru gminy, łącznie z miejscowością Bisztynek, znajduje się w zlewni jeziora Kinkajmskiego, zasilanego przez wody Pisy Północnej. Prawdopodobnie okres przepływu cieków z tego obszaru (a przynajmniej z jego części północnej) jest krótszy niż jedna doba.

Dodatkowo na terenach zlewni całkowitych jezior stopień oczyszczania ścieków powinien być większy. Dotyczy to głównie substancji biogennych, szczególnie fosforu.

3.2. Postulowane kierunki polityki przestrzennej dotyczące obszarów chronionych

Zgodnie z wyznaczonymi celami rozwoju postuluje się stworzenie w uzgodnieniu z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska ~~Wojewódzkim Konserwatorem Przyrody~~ możliwości korzystania dla celów dydaktycznych, naukowych i krajoznawczych oraz ekoturystyki z terenów cennych przyrodniczo. Dotyczy to przede wszystkim rezerwatu „Polder Sątopy Samulewo” w dolinie Sajny i Rynu.

3.3. Zagrożenia i ochrona środowiska przyrodniczego

Wody powierzchniowe

Stan czystości wód powierzchniowych i zagrożenie ich zanieczyszczenia jest jednym z podstawowych problemów. Jakość wód dwóch głównych rzek - Sajny i Pisy - jest na ogół niezadowalająca. Ostatnie badania jakości wód klasyfikowały wody rzeki Sajny do IV (niezadowalającej) oraz V (złej) klasy czystości wód (wg badań WIOŚ z 2004 r.), a wody rzeki Pisy IV klasy czystości wód (wg badań z 2006 roku).

Szczególne wrażliwość dotyczy wód jezior, w których zlewni znajduje się zachodnia część obszaru gminy. Ten fakt powoduje konieczność wysokiego stopnia oczyszczania ścieków odprowadzanych do wód zlewni Pisy. Według badań WIOŚ w okresie letnim zanotowano wysokie stężenia fosforanów w wodach rzeki po dopływie ścieków z Bisztyńka i Galin.

Zły stan rzeki Sajny spowodowany jest głównie ściekami z Reszła. Wynika z tego, że ścieki z Reszła powinny być oczyszczane w stopniu większym niż dotychczas. Przy czym porównując wyniki badań wód Sajny w 2004 roku z wynikami z roku 2000 zauważa się pewne symptomy poprawy stanu czystości wód w przekroju poniżej Reszła, pomimo że punkt ten jest pod silnym wpływem ścieków z Reszła i jakość wód jest zła (V klasa) [Raport o stanie środowiska województwa warmińsko-mazurskiego z 2004 r.].

Powinno się też minimalizować dopływy substancji biogennych i organicznych z pól. Realizować to można poprzez tworzenie wzdłuż brzegów wód stref ochronnych z trwałej zieleni.

Na zły stan wód znaczny wpływ mają też bardzo duże wahania ich przepływów, szczególnie w zlewni Sajny. W okresach niżówek rzeki prowadzą mało wody, co w powiązaniu z osuszeniem terenów podmokłych i wykarczowaniem terenów z zielenią wysoką powoduje, że ich zdolność do samooczyszczania jest niewielka.

Dla zwiększenia regularności przepływów wód powinno się odtwarzać tereny podmokłe, wspierać małą retencję oraz zwiększanie lesistości i zadrzewień.

Tereny podmokłe, naturalne oczka wodne i ciek, powinny pozostać w stanie naturalnym, a już przekształcone powinny być kształtowane w stanie zbliżonym do naturalnego.

Wody podziemne

Zagrożenie zanieczyszczeniem wód podziemnych użytkowego poziomu wodonośnego jest szczególnie możliwe w rejonie ujęcia w Wozławkach. Jest to obszar o słabej izolacji do wód podziemnych. W celu ochrony warstwy wodonośnej przed zanieczyszczeniem powinno się ustanowić strefę ochronną tego ujęcia, szczególnie w przypadku wznowienia jego eksploatacji.

Znacznym zmniejszeniem zagrożenia zanieczyszczenia warstwy wodonośnej jest likwidacja mogilnika środków ochrony roślin w rejonie Wozławek.

Krajobraz

Zagrożenie dla krajobrazu stanowią głównie mało estetyczne budowle. Powinno się dbać o odpowiedni wygląd architektoniczny wznoszonych budowli.

Ochrona krajobrazu powinna polegać także na wzmacnianiu jego heterogenności - mozaiki ekosystemów rolnych i leśnych, ze wzrostem udziału śródpolnych zadrzewień.

Powietrze atmosferyczne

Zagrożenie dla czystości powietrza atmosferycznego istnieje w zasadzie tylko w sezonie grzewczym. W stosowanych systemach grzewczych zaleca się unikać paliwa emitującego duże ilości zanieczyszczeń, w tym głównie paliwa węglowe.

Obiekty uciążliwe

Szczególnym nadzorem powinno się otaczać obiekty uciążliwe ze swej natury - jak wysypisko, szamba czy oczyszczalnie ścieków.

Odpady stałe z jednostek osadniczych powinny być czasowo składowane w punktach gromadzenia odpadów lub w odpowiednich pojemnikach na posesjach, a stamtąd wywożone na miejsce utylizacji (obecnie jest nim zorganizowane wysypisko w Sękitach).

W miarę rozwoju systemu, powinien on w coraz większym stopniu uwzględniać segregację odpadów. W zakresie utylizacji odpadów preferuje się wspólne działania z gminami sąsiednimi.

Zalesienia

Ze względów przyrodniczych do zalesienia powinny być przeznaczane w pierwszej kolejności grunty rolne o małej przydatności rolniczej (oprócz nieużytków bagiennych i użytków łąkarskich), oraz położone na terenach silnie skonfigurowanych, o znacznych spadkach. Preferowane są też zalesienia w strefie wododziałowej, obejmującej południowo-zachodnią część gminy i południkowy pas w jej części środkowej (strefa wododziałowa między zlewniami Sajny z Rynem oraz Pisy).

Dopuszcza się także zalesianie gruntów rolnych innych niż wymienione, jeżeli zostanie zaniechane ich użytkowanie rolne.

4. OBSZARY I ZASADY OCHRONY DZIEDZICTWA KULTUROWEGO I ZABYTKÓW ORAZ DÓBR KULTURY WSPÓŁCZESNEJ

Gmina Bisztynek położona jest na skraju obszaru kulturowego Warmii. Kolonizacja tych terenów obejmuje okres lat w początkach XIV wieku. Na terenach puszczańskich założono w pierwszej kolejności miasto Reszel, dalej Bisztynek (1385r.) i Biskupiec (1395r.), w otoczeniu, których powstało wiele wsi. Założycielami byli przeważnie Prusowie i Niemcy, do których dołączyli w następnych wiekach mieszkańcy Mazowsza.

Obszar Warmii w tej części podlegał ciągłym zmianom w wyniku prowadzonych wojen. Osady miejskie i wsie niszczyły pożary oraz powtarzające się fale epidemii różnych chorób. Za wyjątkiem obiektów sakralnych w Bisztynku, Unikowie, Sułowie, Sątopach, Prositach, Paluzach, Grzędzie i Wozławkach, które należą do najstarszych, gmina nie posiada na swoim terenie znacznej ilości obiektów zabytkowych o wysokiej randze. Rozpoznanie-AZP

na terenie gminy wynosi tylko 5%. Zachowana zabudowa w istniejącej sieci osadniczej pochodzi z XVIII i XIX wieku. Wymagane jest by w procesie inwestycyjnym oraz wszelkich działaniach przestrzennych kierować się potrzebą zachowania substancji zabytkowej wiejskiej będącej świadectwem rozwoju kultury tych terenów. Ze względu na stan zachowania i istniejący układ urbanistyczny następujące wsie powinny być objęte strefami ochrony: Wozławki, Paluzy, Grzęda, Sułowo, Prosiły, Unikowo.

Ochrona powinna obejmować:

- ustalenie granic zachowanych historycznych układów wiejskich wraz z ich otoczeniem,
- przyjęcie zasad kształtowania nowej zabudowy, adaptacji zabudowy istniejącej (rozbudowa, modernizacja) w oparciu o ustalenia Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków. Aktualnie gmina posiada obowiązujący miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego miasta Bisztynek. Wartości kulturowe zostały zabezpieczone przez wprowadzenie do planu następujących stref ochrony konserwatorskiej:
 - strefa „A” ochrony konserwatorskiej,
 - strefa „B” ochrony konserwatorskiej,
 - strefa „W” ochrony konserwatorskiej,
 - strefa „E” ochrony konserwatorskiej.

Wymienione strefy oraz zasady zagospodarowania i ochrony na tych terenach ustalone zostały na podstawie wykonanego w 1992 roku skróconego studium historyczno-urbanistycznego wytyczne i postulaty konserwatorskie dla miasta Bisztynek. Ponadto obszar starego miasta objęty jest strefą ochrony archeologicznej. Nawarstwienia historyczne na tym terenie zostały wpisane do rejestru zabytków Nr 128 z dnia 1 września 1992r.

Koniecznym i niezbędnym działaniem winno być *opracowanie gminnej ewidencji zabytków* oraz wytycznych konserwatorskich i studium historycznego dla obszaru gminy, którego problematyka powinna obejmować następujące zagadnienia:

- zabytkowe układy wiejskie,
- strefy ochrony konserwatorskiej,
- cenne obiekty zabytkowej architektury, parki i cmentarze do bezwzględного zachowania,
- stanowiska archeologiczne.

Po opracowaniu studium konserwatorskiego dla gminy może ono być wprowadzane, jako przepis prawa lokalnego przez miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego.

W procesie kreowania nowych wartości kulturowych, koniecznym działaniem jest stworzenie obrazu współczesnej wsi na Warmii i Mazurach. Postuluje się nawiązywanie do tradycji w nowej architekturze budynków, to jest:

- wysokość budynków do dwóch kondygnacji, w tym druga kondygnacja w poddaszu użytkowym,
- dachy dwuspadowe, o nachyleniu połaci około 45⁰, pokryte dachówką,
- tradycyjne ozdoby budynków, podcienia szczytowe, narożne, wypustowe, zdobienie okien drzwi, okiennic oraz ganki,
- kalenice budynków mieszkalnych równoległe do ulic,
- należy zachować zabytkowe układy ruralistyczne wsi z charakterystycznym zachowanym układem drożnym „owalnicy” takich jak Grzęda, Troszkowo, Unikowo, Wozławki oraz „ulicówki”: Sątopy, Prosiły, Paluzy, Sułowo,
- nowa zabudowa winna nawiązywać do tych układów nie niszcząc zabytkowych założeń wiejskich.

4.1 Wytyczne konserwatorskie na obszarze wyznaczonych stref ochronnych

W granicach opracowania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Bisztynek wprowadzone następujące formy ochrony zabytków w oparciu o „Skrócone studium historyczno-urbanistyczne, wytyczne i postulaty konserwatorskie dla miasta Bisztynka” wykonane w 1992r.

Ustalona została strefa pełnej ochrony konserwatorskiej „A”, której granica znajduje się na rysunku planu. Obejmuje ona obszar szczególnie wartościowy o zachowanej strukturze przestrzennej do bezwzględnego zachowania. Obowiązuje ochrona historycznej struktury przestrzennej i substancji architektonicznej, bezwzględny priorytet dla wymagań konserwatorskich. W strefie tej obowiązują następujące ustalenia:

- ochrona historycznego układu ulic i placów,
- ochrona historycznych podziałów parcelacyjnych bloków,
- ochrona historycznego sposobu zabudowy posesji.

Ustalona została strefa ochrony konserwatorskiej „W”, która pokrywa się ze strefą „A” i obejmuje teren wpisany do rejestru zabytków jako obszar starego miasta z nawarstwieniami kulturowymi ([nr rejestru C-164 z 2003 r.](#)).

W związku z tym na terenie strefy „W” i jednocześnie na terenie strefy „A” wszelkie działania inwestycyjne przed wydaniem decyzji pozwolenia na budowę wymagają uzyskania pozwolenia Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków.

Ustalona została strefa ochrony konserwatorskiej „B”.

Granica strefy znajduje się na rysunku planu. Obejmuje obszar podlegający rygorom w zakresie utrzymania zasadniczych elementów rozplanowania istniejącej substancji o wartościach kulturowych oraz charakteru i skali nowej zabudowy. Na terenie strefy obowiązują następujące ustalenia:

- utrzymanie zasadniczych elementów rozplanowania istniejącej substancji o wartościach kulturowych,
- utrzymanie charakteru i skali historycznej zabudowy,
- utrzymanie charakteru i skali nowej zabudowy,
- ochrona historycznego układu ulic i placów,
- wszelkie działania związane z prowadzeniem robót budowlanych w obiekcie wpisanym do rejestru zabytków wymagają uzyskania pozwolenia Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków przed wydaniem decyzji pozwolenia na budowę. W stosunku do obiektów budowlanych nie wpisanych do rejestru a wykazanych na rysunku planu, jako obiekty podlegające ochronie konserwatorskiej, pozwolenie na prace budowlane lub rozbiórkę wydaje właściwy organ w uzgodnieniu z Wojewódzkim Konserwatorem Zabytków.

Ustalona została strefa ochrony konserwatorskiej „E”.

Strefa obejmuje obszar zabezpieczający właściwe eksponowanie sylwety starego miasta. Tereny objęte strefą w przeważającej części ustalone zostały w planie, jako tereny rolne, na których nie przewiduje się zabudowy. Jedynym elementem wprowadzającym w znacznym stopniu zakłócenia widokowe na sylwetę zabytkowej części miasta jest wieża telefonii komórkowej zlokalizowana na wzgórzu w zachodniej części miasta. W celu częściowego złagodzenia tej sytuacji ustala się w planie zalesienie wzgórza.

4.1. Obszary i obiekty dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej

4.1.a. Zabytki nieruchome wpisane do wojewódzkiego rejestru zabytków w granicach miasta Bisztynek

W tabeli nr 2 przedstawiono zlokalizowane w granicach miasta Bisztynek obiekty i obszary wpisane do rejestru zabytków. Zestawienie zawiera kompletny wykaz istniejących obiektów

na terenie miasta, które zostały wpisane do rejestru zabytków na podstawie decyzji wymienionych w tabeli.

Tabela 2.

Lp.	Ulica	Numer	Obiekt	Numer rejestru	Data wpisu	Numer decyzji
1.	(zgodnie z rysunkiem)		Układ urbanistyczny	A-414	12 października 1957	-
2.	-		Kapliczka przydrożna (Unikowska)	A-603	7 października 1967	-
3.	9 Maja		Kościół ewangelicki	A-1512	29 grudnia 1983	KL-II-5340-22/83
4.	Grodzka		Cmentarz ewangelicki	A-1963	19 marca 1987	KL-5358-28/87
5.	Grodzka		Kapliczka przydrożna na cmentarzu	A-3509	27 maja 1993	PSOZ-IZN-5340/124/93
6.	Grodzka	001	Remiza strażacka	A-3358	11 maja 1992	PSOZ-IZN-5340/149/92
7.	Konopnickiej	009	Brama Lidzbarska	A-402	12 września 1957	L.403/57
8.	Kościelna	033-024	Budynek gospodarczy (spichlerz)	A-401	12 września 1957	L.402/57
9.	Kościelna		Kościół Farny pw. św. Macieja Ap.	A-413	12 października 1957	L.401/57
10.	Wojska Polskiego		Cmentarz rzymsko-katolicki	A-1962	19 marca 1987	KL-5358-30/87
11.	Wojska Polskiego		D. Kościół św. Mikołaja (obecnie kaplica cmentarna)	A-605	7 października 1967	-

4.1.b. Zabytki nieruchome wpisane do wojewódzkiego rejestru zabytków na terenie gminy Bisztynek

W tabeli nr 3 przedstawiono zlokalizowane na terenie gminy (poza granicami miasta Bisztynek) obiekty i obszary wpisane do wojewódzkiego rejestru zabytków.

Tabela 3.

Lp.	Miejscowość	Numer	Obiekt	Numer rejestru	Data wpisu	Numer decyzji
1.	Grzęda		Cmentarz rzymsko-katolicki	A-1964	19 marca 1987	KL-5358-32/87
2.	Grzęda		Kościół św. Mikołaja	A-609	8 października 1967	-
3.	Księżno		Kaplica filialna	A-3929	21 października 1996	PSOZ-IZN-5340/252/96
4.	Lądek		Kaplica filialna pw. Matki Bożej Królowej Aniołów	A-4102	8 lutego 1999	WO SOZ-IZN-5340/24/99
5.	Moldyty		Dwór	A-606	7 października 1967	-
6.	Moldyty		Park	A-1260	29 listopada 1978	KL-II-5347-86/78
7.	Nisko		Dwór	A-4186	10 lipca 2000	SOZ.IZN-5340/265/2000
8.	Nisko		Park	A-1237	24 maja 1978	KL.II-5347-38/78
9.	Paluzy	018	Dwór	A-2812	9 maja 1989	KL-5340/245/89
10.	Paluzy		Kościół pw. św. Krzyża	A-629	12 października	-

			Zwycięskiego z cmentarzem przykościelnym		1967	
11.	Prosity		Cmentarz rzymsko-katolicki	A-1965	19 marca 1987	KL-5358-34/87
12.	Prosity		Kościół Wniebowzięcia NMP	A-618	12 października 1967	-
13.	Sątopy		Cmentarz rzymsko-katolicki	A-1958	19 marca 1987	KL-5358-35/87
14.	Sątopy		Kościół św. Jodoka	A-2809	9 maja 1989	KL-5340/244/89
15.	Sątopy		Plebania	A-619	12 października 1967	-
16.	Sątopy		Założenie pałacowo-parkowe	A-68	13 marca 1950	M-13B-20/50
17.	Sątopy-Samulewo		Pałac z parkiem	A-68	13 marca 1950	L.M.-13B-20/50
18.	Sułowo		Cmentarz rzymsko-katolicki	A-1961	19 marca 1987	KL-5358-31/87
19.	Sułowo		Cmentarz rzymsko-katolicki	A-1959	19 marca 1987	KL-5358-36/87
20.	Sułowo		Kapliczka przydrożna	A-2808	9 maja 1989	KL-5340/243/89
21.	Sułowo		Kapliczka przydrożna	A-2811	9 maja 1989	KL-5340/309/89
22.	Sułowo		Kapliczka przydrożna	A-2805	9 maja 1989	KL-5340/308/89
23.	Sułowo		Kościół Podwyższenia Krzyża Świętego	A-733	29 listopada 1967	-
24.	Unikowo		Cmentarz rzymsko-katolicki	A-1957	19 marca 1987	KL-5358-33/87
25.	Unikowo	017	Dwór	A-2819	9 maja 1989	KL-5340/305/89
26.	Unikowo		Kościół św. Jana Chrzciciela	A-604	7 października 1967	-
27.	Wozławki		Cmentarz rzymsko-katolicki	A-1960	19 marca 1987	KL-5358-37/87
28.	Wozławki	019	Dom	A-3065	18 października 1990	KL-5340/211/90
29.	Wozławki		Kościół św. Antoniego Opata z wyposażeniem wnętrza i Kaplica Eulenbergów	A-37	10 września 1949	L.K.SZT. IV-2-50/49
30.	Wozławki	049	Plebania wraz z najbliższym otoczeniem w granicach działki	A-4527	25 czerwca 2009	IZAR(JD)-4101/5-31/09

4.1.c. Zabytki archeologiczne wpisane do wojewódzkiego rejestru zabytków na terenie gminy i miasta Bisztynek

Na terenie gminy i miasta Bisztynek zlokalizowany jest jeden obiekt archeologiczny wpisany do wojewódzkiego rejestru zabytków archeologicznych.

Tabela 4.

Lp.	Miejscowość	Obiekt	Numer rejestru	Data wpisu	Nr stan. w miejscowości	Nr decyzji	Obszar AZP
1.	Bisztynek	Nawarstwienia kulturowe starego miasta	C-164	1 września 1992	st. I	PSOZ-IZA-5350-50/92	17-65

4.1.d. Stanowiska archeologiczne w granicach miasta Bisztynek ujęte w systemie AZP

W tabeli 5 przedstawiono wykaz stanowisk archeologicznych ujętych w systemie AZP w granicach miasta Bisztynek

Tabela 5.

Lp.	Miejscowość	Gmina	Powiat	nr obszaru AZP	nr stan. w miejscowości	nr stanowiska na obszarze	uwagi
1.	Biszynek	Biszynek	Bartoszyce	17-65	V	5	

4.1.e. Stanowiska archeologiczne na terenie gminy Biszynek (poza granicami miasta) ujęte w systemie AZP

W tabeli 6 przedstawiono wykaz stanowisk archeologicznych ujętych w systemie AZP występujących na terenie gminy Biszynek (poza granicami miasta)

Tabela 6.

Lp.	Miejscowość	Gmina	Powiat	nr obszaru AZP	nr stanowiska w miejscowości	nr stanowiska na obszarze	uwagi
1.	Biszynek Kolonia	Biszynek	Bartoszyce	17-65	II	2	
2.	Biszynek Kolonia	Biszynek	Bartoszyce	17-65	III	3	archiwalne
3.	Biszynek Kolonia	Biszynek	Bartoszyce	17-65	IV	4	
4.	Biszynek Kolonia	Biszynek	Bartoszyce	17-65	VI	6	
5.	Biszynek Kolonia	Biszynek	Bartoszyce	17-65	VII	7	
6.	Biszynek Kolonia	Biszynek	Bartoszyce	17-65	VIII	8	
7.	Biszynek Kolonia	Biszynek	Bartoszyce	17-65	IX	9	
8.	Biszynek Kolonia	Biszynek	Bartoszyce	17-65	X	10	
9.	Biszynek Kolonia	Biszynek	Bartoszyce	17-65	XI	11	
10.	Biszynek Kolonia	Biszynek	Bartoszyce	18-65	I	4	
11.	Biszynek Kolonia	Biszynek	Bartoszyce	18-65	II	5	archiwalne
12.	Borki-Sędrowskie	Biszynek	Bartoszyce	16-65	†	4	gm. Bartoszyce
13.	Borki-Sędrowskie	Biszynek	Bartoszyce	16-65	#	2	gm. Bartoszyce
14.	Grzęda	Biszynek	Bartoszyce	16-66	I	36	archiwalne
15.	Grzęda	Biszynek	Bartoszyce	16-66	II	37	
16.	Grzęda	Biszynek	Bartoszyce	17-66	III	12	
17.	Grzęda	Biszynek	Bartoszyce	17-66	IV	13	
18.	Kokoszewo	Biszynek	Bartoszyce	18-65	I	3	
19.	Księżno	Biszynek	Bartoszyce	18-64	I	38	
20.	Lądek	Biszynek	Bartoszyce	18-65	I	6	
21.	Lutry	Biszynek	Bartoszyce	18-65	XXII	1	
22.	Łędławki	Biszynek	Bartoszyce	17-65	I	12	
23.	Łędławki	Biszynek	Bartoszyce	17-65	II	13	
24.	Łędławki	Biszynek	Bartoszyce	17-65	III	14	
25.	Łędławki	Biszynek	Bartoszyce	17-65	IV	15	
26.	Moldyty	Biszynek	Bartoszyce	18-67	I	60	archiwalne
27.	Nowa Wieś Reszelska	Biszynek	Bartoszyce	17-65	I	18	
28.	Paluzy	Biszynek	Bartoszyce	17-65	I	16	
29.	Paluzy	Biszynek	Bartoszyce	17-65	II	17	
30.	Paluzy	Biszynek	Bartoszyce	16-66	I	34	archiwalne
31.	Paluzy	Biszynek	Bartoszyce	16-66	II	35	
32.	Paluzy	Biszynek	Bartoszyce	16-65	III	6	

33.	<i>Paluzy</i>	<i>Bisztynek</i>	<i>Bartoszyce</i>	<i>16-65</i>	<i>IV</i>	<i>7</i>	
34.	<i>Paluzy</i>	<i>Bisztynek</i>	<i>Bartoszyce</i>	<i>16-65</i>	<i>V</i>	<i>8</i>	
35.	<i>Pleśno</i>	<i>Bisztynek</i>	<i>Bartoszyce</i>	<i>17-66</i>	<i>IV</i>	<i>2</i>	
36.	<i>Pleśno</i>	<i>Bisztynek</i>	<i>Bartoszyce</i>	<i>17-66</i>	<i>V</i>	<i>10</i>	
37.	<i>Pleśno</i>	<i>Bisztynek</i>	<i>Bartoszyce</i>	<i>17-66</i>	<i>VI</i>	<i>11</i>	
38.	<i>Pleśno</i>	<i>Bisztynek</i>	<i>Bartoszyce</i>	<i>17-67</i>	<i>II</i>	<i>17</i>	
39.	<i>Pleśno</i>	<i>Bisztynek</i>	<i>Bartoszyce</i>	<i>17-67</i>	<i>III</i>	<i>18</i>	
40.	<i>Prosity</i>	<i>Bisztynek</i>	<i>Bartoszyce</i>	<i>18-64</i>	<i>II</i>	<i>2</i>	
41.	<i>Prosity</i>	<i>Bisztynek</i>	<i>Bartoszyce</i>	<i>18-64</i>	<i>I</i>	<i>3</i>	
42.	<i>Prosity</i>	<i>Bisztynek</i>	<i>Bartoszyce</i>	<i>18-64</i>	<i>III</i>	<i>19</i>	
43.	<i>Prosity</i>	<i>Bisztynek</i>	<i>Bartoszyce</i>	<i>18-64</i>	<i>IV</i>	<i>20</i>	
44.	<i>Prosity</i>	<i>Bisztynek</i>	<i>Bartoszyce</i>	<i>18-64</i>	<i>V</i>	<i>21</i>	
45.	<i>Prosity</i>	<i>Bisztynek</i>	<i>Bartoszyce</i>	<i>18-64</i>	<i>VI</i>	<i>22</i>	
46.	<i>Prosity</i>	<i>Bisztynek</i>	<i>Bartoszyce</i>	<i>18-64</i>	<i>VII</i>	<i>23</i>	
47.	<i>Prosity</i>	<i>Bisztynek</i>	<i>Bartoszyce</i>	<i>18-64</i>	<i>VIII</i>	<i>24</i>	
47.	<i>Prosity</i>	<i>Bisztynek</i>	<i>Bartoszyce</i>	<i>18-64</i>	<i>IX</i>	<i>25</i>	
48.	<i>Prosity</i>	<i>Bisztynek</i>	<i>Bartoszyce</i>	<i>18-64</i>	<i>X</i>	<i>26</i>	
49.	<i>Prosity</i>	<i>Bisztynek</i>	<i>Bartoszyce</i>	<i>18-64</i>	<i>XI</i>	<i>27</i>	
50.	<i>Prosity</i>	<i>Bisztynek</i>	<i>Bartoszyce</i>	<i>18-64</i>	<i>XII</i>	<i>28</i>	
51.	<i>Prosity</i>	<i>Bisztynek</i>	<i>Bartoszyce</i>	<i>18-64</i>	<i>XIII</i>	<i>29</i>	
52.	<i>Prosity</i>	<i>Bisztynek</i>	<i>Bartoszyce</i>	<i>18-64</i>	<i>XIV</i>	<i>30</i>	
53.	<i>Prosity</i>	<i>Bisztynek</i>	<i>Bartoszyce</i>	<i>18-64</i>	<i>XV</i>	<i>31</i>	
54.	<i>Prosity</i>	<i>Bisztynek</i>	<i>Bartoszyce</i>	<i>18-64</i>	<i>XVI</i>	<i>32</i>	
55.	<i>Prosity</i>	<i>Bisztynek</i>	<i>Bartoszyce</i>	<i>18-64</i>	<i>XVII</i>	<i>33</i>	
56.	<i>Sątopy</i>	<i>Bisztynek</i>	<i>Bartoszyce</i>	<i>17-66</i>	<i>XVI</i>	<i>6</i>	
57.	<i>Sątopy</i>	<i>Bisztynek</i>	<i>Bartoszyce</i>	<i>17-66</i>	<i>XVII</i>	<i>7</i>	
58.	<i>Sątopy</i>	<i>Bisztynek</i>	<i>Bartoszyce</i>	<i>17-66</i>	<i>XVIII</i>	<i>8</i>	
59.	<i>Sątopy</i>	<i>Bisztynek</i>	<i>Bartoszyce</i>	<i>17-66</i>	<i>XIX</i>	<i>9</i>	
60.	<i>Sątopy</i>	<i>Bisztynek</i>	<i>Bartoszyce</i>	<i>18-67</i>	<i>VII</i>	<i>28</i>	
61.	<i>Sątopy</i>	<i>Bisztynek</i>	<i>Bartoszyce</i>	<i>18-67</i>	<i>VIII</i>	<i>29</i>	
62.	<i>Sątopy</i>	<i>Bisztynek</i>	<i>Bartoszyce</i>	<i>18-67</i>	<i>IV</i>	<i>33</i>	
63.	<i>Sątopy</i>	<i>Bisztynek</i>	<i>Bartoszyce</i>	<i>18-67</i>	<i>V</i>	<i>34</i>	
64.	<i>Sątopy</i>	<i>Bisztynek</i>	<i>Bartoszyce</i>	<i>18-67</i>	<i>VI</i>	<i>35</i>	
65.	<i>Sątopy</i>	<i>Bisztynek</i>	<i>Bartoszyce</i>	<i>18-67</i>	<i>I</i>	<i>49</i>	
66.	<i>Sątopy</i>	<i>Bisztynek</i>	<i>Bartoszyce</i>	<i>18-67</i>	<i>II</i>	<i>50</i>	
67.	<i>Sątopy</i>	<i>Bisztynek</i>	<i>Bartoszyce</i>	<i>18-67</i>	<i>III</i>	<i>53</i>	
68.	<i>Sątopy</i>	<i>Bisztynek</i>	<i>Bartoszyce</i>	<i>18-66</i>	<i>IX</i>	<i>7</i>	
69.	<i>Sątopy</i>	<i>Bisztynek</i>	<i>Bartoszyce</i>	<i>18-66</i>	<i>X</i>	<i>8</i>	
70.	<i>Sątopy</i>	<i>Bisztynek</i>	<i>Bartoszyce</i>	<i>18-66</i>	<i>XI</i>	<i>9</i>	
71.	<i>Sątopy</i>	<i>Bisztynek</i>	<i>Bartoszyce</i>	<i>18-66</i>	<i>XII</i>	<i>10</i>	
72.	<i>Sątopy</i>	<i>Bisztynek</i>	<i>Bartoszyce</i>	<i>18-66</i>	<i>XIII</i>	<i>11</i>	
73.	<i>Sątopy</i>	<i>Bisztynek</i>	<i>Bartoszyce</i>	<i>18-66</i>	<i>XIV</i>	<i>13</i>	
74.	<i>Sułowo</i>	<i>Bisztynek</i>	<i>Bartoszyce</i>	<i>17-64</i>	<i>I</i>	<i>3</i>	<i>archiwalne</i>
75.	<i>Sułowo</i>	<i>Bisztynek</i>	<i>Bartoszyce</i>	<i>17-64</i>	<i>I</i>	<i>5</i>	
76.	<i>Sułowo</i>	<i>Bisztynek</i>	<i>Bartoszyce</i>	<i>17-64</i>	<i>III</i>	<i>6</i>	
77.	<i>Sułowo</i>	<i>Bisztynek</i>	<i>Bartoszyce</i>	<i>17-64</i>	<i>IV</i>	<i>7</i>	

78.	Sułowo	Bisztynek	Bartoszyce	17-64	V	8	
79.	Sułowo	Bisztynek	Bartoszyce	17-64	VI	9	
80.	Swędrówka	Bisztynek	Bartoszyce	16-66	I	38	archiwalne
81.	Swędrówka	Bisztynek	Bartoszyce	16-66	VI	43	
82.	Swędrówka	Bisztynek	Bartoszyce	16-66	VII	44	
83.	Troksy	Bisztynek	Bartoszyce	18-67	I	65	archiwalne
84.	Troszkowo	Bisztynek	Bartoszyce	18-65	I	2	
85.	Unikowo	Bisztynek	Bartoszyce	18-66	V	6	
86.	Unikowo	Bisztynek	Bartoszyce	18-66	I	2	
87.	Unikowo	Bisztynek	Bartoszyce	18-66	II	3	
88.	Unikowo	Bisztynek	Bartoszyce	18-66	III	4	
89.	Unikowo	Bisztynek	Bartoszyce	18-66	IV	5	
90.	Wojkowo	Bisztynek	Bartoszyce	17-66	I	3	
91.	Wojkowo	Bisztynek	Bartoszyce	17-66	II	4	
92.	Wojkowo	Bisztynek	Bartoszyce	17-66	III	5	
93.	Wozławki	Bisztynek	Bartoszyce	17-65	I	19	
94.	Wozławki	Bisztynek	Bartoszyce	17-65	I	20	
95.	Wozławki	Bisztynek	Bartoszyce	17-65	III	21	
96.	Wozławki	Bisztynek	Bartoszyce	17-65	IV	22	
97.	Wozławki	Bisztynek	Bartoszyce	17-65	V	23	
98.	Wozławki	Bisztynek	Bartoszyce	17-65	VI	24	
99.	Wozławki	Bisztynek	Bartoszyce	17-65	VII	25	
100.	Wozławki	Bisztynek	Bartoszyce	17-65	VIII	26	
101.	Wozławki	Bisztynek	Bartoszyce	16-65	IX	3	

4.1.f. Pozostałe zabytki nieruchome w granicach miasta Bisztynek proponowane do ujęcia w gminnej ewidencji zabytków

W tabeli 7 przedstawiono wykaz pozostałych zabytków nieruchomych występujących w granicach miasta Bisztynek (niewpisanych do rejestru zabytków) proponowanych do ujęcia w gminnej ewidencji zabytków.

Tabela 7.

