

SPRAWOZDANIE Z KONSULTACJI SPOŁECZNYCH 2026

PROJEKTU STRATEGII ROZWOJU GMINY LESZNOWOLA 2040+
- AKTUALIZACJA

Lesznowola, czerwiec 2026

1. WSTĘP

Sprawozdanie przedstawia przebieg procesu konsultacji społecznych projektu „Strategii rozwoju gminy Lesznowola 2040+ – Aktualizacja” oraz zawiera zestawienie uwag, opinii, sugestii i wniosków zgłoszonych w trakcie konsultacji przez mieszkańców i inne zainteresowane podmioty, w tym również przez Urząd Gminy w Lesznowoli w ramach autokorekty.

W ramach autokorekty przeprowadzono weryfikację treści pod kątem językowym i merytorycznym, uwzględniając zarówno inicjatywy zespołu opracowującego strategię, jak i sugestie przedstawicieli organu stanowiącego gminy.

Dokument obejmuje także odniesienie do zgłoszonych uwag oraz zestawienie zmian wprowadzonych do projektu Strategii po analizie i uwzględnieniu uwag, opinii oraz sugestii złożonych w wyznaczonym terminie.

2. CEL I PODSTAWA KONSULTACJI SPOŁECZNYCH

Celem konsultacji społecznych było zapewnienie aktywnego udziału społeczności lokalnej i innych zainteresowanych podmiotów w procesie tworzenia Strategii rozwoju gminy Lesznowola 2040+ - Aktualizacja oraz zebranie różnorodnych punktów widzenia, które mogą pomóc w udoskonaleniu treści Strategii.

Podstawę prawną konsultacji stanowił art. 10 f ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym w związku z art. 6 ust. 3 ustawy z dnia 6 grudnia 2006 r. o zasadach prowadzenia polityki rozwoju, zgodnie z którym projekt Strategii rozwoju gminy podlega konsultacjom w szczególności z: sąsiednimi gminami i ich związkami, lokalnymi partnerami społecznymi i gospodarczymi, mieszkańcami gminy oraz z właściwym dyrektorem regionalnego zarządu gospodarki wodnej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie.

3. PRZEDMIOT KONSULTACJI

Przedmiotem konsultacji społecznych był projekt Strategii rozwoju gminy Lesznowola 2040+ - Aktualizacja - dokumentu mającego na celu zapewnienie ukierunkowanego rozwoju gminy Lesznowola w wymiarach: społecznym, gospodarczym, klimatyczno-środowiskowym, przestrzennym i instytucjonalnym, opublikowany m.in. na stronie Urzędu Gminy w Lesznowoli pod linkiem: [Zaproszenie na konsultacje społeczne projektu aktualizacji Strategii Rozwoju Gminy Lesznowola 2040+ - Gmina Lesznowola](#).

Dodatkowo udostępnione zostały Prognoza Demograficzna na lata 2025-2050, wskazująca obszary gminy Lesznowola, które będą w najbliższym czasie najintensywniej się zabudowywać oraz Diagnoza strategiczna sytuacji społeczno-gospodarczej gminy Lesznowola – raport, dla zobrazowania z jakimi wyzwaniami mierzy się gmina Lesznowola.

4. TRYB I HARMONOGRAM KONSULTACJI

Tryb konsultacji społecznych Strategii rozwoju gminy Lesznowola 2040+ - Aktualizacja został wskazany w uchwale Rady Gminy Lesznowola Nr 38/IV/2024 z dnia 24 lipca 2024 r. w sprawie przystąpienia do opracowania projektu aktualizacji „Strategii Rozwoju Gminy Lesznowola na lata 2022-2032” z jednoczesnym jej wydłużeniem do roku 2040+ oraz określenia szczegółowego trybu i harmonogramu opracowania projektu aktualizacji tego dokumentu, w tym trybu konsultacji, ze zmianami.

5. PRZEBIEG KONSULTACJI

Konsultacje społeczne projektu Strategii rozwoju gminy Lesznowola 2040+ - Aktualizacja dla mieszkańców gminy, gmin sąsiednich i Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie odbywały się od dnia 31 marca 2026 r. do dnia 5 maja 2026 r. (tj. przez 36 dni)¹ poprzez zgłaszanie uwag i opinii do treści projektu Strategii.

Uwagi i opinie można było składać:

- poprzez formularz online na stronie internetowej gminy (był to preferowany sposób zgłaszania uwag);
- mailem na adres: gmina@lesznowola.pl;
- pocztą tradycyjną na adres: Urząd Gminy Lesznowola, ul. Gminna 60, 05-506 Lesznowola;
- bezpośrednio – w kancelarii Urzędu Gminy Lesznowola;
- za pośrednictwem portalu e-Urząd.

5.1. Spotkanie Konsultacyjne

Otwarte spotkanie konsultacyjne dla mieszkańców odbyło się 29 kwietnia 2026 r. w sali konferencyjnej Urzędu Gminy Lesznowola przy ul. Gminnej 60.

Spotkanie poprowadził Pierwszy Zastępca Wójta Gminy Lesznowola, pan Marcin Szost, wspólnie z przedstawicielami Referatu Innowacji, Rozwoju i Funduszy Zewnętrznych. Podczas rozmów zaprezentowano główne założenia dokumentu strategicznego oraz omówiono najważniejsze wyzwania i potrzeby rozwojowe gminy. Frekwencja była niska, ale aktywność uczestników wysoka.

W trakcie dyskusji poruszono szereg istotnych zagadnień, w tym kwestie m.in. związane ze wzrostem demograficznym, planowaniem przestrzennym, ochroną i zabezpieczeniem terenów zielonych, infrastrukturą drogową czy edukacją. Mieszkańcy chętnie dzielili się swoimi spostrzeżeniami, wskazywali lokalne potrzeby i przedstawiali propozycje rozwiązań.

5.2 opinie i sugestie zmian wnoszone za pośrednictwem formularza konsultacyjnego lub pisemnie

W trakcie konsultacji społecznych zgłoszono łącznie 119 uwag. Wszystkie uwagi wpłynęły w wyznaczonym terminie. Uwagi wniosło 30 mieszkańców, 1 organizacja pozarządowa i 1 instytucja publiczna. Z uprawnień do złożenia opinii do projektu Strategii rozwoju gminy Lesznowola 2040+ - Aktualizacja skorzystało także: Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Miasto i Gmina Piaseczno, Gmina Nadarzyn oraz Miasto Stoleczne Warszawa za pośrednictwem Pełnomocnika Prezydenta m.st. Warszawy ds. strategii rozwoju miasta.

Zestawienie uwag znajduje się w załączniku nr 1.

¹ Okres konsultacji Strategii przekraczał ustawowy 35-dniowy okres konsultacji społecznych

**SPRAWOZDANIE Z KONSULTACJI SPOŁECZNYCH 2026
PROJEKTU STRATEGII ROZWOJU GMINY LESZNOWOLA 2040+ - AKTUALIZACJA**

Lp.	Podmiot wnoszący uwagi	Wskazanie miejsca w projekcie strategii, którego dotyczy uwaga	Treść uwagi	Propozycje zapisu	Stanowisko Gminy wobec treści uwagi	Uzasadnienie stanowiska Gminy
1	Artur Porębski	str. 72 Zasady lokalizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko	Obecny zapis - Brakuje precyzyjnych lokalnych regulacji przestrzennych, które jednoznacznie ograniczałyby możliwość sytuowania przedsięwzięć uciążliwych w bezpośrednim sąsiedztwie zabudowy mieszkaniowej.	Uzupełnić zapisem: Należy wprowadzić precyzyjne lokalne regulacje przestrzenne, które jednoznacznie ograniczą możliwość lokalizowania, rozbudowywania i intensyfikowania przedsięwzięć uciążliwych w bezpośrednim sąsiedztwie istniejącej i planowanej zabudowy mieszkaniowej, w szczególności działalności związanej z gospodarką odpadami, magazynowaniem, logistyką, transportem oraz infrastrukturą technologiczną i wodno-ściekową obsługującą takie funkcje	WNIOSEK CZĘŚCIOWO UWZGLĘDNIONY	Wniosek tożsamy z wnioskiem nr 3, który został uwzględniony
2	Artur Porębski	str. 72 Zasady lokalizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko	Obecny zapis - Na terenie gminy Lesznowola nie zlokalizowano dużych zakładów szczególnie uciążliwych dla środowiska, jednak część	Zastąpić zapisem - Na terenie gminy Lesznowola występują lub ujawniają się obszary konfliktów przestrzennych pomiędzy zabudową mieszkaniową, a działalnością gospodarczą	WNIOSEK UWZGLĘDNIONY	

			funkcjonujących obiektów (np. magazyny, centra logistyczne, działalność transportowa, gospodarka odpadowa) może generować oddziaływanie punktowe i liniowe - głównie emisje hałasu, pyłów i zanieczyszczenia powietrza.	związaną m.in. z gospodarką odpadami, produkcją, magazynowaniem, logistyką i transportem, które mogą powodować istotne uciążliwości dla mieszkańców i środowiska, w szczególności hałas, emisję pyłów, uciążliwości zapachowych i zanieczyszczeń powietrza, wzmożony ruch pojazdów ciężkich oraz oddziaływanie na wody i grunt.		
3	Artur Porębski	str. 72 Zasady lokalizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko	Obecny zapis - Zidentyfikowano potrzebę bardziej precyzyjnego definiowania stref ochronnych i buforowych w planach miejscowych oraz stosowania zasad ostrożnościowych przy lokalizacji inwestycji mogących znacząco oddziaływać na środowisko.	Zastąpić zapisem - W dokumentach planistycznych należy przewidywać i precyzyjnie określać strefy ochronne i buforowe oraz pasy zieleni izolacyjnej dla przedsięwzięć mogących znacząco lub potencjalnie oddziaływać na środowisko, w szczególności w sąsiedztwie zabudowy mieszkaniowej.	UWZGLĘDNIONY	
4	Artur Porębski	Str. 73 Zasady lokalizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko - cd.	Obecny zapis - Stosowanie zasady przeczności przy lokalizacji inwestycji potencjalnie uciążliwych: szczególnie w sąsiedztwie szkół, przedszkoli, terenów zielonych, parków i obiektów kultu religijnego, obowiązek przeprowadzania	Zastąpić zapisem - Stosowanie zasady przeczności przy lokalizacji inwestycji potencjalnie uciążliwych, w szczególności w sąsiedztwie zabudowy mieszkaniowej, szkół, przedszkoli, terenów zielonych, parków i obiektów kultu religijnego, wraz z obowiązkiem przeprowadzania na wczesnym etapie planistycznym	UWZGLĘDNIONY	

			szczegółowych analiz oddziaływania na środowisko już na wczesnym etapie planistycznym.	szczegółowych analiz oddziaływania na środowisko, obejmujących również oddziaływania skumulowane sąsiadujących przedsięwzięć oraz obsługującego je transportu, w tym wpływ na hałas, powietrze, wody i grunt.		
5	Artur Porębski	Str. 73 Zasady lokalizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko - cd.	Obecny zapis - Wzmacnianie ochrony środowiska i zdrowia mieszkańców: wprowadzenie wymogów ograniczania emisji hałasu, zanieczyszczeń powietrza i wód (...).	Zastąpić zapisem - Wzmacnianie ochrony środowiska i zdrowia mieszkańców poprzez wprowadzenie wymogów ograniczania emisji hałasu, zanieczyszczeń powietrza i wód oraz ryzyka zanieczyszczenia gruntu, w tym poprzez (...), a także poprzez prowadzenie monitoringu środowiskowego na obszarach, gdzie zabudowa mieszkaniowa sąsiaduje z działalnością mogącą powodować uciążliwości, z publicznym udostępnianiem wyników, w szczególności w zakresie hałasu, jakości powietrza, stanu wód i gruntu oraz uciążliwości zapachowych.	WNIOSEK NIEUWZGLĘDNIONY	Rozszerzenie wymogu o stały monitoring każdego miejsca styku obszaru zamieszkałego z obszarem działalności uciążliwej jest teoretycznie technicznie wykonalne, lecz niegospodarne i nieefektywne – Gmina nie dysponuje ani środkami osobowymi, ani finansowymi do obsługi takiego systemu
6	Artur Porębski	Str. 90 Dokumenty wykonawcze do strategii	Obecny zapis - Dlatego też wszystkie dokumenty wykonawcze będą podlegały rewizji i aktualizacji z uwzględnieniem	Uzupełnić zapisem - W szczególności przy sporządzaniu i aktualizacji dokumentów wykonawczych do strategii oraz dokumentów planowania przestrzennego gminy, w tym	NIEUWZGLĘDNIONY	Wniosek tożsamy z wnioskiem nr 3 – jeśli tworzone MPZP będą uwzględniać strefy buforowe (zgodnie

			postanowień zawartych w strategii jako dokumencie nadrzędnym.	planu ogólnego i miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, należy uwzględnić zasady ochrony zabudowy mieszkaniowej przed przedsięwzięciami uciążliwymi, strefy buforowe, pasy zieleni izolacyjnej, analizę oddziaływania skumulowanego oraz monitoring środowiskowy na obszarach konfliktowych.		z wnioskiem 3), to nie ma potrzeby jeszcze przy aktualizacji (zgodnie z wnioskiem nr 6) ponownie uwzględnić stref buforowych
7	Radostaw Dąbrowski	Kierunki zmian w strukturze zagospodarowania terenów str. 65.	Obecny zapis - Zagęszczanie i domykanie istniejącej struktury urbanistycznej, w tym: Preferowanie uzupełniania zabudowy w obrębie już zurbanizowanych terenów. Ograniczanie rozlewania się zabudowy na tereny rolne i przyrodniczo cenne. Wprowadzanie zasad równoważenia nowych inwestycji mieszkaniowych z rozbudową infrastruktury społecznej, technicznej i transportowej	Propozycja brzmienia - Zagęszczanie i domykanie istniejącej struktury urbanistycznej, w tym: Preferowanie uzupełniania zabudowy w obrębie już zurbanizowanych terenów, w tym likwidacja fragmentarycznych terenów rolniczych w obrębie Mroków, Wola Mrokowska, Stachowo. Ograniczanie rozlewania się zabudowy na tereny przyrodniczo cenne. Wprowadzanie zasad równoważenia nowych inwestycji mieszkaniowych z rozbudową infrastruktury społecznej, technicznej i transportowej	UWZGLĘDNIONY Zapis: Zagęszczanie i domykanie istniejącej struktury urbanistycznej, w tym preferowanie uzupełniania zabudowy w obrębie już zurbanizowanych terenów oraz likwidacja fragmentarycznych terenów rolniczych na obszarze Gminy. Ograniczanie rozlewania się zabudowy na tereny przyrodniczo cenne. Wprowadzanie zasad równoważenia nowych inwestycji mieszkaniowych z rozbudową	Wniosek tożsamy z wnioskiem 43

					infrastruktury społecznej, technicznej i transportowej	
8	Leszek Molenda	Dotyczy rozdziału „Zasady ochrony środowiska ...” str. 61.	brak	Wprowadzenie dodatkowej pozycji: Przekształcanie nieużytków i terenów rolnych (po zaprzestaniu produkcji rolnej) na lasy lub inne tereny biologicznie czynne jak np. nieuprawiane łąki lub parki, na powierzchni co najmniej 700 ha. Zadrzewianie obrzeży ulic i parkingów.	CZĘŚCIOWO UWZGLĘDNIONY Zapis: Tworzenie terenów zielonych na gruntach gminnych, w tym zadrzewianie pasów drogowych i obrzeży parkingów.	Gmina nie ma narzędzi, by zmusić właścicieli gruntów, w tym gruntów rolnych, do przekształcania ich w tereny zielone. Samo wykupienie 700 ha gruntów, nawet przy cenie 100 zł/m ² , to koszt min. 700 mln zł, co dalece przekracza jakiegokolwiek możliwości finansowe lokalnego samorządu, zakładając, że w ogóle znaleźliby się chętni do ich sprzedaży.
9	Marcin Kania	Cele operacyjne i kierunki działań w wymiarze przestrzennym – Cel 4.1 "Gmina dostępna i bezpieczna" (str. 37 i nast.)	Zapisy odnoszą się ogólnie do rozwoju infrastruktury komunikacyjnej, bez wskazania kluczowych inwestycji o znaczeniu ponadlokalnym.	Uzupełnienie katalogu priorytetowych kierunków działań o: "Realizacja nowego przebiegu drogi wojewódzkiej nr 721 jako strategicznego elementu układu komunikacyjnego Gminy,	NIEUWZGLĘDNIONY	Budowa dróg wojewódzkich nie leży w kompetencji Gminy Lesznowola.

