

WÓJT GMINY
GRÓDEK nad DUNAJCEM

Gmina Gródek nad Dunajcem
33-318 Gródek nad Dunajcem 54

WYPIS I WYRYS Z MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO

Wydany na podstawie art. 30 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 27 marca 2003 roku o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz. U. z 2022 roku, poz. 503 z późn. zm.).

W odpowiedzi na wniosek z dnia 2023-03-15 roku (data wpływu: 2023-03-15) informuję, że obszar wskazany jako zakres dla którego wnioskuje się wypis i wyrys z planu znajduje się:

1. W części w terenie objętym miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego dla terenu objętego uchwałą NR XI/87/2019 Rady Gminy Gródek nad Dunajcem z dnia 19 czerwca 2019 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w miejscowości Bartkowa-Posadowa w Gminie Gródek nad Dunajcem opublikowanym w Dz. Urz. Woj. Małopolskiego z 2019 roku pod poz. 5213 obowiązującym dla cz. dz. ew. 419/20 (dotychczasowe oznaczenie dz. ew. 419/8) obrębu Bartkowa-Posadowa – uchwała stanowi załącznik do niniejszego wypisu i wyrysu
2. W części w terenie objętym Miejscowym Planem Zagospodarowania Przestrzennego Gminy Gródek n/Dunajcem uchwalonym Uchwałą Nr XXXIV/205/2005 Rady Gminy w Gródku nad Dunajcem z dnia 23 listopad 2005 roku (Dz. Urz. Woj. Małopolskiego Nr 84 poz. 535 z dnia 16 luty 2006, zm. z 19.06.2008r. (Dz. U. Woj. Małopolskiego Nr 425 poz. 2751), zm. z 17.10.2008r. (Dz. U. Woj. Małopolskiego Nr 654 poz. 4455), zm. z 17.10.2008r. (Dz. U. Woj. Małopolskiego Nr 654 poz. 4455), zm. z 15.04.2009r. (Dz. U. Woj. Małopolskiego Nr 272, poz. 1975), zm. z 24.03.2010r. (Dz. U. Woj. Małopolskiego Nr 195 poz. 1279), zm. z 24.03.2010r. (Dz. U. Woj. Małopolskiego Nr 195 poz. 1279), zm. uchwałą nr XLVII/370/2010, Rady Gminy Gródek nad Dunajcem z dnia 10 listopada 2010r. w sprawie wyznaczenia obszarów, na których nastąpiło zniszczenie lub uszkodzenie obiektów budowlanych w wyniku osunięcia ziemi i na których odbudowa obiektów budowlanych odbywa się na warunkach określonych w art.13 a, ust.2 ustawy z dnia 11 sierpnia 2001 r. o szczególnych zasadach odbudowy, remontów i rozbiórek obiektów budowlanych zniszczonych lub uszkodzonych w wyniku działania żywiołu (Dz. Urz. Woj. Małopolskiego Nr 711 poz. 6072), oraz uchwałą XLVII/371/2010 w sprawie wyznaczenia obszarów, wpisanych do rejestru, o którym mowa w art.13b ustawy z dnia 11 sierpnia 2001 r. o szczególnych zasadach odbudowy, remontów i rozbiórek obiektów budowlanych zniszczonych lub uszkodzonych w wyniku działania żywiołu na których obowiązuje zakaz budowy nowych budynków, odbudowy oraz rozbudowy, przebudowy i nadbudowy istniejących budynków, kierując się potrzebą zapewnienia bezpieczeństwa ludzi i mienia (Dz. Urz. Woj. Małopolskiego Nr 711 poz. 6073), zm. z 15.12.2010r. (Dz. U. Woj. Małopolskiego Nr 35 z 2011 roku, poz. 304), zm. z 10.10.2012r. (Dz. U. Woj. Małopolskiego poz. 5206), zm. z 22.02.2012r. (Dz. U. Woj. Małopolskiego poz. 1111), zm. z 28.11.2012r. (Dz. U. Woj. Małopolskiego poz. 7306), zm. z 13.02.2013r. (Dz. U. Woj. Małopolskiego poz. 1766), zm. z dnia 29.05.2013 roku (Dz. U. Woj. Małopolskiego poz. 4123) zm. Dz. U. Woj. Małopolskiego z 19 lutego 2015 Poz. 887 (w zakresie wykraczającym poza zakres objęty uchwałą NR XI/87/2019 Rady Gminy Gródek nad Dunajcem z dnia 19 czerwca 2019 r. o zapisach w planie:

Nr działki	Przeznaczenie wg MPZP	Działka w MPZP znajduje się w następujących strefach
Cz. dz. 479 Obręb Bartkowa-Posadowa	- w części: A127RD - w części: KD(DG-D)	<ul style="list-style-type: none"> • W całości: 1, 2, 3R-O, 4R-T, 5-5, 9, Integracji Konserwatorskiej – wartościowych dóbr kultury obszaru gminy wg klasyfikacji JARK, 17-K, 21-P, 24 • W części: KD(DG-D), 11-B
Cz. dz. 592/1 Obręb Bartkowa-Posadowa	- w części: A127RD - w części: KD(DG-D)	<ul style="list-style-type: none"> • W całości: 1, 2, 3R-O, 4R-T, 5-5, 9, 11-B, Integracji Konserwatorskiej – wartościowych dóbr kultury obszaru gminy wg klasyfikacji JARK, 17-K, 21-P, 24 • W części: KD(DG-D)
Cz. dz. 478 Obręb Bartkowa-Posadowa	- w części: A25K - w części: KD(DG-D)	<ul style="list-style-type: none"> • W całości: 1, 2, 3R-O, 4R-T, 5-5, 9, 18, Integracji Konserwatorskiej – wartościowych dóbr kultury obszaru gminy wg klasyfikacji JARK, 17-K, 21-P, 23, 24 • W części: KD(DG-D)
Cz. dz. 480 Obręb Bartkowa-Posadowa	- w całości: KD(DG-D)	<ul style="list-style-type: none"> • W całości: 1, 2, 3R-O, 4R-T, 5-5, 9, 18, Integracji Konserwatorskiej – wartościowych dóbr kultury obszaru gminy wg klasyfikacji JARK, 21-P, 17-K, 23, 24 • W części: KD(DG-D)
Cz. dz. 419/23 Obręb Bartkowa-Posadowa, w zakresie wykraczającym poza uchwałą nr XI/87/2019 Rady Gminy Gródek nad Dunajcem z dnia 19 czerwca 2019 r.	- w części: A38LZ - w części: A49RZ-ZZ - w części: A2WS - w części: KD(DG-D)	<ul style="list-style-type: none"> • W całości: 1, 2, 3R-O, 4R-T, 5-5, 9, 18, Integracji Konserwatorskiej – wartościowych dóbr kultury obszaru gminy wg klasyfikacji JARK, 21-P, 17-K, 23, 24 • W części: KD(DG-D), 12-E,

ZNACZENIE SYMBOLI I STREFY:

- **A127RD** - tereny rolne przeznaczone do zalesienia
- **KD(DG-D)** – droga gminna, dojazdowa
- **A25K** – tereny urządzeń infrastruktury technicznej - odprowadzania i oczyszczania ścieków,
- **A38LZ** – Tereny zadrzewień przeznaczone do utrzymania
- **A49RZ-ZZ** – Tereny rolnicze (grunty orne, sady, łąki i pastwiska, zadrzewienia) w strefach bezpośredniego zagrożenia powodziowego
- **A2WS** - Tereny wód powierzchniowych – cieków wodnych
- **Nr 1** - Obszar Chronionego Krajobrazu Województwa Nowosądeckiego
- **Nr 2** – projektowany Rożnowsko-Ciężkowicki Park Krajobrazowy
- **Nr 3R-O** – rejon rolnictwa, osadnictwa oraz rekreacji stacjonarnej
- **Nr 4R-T** - rejon rolnictwa, leśnictwa, rekreacji czynnej i agroturystyki
- **Nr 5-5** - strefę indywidualnej ochrony krajobrazu kulturowego poszczególnych obiektów i obszarów zabytkowych gminy: e) osłony krajobrazowej 5-5
- **Nr 9** - Obszary ochrony wód podziemnych - Główny Zbiornik Wód Podziemnych nr 436
- **Nr 11-B** - strefy osuwiskowe NR 11, w tym: b) NR 11-B - osuwisk częściowo aktywnych,
- **Nr 12-E** - Strefa eksploatacyjna ZEW „Rożnów” obejmuje tereny dla potrzeb ZEW - „Rożnów, położone w pasie przybrzeżnym zbiorników wodnych, w tym:
a) **strefę NR 12-E** rezerwy powodziowej - od rzędnej 270 m n.p.m. do rzędnej 272,50 m n.p.m. - przy Zbiorniku Rożnowskim,
- **Nr 17-K** - przewidywany zasięg przekroczeń standardów jakości środowiska dla oczyszczalni ścieków sanitarnych
- **Nr 18** - strategiczna strefa osadnictwa
- **Nr 21-P** - strategiczne strefy aktywności gospodarczej - NR 21-T rekreacyjna.
- **Nr 23** - strategiczna strefa centrum miejscowości
- **Strefa Integracji Konserwatorskiej – wartościowej struktury obszaru gminy o lokalnym znaczeniu - wg klasyfikacji JARK**, Strefa Ingerencji Konserwatorskiej określona granicami administracyjnymi miejscowości Bartkowa Posadowa, Bujne, Jelna, Sienna.
- **Nr 24** - strategiczna strefa przekształceń i rehabilitacji

Wypis i wyrys z planu wydaje się na wniosek strony, do celów projektowych dotyczących budownictwa innego niż mieszkaniowy

Wypis i wyrys wydaje się jako informacja o terenie dla wskazanego wyżej **obszaru**.

Wypis i wyrys jest ważny do czasu uchwalenia nowego MPZP obejmującego obszar w/w nieruchomości

- Wypis wydano na wniosek, z przeznaczeniem - do celów: służbowych
- Zwolnione z wniesienia opłaty skarbowej na podstawie art. 1, ust. 1 Ustawy o opłacie skarbowej (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 2142 z późn. zm.)

Wypis składa się z części:

- I. Uchwała NR XI/87/2019 Rady Gminy Gródek nad Dunajcem z dnia 19 czerwca 2019 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w miejscowości Bartkowa-Posadowa w Gminie Gródek nad Dunajcem (opublikowana w Dz. Urz. Woj. Małopolskiego z 2019 roku pod poz. 5213)
- II. Przeznaczenie terenu-strefy (ilość stron: 19– A4) – wypis z uchwały Nr XXXIV/205/2005 Rady Gminy w Gródku nad Dunajcem z dnia 23 listopad 2005 roku (opublikowana w Dz. Urz. Woj. Małopolskiego Nr 84 poz. 535 z dnia 16 luty 2006 ze zm.)
- III. Ustalenia ogólne, ustalenia dla całego obszaru gminy (ilość stron: 21 – A4) – wypis z Uchwały Nr XXXIV/205/2005 Rady Gminy w Gródku nad Dunajcem z dnia 23 listopad 2005 roku (opublikowana w Dz. Urz. Woj. Małopolskiego Nr 84 poz. 535 z dnia 16 luty 2006 ze zm.)
- IV. Wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego (uchwała nr XXXIV/205/2005 Rady Gminy w Gródku nad Dunajcem z dnia 23 listopad 2005 roku opublikowana w Dz. Urz. Woj. Małopolskiego Nr 84 poz. 535 z dnia 16 luty 2006 ze zm.) – załącznik do wypisu nr PPOŚ 6727.76.2023 z dnia 15.03.2023 roku– 1 str. A4

Otrzymują:

- Adresat
- A/a

Z up. Wójta Gminy
mgr inż. Andrzej Wolak
Kierownik Referatu Planowania
Przestrzennego i Ochrony Środowiska



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO

Kraków, dnia 9 lipca 2019 r.

Poz. 5213

Elektronicznie podpisany przez:
Artur Słowik; MUW
Data: 2019-07-09 14:53:05



UCHWAŁA* NR XI/87/2019 RADY GMINY GRÓDEK NAD DUNAJCEM

z dnia 19 czerwca 2019 r.

w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w miejscowości Bartkowa-Posadowa w Gminie Gródek nad Dunajcem

Na podstawie art.18 ust. 2 pkt 5 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz.U. z 2019 poz. 506), art. 3 ust. 1, art. 15 i art.20 ust.1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz.U. z 2018 r. poz. 1945 z późn. zm.) zwanej dalej „ustawą” Rada Gminy Gródek nad Dunajcem stwierdza, że miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego w miejscowości Bartkowa-Posadowa w Gminie Gródek nad Dunajcem nie narusza ustaleń Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Gródek nad Dunajcem, uchwalonego uchwałą Nr V/33/2000 Rady Gminy Gródek nad Dunajcem z dnia 16 listopada 2000 roku i uchwala co następuje:

Rozdział 1. - PRZEPISY OGÓLNE

§ 1.1. Uchwala się miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego w miejscowości Bartkowa-Posadowa w Gminie Gródek nad Dunajcem zwanym w tekście niniejszej uchwały „planem” obejmujący teren położony w Bartkowej-Posadowej.

2. Plan opracowano w oparciu o uchwałę Rady Gminy Gródek nad Dunajcem Nr XLVI/323/2018 z dnia 21 lutego 2018r. w sprawie przystąpienia do opracowania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w miejscowości Bartkowa-Posadowa w Gminie Gródek nad Dunajcem.

§ 2. 1. Treść niniejszej uchwały stanowi część tekstową planu.

2. Załącznikami do niniejszej uchwały są:

- 1) rysunek planu sporządzony na kopii mapy zasadniczej w skali 1:1000 jako załącznik Nr 1 do uchwały,
- 2) rozstrzygnięcia Rady Gminy Gródek nad Dunajcem – podjęte w trybie art. 20 „ustawy”:
 - a) o sposobie rozpatrzenia uwag do projektu planu – jako załącznik Nr 2,
 - b) o sposobie realizacji zapisanych w planie inwestycji z zakresu infrastruktury technicznej, które należą do zadań własnych gminy oraz o zasadach ich finansowania – jako załącznik Nr 3.

3. Ustalenia planu dotyczą przeznaczenia terenu i linii rozgraniczających tereny o różnym przeznaczeniu, warunków i zasad kształtowania zabudowy i zagospodarowania terenów, w tym szczególnych warunków wynikających z potrzeby ochrony środowiska, zasad obsługi w zakresie infrastruktury technicznej i komunikacji.

* Publikacja niniejszej uchwały nie uwzględnia ewentualnych czynności nadzorczych podejmowanych przez Wojewodę Małopolskiego.

4. Stosuje się podstawowy literowy symbol identyfikacyjny terenów:

- 1) **OU** – tereny punktu selektywnej zbiórki odpadów komunalnych (§ 8),
- 2) **ES** – linia elektroenergetyczna napowietrzna średniego napięcia wraz ze strefą techniczną (§ 9),
- 3) **ks** – sieci kanalizacji sanitarnej (§ 10),.

5. Stosuje się dodatkowy symbol literowy; „/zz” – obszar szczególnego zagrożenia powodzią.

§ 3. Ilekroć w dalszych przepisach jest mowa o:

- 1) **uchwale** – należy przez to rozumieć niniejszą uchwałę Rady Gminy Gródek nad Dunajcem, obejmującą ustalenia wymienione w tekście niniejszej uchwały oraz ustalenia określone na załączniku graficznym Nr 1 do tej uchwały,
- 2) **przepisach szczególnych (odrębnych)** – należy przez to rozumieć obowiązujące przepisy określone w ustawach oraz aktach wykonawczych do tych ustaw, poza ustawą o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym oraz aktami do niej wykonawczymi,
- 3) **przeznaczeniu podstawowym** – rozumie się przez to takie przeznaczenie, które przeważa na danym terenie, wyznaczonym liniami rozgraniczającymi,
- 4) **przeznaczeniu dopuszczalnym** – rozumie się przez to przeznaczenie inne niż podstawowe, które nie powoduje kolizji z przeznaczeniem podstawowym,
- 5) **linii rozgraniczającej** – należy przez to rozumieć linię ciągłą na rysunku planu, rozdzielającą obszar na tereny o różnych funkcjach lub różnych zasadach i warunkach zagospodarowania,
- 6) **nieprzekraczalnej linii zabudowy** – należy przez to rozumieć linię, w której może być umieszczona ściana budynku lub innych obiektów kubaturowych, bez jej przekraczania w kierunku drogi; zakaz ten nie dotyczy elementów architektonicznych takich jak: schody zewnętrzne, pochylnie, balkon, wykusz, gzyms, okap dachu, zadaszenie wejścia, rynna, rura spustowa, podokienniki oraz innych detali wystroju architektonicznego,
- 7) **wskaźniku intensywności zabudowy** – należy przez to rozumieć wskaźnik powierzchni całkowitej zabudowy w odniesieniu do powierzchni działki budowlanej,
- 8) **wskaźniku powierzchni zabudowy** – należy przez to rozumieć procentowy udział sumy powierzchni rzutów wszystkich budynków położonych na działce budowlanej do powierzchni tej działki,
- 9) **powierzchni zabudowy** – należy przez to rozumieć powierzchnię budynków, liczoną nad terenem po zewnętrznym obrysie przegród zewnętrznych. Do powierzchni zabudowy nie wlicza się części budynków nadwieszonych nad terenem takich jak balkon i wykusz oraz schodów zewnętrznych,
- 10) **średnim poziomie terenu** – rozumie się przez to średnią arytmetyczną poziomów terenu od strony przystokowej i odstokowej liczoną w obrysie rzutu obiektu budowlanego,
- 11) **wysokości zabudowy** – rozumie się przez to dla budynków wysokość określoną w przepisach odrębnych; dla innych obiektów budowlanych wysokość mierzona od średniego poziomu terenu do najwyższej położonego punktu obiektu.

Rozdział 2 - USTALENIA OGÓLNE

§ 4. Ustalenia w zakresie ochrony środowiska i krajobrazu (w tym występowania obszarów chronionych).

1. Obowiązuje utrzymanie wysokich standardów środowiska przyrodniczego, w szczególności czystości wód, powietrza atmosferycznego, gleb.

2. Obowiązuje zakaz przekraczania dopuszczalnych stężeń zanieczyszczeń atmosferycznych, określonych w przepisach odrębnych.

3. Teren objęty planem położony jest w Południowomałopolskim Obszarze Chronionego Krajobrazu, ustanowionym uchwałą Sejmiku Województwa Małopolskiego Nr XVIII/299/12 z dnia 27.02.2012r. W związku z tym dla tego terenu obowiązują ustalenia oraz nakazy i zakazy określone w tej uchwale z zastrzeżeniem zapisów zawartych w art. 24 ust. 2 pkt 3 ustawy o ochronie przyrody z dnia 16.04.2004r. (t.j. Dz. U. z 2018r. poz. 1614 ze zm.), zgodnie z którymi zakazy zawarte w art. 24 ust. 1 – 1b nie dotyczą inwestycji celu publicznego.

4. Obowiązuje zgodnie z przepisami szczególnymi ochrona lokalnego zbiornika wód podziemnych LZWP Nr 436 warstw Istebna (Ciężkowice).

5. Obowiązuje zapewnienie ciągłości cieków wodnych nie wyróżnionych na rysunku planu z możliwością konserwacji i remontu zgodnie z ustawą Prawo wodne.

6. Dla części terenów położonych w obszarze szczególnego zagrożenia powodzią wodami Q 1%, oznaczonym dodatkowym symbolem „/zz” i wyznaczonym w oparciu o mapy zagrożeń powodziowych, opracowane przez Krajowy Zarząd Gospodarki Wodnej obowiązują nakazy, zakazy, dopuszczenia i ograniczenia wynikające z przepisów odrębnych dot. ochrony przed powodzią. Na tych terenach obowiązuje zakaz realizacji kubaturowych obiektów budowlanych oraz zakaz gromadzenia i składowania odpadów.. Dopuszcza się realizację sieci i urządzeń infrastruktury technicznej.

7. Część terenu położona jest również w obszarze zalewanym wodami powodziowymi Q 0,2% występującymi raz na 500 lat.

8. Obowiązuje zakaz realizacji obiektów budowlanych poniżej rzędnej 269,56 m. n.p.m., która jest rzędną maksymalnego poziomu piętrzenia zbiornika Rożnowskiego oraz zabezpieczenie przed podmakaniem i zalewaniem wodami zbiornika terenów położonych poniżej ww. rzędnej.

9. Obowiązuje gromadzenie odpadów stałych komunalnych zgodnie z obowiązującymi regulacjami prawnymi – powszechnymi i miejscowymi, jak również zgodnie z warunkami określonymi w obowiązujących przepisach odrębnych z zakazem gromadzenia odpadów zmieszanych mogących powodować uciążliwość zapachową.

§ 5. W zakresie infrastruktury technicznej i uzbrojenia terenu (jeżeli ustalenia rozdziału 3 nie stanowią inaczej) ustala się co następuje:

- 1) Punkt selektywnej zbiórki odpadów komunalnych nie może powodować zagrożenia dla środowiska gruntowo – wodnego i powietrza atmosferycznego. Ustala się, aby technologia zbiórki selektywnej odpadów komunalnych spełniała wymagania obowiązujących w tym zakresie przepisów. Ustala się zasadę odbioru odpadów komunalnych z punktu selektywnego zbiórki odpadów komunalnych przez odbiorców zewnętrznych na zasadach określonych w przepisach odrębnych.
- 2) Zakaz wprowadzania nieoczyszczonych ścieków bezpośrednio do gruntu i wód powierzchniowych, zakaz gromadzenia odpadów stałych komunalnych poza kontenerami, pojemnikami i obiektami przeznaczonymi na ich składowanie i selektywną zbiórkę odpadów komunalnych.
- 3) Odprowadzenie ścieków do istniejącego kolektora sanitarnego.
- 4) Przy realizacji systemu odwodnienia obowiązuje spełnienie wymogów określonych w przepisach odrębnych. W celu zapewnienia stabilności skarp potoków, wody opadowe należy odprowadzać w sposób nie powodujący namakania skarp tych potoków.
- 5) Zaopatrzenie w wodę z istniejącego, zbiorczego systemu zaopatrzenia w wodę.
- 6) Obowiązuje zachowanie stref ochronnych od sieci infrastruktury technicznej w wielkościach zgodnych z przepisami odrębnymi.
- 7) Ogrzewanie obiektów oparte o nośniki energii zapewniające spełnienie wymagań ochrony środowiska w zakresie ochrony powietrza przed zanieczyszczeniem zgodnie z przepisami szczególnymi.
- 8) Doprowadzenie energii elektrycznej i gazu na warunkach określonych w przepisach odrębnych.
- 9) Na terenie objętym planem - w zakresie łączności telekomunikacyjnej - dopuszcza się realizację nowego uzbrojenia terenu z zakresu łączności publicznej w celu zapewnienia telekomunikacji.

- 10) W zakresie ochrony przeciwpożarowej obowiązuje zachowanie warunków zgodnie z przepisami odrębnymi.
- 11) Dopuszcza się realizację urządzeń wytwarzających energię z odnawialnych źródeł energii o mocy nie przekraczającej 100 kW (paneli fotowoltaicznych).
- 12) Dopuszcza się przebudowę i rozbudowę istniejących sieci infrastruktury technicznej oraz realizację nowych sieci, obiektów i urządzeń w oparciu o przepisy szczególne.

§ 6. Ustalenia w zakresie komunikacji.

1. Ustala się powiązanie komunikacyjne z układem zewnętrznym – zjazdem z drogi publicznej klasy D.
2. Dopuszcza się realizację dróg wewnętrznych nie wyróżnionych na rysunku planu.
3. Obowiązuje zapewnienie minimalnych wskaźników stanowisk postojowych (w tym w garażach):

- 1) 1 stanowisko na 2 zatrudnionych;
- 2) 1 stanowisko przeznaczone na parkowanie pojazdów zaopatrzonych w kartę parkingową w sytuacji realizacji więcej niż 10 stanowisk postojowych.
4. Obowiązuje utwardzenie stanowisk postojowych i placów manewrowych.

§ 7. Ustalenia w zakresie zasad i warunków scalania oraz podziału nieruchomości.

1. Nie ustala się warunków scalania nieruchomości.
2. Nie ustala się minimalnej powierzchni nowo wydzielanej działki.
3. Dopuszcza się podziały wynikające z konieczności poszerzenia terenów sąsiednich, regulacji praw własności, wydzielania dróg i pod obiekty infrastruktury technicznej.

Rozdział 3.

- USTALENIA SZCZEGÓŁOWE

§ 8. Teren oznaczony symbolem OU przeznacza się na tereny punktu selektywnej zbiórki odpadów komunalnych.

1. Przeznaczenie podstawowe: punkt selektywnej zbiórki odpadów komunalnych (PSZOK) wraz z niezbędnymi obiektami i urządzeniami towarzyszącymi między innymi: budynek biurowy z funkcją socjalno-sanitarną i gospodarczą, magazyny, wiaty, waga najazdowa itp.,

2. Przeznaczenie dopuszczalne:

- 1) budynki gospodarcze, garaże,
- 2) zieleń urządzone niska i wysoka z przewagą zimozielonej, złożona głównie z miejscowych gatunków roślin,
- 3) obiekty małej architektury,
- 4) utwardzone stanowiska postojowe, utwardzony plac manewrowy,
- 5) droga wewnętrzna, dojścia dla pieszych,
- 6) niezbędna infrastruktura techniczna.

3. W zakresie kształtowania zabudowy i ładu przestrzennego ustala się co następuje:

- 1) Obowiązuje kształtowanie architektury harmonizującej z krajobrazem.
- 2) Ustala się wysokość:
 - a) budynków: biurowo-socjalno-sanitarnego i magazynowych nie większa niż 11 m.
 - b) budynków gospodarczych i garaży – nie większą niż 8 m.
 - c) wiat – nie większą niż 9 m.,
 - d) pozostałych obiektów budowlanych – nie większą niż 7 m.
- 3) Dachy o kącie nachylenia głównych połaci od 5 do 40 stopni.

4) Ustala się wskaźniki:

- a) wskaźniki intensywności zabudowy: maksymalny – 0,8; minimalny – 0,01;
- b) minimalny wskaźnik powierzchni biologicznie czynnej – 20%;
- c) maksymalny wskaźnik powierzchni zabudowy - 60%.

- 5) Obowiązuje stosowanie pokryć dachowych w stonowanych, ciemnych kolorach (odcienie brązu, czerwieni, zieleni, szarości, czerni).
- 6) W wykończeniu elewacji budynków preferuje się materiały tradycyjne (drewno, kamień itp. lub ich imitacje). Dopuszcza się zastosowanie elewacyjnych płyt wielowarstwowych. Kolorystyka elewacji w odcieniach kolorów nie odbijających światła z wykluczeniem koloru białego. Preferowany kolor w odcieniach szarości.
- 7) Z uwagi na możliwość występowania wysokich poziomów wód gruntowych obowiązuje zakaz podpiwniczania obiektów budowlanych oraz dostosowanie rozwiązań konstrukcyjnych do występujących zagrożeń.

§ 9. Wyznacza się na rysunku planu **linię elektroenergetyczną napowietrzną średniego napięcia wraz ze strefą techniczną**, oznaczoną symbolem **ES**, obejmującą odcinek istniejącej linii SN 30 kV, będącej częścią sieci dystrybucyjnej energii elektrycznej.

Dopuszcza się przebudowę i rozbudowę tej linii. W wyznaczonym granicami strefy pasie technologicznym obowiązują ograniczenia w zagospodarowaniu wynikające z przepisów odrębnych w tym również dot. nasadzania drzew, krzewów i innej zieleni. Zagospodarowanie działki w pasie technologicznym może nastąpić na zasadach i po spełnieniu procedur określonych w przepisach odrębnych.

§ 10. Wyznacza się na rysunku planu **sieci kanalizacji sanitarnej**, oznaczone symbolem **ks**, obejmujące odcinki istniejącej sieci kanalizacyjnej.

Dopuszcza się przebudowę i modernizację istniejących sieci oraz realizację nowych odcinków tej sieci w oparciu o przepisy odrębne.

Rozdział 4. - PRZEPISY KOŃCOWE

§ 11. Ustala się stawkę procentową stanowiącą podstawę do naliczenia opłat, o których mowa w art. 36 ust. 4 „ustawy” – 5%.

§ 12. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Gródek nad Dunajcem.

§ 13. 1. Uchwała podlega ogłoszeniu i wchodzi w życie po upływie 14 dni od daty jej ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Małopolskiego.

2. Uchwała podlega również publikacji na stronie internetowej Gminy Gródek nad Dunajcem.

Przewodniczący Rady Gminy

Józef Klimek

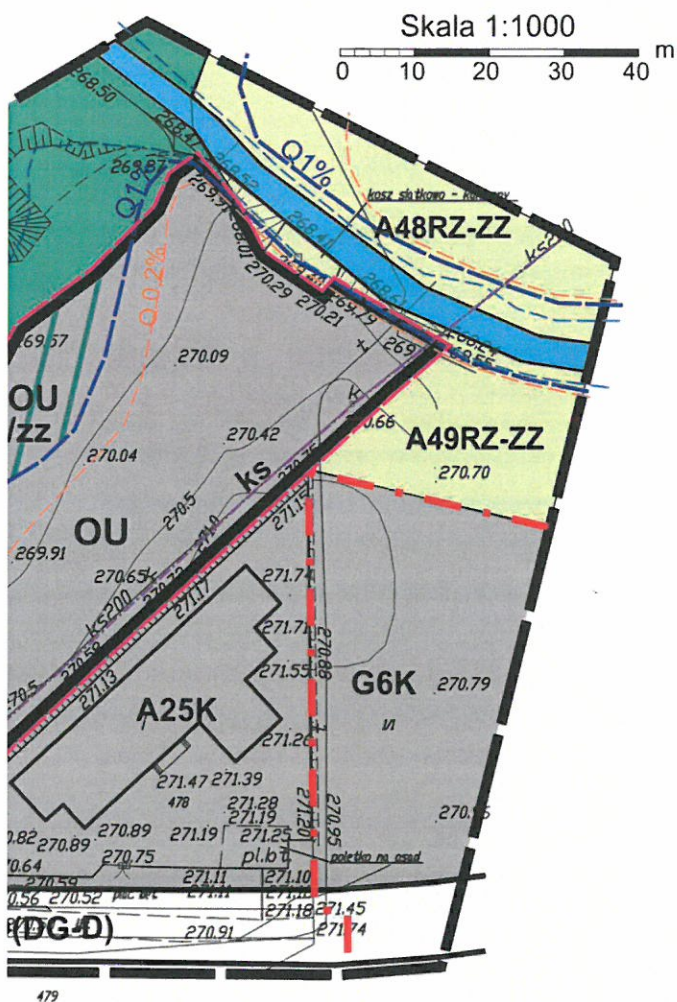
7/2019

1

DAROWANIA PRZESTRZENNEGO

/A-POSADOWA

AJCCEM



LEGENDA

	Granica analizowanego
	Granica wsi

Ustalenia planu

	Granice terenu objętego
	Linie rozgraniczające t. przeznaczeniu ściśle o
	Tereny punktu selektywnych komunalnych
	Obszar szczególnego
	Linia elektroenergetyczna średniego napięcia wraz
	Sieci kanalizacji sanitarnej
	Nieprzekraczalna linia

Informacja o ustaleniach obowiązujących w granicach analizowanego otoczenia

	Linie rozgraniczające t. funkcjach ściśle określonych
	Tereny zbiorczych oczyszczalni ścieków
	Tereny użytków zielonych zagrożenia powodzią
	Tereny zadrzewień przydrożnych
	Tereny drogi publicznej
	Cieki wodne

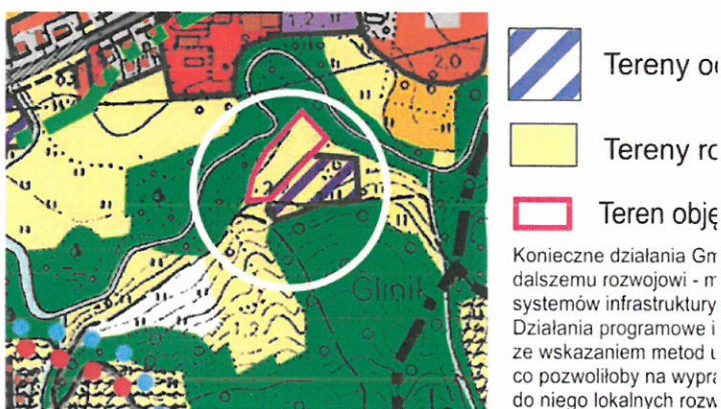
inne informacyjne

- Istniejąca linia elektroenergetyczna napowietrzna średniego napięcia wraz ze stacją transformatorową
- Sieć kanalizacji sanitarnej

ZALEWOWE WG. MAP ZAGROŻEŃ POWODZIOWYCH WYKONANYCH PRZEZ KRAJOWY ZARZĄD GOSPODARKI WODNEJ

- Granice obszaru szczególnego zagrożenia powodzią zalewanego wodami Q10%
- Granice obszaru szczególnego zagrożenia powodzią zalewanego wodami Q1%
- Granica obszaru zagrożonego powodzią (Q 0,2%) o prawdopodob. wystąpienia powodzi raz na 500 lat

Wyrzys ze studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania terenu, uchwalonego uchwałą nr V/33/2000 Rady Gminy Dunajec



Załącznik Nr 2 do uchwały Nr XI/87/2019
Rady Gminy Gródek nad Dunajcem
z dnia 19 czerwca 2019 r.

**ROZSTRZYGNIĘCIE RADY GMINY GRÓDEK NAD DUNAJCEM O SPOSOBIE ROZPATRZENIA
UWAG DO PROJEKTU MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
W MIEJSCOWOŚCI BARTKOWA-POSADOWA W GMINIE GRÓDEK NAD DUNAJCEM**

Do projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w miejscowości Bartkowa-Posadowa w Gminie Gródek nad Dunajcem, wyłożonym do publicznego wglądu w dniach od 16.04.2019r. do 17.05.2019r. i 14 dni po okresie wyłożenia tego projektu planu do publicznego wglądu nie wpłynęły żadne uwagi. W związku z tym Rada Gminy Gródek nad Dunajcem stwierdza brak potrzeby rozstrzygnięcia, o którym mowa w art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 roku o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz.U. z 2018r. poz. 1945 z późn. zm.).

Przewodniczący Rady Gminy

Józef Klimek

Załącznik Nr 3 do uchwały Nr XI/87/2019
Rady Gminy Gródek nad Dunajcem
z dnia 19 czerwca 2019 r.

Rozstrzygnięcie Rady Gminy Gródek nad Dunajcem w sprawie realizacji zapisanych w planie inwestycji z zakresu infrastruktury, które należą do zadań własnych gminy oraz zasadach ich finansowania zgodnie z przepisami o finansach publicznych

Realizacja zapisanych w planie zagospodarowania przestrzennego w miejscowości Bartkowa-Posadowa w Gminie Gródek nad Dunajcem - inwestycji z zakresu infrastruktury technicznej, które należą do zadań własnych Gminy to punkt selektywnej zbiórki odpadów komunalnych wraz z sieciami infrastruktury technicznej. Inwestycje te będą finansowane z budżetu gminnego ze wsparciem unijnych środków pomocowych oraz innych możliwych środków pozyskanych przez Gminę.

Przewodniczący Rady Gminy

Józef Klimek

**MIEJSCOWY PLAN
ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
GMINY GRÓDEK NAD DUNAJCEM**

KRAKÓW 2005 r.

SPIS TREŚCI

DZIAŁ I

USTALENIA FORMALNO - PRAWNE.

ROZDZIAŁ 1

USTALENIA PODSTAWOWE (§ 1) 1.

ROZDZIAŁ 2

ZASIĘG TERENOWY PLANU (§ 2) 1.

ROZDZIAŁ 3

ZAKRES USTALEŃ PLANU (§ 3) 2.

ROZDZIAŁ 4

FORMALNO - PRAWNE ZNACZENIE PLANU (§ 4) 2.

ROZDZIAŁ 5

SYSTEM NOTACJI PLANU.

(interpretacja określeń i oznaczeń planu) (§ 5) 3.

ROZDZIAŁ 6

ZASADY REALIZACJI PLANU (§ 6) 7.

DZIAŁ II

USTALENIA DLA CAŁEGO OBSZARU GMINY.

ROZDZIAŁ 1

ZASADY KSZTAŁTOWANIA

POLITYKI FUNKCJONALNO-PRZESTRZENNEJ (§ 7) 8.

ROZDZIAŁ 2

ZASADY KSZTAŁTOWANIA STRUKTURY

FUNKCJONALNO-PRZESTRZENNEJ (§ 8) 9.

ROZDZIAŁ 3

**ZASADY OCHRONY ORAZ KSZTAŁTOWANIA ŁADU PRZESTRZENNEGO
ORAZ ZASADY I WARUNKI KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY**

DLA CAŁEGO OBSZARU GMINY (§ 9) 12.

ROZDZIAŁ 4

ZASADY SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI (§ 10) 14.

ROZDZIAŁ 5

ZASADY KSZTAŁTOWANIA

POLITYKI OCHRONY ŚRODOWISKA (§ 11, §12, §13, §14) 15.

ROZDZIAŁ 6

INSTRUMENTY REALIZACJI POLITYKI OCHRONY ŚRODOWISKA (§ 15) 19.

DZIAŁ III

STRUKTURA FUNKCJONALNO-PRZESTRZENNA.

TABELA 1

REJONY FUNKCJONALNO – PRZESTRZENNE (§ 16) 20.

TABELA 2

STREFY STRATEGICZNE (§ 17) 24.

TABELA 3

STREFY OCHRONY

KRAJOBRAZU NATURALNEGO (§ 18) 30.

TABELA 4

STREFY OCHRONY

KRAJOBRAZU KULTUROWEGO (§ 19) 37.

TABELA 5

STREFY OGRANICZEŃ ZW. Z INFRASTRUKTURĄ

TECHNICZNĄ I KOMUNIKACJĄ (§ 20) 50.

TABELA 6

STREFY SZCZEGÓLNE (§ 21) 60.

DZIAŁ IV

STREFY FUNKCJONALNO-PRZESTRZENNE.

ROZDZIAŁ 1

STREFA ROLNICZO-LEŚNA (§ 22) 64.

ROZDZIAŁ 2

STREFA ROLNICZO-OSADNICZA (§ 23) 72.

ROZDZIAŁ 3

STREFA OSADNICZA: MIESZKANIOWO-USŁUGOWA (§ 24) 88.

ROZDZIAŁ 4	
STREFA OSADNICZA - PRODUKCYJNA (§ 25)	109.
ROZDZIAŁ 5	
STREFA OSADNICZA - REKREACJI (§ 26)	114.
ROZDZIAŁ 6	
STREFA ZIELENI URZĄDZONEJ I NIEURZĄDZONEJ (§ 27)	124.
ROZDZIAŁ 7	
STREFA WÓD POWIERZCHNIOWYCH - ŚRÓDLĄDOWYCH (§ 28)	128.
ROZDZIAŁ 8	
STREFA INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ	
USTALENIA OGÓLNE (§ 29)	131.
ROZDZIAŁ 9	
INFRASTRUKTURA TECHNICZNA	
USTALENIA BRANŻOWE (§ 30)	134.
ROZDZIAŁ 10	
STREFA KOMUNIKACJI DROGOWEJ (§ 31)	139.
 DZIAŁ V	
USTALENIA PLANU DLA JEDNOSTEK STRUKTURALNYCH I GMINY.	
ROZDZIAŁ 1,2	
MIEJSCOWOŚĆ BARTKOWA POSADOWA – A (§ 32, § 33)	143.
ROZDZIAŁ 3,4	
MIEJSCOWOŚĆ BUJNE – B (§ 34, § 35)	159.
ROZDZIAŁ 5,6	
MIEJSCOWOŚĆ GRÓDEK n/DUNAJCEM – C (§ 36, § 37)	161.
ROZDZIAŁ 7,8	
MIEJSCOWOŚĆ JELNA – D (§ 38, § 39)	173.
ROZDZIAŁ 9,10	
MIEJSCOWOŚĆ LIPIE – E (§ 40, § 41)	179.
ROZDZIAŁ 11,12	
MIEJSCOWOŚĆ PODOLE GÓROWA – F (§ 42, § 43)	182.
ROZDZIAŁ 13,14	
MIEJSCOWOŚĆ PRZYDONICA – G (§ 44, § 45)	187.
ROZDZIAŁ 15,16	
MIEJSCOWOŚĆ ROZTOKA BRZEZINY – H (§ 46, § 47)	192.
ROZDZIAŁ 17,18	
MIEJSCOWOŚĆ ROŻNÓW – I (§ 48, § 49)	198.
ROZDZIAŁ 19,20	
MIEJSCOWOŚĆ SIENNA – J (§ 50, § 51)	226.
ROZDZIAŁ 21,22	
MIEJSCOWOŚĆ TROPIE – K (§ 52, § 53)	231.
ROZDZIAŁ 23,24	
MIEJSCOWOŚĆ ZBYSZYCE – L (§ 54, § 55)	240.
 DZIAŁ VI	
PRZEPISY KOŃCOWE (§ 56 - § 59)	244.