Lp.	Miejscowość	Adres	Numer	Rodzaj obiektu	Uwagi
1.	Bisztynek			Wieża ciśień	
2.	Bisztynek			Browar	
3.	Bisztynek			Kaplica św. Barbary	
4.	Bisztynek			Plebania	
5.	Bisztynek			Figura św. Jana Nepomucena przy kościele św. Michała	
6.	Bisztynek	9 maja		Młyn-obecnie magazyn	
7.	Bisztynek	9 maja		Rzeźnia	
8.	Bisztynek	9 maja	10	Kuźnia	
9.	Bisztynek	9 maja	1	Dom	
10.	Bisztynek	9 maja	10	Budynek przemysłowy	
11.	Bisztynek	9 maja	13	Dom	
12.	Bisztynek	9 maja	23	Dom	brak adresu
13.	Bisztynek	9 maja	4	Dom	
14.	Bisztynek	9 maja	5	Dom	

15.	Bisztynek	9 maja	6	Dom	
16.	Bisztynek	9 maja	7	Dom Pomocy Społecznej: budynek główny oraz dom zakonny	
17.	Bisztynek	9 maja	8	Dom	
18.	Bisztynek	9 maja	9	Dom	
19.	Bisztynek	Buczka	1	Dom	
20.	Bisztynek	Buczka	2	Dom	dz. nr 326/1
21.	Bisztynek	Buczka	2	Dom	dz. nr 327
22.	Bisztynek	Buczka	3	Dom	
23.	Bisztynek	Buczka	5	Dom	
24.	Bisztynek	Buczka	7	Dom	
25.	Bisztynek	Ceglana	1	Budynek gospodarczy	
26.	Bisztynek	Ceglana	1	Dom	
27.	Bisztynek	Ceglana	1	Budynek gospodarczy	
28.	Bisztynek	Ceglana	13	Dom	
29.	Bisztynek	Ceglana	15	Dom	
30.	Bisztynek	Ceglana	17	Dom	
31.	Bisztynek	Ceglana	21	Dom	brak adresu
32.	Bisztynek	Ceglana	4	Dom	
33.	Bisztynek	Ceglana	5	Dom	
34.	Bisztynek	Ceglana	7	Dom	
35.	Bisztynek	Ceglana	9	Dom	brak adresu
36.	Bisztynek	Dworcowa (Kolejowa)	24	Dom	
37.	Bisztynek	Dworcowa (Kolejowa)	26	Dawny Dworzec Kolejowy	
38.	Bisztynek	Dworcowa (Kolejowa)	26a	Magazyn	
39.	Bisztynek	Dworcowa (Kolejowa)	22	Dom	
40.	Bisztynek	Findera		Budynek gospodarczy	
41.	Bisztynek	Findera	1	Kamieniczka	
42.	Bisztynek	Findera	11	Dom	
43.	Bisztynek	Findera	13	Kamieniczka	brak adresu
44.	Bisztynek	Findera	4	Brama na posesję	
45.	Bisztynek	Findera	4	Dom	
46.	Bisztynek	Findera	5	Dom	
47.	Bisztynek	Findera	7	Budynek gospodarczy	
48.	Bisztynek	Findera	7	Kamieniczka	
49.	Bisztynek	Findera	8	Dom	
50.	Bisztynek	Findera	9	Dom	
51.	Bisztynek	Fryzjerska		Zabudowa ulicy	
52.	Bisztynek	Fryzjerska 1/Krótką 1		Budynek mieszkalno-usługowy	
53.	Bisztynek	Górnośląska		Spichlerz	
54.	Bisztynek	Górnośląska	11	Budynek gospodarczy	
55.	Bisztynek	Górnośląska	11	Dom	
56.	Bisztynek	Górnośląska	12	Dom	
57.	Bisztynek	Górnośląska	14	Dom	
58.	Bisztynek	Górnośląska	2	Dom	
59.	Bisztynek	Górnośląska	2	Dom	
60.	Bisztynek	Górnośląska	20	Dom	
61.	Bisztynek	Górnośląska	4	Dom	

62.	Biszynek	Górnośląska	5	Dom	
63.	Biszynek	Górnośląska	7	Budynek gospodarczy	
64.	Biszynek	Górnośląska	9	Dom	
65.	Biszynek	Grodzka		Wozownia	
66.	Biszynek	Grodzka	1	Dom	
67.	Biszynek	Grodzka	4	Dom	
68.	Biszynek	Grunwaldzka		Budynek gospodarczy	
69.	Biszynek	Grunwaldzka	1	Dom	
70.	Biszynek	Grunwaldzka	10	Dom	
71.	Biszynek	Grunwaldzka	11	Dom	
72.	Biszynek	Grunwaldzka	13	Dom	dz. nr222/1
73.	Biszynek	Grunwaldzka	13	Dom	dz. nr 222/1
74.	Biszynek	Grunwaldzka	15	Dom	dz. nr 223/1
75.	Biszynek	Grunwaldzka	15	Dom	dz. nr 223/1
76.	Biszynek	Grunwaldzka	2	Dom	
77.	Biszynek	Grunwaldzka	4	Dom	
78.	Biszynek	Grunwaldzka	7	Dom	dz. 217 (1 budynek)
79.	Biszynek	Grunwaldzka	7	Dom	dz. 216 (ul. Findera 8)
80.	Biszynek	Grunwaldzka	8	Dom	
81.	Biszynek	Kajki		Spichlerz	
82.	Biszynek	Kajki		Zabudowa ulicy	
83.	Biszynek	Kajki	1	Dom	
84.	Biszynek	Kajki	10	Dom	
85.	Biszynek	Kajki	11	Dom	
86.	Biszynek	Kajki	12	Dom	
87.	Biszynek	Kajki	13	Dom	
88.	Biszynek	Kajki	14	Dom	
89.	Biszynek	Kajki	15	Dom	
90.	Biszynek	Kajki	17	Kamieniczka	
91.	Biszynek	Kajki	19	Dom	
92.	Biszynek	Kajki	6	Dom	
93.	Biszynek	Kajki	8	Dom	
94.	Biszynek	Kochanowskiego	10	Dom	
95.	Biszynek	Kochanowskiego	2	Dom	
96.	Biszynek	Kochanowskiego	3	Budynek gospodarczy	
97.	Biszynek	Kochanowskiego	3	Dom	
98.	Biszynek	Kochanowskiego	6	Dom	
99.	Biszynek	Kochanowskiego	7	Dom	
100.	Biszynek	Kochanowskiego	8	Dom	
101.	Biszynek	Kolejowa	młyn - 6a	Zespół młyna: dom młynarza, spichlerz, młyn	
102.	Biszynek	Kolejowa	1	Dom/hotel	
103.	Biszynek	Kolejowa	10	Dom	
104.	Biszynek	Kolejowa	11	Młyn	
105.	Biszynek	Kolejowa	12/14	Dom	
106.	Biszynek	Kolejowa	13	Budynek gospodarczy	
107.	Biszynek	Kolejowa	13/15	Dom	
108.	Biszynek	Kolejowa	15	Budynek gospodarczy	
109.	Biszynek	Kolejowa	16	Dom	
110.	Biszynek	Kolejowa	18	Dom	
111.	Biszynek	Kolejowa	2	Zespół młyna elektrycznego:spichlerz/młyn	
112.	Biszynek	Kolejowa	3	Dom	

113.	<i>Bisztynek</i>	<i>Kolejowa</i>	<i>4</i>	<i>Zespół młyna elektrycznego: dom</i>	
114.	<i>Bisztynek</i>	<i>Kolejowa</i>	<i>6</i>	<i>Dom</i>	
115.	<i>Bisztynek</i>	<i>Kolejowa</i>	<i>7</i>	<i>Szkoła wraz z salą gimnastyczną i łącznikiem</i>	
116.	<i>Bisztynek</i>	<i>Kolejowa</i>	<i>7</i>	<i>Szkoła</i>	
117.	<i>Bisztynek</i>	<i>Konopnickiej</i>		<i>Zabudowa ulicy</i>	
118.	<i>Bisztynek</i>	<i>Konopnickiej</i>	<i>1</i>	<i>Kamienica</i>	
119.	<i>Bisztynek</i>	<i>Konopnickiej</i>	<i>11</i>	<i>Bank</i>	
120.	<i>Bisztynek</i>	<i>Konopnickiej</i>	<i>13</i>	<i>Dom</i>	<i>dz. nr 299</i>
121.	<i>Bisztynek</i>	<i>Konopnickiej</i>	<i>13</i>	<i>Dom</i>	<i>dz. nr 298</i>
122.	<i>Bisztynek</i>	<i>Konopnickiej</i>	<i>15</i>	<i>Dom</i>	
123.	<i>Bisztynek</i>	<i>Konopnickiej</i>	<i>17</i>	<i>Dom</i>	
124.	<i>Bisztynek</i>	<i>Konopnickiej</i>	<i>19</i>	<i>Dom</i>	
125.	<i>Bisztynek</i>	<i>Konopnickiej</i>	<i>1a</i>	<i>Budynek gospodarczy</i>	
126.	<i>Bisztynek</i>	<i>Konopnickiej</i>	<i>2a</i>	<i>Dom</i>	
127.	<i>Bisztynek</i>	<i>Konopnickiej</i>	<i>21</i>	<i>Dom</i>	
128.	<i>Bisztynek</i>	<i>Konopnickiej</i>	<i>3</i>	<i>Dom</i>	
129.	<i>Bisztynek</i>	<i>Konopnickiej</i>	<i>5</i>	<i>Dom</i>	
130.	<i>Bisztynek</i>	<i>Konopnickiej</i>	<i>7</i>	<i>Dom</i>	
131.	<i>Bisztynek</i>	<i>Kościelna</i>		<i>Ogrodzenie cmentarza przy kościele św. Macieja</i>	
132.	<i>Bisztynek</i>	<i>Kościelna</i>	<i>1</i>	<i>Dom</i>	
133.	<i>Bisztynek</i>	<i>Kościelna</i>	<i>10</i>	<i>Dom</i>	
134.	<i>Bisztynek</i>	<i>Kościelna</i>	<i>11</i>	<i>Budynek gospodarczy</i>	
135.	<i>Bisztynek</i>	<i>Kościelna</i>	<i>12</i>	<i>Dom</i>	
136.	<i>Bisztynek</i>	<i>Kościelna</i>	<i>13</i>	<i>Dom</i>	
137.	<i>Bisztynek</i>	<i>Kościelna</i>	<i>14</i>	<i>Dom</i>	
138.	<i>Bisztynek</i>	<i>Kościelna</i>	<i>15</i>	<i>Dom</i>	
139.	<i>Bisztynek</i>	<i>Kościelna</i>	<i>16</i>	<i>Dom</i>	
140.	<i>Bisztynek</i>	<i>Kościelna</i>	<i>17</i>	<i>Dom</i>	
141.	<i>Bisztynek</i>	<i>Kościelna</i>	<i>18</i>	<i>Dom</i>	
142.	<i>Bisztynek</i>	<i>Kościelna</i>	<i>19</i>	<i>Dom</i>	
143.	<i>Bisztynek</i>	<i>Kościelna</i>	<i>21</i>	<i>Dom</i>	
144.	<i>Bisztynek</i>	<i>Kościelna</i>	<i>21a</i>	<i>Dom</i>	
145.	<i>Bisztynek</i>	<i>Kościelna</i>	<i>22</i>	<i>Dom</i>	
146.	<i>Bisztynek</i>	<i>Kościelna</i>	<i>23</i>	<i>Dom</i>	
147.	<i>Bisztynek</i>	<i>Kościelna</i>	<i>24</i>	<i>Budynek gospodarczy</i>	
148.	<i>Bisztynek</i>	<i>Kościelna</i>	<i>24</i>	<i>Plebania</i>	
149.	<i>Bisztynek</i>	<i>Kościelna</i>	<i>25</i>	<i>Dom</i>	
150.	<i>Bisztynek</i>	<i>Kościelna</i>	<i>26</i>	<i>Dom</i>	
151.	<i>Bisztynek</i>	<i>Kościelna</i>	<i>27</i>	<i>Dom</i>	
152.	<i>Bisztynek</i>	<i>Kościelna</i>	<i>28</i>	<i>Dom</i>	
153.	<i>Bisztynek</i>	<i>Kościelna</i>	<i>29</i>	<i>Dom</i>	
154.	<i>Bisztynek</i>	<i>Kościelna</i>	<i>3</i>	<i>Dom</i>	
155.	<i>Bisztynek</i>	<i>Kościelna</i>	<i>31</i>	<i>Dom</i>	
156.	<i>Bisztynek</i>	<i>Kościelna</i>	<i>33</i>	<i>Dom</i>	
157.	<i>Bisztynek</i>	<i>Kościelna</i>	<i>35</i>	<i>Dom</i>	
158.	<i>Bisztynek</i>	<i>Kościelna</i>	<i>4</i>	<i>Dom</i>	
159.	<i>Bisztynek</i>	<i>Kościelna</i>	<i>8</i>	<i>Dom</i>	<i>dz. nr 7/1</i>
160.	<i>Bisztynek</i>	<i>Kościelna</i>	<i>8</i>	<i>Dom</i>	<i>dz. nr 7/1</i>
161.	<i>Bisztynek</i>	<i>Kościuszki</i>		<i>Pomnik</i>	
162.	<i>Bisztynek</i>	<i>Kościuszki</i>	<i>1</i>	<i>Kamieniczka</i>	

163.	<i>Bisztynek</i>	<i>Kościuszki</i>	2	<i>Dom</i>	<i>dz. 83 (na zapleczu)</i>
164.	<i>Bisztynek</i>	<i>Kościuszki</i>	2	<i>Urząd Miasta i Gminy</i>	<i>dz. 83</i>
165.	<i>Bisztynek</i>	<i>Kościuszki</i>	3	<i>Dom</i>	
166.	<i>Bisztynek</i>	<i>Kościuszki</i>	5	<i>Dom (NFZ)</i>	
167.	<i>Bisztynek</i>	<i>Kwiatowa</i>	1/3	<i>Dom</i>	
168.	<i>Bisztynek</i>	<i>Kwiatowa</i>	7	<i>Dom</i>	
169.	<i>Bisztynek</i>	<i>Mazurska</i>		<i>Budynek gospodarczy</i>	
170.	<i>Bisztynek</i>	<i>Mazurska</i>	1	<i>Dom</i>	
171.	<i>Bisztynek</i>	<i>Mazurska</i>	3	<i>Dom</i>	
172.	<i>Bisztynek</i>	<i>Mazurska</i>	2	<i>Dom</i>	
173.	<i>Bisztynek</i>	<i>Mazurska</i>	5	<i>Dom</i>	
174.	<i>Bisztynek</i>	<i>Miarki</i>	1	<i>Dom</i>	
175.	<i>Bisztynek</i>	<i>Miarki</i>	4	<i>Dom</i>	
176.	<i>Bisztynek</i>	<i>Miarki</i>	7	<i>Dom</i>	
177.	<i>Bisztynek</i>	<i>Miarki</i>	9/11	<i>Dom</i>	
178.	<i>Bisztynek</i>	<i>Miarki</i>	3	<i>Dom</i>	
179.	<i>Bisztynek</i>	<i>Morcinka</i>		<i>Kaplica p. w. św. Marty</i>	
180.	<i>Bisztynek</i>	<i>Morcinka</i>		<i>Wiadukt kolejowy</i>	
181.	<i>Bisztynek</i>	<i>Morcinka</i>		<i>Budynek gospodarczy</i>	
182.	<i>Bisztynek</i>	<i>Morcinka</i>	10	<i>Dom</i>	
183.	<i>Bisztynek</i>	<i>Morcinka</i>	13	<i>Dom</i>	
184.	<i>Bisztynek</i>	<i>Morcinka</i>	14	<i>Dom</i>	
185.	<i>Bisztynek</i>	<i>Morcinka</i>	16	<i>Dom</i>	
186.	<i>Bisztynek</i>	<i>Morcinka</i>	20	<i>Dom</i>	
187.	<i>Bisztynek</i>	<i>Morcinka</i>	3	<i>Dom oraz zabudowania gospodarskie</i>	
188.	<i>Bisztynek</i>	<i>Nowe Osiedle</i>	1	<i>Dom</i>	
189.	<i>Bisztynek</i>	<i>Nowe Osiedle</i>	11	<i>Dom</i>	
190.	<i>Bisztynek</i>	<i>Nowe Osiedle</i>	13	<i>Dom</i>	
192.	<i>Bisztynek</i>	<i>Nowe Osiedle</i>	15	<i>Dom w zespole cegielni</i>	
193.	<i>Bisztynek</i>	<i>Nowe Osiedle</i>	15	<i>Komin w zespole cegielni</i>	
194.	<i>Bisztynek</i>	<i>Nowe Osiedle</i>	15a	<i>Budynek mieszkalno - gospodarczy</i>	
195.	<i>Bisztynek</i>	<i>Nowe Osiedle</i>	2	<i>Dom</i>	
196.	<i>Bisztynek</i>	<i>Nowe Osiedle</i>	2	<i>Budynek gospodarczy</i>	
197.	<i>Bisztynek</i>	<i>Nowe Osiedle</i>	2	<i>Budynek gospodarczy II</i>	
198.	<i>Bisztynek</i>	<i>Nowe Osiedle</i>	2	<i>Dom</i>	
199.	<i>Bisztynek</i>	<i>Nowe Osiedle</i>	3	<i>Dom</i>	
200.	<i>Bisztynek</i>	<i>Nowe Osiedle</i>	5	<i>Dom</i>	
201.	<i>Bisztynek</i>	<i>Nowe Osiedle</i>	7	<i>Dom</i>	
202.	<i>Bisztynek</i>	<i>Obwodowa</i>	10/12	<i>Dom</i>	
203.	<i>Bisztynek</i>	<i>Obwodowa</i>	2/4	<i>Dom</i>	
204.	<i>Bisztynek</i>	<i>Obwodowa</i>	6/8	<i>Dom</i>	
205.	<i>Bisztynek</i>	<i>Ogrodowa</i>	1	<i>Dom</i>	
206.	<i>Bisztynek</i>	<i>Ogrodowa</i>	10	<i>Dom</i>	
207.	<i>Bisztynek</i>	<i>Orzeszkowej</i>	1	<i>Dom</i>	
208.	<i>Bisztynek</i>	<i>Orzeszkowej</i>	10	<i>Dom</i>	
209.	<i>Bisztynek</i>	<i>Orzeszkowej</i>	11/13	<i>Dom</i>	
210.	<i>Bisztynek</i>	<i>Orzeszkowej</i>	15/17	<i>Dom</i>	
211.	<i>Bisztynek</i>	<i>Orzeszkowej</i>	2	<i>Dom</i>	
212.	<i>Bisztynek</i>	<i>Orzeszkowej</i>	3/5	<i>Dom</i>	
213.	<i>Bisztynek</i>	<i>Orzeszkowej</i>	4	<i>Dom</i>	

214.	Bisztynek	Orzeszkowej	6	Dom	
215.	Bisztynek	Orzeszkowej	7/9	Dom	
216.	Bisztynek	Orzeszkowej	8	Dom	
217.	Bisztynek	Owczka	11	Dom	
218.	Bisztynek	Owczka	13/15	Dom	
219.	Bisztynek	Owczka	2	Dom	
220.	Bisztynek	Owczka	4	Dom	
221.	Bisztynek	Owczka	4	Budynek gospodarczy	
222.	Bisztynek	Owczka	6/8	Dom	
223.	Bisztynek	Owczka	9	Dom	
224.	Bisztynek	Pl. Wolności	1	Dom	
225.	Bisztynek	Pl. Wolności	2	Poczta	
226.	Bisztynek	Pl. Wolności	4	Dom	
227.	Bisztynek	Pl. Wolności	5	Dom/przedszkole	dz. nr 244
228.	Bisztynek	Pl. Wolności	5a/3	Przedszkole/dawny budynek mieszkalny	dz. nr 245
229.	Bisztynek	Pl. Buczka		Plac Buczka	
230.	Bisztynek	Polna	1	Dom	
231.	Bisztynek	Polna	2	Stacja Uzdatniania Wody	
232.	Bisztynek	Polna	3	Dom	
233.	Bisztynek	Prusa	1	Budynek gospodarczy	
234.	Bisztynek	Prusa	1	Dom	
235.	Bisztynek	Prusa	2	Dom	
236.	Bisztynek	Prusa	5	Dom	
237.	Bisztynek	Prusa	7	Dom	
238.	Bisztynek	Reja	1	Dom	
239.	Bisztynek	Reja	11	Budynek gospodarczy	
240.	Bisztynek	Reja	3	Dom	
241.	Bisztynek	Reja	7	Dom	
242.	Bisztynek	Reja	7	Dom	
243.	Bisztynek	Reja	8	Dom	
244.	Bisztynek	Reja	9	Dom	
245.	Bisztynek	Reja	9	Dom	
246.	Bisztynek	Reymonta	4	Dom	
247.	Bisztynek	Reymonta		Zabudowa ulicy	
248.	Bisztynek	Reymonta	1	Dom	
249.	Bisztynek	Reymonta	10	Kamieniczka	
250.	Bisztynek	Reymonta	12	Dom	
251.	Bisztynek	Reymonta	2	Dom	
252.	Bisztynek	Reymonta	6	Dom	
253.	Bisztynek	Reymonta	8	Dom	
254.	Bisztynek	Rolna	1	Dom	
255.	Bisztynek	Rolna	3	Budynek gospodarczy	dz. nr 122
256.	Bisztynek	Rolna	3	Budynek gospodarczy II	dz. nr 122
257.	Bisztynek	Rolna	3	Dom	dz. nr 122
258.	Bisztynek	Sienkiewicza	10	Dom	
259.	Bisztynek	Sienkiewicza	19	Dom	
260.	Bisztynek	Sienkiewicza	2	Dom	
261.	Bisztynek	Sienkiewicza	4	Dom	
262.	Bisztynek	Sienkiewicza	5	Dom	
263.	Bisztynek	Sienkiewicza	6	Dom	
264.	Bisztynek	Sienkiewicza	8	Dom	

265.	Bisztynek	Słoneczna	1	Budynek gospodarczy	
266.	Bisztynek	Słoneczna	1	Dom	
267.	Bisztynek	Słoneczna	3	Budynek gospodarczy	
268.	Bisztynek	Słoneczna	3	Dom	
269.	Bisztynek	Stare Osiedle	10/11	Dom	
270.	Bisztynek	Stare Osiedle	2/3	Dom	
271.	Bisztynek	Stare Osiedle	4/5	Dom	
272.	Bisztynek	Stare Osiedle	6/6A/7	Dom	
273.	Bisztynek	Stare Osiedle	8/9	Dom	
274.	Bisztynek	Struga	10	Dom	
275.	Bisztynek	Struga	12	Dom	
276.	Bisztynek	Struga	14	Dom	
277.	Bisztynek	Struga	18	Dom	
278.	Bisztynek	Struga	2	Dom	
279.	Bisztynek	Struga	4	Dom	
280.	Bisztynek	Struga	6	Dom	
281.	Bisztynek	Wiktora		Budynek gospodarczy/stolarnia	
282.	Bisztynek	Wojska Polskiego	1	Dom	
283.	Bisztynek	Wojska Polskiego	10	Komisariat Policji	
284.	Bisztynek	Wojska Polskiego	12/14	Dom	
285.	Bisztynek	Wojska Polskiego	16	Dom	
286.	Bisztynek	Wojska Polskiego	2	Dom	
287.	Bisztynek	Wojska Polskiego	20	Dom	
288.	Bisztynek	Wojska Polskiego	24	Dom	
289.	Bisztynek	Wojska Polskiego	24,26	Budynek gospodarczy	
290.	Bisztynek	Wojska Polskiego	26	Dom	
291.	Bisztynek	Wojska Polskiego	28	Dom	
292.	Bisztynek	Wojska Polskiego	3	Dom	
293.	Bisztynek	Wojska Polskiego	30	Dom	
294.	Bisztynek	Wojska Polskiego	4	Dom	
295.	Bisztynek	Wojska Polskiego	5	Dom	
296.	Bisztynek	Wojska Polskiego	6A	Dom	
297.	Bisztynek	Wojska Polskiego	7	Dom	
298.	Bisztynek	Wojska Polskiego	8	Dom	
299.	Bisztynek	Pl. Wolności	1	Dom	
300.	Bisztynek	Żeromskiego	11	Dom	
301.	Bisztynek	Żeromskiego	13	Dom	
302.	Bisztynek	Żeromskiego	15	Dom	

4.1.g. Pozostałe zabytki nieruchomości występujące na terenie gminy Bisztynek (poza granicami miasta) proponowane do ujęcia w gminnej ewidencji zabytków

W tabeli 8 przedstawiono wykaz pozostałych zabytków nieruchomości występujących na terenie gminy Bisztynek (poza granicami miasta), niewpisanych do rejestru zabytków, proponowanych do ujęcia w gminnej ewidencji zabytków.

Tabela 8.

Lp.	Miejscowość	Obiekt-nieruchomość	Numer nieruchomości	Uwagi
1.	Dąbrowa	Stajnia	22	
2.	Dąbrowa	Szkoła - obecnie dom mieszkalny	17	

3.	Dąbrowa	Budynek gospodarczy	19	
4.	Dąbrowa	Dom	18	
5.	Dąbrowa	Kapliczka	K/17	
6.	Dąbrowa	Dom	19	
7.	Dąbrowa	Budynek gospodarczy	18	
8.	Dąbrowa	Budynek gospodarczy	22	
9.	Dąbrowa	Dom	22	
10.	Grzęda	Dom	4	
11.	Grzęda	Budynek gospodarczy	8	
12.	Grzęda	Kapliczka obok kościoła (przy plebanii)	K/35	
13.	Grzęda	Kapliczka	K/10	
14.	Grzęda	Kapliczka		Kapliczka w ogrodzeniu kościoła-III
15.	Grzęda	Kapliczka w ogrodzeniu kościoła-II		
16.	Grzęda	Kapliczka	K/18	
17.	Grzęda	Kapliczka w ogrodzeniu kościoła-I		
18.	Grzęda	Budynek gospodarczy	8	
19.	Grzęda	Dom	8	
20.	Grzęda	Remiza	34	
21.	Grzęda	Dom	2	
22.	Grzęda	Kapliczka		
23.	Grzęda	Ogrodzenie cmentarza przykościelnego		
24.	Grzęda	Dom	13	
25.	Grzęda	Budynek gospodarczy	4	
26.	Grzęda	Dom	24	
27.	Grzęda	Dom	23	
28.	Grzęda	Dom	22	
29.	Grzęda	Budynek gospodarczy	21	
30.	Grzęda	Dom	21	
31.	Grzęda	Dom	18	
32.	Grzęda	Dom	17	
33.	Grzęda	Dom	16	
34.	Grzęda	Dom	14	
35.	Grzęda	Dom	12	
36.	Grzęda	Dom	6	
37.	Grzęda	Dom	1	
38.	Grzęda	Dom	3	
39.	Grzęda	Budynek gospodarczy II	4	
40.	Grzęda	Dom	15	
41.	Grzęda	Dom	6	
42.	Grzęda	Dom	11	
43.	Grzęda	Dom	7	
44.	Grzęda	Budynek gospodarczy	8	
45.	Grzęda	Dom	9	

46.	Grzęda	Dom	10	
47.	Grzęda	Budynek gospodarczy	10	
48.	Grzęda	Dom	5	
49.	Kokoszewo	Kapliczka		Przy szosie
50.	Księżno	Dom	23	
51.	Księżno	Dom	28	
52.	Księżno	Budynek gospodarczy	28	
53.	Księżno	Dom/świetlica/zlewnia mleka	27 27a	
54.	Księżno	Dom	17	
55.	Księżno	Dom z budynkiem gospodarczym	12	
56.	Księżno	Dom	15	
57.	Księżno	Szkoła	18	
58.	Księżno	Budynek gospodarczy	17	
59.	Księżno	Dom	30	
60.	Księżno	Dom	31	
61.	Lądek	Budynek gospodarczy	38	Obecnie nr budynku 25
62.	Lądek	Szkoła - obecnie dom mieszkalny	38	Obecnie nr budynku 25
63.	Lądek – powinna być miejsowość Prosimy	Kapliczka	Przy drodze do Prosim	10-221/1 – Kapliczka w miejscowości Prosimy
64.	Łędlawki	Wiatrak „Holender”		
65.	Mołdyty	Zespół pałacowy-Pałac	4	
66.	Mołdyty	Zespół Pałacowy-Stodoła		
67.	Mołdyty	Zespół Pałacowy-Kuźnia		
68.	Mołdyty	Czworak – obecnie dom	1	
69.	Mołdyty	Czworak - obecnie dom	2	
70.	Mołdyty	Czworak - obecnie dom	3	
71.	Mołdyty	Czworak - obecnie dom	5	
72.	Nisko	Zespół pałacowy - pałac		
73.	Nisko	Czworak	4	
74.	Nisko	Zespół pałacowy - obora		
75.	Nisko	Czworak – obecnie dom	3	
76.	Paluzy	Dom	48	
77.	Paluzy	Kuźnia	9	
78.	Paluzy	Dom	11	
79.	Paluzy	Dom	14	
80.	Paluzy	Dom	16	
81.	Paluzy	Dom	18	
82.	Paluzy	Dom	42	
83.	Paluzy	Stodoła	42	
84.	Paluzy	Dom	46	
85.	Paluzy	Dom	52	
86.	Paluzy	Dom	53	
87.	Paluzy	Dom	54	

88.	Paluzy	Dom	55	
89.	Paluzy	Dom	56	
90.	Paluzy	Dom	10	
91.	Paluzy	Dom	9	
92.	Paluzy	Dom	44	
93.	Paluzy	Kapliczka		
94.	Paluzy	Dom	8	
95.	Paluzy	Dom	12	
96.	Paluzy	Kapliczka	K/5	
97.	Paluzy	Kapliczka	K/49	
98.	Paluzy	Kapliczka	Obok zabud. D. Spółdzielni Rolniczej	
99.	Paluzy	Szkoła – obecnie dom	43	
100.	Paluzy	Kapliczka	K/8	
101.	Paluzy	Kapliczka	K/46	
102.	Paluzy	Budynek gospodarczy przy dawnej szkole	43	
103.	Paluzy	Budynek gospodarczy		
104.	Paluzy	Obora		
105.	Paluzy	Stodoła		
106.	Paluzy	Dom	7	
107.	Paluzy	Dom	5	
108.	Paluzy	Dom	6	
109.	Paluzy	Ogrodzenie kościoła		
110.	Paluzy	Kapliczka	K/54	
111.	Pleśno	Dom	15	
112.	Pleśno	Dom	21	
113.	Pleśno	Dom	16	
114.	Pleśno	Dom	18	
115.	Pleśno	Kapliczka	n-ka 18	
116.	Pleśno	Dom	20	
117.	Prosimy	Dom	15	
118.	Prosimy	Dom	25	
119.	Prosimy	Dom	24	
120.	Prosimy	Dom	23	
121.	Prosimy	Dom	20	
122.	Prosimy	Dom	21	
123.	Prosimy	Dom	69	
124.	Prosimy	Dom	19	
125.	Prosimy	Dom	17	
126.	Prosimy	Dom	16	
127.	Prosimy	Kapliczka	Przy szosie do Księżna	
128.	Prosimy	Dom	14	
129.	Prosimy	Dom	22	
130.	Prosimy	Ogrodzenie kościoła paraf.		
131.	Prosimy	Kapliczka	K/24	

132.	<i>Prosity</i>	<i>Szkoła</i>	<i>14a</i>	
133.	<i>Prosity</i>	<i>Remiza</i>	<i>20A</i>	
134.	<i>Prosity</i>	<i>Karczma - obecnie szkoła</i>	<i>12</i>	
135.	<i>Prosity</i>	<i>Budynek gospodarczy – przy dawnej karczmie</i>	<i>12</i>	
136.	<i>Prosity</i>	<i>Dom</i>	<i>13</i>	
137.	<i>Sątopy</i>	<i>Dom</i>	<i>22</i>	
138.	<i>Sątopy</i>	<i>Dom</i>	<i>38</i>	
139.	<i>Sątopy</i>	<i>Dom</i>	<i>28</i>	
140.	<i>Sątopy</i>	<i>Dom</i>	<i>23</i>	
141.	<i>Sątopy</i>	<i>Dom</i>	<i>24</i>	
142.	<i>Sątopy</i>	<i>Dom</i>	<i>26</i>	
143.	<i>Sątopy</i>	<i>Trojak – obecnie dom</i>	<i>30</i>	
144.	<i>Sątopy</i>	<i>Dom</i>	<i>33</i>	
145.	<i>Sątopy</i>	<i>Dom</i>	<i>34</i>	
146.	<i>Sątopy</i>	<i>Dom</i>	<i>21</i>	
147.	<i>Sątopy</i>	<i>Dom</i>	<i>37</i>	
148.	<i>Sątopy</i>	<i>Dom</i>	<i>14</i>	
149.	<i>Sątopy</i>	<i>Budynek gospodarczy</i>	<i>38</i>	
150.	<i>Sątopy</i>	<i>Dom</i>	<i>39</i>	
151.	<i>Sątopy</i>	<i>Dom</i>	<i>36</i>	
152.	<i>Sątopy</i>	<i>Kapliczka III</i>	<i>W ogrodzeniu kościoła</i>	
153.	<i>Sątopy</i>	<i>Dom</i>	<i>16</i>	
154.	<i>Sątopy</i>	<i>Kapliczka II</i>	<i>W ogrodzeniu kościoła</i>	
155.	<i>Sątopy</i>	<i>Dom</i>	<i>18</i>	
156.	<i>Sątopy</i>	<i>Kapliczka</i>		
157.	<i>Sątopy</i>	<i>Most/przepust</i>		
158.	<i>Sątopy</i>	<i>Hotel - Dom</i>		
159.	<i>Sątopy</i>	<i>Stajnia przy karczmie – obecnie bud. gosp.</i>		
160.	<i>Sątopy</i>	<i>Dom</i>	<i>7</i>	
161.	<i>Sątopy</i>	<i>Dom</i>	<i>8</i>	
162.	<i>Sątopy</i>	<i>Dom</i>	<i>13</i>	
163.	<i>Sątopy</i>	<i>Dom</i>	<i>15</i>	
164.	<i>Sątopy</i>	<i>Kapliczka I</i>	<i>W ogrodzeniu kościoła</i>	
165.	<i>Sątopy-Samulewo</i>	<i>Magazyn dworcowy</i>		
166.	<i>Sątopy-Samulewo</i>	<i>Dom</i>	<i>7</i>	
167.	<i>Sątopy-Samulewo</i>	<i>Dom</i>	<i>6</i>	
168.	<i>Sątopy-Samulewo</i>	<i>Dom</i>	<i>5</i>	
169.	<i>Sątopy-Samulewo</i>	<i>Dom</i>	<i>3</i>	
170.	<i>Sątopy-Samulewo</i>	<i>Zespół folwarczny - dwór</i>	<i>61</i>	
171.	<i>Sątopy-Samulewo</i>	<i>Dom</i>	<i>14</i>	
172.	<i>Sątopy-Samulewo</i>	<i>Dom</i>	<i>13</i>	
173.	<i>Sątopy-Samulewo</i>	<i>Dom</i>	<i>6, 10</i>	

174.	Sątopy-Samulewo	Dom	7, 9	
175.	Sątopy-Samulewo	Dom	4	
176.	Sątopy-Samulewo	Dworzec kolejowy	10	
177.	Sątopy-Samulewo	Wieża ciśień - kolejowa		Przy budynku nr 4
178.	Sątopy-Samulewo	Dom	8	
179.	Sułowo	Dom	13	
180.	Sułowo	Dom	14	
181.	Sułowo	Dom	15	
182.	Sułowo	Dom	16	
183.	Sułowo	Dom	17	
184.	Sułowo	Dom	20	
185.	Sułowo	Dom	19	
186.	Sułowo	Dom	21	
187.	Sułowo	Dom	9	
188.	Sułowo	Dom	28	
189.	Sułowo	Dom z budynkiem gospodarczym	29	
190.	Sułowo	Dom	35	
191.	Sułowo	Dom	27	
192.	Sułowo	Dom	4	
193.	Sułowo	Dom	8	
194.	Sułowo	Dom	7	
195.	Sułowo	Dom	5	
196.	Sułowo	Dom	1	
197.	Sułowo	Remiza	30	
198.	Sułowo	Szkoła	25	
199.	Sułowo	Budynek gospodarczy	8	
200.	Sułowo	Dom	6	
201.	Sułowo	Ogrodzenie kościoła paraf.		
202.	Troksy	Czworak – ob. Dom	5	
203.	Troksy	Dom		
204.	Troksy	Spichlerz		
205.	Troksy	Czworak – obecnie dom	6	
206.	Troksy	Czworak – obecnie dom	8	
207.	Troksy	Budynek gospodarczy		
208.	Troksy	Park Podworski		
209.	Troksy	Park		
210.	Troszkowo	Dom	65	
211.	Troszkowo	Stodoła	49	
212.	Troszkowo	Dom	55	
213.	Troszkowo	Dom	51	
214.	Troszkowo	Budynek gospodarczy	51	
215.	Troszkowo	Dom	54	
216.	Troszkowo	Dom	50	