				zapewniającego powiązania z drogami krajowymi (DK79, S7, DW788, S8), z uwzględnieniem omięcia Lasów Sękocińskich."		
10	Marcin Kania	Cele operacyjne i kierunki działań w wymiarze przestrzennym – Cel 4.1 "Gmina dostępna i bezpieczna" (str. 37 i nast.)	Brak jednoznacznego wskazania potrzeby rozwoju bezkolizyjnych rozwiązań transportowych.	Dodanie zapisu - Rozwój bezkolizyjnych rozwiązań transportowych, w szczególności realizacja skrzyżowania bezkolizyjnego w rejonie ul. Krasickiego w Nowej Iwicznej oraz przejścia podziemnego na granicy miejscowości Zgorzała i Mysiadło.	CZĘŚCIOWO UWZGLĘDNIONY Zapis przy kierunkach działań wspierających: Nadanie priorytetu bezkolizyjnym rozwiązaniom transportowym, w tym ułatwiającym bezpieczne przemieszczanie się w pobliżu dróg kolejowych i tras szybkiego ruchu.	W Strategii nie powinno być co do zasady szczegółowych celów operacyjnych (jak konkretne inwestycje drogowe), lecz jedynie cele strategiczne. Budowa bezkolizyjnego przejazdu na ul. Krasickiego nie jest kompetencją Gminy Lesznowola.
11	Marcin Kania	Kierunki rozwoju systemów komunikacji, infrastruktury technicznej i społecznej (str. 71).	Zapisy dotyczą transportu publicznego w sposób ogólny, bez wskazania nowych punktów infrastruktury kolejowej.	Uzupełnienie o zapis - Uwzględnia się utworzenie przystanku kolejowego 'Piaseczno Północ' jako elementu zintegrowanego systemu transportu publicznego, pełniącego funkcję węzła przesiadkowego.	NIEUWZGLĘDNIONY	Budowa infrastruktury kolejowej nie leży w kompetencji Gminy Lesznowola.
12	Marcin Kania	Kierunki rozwoju systemów komunikacji, infrastruktury	Brak odniesienia do lokalizacji planowanych elementów infrastruktury kolejowej.	Dodanie zapisu - Na etapie strategicznym należy dążyć do możliwie precyzyjnego określenia lokalizacji przystanku	NIEUWZGLĘDNIONY	Budowa infrastruktury kolejowej nie leży w kompetencji

		technicznej i społecznej (str. 71).		'Piaseczno Północ', z uwagi na jego znaczenie dla przyszłego węzła przesiadkowego.		Gminy Lesznowola.
13	Marcin Kania	Model struktury funkcjonalno-przestrzennej – główne korytarze i elementy sieci transportowych (str. 54).	Wskazano rozwój infrastruktury rowerowej w sposób ogólny.	Uzupełnienie o zapis - Rozwój sieci rowerowej w oparciu o co najmniej dwie główne trasy o charakterze ponadlokalnym, integrujące Gminę z obszarem metropolitalnym.	NIEUWZGLĘDNIONY	Model struktury funkcjonalno-przestrzennej uwzględnia dwie główne trasy rowerowe, obok tras łącznikowych.
14	Marcin Kania	Struktura sieci osadniczej oraz role i hierarchia jednostek osadniczych (str. 49–50) – model struktury funkcjonalno-przestrzennej.	Mysiadło wskazane jest jako ośrodek wspierający w strukturze osadniczej Gminy.	Zmiana klasyfikacji Mysiadła z "ośrodka wspierającego" na "ośrodek lokalny", z uwagi na istniejący potencjał funkcjonalny, usługowy oraz poziom koncentracji zabudowy i usług publicznych.	CZĘŚCIOWO UWZGLĘDNIONY	Ze względu na zlewanie się obu sołectw będą one traktowane jako jeden ośrodek lokalny.
15	Marcin Kania	Cele operacyjne i kierunki działań w wymiarze społecznym – Wspólnota zintegrowana i aktywna (str. 31).	Brak jednoznacznego wskazania konkretnych inwestycji społecznych dla miejscowości Mysiadło.	Uzupełnienie o kierunki działań: dokończenie budowy Centrum Edukacji i Sportu (CEiS) w Mysiadle utworzenie parku społecznego pełniącego funkcje integracyjne i rekreacyjne uwzględnienie potrzeby budowy szkoły ponadpodstawowej na terenie Mysiadła	NIEUWZGLĘDNIONY	W Strategii nie powinno być co do zasady szczegółowych celów operacyjnych (jak rozbudowa CEiS itd.), lecz jedynie strategiczne.
16	Marcin Kania	Cele operacyjne – Gmina ekologiczna i odporna na skutki zmiany klimatu oraz Cyfrowa Gmina (str. 34–35, 29)	Zapis dotyczący OZE i transformacji cyfrowej ma charakter ogólny, bez wskazania geotermii oraz infrastruktury światłowodowej jako kierunków rozwoju.	Dodanie kierunków działań: analiza i ocena potencjału wykorzystania wód geotermalnych na terenie Mysiadła rozwój infrastruktury światłowodowej we współpracy z partnerami zewnętrznymi, w tym	NIEUWZGLĘDNIONY	Zapis o OZE jest ogólny, nie wymienia żadnego konkretnego źródła energii, gdyż obejmuje potencjalnie wszystkie możliwe

				operatorami telekomunikacyjnymi		źródła. Tym samym nie potrzeby wyróżniania jedynie geotermii. Budowa infrastruktury światłowodowej nie leży w kompetencji Gminy Lesznowola.
17	Marcin Kania	Gmina ekologiczna i odporna na skutki zmiany klimatu (str. 34–35) oraz zasady ochrony środowiska (str. 61).	Brak szczegółowych zapisów dotyczących ochrony akustycznej, światła oraz jednoznacznego statusu Lasów Sękocińskich.	Wprowadzenie następujących uzupełnień: ustanowienie Lasów Sękocińskich jako obszaru o szczególnej funkcji społeczno-przyrodniczej wprowadzenie stref ochrony akustycznej wzdłuż głównych ciągów komunikacyjnych (S7, DW 721, linia kolejowa nr 8) ograniczanie zanieczyszczenia światłem poprzez modernizację systemów oświetlenia publicznego	CZĘŚCIOWO UWZGLĘDNIONY	Wniosek tożsamy z wnioskami 72 i 73
18	Marcin Kania	Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania polityki przestrzennej (str. 60–64) oraz system powiązań przyrodniczych (str. 52).	Brak szczegółowego przeznaczenia terenów w rejonie Zgorzały (ul. Gołębka).	Ujęcie terenów w rejonie ul. Gołębkiej w Zgorzale jako obszaru przeznaczonego pod: funkcje rekreacyjne funkcje parkowe funkcje retencyjne (gospodarka wodami opadowymi)	NIEUWZGLĘDNIONY	W Strategii nie powinno być co do zasady szczegółowych celów operacyjnych (jak przeznaczenie terenów przy ul.

						Gołębia w Zgorzale), lecz jedynie strategiczne.
19	Marcin Kania	Cele operacyjne – Sport i rekreacja / rozwój infrastruktury społecznej (str. 31–33).	Zapis dotyczący rozwoju sportu i rekreacji ma charakter ogólny i nie zawiera mierzalnych wskaźników realizacji ani jednoznacznych powiązań z innymi politykami sektorowymi.	Uzupełnienie zapisów Strategii o: wprowadzenie mierzalnych wskaźników realizacji celów inwestycyjnych w zakresie infrastruktury sportowej (np. liczba obiektów, stopień dostępności, poziom wykorzystania), powiązanie działań w obszarze sportu i rekreacji z programami zdrowotnymi oraz edukacyjnymi w sposób operacyjny, umożliwiającą ich wspólną realizację i monitorowanie efektów.	NIEUWZGLĘDNIONY	Brak propozycji konkretnych wskaźników, poza ogólnikowym życzeniem wprowadzenia takowych.
20	Marcin Kania	Polityka oświatowa / rozwój infrastruktury edukacyjnej / ustalenia lokalizacyjne inwestycji publicznych (str. 31–33 oraz część przestrzenna str. 48–54).	Strategia wskazuje lokalizację szkoły w Zgorzale przy ul. Gołębiej jako kierunkową dla realizacji inwestycji oświatowej, bez odniesienia do analizy wariantowej i uwarunkowań przestrzennych.	Wprowadzenie zapisu: „W ramach polityki oświatowej Gminy dopuszcza się ponowną analizę zasadności lokalizacji nowej szkoły w Zgorzale przy ul. Gołębiej, z uwzględnieniem: uwarunkowań technicznych i terenowych potencjalnych działek inwestycyjnych, aspektów formalno-prawnych, w tym struktury własnościowej oraz możliwości obsługi infrastrukturalnej, konieczności równomiernego zabezpieczenia potrzeb edukacyjnych w różnych częściach Gminy, w	NIEUWZGLĘDNIONY	Strategia nie wskazuje na lokalizację szkoły przy ul. Gołębia w Zgorzale, lecz jedynie symbolicznie na obszarze na styku sołectw Zgorzala i Nowa Wola.

				szczegółności w rejonie Janczewic, Podolszyna i Nowej Woli. Jednocześnie zakłada się przeprowadzenie analizy porównawczej wariantów lokalizacji inwestycji oświatowych.”		
21	Marcin Kania	Uzasadnienie ogólne / część wprowadzająca Strategii Rozwoju Gminy Lesznowola 2040+.	Zapis ma charakter ogólny i koncepcyjny, wskazujący ogólne kierunki rozwoju Gminy, bez pełnego doprecyzowania priorytetów inwestycyjnych, ich lokalizacji oraz mechanizmów realizacyjnych.	Uzupełnienie części wprowadzającej Strategii o zapis: "Dokument Strategii powinien pełnić funkcję operacyjno-kierunkową, w związku z czym wskazuje się konieczność: określenia kluczowych priorytetów inwestycyjnych o znaczeniu strategicznym, wskazania ich lokalizacji przestrzennej w stopniu umożliwiającym ich dalsze planowanie i koordynację przestrzenną, doprecyzowania ram realizacyjnych, w tym potencjalnych źródeł finansowania oraz etapowania inwestycji."	NIEUWZGLĘDNIONY	Strategia z założenia jest dokumentem ogólnym, wskazującym na podstawowe kierunki działania. Wyznaczanie celów operacyjnych, priorytetyzacja inwestycji mają swoje miejsce w dokumentach wykonawczych, wynikających ze Strategii.
22	Magdalena Golec Gminna Biblioteka Publiczna w Raszynie	Obszary diagnostyczne / Wymiar społeczny/Tabela Ustalenia diagnozy (tabela) / Wymiar społeczny (kolumna Demografia) - str. 8	istotny udział cudzoziemców w populacji gminy	istotny udział osób pochodzenia obcego/osób z doświadczeniem migracji i uchodźstwa w populacji gminy	UWZGLĘDNIONY Zapis: istotny udział osób obcego pochodzenia, z doświadczeniem migracji czy uchodźstwa w populacji Gminy	

23	Magdalena Golec Gminna Biblioteka Publiczna w Raszynie	Kultura i czas wolny - s. 10	rosnące zainteresowanie ofertą kulturalną i oświatową instytucji kultury	rosnące zainteresowanie ofertą kulturalną i edukacyjną instytucji kultury	UWZGLĘDNIONY	
24	Magdalena Golec Gminna Biblioteka Publiczna w Raszynie	Wizja - str. 27	Jesteśmy zróżnicowaną, ale i zintegrowaną	Jesteśmy różnorodną, zintegrowaną	UWZGLĘDNIONY	
25	Magdalena Golec Gminna Biblioteka Publiczna w Raszynie	Cel operacyjny - Wspólnota szans i możliwości - s. 30 Kierunki działań	dopasowanie oferty usług społecznych i oferty spędzania czasu wolnego do potrzeb różnych grup mieszkańców (w tym: rodzin, seniorów, ludzi młodych)	dopasowanie oferty usług społecznych i oferty spędzania czasu wolnego do potrzeb różnych/wszystkich grup mieszkańców	UWZGLĘDNIONY Zapis: dopasowanie oferty usług społecznych i oferty spędzania czasu wolnego do potrzeb różnorodnych grup mieszkańców	
26	Magdalena Golec Gminna Biblioteka Publiczna w Raszynie	Rezultaty i wskaźniki - s. 46 Cel 5.1 / Rezultat	Poprawa współpracy z gminami z metropolią warszawską	Poprawa współpracy z gminami z metropolii warszawskiej	UWZGLĘDNIONY	
27	Magdalena Golec Gminna Biblioteka Publiczna w Raszynie	Główne elementy infrastruktury społecznej - s. 58	Działają gminne ośrodki kultury i biblioteki, ale ich infrastruktura jest nierównomiernie rozmieszczona	Działają Gminny Ośrodek Kultury w Lesznowoli oraz Gminna Biblioteka Publiczna w Lesznowoli wraz z siecią filii, świetlic i miejsc aktywności lokalnej, ale ich infrastruktura jest nierównomiernie rozmieszczona	UWZGLĘDNIONY Zapis: Działają Gminny Ośrodek Kultury oraz Gminna Biblioteka Publiczna wraz z siecią filii, świetlic i miejsc aktywności	

					lokalnej, ale ich infrastruktura jest nierównomiernie rozmieszczona	
28	Anna Sambor	Str. 22 Pozostałe wyzwania strategiczne - wymiar klimatyczno-środowiskowy	<p>Ochrona jakości powietrza Konieczność dalszej eliminacji niskoefektywnych i nieekologicznych źródeł ciepła oraz wdrażania programów ograniczających emisję zanieczyszczeń, w tym kontynuacja „Planu Gospodarki Niskoemisyjnej”.</p> <p>Zagospodarowanie terenów zielonych Potrzeba zabezpieczenia istniejących obszarów zieleni przed nadmierną urbanizacją oraz ich rozwój pod kątem rekreacyjnym i edukacyjnym.</p> <p>Adaptacja do zmian klimatycznych Potrzeba dostosowania gospodarki do celów zrównoważonego rozwoju, budowania odporności infrastruktury gminy na skutki zmiany</p>	<p>Dodanie punktu: OCHRONA AKUSTYCZNA Zapewnienie mieszkańcom narażonym na hałas komunikacyjny ochrony akustycznej oraz przywrócenie do stanu prawnie określonych dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku, szczególnie na terenach zabudowy mieszkaniowej.</p>	CZĘŚCIOWO UWZGLĘDNIONY	Wniosek tożsamy z wnioskiem 73

			<p>klimatu oraz wykorzystania efektywnych energetycznie i odnawialnych źródeł energii w lokalnym biznesie.</p> <p>Gospodarka wodna Rozwój i modernizacja systemów wodociągowo-kanalizacyjnych w kontekście zwiększonego poboru wody i odprowadzania ścieków. Zarządzanie zasobami wody przy spełnianiu wymogów pozwoleń wodnoprawnych i standardów środowiskowych. Poprawa retencji wodnej.</p> <p>Gospodarka odpadami Podjęcie skuteczniejszych działań w zakresie segregacji i utylizacji z uwagi na wzrastającą ilość odpadów komunalnych i selektywnie zbieranych, przy jednoczesnym obniżeniu poziomu recyklingu. Wykorzystanie odpadów jako surowca.</p>			
--	--	--	--	--	--	--

			<p>Rozwój infrastruktury proekologicznej Wdrażanie rozwiązań wspierających ekologiczną mobilność (trasy rowerowe, w tym drogi rowerowe, ścieżki i pasy dla rowerów) , transport niskoemisyjny) oraz promowanie odnawialnych źródeł energii.</p> <p>Utrzymanie ciągłości przestrzennej obszarów cennych przyrodniczo Zapewnienie ochrony obszarów o szczególnych wartościach ekologicznych, takich jak Warszawski Obszar Chronionego Krajobrazu oraz integracja tych terenów z regionalnymi korytarzami ekologicznymi.</p>			
29	Katarzyna Kociszewska-Palacz	Str. 22 Pozostałe wyzwania strategiczne - wymiar klimatyczno-środowiskowy	Ochrona jakości powietrza Konieczność dalszej eliminacji niskoefektywnych i nieekologicznych źródeł ciepła oraz wdrażania programów ograniczających emisję	Dodanie punktu: Ochrona akustyczna. Zapewnienie mieszkańcom narażonym na hałas komunikacyjny ochrony akustycznej oraz przywrócenie do stanu prawnie określonych dopuszczalnych poziomów	CZĘŚCIOWO UWZGLĘDNIONY	Wniosek tożsamy z wnioskiem 73

