

**UCHWAŁA NR L/267/10**  
**RADY GMINY LASKOWA**  
**z dnia 16 czerwca 2010 r.**

w sprawie

**„Zmiany Studium Uwarunkowań i Kierunków Zagospodarowania  
Przestrzennego Gminy Laskowa”**

Na podstawie: art. 18 ust. 2 pkt 5 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym, tj. Dz. U. z 2001 r. Nr 142 poz.1591 z późniejszymi zmianami, art.12 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. Nr 80, poz. 717, zmiany Dz. U. z 2004 r. Nr 6, poz. 41 i Nr 141, poz. 1492; z 2005 r. Nr 113, poz. 954 i Nr 130, poz. 1087; z 2006 r. Nr 45, poz. 319, Nr 225, poz. 1635; z 2007 r. Nr 127, poz. 880 oraz z 2008 r. Nr 199, poz. 1227, Nr 201, poz. 1237 i Nr 220, poz. 1413), art. 46 pkt. 1 oraz art. 51 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227 z późn. zmianami) w celu określenia polityki przestrzennej na obszarze Gminy Laskowa, w tym lokalnych zasad zagospodarowania przestrzennego, Rada Gminy Laskowa uchwała co następuje:

**§ 1**

1. Uchwala się „Zmianę Studium Uwarunkowań i Kierunków Zagospodarowania Przestrzennego Gminy Laskowa”, zwaną dalej „Studium”.
2. Załącznikami do niniejszej uchwały są:
  - 1) **rysunek jednolity Studium**, sporządzony na mapach topograficznych w skali 1:10 000, obejmujący:
    - a) załącznik nr 1 – „Uwarunkowania rozwoju Gminy – zagospodarowanie terenów, zasoby środowiska”;
    - b) załącznik nr 2 – „Uwarunkowania rozwoju Gminy – infrastruktura techniczna”;
    - c) załącznik nr 3 – „Kierunki rozwoju Gminy – przeznaczenie terenów, ochrona i kształtowanie środowiska”;
    - d) załącznik nr 4 – „Kierunki rozwoju Gminy – infrastruktura techniczna”;
  - 2) **tekst jednolity Studium** – załącznik nr 5, obejmujący:
    - część A – Uwarunkowania rozwoju Gminy,
    - część B – Kierunki rozwoju Gminy,
    - część C – Strategia rozwoju Gminy;
  - 3) **rozstrzygnięcia** Rady Gminy Laskowa o sposobie rozpatrzenia uwag wniesionych do projektu studium – załącznik nr 6.

## **§ 2**

Zakres ustaleń Studium, wynika z obowiązujących przepisów o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.

## **§ 3**

Zakres zmiany Studium w części tekstowej i graficznej określa się w § 4 oraz w § 5.

## **§ 4**

### **1. W tekście Studium, o którym mowa w §1, w części A – UWARUNKOWANIA ROZWOJU GMINY:**

#### **1) w Rozdziale 1. OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA I STRUKTURA FUNKCJONALNO-PRZESTRZENNA GMINY –**

**wprowadza się tekst o treści:**

„W 2007 r. (stan na 31.XII.) liczba ludności ogółem wynosiła 7519 osób.”

#### **2) w Rozdziale 2. CHARAKTERYSTYKA GMINY NA TLE: POWIATU LIMANOWSKIEGO I WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO; POWIĄZANIA GMINY Z OTACZAJĄCYMI OBSZARAMI**

**– w miejsce tekstu o treści:**

- „Gmina Laskowa nie posiada własnego składowiska odpadów. Odpady są wywożone na wysypisko w Nowym Sączu. Generalnie – brak zorganizowanego sprawnego systemu gospodarowania odpadami komunalnymi, przemysłowymi i niebezpiecznymi. Wciąż jeszcze występuje problem „dzikich wysypisk śmieci”.”

**wprowadza się tekst o treści:**

W gminie wprowadzono selektywną zbiórkę odpadów u źródła, selektywnie zbierane są: tworzywa sztuczne, szkło. Do selektywnej zbiórki przeznaczone są worki foliowe, które można nabyć u sołtysów poszczególnych wsi lub w wyznaczonych punktach sprzedaży. Odbiór selektywnie zebranych odpadów następuję w tym samym czasie co odbiór zmieszanych odpadów komunalnych.

Zgodnie z zezwoleniami na prowadzenie działalności gospodarczej w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości, firmy mają obowiązek odbierać następujące rodzaje odpadów:

- niesegregowane odpady komunalne,
- selektywnie zbierane odpady komunalne,
- odpady komunalne ulegające biodegradacji,
- odpady wielkogabarytowe,
- odpady z remontów,
- zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny.

Zebrane od mieszkańców zmieszane odpady komunalne unieszkodliwiane są poprzez składowanie na następujących składowiskach odpadów:

Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych EMPOL:

- Jednostka Ratownictwa Chemicznego Sp. z o.o., ul. Kwiatkowskiego 8, 33-101 Tarnów
- Zakład Gospodarki Komunalnej BOLESŁAW Sp. z o.o., ul. Osadowa 1, 32-329 Bolesław

Firma Handlowo-Usługowa DIMARCO:

- Składowisko Odpadów Komunalnych w Nowym Sączu Sp. z o.o., ul. Śniadeckich 14, Nowy Sącz."

### **3) w Rozdziale 4. ZASOBY I ZAGROŻENIA ŚRODOWISKA NATURALNEGO - WYBRANE ZAGADNIENIA w punkcie 4.2. Gospodarka wodno-ściekowa.**

**– w miejsce tekstu o treści:**

„Obszar gminy Laskowa nie posiada całkowicie uregulowanej gospodarki wodno-ściekowej. Zaopatrzenie w wodę następuje w oparciu o miejscowe źródła o niewielkiej wydajności lub studnie kopane.

W oparciu o lokalne ujęcia wykonano sieć wodociągową dla miejscowości Laskowa – „Na Górze”, Laskowa – „Na Dole” (część wsi), Żmiąca (część wsi), Strzeszyce (cała wieś), Ujanowice (cała wieś).

Sieci wodociągowej nie posiadają: Kamionka Mała, Jaworzna, Krosna, Sechna, Kobyłczyna.

Sieć kanalizacyjną zbiorczą i oczyszczalnię ścieków posiadają 2 miejscowości: Laskowa oraz Ujanowice.

W trakcie opracowania jest projekt sieci kanalizacyjnej z oczyszczalnią ścieków dla wsi Strzeszyce.

Zbiorczymi systemami kanalizacyjnymi nie objęto jeszcze następujących miejscowości: Kamionka Mała, Jaworzna, Krosna, Żmiąca, Kobyłczyna, Sechna.

W tych miejscowościach oraz na pozostałym obszarze gminy w rejonach nie objętych zbiorczymi systemami kanalizacyjnymi ścieki odprowadzane są indywidualnie do szczelnych lub chłonnych dołów.

Generalnie – gospodarka wodno-ściekowa wymaga dalszego porządkowania i nakładów inwestycyjnych ze względu na konieczność sanitacji całego obszaru gminy – szczególnie rzeki Łososiny, w zlewni której położona jest gmina Laskowa.

**wprowadza się tekst o treści:**

„Obszar gminy Laskowa nie posiada całkowicie uregulowanej gospodarki wodno-ściekowej. Zaopatrzenie w wodę następuje w oparciu o miejscowe źródła o niewielkiej wydajności lub studnie kopane.

W oparciu o lokalne ujęcia wykonano sieć wodociągową dla miejscowości Laskowa – „Na Górze”, Laskowa – „Na Dole” (część wsi), Żmiąca (część wsi), Strzeszyce (cała wieś), Ujanowice (cała wieś).

Sieci wodociągowej nie posiadają: Kamionka Mała, Jaworzna, Krosna, Sechna, Kobyłczyna.

Sieć kanalizacyjną zbiorczą i oczyszczalnię ścieków posiadają 2 miejscowości: Laskowa oraz Ujanowice.

Zbiorczymi systemami kanalizacyjnymi nie objęto jeszcze następujących miejscowości: Kamionka Mała, Jaworzna, Krosna, Żmiąca, Kobyłczyna, Sechna.

W tych miejscowościach oraz na pozostałym obszarze gminy, w rejonach nie objętych zbiorczymi systemami kanalizacyjnymi ścieki odprowadzane są indywidualnie do szczelnych lub chłonnych dołów.

Generalnie – gospodarka wodno-ściekowa wymaga dalszego porządkowania i nakładów inwestycyjnych ze względu na konieczność sanitacji całego obszaru gminy – szczególnie rzeki Łososiny, w zlewni której położona jest gmina Laskowa.”

#### **4) w Rozdziale 4. ZASOBY I ZAGROŻENIA ŚRODOWISKA NATURALNEGO - WYBRANE ZAGADNIENIA w punkcie 4.3. Gospodarka odpadami.**

##### **– w miejsce tekstu o treści:**

Obecnie śmieci są wstępnie segregowane, gromadzone w kontenerach i wywożone na wysypisko do Nowego Sącza - poza obszar gminy.

##### **wprowadza się tekst o treści:**

Obecnie śmieci są wstępnie segregowane, gromadzone w kontenerach i wywożone na wysypiska - poza obszar gminy.

#### **4.3.3. Najważniejsze problemy gospodarki odpadami w Gminie Laskowa.**

##### **Odpady komunalne.**

1. Zebrane odpady komunalne stanowią około 10% wytworzonych odpadów w gminie (ilość odpadów wytworzonych oszacowano za pomocą wskaźników).
2. Podstawową metodą unieszkodliwiania odpadów komunalnych jest ich składowanie.
3. Nadal ilość odpadów segregowanych jest niezadowalająca.
4. Wszyscy mieszkańcy gminy mają możliwość korzystania ze zorganizowanej zbiórki odpadów komunalnych, jednak nie wszyscy zawarli umowy na odbiór odpadów komunalnych.
5. Wszyscy mieszkańcy mający podpisane umowy na odbiór odpadów komunalnych są objęci selektywną zbiórką odpadów lecz nie wszyscy są nią zainteresowani.
6. Nadal nie ma zorganizowanego systemu zbiórki odpadów niebezpiecznych (z grupy odpadów komunalnych).
7. Brak rozwiązania gospodarki odpadami komunalnymi w systemie ponadlokalnym.
8. Niedostateczny stan świadomości ekologicznej społeczeństwa.

##### **Odpady ulegające biodegradacji zawarte w odpadach komunalnych.**

Brak zorganizowanego systemu selektywnego zbierania odpadów ulegających biodegradacji.

##### **Odpady niebezpieczne ogółem.**

Brak rozbudowanej sieci zbierania odpadów niebezpiecznych z gospodarstw domowych.

##### **Oleje odpadowe.**

Brak dokładnego monitoringu tego typu odpadów.

##### **Zużyte baterie i akumulatory.**

Niedostateczny stan świadomości społeczeństwa o szkodliwości i sposobie postępowania ze użytymi bateriami i akumulatorami.

Brak skutecznego systemu zbiórki zużytych baterii i akumulatorów.

##### **Odpady medyczne i weterynaryjne.**

Brak systemu zbiórki przeterminowanych leków z gospodarstw domowych.

**Pojazdy wycofane z eksploatacji.**

Niekontrolowany demontaż wyeksploatowanych pojazdów.  
Napływ z zagranicy dużej ilości używanych samochodów.

**Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny.**

Niedostateczny stan świadomości społeczeństwa w zakresie postępowania ze użytymi urządzeniami elektrycznymi i elektronicznymi.

**Odpady z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej.**

Nieprawidłowe postępowanie z tego typu odpadami, mieszanie ich z odpadami komunalnymi lub nieprawidłowe wykorzystywanie.

**Odpady opakowaniowe.**

Niedostateczny poziom selektywnego zbierania odpadów opakowaniowych powstających w gospodarstwach domowych.

**Instalacje do zbierania, odzysku lub unieszkodliwiania odpadów.**

Gmina nie posiada instalacji do doczyszczania surowców wtórnych (sortowni) pochodzących z selektywnej zbiórki, urządzeń do konfekcjonowania surowców, kompostowni, tymczasowego pomieszczenia do magazynowania odpadów niebezpiecznych, linii odzysku odpadów budowlanych, linii do demontażu i odzysku odpadów wielkogabarytowych ani składowiska odpadów komunalnych oraz obiektów wymagających rekultywacji, które służyły do deponowania odpadów i których eksploatacja została zakończona.

**4.3.4. Posiadacze odpadów prowadzący działalność w zakresie odbierania, odzysku lub unieszkodliwiania odpadów.**

Podmioty zajmujące się odbieraniem odpadów komunalnych na terenie gminy:

- Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych „EMPOL” Sp. z o.o., 34-451 Tylmanowa 133 – posiada 967 umów na odbiór odpadów od osób fizycznych,
- Firma Usługowo-Handlowa „DIMARCO” Marek Strzelec, 32-861 Iwkowa 482 – posiada 111 umów na odbiór odpadów od osób fizycznych.

**Wszystkie wyżej wymienione podmioty mają obowiązek:**

- odbierania wszystkich selektywnie zebranych odpadów komunalnych, w tym wielkogabarytowych, ulegających biodegradacji, zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego i odpadów z remontów;
- przekazywania odebranych odpadów do miejsc odzysku lub unieszkodliwiania.

Podmioty zajmujące się opróżnianiem zbiorników bezodpływowych i transportem nieczystości ciekłych od właścicieli nieruchomości na terenie gminy:

- Spółdzielnia Kółek Rolniczych, 34-603 Ujanowice.
- Firma Usługowa „AUGUSTYN” Józef Augustyn, Kamionka Mała 24, 34-602 Laskowa.
- Transport Ciężarowy s.c. „LIZSBEK” – Z i S Lis, Świniarsko 7, 33-395 Chełmiec.

Przedsiębiorstwa prowadzące działalność w zakresie odbierania odpadów komunalnych z terenu gminy, przekazują niżej wymienionym podmiotom odpady do unieszkodliwiania:

- Jednostka Ratownictwa Chemicznego Sp. z o.o., ul. Kwiatkowskiego 8, 33-101 Tarnów – pojemność całkowita 63 740 m<sup>3</sup>, pojemność pozostała do zapełnienia 31 000 m<sup>3</sup>.
- Zakład Gospodarki Komunalnej BOLESŁAW Sp. z o.o., ul. Osadowa 1, 32-329 Bolesław – pojemność całkowita 2 023 150 m<sup>3</sup>, pojemność pozostała do zapełnienia 1 196 490 m<sup>3</sup>.
- Składowisko Odpadów Komunalnych w Nowym Sączu Sp. z o.o., ul. Śniadeckich 14, Nowy Sącz - pojemność całkowita 514 000 m<sup>3</sup>, pojemność pozostała do zapełnienia 275 330 m<sup>3</sup>.

#### **5) w Rozdziale 4. ZASOBY I ZAGROŻENIA ŚRODOWISKA NATURALNEGO - WYBRANE ZAGADNIENIA w punkcie 4.6. Akustyczny klimat gminy**

**– w miejsce tekstu o treści:**

„Największą uciążliwość akustyczną wykazują drogi:

- wojewódzka nr 965,
- powiatowa nr 25217 – biegnąca doliną rzeki Łososiny i stanowiącą główny trakt dojazdowy do sieci dróg lokalnych, gminnych obsługujących poszczególne miejscowości położone wzdłuż dolinek dopływów rzeki Łososiny.”

**wprowadza się tekst o treści:**

„Największą uciążliwość akustyczną wykazują drogi:

- wojewódzka nr 965,
- powiatowa nr 1555K Łososina Dolna – Ujanowice – Młynne, biegnąca doliną rzeki Łososiny i stanowiącą główny trakt dojazdowy do sieci dróg gminnych - lokalnych, obsługujących poszczególne miejscowości położone wzdłuż dolinek dopływów rzeki Łososiny.”

#### **6) w Rozdziale 5. OCHRONA KRAJOBRAZU w punkcie 5.2. Zasoby i zagrożenia krajobrazu w podpunkcie 5.2.1. Zagrożenia zasobów krajobrazu gminy**

**a) w miejsce tekstu o treści:**

- „bariery przestrzenne w postaci dróg: wojewódzkiej nr 965 Bochnia – Limanowa – Nowy Sącz powodującej zakłócenia w naturalnym kształtowaniu się osadnictwa wsi Laskowa oraz powiatowej nr 25217 biegnącej doliną wzdłuż naturalnej bariery środowiska - rzeki Łososiny;”

**wprowadza się tekst o treści:**

- „bariery przestrzenne w postaci dróg: wojewódzkiej nr 965 Bochnia – Limanowa – Nowy Sącz powodującej zakłócenia w naturalnym kształtowaniu się osadnictwa wsi Laskowa

oraz powiatowa nr 1555K Łososina Dolna – Ujanowice – Młynne, biegnącej doliną wzdłuż naturalnego pasma wodnego - rzeki Łososiny;”

**b) w miejsce tekstu o treści:**

„Wysokie walory krajobrazowe o ponadlokalnym znaczeniu spowodowały włączenie gminy Łososina do sieci ekologicznej EECONET jako „obszar węzłowy o znaczeniu krajowym” oraz włączenie krajobrazu gminy do systemu Obszaru Chronionego Krajobrazu Województwa Nowosądeckiego.

Ponadto, krajobraz gminy został objęty projektowaną formą ochrony statutowej w postaci Łososińsko-Żegocińskiego Parku Krajobrazowego. W/w formy ochrony krajobrazu włączają gminę Łososina Dolna do strefy funkcjonalnej o priorytetowych kierunkach rozwoju: rolnictwa i rekreacji.”

**wprowadza się tekst o treści:**

„Wysokie walory krajobrazowe o ponadlokalnym znaczeniu spowodowały włączenie gminy Laskowa do sieci ekologicznej EECONET, jako „obszar węzłowy o znaczeniu krajowym” oraz włączenie krajobrazu gminy do Południowomałopolskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu (z wyjątkiem terenów położonych po zachodniej stronie drogi wojewódzkiej Bochnia – Limanowa).

Ponadto, planuje się wprowadzenie formy ochrony w postaci Łososińsko-Żegocińskiego Parku Krajobrazowego, który obejmie m. in. cały obszar gminy Laskowa.

W/w formy ochrony krajobrazu włączają gminę Laskowa do strefy funkcjonalnej o priorytetowych kierunkach rozwoju: rolnictwa i rekreacji.”

**7) w Rozdziale 5. OCHRONA KRAJOBRAZU:**

**a) zmienia się tytuł rozdziału na : „POCHRONA PRZYRODY I KRAJOBRAZU”.**

**b) wprowadza się Rozdział:**

**5.3. Wartościowe obszary przyrodniczo-krajobrazowe Gminy Laskowa.**

**5.3.1. Obszary chronionego krajobrazu.**

**1. Obszary Chronionego Krajobrazu na tle regionalnego systemu ochrony przyrody.**

System obszarów chronionego krajobrazu stanowi ważny element wielko-przestrzennego systemu ochrony przyrody krajobrazu Polski południowej oraz systemu krajowego. Obszary chronionego krajobrazu pełnią, oprócz podstawowych funkcji, również funkcje otulin istniejących i projektowanych parków krajobrazowych. Obszary te, poprzez system istniejących i projektowanych parków krajobrazowych oraz doliny większych rzek, mają rozległe powiązania ekologiczne z całym łańcuchem elementów wielkoprzestrzennych form ochrony przyrody i krajobrazu, położonych w paśmie karpackim – obszarami chronionego krajobrazu województw ościennych, parkami krajobrazowymi aż po parki narodowe. Są to ważne drogi wymiany informacji genetycznej, niezbędnej dla prawidłowego funkcjonowania ekosystemów.