217.	Troszkowo	Dom	55	
218.	Troszkowo	Dom	56	
219.	Troszkowo	Dom	61	
220.	Troszkowo	Wozownia	63	
221.	Troszkowo	Dom	49	
222.	Troszkowo	Dom	57	
223.	Troszkowo	Budynek gospodarczy	63	
224.	Troszkowo	Dom	40	
225.	Troszkowo	Budynek gospodarczy	48	
226.	Troszkowo	Dom	37	
227.	Troszkowo	Dom	38	
228.	Troszkowo	Dom	39	
229.	Troszkowo	Dom	63	
230.	Troszkowo	Dom	35	
231.	Troszkowo	Dom	41	
232.	Troszkowo	Dom	42	
233.	Troszkowo	Dom	43	
234.	Troszkowo	Dom	44	
235.	Troszkowo	Dom	45	
236.	Troszkowo	Dom	47	
237.	Troszkowo	Budynek gospodarczy	47	
238.	Troszkowo	Szkoła	52	
239.	Troszkowo	Stodoła-stajnia		Przy dawnej karczmie, obok domu nr 30
240.	Troszkowo	kapliczka	K/61	Przy budynku mieszkalnym nr 14
241.	Troszkowo	Budynek gospodarczy przy szkole	52	
242.	Troszkowo	Karczma – obecnie dom	30	
243.	Troszkowo	Budynek gospodarczy	30	
244.	Troszkowo	Kaplica		
245.	Troszkowo	Dom/ Budynek gospodarczy	31	
246.	Troszkowo	Dom	32	
247.	Troszkowo	Dom	33	
248.	Troszkowo	Dom	34	
249.	Troszkowo	Budynek gospodarczy	34	
250.	Troszkowo	Dom	36	
251.	Troszkowo	Dom		
252.	Unikowo	Dom	9	
253.	Unikowo	Dom	25 25A	
254.	Unikowo	Dom	23	
255.	Unikowo	Dom	22	
256.	Unikowo	Dom	21	
257.	Unikowo	Budynek gospodarczy	20	
258.	Unikowo	Dom	20	
259.	Unikowo	Budynek gospodarczy	25	

260.	Unikowo	Dom	17	
261.	Unikowo	Kapliczka	K/7	
262.	Unikowo	Budynek gospodarczy	7	
263.	Unikowo	Stodoła -II	7	
264.	Unikowo	Dom	19	
265.	Unikowo	Dom	26	
266.	Unikowo	Dom	27	
267.	Unikowo	Dom	39	
268.	Unikowo	Dom	30	
269.	Unikowo	Budynek gospodarczy	30	
270.	Unikowo	Budynek gospodarczy	30	
271.	Unikowo	Stodoła	30	
272.	Unikowo	Dom	31	
273.	Unikowo	Dom	33	
274.	Unikowo	Dom	36A	Obecnie nr 36
275.	Unikowo	Dom	36B	Obecnie nr 14
276.	Unikowo	Dom	37	
277.	Unikowo	Budynek gospodarczy/stodoła I	7	
278.	Unikowo	Dom	29	
279.	Unikowo	Karczma – obecnie świetlica		
280.	Unikowo	Budynek gospodarczy/obora	7	
281.	Unikowo	Ogrodzenie kościoła paraf.		
282.	Unikowo	Plebania – dom	11	
283.	Unikowo	Budynek gospodarczy przy plebanii	11	
284.	Unikowo	Budynek gospodarczy/stajnia przy plebanii	11	
285.	Unikowo	Dom kościelnego – obecnie dom mieszkalny	10	
286.	Unikowo	Kapliczka	K/12A	
287.	Unikowo	Kapliczka	K/15	
288.	Unikowo	Kapliczka	Przed wsią	
289.	Unikowo	Kapliczka	K/31	
290.	Unikowo	Kapliczka	K/30	
291.	Unikowo	Pomnik z figurą MB	K/11	
292.	Unikowo	Budynek gospodarczy przy karczmie		
293.	Unikowo	Stajnia przy karczmie		
294.	Unikowo	Szkoła	3	
295.	Unikowo	Budynek gospodarczy przy szkole	3	
296.	Unikowo	Wozownia, obok remizy		
297.	Unikowo	Dom	1	
298.	Unikowo	Dom	2	
299.	Unikowo	Dom	4	
300.	Unikowo	Dom	5	
301.	Unikowo	Dom	6	

302.	Unikowo	Budynek gospodarczy	6	
303.	Unikowo	Dom	7	
304.	Wojkowo	Szkoła	15	
305.	Wojkowo	Dom	12	
306.	Wojkowo	Budynek gospodarczy przy szkole	15	
307.	Wojkowo	Dom	3	Obecnie Numer 14
308.	Wozławki	Dom	3	
309.	Wozławki	Dom	52	
310.	Wozławki	Budynek gospodarczy	51	Obecnie nr 57
311.	Wozławki	Dom	51	Obecnie nr 57
312.	Wozławki	Dom	50	
313.	Wozławki	Dom	48	
314.	Wozławki	Stajnia	47	
315.	Wozławki	Budynek gospodarczy	47	
316.	Wozławki	Dom	47	
317.	Wozławki	Dom	46	
318.	Wozławki	Czworak – ob. dom mieszkalny	43	
319.	Wozławki	Dom	9	
320.	Wozławki	Dom	7	
321.	Wozławki	Dom	2	
322.	Wozławki	Dom	1	
323.	Wozławki	Szkoła	52	
324.	Wozławki	Kapliczka	K/46	
325.	Wozławki	Kapliczka przed kościołem paraf.		
326.	Wozławki	Ogrodzienie cmentarza przykościelnego		
327.	Wozławki	Ogrodzienie kościoła		
328.	Wozławki	Dom	56	
329.	Wozławki	Dom	8	

4.1.h. Aleje przydrożne proponowane do objęcia ochroną w gminnej ewidencji zabytków

W tabeli 9 przedstawiono wykaz alei przydrożnych proponowanych do objęcia ochroną w gminnej ewidencji zabytków

Tabela 9.

Lp.	Numer drogi	Przebieg drogi	Droga lub odcinek drogi typowany do ochrony
1.	594N (wojewódzka)	Bisztynek-Robawy-Kętrzyn	1. Odcinek wyjazdowy ze wsi Sątopy 2. Nasadzenia dębowe przy przejeździe kolejowym za wsią Sątopy
2.	513N	Pasłęk-Orneta-Mingajny-Babiek-Ignalin-Lidzbark Warmiński-Kiwity-Wozławki	Cały przebieg, w tym odcinek o wybitnych walorach: -granica gminy -Wozławki
3.	594N	Bisztynek-Robawy-Kętrzyn	Odcinek Sątopy-granica gminy
4.	1404N (powiatowa)	Grzęda-Reszel	1. Odcinek wyjazdowy z Grzędy Odcinek wjazdowy i wyjazdowy z Pleśna
5.	1499N	Troksy-Kominki-Samławki-droga wojewódzka nr 590	Odcinek wjazdowy i wyjazdowy ze wsi Mołdyty

6.	1571N	Łabędnik-Bisztynek	Odcinek drogi nr 592 - odcinek wjazdowy (od granic gminy) i wyjazdowy z Paluz (dęby)
7.	1573N	Paluzy-Grzęda- Sątopy Samulewo	Aleja dębowa w obrębie wsi Sątopy Samulewo
8.	1404N	Grzęda-Reszel	Aleja o wybitnych walorach na całej długości (od Grzędy do granic gminy)
9.	1410N	Rokitnik-Sułowo-Bisztynek	Odcinek Sękity-Bisztynek
10.	1420N	Tolniki Wielkie-Prosity-Księżno-Łądek-Troszkowo-Dąbrowa-Unikowo	Odcinek Prosimy-Księżno
11.	1422N	Bisztynek-Prosity-Frankowo-Jeziorany	Aleja o wybitnych walorach na całej długości od Bisztynka przez Prosimy do granic gminy
12.	1424N	Tłokowo-Lutry-Wysoka Dąbrowa-Unikowo-Sątopy-Samulewo	Odcinek Unikowo-Sątopy o wybitnych walorach
13.	1485N	Księżno-Pierwagi-Piszewo-Żardeniki	Na całej długości (od Księżna do granic gminy)
14.	1495N	Sątopy Samulewo-Kolno-Bęsia	Na całej długości (od wsi Sątopy Samulewo do granic gminy)
15.	1499N	Troksy-Kominki-Samławki-droga wojewódzka nr 590	Ochrona odcinka alei od wsi Troksy do granic gminy
16.	1515N	granica państwa - Kandyty - Bukowiec-Worławki	Na całej długości od granic gminy do wsi Worławki

4.1.i. Cmentarze znajdujące się na terenie gminy i miasta Bisztynek proponowane do objęcia ochroną w gminnej ewidencji zabytków

W tabeli 10 przedstawiono wykaz cmentarzy znajdujących się na terenie gminy i miasta Bisztynek proponowane do objęcia ochroną w gminnej ewidencji zabytków

Tabela 10.

Lp.	Miejscowość	Nazwa cmentarza	Przynależność wyznaniowa	Czas założenia	Pow. w ha	Stan aktualny	Położenie cmentarza
1.	Bisztynek	ewangelicki	ewangelicka	XIX w.	1,50	nieczynny	ul. Grodzka
2.	Bisztynek	komunalny	wielowyznaniowy	XVII w.	1,30	czynny	al. Wojska Polskiego
3.	Grzęda	parafialny	rym.-kat.	XV w.	0,49	nieczynny	W centrum wsi, przy kościele parafialnym
4.	Paluzy	parafialny	rym.-kat.	koń. XIX w.	0,39	czynny	Przy drodze Bisztynek-Łabędnik
5.	Prosity	parafialny	rym.-kat.	XIX w.	0,28	nieczynny	Przy kościele parafialnym
6.	Sątopy	parafialny	rym.-kat.	XV w.	0,44	czynny	Przy kościele parafialnym
7.	Sułowo	parafialny	rym.-kat.	koń. XIX w.	0,48	czynny	W południowej części wsi 300m od kościoła
8.	Sułowo	parafialny	rym.-kat.	XVII w.	0,17	nieczynny	Przy kościele parafialnym
9.	Unikowo	parafialny	rym.-kat.	XV w.	0,70	czynny	Przy kościele parafialnym we wsi
10.	Worławki	parafialny	rym.-kat.	XV w.	0,36	nieczynny	We wsi przy

							kościół parafialny
--	--	--	--	--	--	--	-----------------------

4.2. Zasady ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej:

- 1) *prorowadzenie jakichkolwiek działań, badań, prac i robót budowlanych, umieszczanie znaków czy urządzeń technicznych na obiektach wpisanych do rejestru zabytków i w ich otoczeniu oraz w granicach obszaru wpisanego do rejestru zabytków wymaga uzyskania pozwolenie właściwego wojewódzkiego konserwatora zabytków,*
- 2) *w sprawie skreślenia z rejestru obiektów, które utraciły swą wartość zabytkową należy wystąpić z odpowiednim wnioskiem do Generalnego Konserwatora Zabytków,*
- 3) *opieka nad zabytkiem sprawowana przez jego właściciela lub posiadacza polega na zapewnieniu warunków określonych w przepisach o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami,*
- 4) *pozwolenie na budowę lub rozbiórkę obiektu budowlanego niewpisanego do rejestru zabytków, a ujętego w gminnej ewidencji zabytków wydaje właściwy organ w uzgodnieniu z wojewódzkim konserwatorem zabytków,*
- 5) *katalog działań budowlanych w stosunku, do których należy uzyskać pozwolenie budowlane, a które podlegają zgłoszeniu organowi budowlanemu określają przepisy budowlane,*
- 6) *Prowadzenie prac realizowanych na podstawie zgłoszenia na obiektach objętych ochroną konserwatorską wymaga uzyskania pozwolenia wojewódzkiego konserwatora zabytków.*
- 7) *do zgłoszenia robót budowlanych prowadzonych na obiektach objętych ochroną konserwatorską należy dołączyć, w zależności od potrzeb, pozwolenia, uzgodnienia i opinie wymagane odrębnymi przepisami (np. wojewódzkiego konserwatora zabytków),*
- 8) *wszelkie inwestycje na obszarach stanowisk archeologicznych, ujętych w wojewódzkiej ewidencji zabytków należy poprzedzić badaniami archeologicznymi, których rodzaj i zakres w drodze decyzji określa WKZ, na w/w badania archeologiczne należy uzyskać pozwolenie WKZ,*
- 9) *na obszarach stanowisk archeologicznych wpisanych do rejestru zabytków oraz ewidencyjnych o własnej formie terenowej obowiązuje zakaz prowadzenia inwestycji,*
- 10) *inwestycje budowlane prowadzone na terenie nawarstwień kulturowych starego miasta powinny być poprzedzone ratowniczymi badaniami archeologicznymi, natomiast inwestycje liniowe (infrastruktura gazowa, kanalizacyjna, wodociągowa, telekomunikacyjna i inna) powinny być prowadzone pod stałym nadzorem archeologicznym,*
- 11) *w odniesieniu do wszystkich obiektów objętych ochroną ustala się następujące szczegółowe zasady postępowania:*
 - a) *zakaz lokalizowania w sąsiedztwie zabytków obiektów uciążliwych i inwestycji, które mogą pogorszyć stan środowiska oraz zakaz lokalizowania budynków zasłaniających widok na zabytek, a także obiektów dysharmonizujących przestrzennie i kompozycyjnie z tym zabytkiem,*
 - b) *w przypadku realizacji tzw. zabudowy plombowej nawiązanie do charakteru i gabarytów istniejącej, zabytkowej zabudowy sąsiedniej, jak również zachowanie obowiązujących linii zabudowy, zasad podziału elewacji, geometrii i pokrycia dachu oraz historycznej parcelacji,*
 - c) *uwzględnianie, w pracach planistycznych i decyzjach administracyjnych wyników badań naukowych dotyczących środowiska kulturowego dokonanych*

- na obszarze gminy, posiadających wpływ na ustalenia szczegółowe granic stref oraz wytycznych konserwatorskich,*
- d) wykonanie remontów obiektów zabytkowych przy użyciu materiałów historycznie uzasadnionych, z maksymalnym zachowaniem substancji zabytkowej i minimalną w nią ingerencją, tzn. obowiązkiem zachowania zasady kontynuacji tradycyjnych materiałów i technologii charakterystycznych dla okresu powstania obiektu,*
 - e) szczególnej uwagi wymaga ochrona ekspozycji istniejących obiektów zabytkowych, jak również elementów krajobrazowych,*
 - f) szczególne znaczenie dla wizerunku miasta ma podniesienie jakości estetycznej przestrzeni publicznej, również poprzez wspieranie działań zmierzających do poprawy wyglądu zarówno budynków zabytkowych, zieleni jak również obiektów małej architektury,*
 - g) zachowanie wartościowych układów ruralistycznych następować powinno poprzez odtworzenie alei przydrożnych, zapobieganie liniowego rozwoju zabudowy wzdłuż ciągów komunikacyjnych, modernizację lub rozbiórkę obiektów dysharmonicznych,*
 - h) postuluje się odtworzenie alei przydrożnych jako elementu kultury technicznej typowej dla regiony Warmii,*
 - i) w odniesieniu do cmentarzy wymagających ochrony postuluje się wyłączenie ich z wszelkiej działalności inwestycyjnej nie związanej z rewaloryzacją obiektu, zachowanie i konserwację historycznych elementów ukształtowania terenu cmentarzy, zachowanie i konserwacja starodrzewu, zabytkowych nagrobków, krzyży i innych elementów małej architektury oraz usuwanie elementów zniekształcających (samosiewy, wysypiska, wyrobiska).*

5. KIERUNKI ROZWOJU SYSTEMÓW KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ

Polityka przestrzenna gminy w zakresie komunikacji przedstawia się następująco:

- stymulowanie rozwoju przestrzennego gminy, poprzez:
- zapewnienie dobrych powiązań z krajowym systemem transportowym,
- zapewnienie dostępności celów podróży, umożliwiające mieszkańcom gminy udział w różnych formach aktywności społeczno - gospodarczej,
- zapewnienie wymaganego standardu podróży (czasu i warunków jazdy);
- stworzenie odpowiednich warunków dowozu i wywozu surowców oraz przetworów rolno - spożywczych;
- łagodzenie uciążliwości funkcjonowania transportu.

Jako główne zasady przyjęto, iż obsługa zainwestowanych terenów oraz nowych przedsięwzięć budowlanych pod względem obsługi komunikacyjnej powinna następować wyprzedzająco lub co najwyżej równolegle z inwestowaniem.

Istniejący obecnie układ dróg na terenie gminy Bisztynek jest zadowalający, w związku z czym warunków funkcjonowania układu komunikacyjnego powinna następować poprzez ciągłą modernizację istniejących dróg w celu uzyskania ich optymalnych parametrów technicznych.

Podstawowe zagadnienia polityki komunikacyjnej na szczeblu lokalnym wymagają określenia:

- prowadzenia ruchu rowerowego,

- lokalizacji parkingów w miejscach atrakcyjnych dla turystów - współpraca z samorządami wojewódzkim i powiatowym,
- sposobu prowadzenia ruchu tranzytowego i docelowego - współpraca z samorządem wojewódzki oraz zarządcą dróg krajowych,
- modernizacji odcinków dróg gminnych i powiatowych (samorząd powiatowy) w celu usprawnienia funkcjonowania układu komunikacyjnego gminy,
- przeglądu dróg gminnych i powiatowych pod kątem funkcjonalności.

5.1 Kierunki rozwoju komunikacji kołowej

Na podstawie uwarunkowań rozwoju gminy Bisztynek założono podział funkcjonalny dróg na układ:

- nadrzędny, który wiąże gminę z krajowym układem dróg szybkiego ruchu oraz z miastem Olsztynem i ośrodkami o subregionalnym oddziaływaniu w województwie;
- podstawowy, który wiąże pomocnicze ośrodki obsługi gminy z głównym ośrodkiem miastem Bisztynką oraz z nadrzędnym układem dróg;
- uzupełniający, który wiąże wszystkie jednostki osadnicze w gminie z układem podstawowym;

W układzie nadrzędnym pozostają następujące drogi:

a) droga krajowa:

- dla drogi krajowej nr 57 Bartoszyce - Biskupiec - Szczytno - Przasnysz - Pułtusk przyjmuje się parametry techniczne odpowiadające klasie G (droga główna) - w szczególności normatywne promienie łuków poziomych o $R_{min} = 1000$ m i normatywne odległości między skrzyżowaniami, nie mniejsze niż 2000 m, zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. z 1999r. Nr 43 poz. 430),
- dla potrzeb drogi krajowej rezerwuje się pas terenu szerokości min. 50 m w liniach rozgraniczających, ze zwiększoną rezerwą na skrzyżowania,
- dla obiektów budowlanych należy zachować odległość minimum 25 m od zewnętrznej krawędzi jezdni drogi krajowej nr 57 zgodnie z art. 43 ust 1 pkt 3 ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2007r. Nr 19, poz. 115 z późniejszymi zmianami),
- dla miejscowości Wozławki na kierunku drogi krajowej nr 57 ustala się wykonanie obwodnicy po zachodniej stronie wsi,
- na podstawie obowiązujących przepisów (Prawo ochrony środowiska, Prawo budowlane, Rozporządzenie Ministra Infrastruktury w sprawie technicznych warunków, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie) przyjmuje się, że budynki mieszkalne, budynki zamieszkania zbiorowego oraz użyteczności publicznej powinny być usytuowane w odległości zapewniającej zachowanie, w zależności od przeznaczenia budynku, dopuszczalnego poziomu hałasu i wibracji, określonego w przepisach o ochronie środowiska,
- ze względu na obowiązujące normy hałasu określone w Rozporządzeniu Ministra Środowiska w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku lokalizowanie nowej zabudowy mieszkaniowej przyjmuje się w odległości nie mniejszej niż 100 m od linii rozgraniczającej drogę krajową nr 57.

b) drogi wojewódzkie:

- drogi wojewódzkie nr 513 Lidzbark Warm.- Wozławki oraz nr 592 Bartoszyce -Kętrzyn, dla których zakłada się modernizację do klasy G (główna) z następującymi parametrami: szerokość w liniach rozgraniczających 30,00 m i jednej jezdni o szerokości 7,00 m,
- droga wojewódzka nr 594 Bisztynek - Reszel - Kętrzyn, dla której zakłada się modernizację do klasy Z (zbiorcza) z następującymi parametrami: szerokość w liniach rozgraniczających 20,00 m i jednej jezdni o szerokości 7,00 m.

W układzie podstawowym znajdują się następujące drogi powiatowe, dla których zakłada się modernizację do klasy Z (zbiorcza) z następującymi parametrami szerokość w liniach rozgraniczających 20,00 m i jednej jezdni o szerokości 6,00 m:

- droga nr 1422N Bisztynek - Franknowo - Jeziorany,
- droga nr 1571N Łabędnik - Bisztynek,
- droga nr 1976N Wozławki - Łabędnik,
- droga nr 1573N Paluzy - Grzęda - Sątopy-Samulewo,
- droga nr 1956N Kowalewo - Łędławki,
- droga nr 1424N Lutry - Sątopy,
- droga nr 1420N Tolniki Wielkie - Księżno - Troszkowo - Unikowo,
- droga nr 1410N Rokitnik - Sułowo - Bisztynek,
- droga nr 1404N Grzęda - Reszel,
- droga nr 1583N droga wojewódzka nr 594 - Nowa Wieś Reszelska-Wojkowo
- droga nr 1485N Księżno - Żardeniki.

Układ uzupełniający stanowią pozostałe drogi powiatowe i drogi gminne, które pozwalają na prawidłowe funkcjonowanie jednostek osadniczych w gminie zakładane do modernizacji do parametrów klasy L.

Ochrona alei przydrożnych

~~Regionalny Ośrodek Dokumentacji Zabytków w Olsztynie w 2007r. wykonał następujące opracowanie: "Waloryzacja i program ochrony alei przydrożnych województwa warmińsko-mazurskiego". Celem niniejszego opracowania jest ocena zachowania zasobów oraz określenie metod i sposobów ochrony alei przydrożnych w zakresie istniejących uregulowań prawnych jak i postulowanych. W studium wpisano ustalenia pochodzące z wymienionego dokumentu. Wymienione ustalenia powinny mieć przełożenie poprzez studium gminy na działania Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków, jak również na samorząd gminy na etapie opracowania miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego. Plany miejscowe będące aktem prawa miejscowego zgodnie z ustawą muszą być zgodne z ustaleniami studium.~~

~~Ustala się następujące aleje przydrożne na terenie gminy, które wymagają objęcia ochroną:~~

- ~~a) aleje do objęcia ochroną poprzez wpis do rejestru zabytków:~~
 - ~~droga powiatowa nr 1571N przy wjeździe i wyjeździe ze wsi Paluzy,~~
 - ~~droga powiatowa nr 1573N przy wsi Grzęda,~~
 - ~~wjazd i wyjazd ze wsi Pleśno,~~
 - ~~wjazd do wsi Mouldyty na drodze powiatowej,~~
- ~~b) aleje do objęcia ochroną jako element krajobrazu kulturowego regionu o zachowanych walorach przyrodniczo-krajobrazowych:~~
 - ~~droga powiatowa nr 1571N Łabędnik - Bisztynek,~~
 - ~~droga powiatowa nr 1976N na odcinku Bisztynek - Sękity,~~
 - ~~droga powiatowa nr 1485N na odcinku Prosiły - Księżno,~~
 - ~~droga powiatowa nr 1573N na odcinku Grzęda - Sątopy-Samulewo,~~
 - ~~droga powiatowa nr 1956N Bisztynek - Łędławki - Grzęda,~~

- c) ~~aleje do objęcia ochroną jako element krajobrazu kulturowego regionu:~~
- ~~• odcinek drogi powiatowej Grzęda – Pleśno – granica gminy,~~
 - ~~• odcinek drogi powiatowej Sątopy – Unikowo,~~
 - ~~• odcinek drogi powiatowej Bisztynek – Prosiły – granica gminy.~~

Kierunki rozwoju miejskiego układu komunikacyjnego

Nadrzędny układ komunikacyjny miasta stanowią ciągi dróg krajowej nr 57 i wojewódzkiej nr 594. Docelowo układ ten stanowią rezerwy pod obejścia w ciągu powyżej wymienionych dróg zakładane w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego miasta i gminy Bisztynek.

Obecnie pomimo wzrostu natężenia ruchu o 80% przebieg drogi krajowej nr 57 oraz powiązanie z nią drogi wojewódzkiej będą wystarczające dla prawidłowego funkcjonowania miasta po wykonaniu niewielkich korekt w przebiegu istniejących ulic. Związane jest to z koniecznością przeniesienia ruchu poza obręb Starego Miasta. Rozwiąże ten problem zrealizowanie projektowanej w planie ulicy wiążącej ul. Kościuszki z ulicą 9-ego Maja.

Z wniosków do studium złożonych przez Zarządcę drogi wojewódzkiej wynika, że rezerwa terenu pod obejście miasta powinna być podtrzymana tak jak rezerwa pod obejście w ciągu drogi krajowej nr 57 z uwagi na możliwość znacznego wzrostu ruchu od przejścia granicznego w ramach rozwoju gospodarczego strefy przygranicznej.

Przebieg ulic powiatowych przez miasto stanowi jego układ komunikacyjny -podstawowy.

Pozostałe drogi (ulice) stanowią układ uzupełniający.

Wyjątek stanowi ulica Orzeszkowej i jej przedłużenie w kierunku południowym do kolonii Bisztynek, z uwagi na projektowane tam zagospodarowanie turystyczne „sportów zimowych” na istniejących wzniesieniach.

Projektuje się przedłużenie tego układu komunikacyjnego do drogi krajowej nr 57 po ciągach istniejących dróg wewnętrznych. Układ ten powinien być wprowadzony do podstawowego układu miasta i gminy. W miejscu powiązania z drogą krajową nr 57 projektuje się rezerwę pod MOP (Miejsce Obsługi Podróżnych).

5.2. Kierunki rozwoju komunikacji kolejowej

Przez teren gminy przebiega ważna w województwie zelektryfikowana linia kolejowa I - rzędna nr 353 Poznań - Iława - Olsztyn - Korsze - Skandawa. Linia ta jest przewidywana do modernizacji umożliwiającej rozwijanie prędkości 120km/godz.

5.3. Trasy rowerowe

Przez gminę Bisztynek przebiega korytarz projektowanej międzynarodowej trasy rowerowej „Trasa Tysiąca Jezior Północnych” tj. na terenie województwa począwszy od Iławy poprzez Ostródę, Olsztyn, Lidzbark Warm., Kiwity, Bisztynek, Kętrzyn, Gołdap w kierunku Litwy i Białorusi.

Przez teren gminy przebiega ona następująco: od gminy Kiwity, po nieczynnym torowisku do miasta Bisztyńka, przez miasto, drogą powiatową, po starym torowisku w kierunku wsi Wojkowo, do wsi Sątopy Samulewo, drogą wokół polderu do wsi Tolniki Małe poza gminą. Trasa pokazana jest na rysunku studium.

Na terenie gminy powinny być realizowane ścieżki rowerowe służące dwu różnym rodzajom ruchu: dla ruchu lokalnego oraz rowerowe trasy turystyczne wzdłuż mało uczęszczanych dróg lokalnych, przebiegające w pobliżu interesujących zabytków kultury i obiektów przyrodniczych.

Przy projektowaniu ścieżek pieszo-rowerowych oraz szlaków rowerowych należy zadbać o ich połączenia. W ramach przedsiębiorczości własnej mieszkańców gminy szlaki rowerowe powinny być uzupełnione urządzeniami typu: miejsca widokowe, miejsca biwakowe, mała gastronomia, itp.

5.4. Kierunki rozwoju infrastruktury technicznej na terenie gminy

Gospodarka wodna

Dosyć sprzyjające warunki hydrogeologiczne i dobra jakość wód wgłębnych dają podstawy do programowania zbiorowego zaopatrzenia w wodę wszystkich nie zwodociągowanych jednostek osadniczych z wodociągów lokalnych wiejskich bądź zbiorowych, grupowych. Wykorzystane do tego celu powinny być w maksymalnym stopniu istniejące, wydajne odwierty studzienne i istniejąca infrastruktura techniczna.

W celu ochrony środowiska jak również podniesienia standardu życia ludności zamieszkałej oraz istniejącej i projektowanej bazy turystycznej należy dążyć do objęcia całej ludności gminy siecią wodociągową zbiorczą

Zgodnie z obowiązującymi przepisami na terenach zlewni pojeziernej w szczególności na obszarach już zainwestowanych i przewidywanych do zainwestowania konieczna jest budowa ujęć wody i sieci wodociągowych równoległe z budową systemów kanalizacji sanitarnej i zbiorowej utylizacji ścieków.

Miejscowości zwodociągowane:

Sułowo, Prosiły, Książno, Łądek, Troszkowo, Dąbrowa, Krzewina, Sątopy, Nisko, Wojkowo, Janowiec, Swędrówka, Łądlawki, Paluzy, Troksy, Pleśnik, Sękity, Wozławki, Warmiany, Łądlawki, Nowa Wieś Reszelska, Sątopy-Samulewo, Unikowo, Dworzysko. ~~Miejscowości przewidziane do zwodociągowania: Pleśno, Mołdyty, Janowo, Grzęda.~~

Gospodarka ściekowa

Specyfika terenu, budowa geologiczna rodzaj zagospodarowania przestrzennego oraz wymogi w zakresie ochrony środowiska wymagają uwzględnienia w gospodarce ściekowej poniższych zasad:

- zaleca się w 1-szym etapie rozwiązania systemowe gospodarki ściekowej w miejscowościach położonych na terenach zlewni pojeziernej. W miejscowościach pozbawionych infrastruktury zbiorczej zaleca się realizację sieci wodociągowej równoległe z budową kanalizacji sanitarnej zbiorczej. W miejscowościach posiadających już wodociąg powinna być zrealizowana zbiorcza kanalizacja sanitarna. Miejscowości położone na tych terenach powinny być skanalizowane z odprowadzeniem ścieków do systemów przesyłowych, istniejących, bądź projektowanych oczyszczalni;
- przyjmuje się zasadę skanalizowania docelowo wszystkich większych miejscowości gminy oraz realizację systemów przesyłowych zbiorczych z przesyłem do istniejących w Bisztynku i Sątopach Samulewie oczyszczalni ścieków;
- nowopowstające obiekty utylizacji ścieków (np. w Prosiłach) powinny mieć punkt zlewny dla ścieków dowożonych z miejscowości mniejszych;
- na terenach odpornych na antropopresję ścieki bytowo - gospodarcze z wszystkich obiektów w zabudowie zwartej i rozproszonej powinny być odprowadzone do kanalizacji sanitarnej zbiorczej lub systemów utylizacji indywidualnych po uprzednich szczegółowych badaniach hydrogeologicznych wskazujących możliwości odprowadzenia ścieków oczyszczonych w grunt, na powyższych terenach dopuszcza się odprowadzenie ścieków do szczelnych zbiorników bezodpływowych.

Miejscowości skanalizowane:

Sątopy-Samulewo.

Miejscowości przewidziane do skanalizowania:

~~Troksy, Pleśnik, Nisko, Sątopy, Unikowo, Wojkowo, Grzęda, Janowiec, Swędrówka, Paluzy, Łądlawki, Wozławki, Troszkowo, Dąbrowa, Prosiły.~~

Gospodarka gazowa

Skrajem północno-wschodniej części gminy przebiega gazociąg wysokiego ciśnienia Dn 200 mm relacji Bartoszyce - Kętrzyn oraz w części wschodniej gminy gazociąg wysokiego ciśnienia ϕ 100 relacji Bartoszyce - Reszel. *Gmina posiada sieć gazową średniego ciśnienia PE we wsi Sątopy-Samulewo, Niski Młyn, Nisko, Troksy, rok budowy 2012.*

W perspektywie należy dążyć do podwyższenia standardu życia ludności poprzez eliminację uciążliwych dla środowiska małych, lokalnych źródeł ciepła opalanych paliwem stałym z przechodzeniem na opalanie gazem bądź olejem opałowym.

Z uwagi na specyficzne położenie gminy przy gazociągu wysokiego ciśnienia należy opracować „Koncepcję gazyfikacji gminy” i docelowo dążyć do jej realizacji.

Elektroenergetyka

~~Obszar Gminy Bisztynek usytuowany jest na terenie działania Zakładu Energetycznego S.A. w Olsztynie w Rejonie Energetycznym Kętrzyn.~~

Na terenie gminy w miejscowości Sątopy usytuowana jest duża stacja przekształtnikowa PKP dla trakcji, zasilana w energię elektryczną dwoma liniami SN 15 kV z GPZ 110/15b kV Reszel.

Zarówno konfiguracja sieci elektroenergetycznej jak i stan urządzeń zasilających zapewnia dużą dyspozycyjność i duże możliwości przesyłowe, gwarantujące właściwe zabezpieczenie potrzeb elektroenergetycznych gminy na perspektywę.

Na terenie gminy, ewentualne plany inwestycyjne wymagające zabezpieczenia elektroenergetycznego można realizować po wykonaniu lokalnych dowiązań do istniejącej sieci SN 15 kV i wybudowaniu stacji 15/0,4 kV w zależności od potrzeb.

Miasto Bisztynek zaopatrywany jest w energię elektryczną liniami SN 15kV. Na terenie miasta zlokalizowany jest Punkt Zasilania Energetycznego 15kV/0,4 kV w miarę potrzeb istnieje możliwość rozbudowy sieci energetycznej.

Energetyka wiatrowa

Na terenie gminy Bisztynek nie przewiduje się lokalizacji elektrowni wiatrowych. Część wschodnia gminy objęta jest prawną ochroną na podstawie ustawy o ochronie przyrody, jako Obszar Chronionego Krajobrazu Doliny Rzeki Guber. Na tym terenie znajduje się też rezerwat przyrody „Polder Sątopy-Samulewo”. Jest to ostoja wielu rzadkich gatunków ptaków wodno-błotnych.

Pozostałe tereny gminy również są wartościowe dla środowiska i krajobrazu ze względu na mały stopień ich przetworzenia i niewielką antropopresję. Z tego powodu na terenach wskazanych dla rozwoju rolnictwa przyjęto zasadę rozwoju różnorodnych form turystyki. Lokalizacja wież siłowni wiatrowych będzie stanowiła w krajobrazie wiejskim element obniżający jego walory, a tym samym zmniejszy możliwości rozwoju funkcji turystycznej. Trudne jest również wystawienie oceny, jaki wpływ na mieszkańców będą miały pracujące zespoły farm wiatrowych na przestrzeni długiego czasu. Ponieważ aktualnie brak jest systemowych rozwiązań odnośnie wyboru lokalizacji elektrowni wiatrowych w odniesieniu do całego systemu ochronnego środowiska, w związku z tym w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Bisztynek nie przewiduje się lokalizacji elektrowni wiatrowych.

Gospodarka odpadami

Odpady stałe z jednostek osadniczych powinny być czasowo składowane w wiejskich punktach gromadzenia odpadów lub w odpowiednich pojemnikach na posesjach, a stamtąd wywożone na miejsce utylizacji (obecnie jest nim zorganizowane wysypisko w Sękitach).

W miarę rozwoju systemu, powinien on w coraz większym stopniu uwzględniać segregację odpadów.

W zakresie utylizacji odpadów preferuje się wspólne działania z gminami sąsiednimi.

6. OBSZARY, NA KTÓRYCH ROZMIESZCZONE BĘDĄ INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO O ZNACZENIU LOKALNYM

a) W zakresie obsługi ludności:

- utworzenie placówki opiekuńczej dla ludzi starych (np. dziennego domu pomocy społecznej);
- budowa urządzeń rekreacyjno-wypoczynkowych na projektowanych terenach zieleni parkowej.

b) W zakresie komunikacji:

Do zadań wykonywanych przez samorząd powiatowy należy:

- modernizacja do klasy Z dróg w układzie podstawowym oraz ich utrzymanie,
- budowa parkingów przy tych drogach.