UCHWAŁA NR XXXIV/205/2005

RADY GMINY GRÓDEK NAD DUNAJCEM

z dnia 23 listopada 2005 r.

w sprawie: uchwalenia Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego Gminy Gródek nad Dunajcem.

Działając na podstawie: art. 18 ust. 2 pkt 5 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity: Dz. U. z 2001 r. Nr 142, poz. 1591 oraz z 2002 r. Nr 23, poz. 220, Nr 62, poz. 558, Nr 113, poz. 984, Nr 153, poz. 1271 i Nr 214, poz. 1806; z 2003 r. Nr 80, poz. 717 i Nr 162, poz. 1568; z 2004 r. Nr 102, poz. 1055 i Nr 116, poz. 1203 i z 2005 r. Nr 172, poz. 1441) oraz na podstawie art. 15, art. 16 ust. 1 i art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. Nr 80, poz. 717 oraz z 2004 r. Nr 6, poz. 41 i Nr 141, poz. 1492 oraz z 2005 r. Nr 113, poz. 954 i Nr 130, poz. 1087) i art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 3 lutego 1995 r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (tekst jednolity: Dz. U. z 2004 r. Nr 121, poz. 1266 i z 2004 r. Nr 49, poz. 464)

Rada Gminy Gródek nad Dunajcem

stwierdza zgodność ustaleń projektu Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego Gminy Gródek nad Dunajcem ze Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Gródek nad Dunajcem uchwalonym Uchwałą Nr V/33/2000 Rady Gminy Gródek nad Dunajcem, z dnia 16 listopada 2000r. - w granicach opracowania i uchwala co następuje:

**DZIAŁ I
USTALENIA OGÓLNE.**

**ROZDZIAŁ 1
USTALENIA PODSTAWOWE.**

§ 1.

1. Uchwala się Miejscowy Plan Zagospodarowania Przestrzennego Gminy Gródek nad Dunajcem, zwany dalej planem.
2. Plan obejmuje obszar i zakres określony w Uchwale Nr IV/26/2002 Rady Gminy Gródek nad Dunajcem z dnia 30 grudnia 2002 r. oraz w Uchwale Nr XII/126/2003 Rady Gminy Gródek nad Dunajcem z dnia 29 grudnia 2003 r.
3. Treść niniejszej uchwały stanowi część tekstową planu.
4. Załącznikami do niniejszej uchwały są:
 - 1) część graficzna – zwana dalej rysunkiem planu, sporządzonym na mapach zasadniczych w skali 1: 2000 z legendą oraz wykazem numeracji terenów - załącznik nr 1,
 - 2) rozstrzygnięcia Rady Gminy Gródek nad Dunajcem o sposobie realizacji zapisanych w planie inwestycji z zakresu infrastruktury technicznej, które należą do zadań własnych Gminy oraz o zasadach ich finansowania - załącznik nr 2,
 - 3) rozstrzygnięcia Rady Gminy Gródek nad Dunajcem o sposobie rozpatrzenia uwag wniesionych do planu..... - załącznik nr 3,
 - 4) uzasadnienie zgodności Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego Gminy Gródek nad Dunajcem ze „Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Gródek nad Dunajcem uchwalonym Uchwałą Nr V/33/2000 Rady Gminy Gródek nad Dunajcem z dnia 16 listopada 2000 r..... - załącznik nr 4.

**ROZDZIAŁ 2
ZASIĘG TERENOWY PLANU.**

§ 2.

1. Ustalenia planu obejmują cały obszar Gminy Gródek nad Dunajcem o łącznej powierzchni 8814 ha, w ustalonych na rysunku planu granicach administracyjnych jednostek osadniczych, tj. miejscowości:

A - Bartkowa Posadowa,	B - Bujne,	C - Gródek nad Dunajcem,
D - Jelna,	E - Lipie,	F - Podole Górowa,
G - Przydonica,	H - Roztoka Brzeziny,	I - Rożnów,
J - Sienna,	K - Tropie,	L - Zbyszyce.

**DZIAŁ 3
ZAKRES USTALEŃ PLANU.**

§ 3.

1. Zakres ustaleń planu obejmuje:

- 1) zasady rozwoju funkcjonalno-przestrzennego gminy,
- 2) przeznaczenie terenów oraz linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania i użytkowania,
- 3) zasady ochrony i kształtowania ładu przestrzennego,
- 4) zasady ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu kulturowego,
- 5) zasady ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej,
- 6) wymagania wynikające z potrzeb kształtowania przestrzeni publicznej,
- 7) parametry i wskaźniki kształtowania zabudowy oraz zagospodarowania terenów, w tym: gabaryty obiektów i wskaźniki intensywności zabudowy,
- 8) granice i sposoby zagospodarowania terenów lub obiektów podlegających ochronie, ustalone na podstawie odrębnych przepisów, w tym: tereny górnicze, a także narażone na niebezpieczeństwo powodzi oraz zagrożone osuwaniem się mas ziemnych,
- 9) zasady i warunki scalania oraz podziału nieruchomości objętych planem miejscowym,
- 10) szczególne warunki zagospodarowania terenów oraz ograniczenia w ich użytkowaniu, w tym: zakaz zabudowy,
- 11) zasady modernizacji, rozbudowy oraz budowy systemów infrastruktury technicznej i komunikacji,
- 12) sposoby i terminy tymczasowego zagospodarowania, urządzania i użytkowania terenów,
- 13) stawki procentowe, na podstawie których ustala się opłatę, o której mowa w art. 36 ust. 4 ustawy z dn. 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. Nr 80, poz. 717, z późn. zm.).

2. Ustalenia planu obejmują część tekstową oraz graficzną.

- 1) Tekstowe ustalenia planu dla całego obszaru gminy dotyczą spraw generalnych, formalno-prawnych i merytorycznych, takich jak:
 - a) podstawowe elementy planu,
 - b) główne funkcje gminy,
 - c) podstawowe zasady kształtowania zabudowy,
 - d) podstawowe warunki realizacji inwestycji.
- 2) Tekstowe ustalenia planu dla poszczególnych elementów struktury funkcjonalno-przestrzennej gminy dotyczą zasad polityki przestrzennej:
 - a) w rejonach funkcjonalno-przestrzennych,
 - b) w strefach funkcjonalno-przestrzennych,
 - c) w strefach strategicznych,
 - d) w strefach ochrony środowiska:
 - ochrony krajobrazu naturalnego,
 - ochrony krajobrazu kulturowego,
 - e) w strefach ograniczeń zw. z infrastrukturą techniczną i komunikacją,
 - f) w strefach szczególnych.
- 3) Tekstowe ustalenia planu dla poszczególnych jednostek struktury administracyjnej gminy dotyczą użytkowania i przeznaczenia terenów miejscowości (wsł) wydzielonych liniami rozgraniczającymi.
- 4) Graficzne ustalenia planu, które stanowi rysunek planu, uzupełniają i wizualizują tekst planu.

**ROZDZIAŁ 4
FORMALNO - PRAWNE ZNACZENIE PLANU.**

§ 4.

1. Plan – tj. tekst planu wraz z rysunkiem planu stanowią podstawę do prowadzenia prawidłowej polityki przestrzennej oraz działalności inwestycyjnej na obszarze gminy (z uwzględnieniem przepisów branżowych, dotyczących tej działalności), a w szczególności do:

- 1) innych opracowań planistycznych,
- 2) formułowania wytycznych realizacyjnych,
- 3) sporządzania koncepcji zagospodarowania i uzbrojenia terenów,
- 4) przygotowywania dokumentacji budowlanej i wykonawczej (technicznej), w tym w szczególności do:
 - a) sporządzania informacji o terenie m.in. w zakresie sposobów i możliwości użytkowania, zasad zabudowy, zagospodarowania, uzbrojenia, komunikacji i ochrony środowiska,
 - b) sporządzania projektów zagospodarowania terenów.

**ROZDZIAŁ 5
SYSTEM NOTACJI PLANU.
(interpretacja określeń i oznaczeń planu).**

§ 5.

1. Rysunek planu - elementy graficzne.

1) Ustalenia liniowe (linie rozgraniczające).

- a) Na rysunku planu główne jednostki strukturalne (wsie) podzielono liniami rozgraniczającymi na tereny o różnorodnych sposobach użytkowania oraz wyznaczono główne elementy infrastruktury technicznej i komunikacji.
- b) Korekty linii rozgraniczających mogą być dokonywane wyłącznie w przypadku zmiany niniejszego planu.
- c) W szczególnych przypadkach rolę linii rozgraniczających pełnią granice gminy, miejscowości (wsi) oraz inne oznaczenia graficzne, odnoszące się równocześnie do stref o różnych funkcjach.
- d) Podział na elementy zagospodarowania obszaru gminy wynika z istniejącej i projektowanej struktury funkcjonalno-przestrzennej.

2) Ustalenia cyfrowo-literowe:

- a) **poz.1** - przynależność terenu do danej miejscowości określa się za pomocą identyfikatora literowego,
- b) **poz.2** - liczba porządkowa - oznacza numer terenu wydzielonego liniami rozgraniczającymi,
- c) **poz.3** - zestaw liter (symbol) - oznacza przeważające użytkowanie terenu wg elementów zagospodarowania lub kilka zestawów liter (kilka symboli) - oznacza zróżnicowane użytkowanie terenu wg wskazanych symboli użytkowania, na zasadach określonych w części tekstowej planu oraz w legendzie do rysunku planu,
- d) liczby i litery stanowią odnośniki do tekstowych ustaleń planu.

3) W planie zastosowano system numeracji terenów wg przyjętej struktury funkcjonalno-przestrzennej – odrębne ciągi numeracji cyfrowej dla poszczególnych terenów poszczególnych stref funkcjonalno-przestrzennych:

- a) strefy rolniczo-leśnej,
- b) strefy rolniczo-osadniczej,
- c) strefy osadniczej (inwestycyjnej) - mieszkaniowo-usługowej, produkcyjnej, rekreacyjnej, zieleni urządzonej, zieleni nieurządzonej, infrastruktury technicznej, komunikacji,
- d) strefy wód powierzchniowych.

4) W tekście oraz na rysunku planu zastosowano zróżnicowany system oznaczeń użytkowania terenów, w tym:

- | | |
|--|--|
| a) tereny strefy rolniczo-leśnej | - ZL, RS/RD, RZ/RD, LZ/LD, RD
oraz tereny strefy rolniczo-leśnej z dodatkowym symbolem ograniczeń:
-ALP, -LN, -LK, -LW; |
| b) tereny strefy rolniczo-osadniczej | - RM, RP, RS, RZ, LZ
oraz tereny strefy rolniczo-osadniczej z dodatkowym symbolem ograniczeń:
-RW, -RT, -RE, -RK, -RB, -ZZ, -ZW, -OS, -ZO; |
| c) tereny strefy osadniczej(inwestycyjnej) | |
| - mieszkaniowo-usługowej, w tym: | |
| - tereny mieszkaniowe | - MN; |
| - tereny mieszkaniowo-usługowe | - UM, MU, MNU; |
| - tereny usługowe - | |
| ▪ usług publicznych | - UP, UO, UK, UKS, UZ, UI, MZ; |
| ▪ usług niepublicznych | - UN; |
| ▪ usług wielobranżowych | - U; |
| - rekreacji | - US, UT, UTL, ML, UTW, UTE, PW; |
| - produkcyjnej, w tym: | |
| ▪ tereny produkcji rolniczej | - RU; |
| ▪ tereny produkcji pozarolniczej | - P, PU, PG; |
| - infrastruktury technicznej | - W, W(U), W(ZB), W(PW), O, K, G, E, T, IT; |
| - komunikacji drogowej | - DW-G, DP-Z, DP-L, DG-L, DG-D, KDW, KU, KP, KS; |
| - zieleni urządzonej i nieurządzonej | - ZC, ZP, ZCE, ZCW, ZI, ZD, ZN
oraz tereny strefy osadniczej(inwestycyjnej) z dodatkowym symbolem ograniczeń:
-ZW, -OS, -ZO, -Z, -W, -S; |
| d) tereny strefy wód powierzchniowych: | |
| - cieków wodnych | - WS; |
| - zbiorników wodnych oraz rzeki Dunajec - WSz. | |

5) Symbole zastosowane dla określenia zasad użytkowania oraz przeznaczenia terenów poszczególnych stref funkcjonalno-przestrzennych, wymienionych w p.1, pp. 4)a) - objaśniono w § 22- § 31 oraz w legendzie do rysunku planu.

6) Inne ustalenia graficzne określają dodatkowe warunki i sposób użytkowania terenów.

7) Ustalenia planu należy odczytywać łącznie, tj. rysunek planu łącznie z tekstem planu.

2. Ileć w uchwale jest mowa o:

- 1) planie – należy przez to rozumieć niniejszą uchwałę wraz z załącznikami,
- 2) tekście planu lub tekstowych ustaleniach planu – należy przez to rozumieć treść niniejszej uchwały,
- 3) rysunku planu lub graficznych ustaleniach planu – należy przez to rozumieć treść zał. nr 1 do niniejszej uchwały,
- 4) treści planu – należy przez to rozumieć zakres ustaleń planu określony w §3, w tym m.in.: przeznaczenie, warunki oraz zasady użytkowania i zagospodarowania terenów objętych planem, określone tekstem oraz rysunkiem planu,
- 5) użytkowaniu podstawowemu – należy przez to rozumieć dominujące, obowiązujące sposoby użytkowania terenów,
- 6) użytkowaniu dopuszczalnym – należy przez to rozumieć uzupełniające sposoby użytkowania terenów, których obecność jest niezbędna, pożądana lub możliwa do wprowadzenia na tereny o określonym użytkowaniu podstawowym,
- 7) strategii kierunkowej – należy przez to rozumieć działania w obrębie środowiska gminy, niezbędne do przeprowadzenia na danym obszarze dla uzyskania określonych celów,
- 8) przekształceniach strukturalnych – należy przez to rozumieć niezbędny, pożądany lub możliwy zakres zmian w sposobie użytkowania terenów odnoszący się do warunków lokalnych,
- 9) działce budowlanej lub terenie inwestycji – należy przez to rozumieć nieruchomości, o której mowa w art. 2 pkt 12 Ustawy z dnia 27 marca 2003 roku o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. Nr 80, poz. 717, z późn. zm.),

- 10) **froncie działki** - należy przez to rozumieć część działki budowlanej, przylegającą do drogi, z której odbywa się główny wjazd lub wejście na działkę - zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 26 sierpnia 2003 r. (Dz. U. z 2003 r. Nr 164, poz. 1588),
- 11) **wysokości zabudowy** - należy przez to rozumieć odległość od poziomu gruntu do najwyższego punktu konstrukcji dachu wraz z jego pokryciem, liczoną przypadku terenów stokowych, jako średnia arytmetyczna wysokości przystokowej oraz odstokowej,
- 12) **wskaźnikach wykorzystania terenu** - należy przez to rozumieć:
 - a) powierzchnię biologicznie czynną,
 - b) intensywność zabudowy,
 - c) powierzchnię zabudowy,
- 13) **objektach towarzyszących, wolnostojących** - należy przez to rozumieć dopuszczalny sposób użytkowania części terenu, o określonym użytkowaniu podstawowym - w obiektach odrębnych, na tej samej działce,
- 14) **funkcjach wbudowanych** - należy przez to rozumieć dopuszczalny sposób użytkowania obiektów użytkowania podstawowego na tym samym terenie inwestycji (działce budowlanej),
- 15) **prawidłowych rozwiązaniach, prawidłowym powiązaniu z otoczeniem** - należy przez to rozumieć taki sposób rozwiązań funkcjonalno-przestrzennych, prowadzonych na etapie realizacji planu, który nie będzie powodował dekompozycji, powszechnie uznanych, wartościowych elementów krajobrazu naturalnego i kulturowego,
- 16) **działalności nieuciążliwej** - należy przez to rozumieć działalność nie wymienioną w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczególnych warunków związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięć do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. Nr 257, poz. 2573 z późn. zm.), a ponadto działalność nie wywołującą zjawisk lub stanów utrudniających życie, a zwłaszcza hałasu, wibracji, zanieczyszczeń powietrza, odorów itp. - przekraczających dopuszczalne poziomy oddziaływań (standardy jakości środowiska), które nie są szkodliwe dla zdrowia ludzi i środowiska oraz zawierają się w granicach działki lub terenie inwestycji, do której użytkownik posiada tytuł prawny - zgodnie z Ustawą Prawo ochrony środowiska z dnia 27 kwietnia 2001 r. (Dz. U. Nr 62, poz. 627, z późn. zm.),
- 17) **zieleni urządzonej** - należy przez to rozumieć tereny wraz z infrastrukturą techniczną oraz obiektami i urządzeniami funkcjonalnie z nimi związanymi, pokryte roślinnością, znajdujące się w obszarach o zwartej zabudowie, pełniące funkcje estetyczne, rekreacyjne, zdrowotne lub osłonowe - w szczególności: parki, zieleńce, promenady, bulwary, ogrody zabytkowe, założenia cmentarne, a także zieleń towarzyszącą ulicom i drogom, placom, zabytkowym obiektom oraz budynkom współczesnym o różnym przeznaczeniu, w tym zieleni:
 - a) o charakterze naturalnym - oznacza zieleń o składzie gatunkowym oraz systemie nasadzeń stanowiącym kontynuację elementów przyrodniczych krajobrazu gminy w określonym miejscu (zieleni łąkowa, leśna itp.),
 - b) o charakterze tradycyjnym - oznacza zieleń o składzie gatunkowym oraz systemie nasadzeń stanowiącym odtworzenie lub kontynuację zielonych założeń historycznych (parków dworskich, zieleni cmentarnej itp.),
 - c) izolacyjna - oznacza zieleń o składzie gatunkowym oraz systemie nasadzeń stanowiącym naturalny filtr w obrębie terenów objętych uciążliwościami tras komunikacyjnych, oczyszczalni ścieków, składowisk odpadów itp.,
 - d) parawanowa - oznacza zieleń o składzie gatunkowym i systemie nasadzeń stanowiącym naturalną przesłonę wizualną wobec obiektów dekompozycyjnych w istniejącej strukturze osadniczej lub konieczną przesłonę dla uzyskania korzystnych warunków użytkowania terenów (np. sportowych),
 - e) parkowa - oznacza zieleń o składzie gatunkowym i systemie nasadzeń dostosowanym do charakteru miejsca (parki miejskie, parki rozrywki, parki krajo-brazowe, przyrodnicze, kulturowe i inne),
 - f) rekreacyjna - oznacza zieleń o składzie gatunkowym i systemie nasadzeń dostosowanym do charakteru terenu rekreacyjnego (plaże, place sportowe o nawierzchni roślinnej, miejsca wypoczynkowe z zielenią towarzyszącą),
- 18) **zieleni nieurządzonej** - należy przez to rozumieć zieleń naturalną wzdłuż linii brzegowej zbiorników wodnych, za-drzewienia oraz okresowo zatapiane zakrzewienia,
- 19) **zabudowie zagrodowej** - należy przez to rozumieć siedlisko rolnicze obejmujące obiekty mieszkalne wraz z zabudową gospodarczą i urządzeniami towa-rzyszącymi,
- 20) **zabudowie jednorodzinnej** - należy przez to rozumieć budynki mieszkalne przeznaczone dla jednej lub dwóch rodzin, wraz z zabudową i urządzeniami to-warzyszącymi,
- 21) **usługach publicznych** - należy przez to rozumieć usługi celu publicznego, w tym: urzędy i siedziby administracji państwowej, banków, oświaty, kultury, łączności ochrony zdrowia, kultury sakralnej, opieki społecznej, placówek opiekuńczo-wychowawczych, straży pożarnej oraz inne, o podobnym charakterze,
- 22) **usługach niepublicznych** - należy przez to rozumieć usługi nie wymienione w pp.21) - w szczególności usługi handlu, rzemiosła usługowego i produk-cyjnego, gastronomii oraz inne o podobnym charakterze,
- 23) **usługach** - należy przez to rozumieć usługi wielobranżowe - publiczne, niepubliczne oraz zw. z obsługą ruchu turystycznego (rekreacją zbiorową: motele, hotele itp.),
- 24) **zabudowie wielofunkcyjnej** - należy przez to rozumieć koncentrację osadniczą, na których funkcjonują obiekty mieszkaniowe, usługowe, usługowo-mieszkaniowe, zabudowa zagrodowa, gospodarcza, oraz zabudowa i urządzenia towarzyszące, wraz z niezbędnymi elementami infrastruktury technicznej i komunikacji (dojścia, dojazdy, parkingi),
- 25) **architekturze rezydencjonalnej** - należy przez to rozumieć obiekty mieszkalne, usługowe, rekreacyjne lub inne, o formie i kubaturze nawiązującej do architektury historycznej (m.in. typu dworskiego i pałacowego), z zastosowaniem rozwiązań w zakresie kubatury, form, deta-lu i materiałów - tradycyjnych lub współczesnych,
- 26) **modernizacjach architektonicznych** - należy przez to rozumieć działania w obrębie obiektu budowlanego, polegające na unowocześnieniu i podniesieniu walorów estetycznych tego obiektu - przy dokonywaniu zmian w ukształtowaniu wnętrza obiektu lub jego zewnętrznej formy architektonicznej,
- 27) **możliwości „dostosowania formy obiektu do istniejącej zabudowy, projektowanej funkcji i wymagań technologicznych”** - przy określaniu zasad kształ-towania zabudowy należy rozumieć jako możliwość, w granicach określonych niniejszym planem, odstąpienia od wymaganego kształtu i nachylenia połaci da-chowych oraz wysokości zabudowy,
- 28) **intensywności zabudowy terenu (działki budowlanej)** - należy przez to rozumieć wskaźnik oznaczający stosunek sumy powierzchni wszystkich kondygnacji nadziemnych, występujących na danym terenie (działce budowlanej), do powierzchni tego terenu, przy czym powierzchnię budynku liczy się w obrysie ścian zewnętrznych oraz w przypadku kondygnacji poddasza na wysokości 1 m od poziomu podłogi,
- 29) **użytkowaniu dopuszczalnym „w zależności od potrzeb, zw. z użytkowaniem podstawowym”** - należy rozumieć jako możliwość użytkowania lub zago-spodarowania określonego terenu poprzez wprowadzenie obiektów i urządzeń nie wymienionych w tekście planu, których obecność jest niezbędna lub pożąda-na dla użytkowania podstawowego,
- 30) **infrastrukturze technicznej i komunikacji zw. z użytkowaniem podstawowym** - należy przez to rozumieć sieci rozdzielcze przyłącza, lokalne urządzenia infrastruktury technicznej, zw. z uzbrojeniem danego terenu oraz dojścia, dojazdy, miejsca postojowe i parkingowe,
- 31) **dopuszczeniu uzupełnień i przekształceń w obrębie określonego terenu** - należy przez to rozumieć działania inwestycyjne, polegające na porządkowaniu oraz zmianie zagospodarowania i użytkowania tego terenu, z możliwością dokonywania zmian w obrębie istniejącej zabudowy, w tym m.in.: przebudowy, nad-budowy, rozbudowy, dobudowy oraz budowy nowych obiektów,
- 32) **wytycznych regionalnych** - należy przez to rozumieć określone w niniejszym planie zasady ochrony oraz kształtowania ładu przestrzennego - §9 oraz zasady kształtowania zabudowy i obowiązujące wskaźniki wykorzystania terenów dla terenów o różnorodnym przeznaczeniu - §19, §22 - §31,
- 33) **użytkach rolnych** - należy przez to rozumieć grunty orne, sady, łąki trwałe, pastwiska trwałe, grunty rolne zabudowane, grunty pod stawami i grunty pod rowa-mi - zgodnie z Ustawą z dnia 11 kwietnia 2003 r., o kształtowaniu ustroju rolnego (Dz. U. Nr 64, poz. 592),
- 34) **gospodarstwie rolnym** - należy przez to rozumieć gospodarstwo rolne w rozumieniu Kodeksu Cywilnego, o obszarze nie mniejszym niż 1 ha użytków rolnych - zgodnie z Ustawą z dnia 11 kwietnia 2003 r., o kształtowaniu ustroju rolnego (Dz. U. Nr 64, poz. 592),
- 35) **prowadzeniu działalności rolniczej** - należy przez to rozumieć prowadzenie działalności wytwórczej w rolnictwie, w zakresie produkcji roślinnej lub zwierzęcej, w tym: produkcji ogrodniczej, sadowniczej i rybnej - zgodnie z Ustawą z dnia 11 kwietnia 2003 r., o kształtowaniu ustroju rolnego (Dz. U. Nr 64, poz. 592),
- 36) **rolniczej przestrzeni produkcyjnej** - należy przez to rozumieć tereny użytkowane rolniczo wraz z zabudową zagrodową oraz innymi obiektami i urządzeniami, nie wyodrębnionymi liniami rozgraniczającymi z tych terenów,
- 37) **terenach budowlanych** - należy przez to rozumieć tereny zabudowane oraz przeznaczone do zabudowy nierolniczej, wielofunkcyjnej (rolniczej i pozarolniczej) oraz związanej z rolnictwem - wydzielone liniami rozgraniczającymi z terenów tzw. rolniczej przestrzeni produkcyjnej,
- 38) **terenach zabudowanych** - należy przez to rozumieć tereny o wykształconej linii zabudowy, w których nowa zabudowa może powstawać na zasadzie uzupeł-nień,
- 39) **terenach niezabudowanych** - należy przez to rozumieć tereny z pojedynczymi obiektami budowlanymi - bez wykształconej linii zabudowy,
- 40) **terenach otwartych** - należy przez to rozumieć tereny użytkowane rolniczo, bez obiektów kubaturowych,
- 41) **jednorodności funkcjonalnej obszarów** - należy przez to rozumieć obszary o dominacji funkcjonalnej z określonej dziedziny, np. mieszkalnictwa, rekreacji, usług i innych,
- 42) **jednostkach strukturalnych** - należy przez to rozumieć obszary o zróżnicowanych formach zagospodarowania i odmiennych predyspozycjach rozwoju,
- 43) **strukturze funkcjonalno-przestrzennej** - należy przez to rozumieć układ oraz system powiązań funkcjonalnych i przestrzennych jednostek strukturalnych na danym obszarze,

- 44) **strefach funkcjonalno – przestrzennych** – należy przez to rozumieć systematykę, (uszeregowanie) terenów wydzielonych liniami rozgraniczającymi w grupy, o użytkowaniu z określonej dziedziny, w tym strefy: rolniczo-leśną, rolniczo – osadniczą (mieszkaniowo – usługową, produkcyjną, rekreacji, infrastruktury technicznej, komunikacji drogowej) oraz strefę wód powierzchniowych,
 - 45) **budownictwie wielkokubaturowym** należy przez to rozumieć obiekty kubaturowe o powierzchni użytkowej powyżej 1000 m² oraz o kubaturze powyżej 12000 m³,
 - 46) **środowisku** – należy przez to rozumieć ogół elementów przyrodniczych, w tym także przekształconych w wyniku działalności człowieka, a w szczególności: powierzchnię ziemi, kopaliny, wody, powietrze, zwierzęta, rośliny, krajobraz oraz klimat - zgodnie z Ustawą Prawo ochrony środowiska z dnia 27 kwietnia 2001 r. (Dz. U. Nr 62, poz.627, z późn. zm.),
 - 47) **kształtowaniu środowiska** – należy przez to rozumieć oddziaływanie na środowisko w celu uzyskania zamierzonych efektów społecznych lub gospodarczych, z równoczesnym zachowaniem równowagi przyrodniczej, a zwłaszcza warunków do odnawiania się zasobów środowiska - zgodnie z Ustawą Prawo ochrony środowiska z dnia 27 kwietnia 2001 r. (Dz. U. Nr 62, poz.627, z późn. zm.),
 - 48) **ochronie środowiska** – należy przez to rozumieć podjęcie lub zaniechanie działań umożliwiających zachowanie lub przywrócenie równowagi przyrodniczej w środowisku - zgodnie z Ustawą Prawo ochrony środowiska z dnia 27 kwietnia 2001 r. (Dz. U. Nr 62, poz.627, z późn. zm.),
 - 49) **przewidywanym zasięgu przekroczeń standardów jakości środowiska** – należy przez to rozumieć przewidywany zasięg uciążliwości w otoczeniu obiektów i urządzeń produkcyjnych, infrastruktury technicznej, oczyszczalni ścieków, składowisk odpadów, tras komunikacyjnych itp.,
 - 50) **W.U.O.Z.** – należy przez to rozumieć Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków,
 - 51) **WKZ** – należy przez to rozumieć Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków,
 - 52) **krajobrazie kulturowym** – należy przez to rozumieć przestrzeń historycznie ukształtowaną w wyniku działalności człowieka, zawierające wytwory cywilizacji oraz elementy przyrodnicze,
 - 53) **układach urbanistycznych lub ruralistycznych** – należy przez to rozumieć przestrzenne założenia o charakterze miejskim lub wiejskim, zawierające zespoły budowlane, pojedyncze budynki i formy zaprojektowanej zieleni, rozmieszczone w układzie historycznych podziałów własnościowych i funkcjonalnych, w tym ulic i sieci dróg,
 - 54) **zespółach budowlanych** – należy przez to rozumieć powiązane przestrzennie grupy budynków, wydodrębnione ze względu na formę architektoniczną, styl, zastosowane materiały, funkcję, czas powstania lub związek z wydarzeniami historycznymi,
 - 55) **ZEW - „Rożnów” lub ZEW** – należy przez to rozumieć Zespół Elektrowni Wodnych „Rożnów”,
 - 56) **n.p.m.** – należy przez to rozumieć określenie rzędnych nad poziom morza w układzie „Adriatyk”, w odniesieniu do max poziomów piętrzenia zbiorników wodnych „Rożnów” i „Czchów”,
 - 57) **kanale zrzutowe rzeki Dunajec** – należy przez to rozumieć odcinek tej rzeki, łączący zbiorniki wodne - „Rożnów” i „Czchów”, technicznie zw. z tymi zbiornikami,
 - 58) **gminie** – należy przez to rozumieć gminę Gródek nad Dunajcem.
- 3. Użyte w planie wyrażenia:**
- 1) **obiekt budowlany, budynek, budynek mieszkalny jednorodzinny** - określają przepisy Ustawy Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2003 r. Nr 207, poz. 2016 z późn. zm.),
 - 2) **zabudowa jednorodzinna, zabudowa zagrodowa, budynek mieszkalny, budynek użyteczności publicznej, budynek zamieszkania zbiorowego, budynek rekreacji indywidualnej, budynek gospodarczy, kondygnacja nadziemna, piwnica, suterena, powierzchnia biologicznie czynna** - określają przepisy Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r., w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 75, poz. 690, z późn. zm.),
 - 3) **powierzchnia zabudowy, powierzchnia użytkowa** - określają przepisy Polskiej Normy PN-ISO 9836:1997 – Właściwości użytkowe w budownictwie. Określanie i obliczanie wskaźników powierzchniowych i kubaturowych,
 - 4) **droga, ulica, droga publiczna, droga wewnętrzna** - określają przepisy Ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2004 r. Nr 204, poz. 2086, z późn. zm.) oraz Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 43, poz. 430, z późn. zm.).
- 4. Wyrażenia, o których mowa w § 5, p.2. oraz § 5, p.3. interpretuje się według stanu prawnego obowiązującego w dniu uchwalenia planu.**
- 5. Jeżeli ustalenia planu odnoszą się do przepisów szczególnych, w tym do przywołanych aktów prawnych, należy - z zastrzeżeniem § 5, p.4, stosować akty prawne aktualnie obowiązujące.**

ROZDZIAŁ 6 ZASADY REALIZACJI PLANU. § 6.

1. Realizacja planu winna odbywać się zgodnie z aktualnie obowiązującymi ustawami o zagospodarowaniu przestrzennym oraz innymi, aktualnymi aktami prawnymi i przepisami związanymi z procesami inwestycyjnymi, przy pełnej ochronie środowiska naturalnego i kulturowego oraz zgodnie z ustaleniami niniejszego planu.
2. Przy realizacji planu należy uwzględnić prawo własności oraz prawo władania terenami, w stosunku do których plan wprowadza zmiany użytkowania.
3. Realizacja inwestycji winna odbywać się w granicach terenów wyznaczonych planem dla określonego rodzaju użytkowania oraz według przeprowadzonego formalnie procesu przekwalifikowania sposobu użytkowania terenów.
4. Dla kompleksowej realizacji planu istotne będą przekształcenia własnościowe, również w obrębie obszarów przewidywanego zasięgu przekroczeń standardów jakości środowiska, stref technicznych, ochronnych (bezpieczeństwa) i sanitarnych.
5. Dla zapewnienia elastyczności ustaleń planu, obok podstawowego przeznaczenia terenu, wprowadzono użytkowanie dopuszczalne, które nie powoduje naruszenia treści planu.
6. **Konieczności zmiany planu nie powodują:**
 - 1) **lokalne zmiany przebiegu istniejących urządzeń liniowych infrastruktury technicznej, wynikające z uzasadnionych rozwiązań projektowych oraz remonty, przebudowa rozbudowa oraz budowa nowych, lokalnych systemów uzbrojenia terenów** - sieci wodociągowej, kanalizacyjnej, gazowej, elektroenergetycznej, łącznie ze stacjami transformatorowymi 15kV i 30 kV oraz sieci telekomunikacyjnej - z wyjątkiem stacji bazowych telefonii komórkowej, urządzeń obsługujących bezprzewodową sieć telefonii stacjonarnej, stacji telewizyjnych, elektrowni wiatrowych – wobec których dopuszcza się remonty, przebudowę oraz rozbudowę istniejących urządzeń,
 - 2) **ustanowienie stref uciążliwości i ochronnych** - innych niż określone planem oraz wprowadzanie nowych form ochrony krajobrazu naturalnego i kulturowego na terenach rolnych - otwartych oraz leśnych,
 - 3) **zdominowanie lub zastąpienie określonego planem użytkowania podstawowego terenu – użytkowaniem dopuszczalnym**, w przypadkach nie naruszających sposobu użytkowania terenów sąsiednich (nie powodujących wprowadzenia, utrwalania, bądź zwiększenia ograniczeń lub uciążliwości dla terenów sąsiednich), w szczególności – nie pogarszających warunków mieszkaniowych terenów sąsiednich, jeżeli przedsięwzięcie – nie jest zaliczone do kategorii, dla których może być wymagane sporządzenie raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko – wg Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. (Dz. U. Nr 257, poz. 2573), a w szczególności:
 - a) **zmiana sposobu użytkowania budynku mieszkalnego lub jego części na cele usługowe,**
 - b) **zmiana sposobu użytkowania budynku mieszkalnego lub gospodarczego w zagrodzie rolniczej na cele agroturystyczne, rekreacyjne i letniskowe,**
 - c) **zmiana sposobu użytkowania budynku produkcyjnego na cele usługowe,**
 - d) **zalesianie gruntów wynikające z aktualnych potrzeb i możliwości** - zgodnie z obowiązującymi przepisami, na terenach rolnych w obrębie których plan dopuszcza taki sposób użytkowania,
 - e) **wyznaczanie i urządzenie dróg wewnętrznych i dojazdowych do terenów przeznaczonych do zainwestowania oraz do terenów rolnych i leśnych,**
 - 4) **działalność remontowo-budowlana** w obrębie terenów z zabudową istniejącą, zdewastowanych poprzez klęski żywiołowe,
 - 5) **zabiegi agrotechniczne i inne, w obrębie rolniczej przestrzeni produkcyjnej**, w tym: stabilizacja procesów erozyjno-osuwiskowych, regulacje rzek i potoków, prace zw. z właściwym utrzymaniem linii brzegowej zbiorników wodnych oraz ich prawidłową eksploatacją, zmiana systemu i rodzaju upraw na terenach użytków rolnych.
7. Należy przestrzegać ustalonych planem zasad polityki funkcjonalno-przestrzennej w granicach terenów o określonym sposobie użytkowania.
8. Identyfikację elementów struktury funkcjonalno-przestrzennej umożliwiają oznaczenia na rysunku planu.
9. W przypadku, gdy określony teren położony jest w więcej niż jednej strefie polityki przestrzennej, obowiązują łączne warunki zagospodarowania i użytkowania terenów, wynikające z ustaleń dla poszczególnych stref.
10. Ustalenia niniejszego planu nie naruszają przepisów szczególnych, zawierających inne ograniczenia lub zasady dysponowania gruntami i terenami.

DIŁ II USTALENIA DLA CAŁEGO OBSZARU GMINY.

ROZDZIAŁ 1 ZASADY KSZTAŁTOWANIA POLITYKI FUNKCJONALNO - PRZESTRZENNEJ. § 7.

1. Wyznacza się podstawowe kierunki polityki społeczno-gospodarczej i przestrzennej gminy Gródek nad Dunajcem:
 - 1) tworzenie warunków dla zrównoważonego, wielofunkcyjnego rozwoju,
 - 2) integracja i aktywizacja mieszkańców gminy wobec gospodarki rynkowej oraz wynikające z nich priorytety:
 - a) **kulturowe** - zachowanie i odbudowa wartościowych elementów środowiska kulturowego dla podtrzymania tradycji, odrębności regionalnej i narodowej,
 - b) **ekologiczne** - zachowanie i odbudowa wartościowych elementów środowiska naturalnego dla zachowania równowagi przyrodniczej i powiązań ekologicznych,
 - c) **funkcjonalno-przestrzenne** - specjalizacja poszczególnych obszarów gminy w zakresie funkcji:
 - rolnictwa i rekreacji,
 - mieszkalnictwa i usług,
 - produkcji rolniczej i pozarolniczej,
 - leśnictwa,
 - d) **społeczne** - polepszenie warunków życia mieszkańców
2. Wyznacza się główne funkcje gminy:
 - rolnictwo,
 - osadnictwo,
 - rekreacja.
3. Wyznacza się uzupełniającą funkcję gminy:
 - leśnictwo.
4. Przy ustalaniu planów inwestycyjnych, należy uwzględnić zasady kształtowania środowiska gminy, określone w pp. 1)-8).
 - 1) **Dla prawidłowego funkcjonowania rolniczej przestrzeni produkcyjnej należy:**
 - a) chronić kompleksy gleb o wysokiej wartości bonitacyjnej przed zainwestowaniem,
 - b) chronić obszary rolne o szczególnych wartościach krajobrazowych,
 - c) restryktoryzować rolnictwo,
 - d) wprowadzać melioracje, zwłaszcza trwałych użytków zielonych (ze względu na wadliwe uwilgotnienie gleb),
 - e) chronić gleby przed erozją liniową i powierzchniową,
 - f) stabilizować terenów osuwiskowych,
 - g) przeprowadzać zabiegi agrotechniczne (w dostosowaniu do stopnia skażenia gleb),
 - h) dokonać transformacji użytków rolnych na łąki i pastwiska (na terenach o znacznych spadkach),
 - i) wprowadzać dolesienia istniejących zespołów leśnych,
 - 2) **Dla prawidłowego funkcjonowania leśnej przestrzeni przyrodniczo-czynnej należy:**
 - a) chronić kompleksy leśne o szczególnych wartościach przyrodniczych i krajobrazowych,
 - b) wprowadzać dolesienia istniejących zespołów leśnych,
 - c) zwiększać powierzchnię lasów ochronnych,
 - d) prowadzić prawidłową gospodarkę leśną w oparciu o zasady ustawowe.
 - 3) **Dla prawidłowego funkcjonowania mieszkalnictwa należy:**
 - a) sukcesywnie podnosić standard techniczny budynków,
 - b) porządkować strukturę zabudowy w oparciu o zasady kształtowania ładu przestrzennego i tradycje regionalne,
 - c) dążyć do jednorodności funkcjonalnej terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej.
 - 4) **Dla prawidłowego rozwoju przestrzeni publicznej – usługowej należy:**
 - a) podnosić estetykę i poziom usług w terenach osadniczych,
 - b) dążyć do poprawy dostępności usług,
 - c) kształtować strefy usługowe w nawiązaniu do tradycji lokalnej.
 - 5) **Dla prawidłowego kształtowania rekreacyjnej przestrzeni ekologicznej należy:**
 - a) rozwijać formy rekreacji krótkookresowej – świątecznej i długookresowej,
 - b) rozwijać formy rekreacji zw. z potrzebami mieszkańców gminy,
 - c) tworzyć zaplecze dla rekreacji indywidualnej i zbiorowej.
 - 6) **Dla prawidłowego rozwoju działalności produkcyjnej należy:**
 - a) tworzyć warunki rozwoju przedsiębiorczości z ograniczeniami, w zależności od stopnia uciążliwości dla środowiska,
 - b) restryktoryzować istniejące zakłady produkcyjne.
 - 7) **W zakresie infrastruktury technicznej należy:**
 - a) prowadzić modernizację istniejących oraz rozbudowę i budowę nowych kolektorów uzbrojenia w obrębie terenów osadnictwa oraz zabezpieczyć perspektywiczne rezerwy terenowe dla realizacji niezbędnych urządzeń infrastruktury technicznej,
 - b) dążyć do wyposażenia terenów osadniczych w pełny zakres infrastruktury technicznej.
 - 8) **W zakresie komunikacji należy:**
 - a) zapewnić prawidłową obsługę komunikacyjną terenów gminy poprzez budowę nowych dróg dojazdowych,
 - b) dążyć do poprawy powiązań sieci komunikacji lokalnej z układem zewnętrznym w zakresie komunikacji drogowej i tras turystycznych.