Prawie cały obszar gminy Laskowa(z wyjątkiem terenów położonych na zachód od drogi wojewódzkiej Bochnia – Limanowa) wchodzi w skład Południowomałopolskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu, wg Rozporządzenia Wojewody Małopolskiego Nr 92/06 z dnia 24 listopada 2006 r. (Dz. Urz. Województwa Małopolskiego Nr 806, poz. 4862 ze zmianami

wprowadzonymi Rozporządzeniem Wojewody Małopolskiego (Dz. Urz. Woj. Małopolskiego Nr 499, poz. 3294).

W/w Rozporządzenie było poprzedzone Rozporządzeniem Nr 27 Wojewody Nowosądeckiego z dnia 1 października 1997 r. w sprawie wyznaczenia Obszaru Chronionego Krajobrazu Województwa Nowosądeckiego (Dz. Urz. Woj. Nowosądeckiego Nr 43, poz. 147), które na podstawie art. 157 Ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. Nr 92 póź. 880 oraz z 2005 r. Nr 113 póź. 954 i Nr 130 póź. 1087) traci moc z dniem wejścia w życie niniejszego Rozporządzenia, z tym że na podstawie art. 153 tejże ustawy, obszar chronionego krajobrazu utworzony przed dniem wejścia w życie ustawy stał się obszarem chronionego krajobrazu w rozumieniu niniejszej ustawy (załącznik Nr 1 do Rozporządzenia Nr 92/06 Wojewody Małopolskiego z dnia 24 listopada 2006 r.).

## **2. Zakres ochrony na Południowomałopolskim Obszarze Chronionego Krajobrazu.**

**Na Obszarze obowiązują ustalenia dotyczące czynnej ochrony ekosystemów, w celu zachowania ich trwałości oraz zwiększania różnorodności biologicznej.**

### **Ustalenia dotyczące czynnej ochrony ekosystemów leśnych obejmują:**

- a) utrzymanie ciągłości i trwałości ekosystemów leśnych;
- b) sprzyjanie tworzeniu zwartych kompleksów leśnych;
- c) tworzenie i odtwarzanie stref ekotonowych, celem zwiększenia bioróżnorodności;
- d) utrzymywanie i tworzenie leśnych korytarzy ekologicznych ze szczególnym uwzględnieniem możliwości migracji dużych ssaków;
- e) zalesianie i zadrzewianie gruntów mało przydatnych do produkcji rolnej i nie przeznaczonych na inne cele, z wyłączeniem terenów, na których występują nieleśne siedliska przyrodnicze, podlegające ochronie, siedliska gatunków roślin, grzybów i zwierząt związanych z ekosystemami nieleśnymi, a także miejsca pełniące funkcje punktów i ciągów widokowych na terenach o dużych wartościach krajobrazowych;
- f) pozostawianie drzew o charakterze pomnikowym, drzew dziuplastych, części drzew obumarłych, aż do całkowitego ich rozkładu;
- g) zachowanie śródleśnych cieków, mokradeł, polan, torfowisk, wrzosowisk, muraw kserotermicznych i piaszkowych oraz polan o wysokiej bioróżnorodności;
- h) utrzymanie odpowiedniego poziomu wód gruntowych dla zachowania siedlisk wilgotnych i bagiennych;
- i) zachowanie siedlisk chronionych i zagrożonych gatunków roślin, zwierząt i grzybów;
- j) działania na rzecz czynnej ochrony oraz reintrodukcji rzadkich i zagrożonych gatunków roślin, zwierząt i grzybów.

### **Ustalenia dotyczące czynnej ochrony ekosystemów leśnych obejmują:**

- a) przeciwdziałanie procesom zarastania łąk i pastwisk cennych ze względów przyrodniczych i krajobrazowych;
- b) zachowanie śródpolnych torfowisk, obszarów wodno-błotnych, oczek wodnych wraz z pasem roślinności stanowiącej ich obudowę biologiczną oraz obszarów źródłkowych cieków;
- c) kształtowanie zróżnicowanego krajobrazu rolniczego poprzez zachowanie mozaiki pól uprawnych, miedz, płątów wieloletnich ziołorośli, a także ochronę istniejących oraz formowanie nowych zadrzewień i zakrzewień śródpolnych i przydrożnych;
- d) utrzymanie i zwiększanie powierzchni trwałych użytków zielonych;
- e) prowadzenie zabiegów agrotechnicznych z uwzględnieniem wymogów zbiorowisk roślinnych i zasiedlających je gatunków fauny, zwłaszcza ptaków (odpowiednie terminy, częstość i techniki koszenia);
- f) utrzymanie poziomu wód gruntowych odpowiedniego dla zachowania bioróżnorodności;
- g) zachowanie i odtwarzanie korytarzy ekologicznych;
- h) zachowanie siedlisk chronionych i zagrożonych gatunków roślin, zwierząt i grzybów;



- i) działania na rzecz czynnej ochrony oraz reintrodukcji rzadkich i zagrożonych gatunków roślin, zwierząt i grzybów.

**Ustalenia dotyczące czynnej ochrony ekosystemów wodnych obejmują:**

- a) zachowanie zbiorników wód powierzchniowych wraz z ich naturalną obudową biologiczną;
- b) utrzymanie i tworzenie stref buforowych wzdłuż cieków wodnych oraz wokół zbiorników wodnych, w tym starorzeczy i oczek wodnych, w postaci pasów szuwarów, zakrzewień i zadrzewień, jako naturalnej obudowy biologicznej, celem zwiększenia bioróżnorodności oraz ograniczenia spływu substancji biogennych;
- c) prowadzenie prac regulacyjnych cieków wodnych tylko w zakresie niezbędnym dla ochrony przeciwpowodziowej i w oparciu o zasady dobrej praktyki utrzymania rzek i potoków górskich;
- d) zwiększanie retencji wodnej, odtwarzania funkcji obszarów źródliskowych o dużych zdolnościach retencyjnych;
- e) zachowanie i odtwarzanie korytarzy ekologicznych opartych o ekosystemy wodne, celem zachowania dróg migracji gatunków;
- f) działania na rzecz czynnej ochrony oraz reintrodukcji rzadkich i zagrożonych gatunków roślin, zwierząt i grzybów.

**Na terenie Obszaru zakazuje się:**

- 1) zabijania dziko występujących zwierząt, niszczenia ich nor, legowisk, innych schronień i miejsc rozrodu oraz tarlisk, złożonej ikry, z wyjątkiem amatorskiego połowu ryb oraz wykonywania czynności związanych z racjonalną gospodarką rolną, leśną, rybacką i łowiecką;
- 2) realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, w rozumieniu art. 51 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska (Dz. U. Nr 62, poz. 627, z późn. zm.);
- 3) likwidowania i niszczenia zadrzewień śródpolnych, przydrożnych i nadwodnych, jeżeli nie wynikają one z potrzeby ochrony przeciwpowodziowej i zapewnienia bezpieczeństwa ruchu drogowego lub wodnego lub budowy, odbudowy, utrzymania, remontów lub naprawy urządzeń wodnych;
- 4) wydobywania do celów gospodarczych skał, w tym torfu, oraz skamieniałości, w tym kopalnych szczątków roślin i zwierząt, a także minerałów;
- 5) wykonywania prac ziemnych trwale zniekształcających rzeźbę terenu, z wyjątkiem prac związanych z zabezpieczeniem przeciwpowodziowym lub przeciwsuwiskowym lub utrzymaniem, budową, odbudową, naprawą lub remontem urządzeń wodnych;
- 6) dokonywania zmian stosunków wodnych, jeżeli służą innym celom niż ochrona przyrody lub zrównoważone wykorzystanie użytków rolnych i leśnych oraz racjonalna gospodarka wodna lub rybacka;
- 7) likwidowania naturalnych zbiorników wodnych, starorzeczy i obszarów wodno-błotnych;
- 8) lokalizowania obiektów budowlanych w pasie szerokości 25 m od linii brzegów rzek, jezior i innych zbiorników wodnych, z wyjątkiem urządzeń wodnych oraz obiektów służących prowadzeniu racjonalnej gospodarki rolnej, leśnej lub rybackiej.

Zakaz, o którym mowa w pkt. 2) nie dotyczy realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzona procedura oceny oddziaływania na środowisko wykazała brak niekorzystnego wpływu na przyrodę Obszaru.

Zakaz, o którym mowa w pkt 4), nie dotyczy obszarów, na których dopuszczono wydobywanie do celów gospodarczych skał, objętych koncesjami wydanymi na podstawie ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. Prawo geologiczne i górnicze (Dz. U. z 2005 r. Nr 228 poz. 1947 oraz z 2006 r. Nr 133 poz. 934 i Nr 170 poz. 1217) lub ustaleniami miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego lub studiów uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego, obowiązujących w dniu wejścia w życie niniejszego rozporządzenia.

Zakaz, o którym mowa w pkt 5), nie dotyczy wykonywania koniecznych prac ziemnych bezpośrednio związanych z realizacją dopuszczalnych w Obszarze robót budowlanych.

#### **Zakaz, o którym mowa w pkt 8) nie dotyczy:**

1) budowania nowych obiektów budowlanych na obszarach, co do których:

a) miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego lub studia uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego dopuszczają budowę nowych obiektów budowlanych w takim zakresie, w jakim budowa została jednoznacznie dopuszczona w tych aktach prawnych,

b) uzgodnione z Wojewodą Małopolskim w trybie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. Nr 92 poz. 880 oraz z 2005 r. Nr 113, poz. 954 i Nr 130 poz. 1087) w związku z ustawą z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. Nr 80 poz. 717 z późn. zm.) projekty miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego lub studiów uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego dopuszczają budowę nowych obiektów budowlanych w takim zakresie, w jakim budowa ta została jednoznacznie dopuszczona w tych aktach prawnych;

2) obszarów, co do których w dniu wejścia w życie niniejszego rozporządzenia, istniały decyzje o warunkach zabudowy, do czasu wykonania na ich podstawie przedsięwzięć inwestycyjnych lub utraty mocy obowiązującej takich decyzji.

#### **5.3.2. Parki krajobrazowe.**

Planuje się powołanie Łososińsko-Żegocińskiego Parku Krajobrazowego, który obejmowałby cały obszar Gminy Laskowa.

#### **5.3.3. Elementy przyrody żywej i nieożywionej.**

##### **1) Rezerwaty przyrody.**

Na obszarze gminy Laskowa nie wprowadzono tej formy ochrony

##### **2) Ochrona pomnikowa.**

Na obszarze Gminy Laskowa ochroną pomnikową objęto pojedyncze okazy drzew. Ochronie konserwatorskiej podlegają dawne parki dworskie oraz zabytkowe cmentarze wraz z ich drzewostanem.

##### **a) istniejące pomniki przyrody żywej (Pż nr – oznaczenie i numer w rejestrze pomników przyrody)**

- w miejscowości Laskowa:

- Pż 10** – aleja: lipy i dęby, 5 szt. przy dworze, wł. Skarb Państwa, dec. LKBS-/11/4/Kr/35 z dnia 7 marca 1935 r.
- Pż 132** – lipa o obw. 750 cm, k. zab. gosp. J. Marzec, zam. Laskowa 122, dec. Nr RL-op-8311/67/68 z dnia 20 maja 1968 r.
- Pż** – drzewa w obrębie parku dworskiego, nr rejestru dla zespołu dworsko-parkowego A – nr 62;

**- w miejscowości Kobyłczyna:**

**Pż 165** – grupa drzew: 3 buki o obw. 330, 360, 360 cm  
k. zab. J. Chelmeckiego, zam. Kobyłczyna 35,  
dec. Nr RL-op-8311/126/74 z dnia 27 października 1971 r.;

**- w miejscowości Strzeszyce:**

**Pż 377** – lipa drobnolistna o obw. 490 cm, wys. 30 m  
w otoczeniu zabytkowej kapliczki z 1883 r.  
wł. T. Klimek zam. Strzeszyce 5,  
Rozporządzenie Nr 32 Wojewody Nowosądeckiego  
z dnia 27 grudnia 1994 r.;

**- w miejscowości Żmiąca:**

**Pż 164** – grupa drzew: 2 buki, o obw. 454, 368 cm (1 buk wycięty),  
k. zab. J. Gołąb, zam. Żmiąca 17,  
dec. Nr RL-op-8311/125/71 z dnia 27 grudnia 1997 r.;

**3) Ochrona gatunkowa roślin i zwierząt.**

**Ochrona gatunkowa roślin i zwierząt realizowana jest zgodnie z Rozporządzeniami Ministra Środowiska:**

- z dnia 16 maja 2005 r. (Dz. U. Nr 94, poz. 795) w sprawie typów siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt, wymagających ochrony w formie wyznaczenia obszarów Natura 2000,
- z dnia 9 lipca 2004 r. (Dz. U. Nr 168, poz. 1764) w sprawie gatunków dziko występujących roślin objętych ochroną,
- z dnia 28 września 2004 r. (Dz. U. Nr 220, poz. 2237) w sprawie gatunków dziko występujących zwierząt objętych ochroną,
- z dnia 9 lipca 2004 r. (Dz. U. Nr 168, poz. 1765) w sprawie dziko występujących grzybów objętych ochroną.

**Zgodnie z przywołanymi powyżej rozporządzeniami w stosunku do dziko występujących roślin należących do gatunków, respektowane są następujące zakazy:**

- 1) zrywania, niszczenia i uszkodzania;
- 2) niszczenia ich siedlisk i ostoi;
- 3) dokonywania zmian stosunków wodnych, stosowania środków chemicznych, niszczenia ściółki leśnej i gleby w ostojach;
- 4) pozyskiwania, zbioru, przetrzymywania, posiadania, preparowania i przetwarzania całych roślin i ich części;
- 5) zbywania, nabywania, oferowania do sprzedaży, wymiany i darowizny roślin żywych, martwych, przetworzonych i spreparowanych, a także ich części i produktów pochodnych;
- 6) wwożenia z zagranicy i wywożenia poza granicę państwa roślin żywych, martwych, przetworzonych i spreparowanych, a także ich części i produktów pochodnych.

**W stosunku do dziko występujących grzybów z reguły respektowane są następujące zakazy:**

- 1) zrywania, niszczenia i uszkodzania;
- 2) niszczenia ich siedlisk i ostoi;

- 3) dokonywania zmian stosunków wodnych, stosowania środków chemicznych, niszczenia ściółki leśnej i gleby w ostojach;
- 4) pozyskiwania, zbioru.

**W stosunku do dziko występujących zwierząt respektowane są następujące zakazy:**

- 1) zabijania, okaleczania, chwytania, transportu, pozyskiwania, przetrzymywania, a także posiadania żywych zwierząt;
- 2) zbierania, przetrzymywania i posiadania zwierząt martwych, w tym spreparowanych a także ich części i produktów pochodnych;
- 3) niszczenia ich jaj, postaci młodocianych i form rozwojowych;
- 4) niszczenia ich siedlisk i ostoi;
- 5) niszczenia ich gniazd, mrowisk, nor, legowisk, żeremi, tam, tarlisk, zimowisk i innych schronień;
- 6) wybierania, posiadania i przechowywania ich jaj;
- 7) wyrabiania, posiadania i przechowywania wydmuszek;
- 8) preparowania martwych zwierząt lub ich części, w tym znalezionych;
- 9) zbywania, nabywania, oferowania do sprzedaży, wymiany i darowizny zwierząt żywych; martwych, przetworzonych i spreparowanych oraz ich części produktów pochodnych;
- 10) wwożenia z zagranicy i wywożenia poza granicę państwa zwierząt żywych, martwych, przetworzonych i spreparowanych, a także ich części i produktów pochodnych;
- 11) umyślnego płoszenia i niepokojenia;
- 12) fotografowania, filmowania i obserwacji mogących powodować płoszenie lub niepokojenie ptaków, przy nazwach których w załączniku nr 1 do rozporządzenia zamieszczono symbol "(1)" oraz nietoperzy;
- 13) przemieszczania z miejsc regularnego przebywania na inne miejsca;
- 14) przemieszczania urodzonych i hodowanych w niewoli do stanowisk naturalnych.

**Na obszarze Gminy Laskowanie nie wyznaczono stref ochrony roślin, grzybów i zwierząt. Wykazy roślin i zwierząt chronionych zamieszczone są w Rozdziale 3. CHARAKTERYSTYKA I OCENA ŚRODOWISKA GEOGRAFICZNEGO.**

#### **4) Obszary ochronne Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000.**

Europejska Sieć Ekologiczna Natura 2000 jest systemem ochrony zagrożonych składników różnorodności biologicznej kontynentu europejskiego, wdrażanym od 1992 r. w sposób spójny pod względem metodycznym i organizacyjnym na terytorium wszystkich państw członkowskich Unii Europejskiej.

Celem utworzenia sieci Natura 2000 jest zachowanie zarówno zagrożonych wyginięciem siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt w skali Europy, ale też typowych, wciąż jeszcze powszechnie występujących siedlisk przyrodniczych, charakterystycznych dla 9 regionów biogeograficznych (tj. alpejskiego, atlantyckiego, borealnego, kontynentalnego, panońskiego, makaronezyjskiego, śródziemnomorskiego, stepowego i czarnomorskiego). W Polsce występują 2 regiony: kontynentalny (96 % powierzchni kraju) i alpejski (4 % powierzchni kraju). Gmina Laskowa położona jest w regionie alpejskim.

Podstawą prawną tworzenia sieci Natura 2000 jest dyrektywa Rady 79/409/EWG z dnia 2 kwietnia 1979 roku w sprawie ochrony dzikich ptaków i dyrektywa Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 roku w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory, które zostały transponowane do polskiego prawa, głównie do ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.

### **Sieć Natura 2000 tworzą dwa typy obszarów:**

- obszary specjalnej ochrony ptaków (OSO),
- specjalne obszary ochrony siedlisk (SOO).

W Gminie Laskowa rozpatruje się dwa potencjalne obszary ochrony siedlisk (SOO) pn.: „Łososina” oraz „Ostoje nietoperzy Beskidu Wyspowego”.

#### **Obszar nr 1 - „Łososina” – wartość przyrodnicza i znaczenie obszaru.**

Obszar obejmuje rzekę Łososinę od ujścia potoku Dopływ spod Zagórza do mostu w m. Łososina oraz dolną część potoku Słopiczanka od miejscowości Słopnice (przy ujściu Czarnej Rzeki).

Łososina jest lewobrzeżnym dopływem Dunajca, Wyływa z północno-wschodnich stoków Jasienia (Beskid Wyspowy) na wysokości 760 m n.p.m. Średni spadek jednostkowy doliny wynosi 9,6‰. Rzeka charakteryzuje się wzmożonymi procesami erozyjnymi (erozja denną i brzegową) oraz dużą mocą strumienia, tj. dużą zdolnością do transportowania materiału wleczonego unoszonego. Górna część zlewni częściowo zalesiona, dolna ma charakter typowo rolniczy z rozwiniętym lokalnie przemysłem.