Do zadań wykonywanych przez samorząd gminny należy:

- prowadzenia ruchu rowerowego - trasy lokalne nad brzegami jezior i w miejscach atrakcyjnych turystycznie,
- lokalizacja parkingów w miejscach atrakcyjnych dla turystów - współpraca z samorządami wojewódzkim i powiatowym,
- modernizacja odcinków dróg gminnych i powiatowych (samorząd powiatowy) w celu usprawnienia funkcjonowania układu komunikacyjnego gminy,
- *budowa dróg do obsługi ruchu lokalnego,*

c) W zakresie infrastruktury technicznej:

- skanalizować wieś Wozławki z uwagi na położenie na terenach o izolacji nieciągłej od użytkowej warstwy wodonośnej;
- opracować „Koncepcję gazyfikacji gminy” i docelowo dążyć do jej realizacji.

7. OBSZARY, NA KTÓRYCH ROZMIESZCZONE BĘDĄ INWESTYCJE CELU PUBLICZNEGO O ZNACZENIU PONADLOKALNYM

Na terenie gminy przewiduje się realizację następujących inwestycji celu publicznego o znaczeniu ponadlokalnym:

- na ciągu drogi krajowej nr 57 budowę obejścia miejscowości Bisztynek i Wozławki,
- na ciągu drogi wojewódzkiej nr 594 budowę obejścia miejscowości Bisztynek.
- koncepcja eksportu gazu na Litwę:
 - wariant I z kierunku tłoczni Zambrów, z systemu Gazociągów Tranzytowych (wymagana byłaby budowa gazociągu Zambrów-Łomża-Ełk-Suwałki-granica państwa),
 - wariant II z kierunku węzła w rejonie Gdańska do Litwy, (wymagana byłaby budowa gazociągu z rejonu Gdańska biegnącego w kierunku Elbląg-Suwałki-granica państwa).

8. OBSZARY, DLA KTÓRYCH OBOWIĄZKOWE JEST SPORZĄDZENIE MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO NA PODSTAWIE PRZEPISÓW ODRĘBNYCH, W TYM OBSZARY WYMAGAJĄCE PRZEPROWADZENIA SCALEŃ I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI, A TAKŻE OBSZARY ROZMIESZCZENIA OBIEKTÓW HANDLOWYCH O POWIERZCHNI SPRZEDAŻY POWYŻEJ 2000 m² ORAZ OBSZARY PRZESTRZENI PUBLICZNEJ

8.1. Obszary, dla których sporządzenie planu miejscowego jest wymagane

Na terenie gminy Bisztynek nie wyznacza się terenów, dla których sporządzenie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego jest wymagane.

8.2. obszary wymagające przeprowadzenia scaleń i podziału nieruchomości, a także obszary rozmieszczenia obiektów handlowych o powierzchni sprzedaży powyżej 2000 m²

W studium nie wyznacza się:

- obszaru rozmieszczenia obiektów handlowych o powierzchni sprzedaży powyżej 2000 m²;*
- obszarów wymagających scaleń i podziałów nieruchomości;*

8.3. Obszary przestrzeni publicznej

Studium ustala jako obszary przestrzeni publicznej tereny, na których będą realizowane cele publiczne w mieście i poszczególnych wsiach na terenie gminy np: place zabaw, obiekty rekreacyjno-sportowe, świetlice wiejskie, strażnice OSP, parkingi przy obiektach użyteczności publicznej, punkty segregacji odpadów, schroniska dla zwierząt, itp. Jako obszary realizacji celu publicznego o znaczeniu lokalnym studium wskazuje nieruchomości wymienione poniżej:

- obręb Grzęda, działka nr 579/35 i 579/46 – tereny rekreacyjno-sportowe i infrastruktury technicznej, oraz nr 618– tereny rekreacyjno-sportowe,*
- obręb Księżno, działka nr -27– tereny rekreacyjno-sportowe,*
- obręb Paluzy, działka nr 61 i 63/2– tereny rekreacyjno-sportowe,*
- obręb Plešno, działka nr 86/2– tereny rekreacyjno-sportowe,*
- obręb Sałopy, działka nr 63/12 i 63/13– tereny rekreacyjno-sportowe,*
- obręb Unikowo, działka nr 125/6 – tereny rekreacyjno-sportowe i nr 62/1 – zieleń,*
- obręb Kokoszewo, działka 4/22 – droga gminna.*

9. OBSZARY, DLA KTÓRYCH GMINA ZAMIERZA SPORZĄDZIĆ MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO, W TYM OBSZARY WYMAGAJĄCE ZMIANY PRZEZNACZENIA GRUNTÓW ROLNYCH I LEŚNYCH NA CELE NIEROLNICZE I NIELEŚNE

Na terenie gminy Bisztynek wskazane jest opracowanie miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, w miejscowościach o spodziewanym ruchu budowlanym. Należą do nich: wsie Wozławki, Grzęda, Prosimy, Paluzy. Poza wymienionymi miejscowościami Rada Miejska może podjąć uchwałę na opracowanie planów miejscowych na innym obszarze, jeżeli będzie to wynikało z interesów gminy.

10. KIERUNKI I ZASADY KSZTAŁTOWANIA ROLNICZEJ I LEŚNEJ PRZESTRZENI PRODUKCYJNEJ

10.1. Rolnictwo i leśnictwo

Postuluje się rozwój funkcji rolnej na obszarze gminy w oparciu o następujące zasady:

- budowa struktur umożliwiających korzystanie ze środków unijnych;
- rozwój kierunków produkcji rolnej (produkcja roślinna, zwierzęca) powinien być uzależniony od potencjału zawartego w warunkach przyrodniczych obszaru, a intensywność produkcji od odporności środowiska na antropopresję;
- rozwijanie kierunków alternatywnych w rolnictwie, jako uzupełniających produkcję na terenach wrażliwych na antropopresję.

Przyjmując powyższe zasady do kreowania rozwoju rolnictwa w gminie oraz wynik diagnozy prospektywnej (I część opracowania) postuluje się następujący rozwój funkcji rolnej na obszarze gminy.

Bardzo korzystne warunki do rozwoju rolnictwa występują prawie na całym obszarze gminy. Dobre gleby, stosunkowo niewielka wrażliwość znacznej części terenu na antropopresję, zasoby gruntów Skarbu Państwa do zagospodarowania oraz zasoby pracy i sprzyjające rozwojowi warunki ekonomiczne, jaki stanowi układ komunikacyjny wiążący gminę z przejściem granicznym i układem dróg szybkiego ruchu - to zespół cech, który sprzyja tworzeniu gospodarstw farmerskich o powierzchni 100 ha i więcej lub specjalistycznych na mniejszych areałach np. ogrodnictwo, drobiarstwo itp.

Postuluje się wykorzystanie obiektów produkcyjnych po byłych gospodarstwach wielkotowarowych do rozwoju chowu trzody chlewnej

Podstawowym warunkiem do rozwoju funkcji rolnej na obszarze gminy jest stworzenie rynków zbytu, przez lokalizację zakładów przetwórstwa rolno -spożywczego oraz wykreowanie systemu skupu i dystrybucji towarów wyprodukowanych na terenie gminy.

Na obszarach o walorach przyrodniczo - krajobrazowych korzystne jest preferowanie rozwoju agroturystyki. Pozwoli ona przetrwać gospodarstwom rolnym niekorzystny okres transformacji gospodarczej. Wpłynie także korzystnie na poprawę warunków życia w miejscowościach przez zapotrzebowanie na rozwój usług komercyjnych. dostosowywanie rolnictwa do funkcjonowania w standardach międzynarodowych.

W dotychczasowym rozwoju gminy leśnictwo było jako uzupełniająca funkcja gospodarcza.

Postuluje się by funkcja ta w gminie rozwijała się w oparciu o następujące zasady:

- zwiększenie lesistości na obszarach do tego preferowanych ze względów przyrodniczych a także gospodarczych - głównie w środkowej i zachodniej części gminy;
- zachowanie i przywracanie biologicznej różnorodności istniejących kompleksów leśnych;
- zachowanie w równowadze ekosystemów leśnych;
- ochrona zasobów glebowych i wodnych w lasach;
- wykorzystanie lasów dla celów edukacji ekologicznej.

10.2. Przemysł i rzemiosło produkcyjno - usługowe

Produkcja przemysłowa na terenie gminy, to głównie niewielkie zakłady przemysłowe skoncentrowane w mieście Bisztyнку.

Korzystne warunki przyrodniczo rolnicze stwarzają zaplecze surowcowe głównie do rozwoju przetwórstwa rolno - spożywczego, przechowalnictwa, suszarni itp. Nowe zainwestowanie produkcyjne powinno być lokalizowane w pierwszym etapie w dzielnicy przemysłowej miasta Bisztyńka z uwagi na ograniczone ryzyko inwestowania (teren uzbrojony i dobrze powiązany z komunikacyjnym układem zewnętrznym oraz niewykorzystane obiekty kubaturowe po zlikwidowanych zakładach).

Z uwagi na stosunkowo małą wrażliwość obszaru na antropopresję przyjmuje się zasadne lokalizowanie na terenie dzielnicy przemysłowej miasta także niewielkich zakładów przemysłowych nie związanych z przetwórstwem rolno-spożywczym.

W późniejszym okresie drobne zakłady przetwórstwa rolno-spożywczego lub zakłady produkcyjne o swobodnej lokalizacji mogą być realizowane w dużych wsiach dobrze

powiązanych z nadrzędnym układem komunikacyjnym takich jak Sątopy - Samulewo, Troszkowo, Wozławki, Grzęda, Paluzy.

10.3. Turystyka

Niewielki rozwój funkcji turystycznej w dotychczasowym rozwoju gminy wynikał głównie z niewielkiej oferty terenów atrakcyjnych do lokalizacji bazy turystycznej.

Najkorzystniejsze tereny pod rozwój turystyki skoncentrowane są w środkowej i wschodniej części gminy oraz w rejonie wsi Troszkowo.

Jako podstawową zasadę przy rozwoju funkcji turystycznej w gminie postuluje się rozwijanie różnorodnych form turystyki w oparciu o całoroczną bazę noclegową.

Do rozwoju turystyki o zasięgu ponadlokalnym postuluje się wykorzystanie wzniesień położonych na południe od miasta Bisztyńka. Wskazane jest by teren ten był powiązany komunikacyjnie zarówno z miastem jak i z drogą krajową. Przy zjeździe z drogi krajowej istnieje możliwość lokalizacji turystyki związanej z obsługą podróżnych (MOP). Lokalizacja ośrodka sportów zimowych zwiększyłaby atrakcyjność miasta i gminy dla lokalizacji inwestycji także w innych dziedzinach działalności gospodarczej.

Drugim elementem środowiska, o który można projektować rozwój turystyki w gminie może być Rezerwat przyrody „Polder Sątopy - Samulewo” w dolinie Sajny i Rynu. Wykorzystanie rezerwatu, jako bazy naukowo dydaktycznej oraz atrakcji krajoznawczej związane będzie z koniecznością lokalizacji na obrzeżach rezerwatu przyrody bazy noclegowej i innych usług turystycznych w miejscowościach Sątopy -Samulewo, Pleśno, Troksy i Nisko. Miejscowości te będą także atrakcyjne do rozwoju agroturystyki.

Postuluje się rozwój agroturystyki w oparciu o tereny atrakcyjne przyrodniczo przy kompleksach leśnych w środkowej części gminy.

11. OBSZARY NARAŻONE NA NIEBEZPIECZEŃSTWO POWODZI I OSUWANIA SIĘ MAS ZIEMNYCH

Tereny zagrożone powodzią

Na obszarze gminy nie zostały zidentyfikowane tereny zagrożone powodzią. Ze względu na predyspozycje do występowania podtopień lokalizacji obiektów budowlanych należy unikać w dolinach rzecznych oraz w obniżeniach terenu.

Osuwiska

Na terenach o skonfigurowanej rzeźbie gleby narażone są na erozję. Dla przeciwdziałania procesom erozyjnym wskazane jest zalesianie terenów (szczególnie tych o spadkach powyżej 18-20 %). Ponadto stosowanie użytków zielonych i upraw wieloletnich także osłabia procesy erozyjne gleb. Powinny one być preferowane (obok zalesiania) na terenach o spadkach 10-18%. Na obszarze gminy Bisztynek terenów o takich spadkach nie jest zbyt dużo. Koncentrują się one głównie w strefie moren czołowych w południowo-zachodniej części gminy.

Według Katalogu Osuwisk Instytutu Geologicznego Zakładu Geologii Inżynierskiej (W-wa 1971r.) na terenie gminy Bisztynek występują dwa obszary osuwiskowe ustabilizowane bądź nieczynne w momencie rejestracji zlokalizowane w rejonie Unikowa (zsuwy ze ścinania w materiale jednolitym, niewarstwowym oraz spływy gleb na większą skalę), a także obszar o predyspozycjach do powstawania różnego typu osuwisk (w rejonie Krzewina - na południe od miejscowości).

12. OBSZARY WYSTĘPOWANIA SUROWCÓW NATURALNYCH, W TYM OBIEKTY LUB OBSZARY, DLA KTÓRYCH WYZNACZA SIĘ W ZŁOŻU KOPALINY FILAR OCHRONNY

W obrębie gminy Bisztynek występuje jedno udokumentowane złożo kopaliny, na którym w drodze koncesji został ustanowiony teren i obszar górnicy Wozławki, który oznaczony jest na rysunku studium symbolem PG1.

a) Na terenach eksploatacji powierzchniowej:

- nie występują zagrożenia wodne i osuwiskowe,*
- ustala się wyznaczenie pasów ochronnych dla terenów sąsiednich nie objętych eksploatacją zgodnie z przepisami odrębnymi,*
- zakazuje się zabudowy za wyjątkiem realizacji obiektów kubaturowych, urządzeń komunikacyjnych, urządzeń pomocniczych bezpośrednio związanych z eksploatacją, przetwarzaniem i produkcją kopaliny, przy czym obiekty te po zakończeniu eksploatacji powinny zostać usunięte,*
- sposób zagospodarowania terenu powinien być dostosowany do potrzeb prowadzonej działalności i nie powinien powodować zagrożenia bezpieczeństwa na terenach sąsiednich,*
- zakłada się wykonanie rekultywacji terenu po wyeksploatowaniu kruszyw w oparciu o ustalony kierunek i warunki przeprowadzenia rekultywacji.*

b) Ochrona złóż surowców mineralnych będzie polegać na:

- prowadzeniu eksploatacji złóż w sposób gospodarczo uzasadniony oraz przy zastosowaniu środków ograniczających szkody w środowisku i maksymalnej ochronie walorów krajobrazowych,*
- racjonalnym gospodarowaniu złożem,*
- rekultywacji terenów poeksploatacyjnych.*

Wydobycie kopaliny na obszarze gminy jest możliwe o ile nie stworzy kolizji z ich zagospodarowaniem danych terenów i pozostanie w zgodzie z przepisami prawa.

13. OBSZARY POMNIKÓW ZAGŁĄDY I ICH STREF OCHRONNYCH ORAZ OBOWIĄZUJĄCE NA NICH OGRANICZENIA PROWADZENIA DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZEJ

W granicach gminy Bisztynek nie występują wyżej wymienione obszary.

14. OBSZARY WYMAGAJĄCE PRZEKSZTAŁCENIA, REHABILITACJI LUB REKULTYWACJI

Niska lesistość, zwarte podłoże i rozbudowana sieć melioracyjna powoduje szybkie odprowadzenie wód opadowych i w związku z tym wysoką nieregularność odpływu powierzchniowego. Dotyczy to głównie zlewni Sajny. Wobec tego niezbędnym rygorem racjonalnej gospodarki przestrzenią w tej zlewni jest stymulacja wszelkich form retencji wodnej poprzez: zalesianie i zadrzewianie gruntów mniej przydatnych rolniczo, tworzenie zbiorników wodnych (stałych i okresowych) na ciekach i melioracyjnej sieci odpływowej oraz (w obniżeniach terenu) odtwarzanie mokradeł i obszarów bezodpływowych, dawniej osuszonych.

~~Obszary wymagające rekultywacji związane są też z terenami eksploatacji kopaliny. Na terenie gminy dotyczy to lokalnych kopalni piasku ze żwirem.~~

15. GRANICE TERENÓW ZAMKNIĘTYCH I ICH STREF OCHRONNYCH

W granicach gminy Bisztynek nie występują wyżej wymienione tereny i ich strefy ochronne.

Agroturystyka

Dodatkowa działalność gospodarza w dziedzinie turystyki w oparciu o gospodarstwo rolne, zabezpieczająca miejsca noclegowe i wyżywienie.

Antropopresja

Działalność człowieka powodująca zmiany w środowisku przyrodniczym. Antropopresja ma na ogół skutki negatywne np. zanieczyszczenie wód, powietrza, hałas, wyrąb lasów itp.

Interesie publicznym – należy przez to rozumieć uogólniony cel dążeń działań, uwzględniających zobiektywizowane potrzeby ogółu społeczeństwa lub lokalnych społeczności, związanych z zagospodarowaniem przestrzennym. **Inwestycji celu publicznego** – należy przez to rozumieć działania o znaczeniu lokalnym (gminnym) i ponadlokalnym (powiatowym, wojewódzkim i krajowym), stanowiące realizację celów, o których mowa w art. 6 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami.

Infrastruktura techniczna – należy przez to rozumieć obiekty i urządzenia techniczne służące zaspokajaniu potrzeb bytowych i gospodarczych w danym układzie osadniczym, na które składają się: system komunikacji i transportu (drogi, ulice, itp.) oraz uzbrojenia (wodociągi i kanalizacja, sieci energetyczne i telekomunikacyjne, itp.).

jednostka osadnicza oznacza skupisko istniejącej zabudowy posiadające funkcje mieszkania, pracy i wypoczynku, której przypisana jest określona nazwa. **nowa zabudowa może być realizowana w nawiązaniu do istniejących jednostek osadniczych** oznacza, że nowa zabudowa powiązana jest z istniejącą jednostką osadniczą wspólnym systemem uzbrojenia w infrastrukturę techniczną jak zaopatrzenie w wodę, kanalizację sanitarną, energię elektryczną i system komunikacyjny i oddalona od niej na mniej niż 250,00 m.

parametrach i wskaźnikach urbanistycznych – należy przez to rozumieć parametry i wskaźniki ustanawiane w dokumentach planistycznych, zgodnie z przepisami, o których mowa w art. 10 ust. 4, art. 16 ust. 2 i art. 40.

standardach – należy przez to rozumieć zbiory i zakresy wymagań dotyczących opracowań i dokumentów planistycznych oraz zasady stosowania w nich kategorii i parametrów dotyczących zagospodarowania przestrzennego.

Struktura przestrzenna zabudowy wsi, którą stanowi:

- **zabudowa skupiona** charakteryzująca się znacznym stopniem skupienia zabudowy i wyraźnym kształtem obrysu zewnętrznego. Z reguły stanowią ją jednostki osadnicze z ciągłą, zwartą zabudową w większości ukształtowane historycznie na zabytkowym układzie drogowym z częścią usługową, produkcyjną i mieszkalną;
- **zabudowa rozproszona** charakteryzująca się małym stopniem skupienia bez wyraźnego obrysu zewnętrznego. Jest to z reguły zabudowa mieszkalno-produkcyjna powiązana bezpośrednio z miejscem pracy tj. rolna, rybacka lub leśna.

Rolnictwo ekologiczne (zintegrowane)

Rolnictwo ekologiczne polega na wykorzystaniu zasad funkcjonowania agrosystemów i krajobrazu rolniczego. Rolnictwo to dopuszcza stosowanie środków chemicznych, ale po uprzednim rozpoznaniu niezbędnych potrzeb i właściwych proporcji.

Najważniejszymi cechami rolnictwa ekologicznego są:

- kompleksowy sposób traktowania procesów przyrodniczych, z którymi wiąże się produkcja rolna;
- zamknięty obieg substancji w obrębie gospodarstwa ze zróżnicowaną strukturą produkcyjną;
- duża dbałość o glebę i dobre odżywienie organizmów ją zamieszkujących.

W rolnictwie ekologicznym podstawową zasadą jest prowadzenie racjonalnej gospodarki rolnej, a nie zakaz intensywnej produkcji.

Usługi komercyjne – należy przez to rozumieć usługi o charakterze rynkowym, nastawione na osiągnięcie zysku;

~~**Usługi nieuciążliwe** – należy przez to rozumieć usługi związane z obiektami nie zaliczanymi do szczególnie pogarszających stan środowiska i zdrowia ludzi lub mogących pogorszyć stan środowiska, nie emitujące nieprzyjemnych zapachów, widocznych dymów i oparów, nie wymagające składowania odpadów na otwartej przestrzeni, a także nie generujące hałasu o dużym natężeniu w porze nocnej (np. lokale gastronomiczne z działalnością nocną) oraz nie powodujące innych uciążliwości poza granicami nieruchomości.~~

~~**usługi oświaty** – należy przez to rozumieć w szczególności przedszkole, szkołę podstawową, gimnazjum.~~

~~**usługi publiczne** – należy przez to rozumieć usługi mające na celu realizację celów publicznych.~~

ZMIANA STUDIUM UWARUNKOWAŃ I KIERUNKÓW ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO GMINY BISZTYNEK

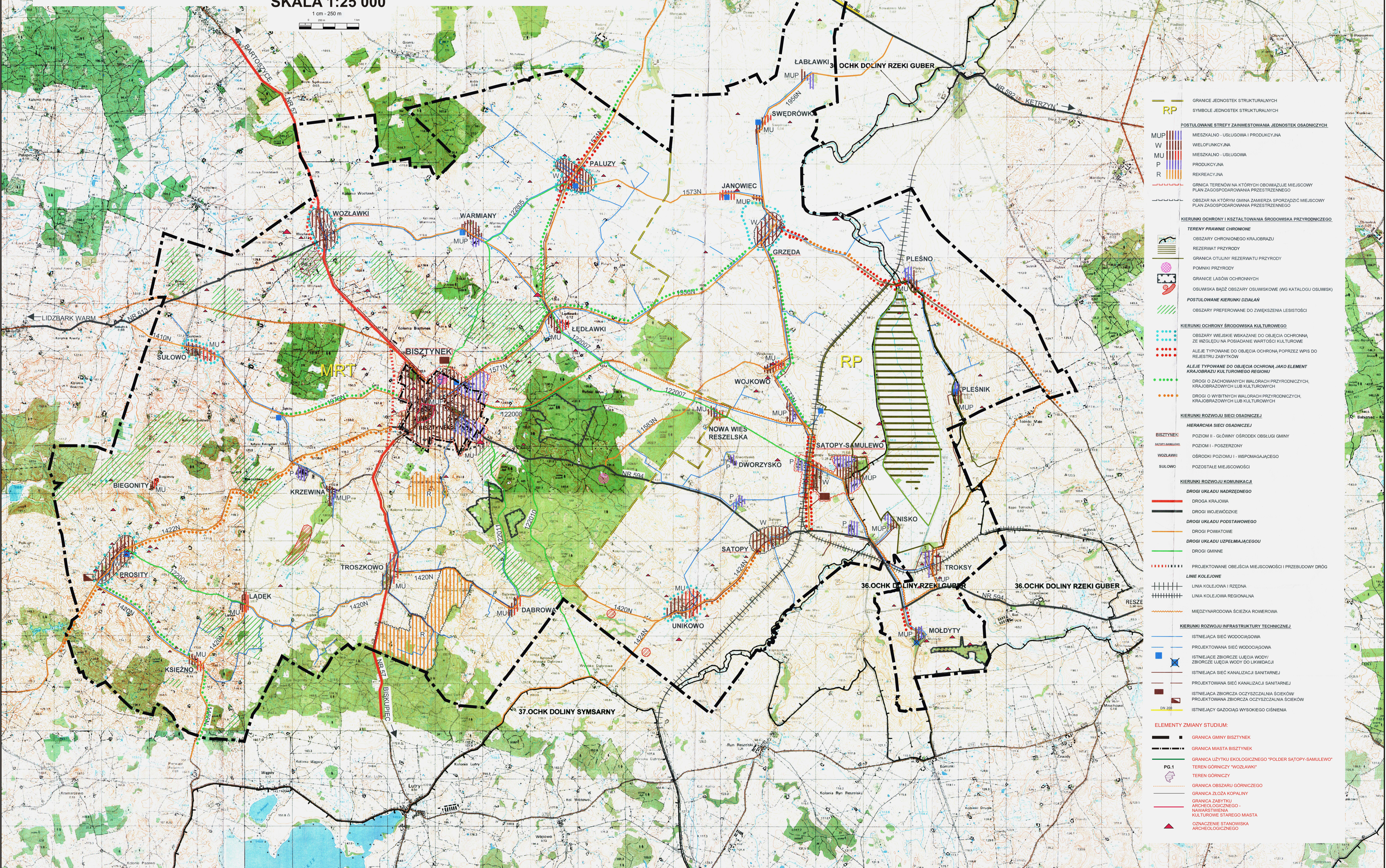
Załącznik Nr 2 do uchwały Nr ...XXXIV/223/14..
Rady Miejskiej w Bisztyнку z dnia 30. października 2014r.

KIERUNKI ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO



SKALA 1:25 000

1 cm = 250 m



- RP** GRANICE JEDNOSTEK STRUKTURALNYCH
SYMBOLE JEDNOSTEK STRUKTURALNYCH
- POSTULOWANE STREFY ZAINWESTOWANIA JEDNOSTEK OSADNICZYCH**
 - MUP MIESZKALNO - USLUGOWA I PRODUKCYJNA
 - W WIELOFUNKCYJNA
 - MU MIESZKALNO - USLUGOWA
 - P PRODUKCYJNA
 - R REKREACYJNA
- GRNICA TERENÓW NA KTÓRYCH OBOWIAZUJE MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
- OBESZAR NA KTÓRYM GMINA ZAMIERZA SPORZĄDZIĆ MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
- KIERUNKI OCHRONY I KSZTAŁTOWANIA ŚRODOWISKA PRZYRODNICZEGO**
 - TERENY PRAWNIE CHRONIONE
 - OBESZARY CHRONIONEGO KRAJOBRAZU
 - REZERWAT PRZYRODY
 - GRNICA OTULINY REZERWATU PRZYRODY
 - POMNIKI PRZYRODY
 - GRNICE LASÓW OCHRONNYCH
 - OSLUSKA BĄDZ OBSZAR OSLUSKOWE (WG KATALOGU OSLUSKI)
- POSTULOWANE KIERUNKI DZIAŁAŃ**
 - OBESZARY PREFEROWANE DO ZWIĘKSZENIA LESISTOŚCI
- KIERUNKI OCHRONY ŚRODOWISKA KULTUROWEGO**
 - OBESZARY WIEJSKIE WSKAZANE DO OBEJACIA OCHRONNĄ ZE WZGLĘDU NA POSIADANIE WARTOŚCI KULTUROWE
 - ALEJE TYPOWANE DO OBEJACIA OCHRONA POPRZECZ W PIS DO REJESTRU ZABYTKÓW
 - ALEJE TYPOWANE DO OBEJACIA OCHRONA JAKO ELEMENT KRAJOBRAZU KULTUROWEGO REGIONU
 - DROGI O ZACHOWANYCH WAŁOCH PRZYRODNICZYCH, KRAJOBRAZOWYCH LUB KULTUROWYCH
 - DROGI O WYBITNYCH WAŁOCH PRZYRODNICZYCH, KRAJOBRAZOWYCH LUB KULTUROWYCH
- KIERUNKI ROZWOJU SIECI OSADNICZEJ**
 - HIERARCHIA SIECI OSADNICZEJ
 - BISZTYNEK POZIOM II - GŁÓWNY OŚRODEK OBSŁUGI GMINY
 - PROSIOTY POZIOM I - POSZERZONY
 - WOZŁAWKI OŚRODKI POZIOMU I - WSPOMAGAJĄCEGO
 - SULOWO POZOSTAŁE MIEJSCOWOŚCI
- KIERUNKI ROZWOJU KOMUNIKACJI**
 - DROGI UKŁADU NADRZĘDNEGO
 - DROGA KRAJOWA
 - DROGI WOJEWÓDZKIE
 - DROGI UKŁADU PODSTAWOWEGO
 - DROGI POWATOWE
 - DROGI UKŁADU UZPELNIAJĄCEGO
 - DROGI GMINNE
 - PROJEKTOWANE OBEJACIA MIEJSCOWOŚCI I PRZEBUDOWY DRÓG
 - LINE KOLEJOWE
 - LINE KOLEJOWA I PRZEDNA
 - LINE KOLEJOWA REGIONALNA
 - MIĘDZYNARODOWA ŚCIEŻKA ROZOWEROWA
- KIERUNKI ROZWOJU INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ**
 - ISTNIEJĄCA SIEĆ WODOCIĄGOWA
 - PROJEKTOWANA SIEĆ WODOCIĄGOWA
 - ISTNIEJĄCE ZBIORCZE UJĘCIA WODY / ZBIORCZE UJĘCIA WODY DO LIKWIDACJI
 - ISTNIEJĄCA SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ
 - PROJEKTOWANA SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ
 - ISTNIEJĄCA ZBIORCZA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW
 - PROJEKTOWANA ZBIORCZA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW
 - ISTNIEJĄCY GAZOCIĄG WYSOKIEGO CIŚNIENIA
- ELEMENTY ZMIANY STUDIUM:**
 - GRNICA GMINY BISZTYNEK
 - GRNICA MIASTA BISZTYNEK
 - GRNICA UŻYTKU EKOLOGICZNEGO "POLDER SATOPY-SAMULEWO"
 - TEREN GÓRNICZY "WOZŁAWKI"
 - TEREN GÓRNICZY
 - GRNICA OBSZARU GÓRNICZEGO
 - GRNICA ZŁOŻA KOPALINY
 - GRNICA ZABYTKU ARCHEOLOGICZNEGO - NAWARTWIENIA KULTUROWE STAREGO MIASTA
 - OZNACZENIE STANOWISKA ARCHEOLOGICZNEGO

**Uchwała Nr XXXIV/222/14
Rady Miejskiej w Bisztyнку
z dnia 30 października 2014r.**

**w sprawie rozstrzygnięcia o sposobie rozpatrzenia uwag wniesionych do projektu zmiany
Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy i miasta
Bisztynek.**

Na podstawie art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (tekst jednolity: Dz. U. z 2012r. poz. 647, 951, 1445, z 2013r. poz. 21, 405, 1238, 1446, z 2014r. poz. 379, 768, 1133) Rada Miejska w Bisztyнку uchwala, co następuje:

§1

Po przeprowadzonej dyskusji Rada Miejska w Bisztyнку postanowiła rozstrzygnąć uwagi wniesione do projektu zmiany Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy i miasta Bisztynek, w sposób określony w załączniku nr 1 (punkty 1-184).

§2

Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta Bisztynek.

§3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Miejskiej w Bisztyнку

.....

**ROZSTRZYGNĘCIE O SPOSOBIE ROZPATRZENIA UWAG WNIESIONYCH DO PROJEKTU
ZMIANY STUDIUM UWARUNKOWAŃ I KIERUNKÓW ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO GMINY I MIASTA BISZTYNEK**

Lp.	Data wpływu wniosku	Nazwisko i imię, nazwa jednostki organizacyjnej i adres zgłaszającego uwagi	Treść uwagi	Oznaczenie nieruchomości, której dotyczy uwaga	Ustalenia projektu studium dla nieruchomości, której dotyczy uwaga	Rozstrzygnięcie Burmistrza w sprawie rozpatrzenia uwagi	Rozstrzygnięcie Rady Miejskiej	Uzasadnienie
Wyłożenie do publicznego wglądu nr 1								
1	05.12.2013	Andrzej Grabowski al. Wojska Polskiego 10/1 11-230 Bisztynek	Uwaga dotyczy zabytków nieruchomych położonych na terenie gminy i miasta Bisztynek. Zarzucenie umieszczenia w studium zabytków nieistniejących oraz podania złych nazw niektórych zabytków.	Cała gmina	W projekcie studium znajdują się wykazy zabytków nieruchomych. Zamieszczone są w tabelach: 4.1.a.,4.1.b.,4.1.f.,4.1.g.	niewuzględniona	niewuzględniona	W przytoczonych tabelach znajdują się zabytki nieruchome uzgodnione z Wojewódzkim Konserwatorem Zabytków. Ich niezmienną formą była warunkiem uzgodnienia.
2	27.01.2014	Ogólnopolskie Stowarzyszenie „Pozytywna Energia” ul. Matejki 58/17, 60-770 Poznań reprezentowane przez Zbigniewa Sienkiewicza Adres korespondencyjny: Raczki Wielkie 20, 19-400 Olecko	Stowarzyszenie wnosi o: 1.Uzupełnienie/poprawienie [...] projektu prognozy oddziaływania na środowisko; 2. Wstrzymanie się przez Burmistrza Bisztyńska z wydawaniem decyzji w sprawie studium do czasu spełnienia przez projektanta pkt.1; 3. Powołanie prof. dr inż. Barbary Lebedowskiej do zaopiniowania projektu prognozy oddziaływania na środowisko; 4. Zarzuty wobec projektu zmian studium i prognozy POŚ dla studium gminy Bisztynek: nierzetelna, niewiarygodna, oparta o nieprawdziwe dane, oparta o błędne założenia, oparta o błędne wyliczenia; 5. W odniesieniu do zasad kształtowania ład przestrzennego: - ustalić strefę ochronną dla urządzeń wytwarzających energię elektryczną z wiatru o mocy powyżej 100kW na minimum 2km od stref ochrony akustycznej i miejsce zamieszkania ludzi oraz obiektów o wartości historycznej i kulturowej; - ustalić poziom hałasu dopuszczalnego na terenach zabudowy mieszkaniowej i zagrodowej na 30 dB L Aeq N; 6. Pozostawienie zapisów obowiązującego studium związanych z energetyką wiatrową oraz rezygnację z opracowania zmiany studium przez aktualnego projektanta; 7. Uwagi szczegółowe do projektu prognozy oddziaływania na środowisko oraz projektu zmiany studium w zakresie oddziaływania elektrowni wiatrowych na środowisko. 8. Brak analizy opłacalności budowy i eksploatacji farmy wiatrowej; 9. Brak porównania występujących wiatrów do parametrów pracy turbin wiatrowych; 10. Brak analizy wpływu planowanej inwestycji na krajobraz, walory kulturowe i historyczne otoczenia; 11. Brak prognozy skutków finansowych; 12. Brak ustaleń dotyczących zabezpieczenia ludności przed hałasem z turbin wiatrowych; 13. Brak odniesienia w prognozie POŚ	Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	niewuzględniona	1. niewuzględniona 2. niewuzględniona 3. niewuzględniona 4. niewuzględniona 5. niewuzględniona 6. niewuzględniona 7. niewuzględniona 8. niewuzględniona 9. niewuzględniona 10. niewuzględniona 11. niewuzględniona 12. uwzględniona 13. niewuzględniona	Ze względu na braki merytoryczne w uwadze tj. brak oznaczenia nieruchomości, której dotyczy uwaga, postanowiono o niewuzględnieniu jej treści. Ponadto uwaga ma charakter ogólnych rozważań dotyczących zasadności lokalizacji elektrowni wiatrowych. Rozważania te nie mają prawidłowego uzasadnienia prawnego oraz rzetelnie udokumentowanych badań naukowych. Należy nadmienić, że projekt studium oraz prognoza oddziaływania na środowisko uzyskały wszystkie wymagane opinie i uzgodnienia, m. in. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Olsztynie, Warmińsko-Mazurskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków, Wojewody Warmińsko-Mazurskiego, Zarządu Województwa Warmińsko-Mazurskiego.

			do infradźwięków oraz zbyt krótka analiza hałasu; 14. Brak w prognozie opisu oddziaływania turbin na gminy sąsiednie; 15. Wprowadzenie do zapisów studium odległości 2-3 km, jako nienaruszalnej przy planowaniu lokalizacji elektrowni wiatrowych w gminie Bisztynek i gminach ościennych; 16. Wyznaczenie wokół miejscowości rezerwy na rozwój osadnictwa np. 500-1000m oraz oznaczyć ograniczenie dla lokalizacji obiektów, które mogą wpływać na potencjał tego obszaru; 17. Brak oceny wpływu planowanych inwestycji wiatrowych na populację ptaków i nietoperzy odnośnie „Polderu Sątopy-Samulewo” i innych cennych obszarów.				14. nieuwzględniona 15. nieuwzględniona 16. nieuwzględniona 17. nieuwzględniona	
3	28.01.2014	Angelina Ćwiklińska ul. Kraljevska 6/24, Zielona Góra	1) wyłączenie działek, których dotyczy uwaga z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi, jednoczesne ustanowienie strefy ochronnej od granic przedmiotowych działek wynoszącej minimum 2 km, 2) zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej na przedmiotowych działkach zabudowy oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 3) ustalenie minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy, w tym od istniejącej rozproszonej zabudowy mieszkaniowej poprzez przeprowadzenie ponownej analizy,	Lądek 6,7,8, 9/2 (podane w uwadze działki 9 i 1 nie istnieją w ewidencji) Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
4	28.01.2014	Mariusz Sielewicz Łędlawki 18, 11-230 Bisztynek	1) wyłączenie działek, których dotyczy uwaga z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi, jednoczesne ustanowienie strefy ochronnej od granic przedmiotowych działek wynoszącej minimum 2 km, 2) zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej na przedmiotowych działkach zabudowy oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 3) ustalenie minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy, w tym od istniejącej rozproszonej zabudowy mieszkaniowej poprzez przeprowadzenie ponownej analizy,	Łędlawki 59 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
5	28.01.2014	Mariusz Sielewicz Łędlawki 18, 11-230 Bisztynek	1) wyłączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych, 2) ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy, 3) ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę,	Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną. Uwaga podważająca rzetelność sporządzanego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzania zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.