ROZDZIAŁ 2 ZASADY KSZTAŁTOWANIA STRUKTURY FUNKCYJALNO-PRZESTRZENNEJ. § 8.

1. Ustala się, że nadrzędnym czynnikiem kształtowania struktury funkcjonalno-przestrzennej jest przynależność obszaru gminy do sieci ekologicznej w postaci Obszaru Chronionego Krajobrazu (strefa NR 1) (ustalenia szczegółowe - §18, tabela 3).
2. Na obszarze gminy wyznacza się priorytetowe rejonów funkcjonalno-przestrzenne - rejon rolnictwa, osadnictwa oraz rekreacji stacjonarnej 3R-O oraz rejon rolnictwa, leśnictwa, rekreacji czynnej i agroturystyki NR 4R-T, dla których ustalenia mają na celu zachowanie kulturowo- krajobrazowych wartości obszaru gminy oraz uporządkowanie struktury obszarów o dominujących funkcjach i bardziej jednolitym ukształtowaniu przestrzennym (ustalenia szczegółowe - §16, tabela 1).
3. Dla uporządkowania struktury funkcjonalno – przestrzennej na obszarze gminy, wprowadza się systematykę poszczególnych rodzajów użytkowania terenów, wydzielonych liniami rozgraniczającymi na rysunku planu, łącząc je w określone grupy – tzw. strefy funkcjonalno - przestrzenne (ustalenia szczegółowe – Dział IV §22 - §31).
 - 1) **Strefa rolniczo-leśna (§ 22)** - obejmuje obszary leśne, tereny przeznaczone do zalesienia oraz tereny o niekorzystnej konfiguracji, narażone na procesy denukacyjne, przeznaczone dla upraw sadowniczych z dopuszczeniem zalesienia, użytki zielone oraz użytki rolne w obszarach położonych w pobliżu lasów).
 - 2) **Strefa rolniczo-osadnicza (§ 23)** - obejmuje tereny użytków rolnych, łąk i pastwisk, tereny zieleni łęgowej w obszarach rolnych, otulinę biologiczną rzek i potoków, a także tereny zabudowy rolniczej siedliskowej i nierolniczej o charakterze rozproszonym, położone w obrębie rolniczej przestrzeni produkcyjnej.
 - 3) **Strefa osadnicza, inwestycyjna** - obejmuje tereny istniejących i projektowanych zespołów zabudowy - jest to strefa intensywnego rozwoju inwestycji, w tym:
 - a) **mieszkalniowo-usługowa (§ 24)** - obejmuje tereny zabudowy mieszkaniowej, mieszkaniowo-usługowej oraz usługowej wraz z obiektami i urządzeniami towarzyszącymi,
 - b) **produkcyjna (§ 25)** - produkcji rolniczej i pozarolniczej - rodzaje działalności możliwe do wprowadzenia na obszar gminy wyłącznie poprzez właściwą politykę lokalizacyjną,
 - c) **rekreacji (§ 26)** - obejmuje tereny rekreacji indywidualnej i zbiorowej, sportu i turystyki - jest to strefa umiarkowanego rozwoju ekoturystyki i agroturystyki,
 - d) **zieleni urządzonej i nieurządzonej (§ 27)** - obejmuje tereny biologicznie czynne w obrębie koncentracji osadnictwa (zieleni urządzonej) oraz tereny wzdłuż linii brzegowej zbiorników wodnych (zieleni nieurządzonej),
 - e) **infrastruktury technicznej (§ 29, § 30)** - obejmuje tereny urządzeń technicznych oraz sieci magistralnych, rozdzielczych i przyłączy obsługujących tereny osadnicze w zakresie zaopatrzenia w wodę, odprowadzania i oczyszczania ścieków, gazownictwa, ciepłownictwa, elektroenergetyki, telekomunikacji wraz ze strefami technicznymi, ochronnymi (bezpieczeństwa), sanitarnymi, obszarami ochrony oraz obszarami przewidywanego zasięgu przekroczeń standardów jakości środowiska,
 - f) **komunikacji drogowej (§ 31)** - obejmuje tereny dróg publicznych oraz wewnętrznych wraz z obiektami i urządzeniami obsługi ruchu drogowego.
 - 4) **Strefa wód powierzchniowych (§ 28)** - obejmuje tereny związane z zbiornikami wodnymi „Rożnów” i „Czchów” oraz kanałem zrzutowym w korycie rzeki Dunajca, siecią lokalnych cieków wodnych wraz z ich bezpośrednią otuliną biologiczną w postaci zadrzewień i zakrzewień.

4. Na obszarze gminy wyznacza się strefy strategiczne obejmujące obszary problemowe o różnorodnym charakterze, wymagające szczególnej polityki funkcjonalno-przestrzennej (ustalenia szczegółowe - § 17):
- 1) **strategiczna strefa osadnictwa** – obejmuje koncentracje zabudowy rolniczej i pozarolniczej – tworzą ją jednostki struktury osadniczej o różnorodnych możliwościach rozwoju (ustalenia szczegółowe § 17, tabela 2, L.p. 1),
 - 2) **strategiczna strefa przyrodniczo-krajobrazowa** – obejmuje tereny rolne wskazane do ochrony przed zabudową oraz leśne o szczególnych wartościach przyrodniczo-krajobrazowych (ustalenia szczegółowe § 17, tabela 2, L.p. 2),
 - 3) **strategiczna strefa ochrony kompleksów rolnych** – obejmuje tereny rolne wymagające ochrony ze względu na wysoką klasę bonitacyjną gleb (ustalenia szczegółowe § 17, tabela 2, L.p. 3),
 - 4) **strategiczne strefy aktywności gospodarczej** – obejmują obszary o szczególnej przydatności dla podejmowania przedsięwzięć z zakresu dominujących na obszarze gminy, dziedzin gospodarczych – rolnictwa i rekreacji (ustalenia szczegółowe § 17, tabela 2, L.p. 4),
 - 5) **strategiczna strefa rewitalizacji** – obejmuje obszary krajobrazu kulturowego, objęte ochroną konserwatorską – wymagające przywrócenia chronionym obiektom i obszarom właściwego stanu i charakteru oraz włączenia ich w system przestrzeni publicznej (ustalenia szczegółowe § 17, tabela 2, L.p. 5),
 - 6) **strategiczna strefa centrum miejscowości** – obejmuje obszary koncentracji usług publicznych, wymagające szczególnego zagospodarowania, poprzez tworzenie miejsc integracji społecznej oraz prawidłowych powiązań funkcjonalnych, przestrzennych, infrastrukturalnych oraz komunikacyjnych z otoczeniem (ustalenia szczegółowe § 17, tabela 2, L.p. 6),
 - 7) **strategiczna strefa przekształceń i rehabilitacji** – obejmuje tereny wymagające przywrócenia ładu funkcjonalno - przestrzennego, poprzez przeprowadzenie działań porządkujących, architektoniczno – urbanistycznych (ustalenia szczegółowe § 17, tabela 2, L.p. 7),
 - 8) **strategiczna strefa przekształceń i rekultywacji** – obejmuje tereny zdegradowane działalnością gospodarczą lub siłami przyrody, wymagające przeprowadzenia działań porządkujących oraz renaturalizacji przyrodniczo- krajobrazowej (ustalenia szczegółowe § 17, tabela 2, L.p. 8),
 - 9) **strategiczna strefa zorganizowanej działalności inwestycyjnej** – obejmuje tereny wymagające przeprowadzenia scalenia i podziału nieruchomości oraz spójnej polityki funkcjonalno - przestrzennej (ustalenia szczegółowe § 17, tabela 2, L.p. 9).
5. Na obszarze gminy wyznacza się strefy ograniczeń i ochrony środowiska, określone oznaczeniami graficznymi oraz numeracją cyfrową - wg legendy do rysunku planu, niezależnie od linii rozgraniczających.
- 1) **Strefy ochrony krajobrazu naturalnego** (ustalenia szczegółowe - §18, tabela 3):
 - L.p. 1 – Obszar Chronionego Krajobrazu Województwa Nowosądeckiego,
 - L.p. 2 – projektowany Rożnowsko-Ciężkowicki Park Krajobrazowy,
 - L.p. 3 – pomniki przyrody ożywionej,
 - L.p. 4 – lasy ochronne,
 - L.p. 5 – zespół przyrodniczo-krajobrazowy „Wyspa Grodzisko”, stanowiska dokumentacyjne przyrody nieożywionej,
 - L.p. 6 – strefy ochrony krajobrazowej: zalesionych wzniesień górskich, pogórzy oraz dolin,
 - L.p. 7 – strefa udokumentowanych złóż surowców mineralnych „Rożnów-Dwory”, „Czchów II”,
 - L.p. 8 – obszary ochrony wód podziemnych Głównego Zbiornika Wód Podziemnych „Dolina Dunajca” nr 435,
 - L.p. 9 – obszary ochrony wód podziemnych Głównego Zbiornika Wód Podziemnych TrF – KF nr 436,
 - L.p.10 – obszary ochrony wód powierzchniowych – strefy ochrony ekologicznej cieków i zbiorników wodnych.
 - 2) **Strefy ochrony krajobrazu kulturowego** (ustalenia szczegółowe - §19, tabela 4):
 - L.p. 1 – formy ochrony krajobrazu kulturowego - ustalenia ogólne,
 - L.p. 2 – formy ochrony archeologicznej,
 - L.p. 3 – formy ochrony struktury krajobrazu kulturowego,
 - L.p. 4 – formy ochrony indywidualnej krajobrazu kulturowego,
 - L.p. 5 – wykaz zachowanych dóbr kultury - obszarów i obiektów zabytkowych wpisanych do rejestru zabytków oraz z ewidencji zabytków,
 - L.p. 6 – wnioski konserwatorskie.
 - 3) **Strefy ograniczeń zw. z infrastrukturą techniczną i komunikacją oraz strefy sanitarne cmentarzy czynnych** (ustalenia szczegółowe - §20, tabela 5):
 - L.p. 1 – strefy komunikacji drogowej,
 - L.p. 2 – trasy rowerowe,
 - L.p. 3 – trasy wędrówkowe, szlaki turystyczne,
 - L.p. 4 – strefy ochronne oraz obszary ochrony zw. z gospodarką wodną,
 - L.p. 5 – strefy uciążliwości zw. z gospodarką ściekową ,
 - L.p. 6 – strefy sanitarne cmentarzy czynnych,
 - L.p. 7 – strefy ochronne (bezpieczeństwa) gazociągów,
 - L.p. 8 – strefy ochronne sieci elektroenergetycznych,
 - L.p. 9 – strefy ochronne sieci telekomunikacyjnych.
 - 4) **Strefy szczególne** (ustalenia szczegółowe - §21, tabela 6):
 - L.p. 1 – strefy ochrony przed hałasem,
 - L.p. 2 – Strefy bezpośredniego zagrożenia powodziowego, zagrożenia powodziowego i melioracyjne,
 - L.p. 3 – strefy o niekorzystnych warunkach geotechnicznych, osuwiskowe i erozyjne,
 - L.p. 4 – strefy pożarowe,
 - L.p. 5 – strefa ochronna specjalna,
 - L.p. 6 – strefa eksploatacyjna zbiorników wodnych.
6. **Strefy obowiązujące na obszarze gminy – wyrażone w postaci graficznej na rysunku planu.**
- | | obowiązujące na obszarze gminy | – wyrażone w postaci graficznej na rysunku planu. |
|---------------------------|--|---|
| NR 1 | - Obszar Chronionego Krajobrazu Województwa Nowosądeckiego..... | - ustalenia szczegółowe - §18, tabela 3, L.p. 1; |
| NR 2 | - Projektowany Rożnowsko-Ciężkowicki Park Krajobrazowy | - ustalenia szczegółowe - §18, tabela 3, L.p. 2; |
| NR 2A | - Projektowana otulina Rożnowsko-Ciężkowickiego Parku Krajobrazowego | - ustalenia szczegółowe - §18, tabela 3, L.p. 2; |
| NR 3 R-O | - Główne rejon funkcjonalno-przestrzenne rejon rolnictwa, osadnictwa oraz rekreacji stacjonarnej | - ustalenia szczegółowe - §16, tabela 1, L.p. 1; |
| NR 4 R-L | - Główne rejon funkcjonalno-przestrzenne rejon rolnictwa, leśnictwa, rekreacji czynnej i agroturystyki | - ustalenia szczegółowe - §16, tabela 1, L.p. 2; |
| NR 5K, NR 5 | - Strefy ochrony krajobrazu kulturowego | - ustalenia szczegółowe - §19, tabela 4; |
| NR 5W | - Strefa ochrony archeologicznej | - ustalenia szczegółowe - §19, tabela 4; |
| NR 6 | - Strefy ochrony ekologicznej cieków i zbiorników wodnych | - ustalenia szczegółowe - §18, tabela 3, L.p.10; |
| NR 7 | - Obszary ochrony źródeł, ujęć wody oraz innych urządzeń związanych zw. z gospodarką wodną | - ustalenia szczegółowe - §20, tabela 5, L.p. 4; |
| NR 8 | - Obszary ochrony Głównego Zbiornika Wód Podziemnych NR 435 „Dolina Dunajca” | - ustalenia szczegółowe - §18, tabela 3, L.p. 8; |
| NR 9 | - Obszar ochrony Głównego Zbiornika Wód Podziemnych NR 436 fliszu karpackiego | - ustalenia szczegółowe - §18, tabela 3, L.p. 9; |
| NR 10 | - Strefy o niekorzystnych warunkach geotechnicznych | |
| NR 10-D, NR 10-E | | - ustalenia szczegółowe - §21, tabela 6, L.p. 3; |
| NR 11 | - Strefy osuwiskowe | |
| NR 11-A, NR 11-B, NR 11-C | | - ustalenia szczegółowe - §21, tabela 6, L.p. 3; |
| NR 12 | - Strefa bezpośredniego zagrożenia powodziowego | - ustalenia szczegółowe - §21, tabela 6, L.p. 2; |
| NR 12-A | - Strefy zagrożenia powodziowego | |

Ustalenia ogólne, dotyczące całego obszaru gminy

NR 12-B	rzeki Dunajec	
NR 12-C	w obrębie kanału zrzutowego.....	- ustalenia szczegółowe - §21, tabela 6, L.p. 2;
NR 12-D		
NR 12-E	- Strefa rezerwy powodziowej Zbiornika Rożnowskiego	- ustalenia szczegółowe - §21, tabela 6, L.p. 6;
NR 12-F	- Strefa eksploatacyjna - max rzędnej piętrzenia wód Zbiornika Rożnowskiego.....	- ustalenia szczegółowe - §21, tabela 6, L.p. 6;
NR 12-G	- Strefa eksploatacyjna - max rzędnej piętrzenia wód Zbiornika Czchowskiego.....	- ustalenia szczegółowe - §21, tabela 6, L.p. 6;
NR 13	- Strefa ochronna specjalna	- ustalenia szczegółowe - §21, tabela 6, L.p. 5;
NR 14	- Lokalne strefy ochrony przyrodniczo-krajobrazowej: 14-ZPK - zespół przyrodniczo-krajobrazowy „Wyspa Grodzisko” – istniejący.....	- ustalenia szczegółowe - §18, tabela 3, L.p. 5;
	14-SD - stanowiska dokumentacyjne przyrody nieożywionej – projektowane.....	- ustalenia szczegółowe - §18, tabela 3, L.p. 5;
NR 15	- Strefa udokumentowanego złoża surowców mineralnych „Rożnów Dwory”.....	- ustalenia szczegółowe - §18, tabela 3, L.p. 7;
NR 16	- Strefa udokumentowanego złoża surowców mineralnych „Czchów II”.....	- ustalenia szczegółowe - §18, tabela 3, L.p. 7;
NR 17	- Strefy techniczne, ochronne (bezpieczeństwa), sanitarne oraz zasięg przewidywanych przekroczeń standardów jakości środowiska: 17-E - sieci elektroenergetycznych,	- ustalenia szczegółowe - §20, tabela 5, L.p. 8;
	17-K - oczyszczalni ścieków sanitarnych	- ustalenia szczegółowe - §20, tabela 5, L.p. 5;
	17-ZC - cmentarzy czynnych	- ustalenia szczegółowe - §20, tabela 5, L.p. 6;
NR 18	- Strategiczna strefa osadnictwa	- ustalenia szczegółowe - §17, tabela 2, L.p.1;
NR 19	- Strategiczna strefa przyrodniczo-krajobrazowa	- ustalenia szczegółowe - §17, tabela 2, L.p.2;
NR 20	- Strategiczna strefa ochrony kompleksów rolnych	- ustalenia szczegółowe - §17, tabela 2, L.p.3;
NR 21	- Strategiczne strefy aktywności gospodarczej 21-P - produkcyjna.....	- ustalenia szczegółowe - §17, tabela 2, L.p.4;
	21-T - rekreacyjna.....	- ustalenia szczegółowe - §17, tabela 2, L.p.4;
NR 22	- Strategiczna strefa rewitalizacji.....	- ustalenia szczegółowe - §17, tabela 2, L.p.5;
NR 23	- Strategiczna strefa centrum miejscowości.....	- ustalenia szczegółowe - §17, tabela 2, L.p.6;
NR 24	- Strategiczna strefa przekształceń i rehabilitacji	- ustalenia szczegółowe - §17, tabela 2, L.p.7;
NR 25	- Strategiczna strefa przekształceń i rekultywacji	- ustalenia szczegółowe - §17, tabela 2, L.p.8;
NR 26	- Strategiczna strefa zorganizowanej działalności inwestycyjnej.....	- ustalenia szczegółowe - §17, tabela 2, L.p.9;
NR 27	- Strefa eksploatacyjna (zasięg władania) ZEW - „Rożnów”.....	- ustalenia szczegółowe - §17, tabela 2, L.p.10.

ROZDZIAŁ 3

ZASADY OCHRONY ORAZ KSZTAŁTOWANIA ŁADU PRZESTRZENNEGO ORAZ ZASADY I WARUNKI KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY DLA CAŁEGO OBSZARU GMINY. § 9.

1. Zasady kształtowania zabudowy – wytyczne regionalne.

1) Ustalenia dla całego obszaru gminy w zakresie zasad zachowania oraz przekształceń zabudowy istniejącej.

- a) Indywidualna i krajobrazowa ochrona zabudowy i założeń historycznych - obiektów i obszarów zabytkowych wraz z otoczeniem, podporządkowana wnioskom i decyzjom konserwatorskim - zasady postępowania w strefach ochrony krajobrazu kulturowego, wg ustaleń szczegółowych - §19, tabela 4.
- b) Utrzymanie istniejącego zainwestowania – zabudowy współczesnej z dopuszczeniem uzupełnień i przekształceń istniejącej struktury osadniczej oraz realizacja nowych obiektów budowlanych - przy zachowaniu głównych zasad rozwoju przestrzennego gminy, w tym:
 - utrzymanie historycznych podziałów własnościowych (w miarę możliwości), sieci ulic i dróg,
 - ochrona tradycyjnej skali zabudowy wraz z dominantami architektonicznymi i krajobrazowymi,
 - porządkowanie wnętrza ulicznych oraz dróg i traktów pieszych (chodników, alejek, ścieżek i pasażów) poprzez: porządkowanie pierzei ulicznych (elementów małej architektury, oświetlenia, układów zieleni, form i pokryć dachowych, kolorystyki elewacji, form ogrodzeń, materiałów nawierzchni ulic i ciągów pieszych – chodników, poboczy, dojazdów i wjazdów na posesje),
 - utrzymanie ekspozycji wartościowych obiektów, panoram i osi widokowych poprzez: ochronę istniejących ciągów drogowych z ekspozycją lokalnych dominant - kościołów, założeń dworsko-parkowych, znaków szczególnych – pomników, itp.,
 - porządkowanie istniejącej struktury osadniczej z wykluczeniem wprowadzania elementów agresywnych w skali i formie oraz niszczenia elementów tradycyjnych i charakterystycznych dla danego obszaru, przy czym:
 - przez elementy agresywne dla danego obszaru należy rozumieć sposób kształtowania obiektów bez odniesienia do otoczenia (obiekty zbyt wysokie lub zbyt rozbudowane), stosowanie ostrych, jaskrawych barw i nieodpowiednich materiałów wystroju elewacji (lusterka, skorupy),
 - przez „elementy zabytkowe i charakterystyczne” dla danego obszaru należy rozumieć miejscowy sposób kształtowania zabudowy (w formie i skali), lokalne detale konstrukcyjne i elementy wystroju zewnętrznego budynków (okna, zadaszenia, wejścia do budynków, ganki, schody, formy dachów, materiały wykończeniowe i inne elementy),
 - przez elementy tradycyjne na danym obszarze, należy rozumieć charakterystyczne cechy krajobrazu oraz szczególne wartości kulturowe (układ sieci drogowej, obiekty o wartościach etnograficznych, sakralne zabytki małej architektury, założenia dworsko-parkowe, zespoły kościelno-plebańskie itp.).

2) Ustalenia dla całego obszaru gminy w zakresie zasad realizacji nowej zabudowy.

- a) Lokalizacja nowych zespołów i obiektów winna nawiązywać do tradycji lokalnej (miejsca), tj. w miarę możliwości zachowywać:
 - historyczne linie zabudowy,
 - tradycyjny system osadnictwa (układy pasmowe, skupione lub rozproszone),
 - miejscowy sposób sytuowania obiektów (szczytowy, kalenicowy lub mieszany),
 - właściwe powiązania projektowanych obiektów z otoczeniem, a zwłaszcza z zabytkowymi elementami i zespołami zabudowy.
- b) Przy kształtowaniu zabudowy obowiązuje:
 - stosowanie rozwiązań oraz proporcji w kształtowaniu bryły, formy i detalu architektonicznego, nawiązujących do uznanych, najlepszych przykładów architektury regionalnej i lokalnej oraz współczesnej,
 - zakaz stosowania dachów płaskich, pulpitowych i kopertowych oraz z kalenicą przesuniętą w pionie lub poziomie a także zakaz otwierania dachów na odcinku większym niż 70% długości dachu liczonej pomiędzy krawędziami okapu z dopuszczeniem odstępstw w przypadku prowadzenia działalności remontowo – budowlanej w obrębie terenów z zabudową istniejącą, dla której dopuszcza się między innymi dostosowanie kąta nachylenia połaci dachu do kąta nachylenia połaci dachów budynków istniejących, przy czym:
 - przez dach pulpitowy należy rozumieć dach jednospadowy obiektu wolnostojącego,
 - przez dach kopertowy należy rozumieć dach czterospadowy o kalenicach zbiegających się w jednym punkcie lub o górnej kalenicy o długości mniejszej niż 3 m,
 - przez dach asymetryczny – w odniesieniu do kąta pochylenia połaci dachowych, należy rozumieć dach dwuspadowy o zróżnicowanym kącie pochylenia połaci dachowych, z dopuszczeniem stosowania różnej ich długości,
 - przez dach o kalenicy przesuniętej w pionie lub poziomie należy rozumieć dach dwuspadowy, w formie rozdzielonych połaci dachowych lub połaci przesuniętych względem siebie.
- c) Nakazuje się dbałość o ład przestrzenny oraz harmonijną kompozycję nowych obiektów z otoczeniem - z wykluczeniem udrziwnień oraz nieprzemyślnych kontrastów, tzn. form zdecydowanie obcych oraz niespotykanych w lokalnym, tradycyjnym krajobrazie kulturowym.
- d) Kształtowanie struktury wsi winno odbywać się w nawiązaniu do tradycyjnych układów osadniczych z umiejętnym wprowadzaniem elementów współczesnych.

- e) Obowiązuje ochrona ,wg ustaleń planu ,wartościowych dominant architektonicznych i krajobrazowych, wyróżniających się w poszczególnych miejscowościach.
- 3) Przy realizacji nowych obiektów lub zespołów kubaturowych na terenach osadniczych (częściowo zabudowanych) wszelkie zamierzenia inwestycyjne winny stanowić:
- uzupełnienie istniejących już układów urbanistyczno-architektonicznych - w przypadku istniejącej struktury przestrzennej o charakterze pozytywnym (ład przestrzenny),
 - działania porządkujące i przekształcające istniejące już układy urbanistyczno-architektoniczne - w przypadku istniejącej struktury przestrzennej o charakterze negatywnym (chaos przestrzenny).
- 4) Przy realizacji pojedynczych obiektów lub zespołów kubaturowych poza terenami osadniczymi (na terenach niezabudowanych) wszelkie zamierzenia inwestycyjne winny stanowić:
- element lub zespół komponujący się z otaczającym krajobrazem - w przypadku wartościowych obszarów krajobrazu naturalnego,
 - element lub zespół współtworzący nowy układ i porządkujący układ istniejący - w przypadku zdegradowanych obszarów krajobrazu naturalnego.
- 5) Należy przestrzegać określonych w Dziale IV zasad kształtowania zabudowy, z możliwością odstępstw od określonych planem parametrów zabudowy oraz wskaźników wykorzystania terenów - w przypadku uzupełnień i przekształceń w obrębie terenów z zabudową istniejącą, w tym remontów i modernizacji obiektów (przebudowy, dobudowy, rozbudowy, nadbudowy), przy czym:
- w obrębie strefy ochrony dominant krajobrazowych NR 5-6 obowiązują ustalenia szczególne w zakresie parametrów zabudowy określone w §19, tabela 4, L.p.4 z uwzględnieniem lokalnych możliwości inwestycyjnych - wg zastosowanych na rysunku planu symboli użytkowania terenów,
 - poza strefą ochrony dominant krajobrazowych NR 5-6 obowiązuje dostosowanie sposobu kształtowania zabudowy do miejsca lokalizacji, z uwzględnieniem lokalnych możliwości inwestycyjnych - wg ustaleń planu oraz zastosowanych na rysunku planu symboli użytkowania terenów.
2. Zasady i warunki kształtowania przestrzeni o charakterze publicznym.
- 1) W obrębie przestrzeni o charakterze publicznym, do której zalicza się w szczególności:
- centra miejscowości,
 - tereny usług publicznych,
 - tereny przylegające do dróg publicznych,
 - place, skwery, parki, cmentarze,
 - parkingi publiczne
- a) nakazuje się:
- zachowanie wartości kulturowo-krajobrazowych oraz umiejętne powiązanie nowych elementów i obiektów z istniejącymi - dla zachowania ładu przestrzennego,
 - kształtowanie w bezkonfliktowej formie i detalu architektonicznym urządzeń i obiektów infrastruktury technicznej z obowiązkiem tworzenia - w miarę możliwości - otuliny zieleni izolacyjnej i parawanowej,
- b) dopuszcza się:
- umieszczanie reklam wewnętrznych w oknach wystawowych - o dyskretnej formie, pastelowych barwach, oraz stosowanie szyldów zewnętrznych z materiałów trwałych - naturalnych i przetworzonych (kutyh, drewnianych, ceramicznych, kamiennych) harmonizujących z wystrojem elewacji budynków i otoczeniem,
 - elementy małej architektury takie jak: kioski, ławki, ogrodzenia, oświetlenie uliczne i parkowe, kosze na odpady, zadaszenia przystanków o charakterze nawiązującym do małych form i detalu regionalnego,
 - zieleni urządzonej parkowa o charakterze nawiązującym do zieleni otoczenia (gatunki i system nasadzeń winny komponować się z zielenią otoczenia) z preferencjami dla zieleni o charakterze naturalnym w obrębie parków i skwerów oraz dla zieleni tradycyjnej w obrębie kościołów i cmentarzy,
 - pastelową kolorystykę obiektów i urządzeń, z preferencjami dla ciemniejszych pokryć dachowych i jasnych ścian,
- c) zakazuje się:
- umieszczania w strefach ścisłej ochrony konserwatorskiej wszelkich reklam, obiektów tymczasowych oraz urządzeń infrastruktury technicznej degradujących chronione obiekty i obszary, za wyjątkiem sytuacji szczególnych - na podstawie pozwolenia lub uzgodnienia z Wojewódzkim Konserwatorem Zabytków (w zależności od klasy zabytku lub rangi obszaru chronionego),
 - umieszczania w obrębie tras widokowych i punktów widokowych reklam, urządzeń oraz wszelkich obiektów degradujących tereny otwarte, o szczególnych wartościach krajobrazowych,
 - urządzenia związane z ruchem turystycznym, w tym zw. z wyposażeniem tras turystycznych (pieszych, rowerowych, hippicznych), wieże widokowe, zadaszenia, schroniska, winny być lokalizowane w miejscach nie przesłaniających wartościowych powiązań krajobrazowych.

ROZDZIAŁ 4 ZASADY SCALANIA I PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI § 10.

1. Zasady scalania i podziału nieruchomości.

- W terenach zainwestowanych dopuszcza się remonty bieżące i kapitalne, modernizację istniejących obiektów kubaturowych, odtwarzanie dotychczasowej struktury, z ograniczeniami wynikającymi z przepisów szczególnych.
- Dogęszczanie istniejących działek budowlanych w terenach zabudowanych lub realizacja nowych obiektów budowlanych w terenach niezabudowanych może odbywać się po indywidualnym rozpoznaniu możliwości inwestycyjnych w trybie aktualnie obowiązujących ustaw z zakresu prawa budowlanego, zagospodarowania przestrzennego i innych.
- Podziału nieruchomości można dokonać, jeżeli jest on zgodny z ustaleniami niniejszego planu oraz przepisami szczególnymi.
- Podział nieruchomości nie jest dopuszczony, jeżeli projektowane do wydzielenia działki gruntu nie mają dostępu do drogi publicznej; za dostęp do drogi publicznej uważa się również drogi wewnętrzne lub ustanowienia dla tych działek innych służebności drogowych, jeżeli nie ma możliwości wydzielenia drogi wewnętrznej z nieruchomości objętej podziałem.
- Na obszarze objętym planem wyznacza się tereny zorganizowanej działalności inwestycyjnej, w związku z czym - wyznacza się tereny przeznaczone do scalania i podziału nieruchomości w rozumieniu przepisów rozdz. 2 Ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 roku o gospodarce nieruchomościami (tekst jednolity - Dz. U. z 2004 r. Nr 261, poz. 2603, z późn. zm.).
- W przypadku, gdy o scalenie i podział nieruchomości wystąpią właściciele lub użytkownicy wieczystości spełniający wymogi określone w art. 102 ust. 2 wymiennej w pp. 5) Ustawy - ustala się następujące szczegółowe zasady scalania i podziału nieruchomości:
 - obowiązują zasady ogólne i procedury określone w Ustawie wymienionej w pp. 5) oraz Ustawie o scalaniu i wymianie gruntów z dnia 26 marca 1982 r. (tekst jednolity - Dz. U. z 2003 r., Nr 178, poz. 1749, z późn. zm.),
 - do wszystkich wydzielonych nieruchomości obowiązuje zapewnienie dojazdu z drogi publicznej, spełniającego warunki określone w przepisach szczególnych,
 - scaleniem i wtórnym podziałem nie mogą być objęte:
 - drogi publiczne - w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 21 marca 1985 roku o drogach publicznych (tekst jednolity - Dz. U. z 2004 r., Nr 204, poz. 2086, z późn. zm.), z wyjątkiem przypadków uzgodnionych z zarządcą drogi dla dostosowania przebiegu i parametrów drogi do wymagań określonych w przepisach szczególnych,
 - strefy i obszary objęte ochroną na podstawie przepisów szczególnych - jeżeli mogłoby to prowadzić do naruszenia funkcji tych stref i obszarów,
 - tereny lasów - jeżeli mogłoby to naruszyć funkcje ochronne lasu.
- Dla przewidzianych w planie obiektów użyteczności publicznej, urządzeń infrastruktury technicznej o znaczeniu ponadlokalnym oraz innych terenów, obiektów i urządzeń warunkujących prawidłową realizację ustaleń planu - należy zabezpieczyć niezbędne działki - ustalenie nie dotyczy linii i podziemnych urządzeń nadziemnych.
- Warunkiem udzielenia pozwolenia na budowę jest zapewnienie prawnego dojazdu z działki budowlanej do dróg publicznych.
- Na działkach o szerokości nie zapewniającej zachowania obowiązujących odległości od granicy działki sąsiedniej - zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r., w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 75, poz. 690, z późn. zm.) - dopuszcza się sytuowanie budynków bezpośrednio przy granicy działki budowlanej lub w odległości nie mniejszej niż 1,5 m od tej granicy, przy uwzględnieniu pozostałych warunków zawartych w wyżej wymienionym rozporządzeniu.
- Przy dokonywaniu podziału nieruchomości na nowe działki budowlane obowiązują minimalne powierzchnie działek:
 - dla zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej - 0,06 ha,
 - dla zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej, rezydencjonalnej i pensjonatowej - 0,15 ha,
 - dla zabudowy zagrodowej - 0,15 ha,
 - dla zabudowy rekreacji indywidualnej - 0,04 ha,

II. **Przeznaczenie terenu-strefy– wypis z uchwały Nr XXXIV/205/2005 Rady Gminy w Gródku nad Dunajcem z dnia 23 listopad 2005 roku (Dz. Urz. Woj. Małopolskiego Nr 84 poz. 535 z dnia 16 luty 2006 z późn. zm.)**

**DZIAŁ V
USTALENIA PLANU DLA JEDNOSTEK STRUKTURALNYCH GMINY.**

**ROZDZIAŁ 1
MIEJSCOWOŚĆ BARTKOWA POSADOWA – A
WYKAZ OBOWIĄZUJĄCYCH USTALEŃ.**

§ 32.

1. Dla wydzielonych liniami rozgraniczającymi terenów wsi Bartkowa Posadowa obowiązują wyszczególnione w pp. 1) - 8) ustalenia dla:
- 1) całego obszaru gminy - §1 - §15,
 - 2) rejonu rolnictwa, leśnictwa, rekreacji czynnej oraz agroturystyki NR 4R-T - §16, tabela 1,
 - 3) stref funkcjonalno-przestrzennych - §22 - §31,
 - 4) stref strategicznych - §17, tabela 2,
 - 5) stref ochrony środowiska:
 - a) strefy ochrony krajobrazu naturalnego - §18, tabela 3,
 - b) strefy ochrony krajobrazu kulturowego - §19, tabela 4,
 - 6) stref ograniczeń (technicznych, uciążliwości, bezpieczeństwa, sanitarnych, zasięgu przekroczeń standardów jakości środowiska) - §20, tabela 5,
 - 7) stref szczególnych - §21, tabela 6.
 - 8) terenów wydzielonych liniami rozgraniczającymi, dla których:
 - a) ustalenia obowiązują we wszystkich miejscowościach - §16 - §31,
 - b) ustalenia zostały określone indywidualnie - §33.

ROZDZIAŁ 2

**MIEJSCOWOŚĆ BARTKOWA POSADOWA – A
USTALENIA INDYWIDUALNE
DLA TERENÓW INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO
ORAZ SZCZEGÓLNYCH INWESTYCJI NIEPUBLICZNYCH.
§ 33.**

25. Wyznacza się teren:

A25 K

-
- 1) **Użytkowanie podstawowe:**
 - a) tereny urządzeń infrastruktury technicznej - odprowadzania i oczyszczania ścieków,
 - b) pow. 0,16 ha (część terenu w obrębie wsi Przydonica – G11K).
- 2) **Użytkowanie dopuszczalne:**
 - a) wg ustaleń dla strefy infrastruktury technicznej oraz dla terenów oczyszczalni ścieków - §29, §30.
- 3) **Zasady użytkowania i zagospodarowania terenu.**
 - a) Użytkowanie istniejące: rolnicze.
 - b) Użytkowanie projektowane: oczyszczalnia ścieków sanitarnych dla obsługi miejscowości Bartkowa Posadowa, Podole Górowa oraz wsi Przydonica – lokalizacja alternatywna w stosunku do lokalizacji oczyszczalni A19 K.
 - c) Przewidywany zasięg przekroczeń standardów jakości środowiska NR 17-K – 100 m, projektowana przepustowość Qd śr 600 m³/d.
 - d) Na obszarze przewidywanego zasięgu przekroczeń standardów jakości środowiska, na terenach rolnych - otwartych obowiązuje zakaz lokalizacji obiektów kubaturowych, zaleca się wprowadzenie zieleni urządzonej izolacyjnej o charakterze naturalnym, dopuszcza się uprawy rolnicze uzgodnione z właściwymi służbami sanitarnymi oraz zalesianie terenu. Działalność inwestycyjna na terenach z zabudową istniejącą oraz przeznaczonych do zabudowy, w uzgodnieniu z zarządcą oczyszczalni oraz inspekcją sanitarną.
 - e) Rzeczywisty zasięg strefy uciążliwości i sposób jej zagospodarowania zostanie ustalony na podstawie rozwiązań techniczno-technologicznych.
 - f) Emitowany do środowiska hałas, wskaźniki zanieczyszczenia powietrza, ziemi oraz wód – w granicach wartości dopuszczalnych.
 - g) Spełnienie norm ochrony środowiska, w tym: wprowadzenie ekologicznego sytemu oczyszczania ścieków.
 - h) Okresowe przeglądy ekologiczno-sanitarne.
 - i) Pełny, stały monitoring obiektu.
 - j) Technologia ekologiczna.
 - k) Zieleni urządzone - parawanowa i izolacyjna o charakterze naturalnym oraz naturalna - leśna.
 - l) Strefa ochrony krajobrazu kulturowego - §19, tabela 4:
 - NR 5-5 (osłony krajobrazowej) o zasięgu i sposobie zagospodarowania i użytkowania jak na obszarze przewidywanego zasięgu przekroczeń standardów jakości środowiska NR 17-K.

§ 23.

1. Wyznacza się strefę rolniczo-osadniczą obejmującą tereny wydzielone liniami rozgraniczającymi oraz oznaczone określonymi symbolami na rysunku planu - o następujących formach użytkowania:

- 1) tereny rolniczo-osadnicze przeznaczone do zabudowy rolniczej.....- RM,
- 2) tereny użytków rolnych (gruntów ornych)- RP,
- 3) tereny sadów.....- RS,
- 4) tereny łąk i pastwisk.....- RZ,
- 5) tereny rolne (grunty orne, sady, łąki i pastwiska) w strefach ochronnych oraz na obszarach ochrony źródeł, ujęć wody oraz innych urządzeń zw. z gospodarką wodną- RP-RW, RS-RW, RZ-RW,
- 6) tereny rolne (grunty orne, sady, łąki i pastwiska) w strefach ograniczeń zw. z infrastrukturą techniczną oraz w strefach sanitarnych cmentarzy czynnych- RP-RT, RS-RT, RZ-RT,
- 7) tereny rolne (grunty orne, sady, łąki i pastwiska) w strefach udokumentowanych złóż surowców mineralnych- RP-RE, RS-RE, RZ-RE,
- 8) tereny rolne (grunty orne, sady, łąki i pastwiska) o szczególnych wartościach krajobrazowych- RP-RK, RS-RK, RZ-RK,
- 9) tereny rolne w strefach ochrony kompleksów rolnych- RP-RB,
- 10) tereny rolne (grunty orne, sady, łąki i pastwiska, zadrzewienia) w strefach zagrożenia powodziowego- RP-ZZ, RS-ZZ, RZ-ZZ, LZ-ZZ,
- 11) tereny rolne (grunty orne, sady, łąki i pastwiska) w strefach zagrożenia powodziowego z warunkowym dopuszczeniem zabudowy- RP-ZW, RS-ZW, RZ-ZW,
- 12) tereny rolne (grunty orne, sady, łąki i pastwiska) w strefach osuwiskowych- RP-OS, RS-OS, RZ-OS,
- 13) tereny rolne (grunty orne, sady, łąki i pastwiska) w strefach o niekorzystnych warunkach geotechnicznych- RP-ZO, RS-ZO, RZ-ZO,
- 14) tereny zadrzewień przeznaczone do utrzymania- LZ.