#### **Na obszarze stwierdzono występowanie siedlisk roślin z Załącznika I Dyrektywy Rady 92/43/EWG, w tym:**

3240 Zarośla wierzby siwej na kamieńcach i żwirowiskach górskich potoków (Salici-Myricarietum),  
91E0 Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (Salicetum albo-fragilis, Populetum albae, Alnenion).

#### **Na obszarze stwierdzono występowanie siedlisk ryb z Załącznika I Dyrektywy Rady 92/43/EWG, w tym:**

1106 Salmo salar Łosoś szlachetny,  
2503 Barbus meridionalis Brzanka  
**oraz siedlisk innych ważnych gatunków ryb, w tym:**  
Chondrostoma nasus Świnka,  
Cottus poecilopus Głowacz pręgopłetwy,  
Thymallus thymallus Lipień pospolity.

#### **Obszar nr 2 - „Ostoje Nietoperzy Beskidu Wyspowego” – wartość przyrodnicza i znaczenie obszaru.**

Jeden z najważniejszych obszarów dla zachowania populacji podkowca małego i nocka orzęsionego w Polsce. Znajdują się tu należące do największych w naszym kraju kolonie rozrodcze obu tych gatunków. W okresie letnim przebywa tu ok. 20 % monitorowanej populacji podkowca małego i ponad 50% znanej z nielicznych stanowisk populacji nocka orzęsionego.

#### **Na terenie ostoi stwierdzono występowanie 3 typów siedlisk z Załącznika I Dyrektywy Rady 92/43/EWG, w tym:**

9110 Kwaśne buczyny (Luzulo - Fagenion),  
9130 Żyzne buczyny (Dentario glandulosae - Fagenion),

9180 Jaworzyny i lasy klonowo – lipowe na stokach i zboczach (Tilio - Acerion),  
9180-2 Jaworzyna z jęczycznikiem zwyczajnym (Phyllitido - Aceretum).

**Na terenie ostoi stwierdzono występowanie 3 typów ssaków z Załącznika II Dyrektywy Rady 92/43/EWG, w tym:**

1303 Rhinolophus hipposideros Podkowiec mały,  
1321 Myotis emarginatus Nocek orzęsiony,  
1324 Myotis myotis Nocek duży.

Potencjalny obszar ochrony dla ochrony kolonii rozrodczych podkowca małego, nocka orzęsionego i nocka dużego pn. "Ostoje nietoperzy Beskidu Wyspowego" tworzy jedenaście enklaw. Każda z nich obejmuje obiekt lub obiekty, w których zamieszkują kolonie rozrodcze i obszary żerowania nietoperzy.

**Na obszarze gminy Laskowa główne kolonie rozrodcze znajdują się w obrębie miejscowości:**

- Laskowa - kolonia rozrodcza podkowca małego na strychu kościoła,
- Kamionka Mała - kolonia rozrodcza podkowca małego na strychu kościoła,
- Ujanowice - kolonia rozrodcza podkowca małego, nocka dużego i nocka orzęsionego na strychu kościoła,
- Jaworzna - kolonia rozrodcza podkowca małego, nocka dużego i nocka orzęsionego na strychu kościoła,
- Żmiąca - kolonia rozrodcza podkowca małego, nocka dużego i nocka orzęsionego na strychu kościoła.

**Na obszarze gminy Laskowa główne obszary żerowania znajdują się:**

- w południowej części gminy - na stokach wzniesień Pasma Łososińskiego.

**W obrębie uznanych i potencjalnych obszarów specjalnej ochrony,** zgodnie z art. 33.1 ustawy z 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody Dz. U. Nr 92, poz. 88 z późn. zm., w tym z ustawą z dnia 3 października 2008 o zmianie ustawy o ochronie przyrody oraz innych ustaw (Dz. U. Nr 201, poz. 1237) zabrania się (z wyjątkiem nadrzędnego interesu publicznego) podejmowania działań mogących osobno lub w połączeniu z innymi działaniami, znacząco negatywnie oddziaływać na cele ochrony obszaru Natura 2000, w tym w szczególności:

- 1) pogorszyć stan siedlisk przyrodniczych lub siedlisk gatunków roślin i zwierząt, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000,
- 2) wpłynąć negatywnie na gatunki, dla których ochrony został wyznaczony obszar Natura 2000,
- 3) pogarszać integralność obszaru Natura 2000 lub jego powiązania z innymi obszarami.

**8) w Rozdziale 7. STRUKTURA FUNKCJONALNO-PRZESTRZENNA I JEJ WPŁYW NA ŚRODOWISKO GMINY w punkcie 1.1. Charakterystyka i ocena istniejącego układu funkcjonalno-przestrzennego gminy.**

**a) w miejsce tekstu o treści:**

„Ponieważ gmina nie ma wysypiska odpadów – produkowane w gminie odpady – są wywożone na teren Nowego Sącza.”

**wprowadza się tekst o treści:**

„Ponieważ gmina Laskowa nie posiada własnego wysypiska odpadów – produkowane odpady – są wywożone poza obszar gminy.”

**9) w Rozdziale 7. STRUKTURA FUNKCJONALNO-PRZESTRZENNA I JEJ WPŁYW NA ŚRODOWISKO GMINY w punkcie 7.3. Walory rekreacyjne gminy w podpunkcie 1.1.1. Szanse wykorzystania walorów rekreacyjnych gminy – w miejsce tekstu o treści:**

- **Główne obszary rekreacyjne gminy.**

Niniejsze studium waloryzuje obszar gminy w powiązaniu z funkcją rekreacji tworząc hierarchię rejonów, stref oraz terenów funkcjonalnych.

Generalnie – dopuszcza się rekreację na całym obszarze gminy w sposób pełny, umiarkowany lub ograniczony w zależności od uwarunkowań lokalnych.

1. **Rejon priorytetu leśnictwa** wskazuje się jako najodpowiedniejszy dla rekreacji czynnej tzn. turystyki wędrownej i sportów górskich.
2. **Rejon priorytetu rolnictwa i leśnictwa** wskazuje się jako najodpowiedniejszy do rekreacji czynnej i biernej tzn. turystyki wędrownej i rekreacji pobytowej krótkookresowej.
3. **Rejon priorytetu osadnictwa** wskazuje się jako najodpowiedniejszy dla rekreacji biernej tzn. rekreacji pobytowej długookresowej i krótkookresowej tranzytowej lub weekendowej.

Każdy z powyższych rejonów cechują nieco inne walory rekreacyjne (szata roślinna, ukształtowanie terenu, dostępność).

W rejonie nr 1 zakłada się **ograniczoną** dostępność terenów ze względu na dominację lasów oraz ich rezerwatowy charakter.

W rejonie nr 2 zakłada się **umiarkowaną** dostępność terenów ze względu na znaczną ilość enklaw leśnych i użytków rolnych.

W rejonie nr 3 zakłada się **pełną** dostępność terenów ze względu na przewagę funkcji osadniczych nad użytkowaniem rolnym i leśnym (przy pełnej ochronie istniejącej wartościowej strukturze przyrodniczej).

Atrakcyjność całego obszaru gminy dla rozwoju rekreacji jest niewątpliwa. Bogactwo flory i fauny spowodowało, iż gmina została włączona do projektowanego Łososińsko-Żegocińskiego Parku Krajobrazowego.”

**wprowadza się tekst o treści:**

- **Główne obszary rekreacyjne gminy.**

Niniejsze studium waloryzuje obszar gminy w powiązaniu z funkcją rekreacji, tworząc hierarchię obszarów funkcjonalnych, stref oraz terenów o różnorodnych kierunkach zagospodarowania przestrzennego.

Generalnie – dopuszcza się rekreację na całym obszarze gminy w sposób pełny, umiarkowany lub ograniczony – w zależności od uwarunkowań lokalnych.

1. **Obszar priorytetu leśnictwa G (górski)** – wskazuje się jako najodpowiedniejszy dla rekreacji czynnej tzn. turystyki wędrownej i sportów górskich.

2. **Obszar priorytetu rolnictwa i leśnictwa W (wyżynny)** – wskazuje się jako najodpowiedniejszy do rekreacji czynnej i biernej tzn. turystyki wędrownej i rekreacji pobytowej krótkookresowej.
3. **Obszar priorytetu osadnictwa D (dolinny)** – wskazuje się jako najodpowiedniejszy dla rekreacji biernej tzn. rekreacji pobytowej długookresowej i krótkookresowej tranzytowej lub weekendowej.

Każdy z powyższych **obszarów funkcjonalnych** cechują nieco inne walory rekreacyjne (szata roślinna, ukształtowanie terenu, dostępność).

Na obszarze G zakłada się **ograniczoną** dostępność terenów, ze względu na dominację lasów oraz ich rezerwatowy charakter.

Na obszarze W zakłada się **umiarkowaną** dostępność terenów, ze względu na znaczną ilość enklaw leśnych i użytków rolnych.

Na obszarze D zakłada się **pełną** dostępność terenów, ze względu na przewagę funkcji osadniczych nad użytkowaniem rolnym i leśnym (przy pełnej ochronie istniejącej wartościowej strukturze przyrodniczej).

Atrakcyjność całego obszaru gminy dla rozwoju rekreacji jest niewątpliwa. Bogactwo flory i fauny spowodowało, iż planuje się włączenie gminy Laskowa do projektowanego Łososińskiego-Żegocińskiego Parku Krajobrazowego.”

#### **10) w Rozdziale 7. STRUKTURA FUNKCJONALNO-PRZESTRZENNA I JEJ WPŁYW NA ŚRODOWISKO GMINY w punkcie 7.4. Wnioski**

##### **– w miejsce tekstu o treści:**

„Występuje potrzeba wydzielenia wyraźnie zdefiniowanych obszarów preferencji funkcjonalnych w obszarze gminy (w/w rejonów nr 1, 2 i 3). Funkcjonowanie tych rejonów należy bezwzględnie podporządkować ochronie środowiska i krajobrazu, dlatego ważnym zagadnieniem dla kształtowania prawidłowego rozwoju gminy jest ład przestrzenny w powiązaniu ze strukturą funkcjonalną.”

##### **wprowadza się tekst o treści:**

„Występuje potrzeba wydzielenia wyraźnie zdefiniowanych obszarów preferencji funkcjonalnych w obszarze gminy (o symbolach G,W oraz D).

„Rozwój przestrzenny tych obszarów należy bezwzględnie podporządkować ochronie środowiska i krajobrazu, dlatego ważnym zagadnieniem dla kształtowania prawidłowego rozwoju gminy jest ład przestrzenny – w powiązaniu ze strukturą funkcjonalną.”

#### **11) w Rozdziale 10. WYPOSAŻENIE OBSZARU W SYSTEMY INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ I KOMUNIKACJ w punkcie 10.9. Komunikacja**

##### **a) w miejsce tekstu o treści:**

„Układ komunikacyjny gminy Laskowa stanowi sieć dróg wojewódzkich, powiatowych i gminnych.

Elementy układu drogowego:

- **drogi wojewódzkie:**

- nr 965 Zielona – Bochnia – Limanowa



- **drogi powiatowe:**

- nr 25216 Ujanowice – Dobrociesz
- nr 25217 Młynne – Laskowa – Łososina Dolna
- nr 25218 Laskowa – Laskowa Górna

Dotychczasowa droga krajowa nr 965 została z dniem 1 stycznia 1999 roku drogą wojewódzką w administracji Zarządu Dróg Wojewódzkich w Krakowie, ul. Głowackiego 57.

Dotychczasowe drogi wojewódzkie nr 25216, nr 25217 oraz nr 25218 z dniem 1 stycznia 1999 roku zostały drogami powiatowymi w administracji Starostwa Powiatowego w Limanowej, ul. Jana Pawła II 9.”

**wprowadza się tekst o treści:**

„Układ komunikacyjny gminy Laskowa stanowi sieć dróg wojewódzkich, powiatowych i gminnych.

Elementy układu drogowego:

- **drogi wojewódzkie:**

- nr 965 Zielona – Bochnia – Limanowa

- **drogi powiatowe:**

- nr 1451K Wojakowa – Sechna – Ujanowice
- nr 1555K Łososina Dolna – Ujanowice – Młynne
- nr 1612K Laskowa – Nagórze

Dotychczasowa droga krajowa nr 965 została z dniem 1 stycznia 1999 roku drogą wojewódzką w administracji Zarządu Dróg Wojewódzkich w Krakowie, ul. Głowackiego 57.

Dotychczasowe drogi wojewódzkie nr 25216, nr 25217 oraz nr 25218 z dniem 1 stycznia 1999 roku zostały drogami powiatowymi w administracji Starostwa Powiatowego w Limanowej, ul. Jana Pawła II 9. – obecnie: nr 1612K, nr 1555K oraz nr 1451K.

**b) w miejsce tekstu o treści:**

„4. W związku z planowanym rozwojem komunikacji i nasilającym się ruchem drogowym należy się liczyć ze wzrostem uciążliwości związanym zwłaszcza z drogą wojewódzką nr 965 oraz drogą powiatową nr 25217 Młynne – Laskowa – Łososina Dolna (hałas, zanieczyszczenie powietrza, nasilenie potoków ruchu drogowego), „

**wprowadza się tekst o treści:**

„4. W związku z planowanym rozwojem komunikacji i nasilającym się ruchem drogowym należy się liczyć ze wzrostem uciążliwości związanym zwłaszcza z drogą wojewódzką nr 965 oraz drogą powiatową nr nr 1555K Łososina Dolna – Ujanowice – Młynne (hałas, zanieczyszczenie powietrza, nasilenie potoków ruchu drogowego),„

**2. W tekście Studium, o którym mowa w §1, w części B – KIERUNKI ROZWOJU GMINY:**

## **1) w Dziale 2. PROGNOZY I HIPOTEZY ROZWOJU GOSPODARCZEGO**

### **a) w rozdziale 2.2. Prognozy rozwoju społeczno-gospodarczego.**

**– w miejsce tekstu o treści:**

#### **„1.1. Priorytety funkcjonalno-przestrzenne:**

zrównoważony rozwój gminy oraz:

- specjalizacja rejonu północnego gminy w zakresie funkcji rolniczo-osadniczej – tworzenie REJONU PRIORYTETU ROLNICTWA oraz rekreacji czynnej i stacjonarnej;
- specjalizacja rejonu centralnego gminy w zakresie funkcji osadniczej – tworzenie REJONU PRIORYTETU OSADNICTWA oraz rekreacji stacjonarnej;
- specjalizacja rejonu południowego gminy w zakresie funkcji leśnictwa – tworzenie REJONU PRIORYTETU LEŚNICTWA oraz rekreacji czynnej –

przy zachowaniu ładu funkcjonalnego i przestrzennego.”

**– wprowadza się tekst o treści:**

#### **„1.1. Priorytety funkcjonalno-przestrzenne:**

zrównoważony rozwój gminy oraz:

- specjalizacja obszaru północnego gminy w zakresie funkcji rolniczo-osadniczej – tworzenie OBSZARU FUNKCJONALNEGO ROLNICTWA oraz rekreacji czynnej i stacjonarnej;
- specjalizacja obszaru centralnego gminy w zakresie funkcji osadniczej – tworzenie OBSZARU FUNKCJONALNEGO OSADNICTWA oraz rekreacji stacjonarnej;
- specjalizacja obszaru południowego gminy w zakresie funkcji leśnictwa – tworzenie OBSZARU FUNKCJONALNEGO LEŚNICTWA oraz rekreacji czynnej –

przy zachowaniu ładu funkcjonalnego i przestrzennego.”

**oraz dostosowuje się treść tekstu części tabelarycznej C Studium w w/w zakresie.**

## **2) w Dziale 3. GŁÓWNE KIERUNKI ROZWOJU FUNKCJONALNO-PRZESTRZENNEGO GMINY**

### **a) w Rozdziale 1.1. Weryfikacja istniejącego planu zagospodarowania przestrzennego gminy**

**– w miejsce tekstu o treści:**

„Na skutek nowych uwarunkowań, które pojawiły się w okresie pomiędzy 1992 rokiem, w którym zakończono opracowywanie "Miejscowego Planu Ogólnego Perspektywicznego

Zagospodarowania Przestrzennego Gminy Laskowa – aktualizacja”, zatwierdzonego Uchwałą Rady Gminy w Laskowej NR XX/104/92 z dn. 05 czerwca 1992 roku, a rokiem 2000 – wykonania niniejszego „Studium...” dokonano zmian w zakresie strefowania przestrzeni i głównych funkcji gminy.

Generalnie – „Studium...” wprowadza podział na rejony, strefy i tereny funkcjonalno-przestrzenne.”

**– wprowadza się tekst o treści:**

„Na skutek nowych uwarunkowań, które pojawiły się w okresie pomiędzy 2001 r. , w którym zakończono opracowywanie „Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego Gminy Laskowa” – zatwierdzonego Uchwałą Rady Gminy Laskowa Nr XXXVIII/193/01 z dn. 27 września 2001 r., a rokiem 2009 – opracowywania Zmiany niniejszego „Studium...” dokonano ustaleń w zakresie strefowania przestrzeni i głównych funkcji gminy.

Generalnie – „Studium...” wprowadza podział na obszary funkcjonalne oraz tereny o różnorodnych kierunkach zagospodarowania przestrzennego.”

**b) w Rozdziale 3.2. Ogólne kierunki i zasady rozwoju funkcjonalno-przestrzennego gminy.**

**– w miejsce tekstu o treści:**

„Synteza tych czynników została przedstawiona na rysunku nr 5 (w skali 1:10000) – stanowiącym łącznie z częścią tekstową – przedmiot uchwały nt. docelowych kierunków rozwoju gminy Laskowa.

Zarówno czynniki naturalne jak prognozy demograficzne i hipotezy rozwoju najważniejszych funkcji, pozwoliły na wydzielenie w granicach obszaru gminy głównych rejonów, stref i terenów rozwoju funkcjonalno-przestrzennego.”

**1.1.1. Dla wydzielonych „rejonów” określono priorytetowe kierunki rozwoju funkcjonalno-przestrzennego rozwoju gminy.**

**1. Rejon priorytetu leśnictwa** (w tym: głównie rekreacji czynnej – turystyki) obejmuje intensywne zespoły leśne w obrębie tzw. „Pasma Łososińskiego”, wzdłuż południowej granicy gminy

**– o ograniczonej dostępności dla osadnictwa.**

**2. Rejon priorytetu rolnictwa i leśnictwa** (w tym: głównie rekreacji czynnej i biernej – turystyki i wypoczynku) obejmuje enklawy leśne i obszary rolnicze po północnej stronie rzeki Łososiny

**– o umiarkowanej dostępności dla osadnictwa.**

**3. Rejon priorytetu osadnictwa** (w tym: głównie rekreacji biernej – wypoczynku) obejmuje obszary zainwestowane i predystynowane do zainwestowania w obrębie doliny rzeki Łososiny, po południowej stronie rzeki

**– o pełnej dostępności dla osadnictwa.**

**wprowadza się tekst o treści:**

„Synteza tych czynników została przedstawiona na rysunku nr 3 (w skali 1:10 000) –

Zarówno czynniki naturalne jak prognozy demograficzne i hipotezy rozwoju najważniejszych funkcji, pozwoliły na wydzielenie w granicach obszaru gminy głównych obszarów i terenów rozwoju funkcjonalno-przestrzennego.