			<p>zanieczyszczeń, w tym kontynuacja „Planu Gospodarki Niskoemisyjnej”.</p> <p>Zagospodarowanie terenów zielonych Potrzeba zabezpieczenia istniejących obszarów zieleni przed nadmierną urbanizacją oraz ich rozwój pod kątem rekreacyjnym i edukacyjnym.</p> <p>Adaptacja do zmian klimatycznych Potrzeba dostosowania gospodarki do celów zrównoważonego rozwoju, budowania odporności infrastruktury gminy na skutki zmiany klimatu oraz wykorzystania efektywnych energetycznie i odnawialnych źródeł energii w lokalnym biznesie.</p> <p>Gospodarka wodna Rozwój i modernizacja systemów wodociągowo-kanalizacyjnych w</p>	<p>hałasu w środowisku, szczególnie na terenach zabudowy mieszkaniowej.</p>		
--	--	--	---	---	--	--

			<p>kontekście zwiększonego poboru wody i odprowadzania ścieków. Zarządzanie zasobami wody przy spełnianiu wymogów pozwoleń wodnoprawnych i standardów środowiskowych. Poprawa retencji wodnej.</p> <p>Gospodarka odpadami Podjęcie skuteczniejszych działań w zakresie segregacji i utylizacji z uwagi na wzrastającą ilość odpadów komunalnych i selektywnie zbieranych, przy jednoczesnym obniżeniu poziomu recyklingu. Wykorzystanie odpadów jako surowca.</p> <p>Rozwój infrastruktury proekologicznej Wdrażanie rozwiązań wspierających ekologiczną mobilność (trasy rowerowe, w tym drogi rowerowe, ścieżki i pasy dla rowerów) , transport niskoemisyjny) oraz promowanie</p>			
--	--	--	--	--	--	--

			<p>odnawialnych źródeł energii.</p> <p>Utrzymanie ciągłości przestrzennej obszarów cennych przyrodniczo</p> <p>Zapewnienie ochrony obszarów o szczególnych wartościach ekologicznych, takich jak Warszawski Obszar Chronionego Krajobrazu oraz integracja tych terenów z regionalnymi korytarzami ekologicznymi.</p>			
30	Jolanta Podlińska	Str. 22 Pozostałe wyzwania strategiczne - wymiar klimatyczno-środowiskowy	<p>Ochrona jakości powietrza Konieczność dalszej eliminacji niskoefektywnych i nieekologicznych źródeł ciepła oraz wdrażania programów ograniczających emisję zanieczyszczeń, w tym kontynuacja „Planu Gospodarki Niskoemisyjnej”.</p> <p>Zagospodarowanie terenów zielonych</p> <p>Potrzeba zabezpieczenia istniejących obszarów zieleni przed nadmierną urbanizacją oraz ich rozwój pod kątem</p>	<p>Zapewnienie mieszkańcom narażonym na hałas komunikacyjny ochrony akustycznej oraz przywrócenie do stanu prawnie określonych dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku, szczególnie na terenach zabudowy mieszkaniowej.</p>	CZĘŚCIOWO UWZGLĘDNIONY	Wniosek tożsamy z wnioskiem 73

			<p>rekreacyjnym i edukacyjnym.</p> <p>Adaptacja do zmian klimatycznych Potrzeba dostosowania gospodarki do celów zrównoważonego rozwoju, budowania odporności infrastruktury gminy na skutki zmiany klimatu oraz wykorzystania efektywnych energetycznie i odnawialnych źródeł energii w lokalnym biznesie</p> <p>Gospodarka wodna</p> <p>Rozwój i modernizacja systemów wodociągowo-kanalizacyjnych w kontekście zwiększonego poboru wody i odprowadzania ścieków.</p> <p>Zarządzanie zasobami wody przy spełnianiu wymogów pozwoleń wodnoprawnych i standardów środowiskowych.</p> <p>Poprawa retencji wodnej.</p> <p>Gospodarka odpadami</p> <p>Podjęcie skuteczniejszych działań w zakresie segregacji i utylizacji z</p>			
--	--	--	---	--	--	--

			<p>uwagi na wzrastającą ilość odpadów komunalnych i selektywnie zbieranych, przy jednoczesnym obniżeniu poziomu recyklingu. Wykorzystanie odpadów jako surowca. Rozwój infrastruktury proekologicznej Wdrażanie rozwiązań wspierających ekologiczną mobilność (trasy rowerowe, w tym drogi rowerowe, ścieżki i pasy dla rowerów) , transport niskoemisyjny) oraz promowanie odnawialnych źródeł energii. Utrzymanie ciągłości przestrzennej obszarów cennych przyrodniczo Zapewnienie ochrony obszarów o szczególnych wartościach ekologicznych, takich jak Warszawski Obszar Chronionego Krajobrazu oraz integracja tych terenów z regionalnymi korytarzami ekologicznymi.</p>			
--	--	--	---	--	--	--

31	Joanna Swatowska-Wódka	Str. 22 Pozostałe wyzwania strategiczne - wymiar klimatyczno-środowiskowy	Ochrona jakości powietrza Konieczność dalszej eliminacji niskoefektywnych i nieekologicznych źródeł ciepła oraz wdrażania programów ograniczających emisję zanieczyszczeń, w tym kontynuacja „Planu Gospodarki Niskoemisyjnej”.	Ochrona akustyczna. Zapewnienie mieszkańcom narażonym na hałas komunikacyjny ochrony akustycznej oraz przywrócenie do stanu prawnie określonych dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku, szczególnie na terenach zabudowy mieszkaniowej.	CZĘŚCIOWO UWZGLĘDNIONY	Wniosek tożsamy z wnioskiem 73
32	Tomasz Wódka	Str. 22 Pozostałe wyzwania strategiczne - wymiar klimatyczno-środowiskowy	Ochrona jakości powietrza Konieczność dalszej eliminacji niskoefektywnych i nieekologicznych źródeł ciepła oraz wdrażania programów ograniczających emisję zanieczyszczeń, w tym kontynuacja „Planu Gospodarki Niskoemisyjnej”.	Ochrona akustyczna. Zapewnienie mieszkańcom narażonym na hałas komunikacyjny ochrony akustycznej oraz przywrócenie do stanu prawnie określonych dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku, szczególnie na terenach zabudowy mieszkaniowej.	CZĘŚCIOWO UWZGLĘDNIONY	Wniosek tożsamy z wnioskiem 73
33	Artur Kaszlewicz	Str. 22 Pozostałe wyzwania strategiczne - wymiar klimatyczno-środowiskowy	Obecny zapis Ochrona jakości powietrza Konieczność dalszej eliminacji niskoefektywnych i nieekologicznych źródeł ciepła oraz wdrażania programów ograniczających emisję zanieczyszczeń, w tym	Dodanie punktu: Ochrona akustyczna. Zapewnienie mieszkańcom narażonym na hałas komunikacyjny ochrony akustycznej oraz przywrócenie do stanu prawnie określonych dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku, szczególnie	CZĘŚCIOWO UWZGLĘDNIONY	Wniosek tożsamy z wnioskiem 73

			<p>kontynuacja „Planu Gospodarki Niskoemisyjnej”.</p> <p>Zagospodarowanie terenów zielonych Potrzeba zabezpieczenia istniejących obszarów zieleni przed nadmierną urbanizacją oraz ich rozwój pod kątem rekreacyjnym i edukacyjnym.</p> <p>Adaptacja do zmian klimatycznych Potrzeba dostosowania gospodarki do celów zrównoważonego rozwoju, budowania odporności infrastruktury gminy na skutki zmiany klimatu oraz wykorzystania efektywnych energetycznie i odnawialnych źródeł energii w lokalnym biznesie.</p> <p>Gospodarka wodna Rozwój i modernizacja systemów wodociągowo-kanalizacyjnych w kontekście zwiększonego</p>	<p>na terenach zabudowy mieszkaniowej.</p>		
--	--	--	---	--	--	--

			<p>poboru wody i odprowadzania ścieków. Zarządzanie zasobami wody przy spełnianiu wymogów pozwoleń wodnoprawnych i standardów środowiskowych. Poprawa retencji wodnej.</p> <p>Gospodarka odpadami Podjęcie skuteczniejszych działań w zakresie segregacji i utylizacji z uwagi na wzrastającą ilość odpadów komunalnych i selektywnie zbieranych, przy jednoczesnym obniżeniu poziomu recyklingu. Wykorzystanie odpadów jako surowca.</p> <p>Rozwój infrastruktury proekologicznej Wdrażanie rozwiązań wspierających ekologiczną mobilność (trasy rowerowe, w tym drogi rowerowe, ścieżki i pasy dla rowerów) , transport niskoemisyjny) oraz promowanie odnawialnych źródeł energii.</p>			
--	--	--	---	--	--	--

			<p>Utrzymanie ciągłości przestrzennej obszarów cennych przyrodniczo</p> <p>Zapewnienie ochrony obszarów o szczególnych wartościach ekologicznych, takich jak Warszawski Obszar Chronionego Krajobrazu oraz integracja tych terenów z regionalnymi korytarzami ekologicznymi.</p>			
34	Małgorzata Syrewicz	Str. 22 Pozostałe wyzwania strategiczne - wymiar klimatyczno-środowiskowy	<p>Ochrona jakości powietrza Konieczność dalszej eliminacji nieszkodliwych i nieekologicznych źródeł ciepła oraz wdrażania programów ograniczających emisję zanieczyszczeń, w tym kontynuacja „Planu Gospodarki Niskoemisyjnej”.</p> <p>Zagospodarowanie terenów zielonych Potrzeba zabezpieczenia istniejących obszarów zieleni przed nadmierną urbanizacją oraz ich rozwój pod kątem</p>	<p>Dodanie punktu: Ochrona akustyczna.</p> <p>Zapewnienie mieszkańcom narażonym na hałas komunikacyjny ochrony akustycznej oraz przywrócenie do stanu prawnie określonych dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku, szczególnie na terenach zabudowy mieszkaniowej.</p>	CZĘŚCIOWO UWZGLĘDNIONY	Wniosek tożsamy z wnioskiem 73

			<p>rekreacyjnym i edukacyjnym.</p> <p>Adaptacja do zmian klimatycznych Potrzeba dostosowania gospodarki do celów zrównoważonego rozwoju, budowania odporności infrastruktury gminy na skutki zmiany klimatu oraz wykorzystania efektywnych energetycznie i odnawialnych źródeł energii w lokalnym biznesie.</p> <p>Gospodarka wodna Rozwój i modernizacja systemów wodociągowo-kanalizacyjnych w kontekście zwiększonego poboru wody i odprowadzania ścieków. Zarządzanie zasobami wody przy spełnianiu wymogów pozwoleń wodnoprawnych i standardów środowiskowych. Poprawa retencji wodnej.</p>			
--	--	--	--	--	--	--

			<p>Gospodarka odpadami Podjęcie skuteczniejszych działań w zakresie segregacji i utylizacji z uwagi na wzrastającą ilość odpadów komunalnych i selektywnie zbieranych, przy jednoczesnym obniżeniu poziomu recyklingu. Wykorzystanie odpadów jako surowca.</p> <p>Rozwój infrastruktury proekologicznej Wdrażanie rozwiązań wspierających ekologiczną mobilność (trasy rowerowe, w tym drogi rowerowe, ścieżki i pasy dla rowerów), transport niskoemisyjny) oraz promowanie odnawialnych źródeł energii.</p> <p>Utrzymanie ciągłości przestrzennej obszarów cennych przyrodniczo Zapewnienie ochrony obszarów o szczególnych wartościach ekologicznych, takich jak Warszawski Obszar Chronionego Krajobrazu</p>			
--	--	--	---	--	--	--

			oraz integracja tych terenów z regionalnymi korytarzami ekologicznymi.			
35	Wojciech Syrewicz	Str. 22 Pozostałe wyzwania strategiczne - wymiar klimatyczno-środowiskowy	<p>Ochrona jakości powietrza Konieczność dalszej eliminacji niskoefektywnych i nieekologicznych źródeł ciepła oraz wdrażania programów ograniczających emisję zanieczyszczeń, w tym kontynuacja „Planu Gospodarki Niskoemisyjnej”.</p> <p>Zagospodarowanie terenów zielonych</p> <p>Potrzeba zabezpieczenia istniejących obszarów zieleni przed nadmierną urbanizacją oraz ich rozwój pod kątem rekreacyjnym i edukacyjnym.</p> <p>Adaptacja do zmian klimatycznych Potrzeba dostosowania gospodarki do celów zrównoważonego rozwoju, budowania odporności infrastruktury</p>	<p>Dodanie punktu:</p> <p>Ochrona akustyczna.</p> <p>Zapewnienie mieszkańcom narażonym na hałas komunikacyjny ochrony akustycznej oraz przywrócenie do stanu prawnie określonych dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku, szczególnie na terenach zabudowy mieszkaniowej.</p>	CZĘŚCIOWO UWZGLĘDNIONY	Wniosek tożsamy z wnioskiem 73

			<p>gminy na skutki zmiany klimatu oraz wykorzystania efektywnych energetycznie i odnawialnych źródeł energii w lokalnym biznesie.</p> <p>Gospodarka wodna Rozwój i modernizacja systemów wodociągowo-kanalizacyjnych w kontekście zwiększonego poboru wody i odprowadzania ścieków. Zarządzanie zasobami wody przy spełnianiu wymogów pozwoleń wodnoprawnych i standardów środowiskowych. Poprawa retencji wodnej.</p> <p>Gospodarka odpadami Podjęcie skuteczniejszych działań w zakresie segregacji i utylizacji z uwagi na wzrastającą ilość odpadów komunalnych i selektywnie zbieranych, przy jednoczesnym obniżeniu poziomu</p>			
--	--	--	---	--	--	--

			<p>recyklingu. Wykorzystanie odpadów jako surowca.</p> <p>Rozwój infrastruktury proekologicznej Wdrażanie rozwiązań wspierających ekologiczną mobilność (trasy rowerowe, w tym drogi rowerowe, ścieżki i pasy dla rowerów) , transport niskoemisyjny) oraz promowanie odnawialnych źródeł energii.</p>			
36	Marta Syrewicz	Str. 22 Pozostałe wyzwania strategiczne - wymiar klimatyczno-środowiskowy	<p>Ochrona jakości powietrza Konieczność dalszej eliminacji niskoefektywnych i nieekologicznych źródeł ciepła oraz wdrażania programów ograniczających emisję zanieczyszczeń, w tym kontynuacja „Planu Gospodarki Niskoemisyjnej”.</p> <p>Zagospodarowanie terenów zielonych Potrzeba zabezpieczenia istniejących obszarów zieleni przed nadmierną urbanizacją oraz ich rozwój pod kątem</p>	<p>dodanie następującego punktu: Ochrona akustyczna - Konieczność zapewnienia właściwego klimatu akustycznego na terenach zabudowy mieszkaniowej narażonych na ponadnormatywny hałas komunikacyjny, w szczególności w sąsiedztwie drogi ekspresowej S7 (odcinek w Wilczej Górze). Podjęcie działań zmierzających do budowy zabezpieczeń akustycznych (ekranów) oraz współpraca z zarządcą drogi i marszałkiem województwa w ramach programów ochrony środowiska przed hałasem, a także uwzględnianie standardów akustycznych w polityce</p>	CZĘŚCIOWO UWZGLĘDNIONY	Wniosek tożsamy z wnioskiem 73

			<p>rekreacyjnym i edukacyjnym.</p> <p>Adaptacja do zmian klimatycznych Potrzeba dostosowania gospodarki do celów zrównoważonego rozwoju, budowania odporności infrastruktury gminy na skutki zmiany klimatu oraz wykorzystania efektywnych energetycznie i odnawialnych źródeł energii w lokalnym biznesie.</p> <p>Gospodarka wodna Rozwój i modernizacja systemów wodociągowo-kanalizacyjnych w kontekście zwiększonego poboru wody i odprowadzania ścieków. Zarządzanie zasobami wody przy spełnianiu wymogów pozwoleń wodnoprawnych i standardów środowiskowych. Poprawa retencji wodnej.</p>	<p>przestrzennej gminy, w tym w planach ogólnych i miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego.</p>		
--	--	--	--	---	--	--