2. Ogólne zasady polityki funkcjonalno-przestrzennej i ochrony środowiska w obrębie strefy rolniczo-osadniczej.

- 1) Utrzymanie istniejącej struktury osadniczej, z dopuszczeniem uzupełnień i przekształceń, wymiany substancji budowlanej oraz odtwarzania siedlisk osadniczych - za wyjątkiem sytuacji szczególnych, zw. z zagrożeniem powodziowym, osuwiskowym, przeszkodami zw. z układem komunikacyjnym lub infrastrukturą techniczną itp.
- 2) Rozwój systemów osadnictwa w dostosowaniu do lokalnych uwarunkowań, przy pełnej ochronie wartościowych kompleksów rolnych, przyrodniczych, lokalnego krajobrazu oraz tradycji kulturowej.
- 3) Realizacja programów rozwoju rolnictwa zgodnie z kierunkiem właściwym dla danego obszaru.
- 4) Przeciwdziałanie degradacji środowiska rolnego, poprzez ograniczanie stosowania środków chemicznych, preferowanie nawozów naturalnych oraz biologicznych metod walki ze szkodnikami upraw rolnych.
- 5) Realizacja zbiorowych oraz indywidualnych systemów zaopatrzenia w wodę, odprowadzania i oczyszczania ścieków, likwidacja dzikich wysypisk śmieci, realizacja kompleksowego systemu gromadzenia, segregacji i usuwania odpadów - zgodnie z obowiązującymi przepisami.
- 6) Przeciwdziałanie rozdrobnieniu arealu rolnego na rzecz sprzyjania tendencjom powiększania gospodarstw.
- 7) Ochrona gruntów rolnych o wysokich klasach bonitacyjnych przed zainwestowaniem.
- 8) Realizacja planu ochrony gruntów rolnych przed erozją gleb.
- 9) Realizacja programu zalesiania gruntów najsłabszych, nieużytków i gruntów rolniczo nieprzydatnych.
- 10) Zakaz lokalizacji obiektów oraz urządzeń degradujących w szerszym zasięgu środowisko, w zakresie zdolności produkcyjno-rolniczej.
- 11) Prowadzenie działalności rolniczej - z zakresu drobnej wytwórczości, hodowli lub usług związanych z rolnictwem, pod warunkiem zabezpieczenia środowiska przed skażeniem oraz dokonania uzgodnień z instytucjami ochrony środowiska i inspekcji sanitarnej.
- 12) Uciążliwość obiektów o charakterze produkcyjno-przetwórczym winna mieścić się w granicach własności.
- 13) Architektura obiektów kubaturowych winna być kształtowana wg wytycznych regionalnych, określonych dla poszczególnych typów zabudowy.
- 14) Ochrona krajobrazu w obrębie strefy rolniczo-osadniczej obejmuje:
 - a) krajobraz kulturowy rolny bez zabudowy - zwarte kompleksy użytków rolnych i zielonych z zadrzewieniami śródpolnymi oraz otuliną biologiczną cieków wodnych,
 - b) krajobraz kulturowy rolniczo-osadniczy - z zabudową rozproszoną oraz terenami upraw rolnych.
- 15) Optymalne tereny do zalesienia wskazuje się na rysunku planu - dopuszcza się zalesianie innych terenów rolnych, nie wskazanych bezpośrednio na rysunku planu, wyselekcjonowanych zgodnie z obowiązującymi przepisami, wg ustaleń dla poszczególnych terenów strefy rolniczo-osadniczej.

3. Ogólne warunki i zasady realizacji inwestycji w strefie rolniczo-osadniczej.

W obrębie strefy rolniczo-osadniczej realizacja zabudowy rolniczej na terenach otwartych oraz tworzenie nowych siedlisk zabudowy zagrodowej, uwarunkowana jest posiadaniem przez inwestora arealu rolnego o powierzchni nie mniejszej niż 1 ha.

4. Zasady kształtowania zabudowy w obrębie strefy rolniczo-osadniczej.

1) Parametry zabudowy mieszkaniowej, usługowej, mieszkaniowo-usługowej, zagrodowej oraz zw. z agroturystyką - w obrębie działek siedliskowych rolniczych:

- a) zabudowa małogabarytowa - max 3 kondygnacje nadziemne, w tym poddasze użytkowe,
- b) podpiwniczenie - max 1,2 m npt, mierzone w środkowej części budynku,
- c) zwarta lub lekko rozczłonkowana bryła,
- d) wysokość obiektów - max 12 m od poziomu terenu do kalenicy dachu,
- e) dachy dwu- lub wielospadowe, o nachyleniu 35° – 45°, w nawiązaniu do architektury tradycyjnej,
- f) w strefie ochrony dominant krajobrazowych NR 5-6 obowiązują ograniczenia wg §19, tabela 4, L.p. 4.

2) Parametry zabudowy techniczno-gospodarczej w obrębie działek siedliskowych rolniczych:

- a) max - 1 kondygnacja parterowa z możliwością zastosowania poddasza użytkowego,
- b) podpiwniczenie - max 1,2 m npt, mierzone w środkowej części budynku,
- c) zwarta lub lekko rozczłonkowana bryła,
- d) wysokość obiektów - max 9 m, z możliwością dostosowania do istniejącej zabudowy, projektowanej funkcji i wymagań technologicznych,
- e) dachy symetryczne, dwuspadowe o nachyleniu 12° – 45°, z możliwością dostosowania do istniejącej zabudowy, projektowanej funkcji i wymagań technologicznych.

3) Wskaźniki wykorzystania terenów:

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

5. Kierunki przekształceń strukturalnych zabudowy w obrębie strefy rolniczo-osadniczej.

- 1) Dopuszcza się odstępstwa, od określonych ustaleniami planu w §23, p.4, parametrów kształtowania zabudowy oraz wskaźników wykorzystania terenów, przy dokonywaniu uzupełnień i przekształceń w obrębie terenów z istniejącą zabudową, t.j.: przy przeprowadzaniu remontów bieżących, kapitalnych, modernizacji obiektów budowlanych i innych przekształceń (m.in. dobudowy, rozbudowy, nadbudowy i przebudowy budynków) oraz przy realizacji, na działkach częściowo zainwestowanych, nowej zabudowy zw. z działalnością rolniczą i techniczno-gospodarczą (garaży, kurników, chlewni, przechowalni produktów rolnych itp.).

2) W obrębie działek siedliskowych zabudowy zagrodowej i innych, nie wyodrębnionych liniami rozgraniczającymi z terenów rolniczej przestrzeni produkcyjnej, dopuszcza się uzupełnianie i przekształcanie istniejącej zabudowy i urządzeń z nią związanych, oraz realizację nowych obiektów budowlanych i urządzeń, niezbędnych dla dalszego funkcjonowania określonego użytkownika terenów (obiektów mieszkalnych, usługowych, gospodarczych, garaży, obiektów i urządzeń technicznych, obiektów zw. z działalnością rolniczą – produkcyjnych, gospodarczych, inwentarsko-składowych itp.) – w zależności od dotychczasowego lub planowanego sposobu użytkowania określonego terenu, oraz prowadzonej lub projektowanej działalności – zgodnie z obowiązującymi przepisami.

6. Zasady kształtowania pozostałych typów zabudowy w obrębie strefy rolniczo-osadniczej – w zależności od funkcji użytkowej obiektów, w dostosowaniu do charakteru otoczenia.

7. Zasady i warunki kształtowania zabudowy oraz realizacji inwestycji dla całego obszaru gminy - §9.

8. Przeznaczenie oraz warunki użytkowania i zagospodarowania terenów strefy rolniczo-osadniczej.

10) Tereny rolnicze (grunty orne, sady, łąki i pastwiska, zadrzewienia)

RP-ZZ, RS-ZZ,

w strefach bezpośredniego zagrożenia powodziowego:

RZ-ZZ, LZ-ZZ

a) Użytkowanie podstawowe:

- użytki rolne (grunty orne),
- użytki zielone (łąki i pastwiska),
- sady.

b) Użytkowanie dopuszczalne:

- dotychczasowy sposób użytkowania terenów,
- zadrzewienia, zakrzewienia, zalesienia – wg obowiązujących przepisów,
- zabezpieczenia przeciwpowodziowe,
- wody śródlądowe (stawy, oczka wodne, inne zbiorniki wodne),
- urządzenia infrastruktury technicznej i komunikacji
zw. z użytkowaniem podstawowym,
- inne, w zależności od potrzeb, zw. z użytkowaniem podstawowym.

c) Kierunki przekształceń strukturalnych terenów rolnych

z dodatkowym symbolem -ZZ:

- niezbędne działania w celu tworzenia systemów ochrony przeciwpowodziowej,
- dostosowanie istniejącego użytkowania do obowiązujących przepisów.

d) Zasady użytkowania i zagospodarowania terenów rolnych

z dodatkowym symbolem -ZZ:

- utrzymanie istniejących obiektów kubaturowych zabudowy rolniczej i pozarolniczej, z dopuszczeniem działalności remontowo-budowlanej w obrębie istniejącej zabudowy, z obowiązkiem dostosowania rozwiązań konstrukcyjno-technicznych remontowanych obiektów oraz uzbrojenia terenów do występujących zagrożeń,
- zakaz realizacji nowych obiektów kubaturowych – w obrębie działek siedliskowych rolniczych i innych, nie zw. z rolnictwem,
- zakaz tworzenia nowych siedlisk osadniczych oraz budowy nowych obiektów kubaturowych, zakaz upraw pod osłonami.

e) Na terenach rolnych oznaczonych dodatkowym symbolem -ZZ

w szczególności obowiązują ustalenia określone dla stref zagrożenia powodziowego rzeki Dunajca (w obrębie kanału zrzutowego) NR 12-A i NR 12-B oraz strefy bezpośredniego zagrożenia powodziowego lokalnych cieków wodnych NR 12 - §21, tabela 6.L.p.2.

14) Tereny zadrzewień przeznaczone do utrzymania:

LZ

a) Użytkowanie podstawowe:

- zadrzewienia.

b) Użytkowanie dopuszczalne:

- dotychczasowy sposób użytkowania terenów,
- zabezpieczenia przeciwpowodziowe,
- dogęszczanie istniejących zadrzewień, zalesienia,
- inne, w zależności od potrzeb, zw. z użytkowaniem podstawowym.

c) Kierunki przekształceń strukturalnych terenów LZ:

- ścisła ochrona istniejących zadrzewień,
- powiększanie terenów zadrzewień zgodnie z lokalnymi ekosystemami, w obrębie krawędzi erozyjnych, strukturalnych i lejów źródłowych.

d) Zasady użytkowania i zagospodarowania terenów LZ:

- utrzymanie i ochrona lokalnych ekosystemów oraz roślin chronionych,
- zakaz tworzenia siedlisk osadniczych oraz realizacji obiektów kubaturowych.

DZIAŁ IV

STREFY FUNKCJONALNO-PRZESTRZENNE.

ROZDZIAŁ 1 STREFA ROLNICZO-LEŚNA § 22.

1. Wyznacza się strefę rolniczo-leśną obejmującą tereny wydzielone liniami rozgraniczającymi oraz oznaczone określonymi symbolami na rysunku planu - o następujących formach użytkowania:

- 1) tereny zieleni leśnej w Administracji Lasów Państwowych..... - ZL-A.L.P.,
- 2) tereny zieleni leśnej poza Administracją Lasów Państwowych..... - ZL,
- 3) tereny zieleni leśnej o szczególnych warunkach przyrodniczych..... - ZL-LN,
- 4) tereny zieleni leśnej o szczególnych wartościach krajobrazowych..... - ZL-LK,
- 5) tereny zieleni leśnej w obszarach źródłiskowych..... - ZL-LW,
- 6) tereny rolne przeznaczone dla upraw sadowniczych z dopuszczeniem zalesienia - RS/RD,
- 7) tereny rolne przeznaczone dla upraw łąkowo-pastwiskowych z dopuszczeniem zalesienia - RZ/RD,
- 8) tereny rolne przeznaczone do zalesienia..... - RD,
- 9) tereny zadrzewień przeznaczone do zalesienia..... - LZ/LD.

2. Ogólne zasady polityki funkcjonalno-przestrzennej i ochrony środowiska w obrębie strefy rolniczo-leśnej.

- 1) Utrzymanie istniejącego użytkowania, uzupełnianie i poszerzanie kompleksów leśnych.
- 2) Przeciwdziałanie degradacji środowiska leśnego dla zapewnienia harmonijnego rozwoju życia mieszkańców gminy.
- 3) Wykorzystanie obszarów leśnych oraz ich najbliższego sąsiedztwa dla realizacji programów z zakresu rekreacji (turystyki i sportu) oraz ochrony zdrowia.

- 4) Przekształcanie terenów zieleni leśnej zagrożonych ekspansją osadnictwa w parki leśne.
- 5) Gospodarka leśna winna być prowadzona zgodnie z obowiązującymi przepisami o lasach, w szczególności w zakresie zasad zachowania, ochrony i powiększania zasobów leśnych, w powiązaniu z innymi elementami środowiska i z gospodarką narodową.
- 6) **Gospodarkę leśną należy prowadzić w oparciu o plany urządzenia lasów z uwzględnieniem:**
 - a) ochrony warunków klimatycznych,
 - b) zachowania równowagi przyrodniczej,
 - c) zachowania leśnych zasobów genetycznych,
 - d) zachowania walorów krajobrazowych,
 - e) ochrony gleb i terenów narażonych na zanieczyszczenie lub uszkodzenie.
- 7) **Należy przestrzegać aktualnych przepisów o ochronie przyrody w celu zachowania:**
 - a) stabilności ekosystemów i utrzymania procesów ekologicznych,
 - b) różnorodności gatunkowej,
 - c) dziedzictwa geologicznego,
 - d) ciągłości istnienia gatunków i ekosystemów,
 - e) właściwego stanu zasobów i składników przyrody.
- 8) **Należy bezwzględnie chronić istniejące na obszarach leśnych koncentracje przyrodnicze o randze:**
 - a) **stanowisk dokumentacyjnych przyrody nieożywionej** (formacji geologicznych, skamieniałości, tworów mineralnych, fragmentów eksploatowanych i nieczynnych wyrobisk powierzchniowych i podziemnych),
 - b) **użytków ekologicznych** (naturalnych cieków i zbiorników wodnych, śródpolnych i śródleśnych „oczek wodnych”, kęp drzew i krzewów, bagien, starorzeczy, wychodni skalnych, skarp i kamieńców).
- 9) Powiększanie obszarów leśnych poprzez zalesianie gruntów rolniczo nieprzydatnych, należy prowadzić w sposób nie stwarzający konfliktów z istniejącą i projektowaną strukturą funkcjonalno-przestrzenną.
- 10) Optymalne tereny do zalesienia wskazuje się na rysunku planu – dopuszcza się zalesianie innych terenów rolnych, nie wskazanych bezpośrednio na rysunku planu, wyselekcjonowanych zgodnie z obowiązującymi przepisami, wg zastosowanych na rysunku planu symboli użytkowania dla poszczególnych terenów strefy rolniczo-leśnej.
- 11) Ochrona krajobrazu w obrębie strefy rolniczo-leśnej obejmuje w szczególności krajobraz zalesionych wzniesień w północno-wschodniej oraz południowo-zachodniej części gminy.
- 12) Szczególną ochroną należy objąć tereny leśne o znaczeniu wodochronnym i glebochronnym.
3. **Ogólne warunki i zasady realizacji inwestycji w strefie rolniczo-leśnej:**
 - 1) **Dla zrównoważonego rozwoju strefy rolniczo-leśnej należy prowadzić:**
 - a) monitoring stanu środowiska terenów biologicznie czynnych w obrębie lasów i ich bezpośredniej otuliny,
 - b) działania ochronne, w celu zachowania terenów otwartych – bez zabudowy.
4. **Zasady kształtowania zabudowy w obrębie strefy rolniczo-leśnej na terenach rolnych.**
 - 1) **Parametry zabudowy mieszkaniowej, usługowej, mieszkaniowo-usługowej, rekreacyjnej i zagrodowej:**
 - a) zabudowa małogabarytowa - max 3 kondygnacje nadziemne, w tym: poddasze użytkowe,
 - b) podpiwniczenie - max 1,2 m n.p.t., mierzone w środkowej części budynku,
 - c) zwarta lub lekko rozczłonkowana bryła,
 - d) wysokość obiektów - max 12 m,
 - e) dachy symetryczne, dwu- lub wielospadowe o nachyleniu 35°–45°, w nawiązaniu do architektury tradycyjnej.
 - f) **w strefie ochrony dominant krajobrazowych NR 5-6 obowiązują ograniczenia wg §19, tabela 4, L.p. 4.**
 - 2) **Parametry zabudowy techniczno-gospodarczej:**
 - a) max 1 kondygnacja parterowa z możliwością zastosowania poddasza użytkowego,
 - b) podpiwniczenie - max 1,2 m npt, mierzone w środkowej części budynku,
 - c) zwarta lub lekko rozczłonkowana bryła,
 - d) wysokość obiektów - max 9 m,
 - e) z możliwością dostosowania do istniejącej zabudowy, projektowanej funkcji i wymagań technologicznych,
 - f) dachy symetryczne, dwuspadowe o nachyleniu 12° – 45°, z możliwością dostosowania do istniejącej zabudowy, projektowanej funkcji i wymagań technologicznych.
 - 3) **Wskaźniki wykorzystania terenów :**
 - a) powierzchnia zabudowy - max 30% pow. terenu inwestycji (działki budowlanej),
 - b) powierzchnia biologicznie czynna - min 40% pow. terenu inwestycji (działki budowlanej),
 - c) intensywność zabudowy - max 0,4.
5. **Zasady kształtowania zabudowy w obrębie strefy rolniczo-leśnej na terenach leśnych.**
 - 1) **Dopuszcza się realizację zabudowy i urządzeń związanych z gospodarką leśną, urządzeń turystycznych oraz infrastruktury technicznej przy zachowaniu ochrony środowiska leśnego, w tym:**
 - a) obowiązują parametry kształtowania zabudowy w dostosowaniu do zabudowy istniejącej, projektowanej funkcji oraz wymagań technologicznych – w uzgodnieniu z właściwym zarządcą, zgodnie z obowiązującymi przepisami,
 - b) wskaźniki wykorzystania terenów przeznaczonych pod inwestycje – w dostosowaniu do istniejącej zabudowy, projektowanej funkcji i wymagań technologicznych.
6. **Kierunki przekształceń strukturalnych w obrębie strefy rolniczo-leśnej na terenach zabudowy istniejącej.**
 - 1) Dopuszcza się odstąpienie od określonych ustaleniami planu parametrów kształtowania zabudowy oraz wskaźników wykorzystania terenów, przy dokonywaniu uzupełnień i przekształceń w obrębie terenów z istniejącą zabudową, t.j.: przy przeprowadzaniu remontów bieżących, kapitalnych, modernizacji obiektów budowlanych oraz innych przekształceń (m.in. dobudowy, rozbudowy, nadbudowy i przebudowy budynków).
 - 2) W obrębie działek siedliskowych zabudowy zagrodowej i innych, nie wyodrębnionych liniami rozgraniczającymi z terenów rolniczej przestrzeni produkcyjnej, dopuszcza się uzupełnianie i przekształcanie istniejącej zabudowy i urządzeń z nią związanych oraz realizację nowych obiektów budowlanych i urządzeń, niezbędnych dla dalszego funkcjonowania określonego użytkowania terenów (obiektów mieszkalnych, usługowych, gospodarczych, garaży, obiektów i urządzeń technicznych, obiektów zw. z działalnością rolniczą i itp.) – w zależności od dotychczasowego lub planowanego sposobu użytkowania określonego terenu, oraz prowadzonej lub projektowanej działalności – zgodnie z obowiązującymi przepisami.
7. **Zasady kształtowania pozostałych typów zabudowy w obrębie strefy rolniczo-leśnej - w zależności od funkcji użytkowej obiektów, w dostosowaniu do charakteru otoczenia.**
8. **Zasady i warunki kształtowania zabudowy oraz realizacji inwestycji dla całego obszaru gminy - § 9.**
9. **Przeznaczenie oraz warunki użytkowania i zagospodarowania terenów strefy rolniczo-leśnej.**

8) Tereny rolne przeznaczone do zalesienia:

RD

- a) **Użytkowanie podstawowe:**
 - zalesienia.
 - b) Użytkowanie dopuszczalne:
 - dotychczasowy sposób użytkowania terenów,
 - uprawy sadownicze,
 - urządzenia służące gospodarce leśnej,
 - infrastruktura techniczna i komunikacja zw. z użytkowaniem podstawowym,
 - inne, w zależności od potrzeb, zw. z użytkowaniem podstawowym.
- c) **Kierunki przekształceń strukturalnych terenów RD oraz RD-RW:**
 - zalesienia należy prowadzić w sposób kompleksowy, z uwzględnieniem lokalnych ekosystemów, w obrębie terenów rolnych o nasilonych procesach denudacyjnych, o charakterze erozyjnym, znacznych spadkach i predyspozycjach osuwiskowych, szczególnie w obrębie niższych klas bonitacyjnych, w sąsiedztwie istniejących enklaw i zespołów leśnych, zadrzewień oraz na obszarach źródłiskowych.
- d) **Zasady użytkowania i zagospodarowania terenów RD:**
 - zakaz tworzenia siedlisk osadniczych oraz realizacji obiektów kubaturowych.

ROZDZIAŁ 7
STREFA WÓD POWIERZCHNIOWYCH - ŚRÓDLĄDOWYCH

§ 28.

1. Wyznacza się strefę wód powierzchniowych, terenów wydzielone liniami rozgraniczającymi oraz oznaczone określonym symbolem na rysunku planu, o następujących formach użytkowania:
- cieki wodne – rzeki i potoki,
 - zbiorniki wodne – Zbiornik Rożnów oraz Zbiornik Czchów.
2. Ogólne zasady polityki funkcjonalno-przestrzennej i ochrony środowiska w strefie wód powierzchniowych.
- Zachowanie istniejącego systemu cieków wodnych, dążenie do poprawy klas czystości wód.
 - Wykorzystanie dolin cieków wodnych dla rozwoju rekreacji, przy pełnej ochronie zieleni łęgowej.
 - Prowadzenie działań zmierzających do zagęszczenia sieci ekologicznej cieków wodnych.
 - Ochrona bezpośredniej otuliny biologicznej rzek i potoków oraz Zbiornika Rożnowskiego i Zbiornika Czchowskiego.
3. Ogólne warunki i zasady realizacji inwestycji w obrębie strefy wód powierzchniowych.
- W granicach terenów bezpośrednio przyległych do cieków i akwenów wodnych, winien być zabezpieczony dostęp dla korzystania z wód oraz w celu wykonywania obowiązków administratora cieku.
 - W korytach i na obrzeżach cieków wodnych oraz w obrębie i na obrzeżach akwenów wodnych dopuszcza się roboty konserwacyjno-remontowe, zabezpieczenia przeciwpowodziowe oraz inwestycje wynikające z potrzeb gospodarczych i utrzymania infrastruktury gminy – w uzgodnieniu z właściwym administratorem cieku lub akwenu, oraz instytucjami ochrony środowiska i inspekcji sanitarnej.
- 3) W obrębie strefy wód powierzchniowych obowiązuje zakaz:
- wprowadzania nie oczyszczonych ścieków do wód i ziemi,
 - składowania substancji niebezpiecznych.
4. Przeznaczenie oraz warunki użytkowania i zagospodarowania terenów strefy wód powierzchniowych.

1) Tereny wód powierzchniowych – cieków wodnych:

WS

a) Użytkowanie podstawowe.

- rzeki, potoki.

b) Użytkowanie dopuszczalne:

- dotychczasowy sposób użytkowania terenów,
- urządzenia zw. z gospodarką wodną,
- stopnie wodne oraz lokalne zbiorniki przeciwpożarowe, rekreacyjno-retencyjne, energetyczne,
- prace i urządzenia zw. z właściwym utrzymaniem koryt rzek i potoków oraz działania zw. z ochroną przeciwpowodziową i przeciwerozryną (regulacje przepływu wód w obrębie linii brzegowej),
- realizacja przepraw mostowych komunikacji drogowej,
- trasy piesze i rowerowe,
- ciągi i urządzenia infrastruktury technicznej dla potrzeb lokalnych,
- odtwarzanie i powiększanie otuliny biologicznej cieków wodnych (renaturalizacja dolin rzek i potoków),
- zieleń łęgowa na obrzeżach cieków wodnych,
- inne, w zależności od potrzeb, zw. z użytkowaniem podstawowym.

c) Kierunki przekształceń strukturalnych:

- zachowanie i ochrona cieków wodnych przed niekontrolowaną działalnością dewastacyjną,
- rekultywacja zniszczeń linii brzegowej w wyniku działań gospodarczych lub klęsk żywiołowych,
- renaturalizacja otuliny biologicznej cieków wodnych.

d) Zasady użytkowania i zagospodarowania terenów w obrębie cieków wodnych:

- utrzymanie istniejących powiązań ekologicznych oraz naturalnego systemu cieków wodnych na obszarze gminy,
- wszelkie działania w obrębie i bezpośrednim otoczeniu cieków i wodnych wymagają zgody właściwego zarządcy,
- na terenach otwartych, położonych w dolinach rzek i potoków należy – w miarę możliwości – ograniczyć wszelką działalność zmieniającą naturalny krajobraz tych dolin, do działań określonych jako użytkowanie dopuszczalne – p.4, pp.1)b).

e) W obrębie strefy wód powierzchniowych w szczególności obowiązują ustalenia dla strefy ochrony ekologicznej cieków i zbiorników wodnych NR 6 - § 18, tabela 3, L.p.10. oraz dla strefy bezpośredniego zagrożenia powodziowego NR 12 - §21, tabela 5 L.p.2.

2) Tereny wód powierzchniowych – zbiorników wodnych:

WSz

a) Użytkowanie podstawowe.

- zbiornik wodny „Rożnów” o funkcji retencyjnej, energetycznej i rekreacyjnej – max rzędna piętrzenia 270,00 m n.p.m.,
- zbiornik wodny „Czchów” o funkcji retencyjnej i energetycznej – max rzędna piętrzenia 234,50 m n.p.m.,
- kanał zrzutowy na odcinku rzeki Dunajec pomiędzy w/w zbiornikami.

b) Użytkowanie dopuszczalne – za zgodą ZEW „Rożnów”:

- dotychczasowy sposób użytkowania zbiorników,
- urządzenia zw. z gospodarką wodną i energetyką,
- prace i urządzenia zw. z właściwym utrzymaniem akwenów,
- działania zw. z ochroną przeciwpowodziową, przeciwerozryną i przeciwbabryną,
- trasy piesze na obrzeżach zbiorników,
- ciągi i urządzenia infrastruktury technicznej dla potrzeb lokalnych,
- zieleń nieurządzona wzdłuż linii brzegowej zbiorników,
- inne, w zależności od potrzeb, zw. z użytkowaniem podstawowym.

c) Kierunki przekształceń strukturalnych:

- zachowanie i ochrona linii brzegowej przed niekontrolowaną działalnością dewastacyjną,

- rekultywacja zniszczeń linii brzegowej w wyniku działań gospodarczych lub klęsk żywiołowych,
- renaturalizacja otuliny biologicznej zbiorników wodnych,
- odmulanie zbiorników i inne działania utrzymujące akweny w prawidłowym stanie,
- przebudowa nadbrzeży zbiorników dla realizacji miejsc postojowych, parkingowych, przystani wodnych, plaż publicznych, kąpielisk.

d) Zasady użytkowania i zagospodarowania zbiorników wodnych:

- w obrębie Zbiornika Czchów obowiązuje zakaz użytkowania rekreacyjnego,
- w obrębie Zbiornika Rożnowskiego dopuszcza się, za zgodą ZEW „Rożnów”, użytkowanie rekreacyjne akwenu – zgodnie z obowiązującymi przepisami,
- obowiązuje zakaz odprowadzania nie oczyszczonych ścieków do wód zbiorników.
- użytkowanie obrzeża Zbiornika Rożnowskiego w formie naturalnych kąpielisk publicznych, winno odbywać się w miejscach ściśle do tego celu wyznaczonych i oznakowanych – przy spełnieniu wymagań sanitarnych.

e) Dla prawidłowej eksploatacji zbiorników „Rożnów” oraz „Czchów” niezbędne jest utrzymanie we właściwym stanie przyległych stoków oraz kontrola użytkowania terenów położonych wzdłuż linii brzegowej akwenów.

f) Dla Zbiornika „Rożnowskiego” wprowadza się dodatkowe ustalenia dla terenów UTW położonych do granicy rzędnej 270 m n.p.m. (max poziom piętrzenia wód) oraz dla terenów UTE położonych do granicy rzędnej 272,50 m n.p.m. - §26.

g) Granica wyłączenia ZEW – „Rożnów” oznacza się jako strefę NR 27.

h) W obrębie strefy wód powierzchniowych w szczególności obowiązują ustalenia dla strefy ochrony ekologicznej cieków i zbiorników wodnych NR 6 - §18, tabela 3, L.p.10 oraz dla strefy eksploatacji zbiorników wodnych – §21, tabela 6, L.p.6

§20 tabela 5 opisu MPZP Gminy Gródek nad Dunajcem, str. 50-52

L.p.	Strefy techniczne zw. z infrastrukturą techniczną i komunikacją.	Polityka przestrzenna, ustalenia planu miejscowego w strefach technicznych, uciążliwości, bezpieczeństwa, sanitarnych oraz przewidywany zasięg przekroczeń standardów jakości środowiska.
1.	Strefa komunikacji drogowej.	<p>1. Ustalenia podstawowe.</p> <p>1) Droga wojewódzka DW nr 975: a) klasa techniczna: G (główna), b) parametry techniczne: zgodnie z przepisami szczególnymi, c) szerokość w liniach rozgraniczających - 25 m od krawędzi jezdni, d) linie zabudowy: - w terenach zabudowanych - min. 10 m od krawędzi jezdni, - w terenach niezabudowanych - min. 20 m od krawędzi jezdni, e) obsługa komunikacyjna terenów zabudowanych winna odbywać się poprzez istniejące włączenia do drogi wojewódzkiej, włączenia (skrzyżowania i wjazdy) należy modernizować w przypadku powstania na tych terenach nowej zabudowy generującej ruch, f) na terenach przeznaczonych pod nową zabudowę i zagospodarowanie należy projektować sieć dróg dojazdowych połączonych skrzyżowaniami z drogą wojewódzką, w uzgodnieniu z zarządcą drogi, w odległościach i w sposób zgodny z Rozporządzeniem Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999r., w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. z 1999 r., Nr 43, poz. 430), należy unikać projektowania zjazdów do zabudowy bezpośrednio z drogi wojewódzkiej, g) zakaz zabudowy w pasie drogowym wydzielonym liniami rozgraniczającymi ustalonymi dla drogi wojewódzkiej nr 975. h) Wszelkie odstępstwa od ustaleń pp. 1) oraz wszelkie zamierzenia inwestycyjne na terenach przyległych do drogi wojewódzkiej nr 975 należy uzgodnić z właściwym zarządcą dróg.</p> <p>2) Drogi powiatowe.</p> <p>a) Drogi powiatowe klasy Z (zbiorcze):</p> <p>DP nr 25302 Rożnów – Gierowa – granica gminy – Witowice Dolne DP nr 25307 Sienna – Jelna – granica gminy – Siedlce</p> <p>- teren zabudowany - szerokość jezdni: 6,5 – 7,0 m, - szerokość pasa drogowego w liniach rozgraniczających: min. 20,0 m, - odległość zabudowy od krawędzi jezdni: min. 8 m,</p> <p>- teren niezabudowany - szerokość jezdni: 5,5 – 6,0 m, - szerokość pasa drogowego w liniach rozgraniczających: min. 20,0 m, - odległość zabudowy istn. od krawędzi jezdni: w liniach zabudowy, - odległość zabudowy proj. od krawędzi jezdni: min. 20,0 m.</p> <p>b) Drogi powiatowe klasy L (lokalne):</p> <p>DP 25308 Podole Górza – Przydonica – granica gminy – Łąka Siedlecka DP 25310 Korzenna – Jasienna – granica gminy – Przydonica, DP 25311 Niecew – Lipnica Wielka – granica gminy – Podole Górza, DP 25303 Rożnów – Rożnów Zaporą DP 25301 Gródek n/ Dunajcem – Bartkowa – Łazy – Rożnów – Tropie (na odc. Gródek – Rożnów kl. Z poza tym odc. kl. L),</p> <p>- teren zabudowany - szerokość jezdni: 6,5 – 7,0 m, - szerokość pasa drogowego w liniach rozgraniczających: min. 20,0 m, - odległość zabudowy od krawędzi jezdni: min. 8 m,</p> <p>- teren niezabudowany - szerokość jezdni: 5,5 – 6,0 m, - szerokość pasa drogowego w liniach rozgraniczających: min. 20,0 m, - odległość zabudowy istn. od krawędzi jezdni: w liniach zabudowy, - odległość zabudowy proj. od krawędzi jezdni: min. 20,0 m.</p> <p>c) Wszelkie odstępstwa od ustaleń pp.2) oraz wszelkie zamierzenia inwestycyjne na terenach przyległych do dróg powiatowych, należy uzgodnić z właściwym zarządcą dróg.</p>
L.p.	Strefy techniczne zw. z infrastrukturą techniczną i komunikacją.	Polityka przestrzenna, ustalenia planu miejscowego w strefach technicznych, uciążliwości, bezpieczeństwa, sanitarnych oraz przewidywany zasięg przekroczeń standardów jakości środowiska.

1.	Strefa komunikacji drogowej.	<p>3) Drogi gminne.</p> <p>a) Drogi gminne klasy L (lokalne):</p> <ul style="list-style-type: none"> - teren zabudowany <ul style="list-style-type: none"> - szerokość jezdni: 5,0 m - 6,0 m, - szerokość pasa drogowego w liniach rozgraniczających: min. 12,0 m, - odległość zabudowy od krawędzi jezdni: 6,0 m, - teren niezabudowany <ul style="list-style-type: none"> - szerokość jezdni: 5,0 - 5,5 m, - szerokość pasa drogowego w liniach rozgraniczających: min. 15,0 m, - odległość zabudowy istn. od krawędzi jezdni: w liniach zabudowy, - odległość zabudowy proj. od krawędzi jezdni: min. 15,0 m. <p>b) Drogi gminne klasy D (dojazdowe):</p> <ul style="list-style-type: none"> - teren zabudowany <ul style="list-style-type: none"> - szerokość jezdni 4,5 - 5,0 m (dwupasowe), 3,0 - 3,5 m (jednopusowe), - szerokość pasa drogowego w liniach rozgraniczających: min. 10,0 m, (8,0 - 10,0 m w szczególnych przypadkach), - odległość zabudowy od krawędzi jezdni: 6,0 m, - teren niezabudowany <ul style="list-style-type: none"> - szerokość jezdni 5,0 - 5,5 m (dwupasowe), 3,0 - 3,5 m (jednopusowe), - szerokość pasa drogowego w liniach rozgraniczających: min. 15,0 m, - odległość zabudowy istn. od krawędzi jezdni: w liniach zabudowy, - odległość zabudowy proj. od krawędzi jezdni: min. 15,0 m. <p>c) Wszelkie odstępstwa od ustaleń pp.3) oraz wszelkie zamierzenia inwestycyjne na terenach przyległych do dróg gminnych należy uzgodnić z właściwym zarządcą dróg.</p> <p>4) Drogi wewnętrzne KDW.</p> <p>a) Parametry w zależności od lokalizacji, zakresu obsługi oraz sposobów użytkowania terenów – zgodnie z obowiązującymi przepisami.</p> <p>2. Polityka przestrzenna.</p> <p>1) Przestrzeganie ograniczeń związanych z zachowaniem właściwych odległości obiektów kubaturowych od tras i urządzeń komunikacji.</p> <p>2) Zakaz lokalizacji obiektów budowlanych w strefach technicznych związanych z warunkami funkcjonowania dróg.</p> <p>3) W uzasadnionych przypadkach, dopuszcza się odstępstwa od ustalonych parametrów dróg i linii zabudowy, za zgodą właściwego zarządcy, zgodnie z obowiązującymi przepisami.</p> <p>4) Nowoprojektowane ogrodzenia działek położonych przy drogach publicznych, należy lokalizować poza pasem drogowym, wydzielonym liniami rozgraniczającymi te drogi – zmniejszenie odległości może nastąpić po uzgodnieniu z właściwym zarządcą drogi publicznej.</p> <p>3. Podstawowe normy i zarządzenia:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. z 1999 r. Nr 43, poz. 430, z późn. zm.), - Ustawa z dnia 2 marca 1985 r. o drogach publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2000 r. Nr 43, poz. 430, z późn. zm.). <p>4. Oznaczenie graficzne strefowe na rysunku planu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - KD (DW – G) – 975 – droga wojewódzka klasy G (główna) nr 975, - KD (DP – Z) – nr... – drogi powiatowe klasy Z (zbiorcze) nr ..., - KD (DP – L) – nr... – drogi powiatowe klasy L (lokalne) nr ..., - KD (DG – L) – drogi gminne klasy L (lokalne), - KD (DG – D) – drogi gminne klasy D (dojazdowe), - KDW – drogi wewnętrzne.
L.p.	Strefy techniczne zw. z infrastrukturą techniczną i komunikacją.	Polityka przestrzenna, ustalenia planu miejscowego w strefach technicznych, uciążliwości, bezpieczeństwa, sanitarnych oraz przewidywany zasięg przekroczeń standardów jakości środowiska.
2.	Trasy rowerowe.	<p>1. Ustalenie podstawowe.</p> <p>1) Lokalizacja tras rowerowych winna nawiązywać do istniejącej sieci tras i szlaków turystycznych lokalnych i ponadlokalnych, z uwzględnieniem wartości przyrodniczych oraz kulturowo-krajoobrazowych.</p> <p>2. Polityka przestrzenna.</p> <p>1) Projektowane trasy rowerowe sytuowane wzdłuż dróg publicznych winny przebiegać wydzielonymi traktami w obrębie pasów drogowych za zgodą stosownego zarządcy drogi – zgodnie z przepisami szczególnymi.</p> <p>2) Dopuszcza się sytuowanie ścieżek rowerowych wydzielonymi pasami z terenów prywatnych (drogami wewnętrznymi) - szczególnie w rejonach o walorach rekreacyjnych.</p> <p>3) Szerokość tras rowerowych powinna wynosić:</p> <p>a) ok. 1,5 m – dla jednego kierunku,</p> <p>b) ok. 2,0 m – dla dwóch kierunków,</p> <p>c) ok. 2,5 m – gdy poza funkcją obsługi ruchu rowerowego pełni rolę ciągu pieszego.</p> <p>3. Podstawowe normy i zarządzenia:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 43 poz. 430, z późn. zm.).
3.	Trasy wędrówkowe, szlaki turystyczne	<p>1. Ustalenie podstawowe.</p> <p>1) Obowiązuje zachowanie istniejących tras wędrówkowych, rowerowych, hippicznych, dydaktycznych itp. oraz szlaków turystycznych na obszarze gminy, z dopuszczeniem korekt ich przebiegu, wynikających z warunków naturalnych, podziałów własnościowych, ochrony przyrody itp.</p> <p>2. Polityka przestrzenna.</p> <p>1) Dopuszcza się tworzenie nowych tras wędrówkowych i szlaków turystycznych na bazie istniejących dróg wewnętrznych i publicznych oraz w obrębie terenów rolnych i leśnych za zgodą właściwego zarządcy, przy pełnej ochronie środowiska przyrodniczego.</p> <p>2) Dopuszcza się wyposażanie szlaków turystycznych w podstawowe urządzenia obsługi ruchu turystycznego w uzgodnieniu z właściwym zarządcą terenów leśnych lub innych terenów, przez które są prowadzone.</p>

§18 tabela 3 opisu MPZP Gminy Gródek nad Dunajcem, str. 30

L.p.	Strefy ochrony krajobrazu naturalnego.	Polityka przestrzenna, ustalenia planu miejscowego w strefach ochrony krajobrazu naturalnego.
------	--	---

1.	Obszar Chronionego Krajobrazu Województwa Nowosądeckiego NR 1	<p>1. Ustalenia podstawowe.</p> <p>1) Na obszarze gminy Gródek nad Dunajcem obowiązują przepisy ustanowione dla Obszaru Chronionego Krajobrazu byłego Województwa Nowosądeckiego (Rozporządzenie Nr 27 Wojewody Nowosądeckiego z dnia 1 października 1997 r. - Dz. Urz. 43/97, poz. 147 i Dz. Urz. Woj. Małopolskiego z 1999 r. Nr 11, poz. 77.) - obecnie w granicach województwa małopolskiego, o łącznej powierzchni 4416 km².</p> <p>2) Obszar Chronionego Krajobrazu Województwa Nowosądeckiego jest podstawową formą ochrony przyrody na obszarze gminy Gródek nad Dunajcem – zgodnie z art. 153 Ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz. U. Nr 92, poz. 880 z późn. zm.).</p> <p>2. Polityka przestrzenna.</p> <p>1) Na Obszarze Chronionego Krajobrazu Województwa Nowosądeckiego obowiązuje zachowanie i ochrona:</p> <p>a) charakterystycznych elementów krajobrazu,</p> <p>b) bogatych i różnicowanych zbiorowisk roślinnych i leśnych.</p> <p>3. Oznaczenie graficzne strefowe na rysunku planu:</p> <p>Obszar Chronionego Krajobrazu Województwa Nowosądeckiego - NR 1 - lokalny zasięg według granicy administracyjnej gminy (cały obszar gminy Gródek nad Dunajcem).</p>
----	---	--