#### **1.1.2. Dla wydzielonych obszarów funkcjonalnych określono priorytetowe kierunki rozwoju gminy.**

**1. Rejon priorytetu leśnictwa** (w tym: głównie rekreacji czynnej – turystyki) obejmuje intensywne zespoły leśne w obrębie tzw. „Pasma Łososińskiego”, wzdłuż południowej granicy gminy

**– o ograniczonej dostępności dla osadnictwa.**

**2. Rejon priorytetu rolnictwa i leśnictwa** (w tym: głównie rekreacji czynnej i biernej – turystyki i wypoczynku) obejmuje enklawy leśne i obszary rolnicze po północnej stronie rzeki Łososiny

**– o umiarkowanej dostępności dla osadnictwa.**

**3. Rejon priorytetu osadnictwa** (w tym: głównie rekreacji biernej – wypoczynku) obejmuje obszary zainwestowane i predystynowane do zainwestowania w obrębie doliny rzeki Łososiny, po południowej stronie rzeki

**– o pełnej dostępności dla osadnictwa.”**

### **3) w Dziale 4. GŁÓWNE KIERUNKI POLITYKI W ZAKRESIE OCHRONY ZASOBÓW I PRZEKSZTAŁCANIA STRUKTURY GMINY**

#### **a) w Rozdziale 4.1. Polityka w zakresie ochrony środowiska w punkcie 4.1.1.**

**– w miejsce tekstu o treści:**

„Należy uwzględnić preferencje dla działalności inwestycyjnej, nie objętej Rozporządzeniem Ministra Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa z 14 lipca 1998 roku. W przypadkach wątpliwości – odnośnie zakresu oddziaływania inwestycji na środowisko – należy wykonać studia i oceny oddziaływania projektowanych inwestycji na środowisko, przed wydaniem pozwolenia na ich realizację.

Ze względu na to, iż granica gminy Laskowa została objęta formą ochrony w postaci Obszaru Chronionego Krajobrazu Województwa Nowosądeckiego oraz zamiarem włączenia całego jej obszaru do projektowanego Łososińsko-Żegocińskiego Parku Krajobrazowego, warunki działalności gospodarczej na obszarze gminy wynikają oraz będą wynikały ze szczegółowych rozporządzeń Wojewody w tym zakresie oraz ustaleń szczegółowych – część C – tabela 2a.”

**wprowadza się tekst o treści:**

„Ze względu na to, iż znaczna część gminy Laskowa została objęta formą ochrony w postaci Południowomałopolskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu oraz zamiarem włączenia całego obszaru Gminy do projektowanego - Łososińsko-Żegocińskiego Parku Krajobrazowego, warunki działalności gospodarczej na obszarze Gminy wynikają oraz będą wynikały ze szczegółowych rozporządzeń Wojewody w tym zakresie.

**Ze względu na Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu, w celu ochrony środowisk w zakresie oddziaływania przedsięwzięć na środowisko zakazuje się:**

lokalizowania obiektów i urządzeń oraz prowadzenia działalności usługowej i wytwórczej mogącej powodować przekroczenie dopuszczalnych poziomów oddziaływania na środowisko - poprzez emisję substancji i energii, a zwłaszcza w zakresie wytwarzania hałasu, wibracji, promieniowania, zanieczyszczania powietrza, gleby, wód powierzchniowych i podziemnych, a w szczególności obowiązuje spełnienie warunków Rozporządzenia Wojewody Małopolskiego Nr 92/06 z dnia 24 listopada 2006 r. (Dz. Urz. Województwa Małopolskiego Nr 806, poz. 4862 ze zmianami wprowadzonymi Rozporządzeniem Wojewody Małopolskiego (Dz. Urz. Woj. Małopolskiego Nr 499, poz. 3294) – **zakaz realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, w rozumieniu art. 51 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. Nr 62, poz. 627, z późn. zm.) – z wyjątkiem przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzona procedura oceny oddziaływania na środowisko wykazała brak niekorzystnego wpływu na przyrodę Obszaru.”**

**b) w Rozdziale 4.1. Polityka w zakresie ochrony środowiska:**

– wprowadza się punkt 4.1.2. o treści:

**„4.1.2. Projektowane formy ochrony przyrody na obszarze gminy Laskowa.**

#### **1. Parki krajobrazowe.**

Planuje się powołanie Łososińsko-Żegocińskiego Parku Krajobrazowego, który obejmowałby cały obszar Gminy Laskowa. ŁŻPK tworzony będzie w celu ochrony cennych wartości przyrodniczo-kulturowych północno-wschodnich rejonów Beskidu Wyspowego wraz z doliną Łososiny oraz części Pogórza Karpackiego - położonego na zachód od zbiorników wodnych Czchowskiego i Rożnowskiego. Na obszarze Parku obowiązywać będzie zagospodarowanie oparte na zasadach zrównoważonego rozwoju, tj. na zasadach dostosowania działalności gospodarczej do wymogów ochrony przyrody. Grunty rolne, leśne i inne nieruchomości, które znajdują się w granicach Parku, pozostawione zostaną w gospodarczym wykorzystaniu.

#### **2. Rezerваты przyrody.**

W obecnie obowiązującym miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego wprowadzono – na podstawie analizy przyrodniczej - propozycję utworzenia rezerwatu przyrody „Jaworz” w rejonie wzniesienia o tej samej nazwie – na terenie Lasów Państwowych. Propozycja ta do tej pory nie została zrealizowana.

#### **3. Ochrona pomnikowa.**

W obecnie obowiązującym - miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego wprowadzono – na podstawie analizy przyrodniczej – propozycję objęcia ochroną pomnikową wiekowych drzew na obszarze gminy, w tym:

##### **1) projektowane pomniki przyrody żywej** (nr Pż – oznaczenie i numer wg studium)

**- w miejscowości Laskowa:**

- 1 Pż – dąb o obw. 500 cm koło Banku Spółdzielczego (wł. P. Król),
- 2 Pż – buk o obw. ok. 350 cm w lesie Nadleśnictwa Limanowa,

3 Pż – dąb o obw. 380 cm (stary cmentarz);

**- w miejscowości Żmiąca:**

4 Pż – dąb o obw. 450 cm (wł. Stefan Dudka);

**2) projektowane pomniki przyrody nieożywionej:**

1 Pn – „Jaskinia” (na zboczach Jaworza).

#### **4. Zespoły przyrodniczo-krajobrazowe.**

Na obszarze Gminy Laskowa w obecnie obowiązującym - miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego wyznaczono – na podstawie analizy przyrodniczej – propozycję objęcia ochroną miejsc występowania zbiorowisk roślinnych, jako zespoły przyrodniczo-krajobrazowe, w tym:

**1) „Żmiąca - Wielka Łąka” – ZPK 1, cel ochrony:**

- półnaturalna łąka w typie górskiej łąki kośnej *Gladiolo-Agrostietum*,
- ekstensywne pola, użytkowane w postaci sadu oraz dom mieszkalny ze stodołą - to najwyższe położone gospodarstwo rolne w tej części Beskidu Wyspowego, będącego przykładem wchodzenia z uprawą roli prawie na 990 m n.p.m.,
- otaczający las bukowy z gatunkami chronionymi;

**2) „Żmiąca - Kaleń” – ZPK 2, cel ochrony:**

- półnaturalna łąka w typie górskiej łąki kośnej *Gladiolo-Agrostietum*, z licznymi gatunkami chronionymi,
- widne zarośla z gatunkami chronionymi z tradycyjnym budownictwem i tradycyjną gospodarką rolną (punkt widokowy).

#### **5. Użytki ekologiczne.**

Na obszarze Gminy Laskowa w obecnie obowiązującym - miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego wyznaczono – na podstawie analizy przyrodniczej – propozycję objęcia ochroną miejsc występowania zbiorowisk roślinnych, jako użytki ekologiczne, w tym:

**- UE 1 – „Laskowa Góra - Snuski”, cel ochrony:**

- potencjalny obszar zaopatrzenia Laskowej w wodę pitną (potoki Jeziernik i Nagórski),
- duże zróżnicowanie siedliskowe i bogactwo gatunków, teren o dużych walorach turystycznych;

**- UE 2 – „Laskowa - Odrończa”, cel ochrony:**

- grąd z dużym udziałem gatunków chronionych i rzadkich;

**- UE 3 – „Laskowa Raj - Lipniczka”, cel ochrony:**

- grąd bogaty w gatunki kserotermiczne i chronione: *Epipactis helleborine*, *Dactylis polygama*, *Lathyrus vernus*, *Orchis mascula*, *Hedera helix*, *Vicia dumetorum*;

**- UE 4 – „Kamionka Mała - Rosochatka”, cel ochrony:**

- źródłiska potoku Rozdziele;

- **UE 5 – „Kamionka Mała (Podlas-Kobyła Góra – Podgłaszne)”, cel ochrony:**
  - zdegradowane lasy mieszane w kompleksie z buczyną na północnych stokach pasma (wskazane odtworzenie drzewostanu),
  - gatunki rzadkie i chronione, m. in. *Cephalanthera longifolia*, *Veratrum album*, *Lunaria redivi*;
  
- **UE 6 – „Jaworzna - Pod Szkarłatem A”, cel ochrony:**
  - florystycznie strome zbocze grądowe z rzadkimi gatunkami *Stellaria holostea*, *Cerastium sylvaticum*, *Ribes nigrum*, *Thalictrum aquilegifolium*, *Aquilegia vulgaris*,
  - na terasie zalewowej rzeki Łososiny typowe płaty olszyny karpackiej,
  - siedliska płazów w starorzeczach Łososiny (część starorzeczy zasypana przy pracach regulacyjnych rzeki);
  
- **UE 7 – „Jaworzna Pod Szkarłatem B”, cel ochrony:**
  - płaty olszyny karpackiej z pióropusznikiem strusim i wrześnią pobrzeżną,
  - korytarz rzeki Łososiny z roślinnością kamieńców i nadbrzeżnymi wiklinami.
  
- **UE 8 – „Kamionka Mała – Krosna”, cel ochrony:**
  - obrazki alpejskie – *Arum alpinum*.
  - grąd bogaty w gatunki kserotermiczne i chronione: *Epipactis helleborine*, *Dactylis polygama*, *Lathyrus vernus*, *Orchis mascula*, *Hedera helix*, *Vicia dumetorum*, *Cephalanthera longifolia*, *Asarum europaeum*;
  
- **UE 9 – „Żmiąca - Zagranice”, cel ochrony:**
  - łąki trzęślicowe, łąki ostrożeńcowe: *Gentiana pneumonanthe*, *Molinia coerulea*, *Dactylorhiza majalis*,
  - murawa kserotermiczna: *Aquilegia vulgaris*, *Trifolium ochroleucum*, *Viola canina*,
  - las mieszany z gatunkami chronionymi i zagrożonymi lasów bukowych i borowych, m.in.: *Asarum europaeum*, *Daphne mezereum*, *Blechnum spicant*;
  
- **UE 10 – „Strzeszyce - Bonioki”, cel ochrony:**
  - płaty grodu z gatunkami rzadkimi i chronionymi: *Asarum europaeum*, *Daphne mezereum*, *Aruncus sylvestris*, *Blechnum spicant*.
  - nad Łososiną liczne gatunki chronione i rzadkie: *Blechnum spicant*, *Daphne mezereum*, *Aruncus sylvestris*, *Hedera helix*;
  
- **UE 11 – „Laskowa – Załpa”, cel ochrony:**
  - las mieszany w typie buczyny karpackiej ze znacznym udziałem jodły,
  - korzystne siedliska rzadkich roślin;
  
- **UE 12 – „Kobyłczyna - Ujanowice - Żmiąca Granice”, cel ochrony:**
  - lasy grądowe z wieloma gatunkami chronionymi, m. in. kwitnącej lillii złotogłów;
  
- **UE 13 – „Laskowa - Korab - Jaworzna”, cel ochrony:**
  - ekstensywne łąki, pastwiska oraz widne laski brzoźowe z dużą bioróżnorodnością roślin i owadów (okolice cmentarza z I wojny światowej, punkt widokowy);
  
- **UE 14 – „Żmiąca – Limierze” A oraz B, cel ochrony:**
  - po części naturalna polana śródleśna z okresowymi (okolice pamiątkowego krzyża upamiętniającego wydarzenia zw. z II wojną światową),
  - płaty żywej buczyny karpackiej z miesięcznicą trwałą;

- **UE 15 – „Żmiąca - Wywierzysko nad Grzesiem”, cel ochrony:**
  - podmokła łąka wokół wypływu wody z głębszych warstw fliszu, dużą bioróżnorodnością roślin i owadów,
  - w wodzie liczne rzadkie gatunki mszaków - *Chiloscyphus polyanthus*, *Pellia endidifolia*, *Cratoneuron*, *Chiloscyphus pallescens*,
  - na młacie liczne storczyki;
  
- **UE 16 – „Żmiąca - Na Fabryce”, cel ochrony:**
  - polana śródleśna z dobrze zachowanym zespołem psiary *Hieracio-Nardetum*,
  - w okolicznych lasach liczne gatunki chronione i rzadkie roślin naczyniowych i mszaków;
  
- **UE 17 – „Żmiąca - Oślak”, cel ochrony:**
  - półnaturalna łąka w typie górskiej łąki kośnej *Gladiolo-Agrostietum*,
  - gatunki chronione: *Galanthus nivalis*, *Carlina acaulis*, *Lycopodium clavaatum*, *Gentiana asclepiadwea*;
  
- **UE 18 – „Żmiąca - Obidowa”, cel ochrony:**
  - łąka kośna z zarastającym stawem, siedlisko dla wielu gatunków owadów, obok wystające płaskie skały piaskowca;
  
- **UE 19 – „Żmiąca - Cuprówka”, cel ochrony:**
  - półnaturalna łąka w typie górskiej łąki kośnej *Gladiolo-Agrostietum*,
  - las brzoźowy z gatunkami chronionymi, m. in.: *Carlina acaulis*, *Cephalanthes longifolia*;
  
- **UE 20 – „Jaworzna - Na Stołach”, cel ochrony:**
  - półnaturalna łąka w typie górskiej łąki kośnej *Gladiolo-Agrostietum*, m. in.: *Carlina acaulis*, *Spiranthes spiralis*, *Gladiolus imbricatus*, *Veratrum lobelianum*.

## 7. Stanowiska dokumentacyjne przyrody nieożywionej.

Na obszarze Gminy Laskowa w obecnie obowiązującym - miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego wyznaczono – na podstawie analizy przyrodniczej – propozycję objęcia ochroną miejsc występowania naturalnych odsłoneń skalnych w postaci stanowisk dokumentacyjnych przyrody nieożywionej, w tym:

- „Laskowa – Uplez” – SD1, cel ochrony:  
odsłonięcie osuwiskowe w Laskowej - Upleziu nad rzeką Łososiną;
- „Jaworzna – Padołek” – SD2, cel ochrony:  
odsłonięcie fliszowe oraz wielkopłytkowe dno potoku w Jaworznej – Padołku;
- „Jeziora w paśmie Jaworza” – SD3, cel ochrony:  
okresowo tworzące się jeziora leśne w paśmie „Jaworza”.

## 8. Obszary ochronne Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000.

W Gminie Laskowa rozpatruje się dwa potencjalne obszary ochrony siedlisk (SOO) pn.: „Łososina” oraz „Ostoje Nietoperzy Beskidu Wyspowego” (omówione w części A niniejszego Studium..., w tym:



- Obszar nr 1 - „Łososina”,
- Obszar nr 2 - „Ostoje Nietoperzy Beskidu Wyspowego”.

Planowane zagospodarowanie gminy Laskowa uwzględnia ochronę potencjalnych obszarów Natura 2000.

## **9. Wytyczne do planów miejscowych.**

Należy kontynuować planowany dotąd zakres ochrony najcenniejszych przyrodniczych okazów oraz zbiorowisk florystyczno-faunistycznych.

### **c) w Rozdziale 4.2. Polityka w zakresie ochrony dóbr kultury**

**– w miejsce tekstu o treści:**

#### **„4.2.2. Kierunkowe działanie w celu ochrony najcenniejszych zasobów środowiska kulturowego gminy.**

Postuluje się objęcie terenu wsi Laskowa ochroną w postaci Parku Kulturowego. Postuluje się zakwalifikowanie miejscowości położonych w dolinie rzeki Łososina, wsi: Strzeszyce, Ujanowice, Kamionna Mała do strefy krajobrazu kulturowego tradycyjnego. Zasada postępowania na obszarze Parku Kulturowego: zachowanie wyjątkowych wartości historyczno-kulturowych w powiązaniu z ochroną środowiska przyrodniczego. Zachowanie ciągłości tradycji krajobrazu, rozwój zgodnie z tradycjami regionu. Proponuje się włączyć do strefy krajobrazu kulturowego z zachowanymi elementami konserwatorskimi i w związku z tym objęcie tych terenów kompleksową STREFĄ INGERENCJI KONSERWATORSKIEJ. Jest to jednocześnie strefa mniej intensywnego, rozproszonego rozwoju osadnictwa.

- **KRAJOBRAZ KULTUROWY TRADYCYJNY**

- projektowana Strefa Ochrony Konserwatorskiej ze względu na:

- U – zasoby urbanistyczne i ruralistyczne
- K – zasoby krajobrazu tradycyjnego
- B – zasoby architektury i budownictwa
- E – zasoby etnograficzne

- **KRAJOBRAZ KULTUROWY Z ZACHOWANYMI ELEMENTAMI ZABYTKOWYMI**

- projektowana Strefa Ingerencji Konserwatorskiej ze względu na:

- K – zasoby krajobrazu tradycyjnego
- B – zasoby architektury i budownictwa
- E – zasoby etnograficzne

#### **Zasada postępowania w projektowanych Strefach Ochrony Konserwatorskiej:**

kompleksowa ochrona konserwatorska obszaru objętego strefą oraz indywidualna ochrona obiektów i zespołów wpisanych do rejestru i ewidencji zabytków wraz z przedpolem widokowym.

### **Zasada postępowania w projektowanych Strefach Ingerencji Konserwatorskiej:**

indywidualna ochrona obiektów wpisanych do rejestru i ewidencji zabytków wraz z ich przedpołem oraz kontynuacja cech budownictwa i innych tradycji kulturowych nadających swój wyraz krajobrazowi.