			4) zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 5) wprowadzenie obowiązku sporządzania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych, 6) określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych, 7) podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,	Łędlawki 59 Cała gmina			4. uwzględniona 5. uwzględniona 6. nieuwzględniona 7. nieuwzględniona	
6	28.01.2014	Marlena Sielewicz Łędlawki 18, 11-230 Bisztynek	1) wyłączenie działek, których dotyczy uwaga z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi, jednoczesne ustanowienie strefy ochronnej od granic przedmiotowych działek wynoszącej minimum 2 km, 2) zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej na przedmiotowych działkach zabudowy oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 3) ustalenie minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy, w tym od istniejącej rozproszonej zabudowy mieszkaniowej poprzez przeprowadzenie ponownej analizy,	Łędlawki 39/2 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
7	28.01.2014	Marlena Sielewicz Łędlawki 18, 11-230 Bisztynek	1) wyłączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych, 2) ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy, 3) ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę, 4) zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 5) wprowadzenie obowiązku sporządzania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych, 6) określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych, 7) podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,	Cała gmina Łędlawki 39/2 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary położone w odległości max 500 m od „postulowanej strefy zainwestowania jednostek osadniczych”. Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona 6. nieuwzględniona 7. nieuwzględniona	Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną. Uwaga podważająca rzetelność sporządzonego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzenia zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.

8	29.01.2014	Jan Butkiewicz Łedławki 9/1 11-230 Bisztynek	1)wylączenie działek, których dotyczy uwaga z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi, jednoczesne ustanowienie strefy ochronnej od granic przedmiotowych działek wynoszącej minimum 2 km, 2)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej na przedmiotowych działkach zabudowy oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 3)ustalenie minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy, w tym od istniejącej rozproszonej zabudowy mieszkaniowej poprzez przeprowadzenie ponownej analizy,	Łedławki 50, 50/1, 52, 56/7, 56/10 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
9	29.01.2014	Wojciech Szaryński Warmiany 24 11-230 Bisztynek	1)wylączenie działek, których dotyczy uwaga z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi, jednoczesne ustanowienie strefy ochronnej od granic przedmiotowych działek wynoszącej minimum 2 km, 2)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej na przedmiotowych działkach zabudowy oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 3)ustalenie minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy, w tym od istniejącej rozproszonej zabudowy mieszkaniowej poprzez przeprowadzenie ponownej analizy,	Warmiany 35,120 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
10	30.01.2014	Andrzej Kosikowski Unikowo 52, 11-230 Bisztynek	1)wylączenie działek, których dotyczy uwaga z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi, jednoczesne ustanowienie strefy ochronnej od granic przedmiotowych działek wynoszącej minimum 2 km, 2)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej na przedmiotowych działkach zabudowy oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 3)ustalenie minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy, w tym od istniejącej rozproszonej zabudowy mieszkaniowej poprzez przeprowadzenie ponownej analizy,	Unikowo 154, 160/2, 162, 163, 166, 212	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
11	30.01.2014	Anna Drodzowska ul. Sportowa 16, 11-230 Bisztynek	1)wylączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych, 2)ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa	Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona	Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną.

			<p>zabudowy,</p> <p>3) ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę,</p> <p>4) zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych,</p> <p>5) wprowadzenie obowiązku sporządzania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych,</p> <p>6) określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych,</p> <p>7) podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,</p>	<p>Biszynek 159/1</p> <p>Cała gmina</p>	<p>w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.</p> <p>Strefa mieszkalno-usługowa i produkcyjna w mieście Biszynek.</p> <p>Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.</p>		<p>3. uwzględniona</p> <p>4. uwzględniona</p> <p>5. uwzględniona</p> <p>6. nieuwzględniona</p> <p>7. nieuwzględniona</p>	<p>Uwaga podważająca rzetelność sporządzonego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzania zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.</p>
12	30.01.2014	Aneta Jachna Unikowo 29, 11-230 Biszynek	<p>1) wyłączenie działek, których dotyczy uwaga z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi, jednoczesne ustanowienie strefy ochronnej od granic przedmiotowych działek wynoszącej minimum 2 km,</p> <p>2) zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej na przedmiotowych działkach zabudowy oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych,</p> <p>3) ustalenie minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy, w tym od istniejącej rozproszonej zabudowy mieszkaniowej poprzez przeprowadzenie ponownej analizy,</p>	<p>Unikowo 9/2, 42, 47, 104/1, 131, 135</p> <p>Cała gmina</p>	<p>Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.</p>	<p>częściowo nieuwzględniona</p>	<p>1. uwzględniona</p> <p>2. uwzględniona</p> <p>3. uwzględniona</p>	<p>Uwaga została uwzględniona w całości.</p>
13	30.01.2014	Edward Adamus Plac Wolności 4, 11-230 Biszynek	<p>1) wyłączenie działek, których dotyczy uwaga z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi, jednoczesne ustanowienie strefy ochronnej od granic przedmiotowych działek wynoszącej minimum 2 km,</p> <p>2) zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej na przedmiotowych działkach zabudowy oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych,</p> <p>3) ustalenie minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy, w tym od istniejącej rozproszonej zabudowy mieszkaniowej poprzez przeprowadzenie ponownej analizy,</p>	<p>Łędlawki 31/1, 31/2, 31/3, 31/4, 31/5, 32/2</p> <p>Cała gmina</p>	<p>Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.</p>	<p>częściowo nieuwzględniona</p>	<p>1. uwzględniona</p> <p>2. uwzględniona</p> <p>3. uwzględniona</p>	<p>Uwaga została uwzględniona w całości.</p>
14	30.01.2014	Grażyna Koperska ul. Górnośląska	<p>1) wyłączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych,</p> <p>2) ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od</p>	<p>Cała gmina</p>	<p>Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich</p>	<p>częściowo nieuwzględniona</p>	<p>1. uwzględniona</p>	<p>Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska,</p>

		14/1 Bisztynek	niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy, 3)ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę, 4)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 5)wprowadzenie obowiązku sporządzania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych, 6)określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych, 7)podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,	Bisztynek (zgodnie z ewidencją - brak praw do nieruchomości) Cała gmina	strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Strefa mieszkalno-usługowa i produkcyjna w mieście Bisztynek. Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.		2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona 6. nieuwzględniona 7. nieuwzględniona	Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną. Uwaga podważająca rzetelność sporządzanego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzania zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.
15	30.01.2014	Grzegorz Moskalik Unikowo 8 11-230 Bisztynek	1)wylączenie działek, których dotyczy uwaga z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi, jednocześnie ustanowienie strefy ochronnej od granic przedmiotowych działek wynoszącej minimum 2 km, 2)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej na przedmiotowych działkach zabudowy oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 3)ustalenie minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy, w tym od istniejącej rozproszonej zabudowy mieszkaniowej poprzez przeprowadzenie ponownej analizy,	Unikowo 36, 97, 98, 121/1, 122, 155, 178, 179, 181/2, 187/4, 192 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary położone w „postulowanej strefie zainwestowania jednostek osadniczych” oraz w odległości max 500 m od tej strefy.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
16	30.01.2014	Jadwiga Zapolska Paluzy 7 11-230 Bisztynek	1)wylączenie działek, których dotyczy uwaga z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi, jednocześnie ustanowienie strefy ochronnej od granic przedmiotowych działek wynoszącej minimum 2 km, 2)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej na przedmiotowych działkach zabudowy oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 3)ustalenie minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy, w tym od istniejącej rozproszonej zabudowy mieszkaniowej poprzez przeprowadzenie ponownej analizy,	Paluzy 314/2, 314/3 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
17	30.01.2014	Justyna	1)wylączenie działek, których dotyczy uwaga z obszaru na którym studium przewiduje możliwość	Łędlawki 56/9, 181/2,	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.

		Chodań Lędławki 10, 11-230 Bisztynek	lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi, jednocześnie ustanowienie strefy ochronnej od granic przedmiotowych działek wynoszącej minimum 2 km, 2) zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej na przedmiotowych działkach zabudowy oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 3) ustalenie minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy, w tym od istniejącej rozproszonej zabudowy mieszkaniowej poprzez przeprowadzenie ponownej analizy,	173/1, 181/4, 173/2, 168, 182, 185, 201/2 Cała gmina	o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary oznaczone symbolem MRT - „Jest to jednostka, w której głównymi funkcjami gospodarczymi są rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo”.		2. uwzględniona 3. uwzględniona	
18	30.01.2014	Ryszard Koślacz Lędławki 22 11-230 Bisztynek	1) wyłączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych, 2) ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy, 3) ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę, 4) zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 5) wprowadzenie obowiązku sporządzania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych, 6) określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych, 7) podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,	Cała gmina Lędławki 92,143,144,145, 147,150,151, 152/2,152/3, 153/1,153/2, 154,155/2, 155/3,164,167, 170,181/3 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszar jednostki osadniczej Lędławki, postulowana strefa zainwestowania określona w studium jako mieszkalno-usługowa.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona 6. nieuwzględniona 7. nieuwzględniona	Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną. Uwaga podważająca rzetelność sporządzonego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzania zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.
19	30.01.2014	Ryszard Zdanowicz Lędławki 2 11-230 Bisztynek	1) wyłączenie działek, których dotyczy uwaga z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi, jednocześnie ustanowienie strefy ochronnej od granic przedmiotowych działek wynoszącej minimum 2 km, 2) zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej na przedmiotowych działkach zabudowy oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 3) ustalenie minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy, w tym od istniejącej rozproszonej zabudowy	Lędławki 46/2 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.

			mieszkaniowej poprzez przeprowadzenie ponownej analizy,					
20	30.01.2014	Ryszard Zdanowicz Łędlawki 2 11-230 Bisztynek	1)wylączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych, 2)ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy, 3)ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę, 4)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 5)wprowadzenie obowiązku sporządzania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych, 6)określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych, 7)podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,	Cała gmina Łędlawki 46/2 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona 6. nieuwzględniona 7. nieuwzględniona	Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną. Uwaga podważająca rzetelność sporządzanego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzania zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.
21	30.01.2014	Teresa Kaczmarczyk Łędlawki 8/2 11-230 Bisztynek	1)wylączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych, 2)ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy, 3)ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę, 4)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 5)wprowadzenie obowiązku sporządzania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych, 6)określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych, 7)podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,	Cała gmina Łędlawki 40/1,40/2,46/1 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona 6. nieuwzględniona 7. nieuwzględniona	Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną. Uwaga podważająca rzetelność sporządzanego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzania zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.
22	30.01.2014	Tomasz Zdanowicz Łędlawki 2, 11-230	1)wylączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych, 2)ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których	Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona	Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-

		Bisztynek	właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy, 3)ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę, 4)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 5)wprowadzenie obowiązku sporządzania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych, 6)określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych, 7)podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium, 8)wyłączenie działek z obszarów przeznaczonych pod zalesienie,	Łędlawki 43, 55/1, 48/2, 56/8 Cała gmina Łędlawki 14/5, 24, 99/7, 66/1, 68/1,	z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary oznaczone w studium, jako „preferowane do zwiększenia lesistości”.		3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona 6. nieuwzględniona 7. nieuwzględniona 8. nieuwzględniona	Architektoniczną. Uwaga podważająca rzetelność sporządzanego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzania zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium. Uwaga dotycząca wyłączenia działek z obszarów przeznaczonych pod zalesienie nie została uwzględniona. Studium nie jest aktem prawa miejscowego, ale jest aktem kierownictwa wewnętrznego. Do czasu , kiedy ustalenia studium nie znajdą się w miejscowym planie, nie wiążą powszechnie, nie mogą tworzyć podstawy prawnej do wydawania rozstrzygnięć administracyjnych. Realizacja inwestycji przez właściciela nieruchomości może być zatem realizowana na podstawie decyzji o warunkach zabudowy.
23	30.01.2014	Zbigniew Sulkowski Unikowo 50/1 11-230 Bisztynek	1)wyłączenie działek, których dotyczy uwaga z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi, jednoczesne ustanowienie strefy ochronnej od granic przedmiotowych działek wynoszącej minimum 2 km, 2)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej na przedmiotowych działkach zabudowy oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 3)ustalenie minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy, w tym od istniejącej rozproszonej zabudowy mieszkaniowej poprzez przeprowadzenie ponownej analizy,	Unikowo 43/1,43/2,50/3, 100,106,170 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
24	30.01.2014	Andrzej Izykowski Unikowo 43 11-230 Bisztynek	1)wyłączenie działek, których dotyczy uwaga z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi, jednoczesne ustanowienie strefy ochronnej od granic przedmiotowych działek wynoszącej minimum 2 km, 2)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej na przedmiotowych działkach zabudowy oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 3)ustalenie minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy, w tym od istniejącej rozproszonej zabudowy mieszkaniowej poprzez przeprowadzenie ponownej	Unikowo 38 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.

			analizy,					
25	30.01.2014	Jan Kondraciuk Unikowo 29 11-230 Bisztynek	1)wylączenie działek, których dotyczy uwaga z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi, jednoczesne ustanowienie strefy ochronnej od granic przedmiotowych działek wynoszącej minimum 2 km, 2)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej na przedmiotowych działkach zabudowy oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 3)ustalenie minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy, w tym od istniejącej rozproszonej zabudowy mieszkaniowej poprzez przeprowadzenie ponownej analizy,	Unikowo 170 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
26	30.01.2014	Jan Więczkowski Unikowo 18/2 11-230 Bisztynek	1)wylączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych, 2)ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy, 3)ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę, 4)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 5)wprowadzenie obowiązku sporządzania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych, 6)określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych, 7)podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,	Cała gmina Unikowo 18/2 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona 6. nieuwzględniona 7. nieuwzględniona	Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną. Uwaga podważająca rzetelność sporządzanego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzania zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.
27	30.01.2014	Marzena Kozioł Łądek 1 11-311 Kolno	1)wylączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych, 2)ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy, 3)ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę, 4)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy	Cała gmina Łądek 38/1, 38/2, 40, 107	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona	Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną. Uwaga podważająca rzetelność sporządzanego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzania zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.

			mieszkańciew w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 5)wprowadzenie obowiązku sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych, 6)określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych, 7)podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,	Cała gmina			5. uwzględniona 6. nieuwzględniona 7. nieuwzględniona	
28	31.01.2014	Irena Gobis Warmiany 6/2 11-230 Bisztynek	1)wylączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych, 2)ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy, 3)ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę, 4)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 5)wprowadzenie obowiązku sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych, 6)określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych, 7)podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,	Cała gmina Warmiany 8,9 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona 6. nieuwzględniona 7. nieuwzględniona	Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną. Uwaga podważająca rzetelność sporządzanego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzania zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.
29	31.01.2014	Józef Żyliński Warmiany 9 11-230 Bisztynek	1)wylączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych, 2)ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy, 3)ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę, 4)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 5)wprowadzenie obowiązku sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych, 6)określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu	Cała gmina Warmiany 14,15,57/1, 57/2,57/3 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona	Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną. Uwaga podważająca rzetelność sporządzanego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzania zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.

			kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych, 7)podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,				6. nieuwzględniona 7. nieuwzględniona	
30	31.01.2014	Jadwiga Dadak Warmiany 6/1 11-230 Bisztynek	1)wylączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych, 2)ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy, 3)ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę, 4)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 5)wprowadzenie obowiązku sporządzania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych, 6)określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych, 7)podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,	Cała gmina Warmiany (zgodnie z ewidencją-brak praw do nieruchomości)	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona 6. nieuwzględniona 7. nieuwzględniona	Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną. Uwaga podważająca rzetelność sporządzanego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzania zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.
31	31.01.2014	Kazimierz Stawiecki Warmiany 15/2 11-230 Bisztynek	1)wylączenie działek, których dotyczy uwaga z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi, jednoczesne ustanowienie strefy ochronnej od granic przedmiotowych działek wynoszącej minimum 2 km, 2)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej na przedmiotowych działkach zabudowy oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 3)ustalenie minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy, w tym od istniejącej rozproszonej zabudowy mieszkaniowej poprzez przeprowadzenie ponownej analizy,	Warmiany 41,42,44,91 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
32	31.01.2014	Mirosław Kuleta Warmiany 6/4 11-230 Bisztynek	1)wylączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych, 2)ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy, 3)ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę, 4)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od	Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Strefa mieszkalno-	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną. Uwaga podważająca rzetelność sporządzanego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzania zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.

			istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 5)wprowadzenie obowiązku sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych, 6)określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych, 7)podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,	Warmiany (nie wskazano nieruchomości) Cała gmina	usługowa i produkcyjna miejscowości Warmiany. (lokalizacja na podstawie adresu zamieszkania)		4. uwzględniona 5. uwzględniona 6. nieuwzględniona 7. nieuwzględniona	
33	31.01.2014	Paweł Jakonis Warmiany 1 11-230 Bisztynek	1)wylączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych, 2)ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy, 3)ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę, 4)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 5)wprowadzenie obowiązku sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych, 6)określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych, 7)podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,	Cała gmina Warmiany 3, 6, 96 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Strefa mieszkalno-usługowa i produkcyjna miejscowości Warmiany.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona 6. nieuwzględniona 7. nieuwzględniona	Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną. Uwaga podważająca rzetelność sporządzanego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzania zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.
34	31.01.2014	Tomasz Serowik Warmiany 11-230 Bisztynek	1)wylączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych, 2)ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy, 3)ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę, 4)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 5)wprowadzenie obowiązku sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego	Cała gmina Warmiany 30/3 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona	Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną. Uwaga podważająca rzetelność sporządzanego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzania zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.

			dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych, 6)określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych, 7)podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,				5. uwzględniona 6. nieuwzględniona 7. nieuwzględniona	
35	31.01.2014	Wiesława Serowik Warmiany 7/4 11-230 Bisztynek	1)wylączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych, 2)ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy, 3)ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę, 4)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 5)wprowadzenie obowiązku sporządzania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych, 6)określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych, 7)podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,	Cała gmina Warmiany (wg ewidencji - brak praw do nieruchomości)	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Strefa mieszkalno-usługowa i produkcyjna miejscowości Warmiany.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona 6. nieuwzględniona 7. nieuwzględniona	Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną. Uwaga podważająca rzetelność sporządzanego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzania zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.
36	31.01.2014	Zdzisław Kowalczyk Warmiany 7/1 11-230 Bisztynek	1)wylączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych, 2)ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy, 3)ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę, 4)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 5)wprowadzenie obowiązku sporządzania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych, 6)określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych, 7)podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,	Cała gmina Warmiany 66/2,112,127 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Strefa mieszkalno-usługowa i produkcyjna w miejscowości Warmiany oraz strefa MRT - „Jest to jednostka, w której głównymi funkcjami gospodarczymi są rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo”.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona 6. nieuwzględniona 7. nieuwzględniona	Uwaga dotycząca obowiązku sporządzania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego nie została uwzględniona. Obowiązek sporządzania planu miejscowego może zostać wprowadzony do studium jeżeli wynika to z przepisów odrębnych. Obecnie żadne przepisy odrębne nie wprowadzają obowiązku sporządzania planu miejscowego w związku z lokalizacją elektrowni wiatrowych. Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną. Uwaga podważająca rzetelność sporządzanego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzania zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.

37	31.01.2014	Andrzej Pietraszkiewicz ul. Malewskiego 12/1 Olsztyn	1)wylączenie działek, których dotyczy uwaga z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi, jednoczesne ustanowienie strefy ochronnej od granic przedmiotowych działek wynoszącej minimum 2 km, 2)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej na przedmiotowych działkach zabudowy oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 3)ustalenie minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy, w tym od istniejącej rozproszonej zabudowy mieszkaniowej poprzez przeprowadzenie ponownej analizy,	Prosity 139/2, 135 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
38	31.01.2014	Edward Pietraszkiewicz Prosity 44/1 11-230 Bisztynek	1)wylączenie działek, których dotyczy uwaga z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi, jednoczesne ustanowienie strefy ochronnej od granic przedmiotowych działek wynoszącej minimum 2 km, 2)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej na przedmiotowych działkach zabudowy oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 3)ustalenie minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy, w tym od istniejącej rozproszonej zabudowy mieszkaniowej poprzez przeprowadzenie ponownej analizy,	Prosity 139/1 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
39	31.01.2014	Grzegorz Klimek Plešno 15 11-230 Bisztynek	1)wylączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych, 2)ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy, 3)ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę, 4)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 5)wprowadzenie obowiązku sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych, 6)określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych,	Cała gmina Sątopy 55/1, 58, 61/4 Plešno 162/6, 73, 84/1, 84/2 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. RP- jednostka strukturalna o funkcji rolniczo-przyrodniczej	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona 6. nieuwzględniona	Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną. Uwaga podważająca rzetelność sporządzanego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzania zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.

			7)podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,				7. nieuwzględniona	
40	31.01.2014	Grażyna Majsiuk ul. Herdera 22/16 Olsztyn	1)wylączenie działek, których dotyczy uwaga z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi, jednoczesne ustanowienie strefy ochronnej od granic przedmiotowych działek wynoszącej minimum 2 km, 2)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej na przedmiotowych działkach zabudowy oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 3)ustalenie minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy, w tym od istniejącej rozproszonej zabudowy mieszkaniowej poprzez przeprowadzenie ponownej analizy,	Prosity 151/1,150/1, 150/6, 150/5, 150/7, 150/2, 150/3 Cała gmina	Obszary położone w odległości max 500 m od „postulowanej strefy zainwestowania jednostek osadniczych”. Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
41	31.01.2014	Janusz Juszyński Biegony 2 11-230 Biszynek	1)wylączenie działek, których dotyczy uwaga z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi, jednoczesne ustanowienie strefy ochronnej od granic przedmiotowych działek wynoszącej minimum 2 km, 2)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej na przedmiotowych działkach zabudowy oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 3)ustalenie minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy, w tym od istniejącej rozproszonej zabudowy mieszkaniowej poprzez przeprowadzenie ponownej analizy,	Biegony 101 Cała gmina	Obszary oznaczone symbolem MRT - „Jest to jednostka, w której głównymi funkcjami gospodarczymi są rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo”. Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
42	31.01.2014	Jerzy Lewicki ul. Stokowa 30 11-041 Olsztyn	1)wylączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych, 2)ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy, 3)ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę, 4)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 5)wprowadzenie obowiązku sporządzenia	Cała gmina Lądek 65	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary preferowane do zwiększenia lesistości. Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona	Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną. Uwaga podważająca rzetelność sporządzanego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzania zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.

			miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych, 6)określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych, 7)podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,	Cała gmina	100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.		5. uwzględniona 6. nieuwzględniona 7. nieuwzględniona	
43	31.01.2014	Jan Strzałkowski Łędlawki 7 11-230 Bisztynek	1)wylączenie działek, których dotyczy uwaga z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi, jednoczesne ustanowienie strefy ochronnej od granic przedmiotowych działek wynoszącej minimum 2 km, 2)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej na przedmiotowych działkach zabudowy oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 3)ustalenie minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy, w tym od istniejącej rozproszonej zabudowy mieszkaniowej poprzez przeprowadzenie ponownej analizy,	Łędlawki 34/4 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
44	31.01.2014	Krzysztof Maleszewski Prosity 25 11-230 Bisztynek	1)wylączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych, 2)ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy, 3)ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę, 4)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 5)wprowadzenie obowiązku sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych, 6)określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych, 7)podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,	Cała gmina Prosity 118,243,256,29/ 1,30/1,77/2,24/ 4,154 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary oznaczone symbolem MRT - „Jest to jednostka, w której głównymi funkcjami gospodarczymi są rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo”.		1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona 6. nieuwzględniona 7. nieuwzględniona	Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną. Uwaga podważająca rzetelność sporządzanego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzenia zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.
45	31.01.2014	Krystyna i Stanisław Potasznik Prosity 62/1, 11-230 Bisztynek	1)wylączenie działek, których dotyczy uwaga z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi, jednoczesne ustanowienie strefy ochronnej od granic przedmiotowych działek wynoszącej minimum 2 km, 2)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od	Prosity 275/2	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.

			istniejącej na przedmiotowych działkach zabudowy oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 3)ustalenie minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy, w tym od istniejącej rozproszonej zabudowy mieszkaniowej poprzez przeprowadzenie ponownej analizy,	Cała gmina	zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.		2. uwzględniona 3. uwzględniona	
46	31.01.2014	Krzysztof i Wioletta Bielawscy ul. Kolejowa 6B/1, 11-230 Bisztynek	1)wylączenie działek, których dotyczy uwaga z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi, jednoczesne ustanowienie strefy ochronnej od granic przedmiotowych działek wynoszącej minimum 2 km, 2)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej na przedmiotowych działkach zabudowy oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 3)ustalenie minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy, w tym od istniejącej rozproszonej zabudowy mieszkaniowej poprzez przeprowadzenie ponownej analizy,	Bisztynek 103 Cała gmina	Strefa mieszkalno-usługowa i produkcyjna w mieście Bisztynek. Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
47	31.01.2014	Andrzej Machnac Biegonity 1, 11-230 Bisztynek	1)wylączenie działek, których dotyczy uwaga z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi, jednoczesne ustanowienie strefy ochronnej od granic przedmiotowych działek wynoszącej minimum 2 km, 2)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej na przedmiotowych działkach zabudowy oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 3)ustalenie minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy, w tym od istniejącej rozproszonej zabudowy mieszkaniowej poprzez przeprowadzenie ponownej analizy,	Biegonity 99/2,99/3 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
48	31.01.2014	Maria i Ryszard Młyńscy , Paluzy 18 11-230 Bisztynek	1)wylączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych, 2)ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy, 3)ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę, 4)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie	Cała gmina Paluzy 42/4, 42/7, 43,	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Strefa wielofunkcyjna miejscowości Paluzy.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona	Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną. Uwaga podważająca rzetelność sporządzanego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzania zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.

			ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 5)wprowadzenie obowiązku sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych, 6)określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych, 7)podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,	143 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.		5. uwzględniona 6. nieuwzględniona 7. nieuwzględniona	
49	31.01.2014	Monika i Zbigniew Potasznik Prosyty 62/1 11-230 Bisztynek	1)wylączenie działek, których dotyczy uwaga z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi, jednoczesne ustanowienie strefy ochronnej od granic przedmiotowych działek wynoszącej minimum 2 km, 2)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej na przedmiotowych działkach zabudowy oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 3)ustalenie minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy, w tym od istniejącej rozproszonej zabudowy mieszkaniowej poprzez przeprowadzenie ponownej analizy,	Prosyty 200/1, 147, 25, 276 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
50	31.01.2014	Piotr Medwid Paluzy 34 11-230 Bisztynek	1)wylączenie działek, których dotyczy uwaga z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi, jednoczesne ustanowienie strefy ochronnej od granic przedmiotowych działek wynoszącej minimum 2 km, 2)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej na przedmiotowych działkach zabudowy oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 3)ustalenie minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy, w tym od istniejącej rozproszonej zabudowy mieszkaniowej poprzez przeprowadzenie ponownej analizy,	Paluzy 41/1, 18, 19, 20, 22/2, 17, 15, 14, 16, 12/1, 11/2, 11/4, 12/2 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
51	31.01.2014	Przemysław Więczkowski Unikowo 45 11-230 Bisztynek	1)wylączenie działek, których dotyczy uwaga z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi, jednoczesne ustanowienie strefy ochronnej od granic przedmiotowych działek wynoszącej minimum 2 km, 2)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej na przedmiotowych działkach zabudowy oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy	Unikowo 109, 114, 176	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.

			turbin wiatrowych, 3)ustalenie minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy, w tym od istniejącej rozproszonej zabudowy mieszkaniowej poprzez przeprowadzenie ponownej analizy,	Cała gmina			3. uwzględniona	
52	31.01.2014	Piotr Zawistowski Paluzy 33/2 11-230 Bisztynek	1)wyłączenie działek, których dotyczy uwaga z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi, jednoczesne ustanowienie strefy ochronnej od granic przedmiotowych działek wynoszącej minimum 2 km, 2)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej na przedmiotowych działkach zabudowy oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 3)ustalenie minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy, w tym od istniejącej rozproszonej zabudowy mieszkaniowej poprzez przeprowadzenie ponownej analizy,	Paluzy 1,4,5 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
53	31.01.2014	Teresa Depta Paluzy 53/3, 11-230 Bisztynek	1)wyłączenie działek, których dotyczy uwaga z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi, jednoczesne ustanowienie strefy ochronnej od granic przedmiotowych działek wynoszącej minimum 2 km, 2)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej na przedmiotowych działkach zabudowy oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 3)ustalenie minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy, w tym od istniejącej rozproszonej zabudowy mieszkaniowej poprzez przeprowadzenie ponownej analizy,	Paluzy 54/1, 193 Cała gmina	Strefa wielofunkcyjna miejscowości Paluzy. Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
54	31.01.2014	Włodzimierz Mońka Łądek 16, 11-311 Kolno	1)wyłączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych, 2)ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy, 3)ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę, 4)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 5)wprowadzenie obowiązku sporządzenia	Cała gmina Łądek 62,63,64,144	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary preferowane do zwiększenia lesistości. Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona	Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną. Uwaga podważająca rzetelność sporządzanego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzania zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.

			miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych, 6)określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych, 7)podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,	Cała gmina	100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.		5. uwzględniona 6. nieuwzględniona 7. nieuwzględniona	
55	31.01.2014	Antoni Banaszek Prosity 48 11-230 Bisztynek	1)wylączenie działek, których dotyczy uwaga z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi, jednoczesne ustanowienie strefy ochronnej od granic przedmiotowych działek wynoszącej minimum 2 km, 2)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej na przedmiotowych działkach zabudowy oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 3)ustalenie minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy, w tym od istniejącej rozproszonej zabudowy mieszkaniowej poprzez przeprowadzenie ponownej analizy,	Prosity 146/1, 148/1 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
56	31.01.2014	Adam Ziółkowski Prosity 61/2 11-230 Bisztynek	1)wylączenie działek, których dotyczy uwaga z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi, jednoczesne ustanowienie strefy ochronnej od granic przedmiotowych działek wynoszącej minimum 2 km, 2)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej na przedmiotowych działkach zabudowy oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 3)ustalenie minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy, w tym od istniejącej rozproszonej zabudowy mieszkaniowej poprzez przeprowadzenie ponownej analizy,	Prosity 131, 132, 133, 134, 212/1, 212/2, 16, 214 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
57	31.01.2014	Dominika Wiśniewska Prosity 54/2 11-230 Bisztynek	1)wylączenie działek, których dotyczy uwaga z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi, jednoczesne ustanowienie strefy ochronnej od granic przedmiotowych działek wynoszącej minimum 2 km, 2)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej na przedmiotowych działkach zabudowy oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 3)ustalenie minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy, w tym od istniejącej rozproszonej zabudowy	Prosity 204,217/2, 217/1 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.

			mieszkaniowej poprzez przeprowadzenie ponownej analizy,					
58	31.01.2014	Daniela i Kazimierz Waliszewscy Sątopy 10, 11-230 Bisztynek	1)wylączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych, 2)ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy, 3)ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę, 4)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 5)wprowadzenie obowiązku sporządzania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych, 6)określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych, 7)podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,	Cała gmina Sątopy 64/1 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Strefa wielofunkcyjna miejscowości Sątopy. Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona 6. nieuwzględniona 7. nieuwzględniona	Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną. Uwaga podważająca rzetelność sporządzanego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzania zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.
59	31.01.2014	Jerzy i Krystyna Tatarczak Łądek 6, 11-311 Kolno	1)wylączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych, 2)ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy, 3)ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę, 4)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 5)wprowadzenie obowiązku sporządzania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych, 6)określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych, 7)podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,	Cała gmina Łądek 49, 48, 47, 46, 43/3, 42/1, 42/3, 49/3, 41, 39/3 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary oznaczone symbolem MRT - „Jest to jednostka, w której głównymi funkcjami gospodarczymi są rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo”.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona 6. nieuwzględniona 7. nieuwzględniona	Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną. Uwaga podważająca rzetelność sporządzanego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzania zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.
60	31.01.2014	Jacek Tatarczak Łądek 6 11-311 Kolno	1)wylączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych, 2)ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których	Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona	Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-

			właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy, 3)ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę, 4)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 5)wprowadzenie obowiązku sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych, 6)określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych, 7)podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,	Lądek 35, 45/1, 44/2, 44/1, 37, 89, 92 Cała gmina	z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary oznaczone symbolem MRT - „Jest to jednostka, w której głównymi funkcjami gospodarczymi są rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo”.		3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona 6. nieuwzględniona 7. nieuwzględniona	Architektoniczną. Uwaga podważająca rzetelność sporządzanego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzania zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.
61	31.01.2014	Jadwiga i Wiesław Kosielscy Prosity 46 11-230 Bisztynek	1)wylączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych, 2)ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy, 3)ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę, 4)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 5)wprowadzenie obowiązku sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych, 6)określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych, 7)podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,	Cała gmina Prosity 105/1 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary oznaczone symbolem MRT - „Jest to jednostka, w której głównymi funkcjami gospodarczymi są rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo”.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona 6. nieuwzględniona 7. nieuwzględniona	Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną. Uwaga podważająca rzetelność sporządzanego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzania zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.
62	31.01.2014	Jarosław Stanio Prosity 53/1 11-230 Bisztynek	1)wylączenie działek, których dotyczy uwaga z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi, jednoczesne ustanowienie strefy ochronnej od granic przedmiotowych działek wynoszącej minimum 2 km, 2)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej na przedmiotowych działkach zabudowy oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych,	Prosity 207	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.