			<p>Gospodarka odpadami Podjęcie skuteczniejszych działań w zakresie segregacji i utylizacji z uwagi na wzrastającą ilość odpadów komunalnych i selektywnie zbieranych, przy jednoczesnym obniżeniu poziomu recyklingu. Wykorzystanie odpadów jako surowca.</p> <p>Rozwój infrastruktury proekologicznej Wdrażanie rozwiązań wspierających ekologiczną mobilność (trasy rowerowe, w tym drogi rowerowe, ścieżki i pasy dla rowerów) , transport niskoemisyjny) oraz promowanie odnawialnych źródeł energii.</p> <p>Utrzymanie ciągłości przestrzennej obszarów cennych przyrodniczo Zapewnienie ochrony obszarów o szczególnych wartościach ekologicznych, takich jak Warszawski Obszar Chronionego Krajobrazu</p>			
--	--	--	--	--	--	--

			oraz integracja tych terenów z regionalnymi korytarzami ekologicznymi.			
37	Marcin Ostachowski	Str. 22 Pozostałe wyzwania strategiczne - wymiar klimatyczno-środowiskowy	<p>OCHRONA JAKOŚCI POWIETRZA - KONIECZNOŚĆ DALSZEJ ELIMINACJI NISKOEFEKTYWNYCH I NIEEKOLOGICZNYCH ŹRÓDEŁ CIEPŁA ORAZ WDRAŻANIA PROGRAMÓW OGRANICZAJĄCYCH EMISJĘ ZANIECZYSZCZEŃ, W TYM KONTYNUACJA "PLANU GOSPODARKI NISKOEMISYJNEJ". ZAGOSPODAROWANIE TERENÓW ZIELONYCH - POTRZEBA ZABEZPIECZENIA ISTNIEJĄCYCH OBSZARÓW ZIELENI PRZED NADMIERNĄ URBANIZACJĄ ORAZ ICH ROZWÓJ POD KĄTEM REKREACYJNYM I EDUKACYJNYM.</p> <p>Adaptacja do zmian klimatycznych Potrzeba dostosowania gospodarki do celów</p>	<p>Dodanie punktu: Ochrona akustyczna. Zapewnienie mieszkańcom narażonym na hałas komunikacyjny ochrony akustycznej oraz przywrócenie do stanu prawnie określonych dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku, szczególnie na terenach zabudowy mieszkaniowej.</p>	CZĘŚCIOWO UWZGLĘDNIONY	Wniosek tożsamy z wnioskiem 73

			<p>zrównoważonego rozwoju, budowania odporności infrastruktury gminy na skutki zmiany klimatu oraz wykorzystania efektywnych energetycznie odnawialnych źródeł energii w lokalnym biznesie.</p> <p>gospodarka wodna Rozwój i modernizacja systemów wodociągowo-kanalizacyjnych w kontekście zwiększonego poboru wody i odprowadzania ścieków. Zarządzanie zasobami wody przy spełnieniu wymogów pozwoleń wodnoprawnych i standardów środowiskowych. Poprawa retencji wodnej.</p> <p>Gospodarka odpadami Podjęcie skuteczniejszych działań w zakresie segregacji i utylizacji z uwagi na wzrastającą ilość odpadów komunalnych i selektywnie zbieranych,</p>			
--	--	--	---	--	--	--

			<p>przy jednoczesnym obniżeniu poziomu recyklingu. Wykorzystanie odpadów jako surowca.</p> <p>Rozwój infrastruktury proekologicznej Wdrażanie rozwiązań wspierających ekologiczną mobilność (trasy rowerowe, w tym drogi rowerowe, ścieżki i pasy dla rowerów) , transport niskoemisyjny) oraz promowanie odnawialnych źródeł energii.</p> <p>Utrzymanie ciągłości przestrzennej obszarów cennych przyrodniczo Zapewnienie ochrony obszarów o szczególnych wartościach ekologicznych, takich jak Warszawski Obszar Chronionego Krajobrazu oraz integracja tych terenów z regionalnymi korytarzami ekologicznymi.</p>			
38	Piotr Bebelski	Str. 22 Pozostałe wyzwania strategiczne - wymiar klimatyczno-środowiskowy	Ochrona jakości powietrza, zagospodarowanie terenów zielonych,	Dodanie punktu Ochrona Akustyczna - uszczelnienie barierami dziękochłonnymi wyrw w istniejących ekranach	CZĘŚCIOWO UWZGLĘDNIONY	Wniosek tożsamy z wnioskiem 73

			<p>adaptacja do zmian klimatycznych, gospodarka wodna, gospodarka odpadami, rozwój infrastruktury proekologicznej, utrzymanie ciągłości przestrzennej</p>	<p>akustycznym wzdłuż trasy od ulicy Żwirowej do ulicy Stonecznej co pozwoli na zabezpieczenie mieszkańców przed wszechobecnym hałasem</p>		
39	<p>Marcin Piesiewicz</p>	<p>Str. 22 Pozostałe wyzwania strategiczne - wymiar klimatyczno-środowiskowy</p>	<p>Ochrona jakości powietrza Konieczność dalszej eliminacji niskoefektywnych i nieekologicznych źródeł ciepła oraz wdrażania programów ograniczających emisję zanieczyszczeń, w tym kontynuacja „Planu Gospodarki Niskoemisyjnej”.</p> <p>Zagospodarowanie terenów zielonych Potrzeba zabezpieczenia istniejących obszarów zieleni przed nadmierną urbanizacją oraz ich rozwój pod kątem rekreacyjnym i edukacyjnym.</p> <p>Adaptacja do zmian klimatycznych Potrzeba dostosowania gospodarki do celów</p>	<p>Dodanie punktu:</p> <p>Ochrona akustyczna.</p> <p>Zapewnienie mieszkańcom narażonym na hałas komunikacyjny ochrony akustycznej oraz przywrócenie do stanu prawnie określonych dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku, szczególnie na terenach zabudowy mieszkaniowej.</p>	<p>CZĘŚCIOWO UWZGLĘDNIONY</p>	<p>Wniosek tożsamy z wnioskiem 73</p>

			<p>zrównoważonego rozwoju, budowania odporności infrastruktury gminy na skutki zmiany klimatu oraz wykorzystania efektywnych energetycznie i odnawialnych źródeł energii w lokalnym biznesie.</p> <p>Gospodarka wodna Rozwój i modernizacja systemów wodociągowo-kanalizacyjnych w kontekście zwiększonego poboru wody i odprowadzania ścieków. Zarządzanie zasobami wody przy spełnianiu wymogów pozwoleń wodnoprawnych i standardów środowiskowych. Poprawa retencji wodnej.</p> <p>Gospodarka odpadami Podjęcie skuteczniejszych działań w zakresie segregacji i utylizacji z uwagi na wzrastającą ilość odpadów komunalnych i selektywnie zbieranych,</p>			
--	--	--	---	--	--	--

			<p>przy jednoczesnym obniżeniu poziomu recyklingu. Wykorzystanie odpadów jako surowca.</p> <p>Rozwój infrastruktury proekologicznej Wdrażanie rozwiązań wspierających ekologiczną mobilność (trasy rowerowe, w tym drogi rowerowe, ścieżki i pasy dla rowerów) , transport niskoemisyjny) oraz promowanie odnawialnych źródeł energii.</p> <p>Utrzymanie ciągłości przestrzennej obszarów cennych przyrodniczo Zapewnienie ochrony obszarów o szczególnych wartościach ekologicznych, takich jak Warszawski Obszar Chronionego Krajobrazu oraz integracja tych terenów z regionalnymi korytarzami ekologicznymi.</p>			
40	Adam Piesiewicz	Str. 22 Pozostałe wyzwania strategiczne	Ochrona jakości powietrza Konieczność dalszej eliminacji	Dodanie punktu: Ochrona akustyczna.	CZĘŚCIOWO UWZGLĘDNIONY	Wniosek tożsamy z wnioskiem 73

		<p>- wymiar klimatyczno-środowiskowy</p>	<p>niskoefektywnych i nieekologicznych źródeł ciepła oraz wdrażania programów ograniczających emisję zanieczyszczeń, w tym kontynuacja „Planu Gospodarki Niskoemisyjnej”.</p> <p>Zagospodarowanie terenów zielonych Potrzeba zabezpieczenia istniejących obszarów zieleni przed nadmierną urbanizacją oraz ich rozwój pod kątem rekreacyjnym i edukacyjnym.</p> <p>Adaptacja do zmian klimatycznych Potrzeba dostosowania gospodarki do celów zrównoważonego rozwoju, budowania odporności infrastruktury gminy na skutki zmiany klimatu oraz wykorzystania efektywnych energetycznie i odnawialnych źródeł energii w lokalnym biznesie.</p>	<p>Zapewnienie mieszkańcom narażonym na hałas komunikacyjny ochrony akustycznej oraz przywrócenie do stanu prawnie określonych dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku, szczególnie na terenach zabudowy mieszkaniowej.</p>		
--	--	--	--	---	--	--

Gospodarka wodna
Rozwój i modernizacja systemów wodociągowo-kanalizacyjnych w kontekście zwiększonego poboru wody i odprowadzania ścieków.
Zarządzanie zasobami wody przy spełnianiu wymogów pozwoleń wodnoprawnych i standardów środowiskowych.
Poprawa retencji wodnej.

Gospodarka odpadami
Podjęcie skuteczniejszych działań w zakresie segregacji i utylizacji z uwagi na wzrastającą ilość odpadów komunalnych i selektywnie zbieranych, przy jednoczesnym obniżeniu poziomu recyklingu. Wykorzystanie odpadów jako surowca.

Rozwój infrastruktury proekologicznej
Wdrażanie rozwiązań wspierających ekologiczną mobilność (trasy rowerowe, w tym

			<p>drogi rowerowe, ścieżki i pasy dla rowerów) , transport niskoemisyjny) oraz promowanie odnawialnych źródeł energii.</p> <p>Utrzymanie ciągłości przestrzennej obszarów cennych przyrodniczo Zapewnienie ochrony obszarów o szczególnych wartościach ekologicznych, takich jak Warszawski Obszar Chronionego Krajobrazu oraz integracja tych terenów z regionalnymi korytarzami ekologicznymi.</p>			
41	Marta Podlińska-Konarzewska	Str. 22 Pozostałe wyzwania strategiczne - wymiar klimatyczno-środowiskowy	Ochrona jakości powietrza Konieczność dalszej eliminacji niskoefektywnych i nieekologicznych źródeł ciepła oraz wdrażania programów ograniczających emisję zanieczyszczeń, w tym kontynuacja „Planu Gospodarki Niskoemisyjnej”.	Dodanie punktu: Ochrona akustyczna. Zapewnienie mieszkańcom narażonym na hałas komunikacyjny ochrony akustycznej oraz przywrócenie do stanu prawnie określonych dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku, szczególnie na terenach zabudowy mieszkaniowej.	CZĘŚCIOWO UWZGLĘDNIONY	Wniosek tożsamy z wnioskiem 73

			<p>Zagospodarowanie terenów zielonych Potrzeba zabezpieczenia istniejących obszarów zieleni przed nadmierną urbanizacją oraz ich rozwój pod kątem rekreacyjnym i edukacyjnym.</p> <p>Adaptacja do zmian klimatycznych Potrzeba dostosowania gospodarki do celów zrównoważonego rozwoju, budowania odporności infrastruktury gminy na skutki zmiany klimatu oraz wykorzystania efektywnych energetycznie i odnawialnych źródeł energii w lokalnym biznesie.</p> <p>Gospodarka wodna Rozwój i modernizacja systemów wodociągowo-kanalizacyjnych w kontekście zwiększonego poboru wody i odprowadzania ścieków. Zarządzanie zasobami wody przy spełnianiu</p>			
--	--	--	--	--	--	--

			<p>wymogów pozwoleń wodnoprawnych i standardów środowiskowych. Poprawa retencji wodnej.</p> <p>Gospodarka odpadami Podjęcie skuteczniejszych działań w zakresie segregacji i utylizacji z uwagi na wzrastającą ilość odpadów komunalnych i selektywnie zbieranych, przy jednoczesnym obniżeniu poziomu recyklingu. Wykorzystanie odpadów jako surowca.</p> <p>Rozwój infrastruktury proekologicznej Wdrażanie rozwiązań wspierających ekologiczną mobilność (trasy rowerowe, w tym drogi rowerowe, ścieżki i pasy dla rowerów) , transport niskoemisyjny) oraz promowanie odnawialnych źródeł energii.</p> <p>Utrzymanie ciągłości przestrzennej obszarów cennych przyrodniczo</p>			
--	--	--	--	--	--	--

			Zapewnienie ochrony obszarów o szczególnych wartościach ekologicznych, takich jak Warszawski Obszar Chronionego Krajobrazu oraz integracja tych terenów z regionalnymi korytarzami ekologicznymi.			
42	Jacek Przybytkowicz	Proszę o ponowny pomiar hałasu z trasy S7 jest bardzo dokuczliwy gdyż zostało niewybudowane wyciszenie na odcinkach nikomu niewiadomych	hałas jest tak duży że otwarcie okna w domu bez względu na porę aby przewietrzyć dom jest niemożliwe gdyż dobiegający hałas z S7 jest tak duży że to uniemożliwia .Wyjście na zewnątrz powoduje stres i niepokój	Proszę o wybudowanie barier akustycznych na brakujących odcinkach	NIEUWZGLĘDNIONY	Wniosek o przeprowadzenie pomiaru hałasu nie jest wnioskiem, który powinien być skierowany do uwzględnienia w treści Strategii Gminy Lesznowola, lecz do właściwej instytucji nadzorczej.
43	Mariusz Szczepański	brak	Zagęszczanie i domykanie istniejącej infrastruktury urbanistycznej, w tym preferowanie uzupełniania zabudowy w obrębie już zurbanizowanych terenów. Ograniczenie rozlewania się zabudowy na tereny rolne i przyrodniczo cenne.	Zagęszczanie i domykanie istniejącej infrastruktury urbanistycznej, w tym preferowanie uzupełniania zabudowy w obrębie już zurbanizowanych terenów oraz likwidacja fragmentarycznych terenów rolniczych w obrębie miejscowości Mroków, Wola Mrokowska i Stachowo. Ograniczenie rozlewania się	UWZGLĘDNIONY Zapis: Zagęszczanie i domykanie istniejącej struktury urbanistycznej, w tym preferowanie uzupełniania zabudowy w obrębie już zurbanizowanych terenów oraz	Wniosek tożsamy z wnioskiem 7

			Wprowadzenie zasady równoważenia nowych inwestycji mieszkaniowych z rozbudową infrastruktury społecznej, technicznej i transportowej.	zabudowy na tereny przyrodniczo cenne. Wprowadzenie zasad równoważenia nowych inwestycji mieszkaniowych z rozbudową infrastruktury społecznej, technicznej i transportowej.	likwidacja fragmentarycznych terenów rolniczych na obszarze Gminy. Ograniczanie rozlewania się zabudowy na tereny przyrodniczo cenne. Wprowadzanie zasad równoważenia nowych inwestycji mieszkaniowych z rozbudową infrastruktury społecznej, technicznej i transportowej	
44	Anna Kaszlewicz	Str. 22 Pozostałe wyzwania strategiczne - wymiar klimatyczno-środowiskowy	<p>Ochrona jakości powietrza Konieczność dalszej eliminacji niskoefektywnych i nieekologicznych źródeł ciepła oraz wdrażania programów ograniczających emisję zanieczyszczeń, w tym kontynuacja „Planu Gospodarki Niskoemisyjnej”.</p> <p>Zagospodarowanie terenów zielonych Potrzeba zabezpieczenia istniejących obszarów zieleni przed nadmierną</p>	<p>Dodanie punktu Ograniczenie oddziaływania hałasu komunikacyjnego (ochrona akustyczna) Podejmowanie działań mających na celu ograniczenie hałasu komunikacyjnego oraz zapewnienie mieszkańcom odpowiednich warunków akustycznych, zgodnych z obowiązującymi normami, w szczególności na terenach zabudowy mieszkaniowej.</p>	CZĘŚCIOWO UWZGLĘDNIONY	Wniosek tożsamy z wnioskiem 73

			<p>urbanizacją oraz ich rozwój pod kątem rekreacyjnym i edukacyjnym.</p> <p>Adaptacja do zmian klimatycznych Potrzeba dostosowania gospodarki do celów zrównoważonego rozwoju, budowania odporności infrastruktury gminy na skutki zmiany klimatu oraz wykorzystania efektywnych energetycznie i odnawialnych źródeł energii w lokalnym biznesie.</p> <p>Gospodarka wodna Rozwój i modernizacja systemów wodociągowo-kanalizacyjnych w kontekście zwiększonego poboru wody i odprowadzania ścieków. Zarządzanie zasobami wody przy spełnianiu wymogów pozwoleń wodnoprawnych i standardów środowiskowych. Poprawa retencji wodnej.</p>			
--	--	--	--	--	--	--

			<p>Gospodarka odpadami Podjęcie skuteczniejszych działań w zakresie segregacji i utylizacji z uwagi na wzrastającą ilość odpadów komunalnych i selektywnie zbieranych, przy jednoczesnym obniżeniu poziomu recyklingu. Wykorzystanie odpadów jako surowca.</p> <p>Rozwój infrastruktury proekologicznej Wdrażanie rozwiązań wspierających ekologiczną mobilność (trasy rowerowe, w tym drogi rowerowe, ścieżki i pasy dla rowerów) , transport niskoemisyjny) oraz promowanie odnawialnych źródeł energii.</p> <p>Utrzymanie ciągłości przestrzennej obszarów cennych przyrodniczo Zapewnienie ochrony obszarów o szczególnych wartościach ekologicznych, takich jak Warszawski Obszar</p>			
--	--	--	--	--	--	--