Podane wyżej ogólne zasady oraz zasady szczegółowe w części C, tabela 2b stanowią podstawowe wytyczne do sporządzenia miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego gminy."

wprowadza się tekst o treści:

#### **„4.2.2. Kierunkowe działanie w celu ochrony najcenniejszych zasobów środowiska kulturowego gminy.**

**1. Obowiązuje zasada kontynuacji tradycyjnego zagospodarowania przestrzennego – w znaczeniu objętym Ustawą o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami z dnia 23 lipca 2003 r. (Dz. U. Nr 162, poz. 1568, z późn. zm.), w tym:**

- 1) zachowanie cech dziedzictwa kulturowego,**
- 2) utrzymanie historycznych powiązań w kontekście terytorialnym oraz ochrona wartościowych układów urbanistycznych i form architektonicznych.**

**2. Obowiązują szczególne warunki zagospodarowania terenów:**

- 1) kontynuacja wartościowych cech krajobrazu – uwzględnienie tradycyjnych zasad kompozycji zabudowy,**
- 2) kontynuacji wartościowych cech zabudowy – uwzględnienie zasad kształtowania zabudowy.**

**3. Obowiązuje ochrona wartościowej struktury krajobrazu kulturowego – w znaczeniu objętym Ustawą o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami z dnia 23 lipca 2003 r. (Dz. U. Nr 162, poz. 1568, z późn. zm.) w zakresie określonym w pkt 1), 2), 3), w tym:**

**1) ochronie, w celu zachowania krajobrazu kulturowego – podlega miejscowość Laskowa, w obrębie której planuje się utworzenie Parku Kulturowego (planowany zasięg Parku – zespół kościelno-plebański z cmentarzami parafialnymi oraz zespołem dworsko parkowym – określenie szczegółowych granic Parku Kulturowego, zasad ochrony konserwatorskiej oraz utworzenie otuliny Parku nastąpi w opracowaniach specjalistycznych – po utworzeniu Parku). oraz obowiązuje – dla poszczególnych obiektów i obszarów chronionych:**

- a) indywidualna ochrona obiektów i zespołów wpisanych do rejestru i z ewidencji zabytków.
- b) ochrona zabytków z ochroną krajobrazu na obszarze planowanego Parku Kulturowego oraz poza planowanym Parkiem, a warunków przyrodniczych, widokowych, funkcjonalnych w obrębie przedpoła widokowego cennych obiektów i zespołów zabytkowych,
- c) utrzymanie historycznych powiązań w kontekście terytorialnym,
- d) utrzymanie form kultury niematerialnej: nazewnictwa, obyczajów,
- e) zachowanie form kultury materialnej (obiektów i zespołów zabytkowych), tradycyjnych cech budownictwa w aspekcie skali i form zabudowy, charakteru sieci drogowej (wpisanej w krajobraz i lokalnego ukształtowania terenu);

**2) ochronie, w celu zachowania tradycyjnego krajobrazu kulturowego, w tym struktury wiejskiej, obiektów i zespołów zabytkowych oraz powiązań historycznych, przyrodniczych i przestrzennych – podlegają miejscowości: Laskowa, Strzeszyce, Ujanowice, Kamionka Mała, w obrębie której obowiązuje – wg ustaleń planu dla poszczególnych obiektów i obszarów chronionych:**

- a) indywidualna ochrona obiektów i zespołów wpisanych do rejestru i z ewidencji zabytków z ochroną krajobrazu,
- b) ochrona warunków przyrodniczych, widokowych, funkcjonalnych w obrębie przedpoła widokowego cennych obiektów i zespołów zabytkowych,
- c) utrzymanie historycznych powiązań w kontekście terytorialnym,
- d) utrzymanie form kultury niematerialnej: nazewnictwa, obyczajów,
- e) zachowanie form kultury materialnej (obiektów i zespołów zabytkowych), tradycyjnych cech budownictwa w aspekcie skali i form zabudowy, charakteru sieci drogowej (wpisanej w krajobraz i lokalnego ukształtowania terenu);

**3) ochronie, w celu zachowania krajobrazu kulturowego z elementami zabytkowymi oraz cech dziedzictwa kulturowego – podlegają miejscowości: Krosna, Sechna, Jaworzna, Żmiąca, Kobyliczna, w obrębie której obowiązuje – wg ustaleń planu dla poszczególnych obiektów i obszarów chronionych:**

- a) utrzymanie form kultury niematerialnej: nazewnictwa, obyczajów,
- b) zachowanie form kultury materialnej (obiektów i zespołów zabytkowych), tradycyjnych cech budownictwa w aspekcie skali i form zabudowy, charakteru sieci drogowej (wpisanej w krajobraz i lokalnego ukształtowania terenu).

**4. Obowiązuje ochrona dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej – w znaczeniu objętym Ustawą o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami z dnia 23 lipca 2003 r. (Dz. U. Nr 162, poz. 1568 z późn. zm.), w tym – ochrona podstawowych zasobów dziedzictwa kulturowego (archeologii, historii, układów ruralistycznych, urbanistycznych, architektury i budownictwa, zabytków ruchomych (wyposażenia obiektów zabytkowych), etnografii i krajobrazu, elementów małej architektury) w celu zachowania wiedzy historycznej i kontynuacji tradycji kulturowych poprzez:**

- 1) kształtowanie regionalnego wyrazu architektonicznego osadnictwa,
- 2) przeciwdziałanie degradacji krajobrazu kulturowego poprzez prawidłowe kształtowanie nowych siedlisk i zespołów osadniczych oraz właściwe sytuowanie nowo powstających obiektów na działkach,
- 3) dbałość o zachowanie powiązań widokowych, panoram, sylwet i dominant, wartościowych obiektów i zespołów z krajobrazem,
- 4) ochronę obiektów z ewidencji zabytków, w tym wpisanych do rejestru zabytków oraz przeciwdziałanie „zanikaniu” obiektów z ewidencji zabytków - poprzez właściwą adaptację do nowych funkcji, stanowiącą jednocześnie formę ochrony zabytkowej substancji,
- 5) ochronę sakralnych obiektów małej architektury - kapliczek, figur i krzyży przydrożnych oraz ich bezpośredniego otoczenia,
- 6) zabezpieczenie stosownego nadzoru nad procesami konserwatorskimi uprawnionym jednostkom gospodarczym.

**5. Obowiązuje ochrona zabytkowych obiektów i obszarów z rejestru zabytków, w tym:**

**1) wieś Laskowa – A**

- zespół dworsko-parkowy, nr rej. A – 62,
- cmentarz wojenny nr 358, nr rej. A – 643;

- 2) **wieś Kamionka Mała - B**
  - kościół parafialny, nr rej. A – 31,
  - cmentarz wojenny nr 357, nr rej. A – 695;
- 3) **wieś Jaworzna - C**
  - cmentarz wojenny nr 359;
- 4) **wieś Strzeszyce - E**
  - kapliczka, nr rej. A – 742;
- 5) **wieś Ujanowice - H**
  - zespół kościoła, nr rej. A - 124, A – 530.

**6. Obowiązuje ochrona obiektów i obszarów (architektury świeckiej i sakralnej) z ewidencji zabytków (wykaz bez obiektów wpisanych do rejestru zabytków), objętych ochroną konserwatorską.**

**1) Wieś Laskowa:**

**a) obiekty architektury świeckiej -**

- budynki mieszkalne nr: 18, 25, 26, obok n-ru 42, 90, 96, 115, 141, 153, 260, 284, 295, 298, 319, 320, 325, 326, 330, 334, 344, 402,
- budynek mieszkalny bez n-ru obok dworu, ok. 1900r.,
- stodoły nr: 25, 90, 402, przy plebanii,
- stajnie: bez n-ru mur., XVIII/XIX w., wł. GSSChł., mur., poł. XIX w., wł. GSSChł.,
- obora nr: 26,
- spichlerze nr: 96, 344, przy dworze mur., k. XIX w.,
- bud. miesz. – gosp. przy plebanii, ok. 4 ćw. XIX w.;

**b) obiekty architektury sakralnej –**

**Laskowa Dolna**

- kościół parafialny p.w. NMP, mur., 1923 – 34 r.,
- kapliczka przykościelna mur,
- kapliczka mur., 1841 r.,

**Laskowa Górna:**

- kapliczka z Matką Boską Częstochowską, mur., 1841r.,
- kapliczka obok n-ru 18, mur., ćw. XIX w.,
- figura Matki Boskiej, obok n-ru 330, mur., 1884 r.

**2) Wieś Krosna:**

**a) obiekty architektury świeckiej -**

- bud. miesz. nr: 57, 89, 99,
- stodoła nr: 89,
- stajnia nr: 54,
- dom nr: 54;

**b) obiekty architektury sakralnej -**

- kościół filialny p.w. NMP, drew., 1905 r.,
- kapliczka ze św. Nepomucenem, obok n-ru 57,
- figura M.B. z Dzieciątkiem, przy drodze Krosna – Strzeszyce – Kamionna – Ujanowice, mur., 1874 r.

**3) Wieś Żmiąca:**

**a) obiekty architektury świeckiej -**

- bud. miesz. nr: 4, 5, 7, 47, 49, 64, 70, 91, 114, 121, 127, 129, 146, obok n-ru 70,
- spichlerze nr: 4, 47,
- stodoły nr: 64, 129,

- stajnia nr: 114,
- kurnik nr: 7,
- kuźnia nr: 114;

**b) obiekty architektury sakralnej –**

- figura M.B. kamienna, 1869 r,
- figura przydrożna, mur., 1885 r.,
- kapliczka obok sklepu, k. XIX w.,
- kościół z lat 50-tych XX w.

**4) Wieś Kobyłczyna:**

**obiekty architektury świeckiej -**

- bud. mieszk. nr: 1, 2, 8, 28, obok n-ru 30, 25, 59,
- stodoła nr: 2,
- stajnia nr: 25.

**5) Wieś Ujanowice:**

**a) obiekty architektury świeckiej -**

- bud. mieszk. Nr: 3, 9, 13, 14, 18, 25, 30, 37, 42, 46, 49, 56, 59, 60, 64, 69, 71, obok n-ru 42,
- stodoły nr: 25, 37, 56, 59,
- stajnia nr: 46,
- stajnia (wł. Parafia Rzym. – Kat.), mur. z 1913 r.,
- spichlerz (wł. Parafia Rzym. – Kat.), kam. 4ćw. XIX w.,
- dom (parafialny) drewniany, k. XIX w.;

**b) obiekty architektury sakralnej –**

- plebania , nr 5, mur., k. XIX w.,
- wikarówka, nr 5, drewn., ok. 1920 r.,
- kapliczka mur., pocz., XX w.,
- stara plebania, nr 1, drewn. otynk., 4 ćw. XIX w.

**6) wieś Strzeszyce:**

**a) obiekty architektury świeckiej -**

- bud. mieszk. Nr: 4, 12, 17, 18, 19, 21, 22, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 40, 46, 55,
- bud. mieszk. bez n-ru, drewn., 4 ćw. XIX w.,
- stajnie nr: 26, 27, 29, 31,
- spichlerze nr: 18, 19, 29, 31;

**b) obiekty architektury sakralnej –**

- kaplica p.w. Serca Marii, wł. Sióstr Służebnic NMP, drewn., 1900 r.,
- kapliczka przy drodze do Łososiny Dolnej, drewn., 2 poł. XIX w.,
- kapliczka przy drodze Kamionna – Krosna, drewn., na drzewie,
- figura M.B. z Dzieciątkiem, mur., 1910 r.,
- figura przydrożna, mur., 1816 r.

**7) wieś Kamionka Mała:**

**a) obiekty architektury świeckiej -**

- bud. mieszk. nr: 37, 38, 45, 62, 78, 122, 156, 178,
- stodoły nr: 45, bez n-ru wł. J. Czech,
- spichlerze nr: 45, 122,
- kuźnia nr: 21;

**b) obiekty architektury sakralnej –**

- budynek kostnicy, drewn., 4 ćw. XIX w.,
- kapliczka mur., 1835 r.,

- kapliczka obok n-ru 148, mur., 1835 r.,
- figura M.B. z Dzieciątkiem, mur., drewn. krzyż, 1882 r.,
- figura Jezus, mur., 1930 r.

#### **8) wieś Sechna:**

##### **a) obiekty architektury świeckiej -**

- bud. szkoły podst., drewn., 1921 r.,
- bud. mieszk. nr: 3, 5, 6, 27, 34, 59, 102,
- stodoły nr: 3, 5, 28, 59, 102,
- spichlerze nr: 3, 5,
- piwnica nr: 3;

##### **b) obiekty architektury sakralnej –**

- kapliczka obok n-ru 59, drewn., 2 poł. XIX w.,
- figura Jezus, droga na Dobrociesz, 3 ćw. XIX w.;

#### **9) wieś Jaworzna:**

##### **a) obiekty architektury świeckiej -**

- dom nr: 12,
- bud. mieszk. nr: 10, 22, 40, 63, 64, 102, 108, obok n-ru 18,
- suszarnia nr: 10,
- spichlerz nr: 10;

##### **b) obiekty architektury sakralnej –**

- kościół parafialny p.w. Przemienienia Pańskiego, mur., 1932 – 37 r.,
- kapliczka obok kościoła, mur., 30-te l. XX w.”

#### **b) w Rozdziale 3. Kierunki i zasady rozwoju infrastruktury technicznej gminy Laskowa w punkcie 1.3.1. Gospodarka wodno-sciekowa oraz gospodarka odpadami, w podpunkcie 4. Gospodarka odpadami.**

##### **– w miejsce tekstu o treści:**

„Na terenie gminy nie przewiduje się zbiorczych wysypisk odpadów komunalnych. Funkcjonować będzie system indywidualny – gromadzenia odpadów komunalnych, przemysłowych i niebezpiecznych oraz zorganizowany wywóz poza obszar gminy.”

##### **wprowadza się tekst o treści:**

„Na obszarze gminy nie przewiduje się zbiorczych wysypisk odpadów komunalnych. Funkcjonować będzie system indywidualny – gromadzenia odpadów komunalnych, przemysłowych i niebezpiecznych oraz zorganizowany wywóz poza obszar gminy. Generalnie gospodarka odpadami na terenie Gminy musi być zgodna z obowiązującymi przepisami o odpadach oraz gminnym „Planem gospodarki odpadami.

Plany gospodarki odpadami w gminach powstają jako realizacja ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz. U. z 2001 r. Nr 62, poz. 628 z późn. zm.), która wprowadza obowiązek opracowywania planów na szczeblu krajowym, wojewódzkim, powiatowym i gminnym. Wojewódzki, powiatowy lub gminny plan gospodarki odpadami powinien być opracowywany zgodnie z planami wyższego szczebla. Powiatowy Plan Gospodarki Odpadami (PPGO) powinien być opracowany zgodnie z Wojewódzkim Planem Gospodarki Odpadami (WPGO) dla województwa małopolskiego, dla którego dokumentem nadrzędnym jest Krajowy Plan Gospodarki Odpadami (KPGO). Dokumentem nadrzędnym wobec Planu Gospodarki Odpadami dla Gminy Laskowa jest Plan Gospodarki Odpadami dla Powiatu Limanowskiego.

### **Gminne plany gospodarki odpadami określają:**

- aktualny stan gospodarki odpadami.
- prognozowane zmiany w zakresie gospodarki odpadami.
- działania zmierzające do poprawy sytuacji w zakresie gospodarowania odpadami.
- instrumenty finansowe służące realizacji zamierzonych celów.
- system monitoringu i oceny realizacji zamierzonych celów.

### **W planach gospodarki odpadami w szczególności określa się:**

- rodzaj, ilość i źródło pochodzenia odpadów, które mają być poddane procesom odzysku lub unieszkodliwiania,
- rozmieszczenie istniejących instalacji i urządzeń do odzysku lub unieszkodliwiania odpadów wraz z wykazem podmiotów prowadzących działalność w tym zakresie,
- działania zmierzające do zapobiegania powstawaniu odpadów lub ograniczania ilości odpadów i ich negatywnego oddziaływania na środowisko oraz prawidłowego postępowania z nimi, w tym ograniczenia ilości odpadów ulegających biodegradacji zawartych w odpadach komunalnych kierowanych na składowiska,
- projektowany system gospodarowania odpadami oraz cele szczegółowe do roku 2015.

### **Plan Gospodarki Odpadami dla Gminy Laskowa stanowi integralną część Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Laskowa i określa:**

1. aktualny stan gospodarki odpadami,
2. rozmieszczenie istniejących instalacji i urządzeń do odzysku lub unieszkodliwiania odpadów,
3. prognozowane zmiany w zakresie gospodarki odpadami,
4. rodzaj, ilość i źródło pochodzenia odpadów, które mogą być poddawane systemowi odzysku lub unieszkodliwiania,
5. działania zmierzające do poprawy sytuacji w zakresie gospodarowania odpadami,
6. instrumenty finansowe służące realizacji zamierzonych celów,
7. system monitoringu i oceny realizacji zamierzonych celów i zdefiniowanych w Planie Gospodarki Odpadami.

### **Zgodnie z wymogami prawa, Plan Gospodarki Odpadami dla Gminy Laskowa obejmuje wszystkie rodzaje odpadów.**

Na podstawie przeprowadzonej analizy i oceny wpływu gospodarki odpadami na środowisko w gminie można stwierdzić, że wywiera ona negatywny wpływ na:

- stan powietrza atmosferycznego, w tym także na zmiany klimatu – zanikanie warstwy ozonu stratosferycznego - ze względu na uwalnianie z odpadów urządzeń chłodniczych freonów i ich pochodnych. Osobnym problemem jest spalanie odpadów opakowaniowych w paleniskach domowych, co jest m.in. źródłem emisji toksycznych substancji do powietrza atmosferycznego;
- negatywny wpływ na degradację gleb wywiera – nielegalne pozbywanie się odpadów, tworzenie tzw. „dzikich wysypisk”;
- niski poziom ilości odpadów objętych zorganizowaną zbiórką wpływa także na dostępność zasobów wodnych, degradację terenów leśnych, różnorodność biologiczną oraz jakość środowiska;

Biorąc pod uwagę przedstawione w planie gospodarki odpadami cele i wyznaczone kierunki działań w zakresie gospodarki odpadami na terenie gminy w perspektywie najbliższych kilkunastu lat pozytywnie należy ocenić zamierzenia, których wdrożenie jednoznacznie przyczyni się do zmniejszenia dotychczasowych obciążeń dla środowiska, wynikających z faktu powstawania odpadów, nieodłącznie towarzyszących bytowaniu ludzi i ich działalności gospodarczej.

Proponowany system gospodarki odpadami oparty jest na programie wdrażania i realizacji selektywnej zbiórki odpadów.

#### **Zrealizowanie założonych w planie celów, takich jak:**

- objęcie wszystkich mieszkańców gminy umowami na odbieranie odpadów komunalnych,
- zapewnienie wszystkim mieszkańcom gminy możliwość selektywnego zbierania odpadów,
- osiągnięcie do końca 2012 r. poziomu selektywnego zbierania odpadów w wysokości minimum 15%,
- deponowanie na składowiskach odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne nie więcej niż 67% wszystkich odpadów komunalnych,
- skierowanie w roku 2010 na składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne nie więcej niż 75% (wagowo) całkowitej ilości odpadów komunalnych ulegających biodegradacji (w stosunku do roku 1995),
- dążenie do osiągnięcia w roku 2010 zakładanych limitów odzysku i recyklingu poszczególnych odpadów:
  - opakowania z papieru i tektury – 50 %,
  - opakowania ze szkła – 45 %,
  - opakowania z tworzyw sztucznych – 30 %,
  - opakowania metalowe – 45 %,
  - opakowania wielomateriałowe – 30 %,
  - odpady wielkogabarytowe – 50 %,
  - odpady budowlane – 40 %,
  - odpady niebezpieczne (z grupy odpadów budowlanych) – 50 %;
- pełne wykorzystanie instrumentów prawnych, umożliwiających samorządowi gminnemu egzekwowanie przestrzegania stosowania przepisów dotyczących gospodarki odpadami (kontrole, upomnienia, kary).