			3)ustalenie minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy, w tym od istniejącej rozproszonej zabudowy mieszkaniowej poprzez przeprowadzenie ponownej analizy,	Cała gmina			3. uwzględniona	
63	31.01.2014	Kazimierz Dłużniewski Lądek 33 11-311 Kolno	1)wylączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych, 2)ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy, 3)ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę, 4)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 5)wprowadzenie obowiązku sporządzania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych, 6)określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych, 7)podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,	Cała gmina Lądek 10/3 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary położone w odległości max 500 m od „postulowanej strefy zainwestowania jednostek osadniczych”. Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona 6. nieuwzględniona 7. nieuwzględniona	Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną. Uwaga podważająca rzetelność sporządzanego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzania zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.
64	31.01.2014	Marzena Zielińska Prosity 53/2 11-230 Bisztynek	1)wylączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych, 2)ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy, 3)ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę, 4)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 5)wprowadzenie obowiązku sporządzania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych, 6)określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych, 7)podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,	Cała gmina Prosity 249, 250,252 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary oznaczone symbolem MRT - „Jest to jednostka, w której głównymi funkcjami gospodarczymi są rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo”.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona 6. nieuwzględniona 7. nieuwzględniona	Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną. Uwaga podważająca rzetelność sporządzanego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzania zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.
65	31.01.2014	Michał Ozga	1)wylączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin	Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona	Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany

		Lądek 13 11-311 Kolno	<p>wiatrowych,</p> <p>2)ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy,</p> <p>3)ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę,</p> <p>4)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych,</p> <p>5)wprowadzenie obowiązku sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych,</p> <p>6)określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych,</p> <p>7)podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,</p>	<p>Prosity 80/2, 78/2, 103, 113, 84</p> <p>Cała gmina</p>	<p>o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.</p> <p>Obszary oznaczone symbolem MRT - „Jest to jednostka, w której głównymi funkcjami gospodarczymi są rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo”.</p>		<p>2. uwzględniona</p> <p>3. uwzględniona</p> <p>4. uwzględniona</p> <p>5. uwzględniona</p> <p>6. nieuwzględniona</p> <p>7. nieuwzględniona</p>	<p>studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną.</p> <p>Uwaga podważająca rzetelność sporządzonego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzania zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.</p>
66	31.01.2014	Mirosław Świerta Prosity 47 11-230 Biszynek	<p>1)wylączenie działek, których dotyczy uwaga z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi, jednocześnie ustanowienie strefy ochronnej od granic przedmiotowych działek wynoszącej minimum 2 km,</p> <p>2)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej na przedmiotowych działkach zabudowy oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych,</p> <p>3)ustalenie minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy, w tym od istniejącej rozproszonej zabudowy mieszkaniowej poprzez przeprowadzenie ponownej analizy,</p>	<p>Prosity 144, 145/1, 148/2</p> <p>Cała gmina</p>	<p>Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.</p>	<p>częściowo nieuwzględniona</p>	<p>1. uwzględniona</p> <p>2. uwzględniona</p> <p>3. uwzględniona</p>	<p>Uwaga została uwzględniona w całości.</p>
67	31.01.2014	Mariusz i Wioletta Jakubiak Biegony 7 11-230 Biszynek	<p>1)wylączenie działek, których dotyczy uwaga z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi, jednocześnie ustanowienie strefy ochronnej od granic przedmiotowych działek wynoszącej minimum 2 km,</p> <p>2)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej na przedmiotowych działkach zabudowy oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych,</p> <p>3)ustalenie minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy, w tym od istniejącej rozproszonej zabudowy mieszkaniowej poprzez przeprowadzenie ponownej analizy,</p>	<p>Biegony 100/4</p> <p>Cała gmina</p>	<p>Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.</p>	<p>częściowo nieuwzględniona</p>	<p>1. uwzględniona</p> <p>2. uwzględniona</p> <p>3. uwzględniona</p>	<p>Uwaga została uwzględniona w całości.</p>

68	31.01.2014	Paweł Sobolewski Lędławki 1 11-230 Biszynek	1)wylączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych, 2)ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy, 3)ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę, 4)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 5)wprowadzenie obowiązku sporządzania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych, 6)określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych, 7)podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,	Cała gmina Kolonia Biszynek 122/1,122/3,133,134,137/2,144,147 Lędławki64/5,64/6,64/7,64/9,65,66/2,67/1,67/2,95 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary oznaczone symbolem MRT - „Jest to jednostka, w której głównymi funkcjami gospodarczymi są rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo”. Obszary preferowane do zwiększenia lesistości.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona 6. nieuwzględniona 7. nieuwzględniona	Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną. Uwaga podważająca rzetelność sporządzonego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzenia zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.
69	31.01.2014	Piotr Tucholski Prosity 63 11-230 Biszynek	1)wylączenie działek, których dotyczy uwaga z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi, jednoczesne ustanowienie strefy ochronnej od granic przedmiotowych działek wynoszącej minimum 2 km, 2)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej na przedmiotowych działkach zabudowy oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 3)ustalenie minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy, w tym od istniejącej rozproszonej zabudowy mieszkaniowej poprzez przeprowadzenie ponownej analizy,	Prosity 205,206,195,194,192 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
70	31.01.2014	Ryszard Zera Prosity 22 11-230 Biszynek	1)wylączenie działek, których dotyczy uwaga z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi, jednoczesne ustanowienie strefy ochronnej od granic przedmiotowych działek wynoszącej minimum 2 km, 2)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej na przedmiotowych działkach zabudowy oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 3)ustalenie minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy, w tym od istniejącej rozproszonej zabudowy	Prosity 203,218 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.

			mieszkaniowej poprzez przeprowadzenie ponownej analizy,					
71	31.01.2014	Ryszard Ogonowski Biegony 4 11-230 Bisztynek	1)wylączenie działek, których dotyczy uwaga z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi, jednoczesne ustanowienie strefy ochronnej od granic przedmiotowych działek wynoszącej minimum 2 km, 2)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej na przedmiotowych działkach zabudowy oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 3)ustalenie minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy, w tym od istniejącej rozproszonej zabudowy mieszkaniowej poprzez przeprowadzenie ponownej analizy,	Biegony 88/1 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
72	31.01.2014	Rafał Raniżewski Łędlawki 11/A 11-230 Bisztynek	1)wylączenie działek, których dotyczy uwaga z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi, jednoczesne ustanowienie strefy ochronnej od granic przedmiotowych działek wynoszącej minimum 2 km, 2)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej na przedmiotowych działkach zabudowy oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 3)ustalenie minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy, w tym od istniejącej rozproszonej zabudowy mieszkaniowej poprzez przeprowadzenie ponownej analizy,	Łędlawki 61, 61/2 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
73	31.01.2014	Tadeusz Pipczyński Prosity 21 11-230 Bisztynek	1)wylączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych, 2)ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy, 3)ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę, 4)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 5)wprowadzenie obowiązku sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych, 6)określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu	Cała gmina Prosity 179/1,179/2, 31/1 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary położone w odległości max 500 m od „postulowanej strefy zainwestowania jednostek osadniczych”.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona	Uwaga dotycząca obowiązku sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego nie została uwzględniona. Obowiązek sporządzenia planu miejscowego może zostać wprowadzony do studium jeżeli wynika to z przepisów odrębnych. Obecnie żadne przepisy odrębne nie wprowadzają obowiązku sporządzenia planu miejscowego w związku z lokalizacją elektrowni wiatrowych. Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną. Uwaga podważająca rzetelność sporządzanego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzenia zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.

			kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych, 7)podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,				6. nieuwzględniona 7. nieuwzględniona	
74	31.01.2014	Władysław Kuszczak Prosity 57 11-230 Biszynek	1)wylączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych, 2)ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy, 3)ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę, 4)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 5)wprowadzenie obowiązku sporządzania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych, 6)określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych, 7)podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,	Cała gmina Prosity 238/1, 233, 232, 230 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary oznaczone symbolem MRT - „Jest to jednostka, w której głównymi funkcjami gospodarczymi są rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo”.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona 6. nieuwzględniona 7. nieuwzględniona	Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną. Uwaga podważająca rzetelność sporządzonego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzania zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.
75	31.01.2014	Zygmunt Ostaszewski Księżno 26 11-311 Kolno	1)wylączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych, 2)ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy, 3)ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę, 4)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 5)wprowadzenie obowiązku sporządzania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych, 6)określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych, 7)podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,	Cała gmina Księżno 119/1, 119/2, 139/1, 139/2 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary położone w odległości max 500 m od „postulowanej strefy zainwestowania jednostek osadniczych”.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona 6. nieuwzględniona 7. nieuwzględniona	Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną. Uwaga podważająca rzetelność sporządzonego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzania zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.
76	31.01.2014	Adam Opala Prosity 13	1)wylączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych,	Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona	Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz

		11-230 Bisztynek	2)ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy, 3)ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę, 4)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 5)wprowadzenie obowiązku sporządzania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych, 6)określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych, 7)podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,	Prosity 33, 262/2, 261, 260, 257, 255, 23/2, 22/2, 35/1, 39 Cała gmina	100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary położone w odległości max 500 m od „postulowanej strefy zainwestowania jednostek osadniczych”. Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.		2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona 6. nieuwzględniona 7. nieuwzględniona	pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną. Uwaga podważająca rzetelność sporządzanego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzania zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.
77	31.01.2014	Adam Kokoszka Księżno 13 11-311 Kolno	1)wylączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych, 2)ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy, 3)ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę, 4)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 5)wprowadzenie obowiązku sporządzania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych, 6)określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych, 7)podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,	Cała gmina Księżno 22, 30, 130 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Strefa mieszkalno-usługowa miejscowości Księżno. Obszary położone w odległości max 500 m od „postulowanej strefy zainwestowania jednostek osadniczych”. Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona 6. nieuwzględniona 7. nieuwzględniona	Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną. Uwaga podważająca rzetelność sporządzanego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzania zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.
78	31.01.2014	Aniela i Andrzej Giegliś Łędlawki 17, 11-230 Bisztynek	1)wylączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych, 2)ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy,	Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona	Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną. Uwaga podważająca rzetelność sporządzanego projektu studium nie została

			<p>3)ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę,</p> <p>4)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych,</p> <p>5)wprowadzenie obowiązku sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych,</p> <p>6)określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych,</p> <p>7)podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,</p>	<p>Lędławki (wg ewidencji - brak praw do nieruchomości)</p> <p>Cała gmina</p>	<p>zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.</p> <p>Obszary oznaczone symbolem MRT - „Jest to jednostka, w której głównymi funkcjami gospodarczymi są rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo”.</p>		<p>3. uwzględniona</p> <p>4. uwzględniona</p> <p>5. uwzględniona</p> <p>6. nieuwzględniona</p> <p>7. nieuwzględniona</p>	<p>uwzględniona. Rzetelność sporządzania zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.</p>
79	31.01.2014	Barbara i Jarosław Wasiak Lądek 5 11-230 Bisztynek	<p>1)wylączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych,</p> <p>2)ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy,</p> <p>3)ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę,</p> <p>4)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych,</p> <p>5)wprowadzenie obowiązku sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych,</p> <p>6)określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych,</p> <p>7)podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,</p>	<p>Cała gmina</p> <p>Lądek 116, 121/1, 121/2, 122/1</p> <p>Troszkowo 157/4</p> <p>Cała gmina</p>	<p>Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.</p> <p>Obszary oznaczone symbolem MRT - „Jest to jednostka, w której głównymi funkcjami gospodarczymi są rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo”.</p>	częściowo nieuwzględniona	<p>1. uwzględniona</p> <p>2. uwzględniona</p> <p>3. uwzględniona</p> <p>4. uwzględniona</p> <p>5. uwzględniona</p> <p>6. nieuwzględniona</p> <p>7. nieuwzględniona</p>	<p>Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną.</p> <p>Uwaga podważająca rzetelność sporządzanego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzania zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.</p>
80	31.01.2014	Grzegorz Majewski Prosity 34 11-230 Bisztynek	<p>1)wylączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych,</p> <p>2)ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy,</p> <p>3)ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę,</p> <p>4)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy</p>	<p>Cała gmina</p> <p>Prosity 186, 187, 188/2, 117/4, 117/5, 64, 65, 18, 71</p>	<p>Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.</p> <p>Obszary położone w odległości max 500 m od „postulowanej strefy zainwestowania</p>	częściowo nieuwzględniona	<p>1. uwzględniona</p> <p>2. uwzględniona</p> <p>3. uwzględniona</p> <p>4. uwzględniona</p>	<p>Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną.</p> <p>Uwaga podważająca rzetelność sporządzanego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzania zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.</p>

			mieszkańcowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 5)wprowadzenie obowiązku sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych, 6)określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych, 7)podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,	Cała gmina	jednostek osadniczych”. Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.		5. uwzględniona 6. nieuwzględniona 7. nieuwzględniona	
81	31.01.2014	Jan Kwaśniewski Prosity 65 11-230 Bisztynek	1)wylączenie działek, których dotyczy uwaga z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi, jednoczesne ustanowienie strefy ochronnej od granic przedmiotowych działek wynoszącej minimum 2 km, 2)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej na przedmiotowych działkach zabudowy oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 3)ustalenie minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy, w tym od istniejącej rozproszonej zabudowy mieszkaniowej poprzez przeprowadzenie ponownej analizy,	Prosity 219, 220/1, 200/3, 201/2, 220/2, 217/1 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
82	31.01.2014	Jan Ratyński Księżno 27 11-311 Kolno	1)wylączenie działek, których dotyczy uwaga z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi, jednoczesne ustanowienie strefy ochronnej od granic przedmiotowych działek wynoszącej minimum 2 km, 2)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej na przedmiotowych działkach zabudowy oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 3)ustalenie minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy, w tym od istniejącej rozproszonej zabudowy mieszkaniowej poprzez przeprowadzenie ponownej analizy,	Księżno 133, 134, 135, 136 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
83	31.01.2014	Joanna Grzywacz Troszkowo 23, 11-230 Bisztynek	1)wylączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych, 2)ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy, 3)ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę, 4)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce	Cała gmina Troszkowo	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary oznaczone symbolem MRT - „Jest	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona	Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną. Uwaga podważająca rzetelność sporządzonego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzenia zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.

			<p>oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych,</p> <p>5)wprowadzenie obowiązku sporządzania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych,</p> <p>6)określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych,</p> <p>7)podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,</p>	<p>171, 172/2, 166, 166/1, 166/2, 164/6, 204/1</p> <p>Cała gmina</p>	<p>to jednostka, w której głównymi funkcjami gospodarczymi są rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo”.</p>		<p>5. uwzględniona</p> <p>6. nieuwzględniona</p> <p>7. nieuwzględniona</p>	
84	31.01.2014	<p>Julita i Ryszard Wasiak Troszkowo 23, 11-230 Biszynek adres do korespondencji : ul. Słupecka 4/12 02-309 Warszawa</p>	<p>1)ograniczenia obszaru, na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi do terenów, do których inwestor posiada tytuł prawny,</p> <p>2)wyznaczenia w sposób jednoznaczny, zgodny z obowiązującymi przepisami prawa obszaru, na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi,</p> <p>3)ustalenia minimalnego promienia strefy ochronnej od projektowanych elektrowni wiatrowych dla istniejącej i planowanej zabudowy, w tym od istniejącej rozproszonej zabudowy,</p> <p>4)wylączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych oraz ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy,</p> <p>5)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych,</p> <p>6)ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę,</p> <p>7)wprowadzenie obowiązku sporządzania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych,</p> <p>8)określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych,</p> <p>9)podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,</p>	<p>Cała gmina</p> <p>Troszkowo 170,174 Kokoszewo 82, 89/5, 2/4, 2/5, 2/6, 3/4, 3/5</p> <p>Cała gmina</p>	<p>Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.</p>	<p>częściowo nieuwzględniona</p>	<p>1. uwzględniona</p> <p>2. uwzględniona</p> <p>3. uwzględniona</p> <p>4. uwzględniona</p> <p>5. uwzględniona</p> <p>6. uwzględniona</p> <p>7. uwzględniona</p> <p>8. nieuwzględniona</p> <p>9. nieuwzględniona</p>	<p>Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną.</p> <p>Uwaga podważająca rzetelność sporządzonego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzania zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.</p>
85	31.01.2014	<p>Krystyna Wasilewicz Łedławki 9/2, 11-230 Biszynek</p>	<p>1)wylączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych,</p> <p>2)ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy,</p> <p>3)ustalenie w studium minimalnej odległości</p>	<p>Cała gmina</p>	<p>Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu</p>	<p>częściowo nieuwzględniona</p>	<p>1. uwzględniona</p> <p>2. uwzględniona</p>	<p>Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną.</p> <p>Uwaga podważająca rzetelność sporządzonego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzania zmiany studium była przedmiotem opinii</p>

			elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę, 4) zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 5) wprowadzenie obowiązku sporządzania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych, 6) określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych, 7) podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,	Łędlawki 56/14, 56/13, 56/6 Cała gmina	i użytkowaniu terenów.		3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona 6. nieuwzględniona 7. nieuwzględniona	Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.
86	31.01.2014	Krystyna Mackiewicz Łędlawki 25/2 11-230 Bisztynek	1) wyłączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych, 2) ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy, 3) ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę, 4) zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 5) wprowadzenie obowiązku sporządzania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych, 6) określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych, 7) podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,	Cała gmina Łędlawki 29, 81, 132, 133 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Strefa mieszkaniowo-usługowa miejscowości Łędlawki.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona 6. nieuwzględniona 7. nieuwzględniona	Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną. Uwaga podważająca rzetelność sporządzanego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzania zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.
87	31.01.2014	Krzysztof i Helena Skorupa Księżno 10 11-311 Kolno	1) wyłączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych, 2) ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy, 3) ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę, 4) zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy	Cała gmina Księżno 23, 24	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary położone w odległości max 500 m od „postulowanej strefy zainwestowania jednostek osadniczych”.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona	Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną. Uwaga podważająca rzetelność sporządzanego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzania zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.

			turbin wiatrowych, 5)wprowadzenie obowiązku sporządzania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych, 6)określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych, 7)podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,	Cała gmina			5. uwzględniona 6. nieuwzględniona 7. nieuwzględniona	
88	31.01.2014	Lech Miłach Łądek 24 11-311 Kolno	1)wyłączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych, 2)ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy, 3)ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę, 4)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 5)wprowadzenie obowiązku sporządzania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych, 6)określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych, 7)podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,	Cała gmina Łądek 55/2, 15, 56/2, 14/2 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Strefa mieszkaniowo-usługowa miejscowości Łądek. Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona 6. nieuwzględniona 7. nieuwzględniona	Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną. Uwaga podważająca rzetelność sporządzanego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzania zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.
89	31.01.2014	Mirosław i Elżbieta Kokoszka Księżno 25 11-311 Kolno	1)wyłączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych, 2)ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy, 3)ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę, 4)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 5)wprowadzenie obowiązku sporządzania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych, 6)określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji	Cała gmina Księżno 116/3 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Strefa mieszkaniowo-usługowa miejscowości Księżno. Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona 6. nieuwzględniona	Uwaga dotycząca obowiązku sporządzania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego nie została uwzględniona. Obowiązek sporządzania planu miejscowego może zostać wprowadzony do studium jeżeli wynika to z przepisów odrębnych. Obecnie żadne przepisy odrębne nie wprowadzają obowiązku sporządzania planu miejscowego w związku z lokalizacją elektrowni wiatrowych. Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną. Uwaga podważająca rzetelność sporządzanego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzania zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.

			elektrowni wiatrowych, 7)podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,		i użytkowaniu terenów.		7. nieuwzględniona	
90	31.01.2014	Ryszard Gołębiowski Prosity 58 11-230 Bisztynek	1)wylączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych, 2)ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy, 3)ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę, 4)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 5)wprowadzenie obowiązku sporządzania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych, 6)określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych, 7)podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,	Cała gmina Prosity 269/1 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary oznaczone symbolem MRT - „Jest to jednostka, w której głównymi funkcjami gospodarczymi są rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo”.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona 6. nieuwzględniona 7. nieuwzględniona	Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną. Uwaga podważająca rzetelność sporządzanego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzania zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.
91	31.01.2014	Ryszard Trojanowski Księżno 3 11-311 Kolno	1)wylączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych, 2)ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy, 3)ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę, 4)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 5)wprowadzenie obowiązku sporządzania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych, 6)określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych, 7)podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,	Cała gmina Księżno 119/1, 117, 109, 114, 110, 12, 53/1, 54 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary oznaczone symbolem MRT - „Jest to jednostka, w której głównymi funkcjami gospodarczymi są rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo”.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona 6. nieuwzględniona 7. nieuwzględniona	Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną. Uwaga podważająca rzetelność sporządzanego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzania zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.
92	31.01.2014	Stanisław Malinowski Unikowo 56	1)wylączenie działek, których dotyczy uwaga z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi, jednoczesne ustanowienie strefy	Unikowo 165/2, 205/1	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.

		11-230 Bisztynek	ochronnej od granic przedmiotowych działek wynoszącej minimum 2 km, 2)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej na przedmiotowych działkach zabudowy oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 3)ustalenie minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy, w tym od istniejącej rozproszonej zabudowy mieszkaniowej poprzez przeprowadzenie ponownej analizy,	Cała gmina	strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.		2. uwzględniona 3. uwzględniona	
93	31.01.2014	Stanisława Skórczyńska Prosity 60 11-230 Bisztynek	1)wylączenie działek, których dotyczy uwaga z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi, jednoczesne ustanowienie strefy ochronnej od granic przedmiotowych działek wynoszącej minimum 2 km, 2)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej na przedmiotowych działkach zabudowy oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 3)ustalenie minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy, w tym od istniejącej rozproszonej zabudowy mieszkaniowej poprzez przeprowadzenie ponownej analizy,	Prosity 208, 202, 216/1, 216/2 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
94	31.01.2014	Salomea Pawłowska Prosity 39/1 11-230 Bisztynek	1)wylączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych, 2)ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy, 3)ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę, 4)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 5)wprowadzenie obowiązku sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych, 6)określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych, 7)podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,	Cała gmina Prosity 158 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Strefa wielofunkcyjna miejscowości Prosioty. Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona 6. nieuwzględniona 7. nieuwzględniona	Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną. Uwaga podważająca rzetelność sporządzonego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzania zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.
95	31.01.2014	Tadeusz Majek	1)wylączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin	Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona	Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany

		Prosity 24 11-230 Bisztynek	<p>wiatrowych,</p> <p>2)ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy,</p> <p>3)ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę,</p> <p>4)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych,</p> <p>5)wprowadzenie obowiązku sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych,</p> <p>6)określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych,</p> <p>7)podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,</p>	Prosity 175	o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.		2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona 6. nieuwzględniona 7. nieuwzględniona	<p>studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną.</p> <p>Uwaga podważająca rzetelność sporządzanego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzania zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.</p>
96	31.01.2014	Teresa Furgała i Stanisław Furgała Prosity 12/1 11-230 Bisztynek	<p>1)wyłączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych,</p> <p>2)ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy,</p> <p>3)ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę,</p> <p>4)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych,</p> <p>5)wprowadzenie obowiązku sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych,</p> <p>6)określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych,</p> <p>7)podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,</p>	Cała gmina Prosity 37/1, 37/2 Cała gmina	<p>Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.</p> <p>Strefa wielofunkcyjna miejscowości Prosioty.</p> <p>Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.</p>	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona 6. nieuwzględniona 7. nieuwzględniona	<p>Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną.</p> <p>Uwaga podważająca rzetelność sporządzanego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzania zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.</p>
97	31.01.2014	Urszula Ryńska Prosity 39/2, Bisztynek 11- 230	<p>1)wyłączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych,</p> <p>2)ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy,</p> <p>3)ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej</p>	Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	<p>Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną.</p> <p>Uwaga podważająca rzetelność sporządzanego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzania zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez</p>

			<p>zabudowy poprzez ponowną analizę,</p> <p>4) zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych,</p> <p>5) wprowadzenie obowiązku sporządzania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych,</p> <p>6) określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych,</p> <p>7) podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,</p>	<p>Prosity 158</p> <p>Cała gmina</p>	<p>Strefa wielofunkcyjna miejscowości Prosyty.</p> <p>Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.</p>		<p>4. uwzględniona</p> <p>5. uwzględniona</p> <p>6. nieuwzględniona</p> <p>7. nieuwzględniona</p>	<p>województwo po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.</p>
98	31.01.2014	Zofia i Michał Furgała Prosyty 12/2 11-230 Bisztynek	<p>1) wyłączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych,</p> <p>2) ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy,</p> <p>3) ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę,</p> <p>4) zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych,</p> <p>5) wprowadzenie obowiązku sporządzania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych,</p> <p>6) określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych,</p> <p>7) podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,</p>	<p>Cała gmina</p> <p>Prosity 37/1, 48/3, 37/2</p> <p>Cała gmina</p>	<p>Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary położone w odległości max 500 m od „postulowanej strefy zainwestowania jednostek osadniczych”.</p> <p>Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.</p>	<p>częściowo nieuwzględniona</p>	<p>1. uwzględniona</p> <p>2. uwzględniona</p> <p>3. uwzględniona</p> <p>4. uwzględniona</p> <p>5. uwzględniona</p> <p>6. nieuwzględniona</p> <p>7. nieuwzględniona</p>	<p>Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną.</p> <p>Uwaga podważająca rzetelność sporządzanego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzania zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.</p>
99	31.01.2014	Zygmunt Majek Prosyty 56 11-230 Bisztynek	<p>1) wyłączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych,</p> <p>2) ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy,</p> <p>3) ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę,</p> <p>4) zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych,</p>	<p>Cała gmina</p> <p>Prosity 231, 234, 237</p>	<p>Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.</p> <p>Obszary oznaczone symbolem MRT - „Jest to jednostka, w której głównymi funkcjami gospodarczymi są rolnictwo, przemysł,</p>	<p>częściowo nieuwzględniona</p>	<p>1. uwzględniona</p> <p>2. uwzględniona</p> <p>3. uwzględniona</p> <p>4. uwzględniona</p>	<p>Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną.</p> <p>Uwaga podważająca rzetelność sporządzanego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzania zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.</p>

			5)wprowadzenie obowiązku sporządzania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych, 6)określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych, 7)podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,	Cała gmina	przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo”.		5. uwzględniona 6. nieuwzględniona 7. nieuwzględniona	
100	31.01.2014	Dariusz Białousz i Sylwia Białousz Warmiany 12 11-230 Bisztynek	1)wyłączenie działek, których dotyczy uwaga z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi, jednoczesne ustanowienie strefy ochronnej od granic przedmiotowych działek wynoszącej minimum 2 km, 2)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej na przedmiotowych działkach zabudowy oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 3)ustalenie minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy mieszkaniowej poprzez przeprowadzenie ponownej analizy,	Warmiany 49, 53, 54 Cała gmina	Strefa mieszkalno-usługowa i produkcyjna miejscowości Warmiany. Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
101	31.01.2014	Sołectwo Warmiany	Petycja mieszkańców sołectwa Warmiany przeciwko budowie elektrowni wiatrowych uzasadniona następującymi argumentami: 1)hamowanie rozwoju turystyki w gminie, 2)obniżenie wartości nieruchomości, 3)szkodliwe oddziaływanie na zdrowie ludzi mieszkających w ich sąsiedztwie, szczególnie dzieci i kobiet w ciąży, 4)dewastację środowiska przyrodniczego i deformację krajobrazu, 5)negatywne oddziaływanie (niebezpieczeństwo) dla ściśle chronionych gatunków ptaków, w tym w szczególności ptaków drapieżnych (powinno być szponiastych).	Sołectwo Warmiany	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
102	31.01.2014	Polskie Towarzystwo Ochrony Ptaków Regionalne Biuro w Olsztynie	1)wprowadzenia w ustaleniach studium obszaru IBA PL160 Polder Sątopy – Samulewo zgodnie z międzynarodowym standardem BirdLife International, 2)wprowadzenie wokół ww. obszaru buforowej strefy o promieniu 3 km od granic obszaru, w której ustalony zostanie zakaz lokalizacji elektrowni wiatrowych, tj: na południe od miejscowości Sątopy i Unikowo, na północ od miejscowości Unikowo, na wschód od miejscowości Pleśnik,	Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
103	31.01.2014	Stowarzyszenie na Rzecz	1)naruszenie zasad sporządzania studium poprzez uwzględnienie wniosków dotyczące przeznaczenia	Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych	nieuwzględniona	1. nieuwzględniona	Ze względu na braki merytoryczne w uwadze tj. brak oznaczenia nieruchomości, której dotyczy uwaga, postanowiono o nieuwzględnieniu jej treści. Ponadto uwaga ma charakter

		<p>Zrównoważone go Rozwoju Energii Odnawialnej i Telekomunikacji w woj. Warmińsko-Mazurskim reprezentowane przez Piotra Rydla Lądek 16, 11-311 Kolno</p>	<p>terenu pod budowę elektrowni wiatrowych, które wpłynęły przed terminem podanym w ogłoszeniu o przystąpieniu do zmiany studium, 2) naruszenie zasad uchwalania studium w wyniku braku wyłączenia Burmistrza Miasta i Gminy Bisztynek z procedury przygotowania studium jako strony w postępowaniu w związku ze złożonym wnioskiem o lokalizację elektrowni wiatrowych na terenach będących własnością Burmistrza, 3) wyłączenie z projektowanego obszaru lokalizacji elektrowni wiatrowych terenów, których właściciel nie zgadzają się na ograniczenie ich prawa własności i prawa do ochrony zdrowia z powodu realizacji inwestycji komercyjnej, 4) ograniczenie obszaru, którego dotyczy zakaz zabudowy, obejmujący teren lokalizacji elektrowni wiatrowych i ich stref ochronnych tylko do granic działek, do których właściciel elektrowni/inwestor ma tytuł prawny, 5) wyznaczanie obszarów, o których mowa w art. 10 ust.2a w sposób precyzyjny, uwzględniający granice działek przedstawionych w ewidencji gruntów i budynków, 6) wyznaczenie obszaru lokalizacji elektrowni wiatrowych przy uwzględnieniu minimalnego promienia strefy ochronnej od istniejącej i planowanej zabudowy z uwzględnieniem obecnego stanu wiedzy na temat zagrożeń stwarzanych przez elektrownie wiatrowe, 7) wyznaczenie obszarów pod budowę elektrowni wiatrowych z zastosowaniem przyjętej minimalnej odległości od zabudowy już w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego w odległości nie mniejszej niż 2 km od osiedli mieszkaniowych i zabudowań, a dla elektrowni wiatrowej o mocy większej niż 2 MW odległość od istniejącej na działkach zabudowy powinna być zwiększona, 8) wyznaczenie obszarów pod lokalizację elektrowni wiatrowych z zachowaniem minimalnej odległości od granic działek obecnie niezabudowanych, 9) rzetelne wyznaczenie obszarów pod budowę elektrowni wiatrowych i ich stref ochronnych już na etapie studium, 10) wypełnienie obowiązku zawartego w art.10 ust.2 pkt.3 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym tj. określenie zasad ochrony środowiska i jego zasobów, 11) uwzględnienie zaleceń Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska dotyczących odległości elektrowni wiatrowych od rezerwatu przyrody Sątopy Samulewo i uwzględnienie projektowanego w bardzo bliskiej przyszłości utworzenia obszaru NATURA 2000 Polder Sątopy-Samulewo" PL160 OSO, 12) rzetelne uwzględnienie uwarunkowań przyrodniczych gminy Bisztynek tj. położenia między dwoma cennymi obszarami pod względem ornitologicznym - rezerwatem Sątopy Samulewo i użytkiem ekologicznym Bartniki,</p>	<p>o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.</p>		<p>2. nieuwzględniona 3. nieuwzględniona 4. nieuwzględniona 5. nieuwzględniona 6. nieuwzględniona 7. nieuwzględniona 8. nieuwzględniona 9. nieuwzględniona 10. nieuwzględniona 11. nieuwzględniona 12. nieuwzględniona</p>	<p>ogólnych rozważań dotyczących zasadności lokalizacji elektrowni wiatrowych. Rozważania te nie mają prawidłowego uzasadnienia prawnego oraz rzetelnie udokumentowanych badań naukowych. Należy nadmienić, że projekt studium oraz prognoza oddziaływania na środowisko uzyskały wszystkie wymagane opinie i uzgodnienia, m. in. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Olsztynie, Warmińsko-Mazurskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków, Wojewody Warmińsko-Mazurskiego, Zarządu Województwa Warmińsko-Mazurskiego.</p>
--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			13)rzetelne wykonanie analizy krajobrazu.				13. nieuwzględniona	
104	03.02.2014	Anna i Jerzy Safianowicz ul. Kościuszki 12/2 11-320 Jeziorany	1)wylączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych, 2)ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy, 3)ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę, 4)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 5)wprowadzenie obowiązku sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych, 6)określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych, 7)podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,	Cała gmina Łądek 120/5, 120/3, 120/2, 114 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary oznaczone symbolem MRT - „Jest to jednostka, w której głównymi funkcjami gospodarczymi są rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo”.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona 6. nieuwzględniona 7. nieuwzględniona	Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną. Uwaga podważająca rzetelność sporządzonego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzania zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.
105	03.02.2014	Marek Maksymiuk Księżno 33 11-311 Kolno	1)wylączenie działek, których dotyczy uwaga z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi, jednoczesne ustanowienie strefy ochronnej od granic przedmiotowych działek wynoszącej minimum 2 km, 2)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej na przedmiotowych działkach zabudowy oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 3)ustalenie minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy, w tym od istniejącej rozproszonej zabudowy mieszkaniowej poprzez przeprowadzenie ponownej analizy,	Księżno 137, 138 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary preferowane do zwiększenia lesistości.	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
106	03.02.2014	Piotr Wrotek ul. Chrobrego 13/17 02-479 Warszawa	1)wylączenie nieruchomości w odniesieniu do których właściciele nie wyrażają zgody na lokalizację turbin wiatrowych, 2)ustalenie 2 kilometrowej strefy ochronnej od niezabudowanych działek rolniczych, których właściciele chcą w przyszłości skorzystać z prawa zabudowy, 3)ustalenie w studium minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy poprzez ponowną analizę, 4)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej zabudowy na przedmiotowej działce oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy	Cała gmina Łądek 95/2,102,105,	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary oznaczone symbolem MRT - „Jest to jednostka, w której głównymi funkcjami	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona	Uwaga dotycząca zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych nie została uwzględniona. Projekt zmiany studium wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały uzgodnione oraz pozytywnie zaopiniowane m. in. przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Gminną Komisję Urbanistyczno-Architektoniczną. Uwaga podważająca rzetelność sporządzonego projektu studium nie została uwzględniona. Rzetelność sporządzania zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno-Architektonicznej, a procedura będzie oceniana przez wojewodę po podjęciu uchwały w sprawie zmiany studium.

			mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 5)wprowadzenie obowiązku sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszarów na których studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych, 6)określenie zasad ochrony środowiska i krajobrazu kulturowego na obszarach planowanej lokalizacji elektrowni wiatrowych, 7)podważenie rzetelności sporządzonego projektu studium,	110/2 Cała gmina	gospodarczymi są rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo”.		5. uwzględniona 6. nieuwzględniona 7. nieuwzględniona	
107	03.02.2014	SPAK Oddział Warmińsko-Mazurski ul. Prawocheńskie go 17 10-727 Olsztyn	Uwaga składające się z argumentów: 1)wprowadzenie do ustaleń studium zasad ochrony (w tym: zakazów, nakazów i odstępstw) dotyczących występujących na terenie gminy Bisztynek obszarów chronionego krajobrazu, 2)uzupełnienie ustaleń studium w punkcie 3.3. pt. „Zagrożenia i ochrona środowiska przyrodniczego” o obowiązek przeprowadzenia analiz oraz wizualizacji pozwalających na rzetelną i indywidualną oceną wpływu inwestycji na krajobraz, 3)uwzględnienie w punkcie 5.4. studium zatytułowanym „Kierunki rozwoju infrastruktury technicznej” konieczności ochrony krajobrazu jako całości, a nie jedynie fragmentów objętych ochroną konserwatorską, 4)wyjaśnienie przyczyn dotyczących wykreślenia z ustaleń studium zapisów nakazujących przeprowadzenie rekultywacji lokalnych kopalni piasku i żwiru występujących na terenie gminy, 5)zawężenie granic obszarów, na których przewiduje się lokalizację elektrowni wiatrowych do niezbędnego minimum, niepowodującego możliwości lokalizacji turbin wiatrowych na całym obszarze gminy, 6)wprowadzenie minimalnej odległości 500 m od zabudowa mieszkaniowej w siedliskach rozproszonych.	Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	uwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona 6. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
108	03.03.2014	Grażyna Sobolewska Łędlawki 7 11-230 Bisztynek	1)wyłączenie działek, których dotyczy uwaga z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi, jednoczesne ustanowienie strefy ochronnej od granic przedmiotowych działek wynoszącej minimum 2 km, 2)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km od istniejącej na przedmiotowych działkach zabudowy oraz przeprowadzenie pogłębionej analizy w zakresie ustanowienia minimalnych odległości od zabudowy mieszkaniowej w zależności od planowanej mocy turbin wiatrowych, 3)ustalenie minimalnej odległości elektrowni wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy, w tym od istniejącej rozproszonej zabudowy mieszkaniowej poprzez przeprowadzenie ponownej analizy,	Łędlawki 33/3, 33/4, 34/5 Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	nieuwzględniona	nieuwzględniona	Uwagi nie uwzględniono, ponieważ została złożona po terminie przewidziany w ogłoszeniu o wyłożeniu projektu studium.