			Chronionego Krajobrazu oraz integracja tych terenów z regionalnymi korytarzami ekologicznymi.			
45	Maciej Kaszlewicz	Str. 22 Pozostałe wyzwania strategiczne - wymiar klimatyczno-środowiskowy	<p>Ochrona jakości powietrza Konieczność dalszej eliminacji niskoefektywnych i nieekologicznych źródeł ciepła oraz wdrażania programów ograniczających emisję zanieczyszczeń, w tym kontynuacja „Planu Gospodarki Niskoemisyjnej”.</p> <p>Zagospodarowanie terenów zielonych Potrzeba zabezpieczenia istniejących obszarów zieleni przed nadmierną urbanizacją oraz ich rozwój pod kątem rekreacyjnym i edukacyjnym.</p> <p>Adaptacja do zmian klimatycznych Potrzeba dostosowania gospodarki do celów zrównoważonego rozwoju, budowania odporności infrastruktury</p>	<p>Proponowany punkt:</p> <p>Poprawa klimatu akustycznego na terenie gminy Realizacja działań ukierunkowanych na zmniejszenie uciążliwości hałasu, w szczególności pochodzącego z ruchu drogowego, oraz zapewnienie dotrzymania dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku, zwłaszcza na obszarach zamieszkania.</p>	CZĘŚCIOWO UWZGLĘDNIONY	Wniosek tożsamy z wnioskiem 73

			<p>gminy na skutki zmiany klimatu oraz wykorzystania efektywnych energetycznie i odnawialnych źródeł energii w lokalnym biznesie.</p> <p>Gospodarka wodna Rozwój i modernizacja systemów wodociągowo-kanalizacyjnych w kontekście zwiększonego poboru wody i odprowadzania ścieków. Zarządzanie zasobami wody przy spełnianiu wymogów pozwoleń wodnoprawnych i standardów środowiskowych. Poprawa retencji wodnej.</p> <p>Gospodarka odpadami Podjęcie skuteczniejszych działań w zakresie segregacji i utylizacji z uwagi na wzrastającą ilość odpadów komunalnych i selektywnie zbieranych, przy jednoczesnym obniżeniu poziomu</p>			
--	--	--	---	--	--	--

			<p>recyklingu. Wykorzystanie odpadów jako surowca.</p> <p>Rozwój infrastruktury proekologicznej Wdrażanie rozwiązań wspierających ekologiczną mobilność (trasy rowerowe, w tym drogi rowerowe, ścieżki i pasy dla rowerów) , transport niskoemisyjny) oraz promowanie odnawialnych źródeł energii.</p> <p>Utrzymanie ciągłości przestrzennej obszarów cennych przyrodniczo Zapewnienie ochrony obszarów o szczególnych wartościach ekologicznych, takich jak Warszawski Obszar Chronionego Krajobrazu oraz integracja tych terenów z regionalnymi korytarzami ekologicznymi.</p>			
46	Krzysztof Kaszlewicz	Str. 22 Pozostałe wyzwania strategiczne - wymiar klimatyczno-środowiskowy	Ochrona jakości powietrza Konieczność dalszej eliminacji nieszkodliwych i nieekologicznych źródeł ciepła oraz wdrażania	<p>Proponowany punkt:</p> <p>Działania na rzecz redukcji hałasu środowiskowego Wdrażanie rozwiązań ograniczających poziom hałasu w</p>	CZĘŚCIOWO UWZGLĘDNIONY	Wniosek tożsamy z wnioskiem 73

			<p>programów ograniczających emisję zanieczyszczeń, w tym kontynuacja „Planu Gospodarki Niskoemisyjnej”.</p> <p>Zagospodarowanie terenów zielonych Potrzeba zabezpieczenia istniejących obszarów zieleni przed nadmierną urbanizacją oraz ich rozwój pod kątem rekreacyjnym i edukacyjnym.</p> <p>Adaptacja do zmian klimatycznych Potrzeba dostosowania gospodarki do celów zrównoważonego rozwoju, budowania odporności infrastruktury gminy na skutki zmiany klimatu oraz wykorzystania efektywnych energetycznie i odnawialnych źródeł energii w lokalnym biznesie.</p> <p>Gospodarka wodna Rozwój i modernizacja</p>	<p>przestrzeni publicznej, w szczególności w sąsiedztwie głównych ciągów komunikacyjnych, oraz podejmowanie inicjatyw przywracających zgodność z obowiązującymi normami akustycznymi na terenach zamieszkałych.</p>		
--	--	--	---	---	--	--

			<p>systemów wodociągowo-kanalizacyjnych w kontekście zwiększonego poboru wody i odprowadzania ścieków. Zarządzanie zasobami wody przy spełnianiu wymogów pozwoleń wodnoprawnych i standardów środowiskowych. Poprawa retencji wodnej.</p> <p>Gospodarka odpadami Podjęcie skuteczniejszych działań w zakresie segregacji i utylizacji z uwagi na wzrastającą ilość odpadów komunalnych i selektywnie zbieranych, przy jednoczesnym obniżeniu poziomu recyklingu. Wykorzystanie odpadów jako surowca.</p> <p>Rozwój infrastruktury proekologicznej Wdrażanie rozwiązań wspierających ekologiczną mobilność (trasy rowerowe, w tym drogi rowerowe, ścieżki i pasy dla rowerów) , transport niskoemisyjny)</p>			
--	--	--	---	--	--	--

			<p>oraz promowanie odnawialnych źródeł energii.</p> <p>Utrzymanie ciągłości przestrzennej obszarów cennych przyrodniczo Zapewnienie ochrony obszarów o szczególnych wartościach ekologicznych, takich jak Warszawski Obszar Chronionego Krajobrazu oraz integracja tych terenów z regionalnymi korytarzami ekologicznymi.</p>			
47	Łukasz Skalski	Slajd 50	<p>ewolucyjny rozwój głównych ośrodków w gminie: Lesznowoli (jako ośrodka podstawowego) oraz Nowej Iwicznej i Mrokowa, a także ośrodków pomocniczych (Łazy, Zamienie, Mysiadło, Wola Mrokowska) z poszanowaniem ich dotychczasowej roli i potencjału. -utrzymanie</p>	<p>ewolucyjny rozwój głównych ośrodków w gminie: Lesznowoli (jako ośrodka podstawowego) oraz Nowej Iwicznej i Mrokowa, a także ośrodków pomocniczych (Łazy, Zamienie, Podolszyn, Mysiadło, Wola Mrokowska) z poszanowaniem ich dotychczasowej roli i potencjału. -utrzymanie</p>	<p>UWZGLĘDNIONY</p> <p>Zapis: ewolucyjny rozwój głównych ośrodków w gminie: Lesznowoli (jako ośrodka podstawowego), lokalnych (Nowej Iwicznej – Mysiadła, Zamienia, Łaz i Mrokowa), a także ośrodków pomocniczych (Nowa Wola – Zgorząta, Łoziska, Podolszyn, Wólka Kosowska, Wola Mrokowska) z</p>	

					poszanowaniem ich dotychczasowej roli i potencjału.	
48	Bogumił Rzążewski	Łazy	Łazy wpisane jako Ośrodek Wspomagający	Wpisanie Łaz jako Ośrodka Lokalnego	UWZGLĘDNIONY	
49	Konrad Tkaczyk	STRUKTURA SIECI OSADNICZEJ WRAZ Z ROLĄ I HIERARCHIĄ JEDNOSTEK OSADNICZYCH, Mapa 1, s. 51	Brak wyznaczenia Ośrodka Wspomagającego na obszarze pomiędzy trasą S7 a linią kolejową LK8.	Wyznaczenie nowego "Ośrodka Wspomagającego" na obszarze pomiędzy trasą S7 a linią kolejową LK8 w celu gwarancji budowy szkoły dla terenów obejmujących m.in. Nową Wolę, Zgorzałę, Jazgarzewszczyznę i Łoziska.	CZĘŚCIOWO UWZGLĘDNIONY	Nowa Wola – Zgorzala jako ośrodek wspomagający
50	Konrad Tkaczyk	CELE OPERACYJNE I KIERUNKI DZIAŁAŃ W WYMIARZE INSTYTUCJONALNYM, Gmina otwarta na współpracę, Kierunki działań WSPIERAJĄCE, Tabela 11, s. 39	Brak zapisu	Wnoszę o weryfikację skrajnie pozytywnej diagnozy instytucjonalnej Urzędu Gminy i wpisanie do Strategii celów zarządczych (wprowadzenie twardych wskaźników wydolności Urzędu Gminy) opartych o normy ISO.	NIEUWZGLĘDNIONY	Pomyłona została kwestia „odpowiednich zasobów pracowniczych”, która odnosi się do posiadanych kompetencji, wiedzy i umiejętności pracowników samorządowych, a nie do „zdolności gminy do finansowania rozwoju”. Mimo to Gmina posiada zarówno odpowiednie zasoby pracownicze, jak i

						<p>zdolność do finansowania inwestycji.</p> <p>Tylko część wskaźników w Strategii jest wskaźnikami opartymi o dane ankietowe (gdy dotyczy to opinii mieszkańców, np. w kwestii zaufania czy poczucia bezpieczeństwa).</p> <p>Norma ISO 37120 dotyczy miast i jak dotąd żadne z nich w Polsce nie spełnia tej normy. Ponadto norma ta ustanawia jednolity zestaw wskaźników, niezależnie od tego, w jakiej sytuacji są poszczególne miasta i jakie są ich kierunki rozwoju. Strategia Gminy ma na celu wyznaczenie właśnie kierunku</p>
--	--	--	--	--	--	--

						rozwoju, konkretnych celów do osiągnięcia, a tym samym postęp w tej materii musi być mierzony odpowiednio dobranymi wskaźnikami, a nie ogólnym, uśrednionym zestawem dla miast europejskich.
51	Magdalena Łapińska	SYSTEM POWIĄZAŃ PRZYRODNICZYCH, Mapa 2, s. 53	Brak oznaczenia	Wnoszę o uzupełnienie mapy systemu powiązań przyrodniczych o tereny zieleni w łąkach.	UWZGLĘDNIONY	
52	Magdalena Łapińska	SYSTEM POWIĄZAŃ PRZYRODNICZYCH, Mapa 2, s. 53	Brak oznaczenia	Wnoszę o uzupełnienie mapy systemu powiązań przyrodniczych o tereny zieleni w Zamieniu.	UWZGLĘDNIONY	
53	Magdalena Łapińska	GŁÓWNE ELEMENTY INFRASTRUKTURY SPOŁECZNEJ, Mapa 5, s. 59	Brak oznaczenia	Wnoszę o uzupełnienie mapy o istniejące i planowane elementy infrastruktury społecznej w sołectwie Łazy.	UWZGLĘDNIONY	
54	Magdalena Łapińska	GŁÓWNE KORYTARZE I ELEMENTY SIECI TRANSPORTOWYCH, Mapa 3, s. 55	Brak oznaczenia	Wnoszę o przepisanie do mapy strategii sieci ścieżek rowerowych, która istnieje w obowiązującym Studium.	UWZGLĘDNIONY	
55	Robert Tyszek	WNIOSKI Z DIAGNOZY. WYZWANIA STRATEGICZNE, s. 19	Brak	Wnoszę o uzupełnienie w postaci zdefiniowania kierunków rozwoju gminy jako satelitarnej dla Warszawy obszaru	UWZGLĘDNIONY Zapis: DYNAMIKA DEMOGRAFICZNA	

				podlegającego szybkiej urbanizacji, przekształcanego z charakteru wiejskiego w podmiejski; oraz o uzupełnienie w postaci analizy wynikających z tego problemów i korzyści oraz wyznaczenia w tym kontekście wyraźnych, pożądanych przez mieszkańców kierunków rozwoju gminy.	Prognozowany dalszy wzrost liczby mieszkańców, który powoduje przekształcanie charakteru gminy z wiejskiej w podmiejską, co z kolei zwiększy zapotrzebowanie na infrastrukturę techniczną, edukacyjną i społeczną oraz przestrzenie, w tym publiczne i obiekty sprzyjające spędzaniu czasu wolnego.	
56	Robert Tyszek	CELE OPERACYJNE I KIERUNKI DZIAŁAŃ W WYMIARZE PRZESTRZENNYM, Gmina harmonijnej Przestrzeni, Kierunki działań, PRIORYTETOWE, s. 37	Brak	Wnoszę o uzupełnienie o zapis POTRZEBY wprowadzenia standardów urbanistycznych jako narzędzia planistycznego określającego realizację podstawowych potrzeb mieszkańców (dostępność placówek edukacji, dostępność terenów zieleni), które jednocześnie są narzędziem opanowania zbytniego rozproszenia zabudowy.	UWZGLĘDNIONY Zapis: [Kierunki działań – priorytetowe] Standaryzacja zasad kształtowania ładu przestrzennego i architektonicznego, w tym wprowadzanie standardów urbanistycznych	
57	Robert Tyszek	CELE OPERACYJNE I KIERUNKI DZIAŁAŃ W WYMIARZE PRZESTRZENNYM,	Brak	Wniosek o uzupełnienie o zapis POTRZEBY stworzenia strategii rozwoju wszystkich miejscowości w gminie	UWZGLĘDNIONY Zapis:	

		Gmina harmonijnej Przestrzeni, Kierunki działań, PRIORYTETOWE, s. 37			[Kierunki działań – priorytetowe] Wprowadzanie strategii rozwoju dla poszczególnych stref w gminie, stanowiących wewnętrzną spójną, zintegrowaną całość, z uwzględnieniem zjawiska łączenia się miejscowości	
58	Robert Tyszek	STRUKTURA SIECI OSADNICZEJ WRAZ Z ROLĄ I HIERARCHIĄ JEDNOSTEK OSADNICZYCH, Stan docelowy, s. 48	Brak	Wniosek o uzupełnienie o zapis opartej na zdefiniowanym centrum miejscowości potrzeby wprowadzenia czynników centrotwórczych i wyznaczenia wynikających z tego koniecznych kierunków zmian rozwoju miejscowości.	CZĘŚCIOWO UWZGLĘDNIONY Zapis: Ośrodki lokalne <ul style="list-style-type: none"> • Rozwinięte funkcje mieszkaniowe • Rozwinięte funkcje usług publicznych (edukacja, kultura, sport i rekreacja, zdrowie) i komercyjnych (w tym handlowe) • Przestrzenie publiczne i publiczne tereny zielone • Dobra dostępność komunikacyjna 	

					• Dążenie do wykreowania lokalnego centrum	
59	Robert Tyszek	POZOSTAŁE WYZWANIA STRATEGICZNE, WYMIAR KLIMATYCZNO-ŚRODOWISKOWY, s. 23	Brak	Wniosek o uzupełnienie strategii o zdefiniowanie braków i wynikającej z tego konieczności tworzenia obszarów zieleni publicznie dostępnej w północnej części gminy, gdzie istniejąca zieleń była wyłącznie usuwana pod inwestycje deweloperskie (np. Zamienie).	UWZGLĘDNIONY Zapis: Zagospodarowanie terenów zielonych Potrzeba zabezpieczenia istniejących obszarów zieleni przed nadmierną urbanizacją oraz ich rozwój pod kątem rekreacyjnym i edukacyjnym. Pozyskiwanie nowych terenów zielonych.	
60	Robert Tyszek	POZOSTAŁE WYZWANIA STRATEGICZNE, WYMIAR KLIMATYCZNO-ŚRODOWISKOWY, s. 23	Brak	Wniosek o uzupełnienie strategii o zdefiniowanie braków i wynikającej z tego konieczności tworzenia obszarów zieleni publicznie dostępnej w północnej części gminy, gdzie istniejąca zieleń była wyłącznie usuwana pod inwestycje deweloperskie (np. Zamienie).	CZĘŚCIOWO UWZGLĘDNIONY	Wniosek tożsamy z wnioskiem 59
61	Robert Tyszek	USTALENIA DIAGNOZY – WYMIAR KLIMATYCZNO-ŚRODOWISKOWY, ŚRODOWISKO	Brak	Wnoszę o usunięcie zapisu wliczania terenów zieleni osiedlowej do powierzchni terenów zieleni ogólnodostępnej gminy	UWZGLĘDNIONY Zapis:	