#### **Poprawa organizacji zbiórki odpadów w postaci objęcia nią wszystkich mieszkańców gminy zapobiegnie:**

- powstawaniu tzw. „dzikich wysypisk”, które mają ogromny wpływ na zanieczyszczenia wód powierzchniowych i podziemnych, gleb oraz powstawanie odorów,
- niekontrolowanemu spalaniu odpadów na powierzchni gruntów oraz w paleniskach domowych powodując zanieczyszczenie powietrza atmosferycznego.

#### **Usprawnienie organizacji selektywnej zbiórki odpadów z podziałem na odpady niebezpieczne, surowce wtórne, odpady biodegradowalne i wielkogabarytowe przyczyni się do poprawy stanu środowiska miasta poprzez:**

- stworzenie możliwości ponownego wykorzystania odpadów (stłuczka szklana, makulatura, tworzywa sztuczne, metale, oleje przetworzone),
- wyeliminowanie odpadów niebezpiecznych ze strumienia odpadów komunalnych trafiających na składowisko, powodujących znaczne zagrożenie zanieczyszczeniem substancjami toksycznymi wód i gleb,



- zmniejszenie ilości odpadów biodegradowalnych deponowanych na składowisku i skierowanie ich do kompostowania, co przyczyni się do zmniejszenia uciążliwości dla środowiska przyrodniczego wysypiska oraz spowoduje uzyskanie materiału znajdującego zastosowanie w gospodarce (kompostu),
- zmniejszenie ilości odpadów deponowanych na składowisku i tym samym wydłużenie czasu jego eksploatacji.

Na podstawie analizy i oceny wpływu projektowanych rozwiązań zawartych w Gminnym Planie Gospodarki Odpadami (GPGO) na środowisko można stwierdzić, że wpłynie on na poprawę stanu środowiska w szczególności w zakresie:

- ograniczenia degradacji gleb i ich toksycznego skażenia w związku z ograniczeniem składowania odpadów niebezpiecznych pochodzących z odpadów komunalnych,
- poprawy stanu powietrza atmosferycznego w obszarach oddziaływań obiektów i instalacji gromadzenia, przetwarzania i unieszkodliwiania odpadów ze względu na wdrożenie technik i technologii spełniających warunki najlepszych dostępnych technik,
- ograniczenie stopnia eutrofizacji i toksycznego skażenia wód powierzchniowych i podziemnych w wyniku objęcia zorganizowaną zbiórką całego strumienia odpadów komunalnych i komunalnopodobnych, ograniczenia udziału odpadów komunalnych biodegradowalnych składowanych na składowisku, zaprzestania składowania odpadów niebezpiecznych, wzrost poziomu odzyskiwanych surowców,
- w zależności od przyjętych rozwiązań organizacyjnych i technicznych w zakresie zbiórki odpadów komunalnych należy prognozować także poprawę warunków środowiska gminy,
- wzrost ilości odzyskiwanych surowców wtórnych będzie pozytywnie wpływał na ograniczenie degradacji gleb i zasoby leśne (makulatura).

**Gospodarka odpadami na terenie Gminy Laskowa prowadzona jest w oparciu o Uchwałę Rady Gminy Laskowa Nr XXXIV/209/06 z dnia 16.02.2006 r. Regulamin utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Laskowa.**

Zestawienie ilości powstających na terenie Gminy Laskowa odpadów komunalnych objętych ewidencją

<b>Ilość odpadów – odpady komunalne – ogółem [Mg]</b>		
<b>2005 r.</b>	<b>2006 r.</b>	<b>2007 r.</b>
125	189	194

Ilość zebranych odpadów komunalnych przypadających na jednego mieszkańca

<b>Gmina Laskowa</b>			
<b>Rok</b>	<b>Odpady [Mg]</b>	<b>ilość mieszkańców</b>	<b>ilość odpadów na mieszkańca [Mg]</b>
2005	125	7380	0,017
2006	189	7493	0,025
2007	194	7519	0,026

W 2007 r. z terenu gminy Laskowa zebrano 194 Mg odpadów komunalnych, co stanowi 0,026 Mg na osobę na rok. Skuteczność zbiórki odpadów komunalnych w stosunku do szacunkowej ilości wytworzonych odpadów komunalnych wynosi 9,9%.

Niski wskaźnik ilości zbieranych odpadów komunalnych na mieszkańca, wynoszący 0,026 Mg/osobę, wynika z tego, że gmina Laskowa jest typową gminą wiejską i w związku z tym mieszkańcy większość odpadów zagospodarowują we własnym zakresie: odpady z papieru i tektury oraz część tworzyw sztucznych spala się, odpady budowlane wykorzystuje się do utwardzania dróg i wyrównywania terenu, odpady organiczne kompostuje się i używa jako nawóz. Równocześnie wpływ na ilość zbieranych odpadów komunalnych ma to, że nie wszyscy mieszkańcy gminy mają podpisane umowy na odbiór odpadów komunalnych.

### **Aktualnie działający system zbiórki odpadów komunalnych**

Podmioty posiadające zezwolenie na odbiór odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości:

1. Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych „EMPOL” Sp. z o.o., 34-451 Tylmanowa 133.
2. Firma Usługowo-Handlowa „DIMARCO”, 32-861 Iwkowa 482.

Odpady komunalne odbierane są w workach foliowych z firmowym nadrukiem. Worki można nabyć u sołtysów poszczególnych wsi lub w wyznaczonych punktach sprzedaży. Worki z odpadami wystawiane są w widocznym miejscu wzdłuż głównych dróg poszczególnych miejscowości w dniu zbiórki do godziny 8:00. W osiedlach mieszkańcy worki wystawiają przy drogach dojazdowych do posesji. Z gospodarstw domowych odpady odbierane są raz w miesiącu, od podmiotów gospodarczych dwa razy w miesiącu.

Na terenie gminy o dużym natężeniu ludności (Laskowa i Ujanowice) ustawione są 2 pojemniki o pojemności 1100 litrów na zmieszane odpady komunalne pochodzące z miejsc publicznie dostępnych.

Nie wszyscy mieszkańcy gminy posiadają podpisane umowy na odbiór odpadów komunalnych, firmy posiadają 1078 podpisanych umów, gospodarstw domowych w gminie (wg danych GUS) jest 1762 z czego około 15% to budynki niezamieszkałe – zorganizowanym obiórem odpadów komunalnych objętych jest 80% mieszkańców.

W gminie wprowadzono selektywną zbiórkę odpadów u źródła, selektywnie zbierane są: tworzywa sztuczne, szkło. Do selektywnej zbiórki przeznaczone są worki foliowe, które można nabyć u sołtysów poszczególnych wsi lub w wyznaczonych punktach sprzedaży. Odbiór selektywnie zebranych odpadów następuje w tym samym czasie co odbiór zmieszanych odpadów komunalnych.

### **Prognoza zmian w zakresie gospodarki odpadami**

#### **Cele i kierunki działań**

W PGO przyjęto cele krótkookresowe 4-letnie do roku 2012, oraz cele długookresowe do roku 2016. Podane poniżej cele szczegółowe wynikają z celów przyjętych w Wojewódzkim Planie Gospodarki Odpadami oraz Krajowym Planie Gospodarki Odpadami.

#### **Cele krótkookresowe 2009-2012:**

- objęcie do końca 2009 r. wszystkich mieszkańców gminy umowami na odbieranie odpadów komunalnych,
- zapewnienie do końca 2010 r. wszystkim mieszkańcom gminy możliwość selektywnego zbierania odpadów,

- osiągnięcie do końca 2012 r. poziomu selektywnego zbierania odpadów w wysokości minimum 15%,
- deponowanie na składowiskach odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne nie więcej niż 67% wszystkich odpadów komunalnych,
- skierowanie w roku 2010 na składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne nie więcej niż 75% (wagowo) całkowitej ilości odpadów komunalnych ulegających biodegradacji (w stosunku do roku 1995), co oznacza ograniczenie do maksymalnie 246 Mg masy składowanych odpadów ulegających biodegradacji;
- dążenie do osiągnięcia w roku 2010 zakładanych limitów odzysku i recyklingu poszczególnych odpadów:
  - opakowania z papieru i tektury – 50 %,
  - opakowania ze szkła – 45 %,
  - opakowania z tworzyw sztucznych – 30 %,
  - opakowania metalowe – 45 %,
  - opakowania wielomateriałowe – 30 %,
  - odpady wielkogabarytowe – 50 %,
  - odpady budowlane – 40 %,
  - odpady niebezpieczne (z grupy odpadów budowlanych) – 50 %.
- pełne wykorzystanie instrumentów prawnych, umożliwiających samorządowi gminnemu egzekwowanie przestrzegania stosowania przepisów dotyczących gospodarki odpadami (kontrole, upomnienia, kary).

#### **Cele długookresowe 2013-2016:**

- zmniejszenie do końca 2014 r. do maksimum 85 % wskaźnika masy składowanych odpadów komunalnych w stosunku do ogólnej masy wytworzonej w skali roku,
- osiągnięcie do 2013 r. maksymalnie 50%, natomiast do 2020 r. maksymalnie 35% wskaźnika masy odpadów ulegających biodegradacji kierowanych na składowiska w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 r., co oznacza ograniczenie do maksymalnie 164 Mg w 2013 r. i do maksymalnie 115 Mg w 2020 r. masy składowanych odpadów ulegających biodegradacji;
- dążenie do osiągnięcia w roku 2014 zakładanych limitów odzysku i recyklingu poszczególnych odpadów:
  - opakowania z papieru i tektury – 55 %,
  - opakowania ze szkła – 50 %,
  - opakowania z tworzyw sztucznych – 35 %,
  - opakowania metalowe – 50 %,
  - opakowania wielomateriałowe – 35 %,
  - odpady wielkogabarytowe – 54 %,
  - odpady budowlane – 44 %,
  - odpady niebezpieczne (z grupy odpadów komunalnych) - 54%.
  -

#### **Zasady zarządzania systemem gospodarki odpadami**

Zarządzanie systemem gospodarki odpadami w gminie wynikać będzie z ustawowo określonego zakresu zadań poszczególnych szczebli administracji oraz z zadań określonych w GPGO. Ponadto GPGO powinien być skorelowany z systemem planowania obowiązującym na terenie powiatu i gminy, m.in. z Programem Ochrony Środowiska, Planem Zagospodarowania Przestrzennego oraz z innymi planami opracowanymi na użytek powiatu i gminy.

**4) w Dziale 4. USTALENIA „STUDIUM...” NA TLE PROGRAMÓW OCHRONY ŚRODOWISKA w Rozdziale 5.3. Wytyczne do tworzenia gminnych programów ekorozwoju w punkcie 5.3.4. Ustalenia do Gminnych Programów Ochrony Środowiska i planów miejscowych**

– w miejsce tekstu o treści:

**„10. Zagadnienia dotyczące obszarów ograniczonego użytkowania.**

Zagadnienia obszarów ograniczonego użytkowania określone zostały w ustawie z dnia 29 sierpnia 1997 roku o zmianie ustawy o ochronie i kształtowaniu środowiska oraz zmianie niektórych ustaw.

Z zapisu ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 roku o zmianie ustawy o ochronie i kształtowaniu środowiska oraz zmianie niektórych ustaw, w rozdziale 3 art. 71 ust. 2-4 wynika, że jeśli mimo zastosowania rozwiązań technicznych, technologicznych i organizacyjnych nie mogą być wyeliminowane uciążliwe oddziaływania na środowisko, tworzy się obszar ograniczonego użytkowania.”

**wprowadza się tekst o treści:**

**„10. Zagadnienia dotyczące obszarów ograniczonego użytkowania.**

Zagadnienia obszarów ograniczonego użytkowania określa ustawodawstwo o ochronie środowiska, z którego wynika, że jeśli pomimo zastosowania rozwiązań technicznych, technologicznych i organizacyjnych nie mogą być wyeliminowane uciążliwe oddziaływania na środowisko, tworzy się obszar ograniczonego użytkowania.”

**c) w Rozdziale 3. Kierunki i zasady rozwoju infrastruktury technicznej gminy Laskowa w punkcie 1.3.5. Zaopatrzenie w energię elektryczną**

– wprowadza tekst o treści:

**„4. Linie napowietrzne wysokiego napięcia.**

Planuje się – zgodnie z Planem Zagospodarowania Przestrzennego Województwa Małopolskiego przeprowadzenie przez obszar gminy Laskowa – magistrali elektroenergetycznej 110 kV”.

**5) w Dziale 4. USTALENIA „STUDIUM...” NA TLE PROGRAMÓW OCHRONY ŚRODOWISKA w Rozdziale 5.4. Ochrona środowiska gminy w kontekście koncepcji Europejskiej Sieci Ekologicznej EECONET. w punkcie 5.4.3. Ochrona przyrody na obszarze gminy w kontekście Krajowej Sieci Ekologicznej ECUNET – POLSKA.**

– w miejsce tekstu o treści:

„W „Studium...” określono zasady ochrony cennych elementów przyrodniczych i krajobrazowych występujących pod postacią:

- zespołów leśnych RL (nr 13),
- zespołów łąk i pastwisk RZ (nr 6),
- otuliny biologicznej rzek i potoków RZ (nr 12),
- zespołów rolnych o dużych wartościach krajobrazowych R (nr 9).

Sposób zagospodarowania tych terenów – oznaczonych symbolami (RL, RZ, R) na rys. nr 1 oraz cyframi i symbolami na rys. nr 5 określony został w części opisowej A (stan istniejący), B (kierunki rozwoju) oraz C (strategia rozwoju) – tabela 4.”

**wprowadza się tekst o treści:**

**„W „Studium...” określono zasady ochrony cennych elementów przyrodniczych występujących pod postacią:**

- zespołów leśnych,
- zespołów łąk i pastwisk,
- otuliny biologicznej rzek i potoków,
- cennych zbiorowisk roślinności,

Sposób zagospodarowania tych terenów – położonych na obszarach o szczególnych wartościach przyrodniczo-krajobrazowych, został określony na rys. nr 3.

**5) do części B wprowadza się Dział „7. WNIOSKI – SYNTEZA” o treści:**

### **„7.1. Charakterystyka „Studium”**

#### **7.1.1. Charakterystyka ogólna.**

„Studium” jest opracowaniem wyczerpującym całokształt zagadnień zw. z planowaniem przestrzennym i ochroną środowiska omawianego obszaru. Została w nim przedstawiona charakterystyka Gminy, jako odrębnej kulturowo i krajobrazowo struktury przestrzennej - na tle wybranych elementów środowiska.

W „Studium” wyodrębnione zostały czynniki mogące naruszyć zasady zrównoważonego rozwoju przedmiotowego obszaru. Zagrożenia środowiska zostały przedstawione na tle zasobów naturalnych, a kierunki rozwoju Gminy na tle zewnętrznych i wewnętrznych uwarunkowań.

Pomimo zmian niektórych ustaw ukierunkowujących politykę przestrzenną, „Studium” zachowuje aktualność w zakresie ustalonych podstawowych kierunków rozwoju Gminy Laskowa.

#### **7.1.2. Charakterystyka planowanych zmian na obszarze Gminy Laskowa.**

##### **Zakres planowanych zmian to:**

- dalszy rozwój osadnictwa w obrębie terenów dotychczas użytkowanych rolniczo,
- rozwój infrastruktury technicznej, w szczególności – sanitarnej oraz systemów wodociągowych.

#### **7.1.3. Charakterystyka środowiska Gminy na tle projektowanych zmian zagospodarowania przestrzennego.**

##### **Osadnictwo.**

Zakres planowanych zmian zagospodarowania przestrzennego nie zmienia zasadniczo dotychczasowych kierunków rozwoju funkcjonalno-przestrzennego Gminy.

##### **Struktura funkcjonalno-przestrzenna.**

Utrzymuje się podział na 3 zasadnicze kierunki funkcjonalno-przestrzenne – leśnictwo, rolnictwo, osadnictwo oraz przy każdym z nich – rekreację, które umożliwiają podejmowanie decyzji lokalizacyjnych dla planowanych różnorodnych sposobów użytkowania terenów.

#### **Infrastruktura techniczna.**

W zakresie infrastruktury technicznej na obszarze Gminy, należy odnotować pozytywne zmiany. Gmina posiada kompletną koncepcję techniczną dla realizacji sieci kanalizacyjnej i wodociągowej. Uzupełniana jest sieć elektroenergetyczna średnioprężna, gazociągi rozdzielcze i przyłącza oraz sieć telekomunikacyjna – w dostosowaniu do bieżących potrzeb.

W Planie Zagospodarowania Przestrzennego Województwa Małopolskiego przewiduje się budowę sieci magistralnej wysokiego napięcia 110 kV, która m. in. przebiegać będzie przez obszar gminy Laskowa. Zamierzenie to uwzględniono w części graficznej Studium. Planuje się realizację trasy magistrali w zachodniej części gminy Laskowa, przez tereny miejscowości Laskowa – po spełnieniu wymagań formalnych – zgodnych z obowiązującymi przepisami.

#### **Komunikacja.**

W zakresie komunikacji drogowej ponadlokalnej nie wystąpiły zasadnicze zmiany. Uzupełniana jest sieć połączeń lokalnych w obrębie dróg gminnych dojazdowych i wewnętrznych.

#### **Środowisko naturalne i kulturowe – zasoby, zagrożenia.**

Środowisko naturalne i kulturowe - pozwala kształtować poczucie tożsamości regionalnej mieszkańcom Gminy. Ze względu na nieustabilizowaną strukturę geologiczno-morfologiczną, dokonano w „Studium” weryfikacji dotychczasowych obszarów zagrożonych procesami osuwiskowymi i osuwiskowych.

#### **Ochrona terenów przyrodniczo-czynnych winna obejmować:**

- tereny korytarzy ekologicznych związane z siecią cieków wodnych,
- zespoły leśne,
- lokalne zadrzewienia.

Podjęcie systematycznej ochrony terenów biologicznie czynnych oraz zalesianie terenów niekorzystnych dla wykorzystania rolniczego, bądź zabudowy, jest niezbędne dla zapewnienia zrównoważonego rozwoju środowiska na obszarze Gminy.