\$18 tabela 3 opisu MPZP Gminy Gródek nad Dunajcem, str. 30

L.p.	Strefy ochrony krajobrazu naturalnego.	Polityka przestrzenna, ustalenia planu miejscowego w strefach ochrony krajobrazu naturalnego.
2.	<p>Projektowany Rożnowsko-Ciężkowicki Park Krajobrazowy</p> <p>NR 2</p> <p>Projektowana otulina Rożnowsko-Ciężkowickiego Parku Krajobrazowego</p> <p>NR 2A</p>	<p>1. Ustalenia podstawowe.</p> <p>1) Planuje się utworzenie Rożnowsko-Ciężkowickiego Parku Krajobrazowego, który obejmie północno-wschodnią część obszaru gminy Gródek nad Dunajcem.</p> <p>2. Polityka przestrzenna.</p> <p>1) Na obszarze Parku obowiązywać będzie zagospodarowanie oparte na zasadach zrównoważonego rozwoju, tj. na zasadach dostosowania działalności gospodarczej do wymogów ochrony przyrody.</p> <p>2) Grunty rolne, leśne i inne nieruchomości znajdujące się w granicach Parku pozo-stawione zostaną w gospodarstwach wykorzystaniu.</p> <p>3) Szczegółowe zasady zagospodarowania i wykorzystania Parku określi plan ochrony.</p> <p>4) W celu zabezpieczenia Parku przed szkodliwym oddziaływaniem czynników zewnętrznych zostanie wyznaczona jego otulina.</p> <p>5) Ograniczenia gospodarcze w otulinie zostaną określone w planie ochrony Parku.</p> <p>6) Utworzenie Parku winno być poprzedzone konsultacjami z Radą Gminy Gródek nad Dunajcem.</p> <p>3. Oznaczenie graficzne strefowe na rysunku planu:</p> <p>- projektowany Rożnowsko-Ciężkowicki Park Krajobrazowy - NR 2,</p> <p>- projektowana otulina Rożnowsko-Ciężkowickiego Parku Krajobrazowego – NR 2A.</p>

\$16 tabela 1 opisu MPZP Gminy Gródek nad Dunajcem, str. 20 - 21

L.p.	Rejony funkcjonalno - przestrzenne.	Kierunki zagospodarowania przestrzennego, ustalenia planu miejscowego w głównych rejonach funkcjonalno-przestrzennych gminy.
1.	<p>REJON ROLNICTWA,</p> <p>OSADNICTWA ORAZ REKREACJI STACJONARNEJ.</p> <p>NR 3R-O</p>	<p>1. Ustalenia podstawowe.</p> <p>1) Na obszarze gminy Gródek n. Dunajcem wyznacza się rejon rolnictwa i osadnictwa oraz rekreacji stacjonarnej.</p> <p>2) Położenie i zasięg rejonu: zachodnia część gminy, w obrębie miejscowości Gródek nad Dunajcem, Bartkowa Posadowa, Rożnów, Sienna, Tropie, Zbyszyce.</p> <p>2. Kierunki zagospodarowania przestrzennego.</p> <p>1) Utrzymanie istniejącego użytkowania rolniczego i gospodarki leśnej oraz terenów i obiektów istniejącej struktury osadniczej przy uwzględnieniu pożądanego trendów rozwojowych związanych z rolnictwem, osadnictwem oraz rekreacją.</p> <p>2) Podporządkowanie rozwoju priorytetowych funkcji ochronie środowiska.</p> <p>3) Restrukturyzacja rejonu poprzez wydzielanie stref funkcjonalnych o dominacji:</p> <p>a) rolnictwa,</p> <p>b) mieszkalnictwa i usług,</p> <p>c) rekreacji nadwodnej.</p> <p>3. Kierunki restrukturyzacji głównych dziedzin gospodarczych rejonu.</p> <p>1) Restrukturyzacja rolnictwa poprzez:</p> <p>a) rozwój rolnictwa ekologicznego,</p> <p>b) zalesianie terenów nieprzydatnych do produkcji rolnej i dolesianie enklaw leśnych,</p> <p>c) rozwoju drobnego przetwórstwa rolnego wykorzystującego tradycje regionalne,</p> <p>d) rozwój produkcji ogrodniczej (roślinnej) - warzywnictwa i sadownictwa,</p> <p>e) dostosowanie działań na rzecz rozwoju rolnictwa do wymogów gospodarki rynkowej i Unii Europejskiej,</p> <p>f) promowanie małych zakładów przetwórczych,</p> <p>g) tworzenie programów rozwoju ubocznych kierunków produkcji rolnej: zielarstwa, pszczelarstwa, hodowli ryb, nasiennictwa, szkółkarstwa, itp.</p> <p>2) Restrukturyzacja mieszkalnictwa i usług poprzez:</p> <p>a) tworzenie jednorodnych zespołów mieszkalnictwa (jednorodzinnego, pensjonatowego, letniskowego) przy pełnej ochronie zabytkowych zespołów osadniczych (unikanie mieszania zabudowy tradycyjnej ze współczesną),</p> <p>b) rozwój lokalnych ośrodków usługowych,</p> <p>c) realizacja nowych inwestycji łącznie z infrastrukturą techniczną i komunikacyjną.</p> <p>3) Restrukturyzacja rekreacji poprzez:</p> <p>a) porządkowanie istniejących zespołów rekreacji na obrzeżu Jeziora Rożnowskiego,</p> <p>b) wprowadzenie sieci parkingów dla obsługi ruchu turystycznego zw. z rekreacją nadwodną wzdłuż tras komunikacyjnych przebiegających w pobliżu Jeziora Rożnowskiego,</p> <p>c) rozwój ośrodków sportowych,</p> <p>d) rozwój infrastruktury technicznej – zw. z bazą i zapleczem rekreacji,</p> <p>e) właściwa gospodarka odpadami- z uwzględnieniem ochrony akwenów wodnych,</p> <p>f) poprawa warunków i powiązań komunikacyjnych.</p> <p>4. Strategia rozwoju rejonu - strategiczne zadania inwestycyjne.</p> <p>1) Specjalizacja wydzielonych obszarów funkcjonalnych:</p> <p>a) północnej części rejonu w zakresie: tworzenia strefy usług kultury oraz rekreacyjnych, w tym - utworzenie Parku Kulturowego w Tropiu.</p> <p>b) centralnej części rejonu w zakresie: tworzenia strefy usług publicznych oraz rekreacyjnych w Bartkowej Posadowej (część wsi), Gródku n. Dunajcem, Rożnowie, w tym - utworzenie Rezerwatu Kulturowego w Rożnowie.</p> <p>c) południowej części rejonu w zakresie: rozwoju strefy rolniczej i rekreacyjnej.</p>

L.p.	Rejony funkcjonalno – przestrzenne.	Kierunki zagospodarowania przestrzennego, ustalenia planu miejscowego w głównych rejonach funkcjonalno-przestrzennych gminy.
1.	REJON ROLNICTWA, OSADNICTWA ORAZ REKREACJI STACJONARNEJ. NR 3R-O	<p>2) Zadania wspólne dla wszystkich miejscowości rejonu:</p> <p>a) rozwój usług turystyczno-leśnikowych, zw. z rekreacją nadwodną,</p> <p>b) rozwój rolnictwa w optymalnych kierunkach,</p> <p>c) umiarkowany rozwój osadnictwa wraz z infrastrukturą techniczną i komunikacyjną,</p> <p>d) ochrona zespołów leśnych,</p> <p>e) rejonizacja funkcji - w szczególności usługowo-produkcyjnych,</p> <p>f) rozwój agroturystyki,</p> <p>g) rozwój infrastruktury technicznej, w szczególności sanitarnej.</p> <p>3) Struktura przestrzenna rejonu: system osadnictwa winien rozwijać się w oparciu o tradycyjne układy przestrzenne oraz współczesne trendy rozwojowe, przy uwzględnieniu zasady tworzenia zwartych zespołów osadniczych, z ograniczeniem rozpraszania zabudowy.</p> <p>4) Struktura funkcjonalna rejonu.</p> <p>a) główne i dopełniające funkcje rejonu winny tworzyć wielofunkcyjne obszary o dominacji użytkowania z zakresu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - usług publicznych, - usług niepublicznych, - mieszkalnictwa jednorodzinnego, - mieszkalnictwa rekreacyjnego, - rekreacji nadwodnej, - rolnictwa, w tym: bazy i zaplecza agroturystyki, <p>5) Infrastruktura techniczna:</p> <p>a) realizacja zbiorczego systemu wodno-kanalizacyjnego z pełną sanitacją rejonu,</p> <p>b) realizacja pełnego zakresu infrastruktury technicznej na terenach osadniczych,</p> <p>c) modernizacja dróg lokalnych, tworzenie nowych połączeń komunikacyjnych.</p> <p>5. Ustalenia uzupełniające.</p> <p>1) Wyznaczanie terenów dla potrzeb rozwoju inwestycji winno następować w oparciu o rozpoznanie przestrzennych struktur i wartości kulturowych oraz przyrodniczych środowiska - w celu ich ochrony.</p> <p>2) Zakaz lokalizacji inwestycji oraz urządzeń degradujących środowisko naturalne w zakresie zdolności produkcyjno-rolniczej.</p> <p>3) Szczególną ochroną należy objąć obszary zagrożone ekspansją osadnictwa (rolnicze i leśne) poprzez ograniczanie rozproszenia zabudowy.</p> <p>4) Ochrona gruntów rolnych i leśnych winna być realizowana zgodnie z obowiązującymi przepisami.</p> <p>5) W polityce przestrzennej rejonu rolnictwa, osadnictwa oraz rekreacji stacjonarnej należy uwzględnić wytyczne regionalne oraz projekty zadań rządowych, które obejmują działania na rzecz sanitacji zlewni rzeki Dunajca.</p> <p>6. Oznaczenie graficzne strefowe na rysunku planu: rejon rolnictwa, osadnictwa oraz rekreacji stacjonarnej NR 3R-O.</p>

§16 tabela 1 opisu MPZP Gminy Gródek nad Dunajcem, str. 22 - 23

L.p.	Rejony funkcjonalno –przestrzenne.	Kierunki zagospodarowania przestrzennego, ustalenia planu miejscowego w głównych rejonach funkcjonalno-przestrzennych gminy.
------	------------------------------------	--

2.	<p>REJON ROLNICTWA, LEŚNICTWA, REKREACJI CZYNNEJ I AGROTURYSTYKI</p> <p>NR 4R-T</p>	<p>1. Ustalenia podstawowe.</p> <p>1) Na obszarze gminy Gródek n. Dunajcem wyznacza się rejon rolnictwa, leśnictwa, rekreacji czynnej i agroturystyki.</p> <p>2) Położenie i zasięg rejonu: wschodnia część gminy, w obrębie miejscowości Jelna, Przydonica, Podole Górowa, Bartkowa Posadowa, Bujne.</p> <p>2. Kierunki zagospodarowania przestrzennego.</p> <p>1) Utrzymanie istniejącego zainwestowania rolniczego i gospodarki leśnej oraz terenów i obiektów istniejącej struktury osadniczej, przy uwzględnieniu pożądanych trendów rozwojowych związanych z rolnictwem oraz rekreacją.</p> <p>2) Podporządkowanie rozwoju funkcji priorytetowych ochronie środowiska – dostosowanie gospodarki rolnej do istniejących uwarunkowań i ograniczeń, rozwój rekreacji w oparciu o tereny leśne rejonu oraz powiązania ponadlokalne (szlaki turystyczne, obszary o szczególnych wartościach przyrodniczo-krajobrazowych, obiekty historyczne).</p> <p>3) Rozwój rekreacji czynnej oraz agroturystyki dla wielokierunkowego dynamizowania wzrostu gospodarczego, a w szczególności tworzenia nowych miejsc pracy.</p> <p>3. Kierunki restrukturyzacji głównych dziedzin gospodarczych rejonu.</p> <p>1) Restrukturyzacja rolnictwa poprzez:</p> <p>a) wielofunkcyjny rozwój terenów wiejskich (rozwój usług oraz wytwórczości rolniczej nie naruszający zasad ekologii),</p> <p>b) rozwój rolnictwa ekologicznego w oparciu o dobre warunki agroekologiczne,</p> <p>c) dostosowanie działań na rzecz rozwoju rolnictwa do wymogów gospodarki rynkowej i Unii Europejskiej,</p> <p>d) promowanie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - w produkcji roślinnej: warzywnictwa, sadownictwa i upraw zbożowych, - w produkcji zwierzęcej: hodowli bydła mlecznego i górskiego, - produkcji „zdrowej żywności”. <p>e) zwiększanie powierzchni trwałych użytków zielonych szczególnie w terenach o niekorzystnej konfiguracji,</p> <p>f) integracja wyżej położonych terenów gminy z europejskim systemem gospodarowania w obrębie ziem górskich,</p> <p>g) preferowanie działań kształtujących obszary produkcyjne,</p> <p>h) tworzenie warunków dla produkcji wysokiej jakości,</p> <p>i) tworzenie i modernizowanie lokalnych ośrodków przechowywania i przetwórstwa produktów rolnych,</p> <p>j) wprowadzanie mechanizmów pozwalających na poprawę obsługi gospodarstw i właściwe zagospodarowanie rozproszonej produkcji towarowej,</p> <p>k) promowanie małych zakładów przetwórczych,</p> <p>l) tworzenie programów rozwoju ubocznych kierunków produkcji rolnej: zielarstwa, pszczelarstwa, hodowli ryb, nasiennictwa, szkółkarstwa, itp.</p> <p>2) Restrukturyzacja rekreacji poprzez:</p> <p>a) tworzenie ośrodków turystyczno-leśniczowskich oraz z zakresu ochrony zdrowia (np. pensjonaty odnowy biologicznej, sanatoria rodzinne, ośrodki terapeutyczne),</p> <p>b) organizacja miejsc atrakcji turystycznych (historycznych, przyrodniczych, współczesnych) oraz ośrodków hippicznych, ośrodków treningowych sportu młodzieżowego, parków rozrywki,</p> <p>c) ochronę i wykorzystanie w akcji promocyjnej gminy najcenniejszych zasobów środowiska naturalnego i kulturowego,</p> <p>d) rozwój bazy i zaplecza rekreacji,</p> <p>e) tworzenie różnorodnych form rekreacji z wykorzystaniem lokalnego ukształtowania rejonu,</p> <p>f) współpraca z sąsiednimi gminami dla tworzenia powiązań tras i programów turystycznych,</p> <p>g) przeciwdziałanie żywiołowemu, niekontrolowanemu rozwojowi osadnictwa w odniesieniu do warunków środowiska.</p> <p>3) Restrukturyzacja leśnictwa poprzez:</p> <p>a) poprawę stanu jakościowego lasów niepaństwowych stosownie do zasobności terenów leśnych,</p> <p>b) tworzenie gminnych programów zalesień słabych gruntów porolnych,</p> <p>c) transformację gruntów ornych i pastwisk na użytki leśne - na terenach niekorzystnych dla innych form zagospodarowania.</p>
L.p.	Rejony funkcjonalno –przestrzenne.	Kierunki zagospodarowania przestrzennego, ustalenia planu miejscowego w głównych rejonach funkcjonalno-przestrzennych gminy.
2.	<p>REJON ROLNICTWA, LEŚNICTWA, REKREACJI CZYNNEJ I AGROTURYSTYKI</p> <p>NR 4R-T</p>	<p>4) Restrukturyzacja osadnictwa poprzez:</p> <p>a) umiarkowany rozwój systemów zabudowy z uwzględnieniem tradycji regionalnych,</p> <p>b) realizacja pełnego zakresu infrastruktury technicznej, społecznej oraz komunikacji,</p> <p>c) ład funkcjonalno-przestrzenny w obrębie istniejącej zabudowy.</p> <p>4. Strategia rozwoju rejonu – strategiczne zadania inwestycyjne.</p> <p>1) Specjalizacja wydzielonych obszarów funkcjonalnych:</p> <p>a) północno-wschodniej części rejonu w zakresie obsługi ruchu turystycznego,</p> <p>b) południowo-wschodniej części rejonu w zakresie funkcji rekreacyjno-leśniczowskich i agroturystycznych.</p> <p>2) Zadania wspólne dla wszystkich miejscowości.</p> <p>a) Rozwój bazy i zaplecza rekreacji stacjonarnej oraz tras turystycznych rekreacji czynnej.</p> <p>b) Powiązanie dziedzin rolnictwa i rekreacji poprzez rozwój rolnictwa ekologicznego oraz agroturystyki w oparciu o gospodarstwa wiejskie.</p> <p>c) Rozwój rolnictwa i leśnictwa poprzez integrację rejonu z europejskim systemem gospodarowania.</p> <p>3) Struktura przestrzenna rejonu:</p> <p>system osadnictwa winien rozwijać się w oparciu o tradycyjne układy przestrzenne oraz współczesne trendy rozwojowe, przy uwzględnieniu zasady tworzenia zwartych zespołów osadniczych, z ograniczeniem rozpraszania zabudowy.</p> <p>4) Struktura funkcjonalna rejonu:</p> <p>a) główne i dopełniające funkcje rejonu będą tworzyły wielofunkcyjny obszar rolniczo-rekreacyjny,</p> <p>b) należy dążyć do ładu funkcjonalnego i ograniczyć rozrastanie się funkcji konfliktowych w stosunku do funkcji podstawowych.</p> <p>5. Ustalenia uzupełniające.</p> <p>1) Wyznaczanie terenów dla potrzeb rozwoju inwestycji winno następować w oparciu o rozpoznanie przestrzennych struktur i wartości kulturowych oraz przyrodniczych środowiska - w celu ich ochrony.</p> <p>2) Zakaz degradacji zespołów leśnych.</p> <p>3) Szczególną ochroną należy objąć obszary rolne zagrożone ekspansją osadnictwa (stoki wzniesień) poprzez ograniczanie rozpraszania zabudowy.</p> <p>4) Ochrona gruntów rolnych i leśnych winna być realizowana zgodnie z obowiązującymi przepisami.</p> <p>5) W polityce przestrzennej rejonu rolnictwa, leśnictwa, rekreacji czynnej i agroturystyki należy uwzględnić wytyczne regionalne oraz projekty zadań rządowych, które obejmują działania na rzecz sanitacji zlewni rzeki Dunajca.</p> <p>5. Oznaczenia graficzne strefowe na rysunku planu:</p> <p>rejon rolnictwa, leśnictwa, rekreacji czynnej i agroturystyki NR 4R-T.</p>

\$19 tabela 4 opisu MPZP Gminy Gródek nad Dunajcem, str. 42-46

L.p.	Strefy ochrony krajobrazu kulturowego.	Polityka przestrzenna, ustalenia planu miejscowego w strefach ochrony krajobrazu kulturowego.
------	--	---

4.	Formy ochrony indywidualnej krajobrazu kulturowego.	<p>1. Ustalenia podstawowe.</p> <p>1) Dla ochrony krajobrazu kulturowego gminy wyznacza się: strefę indywidualnej ochrony krajobrazu kulturowego poszczególnych obiektów i obszarów zabytkowych gminy:</p> <p>a) ścisłej ochrony konserwatorskiej - NR 5K - 1, b) częściowej ochrony konserwatorskiej - NR 5K - 2, c) ekspozycji krajobrazowej - NR 5K - 3, d) dokumentacji kulturowej - NR 5 - 4, e) osłony krajobrazowej - NR 5 - 5. f) ochrony dominant krajobrazowych - NR 5 - 6.</p>
L.p.	Strefy ochrony krajobrazu kulturowego.	Polityka przestrzenna, ustalenia planu miejscowego w strefach ochrony krajobrazu kulturowego.
4.	5. Strefa osłony krajobrazowej - NR 5 - 5	<p>1. Ustalenia podstawowe.</p> <p>1) Wyznacza się strefę osłony krajobrazowej obejmującą otoczenie obiektów i urządzeń o negatywnym oddziaływaniu przestrzennym, w tym otoczenie oczyszczalni ścieków sanitarnych o zasięgu, określonych w Dziale V, obszarów przewidywanych przekroczeń standardów jakości środowiska.</p> <p>2. Polityka przestrzenna.</p> <p>1) W strefie osłony krajobrazowej obowiązuje stosowanie (w miarę możliwości) zieleni izolacyjnej, parkowej, parawanowej lub tradycyjnej - w nawiązaniu do warunków otoczenia.</p> <p>2) Rolnicze użytkowanie strefy oraz wszelka działalność inwestycyjna, w dostosowaniu do warunków wynikających z przepisów szczególnych, według ustaleń Działu V tekstu planu, zgodnie z zastosowanymi na rysunku planu oznaczeniami - w uzgodnieniu z właściwym zarządcą strefy oraz inspekcją sanitarną.</p> <p>3) Działalność inwestycyjna w obrębie strefy osłony krajobrazowej, nie wymaga uzyskania pozwolenia, ani uzgodnienia z Wojewódzkim Konserwatorem Zabytków.</p> <p>3. Oznaczenie graficzne strefowe na rysunku planu: strefa osłony krajobrazowej NR 5 - 5.</p>

§18 tabela 3 opisu MPZP Gminy Gródek nad Dunajcem, str. 35

L.p.	Strefy ochrony krajobrazu naturalnego.	Polityka przestrzenna, ustalenia planu miejscowego w strefach ochrony krajobrazu naturalnego.
9.	Obszary ochrony wód podziemnych - Główny Zbiornik Wód Podziemnych nr 436. NR 9	<p>1. Ustalenia podstawowe.</p> <p>1) Obowiązuje ochrona udokumentowanych zasobów wód podziemnych w postaci trzeciorzędowo-kredowego Głównego Zbiornika Wód Podziemnych TrF-KF nr 436 w ośrodku szczelinowo-porowym. Jakość wód zbiornika: klasa Ia, Ib - średnia głębokość ujęcia - 60 m.</p> <p>2) Orientacyjny zasięg zbiornika na obszarze gminy Gródek nad Dunajcem - od centrum miejscowości Gródek nad Dunajcem w kierunku północnym - do granicy gminy i dalej na północ - poza obszar gminy.</p> <p>2. Polityka przestrzenna.</p> <p>1) W obrębie zbiornika GZWP - nr 436 nakazuje się szczególną kontrolę rozwoju rolnictwa i osadnictwa, w tym produkcji rolniczej i pozarolniczej w zakresie: gospodarki wodno-ściekowej, stosowania chemicznych środków nawożenia i ochrony roślin, możliwości wprowadzania technologii produkcyjnych oraz gospodarki odpadami.</p> <p>3. Oznaczenie graficzne strefowe na rysunku planu: - obszar ochrony GZWP nr 436 - NR 9.</p>

§21 tabela 6 opisu MPZP Gminy Gródek nad Dunajcem, str. 62

L.p.	Strefy szczególne.	Polityka przestrzenna, ustalenia planu miejscowego.
3.	Strefy osuwiskowe, strefy o niekorzystnych warunkach geotechnicznych, tereny erozyjne. NR 11-A NR 11-B NR 11-C NR 11-D NR 11-E	<p>1. Ustalenia podstawowe.</p> <p>1) W planie wyznacza się strefy osuwiskowe NR 11, w tym:</p> <p>a) NR 11-A - osuwisk aktywne, b) NR 11-B - osuwisk częściowo aktywne, c) NR 11-C - osuwisk nieaktywne.</p> <p>2) W planie wyznacza się strefy o niekorzystnych warunkach geotechnicznych obejmujące tereny o spadkach ponad 10%, narażone na silną erozję i możliwość powstawania różnorodnych procesów denudacyjnych (zmywów, spływów, zwałisk, obrywów, itp.), w tym:</p> <p>a) NR 10-D - o wyższym stopniu zagrożenia procesami denudacyjnymi, b) NR 10-E - o niższym stopniu zagrożenia procesami denudacyjnymi.</p> <p>2. Polityka przestrzenna.</p> <p>1) W związku z trudnymi warunkami fizjograficznymi oraz występowaniem na obszarze gminy licznych procesów erozyjno-osuwiskowych, każda inwestycja - winna posiadać - określone w projekcie budowlanym: szczegółowy opis konstrukcji obiektów oraz szczegółowe warunki posadowienia obiektów, ustalone na podstawie obowiązujących przepisów - w szczególności w dostosowaniu do lokalnych warunków gruntowych oraz kategorii projektowanych obiektów oraz wprowadza się obowiązek dostosowania wszelkich zamierzeń inwestycyjnych do występujących zagrożeń.</p> <p>2) Zasady polityki funkcjonalno-przestrzennej w strefach osuwiskowych NR 11-A, NR 11-B oraz NR 11-C.</p> <p>a) W strefach osuwiskowych, na terenach z dodatkowym oznaczeniem -OS, w obrębie istniejących struktur osadniczych, dopuszcza się działalność remontowo-budowlaną (remonty bieżące i kapitalne, bez możliwości rozbudowy, dobudowy, nadbudowy i przebudowy obiektów kubaturowych) oraz działalność remontowo-budowlaną w obrębie istniejących urządzeń infrastruktury technicznej (uzbrojenia terenu) i komunikacji (dojść i dojazdów) pod warunkiem dostosowania rozwiązań konstrukcyjno-technicznych planowanych zamierzeń do występujących zagrożeń.</p> <p>b) W strefach osuwiskowych, na terenach z dodatkowym oznaczeniem -OS, na terenach położonych poza istniejącymi strukturami osadniczymi, wprowadza się zakaz realizacji nowych obiektów kubaturowych, dla inwestycji sieciowych i drogowych (niezbędnych dojazdów i dojazdów) należy i wskazać optymalny przebieg, z dostosowaniem rozwiązań technicznych do występujących zagrożeń.</p> <p>3) Zasady polityki funkcjonalno-przestrzennej w strefach o niekorzystnych warunkach geotechnicznych NR 10-D oraz NR 10-E.</p> <p>a) W strefach o niekorzystnych warunkach geotechnicznych, na terenach z dodatkowym oznaczeniem - ZO, dopuszcza się działalność remontowo-budowlaną w obrębie istniejących struktur osadniczych (remonty bieżące i kapitalne, z możliwością rozbudowy, dobudowy, nadbudowy i przebudowy obiektów kubaturowych) oraz realizację nowych obiektów budowlanych, pod warunkiem dostosowania rozwiązań konstrukcyjno-technicznych projektowanych obiektów kubaturowych oraz systemów infrastruktury technicznej i komunikacji zw. z planowanymi inwestycjami - do występujących zagrożeń.</p> <p>4) Nakłada się obowiązek informowania inwestorów o zagrożeniu osuwiskami oraz o ich pełnej odpowiedzialności za ewentualne skutki popełnionych błędów.</p> <p>5) Nakłada się obowiązek stałego monitoringu procesów osuwiskowych na obszarze gminy, natychmiastowego zabezpieczenia zagrożonych obiektów, oraz określenia granic zagrożonych terenów.</p> <p>6) Na terenach erozyjnych należy podjąć działania mające na celu zahamowanie degradacji gleb, poprzez stosowanie właściwego sposobu uprawiania ziemi oraz systemu i rodzaju upraw.</p> <p>3. Podstawowe normy i zarządzenia: - Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji, z dnia 24 września 1998 roku, w sprawie ustalania geotechnicznych warunków posadowienia obiektów</p>

L.p.	Strefy szczególne.	Polityka przestrzenna, ustalenia planu miejscowego.
		<p>budowlanych (Dz. U. Nr 126, poz. 839).</p> <p>4. Oznaczenie graficzne strefowe na rysunku planu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - strefy o niekorzystnych warunkach geotechnicznych NR 10-D, 10-E, - strefy osuwiskowe NR 11-A, 11-B, 11-C, - zasięg terenów erozyjnych pokrywa się ze strefami osuwiskowymi NR 11-A, NR 11-B, NR 11-C oraz ze strefami o niekorzystnych warunkach geotechnicznych NR 10-D, NR 10-E.

§21 tabela 6 opisu MPZP Gminy Gródek nad Dunajcem, str. 63

L.p.	Strefy szczególne.	Polityka przestrzenna, ustalenia planu miejscowego.
6.	<p>Strefa eksploatacyjna zbiorników wodnych.</p> <p>NR 27 NR 12-E NR 12-F NR 12-G</p>	<p>1. Ustalenia podstawowe.</p> <p>1) Wyznacza się strefę eksploatacyjną zbiorników wodnych – „Rożnów” i „Czchów”, pozostającą pod zarządem Zespołu Elektrowni Wodnych „Rożnów”.</p> <p>2) Strefa eksploatacyjna ZEW - „Rożnów” obejmuje tereny dla potrzeb ZEW - „Rożnów”, położone w pasie przybrzeżnym zbiorników wodnych, w tym:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) strefę NR 12-E rezerwy powodziowej - od rzędnej 270 m n.p.m. do rzędnej 272,50 m n.p.m. - przy Zbiorniku Rożnowskim, b) strefę NR 12-F - od rzędnej 270 m n.p.m. (max rzędnej piętrzenia) - przy Zbiorniku Rożnowskim do granicy własności ZEW - „Rożnów”, c) strefę NR 12-G - od rzędnej 234,50 m n.p.m. (max rzędnej piętrzenia) - przy Zbiorniku Czchowskim do granicy własności ZEW - „Rożnów”, d) strefę NR 27 - zasięg własności ZEW – „Rożnów”. <p>2. Polityka przestrzenna.</p> <p>1) W strefie eksploatacyjnej zbiorników wodnych „Rożnów” i „Czchów”:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) utrzymuje się istniejące zagospodarowanie i użytkowanie nadbrzeży zbiorników, b) obowiązuje zakaz podejmowania inwestycji mogących utrudniać eksploatację zbiorników wodnych, wszelka działalność w strefie eksploatacyjnej zbiorników wodnych oraz sposób użytkowania i zagospodarowania terenów tej strefy - wg zastosowanych na rysunku planu symboli użytkowania terenów - w uzgodnieniu z ZEW. <p>3. Oznaczenie graficzne strefowe na rysunku planu:</p> <p>strefa eksploatacyjna zbiorników wodnych - NR 27 (zasięg własności ZEW-Rożnów), NR 12-F (zw. z utrzymaniem rezerwy powodziowej), NR 12-E oraz 12-G (max rzędne piętrzenia wód zbiorników).</p>

§20 tabela 5 opisu MPZP Gminy Gródek nad Dunajcem, str. 58-59

L.p.	Strefy techniczne zw. z infrastrukturą techniczną i komunikacją.	Polityka przestrzenna, ustalenia planu miejscowego w strefach technicznych, uciążliwości, bezpieczeństwa, sanitarnych oraz przewidywany zasięg przekroczeń standardów jakości środowiska.
------	--	---

8.	<p>Strefy ochronne sieci elektroenergetycznych.</p> <p>NR 17-E</p>	<p>1. Ustalenia podstawowe.</p> <p>1) Obowiązuje przestrzeganie ograniczeń w obrębie występujących na obszarze gminy sieci i urządzeń elektroenergetycznych:</p> <p>a) linii napowietrznych najwyższego napięcia 110 kV b) linii napowietrznych średniego napięcia 15kV, 30kV, c) linii napowietrznych niskiego napięcia 380/220V, d) linii kablowych niskiego napięcia 380/220V, e) stacje transformatorowych 15/0,4 kV, 30kV.</p> <p>2) Strefy ochronne sieci elektroenergetycznych.</p> <p>a) Linie napowietrzne 110kV: - strefa ochronna na obszarach lokalizacji budynków mieszkalnych, szpitali, internatów, żłobków, przedszkoli itp. - min 14,5 m od rzutu poziomego skrajnych przewodów, przy uwzględnieniu gabarytu słupów i długości wysięgników dla linii dwutorowych - min. 25 m od osi słupów, - strefa ochronna na obszarach lokalizacji budynków niemieszkalnych przeznaczonych na pobyt ludzi nie przekraczający 8 godzin - min 4 m od rzutu poziomego skrajnych przewodów - przy uwzględnieniu gabarytu słupów i długości wysięgników dla linii dwutorowych - min 15 m od osi słupów.</p> <p>b) Linie napowietrzne 15kV, 30kV: - strefa ochronna - 6 m - od rzutu poziomego skrajnych przewodów, - strefa ochronna - 8 m - od osi słupów.</p> <p>c) Linie napowietrzne 380/220 V: - strefa ochronna - 2,5 m od gabarytu obiektu.</p> <p>d) Linie kablowe 380/220 V: - strefa ochronna - 0,5 m - od fundamentu obiektu.</p> <p>e) Stacje transformatorowe 110/30/15kV: - wg obowiązujących przepisów.</p> <p>f) Stacje transformatorowe 15/0,4 kV: - strefa ochronna - 6 m od istniejącej i projektowanej zabudowy.</p> <p>2. Polityka przestrzenna.</p> <p>1) Wszelkie zamierzenia inwestycyjne w obrębie stref ochronnych należy uzgodnić z właściwym zakładem i rejonem energetycznym.</p> <p>2) Istniejące i nowe urządzenia elektroenergetyczne znajdujące się w terenach, których przeznaczenie ulega zmianie, muszą odpowiadać normom i przepisom ochrony przeciwporażeniowej zgodnie z nowym przeznaczeniem terenu.</p> <p>3) W pasach napowietrznych linii elektroenergetycznych tereny zielone winny być zagospodarowane zielenią niską.</p> <p>4) Zaleca się wykorzystanie potencjalnych możliwości zastosowania źródeł kogeneracji rozproszonej w obiektach typu: szkoły, ośrodki zdrowia, urzędy, wysypiska śmieci – celem łącznej produkcji ciepła i energii elektrycznej.</p> <p>5) Istniejące i nowe urządzenia elektroenergetyczne znajdujące się na terenach, których przeznaczenie ulega zmianie, muszą odpowiadać normom i przepisom ochrony przeciwporażeniowej - zgodnie z nowym przeznaczeniem terenu.</p> <p>6) W przypadku wystąpienia kolizji projektowanej zabudowy z urządzeniami elektroenergetycznymi, usunięcie kolizji będzie możliwe po uzyskaniu warunków przebudowy oraz zawarciu umowy na przebudowę z właściwym zakładem energetycznym.</p> <p>7) Dostarczenie energii elektrycznej dla projektowanej zabudowy będzie możliwe po wybudowaniu odpowiednich urządzeń zasilających – szczegółowe warunki przyłączenia zostaną określone przez właściwy zakład energetyczny po wystąpieniu inwestora z odpowiednim wnioskiem.</p> <p>3. Podstawowe normy i zarządzenia:</p> <p>- PN - E- 05100-1 z 1998 r. (odległość zabudowy od elektroenergetycznych linii napowietrznych), - PN - 76/E- 05125 (odległość zabudowy od elektroenergetycznych linii kablowych), dla linii SN w strefach ograniczonej zabudowy – przypadki zbliżeń i krzyżowań należy uzgadniać indywidualnie z właściwym zakładem energetycznym, - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 30 października 2003 r., w sprawie dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku oraz sposobów sprawdzania dotrzymania tych poziomów (Dz. U. Nr 192, poz. 1883), - Ustawa z dnia 10 kwietnia 1997 r. Prawo energetyczne (tekst jednolity – Dz. U. z 2003 r. Nr 153, poz. 1504, z późn. zm.).</p>
8.	<p>Strefy ochronne sieci elektroenergetycznych.</p> <p>NR 17-E</p>	<p>4. Oznaczenia graficzne strefowe na rysunku planu:</p> <p>- strefa linii napowietrznych 15 kV oraz 30 kV – min. 8m od osi słupów, - strefa linii napowietrznych 110kV (zasięg maksymalny) - 25 m od osi słupów.</p>

§20 tabela 5 opisu MPZP Gminy Gródek nad Dunajcem, str. 55

L.p.	Strefy techniczne zw. z infrastrukturą techniczną i komunikacją.	Polityka przestrzenna, ustalenia planu miejscowego w strefach technicznych, uciążliwości, bezpieczeństwa, sanitarnych oraz przewidywany zasięg przekroczeń standardów jakości środowiska.
------	--	---

5.	<p>Strefy uciążliwości związane z gospodarką ściekową oraz gospodarką odpadami.</p> <p>NR 17-K</p>	<p>1. Ustalenia podstawowe.</p> <p>1) Wprowadza się obowiązek ochrony obszaru gminy przed niekorzystnym oddziaływaniem urządzeń sanitacyjnych, prowadzenia właściwej gospodarki wodno-ściekowej, szczelnego systemu odprowadzania i oczyszczania ścieków oraz odpowiedniego systemu gromadzenia, utylizacji, składowania lub wywozu odpadów komunalnych oraz niebezpiecznych.</p> <p>2. Polityka przestrzenna.</p> <p>1) Lokalizacja obiektów i sieci służących odprowadzaniu i oczyszczaniu ścieków oraz sytuowanie składowisk odpadów, punktów gromadzenia oraz ich odbioru, winny być podporządkowane wymogom ochrony środowiska.</p> <p>2) Strefy techniczne, istniejąca i projektowana przepustowość (Q), oraz przewidywany zasięg przekroczeń standardów jakości środowiska (s.j.s.) dla urządzeń infrastruktury sanitarnej.</p> <p>a) Komunalne oczyszczalnie ścieków - istniejące:</p> <ul style="list-style-type: none"> - I45 K Rożnów, Q - 100 m³/d – istniejący zasięg przekroczeń s.j.s. – 50 m, po rozbudowie ok. Q – 300 m³/d - przewidywany zasięg przekroczeń s.j.s. – 100 m - C8 K Gródek n. D. Q – 214 m³/d – istniejący zasięg przekroczeń s.j.s. – 50 m, po rozbudowie ok. Q – 300 m³/d - przewidywany zasięg przekroczeń s.j.s. – 100 m - oczyszczalnia osiedlowa przy zaporze Rożnów, Q - 100 m³/d – istniejący zasięg przekroczeń s.j.s. – 50 m, - oczyszczalnia osiedlowa w Zbyszycach, Q - 100 m³/d – istniejący zasięg przekroczeń s.j.s. – 50 m. <p>b) Komunalne oczyszczalnie ścieków - projektowane:</p> <ul style="list-style-type: none"> - J11 K Sienna – ok. Q – 250 m³/d – przewidywany zasięg przekroczeń s.j.s. – 50 m, - E4 K Lipie – ok. Q - 150 m³/d – przewidywany zasięg przekroczeń s.j.s. – 50 m, - A19 K Bartkowa Posadowa oraz lokalizacja alternatywna A25 K Bartkowa Posadowa – ok. Q - 600 m³/d - przewidywany zasięg przekroczeń s.j.s. – 100 m, - K9 K Tropie – ok. Q - 300 m³/d – przewidywany zasięg przekroczeń s.j.s. – 100 m. <p>Dopuszcza się zmianę przepustowości oczyszczalni w dostosowaniu do potrzeb bieżących.</p> <p>c) Oczyszczalnie ścieków grupowe lub indywidualne projektowane:</p> <p>na obszarze całej gminy, w miejscach niedostępnych dla zbiorczej sieci kanalizacyjnej.</p> <p>d) Projektowane zlewnie ścieków sanitarnych:</p> <ul style="list-style-type: none"> - przy oczyszczalniach zbiorczych. <p>3) Sieci kanalizacyjne:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) realizacja sieci kanalizacyjnej winna być zgodna z obowiązującymi przepisami. b) wszelkie odstępstwa od podstawowych zasad dopuszczane obowiązującymi przepisami, należy uzgodnić z właściwym zarządcą urządzenia. <p>4) Zabrania się wprowadzania ścieków do:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) wód podziemnych, b) ziemi na obszarach płytkiego występowania użytkowanych wód podziemnych przykrytych utworami przepuszczalnymi, c) śródlądowych wód powierzchniowych i do ziemi, jeżeli byłoby to sprzeczne z wymogami wynikającymi z ustanowienia stref ochronnych źródeł i ujęć wody, d) śródlądowych wód powierzchniowych w obrębie zorganizowanych kąpielisk i plaż publicznych. <p>5) Przy wprowadzaniu ścieków do wód płynących, stojących, ziemi i cieków wodnych, stanowiących urządzenia melioracji wodnych, winny być spełnione obowiązujące wartości wskaźników zanieczyszczeń - zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 8 lipca 2004 roku w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz. U. Nr 68, poz. 1763 z późn. zm.).</p> <p>6) Ustalenia szczegółowe dotyczące uciążliwości oczyszczalni ścieków -wg Działu V tekstu planu.</p> <p>3. Oznaczenie graficzne strefowe na rysunku planu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - przewidywany zasięg przekroczeń standardów jakości środowiska dla oczyszczalni ścieków sanitarnych NR 17-K.
----	---	--