		PRZYRODNICZE, ostatni punkt, s. 13			• zwiększający się udział terenów zieleni w powierzchni gminy	
62	Robert Tyszek	USTALENIA DIAGNOZY – WYMIAR KLIMATYCZNO-ŚRODOWISKOWY, ŚRODOWISKO PRZYRODNICZE, ostatni punkt, s. 13	Brak	Wniosek o uzupełnienie strategii o właściwą definicję zrównoważonego rozwoju - wg definicji ONZ: “Proces mający na celu zaspokojenie aspiracji rozwojowych obecnego pokolenia umożliwiające realizację tych samych dążeń następnym pokoleniom” (definicja opublikowana w “Report of the World” 1987)	UWZGLĘDNIONY Zapis: Adaptacja do zmian klimatycznych Potrzeba dostosowania gospodarki do celów zrównoważonego rozwoju (rozumianego jako procesu zaspokajania aspiracji rozwojowych obecnego pokolenia, umożliwiającego realizację tych samych dążeń pokoleniom następnym), budowania odporności infrastruktury gminy na skutki zmiany klimatu oraz wykorzystania efektywnych energetycznie i odnawialnych źródeł	

					energii w lokalnym biznesie.	
63	Robert Tyszek	POZOSTAŁE WYZWANIA STRATEGICZNE, WYMIAR KLIMATYCZNO-ŚRODOWISKOWY, s. 23	Potrzeba zabezpieczenia istniejących obszarów zieleni przed nadmierną urbanizacją oraz ich rozwój pod kątem rekreacyjnym i edukacyjnym.	Potrzeba zabezpieczenia istniejących obszarów zieleni przed nadmierną urbanizacją oraz ich rozwój pod kątem rekreacyjnym, edukacyjnym i środowiskowym	UWZGLĘDNIONY	
64	Robert Tyszek	STRUKTURA SIECI OSADNICZEJ WRAZ Z ROLĄ I HIERARCHIĄ JEDNOSTEK OSADNICZYCH, Mapa 1, s. 51	Zamienie oznaczone na mapie jako ośrodek wspomagający	Zamienie oznaczone na mapie jako ośrodek lokalny	UWZGLĘDNIONY	
65	Robert Tyszek	STRUKTURA SIECI OSADNICZEJ WRAZ Z ROLĄ I HIERARCHIĄ JEDNOSTEK OSADNICZYCH, Mapa 1, s. 51	Łazy oznaczone na mapie jako ośrodek wspomagający	Łazy oznaczone na mapie jako ośrodek lokalny	CZĘŚCIOWO UWZGLĘDNIONY	Wniosek tożsamy z wnioskiem 48
66	Robert Tyszek	STRUKTURA SIECI OSADNICZEJ WRAZ Z ROLĄ I HIERARCHIĄ JEDNOSTEK OSADNICZYCH, Mapa 1, s. 51	Zgorzała oznaczona na mapie jako jeden z pozostałych miejscowości wiejskich	Zgorzała oznaczona na mapie jako ośrodek wspomagający	CZĘŚCIOWO UWZGLĘDNIONY	Nowa Wola – Zgorzała jako ośrodek wspomagający
67	Robert Tyszek	STRUKTURA SIECI OSADNICZEJ WRAZ Z ROLĄ I HIERARCHIĄ JEDNOSTEK OSADNICZYCH, Mapa 1, s. 51	Nowa Iwiczna oznaczona jako ośrodek lokalny, Mysiadło oznaczone jako ośrodek wspomagający.	Mysiadło i Nowa Iwiczna oznaczone jako wspólny ośrodek lokalny.	UWZGLĘDNIONY	

68	Robert Tyszek	CELE OPERACYJNE I KIERUNKI DZIAŁAŃ W WYMIARZE PRZESTRZENNYM, Gmina harmonijnej Przestrzeni, Kierunki działań WSPIERAJĄCE, s. 51	Brak	Działania uwzględniające efekty urbanistycznego łączenia się sołectw	CZĘŚCIOWO UWZGLĘDNIONY	Treść wniosku uwzględniona w ramach Wniosku 57
69	Robert Tyszek	SYSTEM POWIĄZAŃ PRZYRODNICZYCH, Stan docelowy, s. 52	Powiązanie przestrzenne lasów, dolin rzecznych, parków i terenów rekreacyjnych oraz zachowanie istniejących korytarzy ekologicznych – szczególnie wzdłuż doliny Utraty oraz z Warszawskim Obszarem Chronionego Krajobrazu.	Powiązanie przestrzenne lasów, dolin rzecznych, parków i terenów rekreacyjnych oraz zachowanie istniejących korytarzy ekologicznych – szczególnie wzdłuż doliny Utraty oraz z Warszawskim Obszarem Chronionego Krajobrazu, a także dążenie do wyznaczenia lasów o wiodącej funkcji społecznej (lasów o zmniejszonej gospodarce leśnej i zwiększonej funkcji ekologicznej)	UWZGLĘDNIONY	
70	Robert Tyszek	SYSTEM POWIĄZAŃ PRZYRODNICZYCH, Mapa 2, s. 53	Oznaczenie “Obszar turystyki, rekreacji i edukacji przyrodniczej” dla terenu Warszawianki	Usunięcie oznaczenia “Obszar turystyki, rekreacji i edukacji przyrodniczej” dla terenu Warszawianki”	UWZGLĘDNIONY	
71	Robert Tyszek	GŁÓWNE KORYTARZE I ELEMENTY SIECI TRANSPORTOWYCH (W TYM PIESZYCH I ROWEROWYCH), Stan docelowy, s. 54	Zaplanowanie i realizację spójnej, oznakowanej i bezpiecznej transportowo sieci tras rowerowych i pieszych, łączących poszczególne miejscowości, tereny zielone, rekreacyjne i gospodarcze.	Zaplanowanie i realizację spójnej, oznakowanej i bezpiecznej transportowo sieci tras rowerowych i pieszych, łączących poszczególne miejscowości, tereny zielone, rekreacyjne i gospodarcze; dotyczy to także połączeń z analogicznymi miejscami w gminach sąsiednich.	UWZGLĘDNIONY Zapis: Zaplanowanie i realizację spójnej, oznakowanej i bezpiecznej transportowo sieci tras rowerowych i	

					pieszych, łączących poszczególne miejscowości, tereny zielone, rekreacyjne i gospodarcze – w gminie Lesznówola oraz gminach ościennych.	
72	Robert Tyszek	ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA I JEGO ZASOBÓW, W TYM OCHRONY POWIETRZA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU, Rekomendacje, s. 61	Brak	Konieczność podjęcia działań w celu ograniczenia i eliminacji zanieczyszczenia światłem	UWZGLĘDNIONY Zapis (str. 34): [Kierunki działań – wspierające] • ograniczenie zanieczyszczenia światłem	
73	Robert Tyszek	ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA I JEGO ZASOBÓW, W TYM OCHRONY POWIETRZA, PRZYRODY I KRAJOBRAZU, Rekomendacje, s. 61	Brak	Konieczność podjęcia działań w celu ochrony przed hałasem	UWZGLĘDNIONY Zapis (str. 34): [Kierunki działań – wspierające] • podejmowanie działań w celu ochrony przed hałasem	
74	Robert Tyszek	KIERUNKI ZMIAN W STRUKTURZE ZAGOSPODAROWANIA TERENÓW W TYM OKREŚLENIA SZCZEGÓLNYCH	Zwiększenie podaży terenów pod zabudowę mieszkaniowo-usługową oraz zapewnienie rezerwy terenów dla tej strefy planistycznej z uwagi na	Dogęszczenie istniejącej zabudowy w celu ukształtowania zwartych terenów zabudowy usługowo-mieszkaniowej w celu unikania rozpraszania zabudowy i z uwagi na zidentyfikowane	UWZGLĘDNIONY Zapis: Utrzymanie istniejącej podaży	

		POTRZEB W ZAKRESIE NOWEJ ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ, Rekomendacje, s. 65	zidentyfikowane szczególne potrzeby w zakresie nowej zabudowy wynikające z: trendów zmian demograficznych (do 2050 r. zgodnie z prognozami demograficznymi przygotowanymi przez gminę populacja gminy może wzrosnąć - w zależności od przyjętego scenariusza – do poziomu: od 77 tys. do 112,5 tys. mieszkańców (o 48%-115% więcej niż wynika to z prognoz GUS), dostępności transportowej gminy, presji migracyjnej z metropolii warszawskiej, wykreowania nowego centrum gminy (dla zapewnienia efektywnego funkcjonowania centrum konieczne jest ulokowanie go we właściwym otoczeniu zabudowy podmiejskiej).	szczególne potrzeby w zakresie nowej zabudowy wynikające z: trendów zmian demograficznych (do 2050 r. zgodnie z prognozami demograficznymi przygotowanymi przez gminę populacja gminy może wzrosnąć - w zależności od przyjętego scenariusza – do poziomu: od 77 tys. do 112,5 tys. mieszkańców (o 48%-115% więcej niż wynika to z prognoz GUS), dostępności transportowej gminy, presji migracyjnej z metropolii warszawskiej, wykreowania nowego centrum gminy (dla zapewnienia efektywnego funkcjonowania centrum konieczne jest ulokowanie go we właściwym otoczeniu zabudowy podmiejskiej).	terenów pod zabudowę mieszkaniowo – usługową, dogęszczanie w pierwszym rzędzie obecnej zabudowy, wyznaczenie ograniczonej rezerwy nowej zabudowy mieszkaniowo – usługowej ze względu na zidentyfikowane, szczególne potrzeby planistyczne na obszarze planowanego centrum Gminy (obszar dawnego PGR Lesznówola), dla którego efektywnego funkcjonowania niezbędne jest ulokowanie go w otoczeniu zabudowy podmiejskiej.	
75	Robert Tyszek	KIERUNKI ZMIAN W STRUKTURZE ZAGOSPODAROWANI A TERENÓW W TYM OKREŚLENIA SZCZEGÓLNYCH	Preferowanie uzupełniania zabudowy w obrębie już zurbanizowanych terenów. Ograniczanie rozlewania się zabudowy	Wymagane uzupełnianie zabudowy w obrębie już zurbanizowanych terenów. Ograniczanie rozlewania się zabudowy na tereny rolne i przyrodniczo cenne.	UWZGLĘDNIONY	

		POTRZEB W ZAKRESIE NOWEJ ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ, Rekomendacje, s. 65	na tereny rolne i przyrodniczo cenne.			
76	Robert Tyszek	ZASADY LOKALIZACJI PRZEDSIĘWZIĘĆ MOGĄCYCH ZNACZĄCO ODDZIAŁYWAĆ NA ŚRODOWISKO, Rekomendacje, s. 74	Wyznaczanie w dokumentach planistycznych stref lokalizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, z uwzględnieniem: oddalenia od zabudowy mieszkaniowej i obszarów chronionych, możliwości utworzenia stref buforowych i pasów zieleni izolacyjnej, dostępności komunikacyjnej (lokalizacja wzdłuż dróg krajowych i wojewódzkich).	Wyznaczanie w dokumentach planistycznych stref lokalizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, z uwzględnieniem: oddalenia od zabudowy mieszkaniowej i obszarów chronionych, możliwości utworzenia stref buforowych i pasów zieleni izolacyjnej, dostępności komunikacyjnej (lokalizacja wzdłuż dróg krajowych i wojewódzkich, zakaz lokalizacji z dojazdem przez tereny zabudowy mieszkaniowej).	UWZGLĘDNIONY Zapis: Wyznaczanie w dokumentach planistycznych stref lokalizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, z uwzględnieniem: oddalenia od zabudowy mieszkaniowej i obszarów chronionych, możliwości utworzenia stref buforowych i pasów zieleni izolacyjnej, dostępności komunikacyjnej (lokalizacja wzdłuż dróg krajowych i wojewódzkich, zakaz lokalizacji z dojazdem przez tereny zwartej	

					zabudowy mieszkaniowej).	
77	Robert Tyszek	ZASADY KSZTAŁTOWANIA ROLNICZEJ I LEŚNEJ PRZESTRZENI PRODUKCYJNEJ, Rekomendacje, s. 76	Unikanie rozpraszania zabudowy w krajobrazie otwartym.	Rozdzielenie terenów zabudowy od terenów otwartych oraz unikanie rozpraszania zabudowy.	UWZGLĘDNIONY	
78	Robert Tyszek	ZASADY KSZTAŁTOWANIA ROLNICZEJ I LEŚNEJ PRZESTRZENI PRODUKCYJNEJ, Rekomendacje, s. 76	Ochrona i rozwój funkcji lasów (produkcyjnej i rekreacyjnej) poprzez: zachowanie istniejących kompleksów i enklaw leśnych jako trwałych elementów struktury przestrzennej gminy, wzmacnianie roli lasów jako naturalnych barier ochronnych, terenów retencji i rekreacji (z uwzględnieniem Lasów Państwowych i możliwości ich udostępniania dla mieszkańców).	Ochrona i rozwój ekologicznej, krajobrazowej i ekologicznej funkcji lasów poprzez: zachowanie istniejących kompleksów i enklaw leśnych jako zasobu strategicznego i jako trwałych elementów struktury przestrzennej gminy, wzmacnianie roli lasów jako siedlisk przyrodniczych, naturalnych barier ochronnych, terenów retencji i wodochronnych oraz funkcji społecznej. Zmniejszenie gospodarki leśnej. Wymiana składu gatunkowego drzew na przystosowane do zmian klimatycznych. Podjęcie działań zmniejszających antropopresję ze strony mieszkańców na środowisko przyrodnicze lasów.	UWZGLĘDNIONY Zapis: Ochrona i rozwój funkcji ekologicznej, krajobrazowej i społecznej lasów poprzez: zachowanie istniejących kompleksów i enklaw leśnych jako zasobu strategicznego oraz trwałych elementów struktury przestrzennej gminy, wzmacnianie roli lasów jako siedlisk przyrodniczych, naturalnych barier ochronnych, terenów rekreacji, retencji i wodochronnych, przy zmniejszeniu roli gospodarczej lasu. Wymiana składu gatunkowego drzew na przystosowane do	

					zmian klimatycznych. Podjęcie działań zmniejszających antropopresję ze strony mieszkańców na środowisko przyrodnicze lasów.	
79	Sylwester Augustyniak	STRUKTURA SIECI OSADNICZEJ WRAZ Z ROLĄ I HIERARCHIĄ JEDNOSTEK OSADNICZYCH, Stan obecny, s. 49	Brak zapisu	Wnoszę o ujęcie w strategii Nowej Woli jako dynamicznie rozwijającej się miejscowości o specyficznych wyzwaniach przestrzennych i infrastrukturalnych.	CZĘŚCIOWO UWZGLĘDNIONY	Wniosek tożsamy z wnioskiem nr 66
80	Sylwester Augustyniak	CELE OPERACYJNE I KIERUNKI DZIAŁAŃ W WYMIARZE PRZESTRZENNYM, Kierunki działań, s. 37	Brak zapisu	Wnoszę o uzupełnienie w strategii kierunków działań w zakresie rozbudowy i modernizacji dróg, budowy chodników i ścieżek rowerowych, rozwoju transportu publicznego oraz poprawy bezpieczeństwa ruchu.	CZĘŚCIOWO UWZGLĘDNIONY	Wniosek tożsamy z wnioskiem nr 71
81	Sylwester Augustyniak	STRUKTURA SIECI OSADNICZEJ WRAZ Z ROLĄ I HIERARCHIĄ JEDNOSTEK OSADNICZYCH, Mapa 1, s. 51	Brak zapisu	Wnoszę o określenie Nowej Woli jako ośrodka wspomagającego, oraz długofalowych planów dotyczących rozbudowy placówek oświatowych, infrastruktury sportowej, rekreacyjnej oraz przestrzeni integracyjnych.	CZĘŚCIOWO UWZGLĘDNIONY	Wniosek tożsamy z wnioskiem nr 66
82	Sylwester Augustyniak	CELE OPERACYJNE I KIERUNKI DZIAŁAŃ W WYMIARZE PRZESTRZENNYM, Kierunki działań PRIORYTETOWE, Tabela 10, s. 38	Brak zapisu	Wnoszę o uzupełnienie dokumentu o wyraźniejszą wizję ładu przestrzennego północnej części gminy, w tym Nowej Woli.	NIEUWZGLĘDNIONY	Tabela zawiera konkretne cele, jakie powinny być osiągnięte, natomiast proponowany zapis jest

						faktycznie rozbudowanym, opisowym rozwinięciem tych celów, które już są uwzględnione
83	Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie	Uwaga generalna do całości dokumentu	Brak	W projekcie należy wymienić dokumenty planistyczne, o których mowa w art. 315 pkt 1 - 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2025 r. poz. 960), tj.: a) plany gospodarowania wodami na obszarach dorzeczy; b) plany zarządzania ryzykiem powodziowym; c) plan przeciwdziałania skutkom suszy.	NIEUWZGLĘDNIONY	Z ustawy Prawo wodne wynika jedynie obowiązek uwzględnienia w strategii rozwoju gminy ustaleń z planów gospodarowania wodami na obszarach dorzeczy, planów zarządzania ryzykiem powodziowym i planów przeciwdziałania skutkom suszy, a nie obowiązek wskazywania tych dokumentów w treści strategii rozwoju gminy. Obowiązku takiego nie nakłada również na gminy ustawa z dnia 08.03.1990 r. o