Wyłożenie do publicznego wglądu nr 2

109	14.05.2014	Pozytywna Energia	1)prośba o ponowne rozpatrzenie uwagi złożonej po pierwszym wyłożeniu projektu zmiany studium,	Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	nieuwzględniona	nieuwzględniona	Uwaga nie została uwzględniona w całości. Nie wniesiono poprawek dotyczących oznaczenia nieruchomości do uwagi złożonej po pierwszym wyłożeniu. Ze względu na braki merytoryczne w uwadze tj. brak oznaczenia nieruchomości, której dotyczy uwaga, postanowiono o nieuwzględnieniu jej treści. Uwaga ma charakter ogólnych rozważań dotyczących zasadności lokalizacji elektrowni wiatrowych. Rozważania te nie mają prawidłowego uzasadnienia prawnego oraz rzetelnie udokumentowanych badań naukowych. Należy nadmienić, że projekt studium oraz prognoza oddziaływania na środowisko uzyskały wszystkie wymagane opinie i uzgodnienia, m. in. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Olsztynie, Warmińsko-Mazurskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków, Wojewody Warmińsko-Mazurskiego, Zarządu Województwa Warmińsko-Mazurskiego.
110	13.06.2014	Sołectwo Warmiany	Protest przeciwko elektrowniom wiatrowym: 1)lokalizacja elektrowni wiatrowych hamuje rozwój turystyki w gminie Bisztynek, 2)turbiny wiatrowe powodują obniżenie wartości nieruchomości, 3)elektrownie wiatrowe są szkodliwe dla zdrowia ludzi mieszkających w ich sąsiedztwie, szczególnie dzieci i kobiety w ciąży, 4)powodują dewastację środowiska przyrodniczego, deformują krajobraz, 5)są szczególnie niebezpieczne dla ściśle chronionych ptaków szponiastych - niezbędnych w ekosystemie, 6)szkodliwie oddziałują na środowisko, w tym obszary chronionego krajobrazu,	Sołectwo Warmiany	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona 6. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
111	16.06.2014	Grzegorz Skibniewski ul. Wspaniała 6a 05-400 Otwock	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny,	Cała gmina Sułowo 264/1, 264/2	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary położone w odległości max 500 m od „postulowanej strefy zainwestowania jednostek osadniczych”.	nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
112	17.06.2014	Andrzej Kosikowski Unikowo 52, 11-230 Bisztynek	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3)ustalenia już na poziomie studium minimalnej odległości turbin wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy mieszkaniowej, ponieważ ustalona odległość 500 m jest niedopuszczalna, 4)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz	Cała gmina Unikowo 154, 160/2, 162, 163, 166, 212	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. RP- jednostka strukturalna o funkcji rolniczo-przyrodniczej.	nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.

			zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 5)wylączenie przedmiotowych działek z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi oraz ustalenia strefy ochronnej od granic tych działek na poziomie 2 km ze względu na chęć skorzystania z prawa zabudowy,				5. uwzględniona	
113	17.06.2014	Adam Ziółkowski Prosity 61/2 11-230 Bisztynek	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3)ustalenia już na poziomie studium minimalnej odległości turbin wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy mieszkaniowej, ponieważ ustalona odległość 500 m jest niedopuszczalna, 4)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 5)wylączenie przedmiotowych działek z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi oraz ustalenia strefy ochronnej od granic tych działek na poziomie 2 km ze względu na chęć skorzystania z prawa zabudowy,	Cała gmina Prosity 131, 132, 133, 134, 212/1, 212/2, 16, 214	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary oznaczone symbolem MRT - „Jest to jednostka, w której głównymi funkcjami gospodarczymi są rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo”.	nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
114	17.06.2014	Kazimierz Dłużniewski Łądek 33 11-311 Kolno	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3)ustalenia już na poziomie studium minimalnej odległości turbin wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy mieszkaniowej, ponieważ ustalona odległość 500 m jest niedopuszczalna, 4)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 5)wylączenie przedmiotowych działek z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi oraz ustalenia strefy ochronnej od granic	Cała gmina Łądek 10/3	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary oznaczone symbolem MRT - „Jest to jednostka, w której głównymi funkcjami gospodarczymi są rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo”.	nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.

			tych działek na poziomie 2 km ze względu na chęć skorzystania z prawa zabudowy,					
115	17.06.2014	Andrzej Pietraszkiewicz ul. Malewskiego 12/1 Olsztyn	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3)ustalenia już na poziomie studium minimalnej odległości turbin wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy mieszkaniowej, ponieważ ustalona odległość 500 m jest niedopuszczalna, 4)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 5)wyłączenie przedmiotowych działek z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi oraz ustalenia strefy ochronnej od granic tych działek na poziomie 2 km ze względu na chęć skorzystania z prawa zabudowy,	Cała gmina Prosity 139/2, 135	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary oznaczone symbolem MRT - „Jest to jednostka, w której głównymi funkcjami gospodarczymi są rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo”.	nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
116	17.06.2014	Edward Pietraszkiewicz Prosity 44/1 11-230 Bisztynek	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3)ustalenia już na poziomie studium minimalnej odległości turbin wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy mieszkaniowej, ponieważ ustalona odległość 500 m jest niedopuszczalna, 4)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 5)wyłączenie przedmiotowych działek z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi oraz ustalenia strefy ochronnej od granic tych działek na poziomie 2 km ze względu na chęć skorzystania z prawa zabudowy,	Cała gmina Prosity 139/1	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary oznaczone symbolem MRT - „Jest to jednostka, w której głównymi funkcjami gospodarczymi są rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo”.	nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
117	17.06.2014	Grażyna Majsiuk ul. Herdera 22/16 Olsztyn	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny,	Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane	nieuwzględniona	1. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.

			<p>2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem,</p> <p>3)ustalenia już na poziomie studium minimalnej odległości turbin wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy mieszkaniowej, ponieważ ustalona odległość 500 m jest niedopuszczalna,</p> <p>4)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny,</p> <p>5)wyłączenie przedmiotowych działek z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi oraz ustalenia strefy ochronnej od granic tych działek na poziomie 2 km ze względu na chęć skorzystania z prawa zabudowy,</p>	<p>Prosity 151/1,150/1, 150/6, 150/5, 150/7, 150/2, 150/3</p>	<p>z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.</p> <p>Obszary położone w odległości max 500 m od „postulowanej strefy zainwestowania jednostek osadniczych”.</p>		<p>2. uwzględniona</p> <p>3. uwzględniona</p> <p>4. uwzględniona</p> <p>5. uwzględniona</p>	
118	17.06.2014	<p>Janusz Juszyński Biegonity 2 11-230 Bisztynek</p>	<p>1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny,</p> <p>2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem,</p> <p>3)ustalenia już na poziomie studium minimalnej odległości turbin wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy mieszkaniowej, ponieważ ustalona odległość 500 m jest niedopuszczalna,</p> <p>4)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny,</p> <p>5)wyłączenie przedmiotowych działek z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi oraz ustalenia strefy ochronnej od granic tych działek na poziomie 2 km ze względu na chęć skorzystania z prawa zabudowy,</p>	<p>Cała gmina</p> <p>Biegonity 101, 92,272, 100/2</p>	<p>Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.</p> <p>Obszary oznaczone symbolem MRT - „Jest to jednostka, w której głównymi funkcjami gospodarczymi są rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo”.</p>	<p>nieuwzględniona</p>	<p>1. uwzględniona</p> <p>2. uwzględniona</p> <p>3. uwzględniona</p> <p>4. uwzględniona</p> <p>5. uwzględniona</p>	<p>Uwaga została uwzględniona w całości.</p>
119	17.06.2014	<p>Jerzy Lewicki ul. Stokowa 30 11-041 Olsztyn</p>	<p>1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny,</p> <p>2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem,</p> <p>3)ustalenia już na poziomie studium minimalnej odległości turbin wiatrowych od istniejącej i</p>	<p>Cała gmina</p>	<p>Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.</p>	<p>nieuwzględniona</p>	<p>1. uwzględniona</p> <p>2. uwzględniona</p>	<p>Uwaga została uwzględniona w całości.</p>

			planowanej zabudowy mieszkaniowej, ponieważ ustalona odległość 500 m jest niedopuszczalna, 4)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 5)wyłączenie przedmiotowych działek z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi oraz ustalenia strefy ochronnej od granic tych działek na poziomie 2 km ze względu na chęć skorzystania z prawa zabudowy,	Lądek 65	Obszary preferowane do zwiększenia lesistości.		3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona	
120	17.06.2014	Jadwiga i Wiesław Kosielscy Prosyty 46 11-230 Bisztynek	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3)ustalenia już na poziomie studium minimalnej odległości turbin wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy mieszkaniowej, ponieważ ustalona odległość 500 m jest niedopuszczalna, 4)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 5)wyłączenie przedmiotowych działek z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi oraz ustalenia strefy ochronnej od granic tych działek na poziomie 2 km ze względu na chęć skorzystania z prawa zabudowy,	Cała gmina Prosyty 105/1	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary oznaczone symbolem MRT - „Jest to jednostka, w której głównymi funkcjami gospodarczymi są rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo”.	nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
121	17.06.2014	Marianna Dziadak Prosyty 24 11-230 Bisztynek	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3)ustalenia już na poziomie studium minimalnej odległości turbin wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy mieszkaniowej, ponieważ ustalona odległość 500 m jest niedopuszczalna, 4)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny,	Cała gmina Prosyty 176/2	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Strefa wielofunkcyjna miejscowości Prosyty.	nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.

			5)wyłączenie przedmiotowych działek z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi oraz ustalenia strefy ochronnej od granic tych działek na poziomie 2 km ze względu na chęć skorzystania z prawa zabudowy,				5. uwzględniona	
122	17.06.2014	Mirosław i Elżbieta Kokoszka Księżno 25 11-311 Kolno	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3)ustalenia już na poziomie studium minimalnej odległości turbin wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy mieszkaniowej, ponieważ ustalona odległość 500 m jest niedopuszczalna, 4)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 5)wyłączenie przedmiotowych działek z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi oraz ustalenia strefy ochronnej od granic tych działek na poziomie 2 km ze względu na chęć skorzystania z prawa zabudowy,	Cała gmina Księżno 116/3	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Strefa mieszkaniowo-usługowa miejscowości Księżno.	nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
123	17.06.2014	Ryszard Zera Prosioty 22 11-230 Bisztynek	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3)ustalenia już na poziomie studium minimalnej odległości turbin wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy mieszkaniowej, ponieważ ustalona odległość 500 m jest niedopuszczalna, 4)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 5)wyłączenie przedmiotowych działek z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi oraz ustalenia strefy ochronnej od granic tych działek na poziomie 2 km ze względu na chęć skorzystania z prawa zabudowy,	Cała gmina Prosioty 203,218	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary oznaczone symbolem MRT - „Jest to jednostka, w której głównymi funkcjami gospodarczymi są rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo”.	nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.

			wiatrowych w dopuszczalnej odległości od rezerwatu ornitologicznego Sątopy – Samulewo oraz dróg publicznych, 13) usunięcie naruszenia zasad sporządzania zmiany studium poprzez niezgodne z przepisami ustawy rozstrzygnięcie wniosków do studium, które wpłynęły poza wyznaczonym w ogłoszeniu terminem,				13. nieuwzględniona	
125	17.06.2014	Jan Strzałkowski Łędlawki 7 11-230 Bisztynek	1) przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2) oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3) ustalenia już na poziomie studium minimalnej odległości turbin wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy mieszkaniowej, ponieważ ustalona odległość 500 m jest niedopuszczalna, 4) zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 5) wyłączenie przedmiotowych działek z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi oraz ustalenia strefy ochronnej od granic tych działek na poziomie 2 km ze względu na chęć skorzystania z prawa zabudowy,	Cała gmina Łędlawki 34/4	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary oznaczone symbolem MRT - „Jest to jednostka, w której głównymi funkcjami gospodarczymi są rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo”.		1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
126	17.06.2014	Krystyna Mackiewicz Łędlawki 25/2 11-230 Bisztynek	1) przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2) oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3) ustalenia już na poziomie studium minimalnej odległości turbin wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy mieszkaniowej, ponieważ ustalona odległość 500 m jest niedopuszczalna, 4) zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 5) wyłączenie przedmiotowych działek z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi oraz ustalenia strefy ochronnej od granic tych działek na poziomie 2 km ze względu na chęć	Cała gmina Łędlawki 29, 81, 132, 133	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Strefa mieszkaniowo-usługowa miejscowości Łędlawki.	nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.

			skorzystania z prawa zabudowy,					
127	17.06.2014	Adam Kokoszka Księżno 13 11-311 Kolno	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3)ustalenia już na poziomie studium minimalnej odległości turbin wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy mieszkaniowej, ponieważ ustalona odległość 500 m jest niedopuszczalna, 4)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 5)wyłączenie przedmiotowych działek z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi oraz ustalenia strefy ochronnej od granic tych działek na poziomie 2 km ze względu na chęć skorzystania z prawa zabudowy,	Cała gmina Księżno 22, 30, 130	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Strefa mieszkalno-usługowa miejscowości Księżno. Obszary położone w odległości max 500 m od „postulowanej strefy zainwestowania jednostek osadniczych”.	nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
128	17.06.2014	Andrzej Iżykowski Unikowo 43 11-230 Bisztynek	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3)ustalenia już na poziomie studium minimalnej odległości turbin wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy mieszkaniowej, ponieważ ustalona odległość 500 m jest niedopuszczalna, 4)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 5)wyłączenie przedmiotowych działek z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi oraz ustalenia strefy ochronnej od granic tych działek na poziomie 2 km ze względu na chęć skorzystania z prawa zabudowy,	Cała gmina Unikowo 38	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. RP- jednostka strukturalna o funkcji rolniczo-przyrodniczej.	nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
129	17.06.2014	Andrzej Machnac Biegonyta 1, 11-230	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny,	Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane	częściowo nieuwzględniona	1. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.

		Bisztynek	2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3)ustalenia już na poziomie studium minimalnej odległości turbin wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy mieszkaniowej, ponieważ ustalona odległość 500 m jest niedopuszczalna, 4)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 5)wyłączenie przedmiotowych działek z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi oraz ustalenia strefy ochronnej od granic tych działek na poziomie 2 km ze względu na chęć skorzystania z prawa zabudowy,	Biegonity 99/2,99/3	z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary oznaczone symbolem MRT - „Jest to jednostka, w której głównymi funkcjami gospodarczymi są rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo”.		2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona	
130	17.06.2014	Dariusz Białousz i Sylwia Białousz Warmiany 12 11-230 Bisztynek	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3)ustalenia już na poziomie studium minimalnej odległości turbin wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy mieszkaniowej, ponieważ ustalona odległość 500 m jest niedopuszczalna, 4)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 5)wyłączenie przedmiotowych działek z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi oraz ustalenia strefy ochronnej od granic tych działek na poziomie 2 km ze względu na chęć skorzystania z prawa zabudowy,	Cała gmina Warmiany 49, 53, 54	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Strefa mieszkalno-usługowa i produkcyjna miejscowości Warmiany.	nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
131	17.06.2014	Jan Butkiewicz Łedławki 9/1 11-230 Bisztynek	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3)ustalenia już na poziomie studium minimalnej odległości turbin wiatrowych od istniejącej i	Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.

			planowanej zabudowy mieszkaniowej, ponieważ ustalona odległość 500 m jest niedopuszczalna, 4)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 5)wyłączenie przedmiotowych działek z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi oraz ustalenia strefy ochronnej od granic tych działek na poziomie 2 km ze względu na chęć skorzystania z prawa zabudowy,	Lędławki 50, 50/1, 52, 56/7, 56/10	Obszary oznaczone symbolem MRT - „Jest to jednostka, w której głównymi funkcjami gospodarczymi są rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo”.		3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona	
132	17.06.2014	Krystyna Wasilewicz Lędławki 9/2, 11-230 Bisztynek	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3)ustalenia już na poziomie studium minimalnej odległości turbin wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy mieszkaniowej, ponieważ ustalona odległość 500 m jest niedopuszczalna, 4)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 5)wyłączenie przedmiotowych działek z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi oraz ustalenia strefy ochronnej od granic tych działek na poziomie 2 km ze względu na chęć skorzystania z prawa zabudowy,	Cała gmina Lędławki 56/14, 56/13, 56/6	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary oznaczone symbolem MRT - „Jest to jednostka, w której głównymi funkcjami gospodarczymi są rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo”.	nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
133	17.06.2014	Paweł Jakonis Warmiany 1 11-230 Bisztynek	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3)ustalenia już na poziomie studium minimalnej odległości turbin wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy mieszkaniowej, ponieważ ustalona odległość 500 m jest niedopuszczalna, 4)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny,	Cała gmina Warmiany 3, 6, 96	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Strefa mieszkalno-usługowa i produkcyjna miejscowości Warmiany.	nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.

			5)wylączenie przedmiotowych działek z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi oraz ustalenia strefy ochronnej od granic tych działek na poziomie 2 km ze względu na chęć skorzystania z prawa zabudowy,				5. uwzględniona	
134	17.06.2014	Przemysław Więczkowski Unikowo 45 11-230 Bisztynek	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3)ustalenia już na poziomie studium minimalnej odległości turbin wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy mieszkaniowej, ponieważ ustalona odległość 500 m jest niedopuszczalna, 4) zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 5)wylączenie przedmiotowych działek z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi oraz ustalenia strefy ochronnej od granic tych działek na poziomie 2 km ze względu na chęć skorzystania z prawa zabudowy,	Cała gmina Unikowo 109, 114, 176	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. RP- jednostka strukturalna o funkcji rolniczo-przyrodniczej.	nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
135	17.06.2014	Zbigniew Sulkowski Unikowo 50/1 11-230 Bisztynek	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3)ustalenia już na poziomie studium minimalnej odległości turbin wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy mieszkaniowej, ponieważ ustalona odległość 500 m jest niedopuszczalna, 4)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 5)wylączenie przedmiotowych działek z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi oraz ustalenia strefy ochronnej od granic tych działek na poziomie 2 km ze względu na chęć skorzystania z prawa zabudowy,	Cała gmina Unikowo 43/1,43/2,50/3, 100,106,170	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. RP- jednostka strukturalna o funkcji rolniczo-przyrodniczej.	nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.

136	17.06.2014	Krzysztof i Wioletta Bielawscy ul. Kolejowa 6B/1, 11-230 Bisztynek	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3)ustalenia już na poziomie studium minimalnej odległości turbin wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy mieszkaniowej, ponieważ ustalona odległość 500 m jest niedopuszczalna, 4)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 5)wylączenie przedmiotowych działek z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi oraz ustalenia strefy ochronnej od granic tych działek na poziomie 2 km ze względu na chęć skorzystania z prawa zabudowy,	Cała gmina Bisztynek 103	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Strefa mieszkalno-usługowa i produkcyjna w mieście Bisztynek.	nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
137	17.06.2014	Joanna Grzywacz Troszkowo 23, 11-230 Bisztynek	1)przedstawienie sposobu wykonania analizy, na podstawie której zawarto zapis o dopuszczalnej odległości 500 m od siedzib ludzkich, 2)podanie podstawy prawnej pozwalającej na przyjęcie odległości 500 m elektrowni wiatrowej o mocy deklarowanej przez inwestora jako 3 MW od siedzib ludzkich, 3)ustalenie w studium obszaru oddziaływania dla elektrowni wiatrowych oraz przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2,5 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 4)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 5)oddalenie elektrowni wiatrowych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości elektrowni wiatrowej wraz ze śmigłem od linii kolejowej przebiegającej w gminie Bisztynek, 6)ustanowienie strefy ochronnej od granic przedmiotowych działek na poziomie minimalnym 2 km, ze względu na chęć skorzystania w przyszłości z przysługującego właścicielom prawa do lokalizacji zabudowy zagrodowej, 7)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km dla elektrowni wiatrowej o mocy 2 MW od istniejącej na przedmiotowych działkach zabudowy przeznaczonej pod funkcję pensjonatową, a w przypadku turbin o większej mocy zwiększenie odległości od istniejącej	Cała gmina Troszkowo 171, 172/2, 166, 166/1, 166/2, 164/6, 204/1	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary oznaczone symbolem MRT - „Jest to jednostka, w której głównymi funkcjami gospodarczymi są rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo”.	nieuwzględniona	1. nieuwzględniona 2. nieuwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona 6. uwzględniona 7. uwzględniona	Uwagi nie uwzględniono w całości. Sporządzanie dodatkowych analiz na etapie procedury sporządzania zmiany studium nie jest wymagane. Wszelkie analizy dotyczące zastosowanych w studium rozwiązań, w tym dotyczących odległości turbin wiatrowych od zabudowy mieszkaniowej zostały zawarte w dokumentacji Analizy uwarunkowań zagospodarowania przestrzennego miasta i gminy Bisztynek sporządzonej na potrzeby zmiany studium (dostępna w Urzędzie Miasta). W polskim systemie prawnym nie zostały do tej pory określone żadne odległości minimalne dotyczące lokalizacji turbin wiatrowych. W każdym przypadku indywidualnie) turbiny wiatrowe lokalizowane są na podstawie badań i pomiarów dotyczących hałasu i drgań zgodnie z przepisami ustawy prawo ochrony środowiska oraz ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Zgodnie z ustawą o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym to samorząd lokalny ustala zasady zagospodarowania i zabudowy terenów, najpierw w dokumencie o charakterze strategicznym, jakim jest studium, a później uszczegóławia w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego. Uwaga dotycząca odległości od linii kolejowej jest niezasadna, gdyż polskie przepisy prawne nie wymagają ustalenia odległości elektrowni wiatrowych od linii kolejowej na etapie studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy. Żadne z wymaganych opinii i uzgodnień nie zawierało informacji nt. ograniczeń związanych z lokalizacją turbin względem terenów kolejowych. Potwierdzenie powyższego stanowi odpowiedź podsekretarza stanu w Ministerstwie Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 7 kwietnia 2012 r. na interpelację nr 3694 w sprawie farm wiatrowych: „Podstawowym narzędziem służącym do określenia warunków, jakim powinny odpowiadać inwestycje w farmy wiatrowe, jest miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego. Gmina może określić w nim kryteria dotyczące m. in. minimalnej odległości elektrowni od zabudowy przeznaczonej do stałego pobytu ludzi, a także rezerwatów, łęgówisk i innych obszarów, na które elektrownia może potencjalnie oddziaływać.” W odniesieniu do uwagi dotyczącej ochrony środowiska - zarówno projekt zmiany studium jak i prognoza oddziaływania na środowisko zostały pozytywnie zaopiniowane przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie, Marszałka Województwa Warmińskiego – Mazurskiego oraz Gminną Komisję Urbanistyczno –

			<p>zabudowy o 500 m na każdy 1 MW mocy zainstalowanej turbiny,</p> <p>8)oddalenie elektrowni wiatrowych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości elektrowni wiatrowej wraz ze śmigłem od linii kolejowej przebiegającej w gminie Bisztynek,</p> <p>9)ustanowienie strefy ochronnej od granic przedmiotowych działek na poziomie minimalnym 2 km, ze względu na chęć skorzystania w przyszłości z przysługującego właścicielom prawa do lokalizacji zabudowy zagrodowej,</p> <p>10)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km dla elektrowni wiatrowej o mocy 2 MW od istniejącej na przedmiotowych działkach zabudowy, a w przypadku turbin o większej mocy zwiększenie odległości od istniejącej zabudowy o 500 m na każdy 1 MW mocy zainstalowanej turbiny,</p> <p>11)wylączenie przedmiotowych działek z obszaru, na którym studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych oraz ich stref ochronnych oraz uwzględnienie rzetelnie określonej minimalnej odległości od istniejącej i planowanej zabudowy mieszkaniowej już na etapie studium,</p> <p>12)rzetelne sporządzenie załącznika graficznego do Studium uwzględniające wyznaczenie obszarów, w których dopuszczono lokalizację elektrowni wiatrowych w dopuszczalnej odległości od rezerwatu ornitologicznego Sątopy – Samulewo oraz dróg publicznych,</p> <p>13)usuniecie naruszenia zasad sporządzania zmiany studium poprzez niezgodne z przepisami ustawy rozstrzygnięcie wniosków do studium, które wpłynęły poza wyznaczonym w ogłoszeniu terminem,</p>				<p>8. nieuwzględniona</p> <p>9. uwzględniona</p> <p>10. uwzględniona</p> <p>11. uwzględniona</p> <p>12. nieuwzględniona</p> <p>13. nieuwzględniona</p>	<p>Architektoniczną. Na rysunku studium granica terenów, na których przewiduje się możliwość lokalizacji turbin wiatrowych została oznaczona precyzyjnie, a rysunek sporządzony został w czytelnej technice graficznej (również w wersji elektronicznej) i spełnia wymagania zawarte w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 28 kwietnia 2004 r. w sprawie zakresu projektu studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy. Ponadto uzyskano wszystkie wymagane przepisami prawa opinie i uzgodnienia również w zakresie odległości turbin wiatrowych od dróg publicznych.</p> <p>Ze względu na przyjęte zasady prowadzenia procedury prac na zmianą studium, oparte na dobrych praktykach urbanistycznych. Biorąc pod uwagę ciągłość planowania przestrzennego należy rozważyć wszystkie zdarzenia, które w okresie od uchwalenia obecnie obowiązującego studium do rozpoczęcia prac nad jego zmianą mają istotny wpływ na kształt polityki przestrzennej samorządu. W związku z powyższym uwzględniono w pracach nad zmianą studium wnioski, które zostały złożone przed ogłoszeniem, jak i wnioski, które zostały złożone po ogłoszeniu. Nie ma również przeciwwskazań, żeby w trakcie trwania prac projektowych rozważyć wszelkie wnioski i uwagi spływające od osób i instytucji zainteresowanych ostatecznym kształtem studium.</p>
138	17.06.2014	<p>Julita i Ryszard Wasiak Troszkowo 23, 11-230 Bisztynek adres do korespondencji : ul. Słupecka 4/12 02-309 Warszawa</p>	<p>1)przedstawienie sposobu wykonania analizy, na podstawie której zawarto zapis o dopuszczalnej odległości 500 m od siedzib ludzkich, 2)podanie podstawy prawnej pozwalającej na przyjęcie odległości 500 m elektrowni wiatrowej o mocy deklarowanej przez inwestora jako 3 MW od siedzib ludzkich, 3)ustalenie w studium obszaru oddziaływania dla elektrowni wiatrowych oraz przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2,5 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 4)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 5)oddalenie elektrowni wiatrowych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości elektrowni wiatrowej wraz ze śmigłem od linii kolejowej przebiegającej w gminie Bisztynek, 6)ustanowienie strefy ochronnej od granic działek 82 i 89/5 w obrębie Kokoszewo na poziomie minimalnym</p>	Cała gmina	<p>Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.</p> <p>Obszary oznaczone symbolem MRT - „Jest to jednostka, w której głównymi funkcjami</p>	nieuwzględniona	<p>1. nieuwzględniona</p> <p>2. nieuwzględniona</p> <p>3. uwzględniona</p> <p>4. uwzględniona</p> <p>5. uwzględniona</p> <p>6. uwzględniona</p>	<p>Uwagi nie uwzględniono w całości. Sporządzanie dodatkowych analiz na etapie procedury sporządzania zmiany studium nie jest wymagane. Wszelkie analizy dotyczące zastosowanych w studium rozwiązań, w tym dotyczących odległości turbin wiatrowych od zabudowy mieszkaniowej zostały zawarte w dokumentacji Analizy uwarunkowań zagospodarowania przestrzennego miasta i gminy Bisztynek sporządzonej na potrzeby zmiany studium (dostępna w Urzędzie Miasta).</p> <p>W polskim systemie prawnym nie zostały do tej pory określone żadne odległości minimalne dotyczące lokalizacji turbin wiatrowych. W każdym przypadku indywidualnie) turbiny wiatrowe lokalizowane są na podstawie badań i pomiarów dotyczących hałasu i drgań zgodnie z przepisami ustawy prawo ochrony środowiska oraz ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Zgodnie z ustawą o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym to samorząd lokalny ustala zasady zagospodarowania i zabudowy terenów, najpierw w dokumencie o charakterze strategicznym, jakim jest studium, a później uszczegóławia w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego.</p> <p>Uwaga dotycząca odległości od linii kolejowej jest niezasadna, gdyż polskie przepisy prawne nie wymagają ustalenia odległości elektrowni wiatrowych od linii kolejowej na etapie studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy. Żadne z wymaganych opinii i uzgodnień nie zawierało informacji nt. ograniczeń związanych z lokalizacją turbin względem terenów kolejowych. Potwierdzenie powyższego stanowi odpowiedź podsekretarza stanu w Ministerstwie Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 7 kwietnia 2012 r. na interpelację nr 3694 w sprawie farm wiatrowych:</p> <p>„Podstawowym narzędziem służącym do określenia warunków, jakim powinny odpowiadać inwestycje w farmy wiatrowe, jest miejscowy plan zagospodarowania</p>

			<p>2 km, ze względu na chęć skorzystania w przyszłości z przysługującego właścicielom prawa do lokalizacji zabudowy zagrodowej,</p> <p>7) zachowanie minimalnej odległości 2,5 km dla elektrowni wiatrowej o mocy 2 MW od istniejącej na działkach 2/4, 2/5, 2/6, 2/7, 2/8 obręb Kokoszewo zabudowy przeznaczonej pod funkcję pensjonatową, a w przypadku turbin o większej mocy zwiększenie odległości od istniejącej zabudowy o 500 m na każdy 1 MW mocy zainstalowanej turbiny,</p> <p>8) oddalenie elektrowni wiatrowych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości elektrowni wiatrowej wraz ze śmigłem od linii kolejowej przebiegającej w gminie Bisztynek,</p> <p>9) ustanowienie strefy ochronnej od granic działek 82 i 89/5 w obrębie Kokoszewo na poziomie minimalnym 2 km, ze względu na chęć skorzystania w przyszłości z przysługującego właścicielom prawa do lokalizacji zabudowy zagrodowej,</p> <p>10) zachowanie minimalnej odległości 2,5 km dla elektrowni wiatrowej o mocy 2 MW od istniejącej na działkach 2/4, 2/5, 2/6, 2/7, 2/8 obręb Kokoszewo zabudowy przeznaczonej pod funkcję pensjonatową, a w przypadku turbin o większej mocy zwiększenie odległości od istniejącej zabudowy o 500 m na każdy 1 MW mocy zainstalowanej turbiny,</p> <p>11) wyłączenie działek będących własnością Państwa Wasiak z obszaru, na którym studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych oraz ich stref ochronnych oraz uwzględnienie rzetelnie określonej minimalnej odległości od istniejącej i planowanej zabudowy mieszkaniowej już na etapie studium,</p> <p>12) rzetelne sporządzenie załącznika graficznego do Studium uwzględniające wyznaczenie obszarów, w których dopuszczono lokalizację elektrowni wiatrowych w dopuszczalnej odległości od rezerwatu ornitologicznego Sątopy – Samulewo oraz dróg publicznych,</p> <p>13) usunięcie naruszenia zasad sporządzania zmiany studium poprzez niezgodne z przepisami ustawy rozstrzygnięcie wniosków do studium, które wpłynęły poza wyznaczonym w ogłoszeniu terminem,</p>	Kokoszewo 82, 89/5, 2/4, 2/5, 2/6, 3/4, 3/5	gospodarczymi są rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo”.		<p>7. uwzględniona</p> <p>8. nieuwzględniona</p> <p>9. uwzględniona</p> <p>10. uwzględniona</p> <p>11. uwzględniona</p> <p>12. nieuwzględniona</p> <p>13. nieuwzględniona</p>	<p>przestrzennego. Gmina może określić w nim kryteria dotyczące m. in. minimalnej odległości elektrowni od zabudowy przeznaczonej do stałego pobytu ludzi, a także rezerwatów, łęgów i <u>innych obszarów, na które elektrownia może potencjalnie oddziaływać.</u>”</p> <p>W odniesieniu do uwagi dotyczącej ochrony środowiska - zarówno projekt zmiany studium jak i prognoza oddziaływania na środowisko zostały pozytywnie zaopiniowane przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie, Marszałka Województwa Warmińsko – Mazurskiego oraz Gminną Komisję Urbanistyczno – Architektoniczną. Na rysunku studium granica terenów, na których przewiduje się możliwość lokalizacji turbin wiatrowych została oznaczona precyzyjnie, a rysunek sporządzony został w czytelnej technice graficznej (również w wersji elektronicznej) i spełnia wymagania zawarte w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 28 kwietnia 2004 r. w sprawie zakresu projektu studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy. Ponadto uzyskano wszystkie wymagane przepisami prawa opinie i uzgodnienia również w zakresie odległości turbin wiatrowych od dróg publicznych.</p> <p>Ze względu na przyjęte zasady prowadzenia procedury prac na zmianą studium, oparte na dobrych praktykach urbanistycznych. Biorąc pod uwagę ciągłość planowania przestrzennego należy rozważyć wszystkie zdarzenia, które w okresie od uchwalenia obecnie obowiązującego studium do rozpoczęcia prac nad jego zmianą mają istotny wpływ na kształt polityki przestrzennej samorządu. W związku z powyższym uwzględniono w pracach nad zmianą studium zarówno wnioski, które zostały złożone przed ogłoszeniem, jak i wnioski, które zostały złożone po ogłoszeniu. Nie ma również przeciwwskazań, żeby w trakcie trwania prac projektowych rozważyć wszelkie wnioski i uwagi spływające od osób i instytucji zainteresowanych ostatecznym kształtem studium.</p>
139	17.06.2014	Jan Kondraciuk Unikowo 29 11-230 Bisztynek	<p>1) przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1 MW mocy zainstalowanej turbiny,</p> <p>2) oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem,</p> <p>3) ustalenia już na poziomie studium minimalnej odległości turbin wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy mieszkaniowej, ponieważ ustalona odległość 500 m jest niedopuszczalna,</p> <p>4) zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej</p>	Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	nieuwzględniona	<p>1. uwzględniona</p> <p>2. uwzględniona</p> <p>3. uwzględniona</p>	Uwaga została uwzględniona w całości.
				Unikowo 170	RP- jednostka strukturalna o funkcji			

			zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 5)wylączenie przedmiotowych działek z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi oraz ustalenia strefy ochronnej od granic tych działek na poziomie 2 km ze względu na chęć skorzystania z prawa zabudowy,		rolniczo-przyrodniczej.		4. uwzględniona 5. uwzględniona	
140	17.06.2014	Jan Ratyński Księżno 27 11-311 Kolno	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3)ustalenia już na poziomie studium minimalnej odległości turbin wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy mieszkaniowej, ponieważ ustalona odległość 500 m jest niedopuszczalna, 4)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 5)wylączenie przedmiotowych działek z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi oraz ustalenia strefy ochronnej od granic tych działek na poziomie 2 km ze względu na chęć skorzystania z prawa zabudowy,	Cała gmina Księżno 133, 134, 135, 136	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary oznaczone symbolem MRT - „Jest to jednostka, w której głównymi funkcjami gospodarczymi są rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo”.	nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
141	17.06.2014	Lech Milach Lądek 24 11-311 Kolno	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3)ustalenia już na poziomie studium minimalnej odległości turbin wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy mieszkaniowej, ponieważ ustalona odległość 500 m jest niedopuszczalna, 4)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 5)wylączenie przedmiotowych działek z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi oraz ustalenia strefy ochronnej od granic	Cała gmina Lądek 55/2, 15, 56/2, 14/2	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Strefa mieszkaniowo-usługowa miejscowości Lądek.	nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.

			tych działek na poziomie 2 km ze względu na chęć skorzystania z prawa zabudowy,					
142	17.06.2014	Marek Maksymiuk Księżno 33 11-311 Kolno	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3)ustalenia już na poziomie studium minimalnej odległości turbin wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy mieszkaniowej, ponieważ ustalona odległość 500 m jest niedopuszczalna, 4)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 5)wyłączenie przedmiotowych działek z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi oraz ustalenia strefy ochronnej od granic tych działek na poziomie 2 km ze względu na chęć skorzystania z prawa zabudowy,	Cała gmina Księżno 137, 138	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary preferowane do zwiększenia lesistości.	nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
143	17.06.2014	Jerzy i Krystyna Tatarczak Lądek 6, 11-311 Kolno	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3)ustalenia już na poziomie studium minimalnej odległości turbin wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy mieszkaniowej, ponieważ ustalona odległość 500 m jest niedopuszczalna, 4)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 5)wyłączenie przedmiotowych działek z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi oraz ustalenia strefy ochronnej od granic tych działek na poziomie 2 km ze względu na chęć skorzystania z prawa zabudowy,	Cała gmina Lądek 49, 48, 47, 46, 43/3, 42/1, 42/3, 49/3, 41, 39/3	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary oznaczone symbolem MRT - „Jest to jednostka, w której głównymi funkcjami gospodarczymi są rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo”.	nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
144	17.06.2014	Jacek Tatarczak Lądek 6 11-311 Kolno	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny,	Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane	nieuwzględniona	1. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.