§17 tabela 2 opisu MPZP Gminy Gródek nad Dunajcem, str. 24

L.p.	Strefy strategiczne.	Kierunki zagospodarowania przestrzennego, ustalenia planu miejscowego w strefach strategicznych.
1.	<p>Strategiczna strefa osadnictwa.</p> <p>NR 18</p>	<p>1. Ustalenia podstawowe.</p> <p>1) Wyznacza się strategiczną strefę osadnictwa - obejmującą tereny koncentracji osadniczych istniejących i perspektywicznych, tworzącą aglomerację lokalną, w celu umożliwienia pełniejszej kontroli rozwoju funkcjonalno-przestrzennego osadnictwa, korzystania ze środowiska oraz prawidłowego wyposażenia poszczególnych zespołów zabudowy w urządzenia infrastruktury technicznej i komunikacji.</p> <p>2) Lokalizacja jednostek strefy: na obszarze całej gminy – według rysunku planu.</p> <p>2. Polityka przestrzenna.</p> <p>1) W strategicznej strefie osadnictwa obowiązują ustalenia wynikające z zastosowanych na rysunku planu symboli użytkowania poszczególnych terenów określone w §22 - §31, a ponadto:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) dążenie do jednorodności funkcjonalno-przestrzennej poszczególnych zespołów osadniczych, b) ład funkcjonalno-przestrzenny w obrębie poszczególnych zespołów zabudowy, c) dążenie do pełnego wyposażenia zespołów osadniczych w infrastrukturę społeczną, techniczną i komunikacyjną. <p>2) Kształtowanie struktury przestrzennej poszczególnych zespołów osadniczych winno odbywać się w nawiązaniu do tradycyjnej struktury poszczególnych miejscowości.</p> <p>2) Położone w obrębie jednostek strategicznej strefy osadnictwa – tereny z symbolem RM, stanowią rezerwę dla rozwoju skoncentrowanej zabudowy.</p> <p>3. Oznaczenie graficzne strefowe na rysunku planu:</p> <p>strategiczna strefa osadnictwa - NR 18.</p>

§17 tabela 2 opisu MPZP Gminy Gródek nad Dunajcem, str. 25

L.p.	Strefy strategiczne.	Kierunki zagospodarowania przestrzennego, ustalenia planu miejscowego w strefach strategicznych.
------	----------------------	--

4.	Strategiczne strefy aktywności gospodarczej: NR 21-P (produkcyjna) NR 21-T (rekreacyjna)	<p>1. Ustalenia podstawowe. Wyznacza się strategiczne strefy aktywności gospodarczej - obejmujące obszary o szczególnej przydatności dla podejmowania przedsięwzięć produkcyjnych (zw. z rolnictwem i nie zw. z rolnictwem) oraz rekreacyjnych (zw. z obsługą ruchu turystycznego).</p> <p>2) Lokalizacja stref aktywności gospodarczej: a) dla lokalizacji inwestycji produkcyjnych (produkcji rolniczej i pozarolniczej), urządzeń infrastruktury technicznej, oraz obsługi techniczno-gospodarczej gminy – w obrębie rejonu rolnictwa i leśnictwa, rekreacji czynnej oraz agroturystyki NR 4R-T, b) dla lokalizacji inwestycji rekreacyjnych (zw. ze Zbiornikiem Rożnowskim) – w obrębie rejonu rolnictwa, osadnictwa oraz rekreacji stacjonarnej NR 3R-O.</p> <p>2. Polityka przestrzenna. 1) W strategicznej strefie aktywności gospodarczej - produkcyjnej podejmowanie przedsięwzięć produkcyjnych wymaga: a) szczegółowych ustaleń programowo-przestrzennych z rozwiązaniem układu komunikacyjnego i określenia zasad ochrony środowiska w aspekcie gospodarki ściekowej, odpadami oraz technologii działalności, b) sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko - w uzasadnionych przypadkach, dla inwestycji określonych obowiązującymi przepisami, c) właściwego kształtowania zielonych stref izolacyjnych, z wykluczeniem konfliktów z terenami mieszkalnictwa oraz określenia – w uzasadnionych przypadkach - przewidywanego zasięgu przekroczeń standardów jakości środowiska, d) w sytuacjach konfliktowych, należy szczegółowo ustalić zakres, rodzaj lub technologię prowadzonej działalności lub projektowanego przedsięwzięcia dla uzyskania właściwych relacji z otoczeniem – zgodnie z obowiązującymi przepisami.</p> <p>2) W strategicznej strefie aktywności gospodarczej - rekreacyjnej podejmowanie przedsięwzięć rekreacyjnych wymaga: a) szczegółowych ustaleń programowo-przestrzennych z rozwiązaniem układu komunikacyjnego i określenia zasad ochrony środowiska w aspekcie gospodarki ściekowej oraz gospodarki odpadami, b) sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko - w uzasadnionych przypadkach, dla inwestycji określonych obowiązującymi przepisami, c) zachowania najcenniejszych zasobów środowiska naturalnego.</p> <p>3. Oznaczenie graficzne strefowe na rysunku planu: strategiczne strefy aktywności gospodarczej - NR 21-P produkcyjna, - NR 21-T rekreacyjna.</p>
----	--	---

§ 17 tabela 2 opisu MPZP Gminy Gródek nad Dunajcem, str. 24

L.p.	Strefy strategiczne.	Kierunki zagospodarowania przestrzennego, ustalenia planu miejscowego w strefach strategicznych.
6.	Strategiczna strefa centrum miejscowości. NR 23	<p>1. Ustalenia podstawowe. 1) Wyznacza się strategiczną strefę centrum miejscowości. 2) Lokalizacja jednostek strefy: koncentracja zabudowy o charakterze publicznym - centrotwórczym, w tym m.in. koncentracja usług o charakterze miejsc integracji społecznej w obrębie poszczególnych miejscowości gminy.</p> <p>2. Polityka przestrzenna - zasady zagospodarowania oraz porządkowania przestrzeni publicznej wydzielonej strefy. 1) Pierzeje ciągów drogowych o funkcji mieszkaniowo-usługowej – wyznaczające przestrzeń publiczną wymagają kształtowania wnętrz urbanistycznych poprzez spełnienie następujących warunków: a) ciąg frontowych elewacji lub trwałych ogrodzeń budynków winien tworzyć linię zabudowy z tradycyjną tolerancją jej przesunięcia w uzgodnieniu z zarządcą drogi, tzn.: - ciągła linia zabudowy – w terenach koncentracji osadniczych o zwartej zabudowie (w dostosowaniu do warunków lokalnych), - zmienna linia zabudowy – w terenach rolniczo-osadniczych o rozproszonej zabudowie (w dostosowaniu do warunków lokalnych). b) w sytuacji dopełniania istniejącej zabudowy poprzez tzw. plomby, obowiązuje warunek dostosowania się do linii zabudowy, jaką tworzy większość usytuowanych wzdłuż dróg budynków w dostosowaniu do tradycji lokalnej.</p> <p>2) Zasady kontrolowanej urbanizacji, w celu tworzenia ładu funkcjonalno-przestrzennego w obrębie strefy: a) kontrola działalności produkcyjnej oraz inwestycji zw. z urządzeniami infrastruktury technicznej w zakresie możliwości funkcjonowania i poszerzania działalności w obrębie strefy – zgodnie z obowiązującymi przepisami, b) porządkowanie terenów usług publicznych poprzez: - modernizację architektoniczne obiektów, - wprowadzanie elementów zieleni i małej architektury (elementów oświetlenia, ławek, miejsc wypoczynkowych, zagospodarowanych punktów widokowych, promenad spacerowych), - zapewnienie właściwej ilości miejsc parkingowych, - wprowadzenie usług wielobranżowych z uwzględnieniem tworzenia pasaży usługowych w obrębie lokalnych ciągów komunikacyjnych o c) kształtowanie terenów wielofunkcyjnych z zachowaniem prawidłowych relacji pomiędzy poszczególnymi sposobami użytkowania terenów, przy pełnej ochronie środowiska mieszkaniowego, d) tworzenie miejsc integracji społecznej – placów, pasaży spacerowych i handlowych, amfiteatrów, placów zabaw dla dzieci i młodzieży oraz innych elementów – w dostosowaniu do warunków lokalnych.</p> <p>3. Oznaczenie graficzne strefowe na rysunku planu: strategiczna strefa centrum miejscowości - NR 23.</p>

§17 tabela 2 opisu MPZP Gminy Gródek nad Dunajcem, str. 27

L.p.	Strefy strategiczne.	Kierunki zagospodarowania przestrzennego, ustalenia planu miejscowego w strefach strategicznych.
------	----------------------	--

7.	Strategiczna strefa przekształceń i rehabilitacji. NR 24	<p>1. Ustalenia podstawowe.</p> <p>1) Wyznacza się strategiczną strefę przekształceń i rehabilitacji obejmującą tereny koncentracji osadniczych, wymagających zaprowadzenia ładu funkcjonalno-przestrzennego w obrębie istniejącej zabudowy.</p> <p>2) Lokalizacja jednostek strefy: w granicach administracyjnych miejscowości Rożnów, Gródek nad Dunajcem oraz Bartkowa Posadowa.</p> <p>2. Polityka przestrzenna.</p> <p>1) Porządkowanie istniejącej struktury funkcjonalno-przestrzennej.</p> <p>2) Tereny strefy przekształceń i rehabilitacji w obrębie centrum miejscowości lub położone w rejonie skrzyżowań tras komunikacyjnych winny być wyposażone w miejsca postojowe, parkingowe oraz przystanki komunikacji drogowej – zbiorowej.</p> <p>3) W obrębie i otoczeniu urządzeń infrastruktury technicznej i drogowej należy tworzyć otulinę zieleni izolacyjnej w uzgodnieniu ze stosownymi instytucjami i zarządami dróg.</p> <p>4) W centrach miejscowości, w otoczeniu obiektów usługowych należy wprowadzać zieleni urządzoną parkową w dostosowaniu do warunków naturalnych.</p> <p>5) W otoczeniu skrzyżowań w obrębie parkingów oraz przystanków komunikacyjnych należy wprowadzać zieleni urządzoną - parkową i izolacyjną.</p> <p>6) W strefach ścisłej ochrony konserwatorskiej należy chronić zabytkowe obiekty i obszary wpisane do rejestru zabytków oraz charakterystyczne elementy przyrodnicze przed niekontrolowaną działalnością dewastacyjną – wszelkie działania porządkujące i pielęgnacyjne wymagają uzyskania pozwolenia Wojewódzkiego Konserwatora Przyrody oraz Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków.</p> <p>7) Obiekty o architekturze obcej tradycyjnej strukturze osadniczej, naruszające swoim wyglądem łąd przestrzenny w obrębie zespołów zabudowy, należy – w miarę możliwości - poddać przebudowie w sposób zmieniający ich obecny wygląd – zmiana może być dokonana na etapie modernizacji oraz innej działalności remontowo – budowlanej prowadzonej przez właściciela posesji.</p> <p>8) Przedsięwzięcia o funkcji uciążliwej dla otoczenia, naruszające w istotny sposób łąd funkcjonalny – nie do zaakceptowania przez użytkowników terenów sąsiednich (zwłaszcza mieszkaniowych) – winny być poddane przeglądowi ekologiczno-sanitarnym dla ustalenia sposobu funkcjonowania (rodzaju i technologii działalności, systemów oraz rozmiarów produkcji). Zalecenia sformułowane na podstawie przeglądów ekologiczno-sanitarnych winny być wprowadzane w określonym terminie, a w przypadku zabudowy historycznej, po uzgodnieniu lub na podstawie pozwolenia Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków – w zależności od klasy zabytku lub rangi obszaru chronionego – zgodnie z obowiązującymi przepisami.</p> <p>9) Przekształcenia funkcjonalno-przestrzenne mogą być prowadzone indywidualnie - w obrębie poszczególnych obiektów oraz w sposób zorganizowany - w obrębie poszczególnych zespołów zabudowy.</p> <p>10). Wskazuje się konieczność właściwego zagospodarowania i utrzymania, odzyskiwanych w wyniku rekultywacji, terenów na obrzeżu Zbiornika Rożnowskiego, położonych wzdłuż linii brzegowej tego akwenu.</p> <p>11) Dla porządkowania struktury i form zabudowy należy podjąć następujące działania:</p> <p>a) zmianę dachów z płaskich na spadziste – w zależności od możliwości,</p> <p>b) wprowadzanie dodatkowych detali elewacyjnych – zadaszeń, balkonów, akcentowanie wejść do budynków,</p> <p>c) tworzenie lokalnych identyfikatorów przestrzeni w obrębie struktur osadniczych pozbawionych wartościowych cech regionalnych,</p> <p>d) stosowanie, w zależności od charakteru obiektu oraz miejsca lokalizacji, również rodzimych materiałów budowlanych (m.in. drewna, kamienia, cegły, dachówek ceramicznych) lub materiałów współczesnych – w sposób nie naruszający lokalnej estetyki zabudowy,</p> <p>e) wprowadzanie, harmonizującej z otoczeniem, kolorystyki w obrębie poszczególnych enklaw zabudowy (kolory pastelowe).</p> <p>3. Oznaczenie graficzne strefowe na rysunku planu: strategiczna strefa przekształceń i rehabilitacji - NR 24</p>
----	---	---

§19 tabela 4 opisu MPZP Gminy Gródek nad Dunajcem, str. 40

L.p.	Strefy ochrony krajobrazu kulturowego.	Polityka przestrzenna, ustalenia planu miejscowego w strefach ochrony krajobrazu kulturowego.
3	2. Strefa Ingerencji Konserwatorskiej – wartościowych dóbr kultury obszaru gminy wg klasyfikacji JARK.	<p>1. Ustalenia podstawowe.</p> <p>1) Wyznacza się Strefę Ingerencji Konserwatorskiej określoną na rysunku planu granicami administracyjnymi miejscowości: Bartkowa Posadowa, Bujne, Jelna, Sienna.</p> <p>2) Cel ochrony obszarów objętych strefą: - zachowanie cech dziedzictwa kulturowego, potrzeba kontynuacji tradycji kulturowej.</p> <p>2. Polityka przestrzenna.</p> <p>1) Utrzymanie form kultury niematerialnej: nazewnictwa, obyczajów.</p> <p>2) Zachowanie form kultury materialnej (obiektów i zespołów zabytkowych), tradycyjnych cech budownictwa w aspekcie skali i form zabudowy, charakteru sieci drogowej (wpisanej w krajobraz) oraz lokalnego kształtowania terenu.</p> <p>3) W Strefie Ingerencji Konserwatorskiej wszelka działalność inwestycyjna winna być prowadzona wg wytycznych regionalnych-§9, §19 tabela 4 oraz Dział IV.</p> <p>3. Oznaczenia graficzne strefowe na rysunku planu: - Strefa Ingerencji Konserwatorskiej określona granicami administracyjnymi miejscowości Bartkowa Posadowa, Bujne, Jelna, Sienna.</p>

- e) działki pod obiekty: użyteczności publicznej, usług niepublicznych, rekreacji zbiorowej, produkcyjne, obiekty wielofunkcyjne, obiekty związane z infrastrukturą techniczną oraz obsługą tras komunikacyjnych i inne – w zależności od założeń programowych i warunków lokalnych,
- f) minimalne powierzchnie działek określone w lit. a) – e) nie dotyczą:
 - pojedynczych działek przeznaczonych do zabudowy w niniejszym planie, nie wymagających dalszego podziału w celu zabudowy,
 - wydzielania działek w celu: uregulowania stanu prawnego, poszerzenia terenów sąsiednich,
 - wydzielania działek pod drogi, skarpy, rowy z zastrzeżeniem wymagań dotyczących pasów drogowych, linii rozgraniczających drogi,
 - g) wydzielania działek na cele infrastruktury technicznej.

11) Przy dokonywaniu nowych podziałów nieruchomości obowiązują:

- a) minimalna szerokość frontu działki dla zabudowy jednorodzinnej wolnostojącej – 16 m, z dopuszczeniem odstępstw w sytuacjach szczególnych, gdy nie ma innej możliwości lokalizacji budynku oraz przy wydzielaniu pojedynczych działek poza terenami osiedlowymi – nie wymagających dalszego podziału w celu zabudowy – z zachowaniem obowiązujących przepisów,
- b) dla pozostałych rodzajów zabudowy szerokość frontu działki należy ustalać stosownie do projektowanego użytkowania terenu,
- c) kąt położenia granic działek w stosunku do pasa drogowego winien zawierać się w przedziale 70° – 110°,
- d) minimalna szerokość frontu działek określona w pp. 11)a), nie dotyczy pojedynczych działek przeznaczonych do zabudowy w niniejszym planie – nie wymagających dalszego podziału w celu zabudowy – z zachowaniem obowiązujących przepisów.

2. Ustalenia dotyczące granic oraz sposobów zagospodarowania terenów i obiektów podlegających ochronie, określonych na podstawie odrębnych przepisów.

- 1) Ustalenia sposobu zagospodarowania terenów i użytkowania obiektów w obszarach ochrony krajobrazu kulturowego -zgodne z Ustawą o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami z dnia 23 lipca 2003 r. (Dz. U. Nr 162, poz. 1568, z późn. zm.) – zawarte są w §19, tabeli 4 niniejszego planu.
- 2) Na podstawie art. 7 ust.1 ustawy z dnia 3 lutego 1995 r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (Dz. U. z 2004r., Nr 121, poz. 1266, z późn. zm.) przeznaczają się na cele nierolnicze:
 - a) grunty rolne stanowiące użytki rolne klas III o zwartym obszarze nie przekraczającym 0,50 ha,
 - b) grunty rolne stanowiące użytki rolne klas IV o zwartym obszarze nie przekraczającym 1,00 ha,
 - c) grunty rolne klas V i VI nie objęte dotychczas obowiązującym miejscowym ogólnym planem zagospodarowania przestrzennego gminy Gródek nad Dunajcem, który utracił ważność 31 grudnia 2003 r. oraz nie objęte późniejszymi zmianami tego planu.
- 3) Na gruntach leśnych obowiązuje trwałe utrzymanie lasów, zapewnienie ciągłości ich użytkowania oraz zakaz zmiany użytkowania gruntów leśnych na cele nieleśne, za wyjątkiem przypadków dopuszczonych ustawą z dnia 3 lutego 1995 r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (tekst jednolity - Dz. U. z 2004 r. Nr 121, poz. 1266, z późn. zm.).

ROZDZIAŁ 5

ZASADY KSZTAŁTOWANIA POLITYKI OCHRONY ŚRODOWISKA.

§ 11.

1. Przy tworzeniu gminnych programów ochrony środowiska należy uwzględnić zasady ochrony środowiska w poszczególnych działach gospodarki na obszarze gminy Gródek nad Dunajcem określone w pp. 1)-6).

1) Ruch drogowy i transport:

- a) poprawa sieci komunikacji lokalnej i ponadlokalnej,
- b) ograniczanie dostępności komunikacyjnej w obszarach chronionych głównie w obrębie zespołów leśnych oraz na obszarach o największej koncentracji ruchu (wzdłuż dróg ponadlokalnych),
- c) rozwój komunikacji rowerowej,
- d) tworzenie tras wędrowkowych,
- e) budowa sieci parkingów i miejsc postojowych z urządzeniami zabezpieczającymi wody podziemne i powierzchniowe przed zanieczyszczeniem.

2) Rolnictwo:

- a) prawidłowe wykorzystanie rolniczej przestrzeni produkcyjnej,
- b) zatrzymanie postępującego procesu degradacji gleb,
- c) modernizacja gospodarstw rolnych,
- d) rozwój ośrodków produkcji rolniczej i obsługi rolnictwa.

3) Leśnictwo:

- a) ochrona zespołów leśnych o szczególnych wartościach przyrodniczo-krajobrazowych,
- b) prawidłowe wykorzystanie leśnej przestrzeni produkcyjnej,
- c) dążenie do uznania wszystkich zespołów leśnych na obszarze gminy za lasy ochronne,
- d) realizacja programów dolesiania istniejących obszarów leśnych i zalesiania terenów rolnych o najniższej wartości.

4) Rzemiosło usługowo-produkcyjne:

- a) restrukturyzacja zakładów produkcyjnych,
- b) wprowadzenie nowych proekologicznych technologii i systemów ogrzewania,
- c) eliminacja szkodliwości dla zdrowia człowieka i środowiska naturalnego,
- d) uporządkowanie gospodarki ściekowej istniejących obiektów usługowo-rzemieślniczych,
- e) uruchamianie nowych ośrodków rzemiosła usługowo-produkcyjnego po wykonaniu w tych terenach zbiorczej kanalizacji sanitarnej lub zastosowaniu indywidualnych urządzeń do oczyszczania ścieków, z dopuszczeniem - na okres przejściowy - szczelnych zbiorników wybieralnych.

5) Rekreacja (sport i turystyka):

- a) zachowanie atrakcyjności turystycznej obszaru gminy,
- b) tworzenie zaplecza rekreacyjnego dla lokalnych terenów osadniczych,
- c) rozwój ekoturystyki i agroturystyki,
- d) wyznaczenie terenów ograniczonej, umiarkowanej i pełnej dostępności dla rozwoju rekreacji.

6) Urbanizacja:

- a) ochrona dziedzictwa kulturowego oraz dóbr kultury współczesnej miejscowości,
- b) tworzenie jednorodnych funkcjonalnie stref zabudowy - ład funkcjonalny,
- c) ograniczenie rozdrabniania gruntów i rozpraszania budownictwa - ład przestrzenny,
- d) rewitalizacja stref publicznych,
- e) tworzenie stref zieleni parkowej, izolacyjnej, parków wiejskich, parków leśnych
- f) rozwój infrastruktury technicznej, a zwłaszcza sanitarnej na obszarze całej gminy.

§ 12.

1. Ogólne zasady ochrony krajobrazu naturalnego na obszarze gminy Gródek nad Dunajcem -

ustalenia szczegółowe §17, tabela 3.

1) W celu prawidłowego kształtowania środowiska naturalnego nakazuje się:

- a) zlewniowy system zarządzania gospodarką wodno - ściekową oraz pełną ochronę zlewni rzek i cieków wodnych,
- b) ochronę przed dewastacją:
 - korytarzy ekologicznych – dolin rzek i cieków wodnych wraz z ich otuliną biologiczną,
 - zespołów leśnych,
 - użytków zielonych – łąk i pastwisk,
 - gruntów rolnych, najwyższych klas bonitacyjnych,
 - elementów i zespołów przyrodniczych objętych ochroną ustawową i innych, nie objętych dotąd ochroną, istniejących osobliwości przyrodniczych,
 - obszarów źródłiskowych - ujęć wody i źródeł,
- c) ochronę złóż surowców mineralnych przed niewłaściwą eksploatacją,
- d) ochronę innych, nieudokumentowanych dotychczas, cennych zasobów środowiska naturalnego.

2) Prawidłowe gospodarowanie zasobami wodnymi w zlewniach rzek:

- a) zwiększenie retencji zlewni,
- b) ograniczenie ilości wody powierzchniowej pobieranej do celów przemysłowych,
- c) ograniczenie, a docelowo eliminacja poboru wód podziemnych dla celów nie związanych z zaopatrzeniem ludności w wodę pitną i do produkcji żywności,
- d) ograniczenie zrzuć zanieczyszczeń do wód powierzchniowych i ziemi (zmiana technologii produkcyjnych, zmiana struktury użytkowania gruntów i systemów hodowli na obszarach ochrony głównych zbiorników wód podziemnych oraz ujęć wody powierzchniowej, sanitacja obszaru gminy, prawidłowa gospodarka odpadami),

- e) ograniczenie zrzutu zanieczyszczeń poprzez wody opadowe (głównie z terenów baz magazynowych, stacji paliw i innych terenów narażonych na autopopresję (oczyszczanie wód opadowych)).
- 3) **Ochrona powietrza atmosferycznego poprzez ograniczenie emisji zanieczyszczeń z procesów energetycznego spalania i z palenisk domowych:**
- optymalizacja zużycia ciepła w budynkach (termorenowacje obiektów kubaturowych),
 - centralizacja ucieplownienia w ośrodkach rekreacyjnych, usługowych, produkcyjnych,
 - sukcesywna zamiana systemu opalania z węglowego na gazowe, olejowe, elektryczne lub biopaliwa,
 - sukcesywnie wprowadzanie wysoko wydajnych energetycznie kotłów grzewczych nowych generacji do spalania wyselekcjonowanych paliw stałych, np.: z paleniskiem fluidalnym, z paleniskami niskoemisyjnymi, z recykulacją spalin,
 - promowanie budowy małych elektrowni wodnych oraz wiatrowych na obszarach o korzystnych warunkach anemologicznych.
- 4) **Ograniczenie emisji zanieczyszczeń z procesów technologicznych:**
- wprowadzanie technologii ekologicznych,
 - przestrzeganie norm emisji odpadów technologicznych.
- 5) **Ograniczenie zanieczyszczeń komunikacyjnych:**
- przestrzeganie norm emisji spalin i hałasu,
 - zwiększanie płynności i bezkolizyjności ruchu,
 - stosowanie ekologicznych systemów napędowych,
 - stosowanie trwałych, ziemnych i zielonych przegród akustycznych,
 - stosowanie powierzchniowych, rozproszonych systemów odwadniania i oczyszczania wód opadowych i roztopowych dróg,
 - kontrola i ograniczenie ruchu pojazdów wysokotonazowych oraz przewozu ładunków niebezpiecznych ze względu na wysokie walory przyrodnicze gminy.
- 6) **Ochrona przed hałasem i promieniowaniem niejonizującym:**
- przestrzeganie obowiązujących przepisów w zakresie dopuszczalnych poziomów hałasu na określonych terenach,
 - ograniczenie zainwestowania w strefach ochronnych linii elektroenergetycznych.
- 7) **Prawidłowa gospodarka odpadami:**
- minimalizacja wytwarzania odpadów (wprowadzanie recyklingu),
 - maksymalizacja wykorzystania odpadów (selektywna zbiórka oraz ekologiczne systematyczne unieszkodliwianie i usuwanie odpadów),
 - bezpieczne składowanie odpadów komunalnych (eliminacja równoczesnego składowania z odpadami niebezpiecznymi),
 - promowanie stosowania bezpiecznej gospodarki odpadami niebezpiecznymi (zamykanie cykli materiałowych, stosowanie odnawialnych źródeł energii).
- 8) **Ochrona powierzchni ziemi:**
- restrukturyzacja produkcji rolnej w odniesieniu do stanu środowiska,
 - rekultywacja oraz regeneracja zdegradowanych i zdewastowanych obszarów rolnych,
 - kompleksowy monitoring gleb i roślin.
- 9) **Ochrona złóż surowców mineralnych:**
- właściwa polityka przestrzenna na obszarach udokumentowanych złóż surowców mineralnych – zgodnie z obowiązującymi przepisami,
 - eliminacja niekontrolowanej eksploatacji złóż.
- 10) **Ochrona przyrody i krajobrazu:**
- stosowanie obowiązujących przepisów oraz realizacja planów ochrony przyrody,
 - tworzenie nowych lokalnych form ochrony przyrody i krajobrazu.
- 11) **Gospodarka leśna:**
- zapewnienie trwałości lasów i ciągłości ich użytkowania,
 - działania na rzecz uznania wszystkich obszarów leśnych gminy Gródek nad Dunajcem za lasy ochronne.
- 12) **Gospodarka łowiecka:**
- zachowanie i ochrona ginących gatunków zwierząt,
 - przestrzeganie okresów ochronnych – zgodnie z obowiązującymi przepisami.
2. **Na obszarze objętym planem ochronie podlegają m. in.:**
- klimat akustyczny** – wg art. 114 i art. 115 ust. 2 pkt 1 a), c), e) Ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. Nr 62, poz. 627 z późn. zm.),
 - stan powietrza atmosferycznego** – obowiązuje zakaz przekraczania dopuszczalnych stężeń zanieczyszczeń atmosferycznych określonych w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 5 grudnia 2002 r., w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. z 2003 r., Nr 1, poz. 12) oraz z dnia 6 czerwca 2002 r., w sprawie dopuszczalnych poziomów niektórych substancji w powietrzu, alarmowych poziomów niektórych substancji w powietrzu oraz marginesów tolerancji dla dopuszczalnych poziomów niektórych substancji (Dz. U. Nr 87, poz. 796),
 - wody powierzchniowe** – obowiązuje ochrona jakości wód według przepisów Działu III art. 97 – 100 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. Nr 62, poz. 627, z późn. zm.) oraz Działu III art. 38 – 61 Ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (Dz. U. Nr 115, poz. 1229, z późn. zm.),
 - gatunki dziko występujących roślin objętych ochroną** (Dz. U. Nr 168, poz. 1764) – wg Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 9 lipca 2004 r.,
 - gatunki dziko występujących zwierząt objętych ochroną** – (Dz. U. Nr 220, poz. 2237) – wg Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 28 września 2004 r.,
 - gatunki dziko występujących grzybów objętych ochroną** (Dz. U. Nr 168, poz. 1765) – wg Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 9 lipca 2004 r.,
 - siedliska przyrodnicze podlegające ochronie** (Dz. U. Nr 92, poz. 1029) – wg Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 14 sierpnia 2001 r.,
 - przyroda** – w znaczeniu objętym Ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r., o ochronie przyrody (Dz. U. Nr 92, poz. 880 z późn. zm.),
 - las i zadrzewienia** – zgodnie z Ustawą z dnia 3 lutego 1995 r., o ochronie gruntów rolnych i leśnych (Dz. U. Nr 121, poz. 1266, z późn. zm.), Ustawą z dnia 28 września 1991 r. o lasach (tekst jednolity: Dz. U. z 2000 r., Nr 56, poz. 679 z późn. zm.) oraz z Ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. Nr 92, poz. 880 z późn. zm.).

§ 13.

1. Przy tworzeniu gminnych programów ochrony środowiska należy uwzględnić zasady ochrony środowiska kulturowego na obszarze gminy Gródek nad Dunajcem, określone w pp.1)- 3) - ustalenia szczegółowe §19 tabela 4.

1) **W celu zachowania, odbudowy i kształtowania środowiska kulturowego obowiązują:**

- dbałość o stan zachowania najcenniejszych wyznaczników kulturowych gminy, kształtujących poczucie tożsamości lokalnej mieszkańców,
 - utrzymanie krajobrazu otwartego, charakteryzującego się wartościowymi powiązaniami przestrzennymi,
 - kompleksowe kształtowanie współczesnego krajobrazu kulturowego w oparciu o rodzime uwarunkowania historyczne - strefy ochrony krajobrazu kulturowego (tożsamości kulturowej i wartościowych elementów środowiska gminy).
- 2) **Nakazuje się ochronę struktury krajobrazu kulturowego gminy Gródek nad Dunajcem zgodnie z klasyfikacją JARK (jednostek architektoniczno-krajobrazowych) – wg obowiązujących przepisów.**
- W obrębie krajobrazu kulturowego tradycyjnego** wyznacza się – Strefę Ingerencji Konserwatorskiej- obejmującą miejscowości: Bartkowa Posadowa, Bujne, Jelna, Sienna.
 - W obrębie krajobrazu kulturowego z zachowanymi elementami zabytkowymi** wyznacza się - Strefę Ochrony Konserwatorskiej - obejmującą miejscowości: Gródek nad Dunajcem, Lipie, Podole Górowa, Przydonica, Roztoka Brzeziny, Zbyszyce.
 - W obrębie miejscowości Tropie** planuje się utworzenie Parku Kulturowego.
 - W obrębie miejscowości Rożnów** planuje się utworzenie Rezerwatu Kulturowego.

3) **Wyznacza się indywidualne strefy ochrony krajobrazu kulturowego:**

- NR 5K- 1** -strefę ścisłej ochrony konserwatorskiej w obrębie obiektów i obszarów wpisanych do rejestru zabytków oraz ważniejszymi obiektami z ewidencji zabytków, obejmującą: sakralne zabytki architektury (kościoły, kaplice, kapliczki, krzyże przydrożne), pomniki historyczne, cmentarze parafialne, wojenne, epidemiczne, założenia dworsko-parkowe, architekturę obronną i inne,
- NR 5K- 2** -strefę częściowej ochrony konserwatorskiej w obrębie struktury osadniczej gminy, w otoczeniu obiektów i obszarów wpisanych do rejestru zabytków,
- NR 5K- 3** -strefę ekspozycji krajobrazowej w otoczeniu obiektów i obszarów strefy ścisłej ochrony konserwatorskiej dla zapewnienia elementom chronionym właściwej płaszczyzny ekspozycyjnej,

- d) NR 5 - 4 -strefę dokumentacji kulturowej związaną z wartościowymi obiektami i zjawiskami tworzonymi współcześnie lub miejscami lokalizacji nie istniejących już obiektów o znaczeniu historycznym,
- e) NR 5 - 5 -strefę osłony krajobrazowej w otoczeniu obiektów o negatywnym oddziaływaniu przestrzennym,
- f) NR 5 - 6 -strefę ochrony dominant krajobrazowych ograniczającą gabaryty obiektów kubaturowych w obrębie wzniesień, wyróżniających się w lokalnym krajobrazie poszczególnych miejscowości,
- g) NR 5 W -strefę ochrony archeologicznej związaną ze śladami osadnictwa pradziejowego zewidencjonowanymi w ramach akcji AZP (Archeologiczne Zdjęcie Polski).

§ 14.

1. Przy tworzeniu gminnych planów inwestycyjnych oraz w działalności projektowej - architektoniczno-urbanistycznej należy uwzględnić zasady kształtowania współczesnej struktury przestrzennej, określone w pp.1)-3).
- 1) Obowiązują następujące zasady kształtowania struktury przestrzennej osadnictwa:
 - a) ograniczenie parametrów zabudowy oraz właściwe kształtowanie sylwet projektowanych obiektów w nawiązaniu do tradycji architektonicznej – wg ustaleń §9 oraz Działu IV (§22-§31),
 - b) konsekwencja w realizacji - zgodnie z projektami budowlanymi - nowych zespołów architektoniczno-urbanistycznych,
 - c) stosowanie uznanych, prawidłowych zasad kompozycji przestrzennej - funkcjonalnych, technicznych i ekonomicznych – zgodnie z obowiązującymi przepisami,
 - d) uwzględnienie w tworzonych kompozycjach przestrzennych:
 - roli projektowanego elementu, lub zespołu przestrzennego w strukturze wsi oraz krajobrazu,
 - skali czasowej (analizy zmienności wrażeń pod wpływem ruchu),
 - perspektyw widokowych,
 - zagadnień oświetlenia i barwy, z wyzyskaniem ich walorów,
 - kompozycji zieleni, traktowanej jako integralna część projektowanego obiektu lub zespołu – w zakresie formy, barwy, czynnika wzrostu roślin.
- 2) W kształtowaniu struktury przestrzennej należy uwzględnić wyraźne identyfikatory przestrzeni określone w pp. a)-h):
 - a) elementy krystalizujące plany zabudowy (place, osie kompozycyjne, pasma zieleni oddzielające poszczególne ogniwa struktury układu, struktury osadnicze - układy skupione, pasmowe, rozproszone),
 - b) drogi - wprowadzające element zmienności, architekturę ruchu, elementy symbolu w otoczeniu,
 - c) rejony o charakterze dzielnic o odmiennych rysach strukturalnych, znaczeniowych, społecznych:
 - rejony osadnicze o lokalnej tradycji i nazewnictwie (przysiółki),
 - d) linie i pasma graniczne – lokalne zjawiska przestrzenne, progi psychiczne, granice współżycia grup społecznych (przerwy pomiędzy poszczególnymi zespołami zabudowy, ograniczenia przestrzeni) jak rzeki, potoki, zbiorniki wodne, naturalne wzniesienia terenu, granice administracyjne gminy, miejscowości, drogi, pasma i obszary leśne, jary i wąwozy w obrębie cieków wodnych,
 - e) dominanty układu przestrzennego:
 - architektoniczne - o wartościach symbolicznych i znaczeniu społecznym w danej miejscowości,
 - krajobrazowe - w obrębie naturalnych wzniesień,
 - f) wybitne elementy krajobrazu, w tym:
 - krajobraz osadniczy dolin rzek i zbiorników wodnych,
 - perspektywy widokowe,
 - g) punkty węzłowe – skrzyżowania ważnych dróg, miejsca wnikania odmiennego krajobrazu (dalekie, ciekawe widoki),
 - h) znaki szczególne – pomniki, formy i detale architektoniczne, wybitne lub istotne cechy krajobrazu naturalnego (tradycyjne systemy budowlane, drobna skala zabudowy, regionalne formy architektoniczne i struktury osadnicze) i kulturowego (osadnictwo w dolinach rzek i na wzniesieniach oraz tereny leśne i wynikające z tego układu perspektywy widokowe), cechy społeczne (tradycje lokalne).
2. Wprowadza się obowiązek kształtowania struktury przestrzennej gminy, przy pełnej ochronie elementów i układów tradycyjnych, z uwzględnieniem wzajemnych powiązań i zależności pomiędzy architekturą zabytkową i tworzoną współcześnie.

**ROZDZIAŁ 6
INSTRUMENTY REALIZACJI POLITYKI
OCHRONY ŚRODOWISKA.**

§ 15.

1. Politykę ochrony środowiska gminy należy realizować w oparciu o zasady określone w programach ochrony środowiska Województwa Małopolskiego, kierunki rozwoju gminy określone w aktualnie obowiązującym „Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Gródek nad Dunajcem” oraz obowiązujące przepisy związane z tą dziedziną.

2. Ustala się konieczność egzekwowania działań ochronnych przy pomocy:

1) instrumentów prawnych -

- a) aktualnych przepisów o ochronie i kształtowaniu środowiska dotyczących wody i ścieków, ochrony powietrza, ochrony powierzchni ziemi, ochrony przyrody oraz ochrony przestrzeni geograficznej i krajobrazu oraz ustaw o ochronie gruntów rolnych i leśnych,
- b) zasad prawnych ochrony środowiska, którymi są:
 - niedopuszczalność pogarszania stanu środowiska,
 - oszczędność gospodarowania zasobami przyrodniczymi,
 - powszechność, legalność, kompleksowość i planowość ochrony środowiska,
 - priorytet ochrony środowiska nad działalnością gospodarczą,
 - zasada uwzględniania aktualnego stanu wiedzy w celu podjęcia skutecznych działań,
- c) gospodarce korzystanie ze środowiska przez zakłady produkcyjne wymaga uzyskania pozwoleń, które określają poziomy emisji i odprowadzania zanieczyszczeń ze wszystkich źródeł punktowych w danym zakładzie,
- d) tworzenie obszarów ograniczonego użytkowania dla terenów przedsięwzięć o funkcjach uciążliwych dla środowiska;

2) instrumentów finansowych -

- a) funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej, które gromadzą środki pochodzące z opłat za gospodarcze korzystanie ze środowiska oraz kar pieniężnych za nieprzestrzeganie ustalonych norm lub warunków ustalonych w pozwoleniu oraz bezwzględnie korzystać z możliwości stwarzanych przez te fundusze w postaci:
- b) opłat za korzystanie ze środowiska,
- c) kar ekologicznych,
- d) kredytów i dotacji;

3) instrumentów społecznych -

- a) informację, edukację ekologiczną,
- b) aktywizowanie grupy społecznych do działań na rzecz ochrony środowiska na obszarze gminy,
- c) tworzenie stref specjalnych na rzecz ochrony środowiska;

4) instrumentów strukturalnych -

- a) gminnych programów ochrony środowiska.

DZIAŁ III

STREFY OGRANICZEŃ I OCHRONY ŚRODOWISKA

§ 16, TABELA 1 - Rejony funkcjonalno – przestrzenne.

§ 17, TABELA 2 - Strefy strategiczne.

§ 18, TABELA 3 - Strefy ochrony krajobrazu naturalnego.

§ 19, TABELA 4 - Strefy ochrony krajobrazu kulturowego.

§ 20, TABELA 5 - Strefy ograniczeń zw. z infrastrukturą techniczną i komunikacją.

§ 21, TABELA 6 - Strefy szczególne.