						<p>samorządzie gminnym, która określa zakres strategii rozwoju. Dlatego też w projekcie Strategii rozwoju gminy Lesznowola 2040+ - Aktualizacja nie wskazano na dokumenty, których ustalenia wiążą organy gminy przy opracowaniu Strategii jej rozwoju. Jednocześnie plany gospodarowania wodami na obszarach dorzeczy, plany zarządzania ryzykiem powodziowym i plany przeciwdziałania skutkom suszy nie są dokumentami strategicznymi wyższego rzędu wobec strategii</p>
--	--	--	--	--	--	--

						rozwoju gminy.
84	Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie	Uwaga generalna do całości dokumentu	Brak	<p>Projekt powinien również zawierać informacje dotyczące jednolitych części wód. Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 4 listopada 2022 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U z 2023 r. poz. 300), gmina Lesznowola, położona na obszarze Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie, znajduje się, w zasięgu zlewni następujących jednolitych części wód:</p> <p>1) Jednolite Części Wód Powierzchniowych (JCWP):</p> <p>a) PLRW20001125873 (Jeziorka od Kraski do Rowu Jeziorki),</p> <p>b) PLRW20001025872 (Dopływ z Lesznowoli),</p> <p>c) PLRW200010272833 (Utrata do Żbikówki),</p> <p>d) PLRW200010258529 (Głuskówka),</p> <p>2) Jednolitej części wód podziemnych (JCWPd):</p> <p>a) PLGW200065.</p> <p>Działania wg II aktualizacji Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza</p>	CZĘŚCIOWO UWZGLĘDNIONY	<p>Strategia rozwoju gminy nie zawiera szczegółowej diagnozy sytuacji gminy, w tym w zakresie określenia zlewni wód. Zgodnie z brzmieniem ustawy z dnia 08.03.1990 r. o samorządzie gminnym strategia zawierać powinna wnioski z diagnozy sytuacji społeczno-gospodarczej gminy. Dlatego też w treści Strategii nie zaprezentowano danych dotyczących informacji w zakresie wód powierzchniowych i podziemnych w sposób wskazany w przytoczonym rozporządzeniu.</p>

				<p>Wisy (IIaPGW) przypisane do kompetencji poszczególnych podmiotów, które mogą być istotne przy opracowywaniu strategii rozwoju gminy Lesznówola to:</p> <p>a) działania do realizowania przez gminę:</p> <p>a) uporządkowanie i poprawa infrastruktury związanej z gospodarką ściekową na obszarze gminy poza aglomeracjami,</p> <p>b) analizy techniczno-ekonomiczne gospodarowania ściekami w obszarze gminy poza aglomeracjami;</p> <p>b) działanie do realizowania przez sprawujących nadzór nad obszarem:</p> <p>a) rozpoznanie zasadności realizacji działań naprawczych dla obszarów chronionych w zakresie utrzymania naturalnego charakteru koryta.</p>		<p>Uzupełniono natomiast ustalenia z diagnozy (slajd nr 13, tabela „Środowisko przyrodnicze”) o informacje nt. jednolitych części wód powierzchniowych i podziemnych występujących na terenie gminy Lesznówola, zgodnie z propozycją PGW-WP. Nie uzupełniono strategii o proponowane działania. Działania związane z uporządkowaniem i poprawą infrastruktury związanej z gospodarką ściekową na obszarze gminy, w tym analizami technicznoekonomicznymi</p>
--	--	--	--	--	--	--

						gospodarowania ściekami w obszarze gminy mogą być realizowane jako przedsięwzięcia w ramach kierunku „rozwój i modernizacja infrastruktury technicznej (wodno-kanalizacyjnej) służącego realizacji celu operacyjnego „Gmina ekologiczna i odporna na skutki zmian klimatu” (str. 34). Działania/obowiązki innych niż gmina podmiotów (w tym sprawujących nadzór) nie są przedmiotem strategii rozwoju gminy.
85	Państwowe Gospodarstwo Wodne	Uwaga generalna do całości dokumentu	Brak	W projekcie strategii proponuję wskazać, że gmina Lesznówola znajduje się na	UWZGLĘDNIONY	

	Wody Polskie			obszarze Głównego Zbiornika Wód Podziemnych (GZWP) nr 215 Subniecka warszawska oraz 2151 Subniecka warszawska (część centralna).		
86	Gmina Nadarzyn	Zasady lokalizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko	Brak	Dodanie w części Rekomendacje: Zakaz lokalizowania przedsięwzięć mogących oddziaływać na środowisko w odległości mniejszej niż 1000 m od granicy gminy.	NIEUWZGLĘDNIONY	Taki zakaz powinien funkcjonować obustronnie.
87	Miasto i Gmina Piaseczno	Model Struktury Funkcjonalno-Przestrzennej- System Powiązań Przyrodniczych (Mapa 2)	Brak wskazania lokalnego korytarza ekologicznego.	Wskazanie lokalnego korytarza ekologicznego w Mrokowie pomiędzy doliną rzeki Utrata (wraz ze stawami w Mrokowie) a obszarem źródłiskowym rzeki Struga w obrębie Warszawianka (wraz z kompleksem leśnym w miejscowości Warszawianka). Miejszem najbardziej predysponowanym jest pas terenów (wschód-zachód) prawie niezabudowanych na wysokości zespołu dworsko-parkowego w Mrokowie.	UWZGLĘDNIONY	
88	Miasto i Gmina Piaseczno	Model Struktury Funkcjonalno-Przestrzennej- Główne korytarze i elementy sieci transportowych (Mapa 3)	Brak wskazania powiązania transportowego.	wskazanie projektowanych dróg (kategorii powiatowej/wojewódzkiej) łączących Mysiadło (części położone na obu stronach ul. Puławskiej, na wysokości ul. Przedsiębiorców-Bis/Europejskiej) z rejonem PKP Warszawa Jeziorki, Zgorzałą oraz z węzłem Zamienie.	UWZGLĘDNIONY	

				(przy tej okazji sugeruję uzupełnienie mapy 3 o projektowany przystanek kolejowy (Mysiadło), istniejący przystanek PKP Warszawa Jezioroki (który ma istotne znaczenie dla komunikacji w północnej części Gminy Lesznowola) oraz przesunięcie na północ projektowanego przystanku Piaseczno Północ, które znacząco poprawią dostępność transportu kolejowego dla wschodniej części Gminy Lesznowola oraz oznaczenie istniejącego węzła na trasie S7 „Złotokłos”, który poprawia obsługę komunikacyjną południowego krańca Gminy Lesznowola).		
89	Miasto i Gmina Piaseczno	Model Struktury Funkcjonalno-Przestrzennej- Główne korytarze i elementy sieci transportowych (Mapa 3)	Trasy rowerowe główne i łącznikowe na terenie Gminy Piaseczno – położone w poprzek kwartałów zabudowy.	Dostosowanie przebiegu tras rowerowych wskazanych na terenie Gminy Piaseczno (w szczególności w Piasecznie – w centrum miasta i w Zalesiu Dolnym oraz w Józefostawiu) do istniejących korytarzy drogowych.	UWZGLĘDNIONY	
90	Miasto i Gmina Piaseczno	Model Struktury Funkcjonalno-Przestrzennej- Główne korytarze i elementy sieci transportowych – stan docelowy (opis)	Brak wskazania potrzeby rozwoju transportu szynowego (kolejowego).	Wskazanie potrzeby rozwoju transportu szynowego i integracja innych rodzajów transportu z transportem szynowym – jako podstawy systemu transportu publicznego (w opisie stanu docelowego).	CZĘŚCIOWO UWZGLĘDNIONY Zapis uzupełniony na str. 54 (stan docelowy)	

					„Integrację z transportem metropolitalnym, a także transportem zbiorowym i indywidualnym, w tym transportem szynowym, m.in. poprzez budowę węzłów komunikacyjnych (...)”	
91	Miasto i Gmina Piaseczno	Model Struktury Funkcjonalno-Przestrzennej- Główny elementy infrastruktury technicznej (Mapa 4)	Wskazanie „większość terenów mieszkaniowych obsługiwana (...) – rekomendowany do rozwoju zabudowy w pierwszej kolejności” w części dot. infrastruktury wodnej i ściekowej.	Wyłączenie ze strefy obsługiwanej (przez infrastrukturę wodną i ściekową) i rekomendowanej do rozwoju zabudowy w pierwszej kolejności obszaru południowo wschodniej części wsi Władystawów (położonego po wschodnie części trasy S7). Zastrzeżenie budzi także i negatywnie opiniuje włączenie do tej strefy terenów zwartych kompleksów leśnych i dolin rzecznych, a także innych terenów Warszawskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu (które słusznie zostały oznaczone jako lokalne korytarze ekologiczne na Mapie 2).	NIEUWZGLĘDNIONY	„MPZP dla Władystawowa przewiduje powstanie tam zabudowy mieszkaniowej. Tym samym, w miarę powstawania tam tego typu zabudowy, koniecznością będzie też rozwój infrastruktury technicznej do jej obsługi.”
92	Miasto i Gmina Piaseczno	Model Struktury Funkcjonalno-Przestrzennej- Główny	Wskazanie „napowietrzne linie elektroenergetyczne - wysokiego napięcia” –	Wnioskuje o zaktualizowanie przebiegu linii elektroenergetycznych -	NIEUWZGLĘDNIONY	Pozostawienie na mapach sieci energetycznych

		elementy infrastruktury technicznej (Mapa 4)	dla linii usytuowanych na wschód od trasy S7.	wysokiego napięcia. Usunięcie linii usytuowanych na wschód od trasy S7, które są nieczynne i częściowo już zlikwidowane.		nie przesądza o ich aktualnym użytkowaniu, natomiast umożliwia zachowanie kompletności informacji przestrzennej.
93	Urząd m.st. Warszawy Pełnomocnik Prezydenta m.st. Warszawy ds. strategii rozwoju miasta	USTALENIA I REKOMENDACJE W ZAKRESIE POLITYKI PRZESTRZENNEJ - KIERUNKI ZMIAN W STRUKTURZE ZAGOSPODAROWANIA TERENÓW W TYM OKREŚLENIA SZCZEGÓLNYCH POTRZEB W ZAKRESIE NOWEJ ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ – C.D. (s. 65)	Zwiększenie podaży terenów pod zabudowę mieszkaniowo-usługową oraz zapewnienie rezerwy terenów dla tej strefy planistycznej z uwagi na zidentyfikowane szczególne potrzeby w zakresie nowej zabudowy wynikające z: trendów zmian demograficznych (do 2050 r. zgodnie z prognozami demograficznymi przygotowanymi przez gminę populacja gminy może wzrosnąć – w zależności od przyjętego scenariusza – do poziomu: od 77 tys. do 112,5 tys. mieszkańców (o 48%-115% więcej niż wynika to z prognoz GUS), dostępności transportowej gminy, presji migracyjnej z	Postulujemy o poddanie racjonalizacji założeń przyjętych w opracowaniu pt. Prognoza demograficzna gminy Lesznowola 2025-2050 oraz ponowną analizę na ile objęcie tak dużej ilości terenów zabudową mieszkaniową będzie spójne z celami dotyczącymi zrównoważonego rozwoju gminy.	NIEUWZGLĘDNIONY	Rzeczywisty wzrost liczby ludności w Gminie Lesznowola znacząco odbiega od prognoz GUS i systematycznie wskazuje ich przekroczenia. Oparcie się więc na prognozach GUS byłoby przyjęciem założenia z góry nierealistycznego.

			metropolii warszawskiej, wykreowania nowego centrum gminy (dla zapewnienia efektywnego funkcjonowania centrum konieczne jest ulokowanie go we właściwym otoczeniu zabudowy podmiejskiej).			
94	Urząd m.st. Warszawy Pełnomocnik Prezydenta m.st. Warszawy ds. strategii rozwoju miasta	Cały dokument – uwaga ogólna	W dokumencie wielokrotnie pojawia się sformułowanie „zmiana klimatu” oraz „zmiany klimatu”.	Prosimy o ujednoczenie i stosowanie terminu „zmiana klimatu”, który jest terminem stosowanym w dokumentach strategicznych.	UWZGLĘDNIONY	Ujedniciono zapisy
95	Urząd m.st. Warszawy Pełnomocnik Prezydenta m.st. Warszawy ds. strategii rozwoju miasta	Założenia procesu opracowania strategii Podpunkt „Zasada zachowania spójności z celami polityki rozwojowej dla obszaru gminy” (s. 5)	Zachowano spójność z założeniami polityki regionalnej Państwa określonymi w Strategii na rzecz odpowiedzialnego rozwoju, Krajowej Strategii Rozwoju Regionalnego 2030, a także z celami Strategii rozwoju województwa mazowieckiego 2030+, Strategii Zintegrowanych Inwestycji Terytorialnych dla metropolii warszawskiej 2021-2027+ oraz wzięto pod uwagę	Zachowano spójność z założeniami polityki regionalnej Państwa określonymi w Strategii na rzecz odpowiedzialnego rozwoju, Krajowej Strategii Rozwoju Regionalnego 2030, a także z celami Strategii rozwoju województwa mazowieckiego 2030+. Innowacyjne Mazowsze, Strategii Zintegrowanych Inwestycji Terytorialnych dla metropolii warszawskiej 2021-2027+ oraz „Strategii rozwoju metropolii warszawskiej do 2040 roku”	UWZGLĘDNIONY	

			aktualny stan prac nad równoległe powstającą Strategią rozwoju metropolii warszawskiej do 2040 roku			
96	Urząd m.st. Warszawy Pełnomocnik Prezydenta m.st. Warszawy ds. strategii rozwoju miasta	Ustalenia diagnozy – wymiar instytucjonalny Tabela „Współpraca” (s. 16)	„Różnorodne formy (w tym zinstytucjonalizowane) i obszary współpracy z innymi JST”.	„Różnorodne formy (w tym zinstytucjonalizowane) i obszary współpracy z innymi JST, m.in. w ramach metropolii warszawskiej”.	UWZGLĘDNIONY	
97	Urząd m.st. Warszawy Pełnomocnik Prezydenta m.st. Warszawy ds. strategii rozwoju miasta	Kluczowe lokalne czynniki zewnętrzne Bliskość Warszawy (s. 18)	Integracja z Metropolią Warszawską, wykorzystanie bliskości do stolicy jako atutu dla przyciągania inwestycji, ale także konkurencja o zasoby w sferze aktywności społecznej i gospodarczej	Integracja w ramach metropolii warszawskiej, wykorzystanie bliskości do stolicy jako atutu dla przyciągania inwestycji, ale także konkurencja o zasoby w sferze aktywności społecznej i gospodarczej.	UWZGLĘDNIONY	
98	Urząd m.st. Warszawy Pełnomocnik Prezydenta m.st. Warszawy ds. strategii rozwoju miasta	Struktura celów służących realizacji wizji gminy Lesznowola (s. 29-30)	Brakuje opisów celów strategicznych i celów operacyjnych	Wprowadzenie opisu celów strategicznych i operacyjnych.	NIEUWZGLĘDNIONY	Strategia definiuje cele w sposób wystarczająco szczegółowy i jednoznaczny, wskazując pożądane kierunki działań. Cele zostały określone w sposób

						umożliwiający identyfikację kluczowych obszarów interwencji oraz planowanych rezultatów, co zapewnia spójność dokumentu i stanowi odpowiednią podstawę do realizacji działań rozwojowych.
99	Urząd m.st. Warszawy Pełnomocnik Prezydenta m.st. Warszawy ds. strategii rozwoju miasta	CELE OPERACYJNE I KIERUNKI DZIAŁAŃ W WYMIARZE KLIMATYCZNO- ŚRODOWISKOWYM Tabela 6, str. 34. oraz na stronach: 48, 52, 61, 81, 84. Kierunki działań / PRIORYTETOWE	o rozwój zielono- niebieskiej infrastruktury, w tym terenów zielonych, parków, skwerów i ogrodów	o rozwój błękitno-zielonej infrastruktury, w tym terenów zielonych, parków, skwerów i ogrodów	UWZGLĘDNIONY	
100	Urząd m.st. Warszawy Pełnomocnik Prezydenta m.st. Warszawy ds. strategii rozwoju miasta	Komplementarność celów strategicznych Okienko dot. cyfryzacji (s. 40)	(...) Współpraca z gminami z metropolii warszawskiej pozwala na wykorzystanie w pełni szans rozwojowych, wzmacnia rozwój gospodarczy i zwiększa dostępność do usług świadczonych przez metropolię, co przyczynia	(...) Współpraca z JST z metropolii warszawskiej pozwala na wykorzystanie w pełni szans rozwojowych, wzmacnia rozwój gospodarczy i zwiększa dostępność usług świadczonych przez metropolię, co przyczynia się do poprawy jakości życia mieszkańców (...).	UWZGLĘDNIONY	

			się do poprawy jakości życia mieszkańców (...).			
101	Urząd m.st. Warszawy Pełnomocnik Prezydenta m.st. Warszawy ds. strategii rozwoju miasta	Rezultaty działań i wskaźniki ich osiągnięcia (s. 41-46)	Brak wartości bazowych i docelowych wskaźników	Określenie wartości bazowych i docelowych wskaźników	NIEUWZGLĘDNIONY	Wartość bazowa wskaźników, stanowiąca podstawę monitorowania trendów w realizacji celów, zostanie określona w pierwszym cyklu badań wskaźników. Pierwsze badanie wskaźników odbędzie się w I kwartale roku następującego po roku, w którym zostanie przyjęta strategia rozwoju. Będzie ono odzwierciedlało stan na koniec roku, w którym zostanie przyjęta strategia rozwoju. Z tego powodu nie została ona umieszczona w strategii. Jednocześnie wskaźniki