			<p>2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem,</p> <p>3)ustalenia już na poziomie studium minimalnej odległości turbin wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy mieszkaniowej, ponieważ ustalona odległość 500 m jest niedopuszczalna,</p> <p>4)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny,</p> <p>5)wyłączenie przedmiotowych działek z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi oraz ustalenia strefy ochronnej od granic tych działek na poziomie 2 km ze względu na chęć skorzystania z prawa zabudowy,</p>	<p>Lądek 35, 45/1, 44/2, 44/1, 37, 89, 92</p>	<p>z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.</p> <p>Obszary oznaczone symbolem MRT - „Jest to jednostka, w której głównymi funkcjami gospodarczymi są rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo”.</p>		<p>2. uwzględniona</p> <p>3. uwzględniona</p> <p>4. uwzględniona</p> <p>5. uwzględniona</p>	
145	17.06.2014	<p>Krystyna i Stanisław Potasznik Prosyty 62/1, 11-230 Bisztynek</p>	<p>1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny,</p> <p>2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem,</p> <p>3)ustalenia już na poziomie studium minimalnej odległości turbin wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy mieszkaniowej, ponieważ ustalona odległość 500 m jest niedopuszczalna,</p> <p>4)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny,</p> <p>5)wyłączenie przedmiotowych działek z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi oraz ustalenia strefy ochronnej od granic tych działek na poziomie 2 km ze względu na chęć skorzystania z prawa zabudowy,</p>	<p>Cała gmina</p> <p>Prosyty 275/2</p>	<p>Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.</p> <p>Obszary oznaczone symbolem MRT - „Jest to jednostka, w której głównymi funkcjami gospodarczymi są rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo”.</p>	<p>nieuwzględniona</p>	<p>1. uwzględniona</p> <p>2. uwzględniona</p> <p>3. uwzględniona</p> <p>4. uwzględniona</p> <p>5. uwzględniona</p>	<p>Uwaga została uwzględniona w całości.</p>
146	17.06.2014	<p>Mirosław Świerta Prosyty 47 11-230 Bisztynek</p>	<p>1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny,</p> <p>2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem,</p> <p>3)ustalenia już na poziomie studium minimalnej odległości turbin wiatrowych od istniejącej i</p>	<p>Cała gmina</p>	<p>Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.</p>	<p>nieuwzględniona</p>	<p>1. uwzględniona</p> <p>2. uwzględniona</p> <p>3. uwzględniona</p>	<p>Uwaga została uwzględniona w całości.</p>

			planowanej zabudowy mieszkaniowej, ponieważ ustalona odległość 500 m jest niedopuszczalna, 4) zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 5) wyłączenie przedmiotowych działek z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi oraz ustalenia strefy ochronnej od granic tych działek na poziomie 2 km ze względu na chęć skorzystania z prawa zabudowy,	Prosity 144, 145/1, 148/2			4. uwzględniona 5. uwzględniona	
147	17.06.2014	Zbigniew Potasznik Prosity 62/1 11-230 Bisztynek	1) wyłączenie przedmiotowej działki, której wnoszący uwagę jest dzierżawcą, ze strefy ochronnej elektrowni wiatrowych z powodu obawy przed niemożnością zlokalizowania zabudowy zagrodowej i innej zabudowy służącej obsłudze rolnictwa,	Prosity 25	Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	nieuwzględniona	uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
148	17.06.2014	Aneta Jachna Unikowo 29, 11-230 Bisztynek	1) przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2) oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości maszty ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości maszty ze śmigłem, 3) ustalenia już na poziomie studium minimalnej odległości turbin wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy mieszkaniowej, ponieważ ustalona odległość 500 m jest niedopuszczalna, 4) zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 5) wyłączenie przedmiotowych działek z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi oraz ustalenia strefy ochronnej od granic tych działek na poziomie 2 km ze względu na chęć skorzystania z prawa zabudowy,	Cała gmina Unikowo 9/2, 42, 47, 104/1, 131, 135	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. RP- jednostka strukturalna o funkcji rolniczo-przyrodniczej.	nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
149	17.06.2014	Justyna Chodań Łędlawki 10,	1) przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla	Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne	nieuwzględniona	1. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.

		11-230 Bisztynek	każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3)ustalenia już na poziomie studium minimalnej odległości turbin wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy mieszkaniowej, ponieważ ustalona odległość 500 m jest niedopuszczalna, 4)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 5)wyłączenie przedmiotowych działek z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi oraz ustalenia strefy ochronnej od granic tych działek na poziomie 2 km ze względu na chęć skorzystania z prawa zabudowy,	Lędzawki 56/9, 181/2, 173/1, 181/4, 173/2, 168, 182, 185, 201/2	związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary oznaczone symbolem MRT - „Jest to jednostka, w której głównymi funkcjami gospodarczymi są rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo”.		2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona	
150	17.06.2014	Kazimierz Stawiecki Warmiany 15/2 11-230 Bisztynek	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3)ustalenia już na poziomie studium minimalnej odległości turbin wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy mieszkaniowej, ponieważ ustalona odległość 500 m jest niedopuszczalna, 4)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 5)wyłączenie przedmiotowych działek z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi oraz ustalenia strefy ochronnej od granic tych działek na poziomie 2 km ze względu na chęć skorzystania z prawa zabudowy,	Cała gmina Warmiany 41,42,44,91	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary oznaczone symbolem MRT - „Jest to jednostka, w której głównymi funkcjami gospodarczymi są rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo”.	nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
151	17.06.2014	Marzena Kozioł Łądek 1 11-311 Kolno	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3)ustalenia już na poziomie studium minimalnej	Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.

			<p>odległości turbin wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy mieszkaniowej, ponieważ ustalona odległość 500 m jest niedopuszczalna,</p> <p>4) zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny,</p> <p>5) wyłączenie przedmiotowych działek z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi oraz ustalenia strefy ochronnej od granic tych działek na poziomie 2 km ze względu na chęć skorzystania z prawa zabudowy,</p>	<p>Łądek 38/1, 38/2, 40, 107</p>	<p>Obszary oznaczone symbolem MRT - „Jest to jednostka, w której głównymi funkcjami gospodarczymi są rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo”.</p>		<p>3. uwzględniona</p> <p>4. uwzględniona</p> <p>5. uwzględniona</p>	
152	17.06.2014	<p>Ryszard Zdanowicz Łędlawki 2 11-230 Bisztynek</p>	<p>1) przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny,</p> <p>2) oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem,</p> <p>3) ustalenia już na poziomie studium minimalnej odległości turbin wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy mieszkaniowej, ponieważ ustalona odległość 500 m jest niedopuszczalna,</p> <p>4) zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny,</p> <p>5) wyłączenie przedmiotowych działek z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi oraz ustalenia strefy ochronnej od granic tych działek na poziomie 2 km ze względu na chęć skorzystania z prawa zabudowy,</p>	<p>Cała gmina</p> <p>Łędlawki 46/2</p>	<p>Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.</p> <p>Obszary oznaczone symbolem MRT - „Jest to jednostka, w której głównymi funkcjami gospodarczymi są rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo”.</p>	<p>nieuwzględniona</p>	<p>1. uwzględniona</p> <p>2. uwzględniona</p> <p>3. uwzględniona</p> <p>4. uwzględniona</p> <p>5. uwzględniona</p>	<p>Uwaga została uwzględniona w całości.</p>
153	17.06.2014	<p>Wojciech Szaryński Warmiany 24 11-230 Bisztynek</p>	<p>1) przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny,</p> <p>2) oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem,</p> <p>3) ustalenia już na poziomie studium minimalnej odległości turbin wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy mieszkaniowej, ponieważ ustalona odległość 500 m jest niedopuszczalna,</p> <p>4) zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW</p>	<p>Cała gmina</p> <p>Warmiany 35,120</p>	<p>Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.</p> <p>Obszary oznaczone symbolem MRT - „Jest to jednostka, w której głównymi funkcjami</p>	<p>nieuwzględniona</p>	<p>1. uwzględniona</p> <p>2. uwzględniona</p> <p>3. uwzględniona</p> <p>4. uwzględniona</p>	<p>Uwaga została uwzględniona w całości.</p>

			mocy zainstalowanej turbiny, 5)wylączenie przedmiotowych działek z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi oraz ustalenia strefy ochronnej od granic tych działek na poziomie 2 km ze względu na chęć skorzystania z prawa zabudowy,		gospodarczymi są rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo”.		5. uwzględniona	
154	17.06.2014	Helena Skorupa Księżno 10 11-311 Kolno	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3)ustalenia już na poziomie studium minimalnej odległości turbin wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy mieszkaniowej, ponieważ ustalona odległość 500 m jest niedopuszczalna, 4)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 5)wylączenie przedmiotowych działek z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi oraz ustalenia strefy ochronnej od granic tych działek na poziomie 2 km ze względu na chęć skorzystania z prawa zabudowy,	Cała gmina Księżno 23, 24	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary położone w odległości max 500 m od „postulowanej strefy zainwestowania jednostek osadniczych”.	nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
155	17.06.2014	Tadeusz Pipczyński Prosiły 21 11-230 Bisztynek	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3)ustalenia już na poziomie studium minimalnej odległości turbin wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy mieszkaniowej, ponieważ ustalona odległość 500 m jest niedopuszczalna, 4)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 5)wylączenie przedmiotowych działek z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi oraz ustalenia strefy ochronnej od granic tych działek na poziomie 2 km ze względu na chęć skorzystania z prawa zabudowy,	Cała gmina Prosiły 31/1, 179/1, 179/2	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary oznaczone symbolem MRT - „Jest to jednostka, w której głównymi funkcjami gospodarczymi są rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo”.	nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.

156	17.06.2014	Ryszard Koślacz Łędlawki 22 11-230 Bisztynek	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3)ustalenia już na poziomie studium minimalnej odległości turbin wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy mieszkaniowej, ponieważ ustalona odległość 500 m jest niedopuszczalna, 4)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 5)wyłączenie przedmiotowych działek z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi oraz ustalenia strefy ochronnej od granic tych działek na poziomie 2 km ze względu na chęć skorzystania z prawa zabudowy,	Cała gmina Łędlawki 181/3, 164, 167, 170, 143, 144, 145, 147	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary oznaczone symbolem MRT - „Jest to jednostka, w której głównymi funkcjami gospodarczymi są rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo”.	nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
157	17.06.2014	Tadeusz Majek Prosyty 24 11-230 Bisztynek	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3)ustalenia już na poziomie studium minimalnej odległości turbin wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy mieszkaniowej, ponieważ ustalona odległość 500 m jest niedopuszczalna, 4)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 5)wyłączenie przedmiotowych działek z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi oraz ustalenia strefy ochronnej od granic tych działek na poziomie 2 km ze względu na chęć skorzystania z prawa zabudowy,	Cała gmina Prosyty 175	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Strefa wielofunkcyjna miejscowości Prosyty.	nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
158	17.06.2014	Tomasz Serwik Warmiany 11-230 Bisztynek	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3)ustalenia już na poziomie studium minimalnej odległości turbin wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy mieszkaniowej, ponieważ ustalona odległość 500 m jest niedopuszczalna, 4)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 5)wyłączenie przedmiotowych działek z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi oraz ustalenia strefy ochronnej od granic tych działek na poziomie 2 km ze względu na chęć skorzystania z prawa zabudowy,	Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	nieuwzględniona	1. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.

			publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3)ustalenia już na poziomie studium minimalnej odległości turbin wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy mieszkaniowej, ponieważ ustalona odległość 500 m jest niedopuszczalna, 4)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 5)wyłączenie przedmiotowych działek z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi oraz ustalenia strefy ochronnej od granic tych działek na poziomie 2 km ze względu na chęć skorzystania z prawa zabudowy,	Warmiany 30/1	w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary oznaczone symbolem MRT - „Jest to jednostka, w której głównymi funkcjami gospodarczymi są rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo”.		2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona	
159	17.06.2014	Urszula Ryńska Prosity 39/2, Bisztynek 11-230	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3)ustalenia już na poziomie studium minimalnej odległości turbin wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy mieszkaniowej, ponieważ ustalona odległość 500 m jest niedopuszczalna, 4)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 5)wyłączenie przedmiotowych działek z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi oraz ustalenia strefy ochronnej od granic tych działek na poziomie 2 km ze względu na chęć skorzystania z prawa zabudowy,	Cała gmina Prosity 158	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW, a także ich strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Strefa wielofunkcyjna miejscowości Prosioty.	nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
160	17.06.2014	Beata Tyszkiewicz Sułowo 49 11-230 Bisztynek	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz	Cała gmina Sułowo 179/1, 179/2	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary MRT - jednostka o funkcjach: rolnictwo, przemysł,	nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.

			zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny,		przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo.			
161	17.06.2014	Jadwiga Tyszkiewicz Sułowo 49 11-230 Bisztynek	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny,	Cała gmina Sułowo 158, 159	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary MRT - jednostka o funkcjach: rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo.	nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
162	17.06.2014	Henryka Ledwińska Krzewina 5/2 11-230 Bisztynek	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny,	Cała gmina Krzewina (wg ewidencji - brak praw do nieruchomości)	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary MRT - jednostka o funkcjach: rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo.	nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
163	17.06.2014	Karol Słowikowski Sułowo 15 11-230 Bisztynek	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny,	Cała gmina Sułowo 110, 257, 284/1, 289, 290/2, 3292/6	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Strefa ochronna związana z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
164	17.06.2014	Maria Iwińska Krzewina 4/2 11-230 Bisztynek	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny,	Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane	nieuwzględniona	1. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.

			2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny,	Kokoszewo 1/5, 1/13	z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary MRT - jednostka o funkcjach: rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo.		2. uwzględniona 3. uwzględniona	
165	17.06.2014	Stefan Klimko Sułowo 48 76, 77/5	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny,	Cała gmina Sułowo 76,77/5	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary MRT - jednostka o funkcjach: rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo.	nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
166	17.06.2014	Wioleta Drozdowska Krzewina 4/2 11-230 Biszynek	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3) zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny,	Cała gmina Krzewina (wg ewidencji - brak praw do nieruchomości)	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary MRT - jednostka o funkcjach: rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo.	nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
167	17.06.2014	Zdzisław Dąbrowski Sułowo 29 11-230 Biszynek	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW	Cała gmina Sułowo 2/7, 229/4	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Strefa ochronna związana z ograniczeniami w zabudowie oraz	nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.

			mocy zainstalowanej turbiny,		zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.			
168	17.06.2014	Magdalena Haraf Krzewina 3/2 11-230 Bisztynek	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny,	Cała gmina Kokoszewo 1/21, 6/2	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary położone w odległości max 500 m od „postulowanej strefy zainwestowania jednostek osadniczych”.	nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
169	17.06.2014	Józef Łazarzszyn Sułowo 27 Bisztynek 11-230	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny,	Cała gmina Sułowo 172/3	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary położone w odległości max 500 m od „postulowanej strefy zainwestowania jednostek osadniczych”.	nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
170	17.06.2014	Aurelia Milach ul. Dantego 1/21 01-914 Warszawa	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny,	Cała gmina Łądek 55/2, 15, 56/2, 14/2	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Strefa mieszkaniowo-usługowa miejscowości Łądek.	nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
171	17.06.2014	Elżbieta Pawlikowska Krzewina 3/1 11-230 Bisztynek	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze	Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.

			śmigłem, 3)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny,	Krzewina 6/1	Strefa mieszkalno-usługowa i produkcyjna miejscowości Krzewina.		3. uwzględniona	
172	17.06.2014	Franciszek Lewicki Sułowo 6 11-230 Bisztynek	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny,	Cała gmina Sułowo 70, 71, 73, 93/1, 93/2, 29/3, 146, 145/2	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary położone w odległości max 500 m od „postulowanej strefy zainwestowania jednostek osadniczych”.	nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
173	17.06.2014	Kazimierz Wapniewski Sułowo 20 11-230 Bisztynek	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny,	Cała gmina Sułowo 266/1, 300/1, 300/2 (stanowi własność innej osoby)	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
174	17.06.2014	Miron Dąbrowski Sułowo 9 11-230 Bisztynek	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny,	Cała gmina Sułowo 276/4, 100, 101/2	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary MRT - jednostka o funkcjach: rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo.	nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
175	17.06.2014	Franciszek Mierzwiński	1)przedstawienie sposobu wykonania analizy, na podstawie której zawarto zapis o dopuszczalnej odległości 500 m od siedzib ludzkich,	Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej	nieuwzględniona	1. nieuwzględniona	Uwagi nie uwzględniono w całości. Sporządzanie dodatkowych analiz na etapie procedury sporządzania zmiany studium nie jest wymagane. Wszelkie analizy dotyczące zastosowanych w studium rozwiązań, w tym dotyczących odległości turbin wiatrowych od

		<p>Krzewina 2/2 11-230 Biszynek</p> <p>2)podanie podstawy prawnej pozwalającej na przyjęcie odległości 500 m elektrowni wiatrowej o mocy deklarowanej przez inwestora jako 3 MW od siedzib ludzkich, 3)ustalenie w studium obszaru oddziaływania dla elektrowni wiatrowych oraz przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2,5 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 4)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 5)oddalenie elektrowni wiatrowych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości elektrowni wiatrowej wraz ze śmigłem od linii kolejowej przebiegającej w gminie Biszynek, 6)ustanowienie strefy ochronnej od granic przedmiotowych działek na poziomie minimalnym 2 km, ze względu na chęć skorzystania w przyszłości z przysługującego właścicielom prawa do lokalizacji zabudowy zagrodowej, 7)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km dla elektrowni wiatrowej o mocy 2 MW od istniejącej na przedmiotowych działkach zabudowy przeznaczonej pod funkcję pensjonatową, a w przypadku turbin o większej mocy zwiększenie odległości od istniejącej zabudowy o 500 m na każdy 1 MW mocy zainstalowanej turbiny, 8)oddalenie elektrowni wiatrowych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości elektrowni wiatrowej wraz ze śmigłem od linii kolejowej przebiegającej w gminie Biszynek, 9)ustanowienie strefy ochronnej od granic przedmiotowych działek na poziomie minimalnym 2 km, ze względu na chęć skorzystania w przyszłości z przysługującego właścicielom prawa do lokalizacji zabudowy zagrodowej, 10)zachowanie minimalnej odległości 2,5 km dla elektrowni wiatrowej o mocy 2 MW od istniejącej na przedmiotowych działkach zabudowy, a w przypadku turbin o większej mocy zwiększenie odległości od istniejącej zabudowy o 500 m na każdy 1 MW mocy zainstalowanej turbiny, 11)wyłączenie przedmiotowych działek z obszaru, na którym studium przewiduje lokalizację elektrowni wiatrowych oraz ich stref ochronnych oraz uwzględnienie rzetelnie określonej minimalnej odległości od istniejącej i planowanej zabudowy mieszkaniowej już na etapie studium, 12)rzetelne sporządzenie załącznika graficznego do Studium uwzględniające wyznaczenie obszarów, w których dopuszczono lokalizację elektrowni wiatrowych w dopuszczalnej odległości od rezerwatu ornitologicznego Sątopy – Samulewo oraz dróg publicznych,</p>	<p>Kokoszewo 1/3 i 1/11</p>	<p>100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.</p> <p>Obszary MRT - jednostka o funkcjach: rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo.</p>		<p>2. nieuwzględniona</p> <p>3. uwzględniona</p> <p>4. uwzględniona</p> <p>5. uwzględniona</p> <p>6. uwzględniona</p> <p>7. uwzględniona</p> <p>8. nieuwzględniona</p> <p>9. uwzględniona</p> <p>10. uwzględniona</p> <p>11. uwzględniona</p> <p>12. nieuwzględniona</p>	<p>zabudowy mieszkaniowej zostały zawarte w dokumentacji Analizy uwarunkowań zagospodarowania przestrzennego miasta i gminy Biszynek sporządzonej na potrzeby zmiany studium (dostępna w Urzędzie Miasta).</p> <p>W polskim systemie prawnym nie zostały do tej pory określone żadne odległości minimalne dotyczące lokalizacji turbin wiatrowych. W każdym przypadku indywidualnie) turbiny wiatrowe lokalizowane są na podstawie badań i pomiarów dotyczących hałasu i drgań zgodnie z przepisami ustawy prawo ochrony środowiska oraz ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Zgodnie z ustawą o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym to samorząd lokalny ustala zasady zagospodarowania i zabudowy terenów, najpierw w dokumencie o charakterze strategicznym, jakim jest studium, a później uszczegóławia w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego.</p> <p>Uwaga dotycząca odległości od linii kolejowej jest niezasadna, gdyż polskie przepisy prawne nie wymagają ustalenia odległości elektrowni wiatrowych od linii kolejowej na etapie studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy. Żadne z wymaganych opinii i uzgodnień nie zawierało informacji nt. ograniczeń związanych z lokalizacją turbin względem terenów kolejowych. Potwierdzenie powyższego stanowi odpowiedź podsekretarza stanu w Ministerstwie Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 7 kwietnia 2012 r. na interpelację nr 3694 w sprawie farm wiatrowych:</p> <p>„Podstawowym narzędziem służącym do określenia warunków, jakim powinny odpowiadać inwestycje w farmy wiatrowe, jest miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego. Gmina może określić w nim kryteria dotyczące m. in. minimalnej odległości elektrowni od zabudowy przeznaczonej do stałego pobytu ludzi, a także rezerwatów, legowisk i <u>innych obszarów, na które elektrownia może potencjalnie oddziaływać.</u>”</p> <p>W odniesieniu do uwagi dotyczącej ochrony środowiska - zarówno projekt zmiany studium jak i prognoza oddziaływania na środowisko zostały pozytywnie zaopiniowane przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie, Marszałka Województwa Warmińsko – Mazurskiego oraz Gminną Komisję Urbanistyczno – Architektoniczną. Na rysunku studium granica terenów, na których przewiduje się możliwość lokalizacji turbin wiatrowych została oznaczona precyzyjnie, a rysunek sporządzony został w czytelnej technice graficznej (również w wersji elektronicznej) i spełnia wymagania zawarte w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 28 kwietnia 2004 r. w sprawie zakresu projektu studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy. Ponadto uzyskano wszystkie wymagane przepisami prawa opinie i uzgodnienia również w zakresie odległości turbin wiatrowych od dróg publicznych.</p> <p>Ze względu na przyjęte zasady prowadzenia procedury prac na zmianą studium, oparte na dobrych praktykach urbanistycznych. Biorąc pod uwagę ciągłość planowania przestrzennego należy rozważyć wszystkie zdarzenia, które w okresie od uchwalenia obecnie obowiązującego studium do rozpoczęcia prac nad jego zmianą mają istotny wpływ na kształt polityki przestrzennej samorządu. W związku z powyższym uwzględniono w pracach nad zmianą studium zarówno wnioski, które zostały złożone przed ogłoszeniem, jak i wnioski, które zostały złożone po ogłoszeniu. Nie ma również przeciwwskazań, żeby w trakcie trwania prac projektowych rozważyć wszelkie wnioski i uwagi spływające od osób i instytucji zainteresowanych ostatecznym kształtem studium.</p>
--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			13)usunięcie naruszenia zasad sporządzania zmiany studium poprzez niezgodne z przepisami ustawy rozstrzygnięcie wniosków do studium, które wpłynęły poza wyznaczonym w ogłoszeniu terminem,				13. nieuwzględniona	
176	17.06.2014	Stanisława Dąbrowska Sułowo 23 11-230 Bisztynek	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny,	Cała gmina Sułowo 260	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Strefa mieszkalno-usługowa miejscowości Sułowo.	nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
177	17.06.2014	Bogusław Mazur Prosyty 45/3 11-230 Bisztynek	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny,	Cała gmina Prosyty 119/2, 119/1, 129/1, 127	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary MRT - jednostka o funkcjach: rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo.	nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
178	17.06.2014	Piotr Maruszczak Prosyty 45/1 11-230 Bisztynek	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny,	Cała gmina Prosyty 273, 142, 143, 126/1, 126/2, 130	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary MRT - jednostka o funkcjach: rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo.	nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.
179	17.06.2014	Włodzimierz Kośmider Prosyty 47 11-230	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny,	Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane	nieuwzględniona	1. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.

		Bisztynek	2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny,	Prosity 106, 108/1	z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary MRT - jednostka o funkcjach: rolnictwo, przemysł, przedsiębiorczość, jako funkcje uzupełniające turystyka i leśnictwo.		2. uwzględniona 3. uwzględniona	
180	17.06.2014	Stowarzyszenie na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju Energii Odnawialnej i Telekomunikacji w Woj. Warmińsko-Mazurskim Adres korespondencyjny: Łądek 16, 11-311 Kolno	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)wyznaczenie stref ochronnych zgodnie z zasadą określoną w art. 144 ustawy prawo ochrony środowiska, czyli tak, aby strefa ochronna nie przekraczała granic działek, których właściciele nie wyrażają na to zgody i aby dopuszczalny poziom hałasu i inne uciążliwości nie były przekroczone na granicy działki, której właściciel wyraża zgodę na sytuowanie na niej elektrowni wiatrowej, co zapewni możliwość zabudowy zagrodowej na działkach sąsiednich, o ile spełnione są warunki zawarte w art. 61 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, 3)przyjęcie strefy buforowej dla lokalizacji elektrowni wiatrowych od granic rezerwatu Sątopy – Samulewo zgodnie z zaleceniami Regionalnej Dyrekcji ochrony Środowiska w Olsztynie na poziomie 5 km, 4)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 5)rzetelne sporządzenie załącznika graficznego do Studium uwzględniające wyznaczenie obszarów, w których dopuszczono lokalizację elektrowni wiatrowych w dopuszczalnej odległości od rezerwatu ornitologicznego Sątopy – Samulewo i Obszaru Chronionego Krajobrazu Rzeki Guber oraz dróg publicznych i linii kolejowych, a także lasów i niebędących lasem skupień drzew o powierzchni minimalnej 0,1 ha oraz innych elementów przyrodniczych, 6)usunięcie naruszenia zasad sporządzenia zmiany studium poprzez niezgodne z przepisami ustawy rozstrzygnięcie wniosków do studium, które wpłynęły poza wyznaczonym w ogłoszeniu terminem, 7)umieszczenie w ustaleniach zmiany studium zakazu lokalizacji elektrowni wiatrowych na terenie miasta i gminy Bisztynek zgodnie z dotychczasowymi zapisami studium,	Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	niewuważalna	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. niewuważalna 4. uwzględniona 5. niewuważalna 6. niewuważalna 7. niewuważalna	W kwestii uwagi dotyczącej ochrony środowiska - zarówno projekt zmiany studium jak i prognoza oddziaływania na środowisko zostały pozytywnie zaopiniowane przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie, Marszałka Województwa Warmińsko – Mazurskiego oraz Gminną Komisję Urbanistyczno – Architektoniczną. Ponadto uzyskano wszystkie wymagane przepisami prawa opinie i uzgodnienia. Rzetelność sporządzenia zmiany studium była przedmiotem opinii Gminnej Komisji Urbanistyczno – Architektonicznej, natomiast procedury sporządzania studium będą badane przez służby wojewody po podjęciu uchwały. Zatem uwagę zawartą w tej części należy uznać za niezasadną. Załącznik graficzny do zmiany studium sporządzony został w czytelnej technice graficznej (również w wersji elektronicznej) i spełnia wymagania zawarte w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 28 kwietnia 2004 r. w sprawie zakresu projektu studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy. Biorąc pod uwagę ciągłość planowania przestrzennego należy rozważyć wszystkie zdarzenia, które w okresie od uchwalenia obecnie obowiązującego studium do rozpoczęcia prac nad jego zmianą mają istotny wpływ na kształt polityki przestrzennej samorządu. W związku z powyższym uwzględniono w pracach nad zmianą studium zarówno wnioski, które zostały złożone przed ogłoszeniem, jak i wnioski, które zostały złożone po ogłoszeniu. Nie ma również przeciwwskazań, żeby w trakcie trwania prac projektowych rozważyć wszelkie wnioski i uwagi spływające od osób i instytucji zainteresowanych ostatecznym kształtem studium. Przeprowadzone analizy uwarunkowań rozwoju przestrzennego gminy wskazują na możliwość wprowadzenia na wybranych obszarach gminy terenów, na których mogą być rozmieszczone elektrownie wiatrowe. Uzyskano również wszystkie wymagane przepisami prawa opinie i uzgodnienia. Wyznaczone strefy ochronne nie naruszają interesu prawnego osób, które protestowały lub wnosiły uwagę do studium w tej sprawie. Nie znaleziono zatem argumentu, który przemawiałby za wprowadzeniem takiego zakazu dotyczącego całego obszaru gminy.
181	18.06.2014	Grzegorz Klimek	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na	Cała gmina	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych	niewuważalna	1. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.

		Plešno 15 11-230 Bisztynek	poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3)ustalenia już na poziomie studium minimalnej odległości turbin wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy mieszkaniowej, ponieważ ustalona odległość 500 m jest niedopuszczalna, 4)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 5)wyłączenie przedmiotowych działek z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi oraz ustalenia strefy ochronnej od granic tych działek na poziomie 2 km ze względu na chęć skorzystania z prawa zabudowy,	Sątopy 55/1, 58, 61/4 Plešno 162/6, 73, 84/1, 84/2	o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. RP- jednostka strukturalna o funkcji rolniczo-przyrodniczej		2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona	
182	20.06.2014	Tomasz Zdanowicz Łędlawki 2, 11-230 Bisztynek	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od każdego rodzaju zabudowy oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem, 3)ustalenia już na poziomie studium minimalnej odległości turbin wiatrowych od istniejącej i planowanej zabudowy mieszkaniowej, ponieważ ustalona odległość 500 m jest niedopuszczalna, 4)zachowania minimalnej odległości 2 km dla elektrowni wiatrowych o mocy 2 MW od istniejącej zabudowy na działkach składającego uwagę oraz zwiększenia tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 5)wyłączenie przedmiotowych działek z obszaru na którym studium przewiduje możliwość lokalizacji elektrowni wiatrowych wraz z ich strefami ochronnymi oraz ustalenia strefy ochronnej od granic tych działek na poziomie 2 km ze względu na chęć skorzystania z prawa zabudowy, 6)wyłączenie działek 4/5, 24, 99/7, 66/1, 68/1 z terenów przeznaczonych do zwiększenia lesistości,	Cała gmina Łędlawki 43, 55/1, 48/2, 56/8 Łędlawki 14/5, 24, 99/7, 66/1, 68/1,	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów. Obszary oznaczone w studium, jako „preferowane do zwiększenia lesistości”.	nieuwzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona 3. uwzględniona 4. uwzględniona 5. uwzględniona 6. nieuwzględniona	Uwaga dotycząca wyłączenia działek z obszarów przeznaczonych pod zalesienie nie została uwzględniona. Studium nie jest aktem prawa miejscowego, ale jest aktem kierownictwa wewnętrznego. Do czasu , kiedy ustalenia studium nie znajdą się w miejscowym planie, nie wiążą powszechnie, nie mogą tworzyć podstawy prawnej do wydawania rozstrzygnięć administracyjnych. Realizacja inwestycji przez właściciela nieruchomości może być zatem realizowana na podstawie decyzji o warunkach zabudowy.
183	23.06.2014	Sołectwo Sułowo	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od zabudowy mieszkaniowej i zagrodowej oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg	Sołectwo Sułowo	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami	nieuwzględniona	1. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.

			publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem,		w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.		2. uwzględniona	
184	24.06.2014	Sołectwo Łędlawki	1)przyjęcie minimalnej odległości turbin wiatrowych o mocy do 2 MW i całkowitej wysokości do 150 m na poziomie minimum 2 km od zabudowy mieszkaniowej i zagrodowej oraz zwiększenie odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny, 2)oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem,	Sołectwo Łędlawki	Obszary rozmieszczenia elektrowni wiatrowych o mocy przekraczającej 100 kW. Strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenów.	niewzględniona	1. uwzględniona 2. uwzględniona	Uwaga została uwzględniona w całości.