§20, UST 5. MPZP

L.p.	Strefy techniczne zw. z infrastrukturą techniczną i komunikacją.	Polityka przestrzenna, ustalenia planu miejscowego w strefach technicznych, uciążliwości, bezpieczeństwa, sanitarnych oraz przewidywany zasięg przekroczeń standardów jakości środowiska.
7.	Strefy ochronne (bezpieczeństwa) gazociągów.	<p>1. Ustalenia podstawowe.</p> <p>1) Obowiązuje przestrzeganie ograniczeń w obrębie występujących na obszarze gminy sieci i urządzeń gazownictwa - rozdzielczej sieci gazowej średniego ciśnienia.</p> <p>2. Polityka przestrzenna.</p> <p>1) Lokalizację obiektów w rejonie przebiegu sieci oraz stacji gazowych winny odpowiadać wymogom bezpieczeństwa – zgodnie z obowiązującymi przepisami.</p> <p>2) Strefy bezpieczeństwa gazociągów średniego ciśnienia – istniejących (minimalne odległości mierzone od zewnętrznej ścianki gazociągu):</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1,5 m od budynków (odległość mierzona od rzutu budynku), - 1,5 m od przewodów kanalizacyjnych, kanałów sieci ciepłej, wodociągów, kanalizacji kablowej i innych kanałów mających połączenie z pomieszczeniami dla ludzi i zwierząt do skrajni rury, kanału lub studni, - 1,0 m od przewodów kanalizacyjnych, kanałów sieci ciepłej, wodociągów, kanalizacji kablowej i innych kanałów nie mających połączenia z pomieszczeniami dla ludzi i zwierząt do skrajni rury, kanału lub studni, - 0,5 m od kabla ziemnego elektroenergetycznego o napięciu do 15 kV licząc od skrajni kabla, - 1,0 m od kabla ziemnego elektroenergetycznego o napięciu powyżej 15 kV licząc od skrajni kabla, - 0,5 m od słupa linii elektroenergetycznej o napięciu do 1 kV, telekomunikacyjnej i trakcji tramwajowej oraz innych podpór licząc do rzutu słupa, podpory, - 0,5 od napowietrznej linii elektroenergetycznej o napięciu do 1 KV licząc do rzutu poziomego skrajnego przewodu linii elektroenergetycznej, - 4,0 m od napowietrznej linii elektroenergetycznej o napięciu powyżej 1 kV do 30 kV licząc do rzutu poziomego skrajnego przewodu linii elektroenergetycznej, - 8,0 m od napowietrznej linii elektroenergetycznej o napięciu powyżej 30 kV do 110 kV licząc do rzutu poziomego skrajnego przewodu linii elektroenergetycznej, - 15,0 m od napowietrznej linii elektroenergetycznej o napięciu powyżej 110 kV licząc do rzutu poziomego skrajnego przewodu linii elektroenergetycznej, - 4,0 m od stacji transformatorów elektroenergetycznych o napięciu do 15 kV zasilanych liniami napowietrznymi licząc od obrysu zewnętrznego uziemienia stacji, - 5,0 m od stacji transformatorów elektroenergetycznych o napięciu do 15 kV zasilanych kablami licząc od obrysu zewnętrznego uziemienia stacji, - 10,0 m od stacji transformatorów elektroenergetycznych o napięciu powyżej 15 kV licząc od zewnętrznego ogrodzenia stacji, - 1,5 m od drzew licząc od skrajni pnia drzewa. <p>3) Wszelkie dopuszczalne odstępstwa od podstawowych stref bezpieczeństwa winny być uzgodnione z właściwym zarządcą sieci lub urządzenia.</p> <p>3. Podstawowe normy i zarządzenia:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dla projektowanych nowych gazociągów obowiązuje Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 30 lipca 2001 roku w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe (Dz. U. Nr 97, poz.1055), - dla istniejących sieci i urządzeń gazownictwa w zakresie stref bezpieczeństwa stosuje się Rozporządzenie Ministra Przemysłu i Handlu z dnia 14 listopada 1995 r.
L.p.	Strefy techniczne zw. z infrastrukturą techniczną i komunikacją.	Polityka przestrzenna, ustalenia planu miejscowego w strefach technicznych, uciążliwości, bezpieczeństwa, sanitarnych oraz przewidywany zasięg przekroczeń standardów jakości środowiska.

Ustalenia ogólne, dotyczące całego obszaru gminy

9.	Strefy ochronne sieci telekomunikacyjnych.	1. Ustalenia podstawowe. 1) Obowiązuje zachowanie stref ochronnych – zgodnie z aktualnymi przepisami. 2. Polityka przestrzenna. 1) Wszelkie działania inwestycyjne w obrębie sieci i urządzeń oraz w strefach ochronnych urządzeń telekomunikacyjnych należy uzgodnić z właściwym zarządcą. 3. Podstawowe normy i zarządzenia. - PN - E – 05100 – 1 z 1998 r., - Ustawa z dnia 16 lipca 2004 r. Prawo telekomunikacyjne (Dz. U. Nr 171 poz. 1800 z późn. zm.).
L.p.	Strefy szczególne.	Polityka przestrzenna, ustalenia planu miejscowego.
4.	Strefy pożarowe.	1. Ustalenia podstawowe. 1) Obowiązuje przestrzeganie przepisów przeciwpożarowych oraz wynikających z nich stref bezpieczeństwa. 2. Polityka przestrzenna. 1) Przy prowadzeniu polityki inwestycyjnej należy zachować właściwe odległości pomiędzy istniejącymi i projektowanymi elementami zagospodarowania przestrzennego osadnictwa oraz infrastruktury technicznej, a w szczególności przy lokalizacji obiektów budowlanych w terenach częściowo zabudowanych, położonych w bezpośrednim sąsiedztwie terenów leśnych, należy przestrzegać przepisów przeciwpożarowych regulujących odległość projektowanych obiektów od ściany lasu – zgodnie z obowiązującymi przepisami. 2) Na obszarze gminy obowiązuje w szczególności: a) zabezpieczenie przeciwpożarowe lasów, łąk i wrzosowisk, b) zabezpieczenie przeciwpożarowe zbiorów płodów rolnych, c) zabezpieczenie przeciwpożarowe obiektów mieszkalnych i niemieskalnych, d) tworzenie i uzupełnianie sieci dróg pożarowych, e) zapewnienie na terenach zabudowanych odpowiedniej sieci hydrantów przeciwpożarowych. 3. Podstawowe normy i zarządzenia: - Rozporządzenie Ministra Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa z dnia 16 sierpnia 1999 r. w sprawie szczegółowych zasad zabezpieczenia przeciwpożarowego lasów (Dz. U. nr 73, poz. 824), - Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 16 czerwca 2003 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. nr 121, poz. 1138), - Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 16 czerwca 2003 r. (Dz. U. nr 121, poz. 1137).
L.p.	Strefy szczególne.	Polityka przestrzenna, ustalenia planu miejscowego.
1.	Strefy ochrony przed hałasem.	1. Ustalenia podstawowe. 1) Na obszarze gminy określa się następujące tereny wymagające szczególnej ochrony przed hałasem: a) tereny pod zabudowę mieszkaniową - MN, b) tereny na cele rekreacyjno-wypoczynkowe - UTL, UT, ML, US, ZL/UTL, UTW, c) tereny pod budynki związane ze stałym lub czasowym pobytem dzieci i młodzieży – UO, d) tereny na cele mieszkaniowo – usługowe - MNU, e) zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna oraz rekreacyjna (letniskowa) – MN, ML, f) strefa cisy w obrębie Jeziora Rożnowskiego (Uchwała Rady Powiatu z dnia 7 kwietnia 2000 roku nr 133/XVI/2000 w sprawie zakazu używania jednostek pływających z napędem spalinowym na Jeziorze Rożnowskim) - od przystani na tzw. Koszarce (od działki nr 65/9 Znamirówce-Załęże) do zapory w Rożnowie. 2. Polityka przestrzenna. 1) Wprowadza się obowiązek ochrony przed hałasem poprzez: a) lokalizację obiektów mogących być uciążliwymi akustycznie dla otoczenia w miejscach do tego przeznaczonych, b) prawidłowe lokalizowanie parkingów, placów postojowych, przystanków autobusowych w stosunku do poszczególnych stref funkcjonalnych objętych ochroną przed hałasem (na obrzeżach, w pasach drogowych, w miejscach wydzielonych), c) realizowanie ekranów akustycznych wzdłuż tras komunikacyjnych uciążliwych dla otoczenia (krzewy, żywopłoty, ogrodzenia w formie ekranów akustycznych), d) przestrzeganie prawidłowo ustalonych linii zabudowy oraz korygowanie ich w wypadku przekroczeń natężeń hałasu (w wyniku badań kontrolnych), e) wyposażenie istniejącej zabudowy zlokalizowanej w sąsiedztwie dróg ponadlokalnych w tłumiące środki ochronne (potrójne szklenie okien, izolacje akustyczne ścian, usługi w parterach budynków piętrowych itp.), f) wykształcenie mechanizmów finansowania kontroli natężeń hałasu w poszczególnych strefach funkcjonalnych gminy, g) zobowiązanie jednostek organizacyjnych korzystających z maszyn lub urządzeń mogących powodować powstawanie wibracji, oddziałujących ujemnie na otaczające budynki i ludzi w budynkach, dla stosowania odpowiednich środków technicznych eliminujących lub ograniczających przenikanie wibracji do środowiska, h) ograniczenie przenikania hałasu i wibracji do środowiska przy wykonywaniu robót budowlanych polegających w szczególności na modernizacji i remoncie dróg, i) w obrębie strefy cisy na Zbiorniku Rożnowskim – zakaz używania jednostek z napędem spalinowym – wg p.1, pp.1) e). 2) Obowiązującą strefę cisy w obrębie Zbiornika Rożnowskiego, kwalifikuje się, zgodnie z obowiązującymi przepisami, jako obszar cichy poza aglomeracją, który nie powinien być narażony na oddziaływanie hałasu komunikacyjnego, przemysłowego lub pochodzącego z działalności rekreacyjno-wypoczynkowej. 3. Podstawowe normy i zarządzenia: - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 29 lipca 2004 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. Nr 178, poz. 1841).

DZIAŁ IV **STREFY FUNKCJONALNO-PRZESTRZENNE.**

ROZDZIAŁ 8 **STREFA INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ** **- USTALENIA OGÓLNE**

§ 29.

1. Wyznacza się strefę infrastruktury technicznej obejmującą tereny wydzielone liniami rozgraniczającymi oraz oznaczone określonymi symbolami na rysunku planu - o następujących formach zagospodarowania i użytkowania:

- 1) podstawowe urządzenia techniczne, sieci magistralne infrastruktury,
- 2) pomocnicze urządzenia techniczne, sieci rozdzielcze i przyłącza infrastruktury,
- 3) zaplecze techniczne,
- 4) obszary o ograniczonych możliwościach użytkowania ze względu na istniejące i projektowane elementy infrastruktury technicznej (strefy techniczne, bezpieczeństwa, sanitarne, obszary przewidywanego zasięgu przekro-

- czeń standardów jakości środowiska) oraz strefy sanitarne cmentarzy czynnych.
2. **Ogólne zasady polityki funkcjonalno-przestrzennej w strefie infrastruktury technicznej.**
- 1) **Utrzymuje się istniejące na obszarze gminy, wyodrębnione i niewyodrębnione rysunkiem planu, sieci oraz urządzenia infrastruktury technicznej, w tym m.in.:**
- wodociągowe (rurociągi, ujęcia wody, zbiorniki wody i inne urządzenia),
 - kanalizacyjne (sanitarne i opadowe),
 - melioracyjne,
 - gazowe (rurociągi magistralne, rozdzielcze),
 - ciepłownicze,
 - gospodarki odpadami,
 - elektroenergetyczne (linie napowietrzne i kablowe, stacje transformatorowe, itp.),
 - łączności (linie napowietrzne i kablowe, stacje telefonii komórkowej, itp.).
- 2) **Dopuszcza się przebudowę, rozbudowę oraz budowę nowych sieci i urządzeń infrastruktury technicznej w celu:**
- zapewnienia optymalnego funkcjonowania terenów zabudowanych i przeznaczonych do zabudowy,
 - poprawy warunków ochrony środowiska i krajobrazu.
- 3) **Zaleca się sukcesywne tworzenie rezerw terenowych dla nowych, niezbędnych sieci i urządzeń infrastruktury technicznej.**
- 4) **Realizacja sieci magistralnych infrastruktury technicznej winna odbywać się głównie wzdłuż ciągów drogowych i pieszych oraz na terenach rolnych - w oparciu o opracowania techniczne - w uzasadnionych przypadkach dopuszcza się prowadzenie sieci infrastruktury technicznej przez tereny przeznaczone do za-inwestowania.**
- 5) **W miarę możliwości należy przeprowadzić:**
- kompleksowe uzbrojenie terenów w sieci infrastruktury technicznej przed wydaniem pozwolenia na budowę.
 - wykonanie pełnego zakresu przyłączy infrastruktury technicznej przed wydaniem pozwolenia na użytkowanie obiektów.
3. **Realizacja infrastruktury technicznej na obszarze gminy, winna przebiegać zgodnie z zasadami i programami wynikającymi z planów rozwoju infrastruktury technicznej województwa małopolskiego - na podstawie szczegółowych wytycznych ustalonych dla obszarów aglomeracji, obejmujących tereny koncentracji osadnictwa.**
4. **Ogólne warunki realizacji inwestycji i ochrony środowiska w strefie infrastruktury technicznej.**
- Ustanawia się obowiązek sukcesywnego wyposażenia sieci osadniczej gminy w pełny zakres infrastruktury technicznej.
 - Rozwiązania infrastruktury technicznej winny zapewnić prawidłową ochronę zasobów środowiska.
 - Szczegółowe warunki korzystania z infrastruktury technicznej winny być ustalone przed udzieleniem pozwolenia na budowę.
 - Gospodarka zasobami środowiska oraz systemy i zasady korzystania z urządzeń infrastruktury technicznej winny podlegać stałemu monitorowaniu i konsultacjom ze służbami ochrony środowiska.
 - Istniejące obiekty i działalność gospodarcza, które w sposób negatywny wpływają na środowisko należy poddać przeglądowi ekologicznemu ustalającym hierarchię, sposoby, zakres modernizacji i przystosowania do obowiązujących standardów - projektowane przedsięwzięcia podlegają określonej procedurze ocen i sporządzania raportów o oddziaływaniu na środowisko.
 - W polityce przestrzennej - inwestycyjnej należy przestrzegać ustalonych zasad w zakresie odległości pomiędzy poszczególnymi istniejącymi i projektowanymi urządzeniami oraz sieciami infrastruktury technicznej, a istniejącą i projektowaną zabudową oraz zasad korzystania z tych urządzeń, uzyskanych na mocy uzgodnień z właściwymi instytucjami.**
 - W przypadku uciążliwości urządzeń infrastruktury technicznej wykraczających poza ustalone odległości i dopuszczalne zasady funkcjonowania, należy dążyć do wprowadzenia obszarów ograniczonego użytkowania.
 - W granicach terenów przeznaczonych pod zabudowę, dopuszcza się lokalizowanie nowych urządzeń infrastruktury technicznej, niezbędnych dla obsługi tych terenów, wynikających ze szczegółowych rozwiązań technicznych, nie kolidujących z możliwością realizacji innych ustaleń planu - niezależnie od rysunku planu, dopuszcza się prowadzenie sieci infrastruktury technicznej w terenach rolnych, dla obsługi obszarów zabudowanych i przeznaczonych pod zabudowę.
5. **Przeznaczenie oraz warunki użytkowania i zagospodarowania terenów strefy infrastruktury technicznej.**

1) Tereny urządzeń infrastruktury technicznej:

W,K,E,T,G,O,C

a) Użytkowanie podstawowe:

- urządzenia zw. z gospodarką wodną..... - W,
- urządzenia zw. z gospodarką ściekową..... - K,
- urządzenia elektroenergetyczne..... - E,
- urządzenia telekomunikacji..... - T,
- urządzenia zaopatrzenia w gaz..... - G,
- składowiska odpadów..... - O,
- urządzenia grzewcze..... - C.

b) Użytkowanie dopuszczalne:

- dotychczasowy sposób użytkowania terenów, przy spełnieniu wymagań ochrony środowiska,
- obiekty zaplecza administracyjno-socjalnego lub technicznego jednostek eksploatacji,
- zieleni urządzona,
- urządzenia infrastruktury technicznej i komunikacji, zw. z użytkowaniem podstawowym,
- inne, w zależności od potrzeb, zw. z użytkowaniem podstawowym.

c) Zasady kształtowania obiektów infrastruktury technicznej

(hale techniczne, biura, itp.):

- max 1 kondygnacja parterowa, z możliwością wykorzystania poddasza na cele użytkowe,
- podpiwniczenie - max 1,5 m n.p.t., mierzone w środkowej części budynku,
- wysokość obiektów - max 12 m, z możliwością dostosowania do istniejącej zabudowy, projektowanej funkcji i wymagań technologicznych,
- zwarta lub rozczłonkowana bryła,
- dachy jednospadowe, dwuspadowe (z dopuszczeniem wielospadowych), o nachyleniu 12° - 45°, z możliwością dostosowania do istniejącej zabudowy, projektowanej funkcji i wymagań technologicznych.

d) Zasady kształtowania obiektów zaplecza technicznego infrastruktury (magazyny, wiaty, budynki techniczne, itp.):

- max 1 kondygnacja parterowa, bez podpiwniczenia oraz bez poddasza użytkowego,
- wysokość obiektów - max 7 m, z możliwością dostosowania do istniejącej zabudowy, projektowanej funkcji i wymagań technologicznych,
- zwarta lub rozczłonkowana bryła,
- dachy jednospadowe, dwuspadowe (z dopuszczeniem wielospadowych), o nachyleniu 12° - 45°, z możliwością dostosowania do istniejącej zabudowy, projektowanej funkcji i wymagań technologicznych.

e) Wskaźniki wykorzystania terenów infrastruktury technicznej:

- w zależności od powierzchni terenu, w dostosowaniu do projektowanej funkcji i wymagań technologicznych.

f) Kierunki przekształceń strukturalnych terenów strefy infrastruktury technicznej:

- utrzymuje się istniejące trasy i urządzenia infrastruktury technicznej, z dopuszczeniem uzupełnień i przekształceń, modernizacji oraz realizacji nowych sieci i urządzeń infrastruktury,

Ustalenia ogólne, dotyczące całego obszaru gminy

- trasy sieci oraz lokalizacje urządzeń infrastruktury technicznej winny umożliwiać optymalne wykorzystanie terenów budowlanych - dla funkcji ściśle inwestycyjnych oraz terenów otwartych - dla funkcji związanych z rolnictwem, leśnictwem oraz rekreacją.
- realizacja wszelkich urządzeń, sieci oraz obiektów kubaturowych infrastruktury technicznej, winna być prowadzona zgodnie z wymaganiami ochrony środowiska,
- funkcjonowanie urządzeń infrastruktury technicznej winno spełniać normy ochrony środowiska.

g) Na wydzielonych terenach infrastruktury technicznej dopuszcza się:

- zmianę użytkowania podstawowego na użytkowanie dopuszczalne, pod warunkiem niekonfliktowej, nieuciążliwej funkcji zamiennej,
- odstępstwa od określonych w p.5, pp.1) zasad kształtowania zabudowy oraz wskaźników wykorzystania terenów, przy dokonywaniu uzupełnień i przekształceń w obrębie istniejącej zabudowy, tj. przy przeprowadzaniu remontów bieżących, kapitalnych, modernizacji obiektów budowlanych, innych przekształceń (m.in. dobudowy, rozbudowy, nadbudowy i przebudowy budynków) oraz przy realizacji, na działkach częściowo zainwestowanych, nowej zabudowy i urządzeń zw. z użytkowaniem podstawowym.

DZIAŁ IV

STREFY FUNKCJONALNO-PRZESTRZENNE.

ROZDZIAŁ 9

INFRASTRUKTURA TECHNICZNA USTALENIA BRANŻOWE

§ 30.

1. Zaopatrzenie w wodę:

W

1) Ustalenia podstawowe.

a) Utrzymuje się następujące systemy zaopatrzenia w wodę obszaru gminy:

- indywidualny - poprzez studnie (kopane i głębinowe) oraz ujęcia grawitacyjne (system tymczasowy, uzupełniający do czasu uruchomienia zbiorczych systemów komunalnych).
- zbiorczy - poprzez sieci magistralne z ujęć infiltracyjnych, źródłowych, brzegowych i innych (system docelowy).

2) Polityka przestrzenna.

a) Głównym źródłem zaopatrzenia w wodę mieszkańców gminy są i pozostaną w najbliższym okresie:

- wodociągi komunalne zbiorcze i lokalne dla obsługi zabudowy skoncentrowanej,
- wodociągi zagrodowe oraz indywidualne ujęcia wody dla obsługi zabudowy rozproszonej.

b) Dopuszcza się utrzymanie istniejących źródeł zaopatrzenia w wodę: studni kopanych i głębinowych, ujęć źródłowych, infiltracyjnych i brzegowych oraz lokalnych sieci wodociągowych, przy spełnieniu norm ochrony środowiska i ochrony sanitarnej.

c) Planuje się rozbudowę zbiorczego systemu zaopatrzenia w wodę z systemem uzdatniania wody, w oparciu o istniejące i nowe lokalne źródła zasilania.

3) Na obszarze gminy zakłada modernizację istniejących oraz się realizację nowych systemów wodociągowych.

a) Utrzymuje się system wodociągowy Bartkowa Posadowa, Gródek, Podole Górowa, Przydonica,

Bujne -

oparty na ujęciu wody w Bartkowej Posadowej, składający się z 4 studni O-1, O-2, O-3, O-4, oraz ze zbiornika wyrównawczego w Bartkowej Posadowej.

Przewiduje się:

- realizację dodatkowego zbiornika wyrównawczego w Bartkowej Posadowej,
- rozbudowę wodociągu w Gródku n. Dunajcem, w tym zbiornika wyrównawczego w południowej części miejscowości,
- budowę wodociągu dla wsi Bujne z dodatkowym ujęciem wody.

b) Utrzymuje się system wodociągowy Rożnów, Rozтока Brzeziny -

oparty na ujęciu wody z dwóch studni wierconych Sb-1 oraz Sb-2 zlokalizowanych nad Dunajcem, w zachodnim rejonie miejscowości oraz z dwóch zbiorników wyrównawczych i pompowni wody przy zbiorniku - we wschodnim rejonie Rożnowa.

c) Utrzymuje się system wodociągowy Rożnów Zaporą -

zasilany w wodę z ujęcia brzegowego, składającego się z dwóch studni filtracyjnych oraz dwóch zbiorników wyrównawczych.

d) Utrzymuje się system wodociągowy Tropie -

dla zachodniej części wsi, zasilany z istniejącego ujęcia wody oraz zbiornika wyrównawczego, projektuje się realizację nowego ujęcia wody w centralnej części wsi oraz sieć wodociągową ze zbiornikiem wyrównawczym.

4) Dla wszystkich istniejących i projektowanych ujęć wody należy wyznaczyć strefy ochronne - zgodnie z obowiązującymi przepisami.

5) Strefy ochronne i techniczne sieci oraz urządzeń zaopatrzenia w wodę - § 20, tabela 5, L.p. 4.

2. Odprowadzanie i oczyszczanie ścieków - kanalizacja sanitarna i deszczowa:

K

1) Ustalenia podstawowe.

a) Realizacja kanalizacji ściekowej odbywać się będzie poprzez:

- zbiorcze, lokalne systemy kanalizacji z oczyszczalnią ścieków sanitarnych dla poszczególnych rejonów,
- indywidualne systemy kanalizacji z oczyszczalnią ścieków sanitarnych dla poszczególnych siedisk lub grup zabudowy.

b) Na obszarze gminy zakłada się realizację następujących zbiorczych systemów kanalizacyjnych:

- system „Rożnów” z istniejącą, lokalną biologiczną oczyszczalnią ścieków przeznaczoną do rozbudowy - dla obsługi miejscowości Rożnów,
- system „Rożnów - Zaporą” z istniejącą lokalną, mechaniczno-biologiczną oczyszczalnią ścieków,
- system „Gródek nad Dunajcem” z istniejącą lokalną, biologiczną oczyszczalnią ścieków przeznaczoną do rozbudowy - dla obsługi miejscowości Gródek n. Dunajcem oraz części miejscowości Przydonica (Glinik),
- oczyszczalnie ścieków projektowane w obrębie miejscowości:

Sienna - dla obsługi miejscowości Sienna, Jelna, Lipie oraz części wsi Zbyszce,

Tropie - dla obsługi miejscowości Tropie, Rozтока Brzeziny oraz części miejscowości

Rożnów (Gierowa),

Bartkowa Posadowa - dla obsługi miejscowości Bartkowa Posadowa, Podole Górowa, Przydonica.

c) Utrzymuje się systemy uzupełniające: zbiorniki na ścieki oraz indywidualne lub grupowe lokalne oczyszczalnie ścieków sanitarnych - w miejscach niedostępnych dla zbiorczej sieci kanalizacyjnej oraz oczyszczalnie osiedlowe.

2) Polityka przestrzenna.

a) Zakaz zrzutu nieoczyszczonych ścieków do wód i gleby.

b) W perspektywie na obszarze gminy realizacja nowej zabudowy możliwa będzie po zrealizowaniu właściwego systemu kanalizacyjnego, przejściowo dopuszcza się możliwość zabudowy, pod warunkiem wyposażenia jej w indywidualne, wysokosprawne urządzenia do oczyszczania ścieków (oczyszczalnie indywidualne, grupowe lub szczelne zbiorniki wybieralne).

Po realizacji zbiorczej sieci kanalizacyjnej obowiązują:

- zakaz powstawania nowych obiektów nie wyposażonych w przyłącza kanalizacyjne,
- likwidacja zbiorników wybieralnych (szamb).

c) Dla projektowanych zbiorczych oczyszczalni ścieków sanitarnych określa się wstępnie przewidywany zasięg przekroczeń standardów jakości środowiska.

d) Dla terenów, na których nie planuje się zbiorczych systemów kanalizacyjnych wprowadza się obowiązek sukcesywnej realizacji systemów lokalnych - indywidualnych, z dopuszczeniem realizacji małych oczyszczalni ścieków.

e) W perspektywie indywidualne oczyszczalnie ścieków winny funkcjonować wyłącznie na terenach o zbyt skomplikowanych warunkach ukształtowania dla wprowadzania systemów zbiorczych oraz na terenach o utrudnionych warunkach hydrogeologicznych.

f) Przy realizacji przedsięwzięć wytwarzających ścieki o parametrach przekraczających dopuszczalne wartości wskaźników zanieczyszczeń, obowiązuje realizacja urządzeń redukujących te zanieczyszczenia - przed wprowadzeniem do kanalizacji sanitarnej.

g) W przypadku realizacji sieci kanalizacji opadowej, ścieki deszczowe winny być sukcesywnie oczyszczane z zanieczyszczeń ropopochodnych i części stałych przed odprowadzeniem do wód powierzchniowych.

h) W perspektywie przewiduje się wprowadzenie sieci kanalizacji opadowej w centrach miejscowości (po uporządkowaniu struktury funkcjonalno-przestrzennej obszaru wsi).

3) Strefy uciążliwości, techniczne oraz przewidywany zasięg przekroczeń standardów jakości środowiska urządzeń oczyszczania ścieków i sieci kanalizacyjnej - § 20, tabela 5, L.p. 5.

3. Gospodarka odpadami:

O

1) Ustalenia podstawowe.

Ustalenia ogólne, dotyczące całego obszaru gminy

a) Utrzymuje się istniejący system gospodarki odpadami na obszarze gminy:

- odpady komunalne – system zorganizowany, zbiorczy,
- odpady niebezpieczne – system zorganizowany, zbiorczy.

2) Gospodarka odpadami.

a) Odpady komunalne:

- teren dotychczasowego, gminnego składowiska odpadów komunalnych w miejscowości Podole Górowa przeznaczona jest do zalesienia,
- wskazuje się na konieczność kompleksowego uporządkowania gospodarki odpadami komunalnymi oraz obowiązek permanentnej likwidacji nielegalnych wysypisk śmieci.

b) Odpady niebezpieczne:

- wskazuje się na konieczność uporządkowania gospodarki odpadami niebezpiecznymi we wszystkich elementach procesu gromadzenia, wywozu i utylizacji - powstające w ramach procesów produkcyjnych ścieki, należy gromadzić w szczelnych zbiornikach i po neutralizacji przekazywać do oczyszczalni, w przeciwnym wypadku ścieki winny być utylizowane w specjalistycznych firmach – co winno być unormowane w sposób formalny.

3) Polityka przestrzenna.

a) Zasady gospodarki odpadami komunalnymi:

- segregacja i gromadzenie w odpowiednich miejscach i okresowo opróżnianych pojemnikach, usytuowanych na każdej posesji oraz zorganizowany wywóz na ustalone miejsce składowania lub utylizacji.

b) Zasady gospodarki odpadami niebezpiecznymi:

- segregacja, utylizacja, neutralizacja odpadów płynnych przed wprowadzeniem do kanalizacji sanitarnej - w przypadku braku zbiorczej kanalizacji - wywóz poza obszar gminy na odpowiednie miejsce utylizacji,
- w stosunku do odpadów stałych wprowadza się obowiązek składowania i przechowywania w szczelnych pojemnikach (w szczególności odpady ropopochodne) oraz sukcesywny wywóz na miejsca utylizacji i składowiska poza obszar gminy,
- należy realizować program minimalizacji powstawania odpadów, gromadzenia, usuwania i transportu oraz wykorzystania lub unieszkodliwiania,
- w celu minimalizacji ilości powstawania odpadów należy stosować takie sposoby i formy usług lub wykorzystania surowców i materiałów, które zapobiegają powstawaniu odpadów albo pozwalają utrzymać na możliwie najniższym poziomie ich ilość, a także zmniejszają uciążliwość, bądź zagrożenie dla życia i zdrowia ludzi oraz środowiska,
- miejsca czasowego składowania odpadów powinny być tak zorganizowane, aby nie stwarzały zagrożenia dla zdrowia ludzi i uciążliwości dla środowiska,
- wszelkie zmiany mające wpływ na ilość i rodzaj wytwarzanych odpadów powstających w wyniku prowadzonej działalności, należy uzgodnić z właściwymi służbami ochrony środowiska i administracji,
- transport odpadów niebezpiecznych powinien odbywać się zgodnie z obowiązującymi przepisami.

c) Zakaz spalania wszelkich odpadów gospodarczo-bytowych na terenach działek siedliskowych.

d) Zakaz gromadzenia wszelkich odpadów na nielegalnych składowiskach.

e) Na każdej działce położonej w terenach budowlanych oraz na działkach siedliskowych (rolniczych) winna być możliwość selektywnego gromadzenia odpadów na pow. co najmniej 2m².

4. Gazownictwo:

G

1) Ustalenia podstawowe.

a) Utrzymuje się zasilanie gminy w gaz poprzez:

- stację redukcyjno-pomiarową I stopnia w miejscowości Tymowa (gm. Czychów) zasilającą północno zachodnią część gminy,
- stację redukcyjno-pomiarową I stopnia w miejscowości Łęka Siedlecka (gm. Korzenna) zasilającą południowo- zachodnią część gminy,
- gazową sieć rozdzielczą średniego ciśnienia.

b) Utrzymuje się przebieg istniejącej gazowej sieci rozdzielczej średniego ciśnienia.

2) Polityka przestrzenna.

a) System rozbudowy istniejących sieci gazowych:

- prowadzenie głównych gazociągów średnioprężnych wzdłuż tras komunikacyjnych,
- modernizacja i rozbudowa sieci gazowej rozdzielczej stosownie do potrzeb, z uwzględnieniem etapowej zabudowy terenów wyznaczonych planem.

b) Dopuszcza się zastosowanie gazu dla celów grzewczych:

- dla odbiorców indywidualnych - po uzgodnieniu z właściwym zakładem gazowniczym,
- dla odbiorców zespołowych - po dokonaniu analizy możliwości zaopatrzenia i realizacji sieci gazowej średnioprężnej.

3) Strefy ochronne (bezpieczeństwa) i techniczne sieci i urządzeń gazowniczych - §20, tabela 5, L.p. 7.

5. Ciepłownictwo:

C

1) Ustalenia podstawowe.

a) Utrzymuje się podstawowy system zaopatrzenia w energię ciepłą obszaru gminy:

- indywidualny - poprzez ekologiczne źródła zasilania (dla pojedynczych obiektów).

b) Dopuszcza się system uzupełniający:

- zbiorczy - poprzez kotłownię komunalną z ekologicznymi źródłami zasilania (dla perspektywicznych zespołowych realizacji, np.: osiedli mieszkaniowych, ośrodków usługowo-produkcyjnych i innych).

2) Polityka przestrzenna.

a) Obowiązuje sukcesywna eliminacja węglowo-koksowych systemów grzewczych,

b) Zaleca się stosowanie systemów ekologicznych: elektrycznych, gazowych (gaz ziemny, gazy płynny) oraz innych, również niekonwencjonalnych źródeł energii cieplnej (słonecznych, wiatrowych, biopaliw i innych).

6. Elektroenergetyka:

E

1) Ustalenia podstawowe.

a) Utrzymuje się istniejący system zaopatrzenia gminy w energię elektryczną:

- zbiorczy - poprzez sieci magistralne, najwyższego i średniego napięcia, stacje transformatorowe oraz sieci niskich napięć - na warunkach określonych przez zarządzającego siecią.

2) Polityka przestrzenna.

a) Utrzymuje się istniejący system zasilania gminy w oparciu o główny punkt zasilania 11/SN – Rożnów pełniący rolę stacji redukcyjnej, powiązany z elektrownią „Rożnów” oraz z GPZ w Nowym Sączu.

Rozprowadzenie energii na obszarze gminy dokonywać się będzie sieciami średniego napięcia.

b) Utrzymuje się aktualny przebieg linii elektroenergetycznych:

- linii napowietrznych najwyższego napięcia 110 kV przesyłowych, relacji Nowy Sącz-Gródek nad Dunajcem oraz Gródek nad Dunajcem-Gorlice,
- linii napowietrznych średniego napięcia 30 kV i 15 kV.

c) W układzie docelowym przewiduje się budowę na obszarze gminy Gródek nad Dunajcem dodatkowych stacji transformatorowych – sam układ sieci rozdzielczych nie ulegnie zasadniczym zmianom.

d) Globalny nacisk w programie elektroenergetyki położony będzie na poprawę jakości obsługi odbiorców poprzez:

- zapewnienie przewidzianych parametrów jakościowych dostarczanej energii elektrycznej,
- zwiększenie niezawodności dostaw energii,
- zapewnienie nieograniczoności dostawy energii elektrycznej.

Cele te należy realizować poprzez sukcesywną modernizację układu zasilania sieci rozdzielczych średniego napięcia, budowę nowych stacji transformatorowych oraz remonty linii niskiego napięcia.

e) Na terenach skoncentrowanego osadnictwa oraz w centrach miejscowości planuje się realizację nowych sieci energetycznych w wykonaniu kablowym oraz systematyczne kablownię istniejących sieci napowietrznych,

w szczególności na obrzeżach Zbiornika Rożnowskiego – również przy przebudowie i remontach istniejących sieci napowietrznych.

f) Przy rozbudowie istniejącej sieci średniego i niskiego napięcia obowiązuje uwzględnienie etapów realizacji zabudowy oraz przewidywanego poboru mocy.

g) Modernizacja i rozbudowa na obszarze gminy sieci średniego i niskiego napięcia winna obejmować budowę izolowanych linii napowietrznych i kablowych oraz stacji transformatorowo-rozdzielczych (wnętrзовych wbudowanych lub wolnostojących) w zakresie formy zgodnie z zasadami przyjętymi dla zabudowy - stacje transformatorowe wbudowane winny zachowywać odpowiednie odległości od pomieszczeń przeznaczonych na stały pobyt ludzi, linie kablowe winny być prowadzone głównie w terenach o zwartej zabudowie lub ze względu na ukształtowanie terenu.

h) Nowe stacje transformatorowe, których ilość i lokalizację wynikać będą z bieżących potrzeb, mogą być realizowane w ramach terenów budowlanych (zabudowanych i przeznaczonych do zabudowy) - zgodnie z obowiązującymi przepisami.

- i) Istniejące i nowe urządzenia elektroenergetyczne na terenach, których przeznaczenie ulega zmianie, muszą odpowiadać normom i przepisom ochrony przeciwporażeniowej zgodnie z nowym przeznaczeniem terenu.
- j) W przypadku wystąpienia kolizji projektowanej zabudowy z urządzeniami elektroenergetycznymi, usunięcie kolizji będzie możliwe po uzyskaniu warunków przebudowy oraz zawarciu umowy na przebudowę z rejonowym zakładem energetycznym.
- k) Dostarczenie energii elektrycznej dla projektowanej zabudowy będzie możliwe po wybudowaniu odpowiednich urządzeń zasilających – szczegółowe warunki przyłączenia zostaną określone przez właściwy rejon dystrybucji po wystąpieniu inwestora z wnioskiem o określenie warunków przyłączenia.

3) Strefy ochronne (bezpieczeństwa) sieci i urządzeń elektroenergetycznych – §20, tabela 5, L.p. 8.

7. Telekomunikacja:

T

1) Ustalenia podstawowe.

- a) Utrzymuje się podstawowy system zaopatrzenia obszaru gminy w usługi telekomunikacji:
 - zbiorczy – poprzez sieci magistralne, rozdzielcze oraz przyłącza – za pośrednictwem centrali telefonicznej we wsi Bartkowa Posadowa oraz poprzez centralę w Rożnowie - współpracując w ruchu automatycznym z centralą rejonową.

2) Polityka przestrzenna.

- a) Zaleca się system rozbudowy usług telekomunikacyjnych poprzez modernizację, rozbudowę, względnie budowę nowych central i sieci abonenckich oraz sieci ogólnodostępnych automatów telefonicznych.
- b) **Ustala się następujące zasady lokalizacji urządzeń telekomunikacyjnych:**
 - urządzenia infrastruktury telekomunikacji przewodowej należy lokalizować w ramach dopuszczalnego przeznaczenia terenów w obiektach kubaturowych lub budynkach wolnostojących, o zminimalizowanych gabarytach i wystroju dostosowanym do istniejącej, lub projektowanej zabudowy,
 - w przypadku konieczności budowy kontenerowych obiektów telekomunikacji przewodowej, należy stosować zieleń parawanową w ich otoczeniu - w uzgodnieniu z właściwym zarządcą.
- c) Ustanawia się preferencje dla realizacji sieci telekomunikacyjnej za pomocą kanalizacji telefonicznej oraz przyłączy kablowych ziemnych – również przy przebudowie i remontach istniejących sieci.
- d) Sieci telekomunikacyjne należy prowadzić wzdłuż tras komunikacyjnych - z uzasadnionych powodów technicznych i ekonomicznych dopuszcza się inne trasy przebiegu.
- e) Wskazuje się na konieczność modernizacji systemu obsługi telekomunikacyjnej gminy, który pozwoli na pokrycie pełnego zapotrzebowania na tego typu usługi.
- f) Realizacja nowych masztów telekomunikacyjnych telefonii na obszarze gminy Gródek n. Dunajcem wymaga pozytywnej opinii instytucji ochrony środowiska i krajobrazu oraz zmiany niniejszego planu - zakaz lokalizacji urządzeń wzdłuż tras widokowych oraz w rejonach punktów widokowych.

3) Strefy ochronne (bezpieczeństwa) sieci i urządzeń telekomunikacji – §20, tabela 5, L.p. 9.

8. Łączne zasady i warunki realizacji sieci i urządzeń infrastruktury technicznej na obszarze gminy.

- 1) W granicach wszystkich miejscowości (wsi) dopuszcza się przebudowę, rozbudowę oraz realizację nowych, niezbędnych sieci i urządzeń infrastruktury technicznej.
- 2) Realizacja sieci i urządzeń infrastruktury technicznej winna być prowadzona zgodnie z obowiązującymi przepisami.
- 3) Zaopatrzenie w wodę z istniejącej sieci komunalnej, na warunkach określonych przez właściwego zarządcę lub realizacja indywidualnych ujęć wody, na warunkach określonych przepisami szczególnymi.
- 4) Zaopatrzenie w energię elektryczną z istniejącej sieci rozdzielczej, na warunkach określonych przez właściwego zarządcę (zakład energetyczny).
- 5) Zaopatrzenie w gaz dla celów bytowych i grzewczych z istniejącej sieci rozdzielczej, na warunkach określonych przez właściwego zarządcę (zakład gazowniczy).
- 6) System ciepłowniczy indywidualny lub zbiorczy, z preferencjami dla paliw ekologicznych (energii elektrycznej, oleju opałowego, gazu ziemnego oraz innych, niekonwencjonalnych źródeł energii – słonecznej, wiatrowej, biopaliw itp.).
- 7) Na obszarze gminy obowiązuje zakaz odprowadzania nieoczyszczonych ścieków do wód i gleby.
- 8) Utylizacja i odprowadzenie ścieków do własnego, szczelnego, okresowo opróżnianego zbiornika lub do własnej przydomowej oczyszczalni ścieków – alternatywnie do oczyszczalni grupowej, a po zrealizowaniu w danym rejonie kanalizacji sanitarnej - do zbiorczej sieci kanalizacji komunalnej.
- 9) Obowiązuje segregacja i gromadzenie stałych odpadów komunalnych we właściwych pojemnikach oraz ich wywóz na ustalone wysypisko. Zakaz tworzenia dzikich wysypisk śmieci oraz spalania odpadów na działkach siedliskowych. Obowiązuje przestrzeganie obowiązujących przepisów w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi i niebezpiecznymi.

DZIAŁ IV

STREFA FUNKCJONALNO-PRZESTRZENNE.