#### **7.2. Wnioski do miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego.**

Powiązanie możliwości rozwoju rolnictwa i osadnictwa z walorami przyrodniczo - krajobrazowymi oraz zachowanie prawidłowych proporcji i współzależności w obrębie tych grup strukturalnych – to główne cele polityki funkcjonalno-przestrzennej na obszarze gminy Laskowa, w tym:

**wprowadzenie do planów zagospodarowania przestrzennego zasad gospodarowania przestrzenią, zgodnych z wymaganiami zrównoważonego rozwoju i potrzebami ochrony przyrody.**

### **7.2.1. Wnioski z uwarunkowań ekofizjograficznych i gospodarczych.**

- 1) Wnioski z uwarunkowań wynikających z przepisów dotyczących ochrony środowiska oraz ustawy o ochronie przyrody:**
  - a) nakazy, zakazy i ograniczenia obowiązujące dla istniejących pomników przyrody ożywionej; pomniki przyrody powinny być otoczone szczególną troską przez stosowanie odpowiednich zabiegów pielęgnacyjnych oraz ochronę przed uszkodzeniem korony i systemów korzeniowych;
  - b) tworzenie obszarów zieleni publicznej; ze względu na uznanie rekreacji za istotny element przyszłej gospodarki Gminy, należy uznać spójny plan rewitalizacji zieleni na terenach zurbanizowanych za ważną inwestycję w jej przyszłość, zwiększającą zarówno atrakcyjność Gminy jak i jej pojemność turystyczną i rekreacyjną – należy zachęcać inwestorów do wprowadzania (odpowiedniej gatunkowo) zieleni wysokiej na tereny prywatne, zwłaszcza w przypadku planowania inwestycji z zakresu gastronomii, handlu, usług (szczególnie turystyczno-rekreacyjnych); wskazane jest również zakładanie terenów zieleni urządzonej oraz prowadzenie nasadzeń drzew i krzewów wzdłuż szlaków komunikacyjnych, gdzie mogą stanowić osłonę sąsiadujących terenów przed zanieczyszczeniami komunikacyjnymi oraz na terenach oświaty i sportowych;
  - c) zasady gospodarowania w strefach ochrony bezpośredniej i pośredniej ujęć wody oraz w strefach ochrony sanitarnej urządzeń związanych z gospodarką wodną,
  - d) określenie zasad korzystania z zasobów wód powierzchniowych i podziemnych, zapewnienie wystarczającej ilości dobrej wody dla mieszkańców i gospodarki, zapewnienie wymaganego reżimu ochronnego terenów w trakcie sporządzania planów zagospodarowania przestrzennego oraz w wydawanych pozwoleń i decyzjach; ważnym aspektem ochrony wód jest zapobieganie ich zanieczyszczeniu przez rolnictwo – odpowiednie przechowywanie nawozów i środków ochrony roślin, uniemożliwiający ich przedostawanie się do wód oraz stosowanie ich zgodnie z zasadami bezpieczeństwa, jak również dbanie o szczelność gnojowic i zbiorników na gnojówkę;
  - e) ochrona różnorodności przyrodniczej w Gminie poprzez właściwą gospodarkę rolną i leśną oraz nadzór nad procesami inwestycyjnymi i urbanizacją.

### **7.2.2. Wnioski z uwarunkowań wynikających z przepisów ustawy o ochronie gruntów rolnych i leśnych oraz ustawy o lasach:**

- a) ograniczenia inwestycyjne na gruntach rolnych kl. III i IV, w tym na kompleksach pszennych bardzo dobrych oraz trwałych użytkach zielonych bardzo dobrych i dobrych,
- b) ochrona terenów leśnych przed dalszą degradacją, poprawa ich stanu zdrowotnego,
- c) wydzielenie kompleksów rolniczych oraz kompleksów użytków zielonych kl. III, na których obowiązywać będzie całkowity zakaz realizacji obiektów kubaturowych,
- d) wskazanie terenów leśnych o szczególnych wartościach naturalnych – wyznaczenie w ich otoczeniu terenów wskazanych na dolesienia, na których obowiązywać będzie całkowity zakaz realizacji obiektów kubaturowych,
- e) upowszechnianie wiedzy o prawidłowych, proekologicznych metodach prowadzenia gospodarki rolnej; wspieranie proekologicznej modernizacji gospodarstw, ograniczenia stosowania nawozów sztucznych i zastępowania ich nawozami naturalnymi,
- f) ochrona korytarzy ekologicznych:
  - nowe nasadzenia winny być zgodne z aktualnym stanem gatunkowym roślinności określonego terenu,

- obowiązuje zachowanie strefy ochrony ekologicznej cieków wodnych wraz z obudową ekologiczną oraz zachowanie właściwych warunków hydrogenicznych cieków wodnych wg ustaleń dla korytarzy ekologicznych,
- zakazuje się grodzenia nieruchomości w sposób niezgodny z przepisami odrębnymi oraz utrudniający funkcjonowanie naturalnych korytarzy ekologicznych związanych z istniejącymi ciekami wodnymi,
- g) zachowanie szaty roślinnej na obszarach zagrożonych erozją, szczególnie na stokach o dużym nachyleniu,
- h) ochrona różnorodności biologicznej przed niewłaściwą polityką inwestycyjną poprzez zakaz zabudowy i utrzymanie jej optymalnego stanu na obszarach rolniczych, zieleni gminnej oraz na działkach prywatnych.

### **7.2.3. Wnioski z uwarunkowań wynikających z konieczności ochrony dóbr kultury:**

- a) zyskiwanie pozwoleń na podejmowanie wszelkich przedsięwzięć w obrębie i otoczeniu zabytków wpisanych do rejestru - z Wojewódzkim Konserwatorem Zabytków;
- b) uzgadnianie wszelkich działań w obrębie i otoczeniu zabytków wpisanych do ewidencji (poza rejestrem) z Wojewódzkim Konserwatorem Zabytków;
- c) nadzór archeologiczny wobec działań inwestycyjnych w obrębie stanowisk archeologicznych;

#### **d) podstawowe rodzaje działań w zakresie ochrony dóbr kultury:**

- bezwzględna ochrona obiektów i zespołów zabytkowych znajdujących się w ewidencji zabytków - zarówno ochrona bezpośrednia jak i widokowa - zgodnie z zapisami istniejących i przyszłych wskazań konserwatorskich;
- zachowanie i utrzymanie historycznych układów (względnie ich fragmentów) przestrzennych (krajobrazowych);
- zabezpieczenie już zidentyfikowanych stanowisk archeologicznych, a także stworzenie warunków do prowadzenia dalszych badań archeologicznych na obszarze Gminy,
- umiejętne wykorzystanie obiektów zabytkowych dla celów turystycznych (w porozumieniu z Wojewódzkim Konserwatorem Zabytków),
- wprowadzanie we współczesnym budownictwie gabarytów, form, materiałów i detali przenoszących miejscowe tradycje,
- kultywowanie zwyczajów i tradycji związanych z niematerialnymi dobrami kultury (obrzędy, strój, nazewnictwo),
- wyznaczanie terenów budowlanych na obszarach historycznie związanych z osadnictwem,
- ochrona terenów historycznie pełniących odmienne funkcje;

#### **d) kierunkowe działania w celu ochrony najcenniejszych zasobów środowiska kulturowego Gminy:**

- prawidłowe kształtowanie zabudowy;
- utrzymanie historycznych układów osadniczych poszczególnych miejscowości;
- zachowanie wiejskich przysiółków z ich lokalnym nazewnictwem,
- zachowanie historycznej sieci drogowej,
- ochrona wartościowych obszarów Gminy przed ekspansją osadnictwa,
- przeciwdziałanie "zanikaniu" obiektów zewidencjonowanych pod względem konserwatorskim i archeologicznym,
- świadome kształtowanie przestrzeni poprzez ochronę dominant architektonicznych i krajobrazowych, punktów i dróg widokowych,



- dbałość o stan zachowania sakralnych zabytków małej architektury (kapliczek, krzyży przydrożnych),
- utrzymanie krajobrazu otwartego, charakteryzującego się wartościowymi powiązaniem,
- kształtowanie współczesnego krajobrazu kulturowego w oparciu o tradycje historyczne.
- wszelkie prace w obrębie i otoczeniu obiektów wpisanych do rejestru zabytków mogą być prowadzone wyłącznie przez uprawnionych wykonawców, działających zgodnie ze sztuką konserwatorską na podstawie pozwolenia Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków.

#### **7.2.4. Wnioski z uwarunkowań wynikających z ponadlokalnych planów i prognoz.**

##### **a) Komunikacja:**

- realizacja lokalnych połączeń komunikacyjnych.

##### **b) Infrastruktura techniczna:**

- realizacja wodociągów i kanalizacji oraz oczyszczalni ścieków sanitarnych.

##### **c) Gospodarka wodna i ochrona środowiska:**

- sanitacja obszaru Gminy.

##### **d) Program rozwoju Gminy:**

- porządkowanie działalności usługowo-produkcyjnej,
- rozwój agroturystyki,
- zalesianie gruntów nieprzydatnych dla rolnictwa i niekorzystnych dla urbanizacji.

##### **e) Planowanie przestrzenne:**

- gospodarowanie przestrzenią przy pomocy mechanizmów planistycznych i decyzji administracyjnych, oraz kreowanie krótko- i długoterminowej polityki Gminy – zgodnie z założeniami zrównoważonego rozwoju.

##### **f) Bezpieczeństwo chemiczne i biologiczne:**

- na obszarze Gminy nie występują zakłady produkcyjne powodujące znaczące zagrożenie chemiczne i biologiczne; czynnikiem zagrożenia chemicznego może być transport samochodowy substancji niebezpiecznych (np. paliw, środków ochrony roślin).

##### **g) Poważne awarie i klęski żywiołowe:**

- na obszarze Gminy nie działają zakłady przemysłowe, których charakter wykorzystywanych technologii i zgromadzone na ich terenach materiały stwarzają poważne zagrożenie w związku z wystąpieniem awarii; obowiązkiem Gminy jest jednak egzekwowanie przepisów bezpieczeństwa w wydawanych decyzjach, oraz przykładanie szczególnej wagi do zapewnienia sprawnej łączności oraz dostępności terenu w przypadku konieczności prowadzenia akcji ratowniczej.

##### **h) Zagrożenie pożarowe:**

- przeciwdziałanie wypalaniu traw oraz resztek upraw na polach. – zadanie to łączy w sobie elementy egzekucji przepisów prawa, jak również edukacji ekologicznej oraz pielęgnacji zieleni; ochrona przeciwpożarowa lasów wchodzi w zakres obowiązków służb leśnych; należy kontynuować współpracę w tym zakresie, w celu koordynacji

działań planistycznych, organizacyjnych, monitoringu, prewencji oraz wsparcia akcji ratowniczych.

**i) Ochrona przeciwpowodziowa i przeciwsuwiskowa:**

przy wyznaczaniu terenów budowlanych należy uwzględnić uwarunkowania wynikające z zagrożenia powodziowego oraz zagrożenia osuwiskami w przypadku długotrwałych deszczów; należy też prowadzić stały monitoring środowiska pod kątem zjawisk osuwiskowych oraz na terenach zagrożonych zalaniem nie lokować obiektów i instalacji związanych z wykorzystaniem lub magazynowaniem substancji niebezpiecznych; zwiększanie retencji, odbudowa lasów, zadrzewienia i uprawy spowalniające odpływ powierzchniowy oraz ochrona terenów podmokłych stanowi obecnie jeden z priorytetów polityki ekologicznej kraju.

**7.2.5. Wnioski z uwarunkowań wynikających z położenia i związków z otoczeniem:**

- ekstensywne kształtowanie zabudowy na obszarach przyrodniczo- czynnych,
- zachowanie strefy upraw polowych jako źródła zaopatrzenia w żywność,
- tworzenie rezerw terenów osadniczych dla perspektywicznego rozwoju inwestycji.

**7.2.6. Wnioski z uwarunkowań wynikających z dotychczasowego sposobu zabudowy i zagospodarowania:**

- ograniczanie skłonności do intensyfikacji i wydłużania zabudowy wzdłuż ciągów drogowych,
- uwzględnienie specyficznych warunków naturalnych (liczne jary, wąwozy oraz duże spadki w obrębie części terenów) potęgujących tradycyjną obudowę dróg zabudową,
- kontrola naturalnego procesu urbanizacji postępującej w centrum Gminy oraz wzdłuż dróg lokalnych i ponadlokalnych.

**7.2.7. Wnioski z uwarunkowań wynikających ze zmiany sytuacji gospodarczej i znaczenia rynku pracy:**

- powstawanie małych firm na bazie siedlisk rolniczych (rzemiosło, usługi, agroturystyka),
- rozbudowa i budowa sieci infrastruktury technicznej, modernizacja dróg,
- wyznaczenie skupisk pozarolniczych miejsc pracy (obszarów aktywizacji gospodarczej).

**7.2.8. Wnioski z uwarunkowań wynikających ze zmian sytuacji demograficznej:**

- uwzględnienie wzrostu popytu na budownictwo jednorodzinne, usługowe i rekreacyjne.

**7.2.9. Wnioski z uwarunkowań wynikających z wieloletnich programów rozwoju Gminy Laskowa:**

- modernizacja dróg,
- wykorzystanie lokalnych zasobów wód podziemnych,
- budowa sieci wodociągowych,
- budowa zbiorczej kanalizacji sanitarnej z odprowadzeniem ścieków do zbiorczych oczyszczalni.

**7.2.10. Wnioski wynikające z aktualnych aktów prawnych:**

- uwzględnienie w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego Gminy Laskowa aktualnych przepisów i rozporządzeń – przy formułowaniu zasad polityki przestrzennej, w tym:  
konieczność zmiany miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego w obrębie Gminy Laskowa z dostosowaniem do wymagań obowiązujących przepisów.

### **7.3. Określenie przydatności poszczególnych terenów dla rozwoju różnych form użytkowania.**

Analiza warunków naturalnych, ocena stanu i zmian zachodzących w środowisku oraz prognozy wynikające z przesłanek dotyczących rozwoju przedmiotowych jednostek administracyjnych, umożliwiły określenie przydatności poszczególnych terenów Gminy Laskowa dla określonych funkcji.

W obrębie poszczególnych jednostek osadniczych (wsi) należy wskazać strefy koncentracji i dominacji określonych form istniejącego użytkowania i kierunków rozwoju użytkowania i zagospodarowania terenów, w tym:

#### **1) strefa osadnicza –**

**umiarkowanego rozwoju osadnictwa oraz ochrony przed zainwestowaniem terenów leśnych i otuliny biologicznej rzek i potoków,**

**obejmująca:**

- a) tereny zabudowy jednorodzinnej i usługowej,
- b) tereny koncentracji usług i mieszkalnictwa jednorodzinnego,
- c) tereny aktywizacji gospodarczej dla lokalizacji obiektów produkcji pozarolniczej,
- d) tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej, zagrodowej i usługowej,
- e) tereny zabudowy jednorodzinnej,
- f) inne tereny wielofunkcyjne;

#### **2) strefa rekreacyjna –**

**ochrony przed zainwestowaniem terenów leśnych oraz otuliny biologicznej rzek i potoków zw. z inwestycjami rekreacyjnymi,**

**obejmująca:**

- a) tereny rekreacji indywidualnej,
- b) tereny rekreacji zbiorowej,
- c) tereny agroturystyki,
- d) tereny sportu,
- e) inne tereny wielofunkcyjne ;

#### **3) strefa rolniczo-osadnicza –**

**ograniczonego rozwoju osadnictwa z dopuszczeniem rozwoju na zasadzie kontynuacji istniejących siedlisk osadniczych,**

**obejmująca:**

- a) tereny produkcji rolnej i przetwórstwa rolno-spożywczego (rolniczo-osadnicze),
- b) tereny aktywizacji gospodarczej dla lokalizacji obiektów produkcji rolniczej ,
- c) tereny kompleksów łąkowych chronionych (bez prawa zabudowy),
- d) tereny kompleksów rolnych chronionych (bez prawa zabudowy),
- e) inne tereny wielofunkcyjne;

#### **4) strefa rolniczo-leśna –**

**ochrony przed zainwestowaniem terenów leśnych oraz otuliny biologicznej cieków wodnych z dopuszczeniem obiektów zw. z gospodarką leśną oraz wynikających z przepisów odrębnych,**

**obejmująca:**

- a) kompleksy leśne w obrębie lasów gospodarczych,
- b) kompleksy leśne w obrębie lasów chronionych,
- c) tereny rolne przeznaczone do zalesienia oraz z dopuszczeniem zalesienia,
- d) tereny zadrzewień,
- e) inne tereny wielofunkcyjne;

#### **5) strefa wód powierzchniowych –**

**ściślej ochrony cieków wodnych oraz ich otuliny biologicznej – przed zainwestowaniem i zmianą charakteru cieków - z dopuszczeniem prac konserwatorskich i zabezpieczających w obrębie linii brzegowej tych cieków oraz działań wynikających z przepisów odrębnych,**

**obejmująca:**

- a) tereny rzek i potoków,
- b) tereny zbiorników wielofunkcyjnych,
- c) stawów rekreacyjnych oraz urządzeń rekreacji nadwodnej.

**7.3.1. Tereny, których użytkowanie i zagospodarowanie, z uwagi na cechy zasobów i ich rolę w strukturze przyrodniczej obszaru, powinno być podporządkowane ochronie środowiska dla zapewnienia prawidłowego funkcjonowania i zachowania różnorodności biologicznej, w tym tereny szczególnej ochrony:**

- a) koncentracje form morfologicznych (liczne jary, wąwozy, dolinki) zagospodarowane licznymi gatunkami flory i fauny – (chronionymi) oraz małopowierzchniowymi zespołami leśnymi – pełniącymi funkcje ochronne,
- b) w obrębie i otoczeniu zespołów dworsko-parkowych, dawnych folwarków, cmentarzy,
- c) stanowiska archeologiczne,
- d) obiekty z ewidencji zabytków wpisane do rejestru zabytków,
- e) obiekty z ewidencji zabytków.

### **7.3.2. Ograniczenia wynikające z konieczności ochrony zasobów środowiska oraz występowania zagrożeń i uciążliwości środowiska.**

#### **1) Tereny ochrony wartościowych zasobów środowiska:**

- tereny rolne otwarte (bez zabudowy) wraz z cennymi kompleksami rolnymi i glebami klas III i IV, na których należy – w miarę możliwości – ograniczyć wszelką działalność inwestycyjną.

#### **2) Tereny występowania zagrożeń środowiska –**

##### **a) wewnętrzne:**

- kompleksy rolne, gdzie brak kompleksowego systemu kanalizacyjnego i wodociągowego wpływa na powstawanie zanieczyszczeń wielkoobszarowych;

##### **b) zewnętrzne:**

- ponadlokalny korytarz magistrali gazu wysokoprężnego wobec którego należy uwzględnić strefy ochronne (bezpieczeństwa) wynikające z obowiązujących przepisów odrębnych oraz uzgodnień z właściwymi instytucjami.

#### **3) Tereny występowania uciążliwości środowiska:**

##### **a) zagrożenia osuwiskowe –**

- w obrębie terenów o dużych spadkach i silnej erozji oraz w otoczeniu brzegowym jarów i wąwozów;

##### **b) zagrożenia zalaniem wodami powodziowymi oraz podtopieniem –**

- w dolinie rzeki Łososiny oraz w obrębie lokalnych potoków, w tym:

- **na obszarze Gminy występują obszary nie obwałowane, narażone na niebezpieczeństwo powodzi,**
- **na obszarze Gminy występują obszary nie obwałowane, narażone na niebezpieczeństwo podtopienia**

- ustalone na podstawie „Studium określającym granice obszarów bezpośredniego zagrożenia powodzią dla terenów nie obwałowanych w zlewni dolnego Dunajca od ujścia Popradu”, sporządzonym przez Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Krakowie,

##### **c) tereny wymagające szczególnej ochrony przed hałasem:**

- tereny pod zabudowę mieszkaniową,
- tereny na cele rekreacyjno- wypoczynkowe,
- tereny pod budynki związane ze stałym lub czasowym pobytem dzieci i młodzieży,
- tereny na cele mieszkaniowo-usługowe;

##### **d) dla terenów cmentarzy czynnych obowiązują strefy sanitarne:**

- III - 500 m od terenu założenia
- II - 150 m od terenu założenia,
- I - 50 m od terenu założenia;

- f) **obowiązuje przestrzeganie ograniczeń w obrębie występujących stref ochronnych (bezpieczeństwa) –** sieci i urządzeń elektroenergetyki oraz gazociągów wysokoprężnych; lokalizacja obiektów w rejonie przebiegu sieci gazowych winny odpowiadać wymogom bezpieczeństwa – zgodnie z obowiązującymi przepisami.