						<p>rezultatów określone służą pomiarowi postępów w realizacji strategii. Za ich pomocą monitorowane są trendy w realizacji celów: głównego (wizji), strategicznych i operacyjnych w okresie realizacji strategii. Dlatego oczekiwana zmiana wskaźnika wyrażona jest opisowo (wzrost/spadek/stabilizacja), a nie liczbowo. Wartości bazowe będą określone w dokumencie operacyjnym „Monitoring wdrażania strategii rozwoju gminy Lesznowola 2040+”</p>
102	Urząd m.st. Warszawy Pełnomocnik	Rezultaty działań i wskaźniki ich osiągnięcia (s. 41-46)	Brak definicji poszczególnych wskaźników	Określenie definicji wskaźników	NIEUWZGLĘDNIONY	Wartości bazowe wskaźników będą określone w dokumencie

	Prezydenta m.st. Warszawy ds. strategii rozwoju miasta					operacyjnym „Monitoring wdrażania strategii rozwoju gminy Lesznowola 2040+”
103	Urząd m.st. Warszawy Pełnomocnik Prezydenta m.st. Warszawy ds. strategii rozwoju miasta	Część przestrzenna (s. 47-85)	Rozdział wskazuje również na obszary strategicznej interwencji określone w strategii rozwoju województwa	Rozdział wskazuje również na obszary strategicznej interwencji określone w strategii rozwoju województwa oraz „Strategii rozwoju metropolii warszawskiej do 2040 roku”	UWZGLĘDNIONY	
104	Urząd m.st. Warszawy Pełnomocnik Prezydenta m.st. Warszawy ds. strategii rozwoju miasta	model struktury funkcjonalno-przestrzennej – w szczególności mapa nr 1 (s. 51)	Brak w modelu ujęcia terenów rozwoju zabudowy mieszkaniowej	Zalecamy dodanie graficznego przedstawienia potencjalnych terenów rozwoju zabudowy mieszkaniowej do struktury sieci osadniczej ukazanej na mapie 1.	NIEUWZGLĘDNIONY	Zapis o potrzebie zwiększonej podaży terenów mieszkaniowych został usunięty, tym samym nie ma również potrzeby dodawania na załączniku graficznym przedstawienia nowych terenów pod rozwój zabudowy mieszkaniowej.
105	Urząd m.st. Warszawy	Główne elementy infrastruktury społecznej – stan	Gmina posiada rozbudowaną sieć szkół podstawowych i	Brak	NIEUWZGLĘDNIONY	Budowa nowych placówek została

	Pełnomocnik Prezydenta m.st. Warszawy ds. strategii rozwoju miasta	obecny i docelowy (s. 58)	przedszkoli. Istnieją problemy z przepiętnieniem placówek w niektórych miejscowościach (np. Zamienie, Mroków).			uwzględniona na str. 58 i 59
106	Urząd m.st. Warszawy Pełnomocnik Prezydenta m.st. Warszawy ds. strategii rozwoju miasta	Ustalenia i rekomendacje w zakresie kształtowania i prowadzenia polityki przestrzennej (s. 60-78)	Ustalenia (wszystkie)	Przeformułowanie zapisów, tak aby miały one charakter normatywny.	NIEUWZGLĘDNIONY	Zapisy Strategii mają charakter deklaracyjny i kierunkowy, konkretne zapisy normatywne będą przyjmowane na bazie Strategii w dokumentach operacyjnych i wykonawczych
107	Urząd m.st. Warszawy Pełnomocnik Prezydenta m.st. Warszawy ds. strategii rozwoju miasta	Kierunki zmian w strukturze zagospodarowania terenów w tym określenie szczególnych potrzeb w zakresie nowej zabudowy mieszkaniowej – c.d. (s. 65)	Zagęszczanie i domykanie istniejącej struktury urbanistycznej, w tym: Preferowanie uzupełniania zabudowy w obrębie już zurbanizowanych terenów. Ograniczanie rozlewania się zabudowy na tereny rolne i przyrodniczo cenne. (...).	Brak	NIEUWZGLĘDNIONY	Analogicznie do wniosku nr 104
108	Urząd m.st. Warszawy Pełnomocnik	Obszary strategicznej interwencji w strategii województwa mazowieckiego (s. 79)	Gmina Lesznowola wchodzi w skład warszawsko-zachodniego obszaru strategicznej	Gmina Lesznowola wchodzi w skład problemowego warszawsko-zachodniego obszaru strategicznej interwencji,	UWZGLĘDNIONY	

	Prezydenta m.st. Warszawy ds. strategii rozwoju miasta		interwencji (OSI warszawski zachodni), znajdującego się w obrębie Miejskiego Obszaru Funkcjonalnego Warszawy	znajdującego się w obrębie Miejskiego Obszaru Funkcjonalnego Warszawy		
109	Urząd m.st. Warszawy Pełnomocnik Prezydenta m.st. Warszawy ds. strategii rozwoju miasta	Obszary strategicznej interwencji w strategii województwa mazowieckiego (s. 79)	„Miejski Obszar Funkcjonalny Warszawy został zakwalifikowany w Strategii Rozwoju Województwa Mazowieckiego 2030+ jako OSI bieżący wzrostu”. Mapa 6. Brakuje zaznaczenia na mapie granic gminy.	„Miejski Obszar Funkcjonalny Warszawy został zakwalifikowany w Strategii Rozwoju Województwa Mazowieckiego 2030+ jako OSI – istniejący bieżący wzrostu”. Na mapie przedstawiającej OSI województwa mazowieckiego warto zaznaczyć granice gminy.	CZĘŚCIOWO UWZGLĘDNIONY	Mapa pochodzi ze Strategii Rozwoju Województwa Mazowieckiego 2030+. Innowacyjne Mazowsze
110	Urząd m.st. Warszawy Pełnomocnik Prezydenta m.st. Warszawy ds. strategii rozwoju miasta	Obszar strategicznej interwencji bieżący wzrostu (s. 81)	Współpraca w miejskim obszarze funkcjonalnym powinna być ukierunkowana na cztery grupy działań (Rysunek 13).	Współpraca w miejskim obszarze funkcjonalnym powinna być ukierunkowana na pięć grup działań (Rysunek 13).	UWZGLĘDNIONY	
111	Urząd m.st. Warszawy Pełnomocnik Prezydenta m.st. Warszawy ds. strategii	Lokalne obszary strategicznej interwencji (s. 82)	„OSI Bieżący wzrostu”	Dajemy pod rozważenie zmianę/przeformułowanie obecnej nazwy lokalnego OSI.	NIEUWZGLĘDNIONY	

	rozwoju miasta					
112	Agnieszko Płachno Fundacja Alarm dla klimatu	Monitoring jakości wód i przeciwdziałanie zanieczyszczeniom Cel operacyjny dotyczący jakości środowiska	„Monitorowanie stanu środowiska w gminie”	„Uruchomienie stałego, publicznie dostępnego systemu monitoringu jakości wód w głównych ciekach wodnych gminy (np. Raszynka, Jeziorka), ze szczególnym uwzględnieniem stężeń biogenów pochodzenia rolniczego i przemysłowego”.	NIEUWZGLĘDNIONY	Wniosek determinuje przeznaczenie istotnych środków publicznych przy przewidywalnie nikłych efektach ekologicznych
113	Agnieszko Płachno Fundacja Alarm dla klimatu	System wdrażania i finansowania Strategii.	Brak wydzielonego funduszu na cele klimatyczne	„Wyodrębnienie w budżecie gminy stałej rezerwy celowej (tzw. Zielonego Funduszu), przeznaczonej wyłącznie na dofinansowanie inicjatyw mieszkańców i rolników w zakresie retencji wód opadowych oraz odtwarzania miedz i zadrzewień śródpolnych”.	NIEUWZGLĘDNIONY	Inicjatywy dotyczące retencji oraz nasadzeń są już realizowane i nie wymagają tworzenia osobnej rezerwy
114	Agnieszko Płachno Fundacja Alarm dla klimatu	Cel 3.1, obszar bezpieczeństwa wodnego	„Zapewnienie ciągłości dostaw wody dla mieszkańców”	„Opracowanie planu operacyjnego na wypadek ekstremalnej suszy, wprowadzającego priorytetyzację wykorzystania wody z sieci gminnej (w pierwszej kolejności cele bytowe i rolnicze) oraz zakazującego wykorzystywania wody pitnej do celów gospodarczych (np. podlewanie trawników, napętnianie basenów) w okresach deficytu”.	NIEUWZGLĘDNIONY	Działania takie są już wdrażane
115	Agnieszko Płachno	Sekcja dotycząca instrumentów realizacji Strategii	„Dążenie do zachowania wysokiego udziału powierzchni biologicznie	„Wprowadzenie sztywnych norm minimalnego udziału powierzchni biologicznie czynnej w MPZP (np. min. X % dla terenów o niskiej	NIEUWZGLĘDNIONY	Zapisy w MPZP dotyczące powierzchni biologicznie

	Fundacja Alarm dla klimatu	(Zasady polityki przestrzennej).	czynnej w nowej zabudowie”	intensywności) oraz bezwzględny wymóg retencjonowania 100% wód opadowych w obrębie działki inwestora (tzw. zasada zerowego sptywu)”. 		czynnej nie są zapisami „miękkimi”, lecz obligatoryjnymi. MPZP może przewidywać możliwość retencjonowania wody, ale nie obowiązek.
116	Agnieszko Płachno Fundacja Alarm dla klimatu	Celu 3.1, działania związane z modernizacją urządzeń wodnych	„Modernizacja i rozbudowa systemów odprowadzania wód opadowych i roztopowych”.	„Modernizacja systemów odwodnieniowych w kierunku systemów drenażu zrównoważonego, z obowiązkowym stosowaniem urządzeń piętrzących (zastawek) na rowach melioracyjnych, umożliwiających czasowe wstrzymanie odpływu wody w okresach niedoboru opadów”.	CZĘŚCIOWO UWZGLĘDNIONY Zapis – „Modernizacja i rozbudowa systemów odprowadzania wód opadowych i roztopowych, z uwzględnieniem potrzeby retencjonowania tych wód.”	
117	Agnieszko Płachno Fundacja Alarm dla klimatu	Sekcja monitorowania Celu 3.1 Tabela celów operacyjnych	Liczba przeprowadzonych akcji edukacyjnych/informacyjnych dla rolników w zakresie dobrych praktyk rolniczych. Liczba wydanych opinii/uzgodnień związanych z zagospodarowaniem gruntów rolnych.	Wskaźnik Retencji: Zwiększenie całkowitej objętości retencji korytowej i zbiornikowej na terenach rolniczych o minimum X% (wartość do ustalenia na podstawie audytu) w stosunku do roku bazowego 2024. Wskaźnik Odporności Rolnictwa: Liczba hektarów użytków rolnych objętych systemem monitoringu wilgotności gleby lub	NIEUWZGLĘDNIONY	Rolnictwo w Gminie Lesznowola jest działem gospodarki marginalnym i zanikającym.

				infrastrukturą nawodnieniową wspieraną przez gminę. Wskaźnik Powierzchni Aktywnej: Utrzymanie lub zwiększenie udziału powierzchni biologicznie czynnej na obszarach zurbanizowanych, mierzone jako stosunek powierzchni przepuszczalnej do całkowitej powierzchni zainwestowanej.		
118	Agnieszko Płachno Fundacja Alarm dla klimatu	ZASADY KSZTAŁTOWANIA ROLNICZEJ I LEŚNEJ PRZESTRZENI PRODUKCYJNEJ, Rekomendacje, s. 76	Ochrona i rozwój funkcji lasów (produkcyjnej i rekreacyjnej) poprzez: zachowanie istniejących kompleksów i enklaw leśnych jako trwałych elementów struktury przestrzennej gminy, wzmacnianie roli lasów jako naturalnych barier ochronnych, terenów retencji i rekreacji (z uwzględnieniem Lasów Państwowych i możliwości ich udostępniania dla mieszkańców).	„Ochrona i rozwój ekologicznej, krajobrazowej i ekologicznej funkcji lasów poprzez: zachowanie istniejących kompleksów i enklaw leśnych jako zasobu strategicznego i jako trwałych elementów struktury przestrzennej gminy, wzmacnianie roli lasów jako siedlisk przyrodniczych, naturalnych barier ochronnych, terenów retencji i wodochronnych oraz funkcji społecznej. Zmniejszenie gospodarki leśnej. Wymiana składu gatunkowego drzew na przystosowane do zmian klimatycznych. Podjęcie działań zmniejszających antropopresję ze strony mieszkańców na środowisko przyrodnicze lasów.”	NIEUWZGLĘDNIONY	Wniosek tożsamy z wnioskiem 78
119	Stefan Spernacki	POZOSTAŁE WYZWANIA STRATEGICZNE	Ochrona jakości powietrza Konieczność dalszej eliminacji	Dodanie punktu: Ochrona akustyczna.	NIEUWZGLĘDNIONY	Wniosek tożsamy z wnioskiem 73

		<p>WYMIAR KLIMATYCZNOŚĆ ŚRODOWISKOWY str. 23</p>	<p>niskoefektywnych i nieekologicznych źródeł ciepła oraz wdrażania programów ograniczających emisję zanieczyszczeń, w tym kontynuacja „Planu Gospodarki Niskoemisyjnej”.</p> <p>Zagospodarowanie terenów zielonych Potrzeba zabezpieczenia istniejących obszarów zieleni przed nadmierną urbanizacją oraz ich rozwój pod kątem rekreacyjnym i edukacyjnym.</p> <p>Adaptacja do zmian klimatycznych Potrzeba dostosowania gospodarki do celów zrównoważonego rozwoju, budowania odporności infrastruktury gminy na skutki zmiany klimatu oraz wykorzystania efektywnych energetycznie i odnawialnych źródeł energii w lokalnym biznesie.</p>	<p>Zapewnienie mieszkańcom narażonym na hałas komunikacyjny ochrony akustycznej oraz przywrócenie do stanu prawnie określonych dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku, szczególnie na terenach zabudowy mieszkaniowej.</p>		
--	--	--	--	---	--	--

Gospodarka wodna
Rozwój i modernizacja systemów wodociągowo-kanalizacyjnych w kontekście zwiększonego poboru wody i odprowadzania ścieków.
Zarządzanie zasobami wody przy spełnianiu wymogów pozwoleń wodnoprawnych i standardów środowiskowych.
Poprawa retencji wodnej.

Gospodarka odpadami
Podjęcie skuteczniejszych działań w zakresie segregacji i utylizacji z uwagą na wzrastającą ilość odpadów komunalnych i selektywnie zbieranych, przy jednoczesnym obniżeniu poziomu recyklingu. Wykorzystanie odpadów jako surowca.

Rozwój infrastruktury proekologicznej
Wdrażanie rozwiązań wspierających ekologiczną mobilność (trasy rowerowe, w tym

			<p>drogi rowerowe, ścieżki i pasy dla rowerów) , transport niskoemisyjny) oraz promowanie odnawialnych źródeł energii.</p> <p>Utrzymanie ciągłości przestrzennej obszarów cennych przyrodniczo Zapewnienie ochrony obszarów o szczególnych wartościach ekologicznych, takich jak Warszawski Obszar Chronionego Krajobrazu oraz integracja tych terenów z regionalnymi korytarzami ekologicznymi.</p>			
--	--	--	--	--	--	--