### 7.3.3. Planowane wskaźniki wykorzystania terenów.

1) Dla strefy rolniczo-leśnej wskaźniki wykorzystania terenów leśnych:  
wg przepisów odrębnych.

2) Dla strefy rolniczo-osadniczej  
określa się następujące wskaźniki wykorzystania terenów –

**RM – zabudowy zagrodowej:**

- a) powierzchnia zabudowy – max 40% pow. terenu inwestycji,
- b) powierzchnia biologicznie czynna – min 40% pow. terenu inwestycji,
- c) intensywność zabudowy – max 0,4;

**RP – użytków rolnych (gruntów ornych):**

- a) powierzchnia zabudowy – max 40% pow. terenu inwestycji,
- b) powierzchnia biologicznie czynna – min 40% pow. terenu inwestycji,
- c) intensywność zabudowy - max 0,5.

**RS – użytków rolnych (sadów):**

- a) powierzchnia zabudowy – max 40% pow. terenu inwestycji,
- b) powierzchnia biologicznie czynna – min 40% pow. terenu inwestycji,
- c) intensywność zabudowy - max 0,5.

**RZ – użytków zielonych (łąk i pastwisk):**

- a) powierzchnia zabudowy – max 40% pow. terenu inwestycji,
- b) powierzchnia biologicznie czynna – min 40% pow. terenu inwestycji,
- c) intensywność zabudowy - max 0,5.

3) Dla strefy osadniczej  
określa się następujące wskaźniki wykorzystania terenów –

a) mieszkaniowych i usługowych:

**MN, U** – zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej oraz usługowej,

**MU** – zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej, zagrodowej oraz usługowej,

**MN, U, UTL** – zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej, usługowej  
oraz turystyczno-letniskowej,

w tym:

- powierzchnia zabudowy – max 50% pow. terenu inwestycji,
- powierzchnia biologicznie czynna – min 40% pow. terenu inwestycji,
- intensywność zabudowy – max 0,5;

b) mieszkaniowych i rekreacyjnych:

**MN** – zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej,

**MN, UTL** – zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej  
oraz turystyczno-letniskowej,

**UTL** – zabudowy turystyczno-letniskowej,

**ML** – zabudowy letniskowej,

w tym:

- powierzchnia zabudowy – max 40% pow. teren inwestycji,
- powierzchnia biologicznie czynna – min 50% pow. terenu inwestycji,
- intensywność zabudowy – max 0,4;

**c) rekreacyjnych - sportowych:**

**US** – sportowych (hale sportowe)

**w tym:**

- powierzchnia zabudowy – max 70% pow. terenu inwestycji,
- powierzchnia biologicznie czynna – min 20% pow. terenu inwestycji,
- intensywność zabudowy – max 0,7;

**d) urządzeń wodnych:**

**WST, UTW** – stawów rekreacyjnych oraz urządzeń rekreacji nadwodnej,  
**WST** – stawów rekreacyjnych,  
**WSZ** – zbiorników wielofunkcyjnych

- w dostosowaniu do lokalnych uwarunkowań, planowanego przeznaczenia oraz wymagań technologicznych;

**e) usług publicznych:**

**UA** – administracji,  
**UZ** – zdrowia,  
**UK** – kultury,  
**UO** – oświaty,  
**UI** – usług innych,  
**U** – usług wielobranżowych (publicznych i niepublicznych),

**w tym:**

- powierzchnia zabudowy – max 60% pow. terenu inwestycji,
- powierzchnia biologicznie czynna – min 30% pow. terenu inwestycji,
- intensywność zabudowy – max 0,6;

**f) produkcyjnych i obsługi ruchu drogowego:**

**PU/ MN** – produkcyjno-usługowych z dopuszczeniem zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej,  
**PU** – produkcyjno-usługowych,  
**RU** – obsługi produkcji w gospodarstwach rolnych, hodowlanych, ogrodniczych, leśnych i rybackich,  
**PU, RU** – produkcyjno-usługowych oraz obsługi produkcji w gospodarstwach rolnych, hodowlanych, ogrodniczych, leśnych i rybackich,  
**KU** – obsługi ruchu drogowego (stacji paliw, napraw i diagnostyki pojazdów),  
**KS** – obsługi ruchu drogowego (stacji napraw i diagnostyki pojazdów),  
**KU/MN** – obsługi ruchu drogowego (stacji paliw, napraw i diagnostyki pojazdów), z dopuszczeniem zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej,  
**KS/MN** – obsługi ruchu drogowego (stacji napraw i diagnostyki pojazdów), z dopuszczeniem zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej,

**w tym:**

- powierzchnia zabudowy – max 60% pow. terenu inwestycji,
- powierzchnia biologicznie czynna – min 20% pow. terenu inwestycji,
- intensywność zabudowy – max 0,6;

**g) zieleni urządzonej:**

**ZP** – zieleni parkowej,

**w tym:**

- powierzchnia zabudowy – max 10% pow. terenu inwestycji,
- powierzchnia innych urządzeń – max 30%,
- powierzchnia biologicznie czynna – min 60% pow. terenu inwestycji
- intensywność zabudowy – max 0,4;

**ZC** – cmentarzy parafialnych i komunalnych - w dostosowaniu do potrzeb;

**h) infrastruktury technicznej:**

**K** (urządzeń odprowadzania i oczyszczania ścieków),

**G** (urządzeń gazownictwa),

**T** (urządzeń telekomunikacji),

**W** (urządzeń zaopatrzenia w wodę),

**IT** (innych urządzeń infrastruktury technicznej)

- w dostosowaniu do lokalnych uwarunkowań, planowanego przeznaczenia oraz wymagań technologicznych;

**i) wskaźniki wykorzystania terenów pozostających pod nadzorem Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków - wg przepisów odrębnych;**

**j) wskaźniki wykorzystania innych terenów:**

z nietypowymi obiektami architektury współczesnej (amfiteatrami, pawilonami wystawowymi, strażnicami i innymi) – w zależności od rozwiązań architektonicznych – bez ograniczeń wykorzystania terenu z dostosowaniem do warunków lokalnych i rozwiązań technologicznych.

4) Na terenach nie zainwestowanych i przeznaczonych do zabudowy, położonych w obrebie koncentracji osadnictwa oraz na terenach zainwestowanych, dopuszcza się stosowanie wskaźników wykorzystania terenów z dostosowaniem do warunków lokalnych, rozwiązań funkcjonalnych i technologicznych, zgodnie z ustaleniami planów zagospodarowania przestrzennego w dostosowaniu do przepisów odrębnych.

5) Wskaźniki określone w punktach 1) - 3) mogą być modyfikowane w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego.”

**3. W części C w tabeli 2a dokonuje się następujących zmian:**

**1) w miejsce treści L.p. 1.1., 1.2., 1.3. wprowadza się tekst o treści:**

„ L.p. 1. Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu.

**1. Charakterystyka obszaru.**

1. P.O.Ch.K został utworzony w celu ochrony istniejących zasobów i walorów przyrodniczych oraz kulturowych, charakterystycznych dla Regionu Karpat, zachowania i poprawy stanu środowiska dla wiodących funkcji województwa, którymi są: gospodarka wodna, leśnictwo, kultura, lecznictwo uzdrowiskowe, wypoczynek i turystyka, zapewnienie stanu względnej równowagi ekologicznej systemów przyrodniczych.



## **1.2. Zasięg Obszaru w Gminie Laskowa:**

tereny na wschód od drogi wojewódzkiej Bochnia – Limanowa.

## **2. Polityka przestrzenna.**

W obrębie Południowomałopolskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu obowiązują warunki wg Rozporządzenia Wojewody Małopolskiego Nr 92/06 z dnia 24 listopada 2006 r. (Dz. Urz. Województwa Małopolskiego Nr 806, poz. 4862) w sprawie Południowomałopolskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu ze zmianami wprowadzonymi Rozporządzeniem Wojewody Małopolskiego Nr 9/07 (Dz. Urz. Woj. Małopolskiego Nr 499, poz. 3294) z dnia 6 lipca 2007 r.) w sprawie obszarów chronionego krajobrazu na terenie Województwa Małopolskiego.

## **3. Wytyczne do planów miejscowych.**

3.1. Prowadzenie polityki planistycznej uwzględniającej ochronę istniejących zasobów i walorów przyrodniczych.

3.2. Uwzględnienie w planach miejscowych ograniczeń przy podejmowaniu przedsięwzięć – wynikający z ograniczeń na terenach położonych w obrębie Południowomałopolskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu.

## **L.p. 2. Projektowany Łososińsko – Żegociński Park Krajobrazowy.**

### **1. Charakterystyka obszaru.**

Projektowany Łososińsko – Żegociński Park Krajobrazowy obejmuje północno – wschodnie rejonu Beskidu Wyspowego wraz z doliną rzeki Łososiny oraz część Pogórza Karpackiego na zachód od Zbiornika Rożnów i Zbiornika Czchów.

Charakterystycznymi elementami krajobrazu naturalnego i przyrodniczego projektowanego Parku jest dolina rzeki Łososiny, bogata flora i fauna, nieskażone środowisko.

Obszar projektowanego Parku wynosi: 23318 ha (oraz otulina 10058 ha).

Łącznie pow. ogólna wyniesie ok. 33376 ha.

### **2. Polityka przestrzenna..**

2.1. ŁŻPK tworzy się w celu ochrony cennych wartości przyrodniczo – kulturowych północno – wschodnich rejonów Beskidu Wyspowego wraz z doliną Łososiny oraz części Pogórza Karpackiego położonego na zachód od zbiorników wodnych Czchowskiego i Rożnowskiego.

2.2. Na obszarze przyszłego Parku obowiązywać będzie zagospodarowanie oparte na zasadach zrównoważonego rozwoju, tj. na zasadach dostosowania działalności gospodarczej do wymogów ochrony przyrody.

2.3. Grunty rolne, leśne i inne nieruchomości znajdujące się w granicach parku pozostawia się w gospodarczym wykorzystaniu.”

b) wprowadza się nową numerację treści tabeli 2a.

## **2) W części C w tabeli 2c dokonuje się następujących zmian:**

### **a) w L. p. 1. w miejsce tekstu o treści:**

„- drogi powiatowe:

DP 25216 Laskowa Dolna – Laskowa Górna,

DP 25217 Młynne – Łososina Dolna,

DP 25218 Ujanowice – Kąty.”

### **- wprowadza się tekst o treści:**

„- drogi powiatowe:

DP 1612K Laskowa Dolna – Laskowa Górna (Nagórze),

DP 1555K Łososina Dolna – Ujanowice – Młynne,

DP 1451K Wojakowa – Sechna – Ujanowice.”

**b) wykreśla się tekst o treści:**

„ - dla dróg publicznych należy stosować Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie.”

**c) w L. p. 2. w miejsce tekstu o treści:**

**„1. Charakterystyka stref ochrony przed hałasem na obszarze gminy Laskowa:**

- obszary rekreacyjne (usług turystyki, tereny zabudowy letniskowej i mieszkalnictwa pensjonatowego, usług kultury, obszary leśne, tereny nadbrzeżne rzek i potoków),
- obszary zabudowy mieszkaniowej (jednorodzinnej i zagrodowej),
- tereny usług zdrowia i oświaty.”

**– wprowadza się tekst o treści:**

**„1. Charakterystyka terenów wymagających ochrony przed hałasem:**

- a) tereny przeznaczone na cele mieszkaniowe,
- b) tereny przeznaczone na cele rekreacyjno-wypoczynkowe,
- c) tereny przeznaczone pod budynki związane ze stałym lub czasowym pobytem dzieci i młodzieży.”

**c) z L.p.2. wykreśla się tekst o treści:**

„2.2. W polityce przestrzennej należy kierować się Rozporządzeniem Ministra Środowiska Zasobów Naturalnych i Leśnictwa z dnia 13 maja 1998 r. – wykaz 1, wykaz 2.”  
oraz treść wykazu 1 oraz wykazu 2.

**d) w L.p.3. wykreśla się cytowane nieaktualne przepisy o treści:**

**„3. Ustalenia dodatkowe.**

Należy uporządkować gospodarkę wodno – ściekową oraz wyznaczyć strefy ochrony źródeł i ujęć wodnych na obszarze gminy zgodnie z aktualnym ustawodawstwem (Dz. U. nr 116, poz. 504 Rozporządzenie Ministra Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa z dn. 5 listopada 1991r.)”

„Sieć wodociągowa winna odpowiadać Dz.U.nr 8 z 1964r. i tymczasowym wytycznym M.G.K. z 1963r.”

- składowanie nieczystości stałych w terenie i na pola asenizacyjne (wg M.P. 32 poz. 152): do 1000 m.

**„2. Wytyczne do planów miejscowych.**

„W prowadzeniu polityki przestrzennej należy kierować się Rozporządzeniem Ministra Gospodarki Komunalnej z dn. 25 sierpnia 1959 roku (Dz. U. nr 52, poz. 315).”

„(Dz. U. nr 24, poz. 89 z 1980r. oraz wytyczne M.A.G.T. i O.Ś. z 1981r.)”

„(do Cn – 0,4 MPa zał. nr w do Dz. U. nr 139/95 i Dz. U. nr 34/65)”

„3.2. Przy prowadzeniu polityki inwestycyjnej należy kierować się aktualnym ustawodawstwem (Rozporządzenie Ministra Przemysłu z dn. 14 listopada 1995 roku w sprawie warunków technicznych, jakimi powinny odpowiadać sieci gazowe – Dz. U. nr 139, poz. 686).”

**„4. Podstawowe normy i zarządzenia.**

- PN – 75/E – 05100,

- Zarządzenie Ministra Górnictwa i Energetyki z dnia 28.01.1985r. (Monitor Polski nr 3, poz. 24, 1985 r.).”

**„3. Podstawowe normy i zarządzenia.**

- a) PN – 75/E – 05100,
- b) Zarządzenie Ministra Łączności z dnia 12.03.1992 r. (Monitor Polski nr 13, poz. 94, poz. 95),
- c) Zarządzenie Ministra Łączności z dnia 12.09.1997 r. (Monitor Polski nr 59, poz. 567).”

**3) W części C w tabeli 2d dokonuje się następujących zmian:**

**a) wykreśla się tekst o treści:**

„W sprawie ustalania geotechnicznych warunków posadawiania obiektów budowlanych należy postępować zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 sierpnia 1998 r. (Dz. U. nr 126, poz. 839).”

**4) W części C w tabeli 3 dokonuje się następujących zmian:**

**a) w miejsce tekstu o treści „Rejony funkcjonalno – przestrzenne”**

**– wprowadza się tekst o treści:**

„Obszary funkcjonalne”;

**b) w miejsce tekstu o treści „REJON PRIORYTETU LEŚNICTWA”**

**– wprowadza się tekst o treści:**

„Obszar LEŚNICTWA oraz REKREACJI CZYNNEJ 4a-L”;

**c) w miejsce tekstu o treści „REJON PRIORYTETU ROLNICTWA”**

**– wprowadza się tekst o treści:**

„Obszar ROLNICTWA oraz REKREACJI CZYNNEJ I STACJONARNEJ 4b-R”;

**d) w miejsce tekstu o treści „REJON PRIORYTETU OSADNICTWA”**

**– wprowadza się tekst o treści:**

„Obszar OSADNICTWA oraz REKREACJI STACJONARNEJ 4c-O”;

**5) W części C w tabeli 4:**

**– wykreśla się z tabeli symbole stref polityki przestrzennej:**

RL, R, MU, UM, PU, RT, W;

**6) W części C w tabeli 5:**

**a) w miejsce tekstów o treści:**

- „Obszar Chronionego Krajobrazu Województwa Nowosądeckiego,”

- „Główne rejony funkcjonalno – przestrzenne:

**NR 1 – Rejon priorytetu LEŚNICTWA oraz REKREACJI czynnej (południowa część miejscowości),**

**NR 2 – Rejon priorytetu ROLNICTWA, LEŚNICTWA oraz REKREACJI czynnej i stacjonarnej (północna część miejscowości),**

**NR 3 – Rejon priorytetu OSADNICTWA oraz REKREACJI stacjonarnej (centralna część miejscowości).”**

**– wprowadza się teksty o treści:**

- „**Południowomałopolski Obszar Chronionego Krajobrazu**”,

- „**Główne obszary funkcjonalne:**

**Obszar LEŚNICTWA oraz REKREACJI CZYNNEJ 4a-L**  
(południowa część miejscowości),

**Obszar ROLNICTWA oraz REKREACJI CZYNNEJ I STACJONARNEJ 4b-R**  
(północna część miejscowości),

**Obszar OSADNICTWA oraz REKREACJI STACJONARNEJ 4c-O**  
(centralna część miejscowości)”;

**c) w miejsce tekstów o treści:**

„DP 25216 Laskowa Dolna – Laskowa Górna”,

„DP 25217 Młynne – Łososina Dolna”,

„DP 25218 Ujanowice – Kały.”

**– wprowadza się teksty o treści:**

„DP 1612K Laskowa Dolna – Laskowa Górna (Nagórze)”,

„DP 1555K Łososina Dolna – Ujanowice – Młynne”,

„DP 1451K Wojakowa – Sechna – Ujanowice.”

**d) z tabeli nr 5 wykreśla się teksty o treści:**

- „utworzenie rezerwatu przyrodniczego (Nr 3) w obrębie przełomu rzeki Łososiny, w rejonie Młynne – Odrończa”,
- „utworzenie rezerwatu leśnego „SAŁASZ” NR 2 w południowej części wsi”,
- „9.5. Odbudowa strefy ekologicznej oraz ochrona środowiska naturalnego poprzez:
- utworzenie rezerwatu przyrodniczego NR 4 w okolicy przysiółków: Na Chałkówce – Korab – Żmiąca,
- utworzenie rezerwatu leśno – przyrodniczego „SAŁASZ” NR 2 w południowej części wsi”,
- „utworzenie rezerwatu przyrodniczego - Nr 5 w obrębie doliny rzeki Łososiny w rejonie Podlesia”.

## **§ 5**

**Dokonuje się aktualizacji oraz zmiany dotychczasowych rysunków Studium i wprowadza się:**

- 1) rysunek Studium nr 1 „Uwarunkowania rozwoju Gminy – zagospodarowanie terenów, zasoby środowiska”, stanowiący załącznik nr 1 do niniejszej uchwały,**
- 2) rysunek Studium nr 2 „Uwarunkowania rozwoju Gminy – infrastruktura techniczna”, stanowiący załącznik nr 2 do niniejszej uchwały,**

- 3) **rysunek Studium nr 3 „Kierunki rozwoju Gminy – przeznaczenie terenów, ochrona i kształtowanie środowiska”**, stanowiący załącznik nr 3 do niniejszej uchwały,
- 4) **rysunek Studium nr 4 „Kierunki rozwoju Gminy”– infrastruktura techniczna”**, stanowiący załącznik nr 4 do niniejszej uchwały.

#### **§ 6**

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

#### **§ 7**

Wykonanie niniejszej uchwały powierza się Wójtowi Gminy Laskowa

Przewodniczący Rady Gminy

Piotr Stach