**ROZDZIAŁ 10
STREFA KOMUNIKACJI DROGOWEJ
§ 31.**

1. Ustalenia podstawowe.

1) Utrzymuje się istniejący układ dróg publicznych, który stanowią:

- droga wojewódzka nr 975 (Dąbrowa Tarnowska – Wojnicz – Zakliczyn) – granica gminy – Bartkowa Posadowa – Podole Górowa – Gródek n/Dunajcem – Wilkonosza) – granica gminy – (Dąbrowa), pełniąc funkcję drogi zbiorczej, oraz drogi powiatowe, pełniące funkcję dróg zbiorczych i lokalnych:
- droga powiatowa nr 25301 Gródek n/Dunajcem – Bartkowa Posadowa – Łazy – Rożnów – Tropie, na odcinku Gródek – Rożnów pełniąc funkcję drogi zbiorczej, na pozostałym odcinku - drogi lokalnej, posiadając połączenie przeprawą promową przez Dunajec do drogi krajowej nr 99,
- droga powiatowa nr 25302 Rożnów – Gierowa – granica gminy - (Witowice Dolne), pełniąc funkcję drogi zbiorczej,
- droga powiatowa nr 25303 Rożnów – Rożnów Zaporą, pełniąc funkcję drogi lokalnej,
- droga powiatowa nr 25307 Sienna – Jelna – granica gminy – (Siedlce), pełniąc funkcję drogi zbiorczej,
- droga powiatowa nr 25308 Podole Górowa – Przydonica – granica gminy – (Łąka Siedlecka), pełniąc funkcję drogi lokalnej,
- droga powiatowa nr 25310 (Korzenna – Jasienna) – granica gminy – Przydonica, pełniąc funkcję drogi lokalnej,
- droga powiatowa nr 25311 (Niecw – Lipnica Wielka) – granica gminy – Podole Górowa, pełniąc funkcję drogi lokalnej.

2) Utrzymuje się układ dróg gminnych lokalnych (DG-L) oraz dojazdowych (DG-D) – we wskazaniu na konieczność przeprowadzenia prac modernizacyjnych oraz remontowych.

3) Utrzymuje się sieć dróg wewnętrznych (KDW), które stanowią:

- a) drogi dojazdowe polne,
- b) drogi dojazdowe w obrębie terenów budowlanych,
- c) drogi dojazdowe leśne.

2. Ogólne zasady polityki funkcjonalno-przestrzennej w obrębie strefy komunikacji drogowej.

1) Utrzymuje się istniejący układ drogowy na obszarze gminy, w tym:

- a) planuje się adaptację i modernizację istniejących tras wraz z niezbędnymi ich uzupełnieniami wynikającymi z obsługi ruchu tranzytowego oraz powiązań lokalnych,
- b) wprowadza się obowiązek uporządkowania dróg wewnętrznych (nie zaliczonych do dróg publicznych) - w szczególności: dróg osiedlowych, dojazdowych do gruntów rolnych i leśnych oraz dojazdowych do obiektów użytkowanych przez podmioty prowadzące działalność gospodarczą.

2) Ustala się, że trasy komunikacyjne niezbędne dla obsługi terenów budowlanych - nie wyznaczone na rysunku

planu - mogą być wydzielane poprzez podziały geodezyjne tychże terenów na działki budowlane.

3) Skrzyżowania dróg wewnętrznych z drogami publicznymi winny spełniać zasady ustawowe - związane głównie z zapewnieniem bezpieczeństwa i odpowiednią organizacją ruchu.

4) Wskazuje się na konieczność budowy sieci parkingów o różnorodnym przeznaczeniu:

- **widokowych (na nadbrzeżu Jeziora Rożnowskiego), publicznych, turystyczno-tranzytowych, rekreacyjnych** (w rejonach projektowanych zespołów sportowo-wypoczynkowych), **usługowych** (dla zaopatrzenia sieci placówek usługowych i rzemieślniczych - w granicach własnych działek lub na poboczach drogowych), **technicznych** (dla obsługi urządzeń infrastruktury technicznej).

3. Ogólne warunki realizacji inwestycji i ochrony środowiska.

- 1) W pasach drogowych dróg publicznych mogą znajdować się budynki i urządzenia związane z gospodarką drogową i obsługą ruchu drogowego, obiekty uznane za zabytki kultury materialnej lub pomniki przyrody, sieci i urządzenia infrastruktury technicznej – za zgodą właściwego zarządcy dróg.
 - 2) W pasach drogowych dopuszcza się pozostawienie w dotychczasowym stanie obiektów inżynierskich i urządzeń nie związanych z gospodarką drogową lub obsługą ruchu, które nie powodują zagrożeń i utrudnień ruchu drogowego oraz wykonywania zadań zarządcy dróg.
 - 3) W pasach drogowych mogą być sytuowane obiekty i urządzenia służące użytkownikom dróg: miejsca postojowe, przystanki komunikacji publicznej, chodniki dla pieszych, trasy rowerowe, dodatkowe pasy ruchu, itp.
 - 4) W pasach drogowych mogą być lokalizowane innego rodzaju urządzenia niż wymienione w pp. 3) – po spełnieniu wymogów wynikających z przepisów szczególnych, za zgodą zarządcy drogi – dotyczy to w szczególności: reklam, oświetlenia nieruchomości, zieleni urządzonej, obiektów małej architektury, parkingów, ogrodzeń.
 - 5) W pasach drogowych - w szczególności zabrania się:
 - a) lokalizacji budynków nie związanych z gospodarką drogową,
 - b) niszczenia rowów, skarp, nasypów i wykopów oraz samowolnego zwężania pasa drogowego i rozkopywania drogi,
 - c) odprowadzania wody i ścieków z urządzeń zakładowych do rowów przydrożnych lub na jezdnię drogi,
 - d) usuwania, niszczenia i uszkadzania zadrzewień przydrożnych.
 - 6) W przypadku modernizacji lub geodezyjnego wydzielania nowych dróg dojazdowych dla obsługi terenów budowlanych, projekt przebudowy lub nowy projekt zagospodarowania terenu winny zapewnić w szczególności:
 - a) jezdnię o szer. min. 3,5 m (pasma ruchu) – w przypadku wydzielania dwóch działek,
 - b) jezdnię o szer. min. 5,0 m (pasma ruchu) – w przypadku wydzielania więcej niż dwóch działek,
 - c) pobocza o szer. min. 0,5 m,
 - d) rezerwę terenu na odwodnienie drogi,
 - e) przy odcinkach jednopasmowych rezerwę terenu na mijanki i place nawrotowe,
 - f) na łukach i przy skrzyżowaniach niezbędne poszerzenia pasa drogowego dla zachowania widoczności oraz geometrii ruchu.
 - 7) Podziały geodezyjne na terenach przyległych do dróg winny uwzględniać warunki zarządcy drogi - w szczególności w zakresie obsługi komunikacyjnej terenu.
 - 8) Warunkiem podłączenia do dróg publicznych nowych terenów osadniczych jest realizacja dróg dojazdowych - wewnętrznych oraz zapewnienie płynności ruchu po włączeniu dodatkowego strumienia ruchu z projektowanych obiektów.
 - 9) Modernizacja układu drogowego winna wprowadzić urządzenia umożliwiające poruszanie się osobom niepełnosprawnym, jak: obniżenie krawężników przy przejściach dla pieszych, wydzielone miejsca postojowe i inne.
 - 10) Obowiązuje zapewnienie dojazdów pożarowych do wszystkich jednostek i zespołów osadniczych na obszarze gminy.
 - 11) Dla wskazanych na rysunku planu orientacyjnych przebiegów tras rekreacyjnych obowiązują:
 - a) przy nowych podziałach geodezyjnych pozostawienie przejść pieszych o szer. min 1,2 m,
 - b) przy projektowaniu nowych zespołów osadniczych wydzielanie pasa ogólnie dostępnego terenu o szerokości min 1,2 m - powiązanego z układem zieleni, urządzeniami rekreacyjnymi oraz układem komunikacji lokalnej (w dostosowaniu do potrzeb),
 - c) w przypadku przebiegu ciągu w ulicy - wytyczenie i urządzenie wzdłuż chodników pasa dla ruchu rowerowego.
 - 12) Realizację inwestycji wzdłuż dróg winny być zgodne z zasadami określonymi dla odpowiedniej kategorii drogi, zachowywać odpowiednie odległości od krawędzi jezdni oraz linii rozgraniczających.
 - 13) Obowiązują linie zabudowy wg ustaleń planu (zgodne z obowiązującymi przepisami) z dopuszczeniem odstępstw na warunkach indywidualnie uzgodnionych z administratorem drogi.
 - 14) Dopuszcza się zmianę parametrów technicznych w obrębie dróg gminnych lokalnych i dojazdowych - zgodnie z obowiązującymi przepisami - w dostosowaniu do sposobu i intensywności użytkowania terenów oraz nasilenia ruchu drogowego.
 - 15) Ustala się zasadę realizacji tras wędrownikowo-rowerowych w ciągu istniejących dróg gminnych oraz tras terenowych, na bazie obecnych dróg gruntowych.
 - 16) Pasy drogowe mogą być wykorzystywane dla potrzeb infrastruktury technicznej, po uzgodnieniu ze stosownym zarządcą dróg.
 - 17) Drogi publiczne winny spełniać odpowiednie warunki (parametry techniczne) obowiązujące dla poszczególnych kategorii.
- 4. Zasady realizacji parkingów i miejsc postojowych.**
- 1) W obrębie działek o różnorodnym użytkowaniu lub przeznaczeniu należy, w miarę możliwości, zabezpieczyć tereny dla realizacji parkingów i miejsc postojowych (z dopuszczeniem odstępstw dla dostosowania do warunków lokalizacyjnych):
 - a) w obrębie działek zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i rekreacyjnych – min 1 stałe miejsce postojowe lub garaż,
 - b) w obrębie działek zabudowy zagrodowej – min 1 stałe miejsce postojowe lub garaż oraz min 1 miejsce dla maszyn rolniczych,
 - c) w obrębie działek zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej, usługowej oraz wielofunkcyjnej (mieszkania-usługowej) na terenach: U, UM, MU oraz MNU – min. 1 stałe miejsce postojowe lub garaż oraz miejsca dla klientów - w ilości do indywidualnego określenia (w zależności od wielkości działki i prowadzonej działalności),
 - d) w obrębie działek usługowych – min 3 miejsca parkingowe/100 m² pow. użytkowej,
 - e) w obrębie działek biurowo-administracyjnych – min 3 miejsca parkingowe/100m² pow. użytkowej,
 - f) w obrębie działek zw. z gastronomią min. 1 miejsce parkingowe/5 miejsc konsumpcyjnych,
 - g) dla zespołów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej MN oraz terenów zabudowy wielofunkcyjnej U, UM, MU oraz MNU dopuszcza się lokalizację małych parkingów 5 – 10 stanowisk, z ograniczeniami wynikającymi ze stref uciążliwości lub ochrony,
 - h) dla terenów rekreacyjnych (w tym: sportowych) ilość miejsc postojowych w zależności od potrzeb,
 - i) dla obiektów sakralnych – min 10 miejsc parkingowych/100 m² pow. użytkowej,
 - j) dla obiektów oświaty – min 2 miejsca parkingowe / 1 pomieszczenie do nauki,
 - k) dla obiektów produkcji i rzemiosła – 2 miejsca parkingowe/10 osób zatrudnionych,
 - l) cmentarze – min 2 miejsca parkingowe/ 1000 m² pow. cmentarza.
- 5. Zasady realizacji tras rowerowych.**
- 1) Lokalizacja tras rowerowych winna nawiązywać do istniejącej sieci tras i szlaków turystycznych lokalnych i ponadlokalnych, z uwzględnieniem wartości przyrodniczych oraz kulturowo-krajobrazowych.
 - 2) Projektowane trasy rowerowe sytuowane wzdłuż dróg publicznych, mogą przebiegać w obrębie pasów drogowych - za zgodą właściwego zarządcy drogi – zgodnie z przepisami szczególnymi.
 - 3) Dopuszcza się sytuowanie tras rowerowych wydzielonych pasami z terenów prywatnych (drogami wewnętrznymi) – szczególnie w rejonach o walorach rekreacyjnych.
 - 4) Parametry tras rowerowych - §20, tabela 5, L.p.2.
- 6. Przeznaczenie oraz warunki użytkowania i zagospodarowania terenów strefy komunikacji drogowej.**
- 1) **Użytkowanie podstawowe.**
 - a) **Tereny komunikacji drogowej:**
 - droga wojewódzka - DW klasy G (główna),
 - drogi powiatowe - DP klasy Z (zbiorcze),
 - drogi powiatowe - DP klasy L (lokalne),
 - drogi gminne - DG klasy L (lokalne),
 - drogi gminne - DG klasy D (dojazdowe),
 - drogi wewnętrzne - KDW.
 - b) **Tereny obsługi ruchu drogowego :**
 - stacje paliw i napraw pojazdów - KU,
 - stacje diagnostyczne i napraw pojazdów - KS,
 - parkingi publiczne - KP.
 - 2) **Użytkowanie dopuszczalne.**
 - a) **Tereny komunikacji drogowej w liniach rozgraniczających tras komunikacyjnych:**
 - zatoki przystankowe,
 - zatoki postojowe,
 - zaplecze socjalno-techniczne jednostek zajmujących się utrzymaniem ruchu,
 - ekrany akustyczne (w formie pełnych ogrodzeń, ziemne, zielone - zieleń izolacyjna),
 - inne, zgodnie z obowiązującymi przepisami.
 - b) **Tereny obsługi ruchu drogowego :**
 - parkingi publiczne
 - stacje paliw, napraw, diagnostyczne,

- urządzenia infrastruktury technicznej i komunikacji zw. z funkcją podstawową,
- usługi niepubliczne w powiązaniu z terenami obsługi ruchu drogowego,
- inne, w zależności od potrzeb zw. z funkcją podstawową.

3) Zasady kształtowania zabudowy terenów obsługi ruchu drogowego.

Zasady kształtowania obiektów użytkowania podstawowego (hale napraw, diagnostyki, sprzedaży, stacje paliw itp.):

- a) max 1 kondygnacja naziemna, z możliwością zastosowania poddasza na cele użytkowe,
- b) wysokość obiektów - max 9 m, z możliwością dostosowania do projektowanej funkcji i wymagań technologicznych,
- c) zwarta lub rozczłonkowana bryła,
- d) dachy - wg rozwiązań systemowych lub z zastosowaniem elementów regionalnych, z możliwością dostosowania do projektowanej funkcji i wymagań technologicznych.

Zasady kształtowania obiektów zaplecza technicznego (magazyny, wiaty, budynki techniczne):

- a) 1 pełna kondygnacja parterowa, bez podpiwniczenia oraz bez poddasza użytkowego,
- b) wysokość obiektów - max 7 m, z możliwością dostosowania do projektowanej funkcji i wymagań technologicznych,
- c) zwarta lub rozczłonkowana bryła,
- d) dachy - wg rozwiązań systemowych lub z zastosowaniem elementów regionalnych, z możliwością dostosowania do projektowanej funkcji i wymagań technologicznych.

4) Kierunki przekształceń strukturalnych:

- a) przy projektowaniu nowych dróg należy – w miarę możliwości:
 - nawiązać do uwarunkowań historycznych,
 - uwzględnić podziały własnościowe terenu,
 - dostosować lokalizację tras do warunków hydrogeologicznych,
- b) realizacja nowych połączeń drogowych winna zapewnić zachowanie ciągłości korytarzy ekologicznych oraz ochronę miejsc o szczególnych walorach krajobrazowych, przyrodniczych i historycznych,
- c) stacje paliw (KU) oraz stacje napraw i diagnostyk pojazdów (KS) winny być lokalizowane wyłącznie na terenach wyznaczonych planem, z zachowaniem wymagań ochrony środowiska.

5) Na terenach komunikacji drogowej dopuszcza się:

- odstępstwa od określonych w p.6, ustaleniami planu parametrów kształtowania zabudowy oraz wskaźników wykorzystania terenów, przy dokonywaniu uzupełnień i przekształceń w obrębie istniejącej zabudowy, tj. przy przeprowadzaniu remontów bieżących, kapitalnych, modernizacji obiektów budowlanych, innych przekształceń (m.in. dobudowy, rozbudowy, nadbudowy i przebudowy budynków) oraz przy realizacji, na działkach częściowo zainwestowanych, nowej zabudowy i urządzeń zw. z użytkowaniem podstawowym.

7. Parametry oraz strefy techniczne tras komunikacyjnych - § 20, tabela 5, L.p.1.

**DZIAŁ VI
PRZEPISY KOŃCOWE.**

§ 56.

Wysokość stawki służącej naliczaniu opłaty, o której mowa w art. 36 ust. 4 Ustawy z dn. 27 marca 2003 roku o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym - ustala się na poziomie 0%.

§ 57.

Tracą moc:

- zmiana miejscowego planu ogólnego zagospodarowania przestrzennego gminy Gródek nad Dunajcem uchwalona Uchwałą Rady Gminy Gródek nad Dunajcem Nr XXVIII/199/97, z dnia 29 listopada 1997 r. (Dz. Urz. Woj. Nowosądeckiego Nr 1/98 z dnia 10 stycznia 1998 r., poz. 5),
- zmiana miejscowego planu ogólnego zagospodarowania przestrzennego gminy Gródek nad Dunajcem uchwalona Uchwałą Rady Gminy Gródek nad Dunajcem Nr VI/26/99, z dnia 03 lutego 1999 r. (Dz. Urz. Woj. Małopolskiego Nr 8 z dnia 15 marca 1999 r., poz. 52),
- zmiana miejscowego planu ogólnego zagospodarowania przestrzennego gminy Gródek nad Dunajcem uchwalona Uchwałą Rady Gminy Gródek nad Dunajcem Nr XI/69/99, z dnia 29 czerwca 1999 r. (Dz. Urz. Woj. Małopolskiego Nr 36 z dnia 25 sierpnia 1999 r., poz. 849),
- zmiana miejscowego planu ogólnego zagospodarowania przestrzennego gminy Gródek nad Dunajcem uchwalona Uchwałą Rady Gminy Gródek nad Dunajcem Nr XVII/93/2000 z dnia 02 lutego 2000 r. (Dz. Urz. Woj. Małopolskiego Nr 18 z dnia 08 marca 2000 r., poz. 160),
- zmiana miejscowego planu ogólnego zagospodarowania przestrzennego gminy Gródek nad Dunajcem uchwalona Uchwałą Rady Gminy Gródek nad Dunajcem Nr IV/23/2002 z dnia 30 grudnia 2002 r. (Dz. Urz. Woj. Małopolskiego Nr 46 z dnia 10 marca 2003 r., poz. 616),
- zmiana miejscowego planu ogólnego zagospodarowania przestrzennego gminy Gródek nad Dunajcem uchwalona Uchwałą Rady Gminy Gródek nad Dunajcem Nr VII/68/2003 z dnia 30 kwietnia 2003 r. (Dz. Urz. Woj. Małopolskiego Nr 193 z dnia 21 lipca 2003 r., poz. 2410),
- zmiana miejscowego planu ogólnego zagospodarowania przestrzennego gminy Gródek nad Dunajcem uchwalona Uchwałą Rady Gminy Gródek nad Dunajcem Nr IX/94/2003 z dnia 27 sierpnia 2003 r. (Dz. Urz. Woj. Małopolskiego Nr 372 z dnia 27 października 2003 r., poz. 3940).

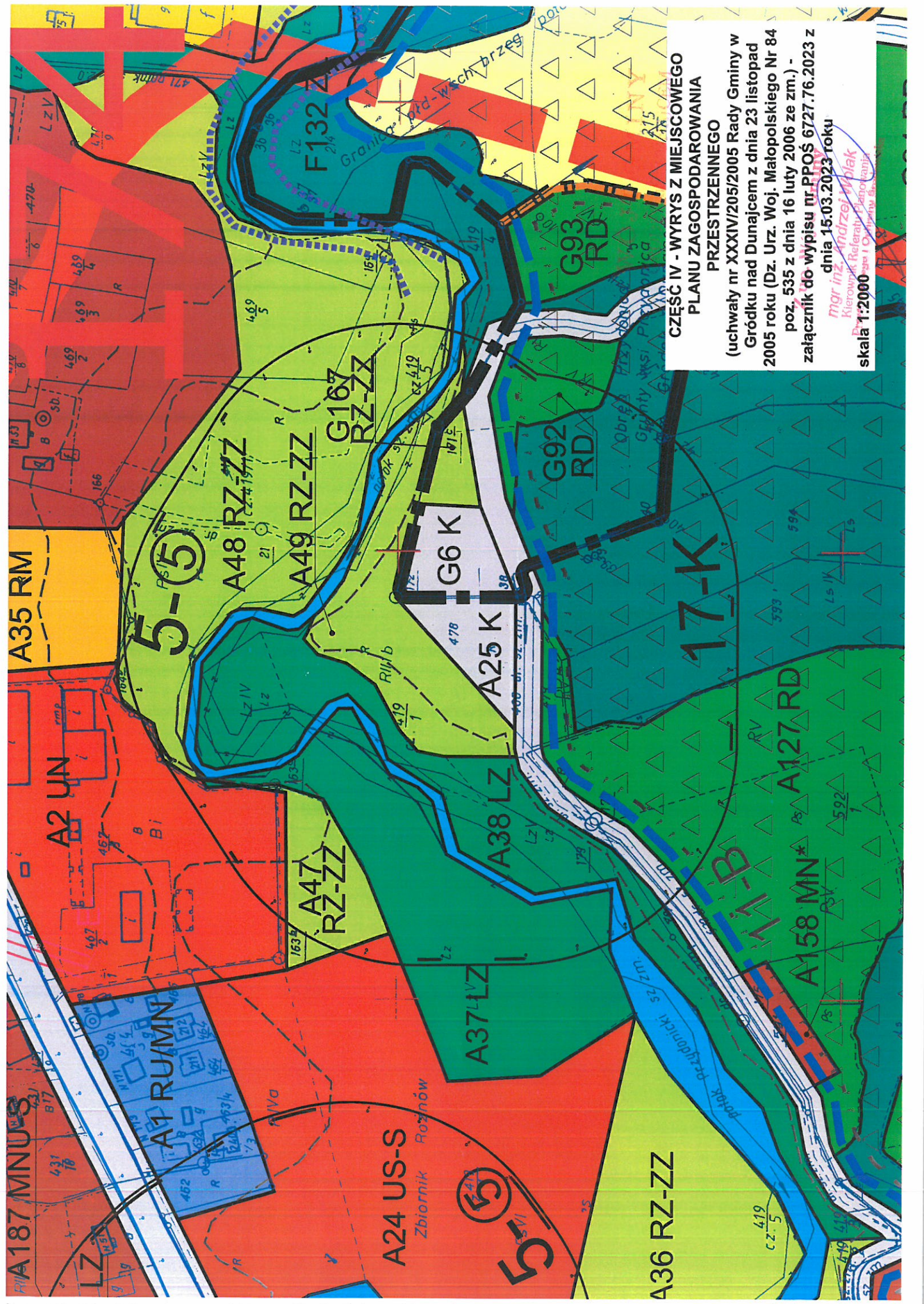
§ 58.

Wykonanie niniejszej Uchwały powierza się Wójtowi Gminy Gródek nad Dunajcem.

§ 59.

Uchwała podlega publikacji i wchodzi w życie po upływie 30 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Małopolskiego.

Przewodniczący
Rady Gminy



**CZĘŚĆ IV - WYRYS Z MIEJSCOWEGO
PLANU ZAGOSPODAROWANIA
PRZESTRZENNEGO**
(uchwały nr XXXIV/205/2005 Rady Gminy w
Gródku nad Dunajcem z dnia 23 listopada
2005 roku (Dz. Urz. Woj. Małopolskiego Nr 84
poz. 535 z dnia 16 lutego 2006 ze zm.) -
załącznik do wypisu nr PPOS 6727.76.2023 z
dnia 15.03.2023 roku
mgr inż. Andrzej Wyplak
Kierownik Referatu Planowania
Przestrzennego i Ochrony Środowiska

LEGENDA

PRZEZNACZENIE TERENÓW GRANICE ADMINISTRACYJNE

	GRANICE GMINY
	GRANICE MIEJSCOWOŚCI
	LINIE ROZGRANICZAJĄCE CIĄGŁE - jednoznaczna granica użytkowania terenów
	LINIE ROZGRANICZAJĄCE PRZERYWANE - orientacyjna granica użytkowania terenów
SYMBOL	TERENY BUDOWLANE Z PLANU OBOWIAZUJĄCEGO DO 31. GRUDNIA 2003 R. WRAZ ZE ZMIANAMI TEGO PLANU - O UTRZYMANIEJ LOKALIZACJI W NINIEJSZYM PLANIE
* SYMBOL	NOWE TERENY BUDOWLANE WYZNACZONE NINIEJSZYM PLANEM
SYMBOL, SYMBOL	WIELOFUNKCYJNE PRZEZNACZENIE TERENÓW wg łącznych ustaleń dla wszystkich użytych symboli użytkowania
SYMBOL/SYMBOL	ROZSZERZONE PRZEZNACZENIE TERENÓW wg. ustaleń dla symbolu podstawowego z dopuszczeniem (bez ograniczeń) użytkowania wg ustaleń dla symbolu uzupełniającego
SYMBOL-SYMBOL	OGRAŃCZONE PRZEZNACZENIE TERENÓW wg ustaleń dla podstawowego symbolu użytkowania z warunkami - określonymi uzupełniającym symbolem ograniczeń - wynikającymi z lokalizacji terenów
SYMBOL-Z	TERENY Z ZAKAZEM DOGĘSZCZANIA ISTNIEJĄCEJ ZABUDOWY
SYMBOL-ZW	TERENY W STREFACH ZAGROŻENIA POWODZIOWEGO
SYMBOL-ZO	TERENY W STREFACH O NIEKORZYSTNYCH WARUNKACH GEOTECHNICZNYCH
SYMBOL-OS	TERENY W STREFACH OSUWISKOWYCH
SYMBOL-ZZ	TERENY W STREFACH BEZPOŚREDNIEGO ZAGROŻENIA POWODZIOWEGO
SYMBOL-S	TERENY BUDOWLANE W STREFACH UCIAŻLIWOŚCI INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ ORAZ W STREFACH SANITARNYCH CMENARZY CZYNNYCH
SYMBOL-W	TERENY BUDOWLANE NA OBSZARACH OCHRONY UJĘĆ WODY ORAZ INNYCH URZĄDZEŃ ZW. Z GOSPODARKĄ WODNĄ

GŁÓWNE REJONY FUNKCYJALNO PRZESTRZENNE

3	R-O	REJON ROLNICTWA, OSADNICTWA ORAZ REKREACJI STACJONARNEJ
4	R-L	REJON ROLNICTWA, LEŚNICTWA ORAZ REKREACJI CZYNNEJ I AGROTURYSTYKI

STREFA KOMUNIKACJI DROGOWEJ

DROGI ISTNIEJĄCE

DW	DROGA WOJEWÓDZKA NR 975
DP	DROGI POWIATOWE
DG	DROGI GMINNE L - LOKALNE D - DOJAZDOWE
KDW	DROGI WEWNĘTRZNE
...	TRASY WĘDRÓWKOWE

DROGI PROJEKTOWANE

KU	OBSŁUGA RUCHU DROGOWEGO - stacje paliw i napraw
KS	OBSŁUGA RUCHU DROGOWEGO - stacje napraw
KP	PARKINGI PUBLICZNE
...	TRASY WĘDRÓWKOWE, ROWEROWE, KONNE
...	CIĄGI PIESZE, PROMENADY SPACEROWE

STREFA ROLNICZO-LEŚNA

TERENY ZIELENI LEŚNEJ:

LA.L.P.	W ADMINISTRACJI LASÓW PAŃSTWOWYCH
ZL	POZA ADMINISTRACJĄ LASÓW PAŃSTWOWYCH
ZL-LN	O SZCZEGÓLNYCH WARTOŚCIACH PRZYRODNICZYCH
ZL-LK	O SZCZEGÓLNYCH WARTOŚCIACH KRAJOBRAZOWYCH
ZL-LW	W OBSZARACH ŹRÓDLISKOWYCH

TERENY ROLNE:

RD	PRZEZNACZONE DO ZALESIENIA
RS/RD	PRZEZNACZONE DLA UPRAW SADOWNICZYCH Z DOPUSZCZENIEM ZALESIENIA
RZ/RD	PRZEZNACZONE DLA UPRAW ŁAKOWO- PASTWISKOWYCH Z DOPUSZCZENIEM ZALESIENIA
RD-RW	W OBSZARACH ŹRÓDLISKOWYCH - PRZEZNACZONE DO ZALESIENIA

STREFA ROLNICZO- OSADNICZA

RM	ROLNICZO-OSADNICZE PRZEZNACZONE DO ZABUDOWY ROLNICZEJ
RP	UŻYTKI ROLNE (GRUNTY ORNE)
RS	UPRAWY SADOWNICZE
RZ	UŻYTKI ZIELONE (ŁĄKI I PASTWISKA)
LZ	ZADRZEWIENIA PRZEZNACZONE DO UTRZYMANIA

TERENY ROLNICZE Z WARUNKOWĄ LUB OGRANICZONĄ MOŻLIWOŚCIĄ ZABUDOWY Z DODATKOWYM SYMBOLEM:

	W STREFACH TECHNICZNYCH, UCIAŻLIWOŚCI, OCHRONNYCH, NA OBSZARACH PRZEWIDYWANEGO ZASIĘGU PRZEKROCZEN STANDARDÓW JAKOŚCI ŚRODOWISKA INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ ORAZ W STREFACH SANITARNYCH CMENTARZY CZYNNYCH
	W STREFACH OCHRONNYCH ORAZ NA OBSZARACH OCHRONY ŹRÓDEŁ, UJĘĆ WODY ORAZ INNYCH URZĄDZEŃ ZW. Z GOSPODARKĄ WODNĄ
	W STREFACH ZAGROŻENIA POWODZIOWEGO

TERENY ROLNICZE Z CAŁKOWITYM ZAKAZEM ZABUDOWY NA TERENACH OTWARTYCH Z DODATKOWYM SYMBOLEM:

	O SZCZEGÓLNYCH WARTOŚCIACH KRAJOBRAZOWYCH
	O WYSOKICH KLASACH BONITACYJNYCH GLEB
	W OBRĘBIE ŻŁÓŻ SUROWCÓW MINERALNYCH
	W STREFACH BEZPOŚREDNIEGO ZAGROŻENIA POWODZIOWEGO

STREFA WÓD POWIERZCHNIOWYCH (ŚRÓDLĄDOWYCH)

	WODY POWIERZCHNIOWE, ŚRÓDLĄDOWE (ZB. WODNE "ROZŃÓW" ORAZ "CZCHÓW" WRAZ Z KANAŁEM ZRZUTOWYM W OBRĘBIE RZĘKI DUNAJEC)
	WODY POWIERZCHNIOWE, ŚRÓDLĄDOWE (CIEKI WODNE)

STREFA OSADNICZA - MIESZKANIOWO-USŁUGOWA

ZABUDOWA MIESZKANIOWA

	JEDNORODZINNA O NISKIEJ INTENSYWNOŚCI
--	---------------------------------------

ZABUDOWA WIELOFUNKCYJNA MIESZKANIOWO-USŁUGOWA

	KONCENTRACJE USŁUG PUBLICZNYCH ORAZ ZABUDOWY JEDNORODZINNEJ O NISKIEJ INTENSYWNOŚCI
	KONCENTRACJE ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ JEDNORODZINNEJ, ZAGRODOWEJ ORAZ USŁUGOWEJ - O NISKIEJ INTENSYWNOŚCI
	ZABUDOWA MIESZKANIOWA JEDNORODZINNA I USŁUGOWA O NISKIEJ INTENSYWNOŚCI

USŁUGI PUBLICZNE

	O NIESPRECYZOWANYM PROGRAMIE
	OŚWIATA
	KULTURA
	BUDOWNICTWO SAKRALNE
	ZDROWIE
	USŁUGI INNE
	MIESZKALNICTWO ZBIOROWE (OŚRODKI OPIEKI SPOŁECZNEJ)

USŁUGI NIEPUBLICZNE

	O NIESPRECYZOWANYM PROGRAMIE
	USŁUGI WIELOBRANŻOWE

STREFA OSADNICZA - PRODUKCYJNA

TERENY PRODUKCJI POZAROLNICZEJ

	OŚRODKI PRODUKCYJNE
	OŚRODKI PRODUKCYJNO - USŁUGOWE
	PRZEMYSŁ GÓRNICZY

TERENY PRODUKCJI ROLNICZEJ

	OBSŁUGA PRODUKCJI W GOSPODARSTWACH ROLNYCH, HODOWLANIACH, OGRODNICZYCH ORAZ W GOSPODARSTWACH LEŚNYCH I RYBACKICH
--	--

STREFA OSADNICZA - REKREACJI

	OBIEKTY I URZĄDZENIA SPORTOWE
	ZABUDOWA REKREACJI ZBIOROWEJ (TURYSTYCZNA)
	ZABUDOWA REKREACJI INDYWIDUALNEJ (LETNISKOWA ORAZ CAŁOROCZNA)
	OŚRODKI TURYSTYCZNO - LETNISKOWE
	URZĄDZENIA REKREACJI NADWODNEJ
	OBIEKTY I URZĄDZENIA REKREACJI NADWODNEJ
	TERENY ZIELENI LEŚNEJ Z ISTNIEJĄCYMI OBIEKTAMI I URZĄDZENIAMI TURYSTYCZNO-LETNISKOWYMI Z ZAKAZEM DOGĘSZCZANIA ISTNIEJĄCEJ ZABUDOWY

STREFA OSADNICZA - ZIELENI URZĄDZONEJ I NIEURZĄDZONEJ

TERENY ZIELENI URZĄDZONEJ

	ZIELEŃ PARKOWA
	CMENTARZE PARAFIALNE
	CMENTARZE EPIDEMICZNE
	CMENTARZE WOJENNE
	ZIELEŃ DZIAŁKOWA
	ZIELEŃ IZOLACYJNA

	ZIELEŃ NIEURZĄDZONA
--	---------------------

STREFY STRATEGICZNE

18	OSADNICTWA
19	PRZYRODNICZO-KRAJOBRAZOWA (W TERENACH ROLNYCH ORAZ LEŚNYCH)
20	OCHRONY KOMPLEKSÓW ROLNYCH
21	AKTYWNOŚCI GOSPODARCZEJ 21-P PRODUKCYJNA 21-T REKREACYJNA
22	REWITALIZACJI
23	CENTRUM MIEJSCOWOŚCI
24	PRZEKSZTAŁCEN I REHABILITACJI W OBRĘBIE MIEJSCOWOŚCI: ROŻNÓW, GRÓDEK NAD DUNAJCEM, BARTKOWA POSADOWA
25	PRZEKSZTAŁCEN I REKULTYWACJI
26	ZORGANIZOWANEJ DZIAŁALNOŚCI INWESTYCYJNEJ

STREFY SPECJALNE

13	SPECJALNA
27	STREFA EKSPLOATACYJNA ZEW - "ROŻNÓW" W OBRĘBIE STREF 12-E, 12-F, 12-G ORAZ TERENAMI ZASIĘGU WŁASNOŚCI ZEW - "ROŻNÓW" (GRANICA WŁASNOŚCI OZNACZONA NR 27)

OCHRONA ŚRODOWISKA NATURALNEGO - OBSZARY I ELEMENTY CHRONIONE

OCHRONA ZASOBÓW WODNYCH

7	STREFY OCHRONNE ORAZ OBSZARY OCHRONY ŹRÓDEŁ, UJĘĆ WODY ORAZ INNYCH URZĄDZEŃ ZW. Z GOSPODARKĄ WODNĄ
8	OBSZARY OCHRONY GŁÓWNEGO ZBIORNIKA WÓD PODZIEMNYCH GZWP 436 - "DOLINA DUNAJCA"
9	ONO - OBSZAR NAJWYŻSZEJ OCHRONY, OWO - OBSZAR WYSOKIEJ OCHRONY
	OBSZAR OCHRONY GZWP NR 436
	LASY WODOCHRONNE

SUROWCE MINERALNE

15	STREFA UDOKUMENTOWANEGO ZŁOŻA KRUSZYWA NATURALNEGO "CZCHÓW I" 15-SO(U)
16	STREFA ZŁOŻA KRUSZYWA NATURALNEGO "ROŻNÓW-DWORY" 16-SO(U)

OCHRONA PRZYRODNICZO - KRAJOBRAZOWA

1	OCHRONA	OBSZAR CHRONIONEGO KRAJOBRAZU - W TYM: CAŁY OBSZAR GMINY GRÓDEK NAD DUNAJCEM.
2	PK	PROJEKTOWANY ROŻNOWSKO- CIĘŻKOWICKI PARK KRAJOBRAZOWY
14		LOKALNE FORMY OCHRONY PRZYRODY: 14-SD1 - PROJEKTOWANE STANOWISKO DOKUMENTACYJNE PRZYRODY NIEOŻYWIENEJ W MIEJSCOWOŚCI PRZYDONICA 14-SD2 - PROJEKTOWANE STANOWISKO DOKUMENTACYJNE PRZYRODY NIEOŻYWIENEJ W MIEJSCOWOŚCI ROŻNÓW 14-ZPK - ISTNIEJĄCY ZESPÓŁ PRZYRODNICZO-KRAJOBRAZOWY "WYSPA GRODZISKO" W MIEJSCOWOŚCI GRÓDEK
		TRASY WIDOKOWE
		PUNKTY WIDOKOWE - PW
		DOMINANTY KRAJOBRAZOWE

OCHRONA ŚRODOWISKA KULTUROWEGO OBSZARY I ELEMENTY CHRONIONE

STREFY OCHRONY STRUKTURY KRAJOBRAZU KULTUROWEGO

	PROJEKTOWANY REZERWAT KULTUROWY - W OBRĘBIE MIEJSCOWOŚCI ROŻNÓW (BEZ GRANIC SZCZEGÓŁOWYCH)
	PROJEKTOWANY PARK KULTUROWY - W OBRĘBIE MIEJSCOWOŚCI TROPIE (BEZ GRANIC SZCZEGÓŁOWYCH)
	STREFA OCHRONY KONSERWATORSKIEJ W GRANICACH ADMINISTRACYJNYCH MIEJSCOWOŚCI: LIFE, PODOLE GÓROWA, PRZYDONICA, ROZTOKA BRZEZINY, ZBYSZYCE
	STREFA INGERENCJI KONSERWATORSKIEJ W GRANICACH ADMINISTRACYJNYCH MIEJSCOWOŚCI: BARTKOWA POSADOWA, BUJNE, JELNA, SIENNA

STREFY OCHRONY INDYWIDUALNEJ KRAJOBRAZU KULTUROWEGO

5	K-①	STREFA ŚCISŁEJ OCHRONY KONSERWATORSKIEJ UKŁADÓW PRZESTRZENNYCH Z KRAJOBRAZEM
5	K-②	STREFA CZĘŚCIOWEJ OCHRONY KONSERWATORSKIEJ UKŁADÓW PRZESTRZENNYCH Z KRAJOBRAZEM
5	K-③	STREFA EKSPOZYCJI KRAJOBRAZOWEJ
5	- ④	STREFA DOKUMENTACJI KULTUROWEJ
5	- ⑤	STREFA OŚŁONY KRAJOBRAZOWEJ
5	- ⑥	STREFA OCHRONY DOMINANT KRAJOBRAZOWYCH

	KAPLICZKI, KRZYŻE PRZYDROŻNE
--	------------------------------

(E)	WAŻNIEJSZE OBIEKTY Z EWIDENCJI ZABYTKÓW:
-----	--

E 1. Rożnów	- ruiny zamku, zbudowanego przed 1370 r., (w ruinie od XVII w.).
E 2. Rożnów	- zespół kościoła parafialnego p.w. św. Wojciecha,
E 3. Tropie	- kaplica z grota, tzw. pustelnia św. Andrzeja Świerada,
E 4. Gródek	- stanowisko archeologiczne na wyspie Grodzisko (domniemana budowla obronna).

(A)	OBIEKTY WPISANE DO REJESTRU ZABYTKÓW
-----	--------------------------------------

A 1. Podole - Górowa	- kościół parafialny, Ks.A. 100.
A 2. Przydonica	- kościół, Ks.A. 104, dec. V.-WK-101/30,
A 3. Rożnów	- dwór, Ks.A. 149, dec. 208/70,
A 4. Rożnów	- beluard, Ks.A. 701, dec. 501/93,
A 5. Tropie	- kościół parafialny, Ks.A. 120, dec. 1.Kl.V.114/1,
A 6. Zbyszyce	- dwór, Ks.A. 142, dec. 51/68/76,
A 7. Zbyszyce	- kościół, Ks.A. 147, dec. 49/68.

OCHRONA ARCHEOLOGICZNA

STANOWISKA ARCHEOLOGICZNE



POJEDYNCZE - NR LOKALNY

OBSZAROWE - NR LOKALNY

INFRASTRUKTURA TECHNICZNA - GŁÓWNE ELEMENTY

ZAOPATRZENIE W WODĘ



SIEĆ WODOCIĄGOWA

URZĄDZENIA ZWIĄZANE Z ZAOPATRZENIEM W WODĘ:
UJĘCIA WODY PITNEJ W(U), ZBIORNIKI WYRÓWNAWCZE W(ZB), POMPOWNI WODY W(PW)

ŹRÓDŁA I UJĘCIA WODY WRAZ Z OBSZARAMI OCHRONY

ODPROWADZANIE I OCZYSZCZANIE ŚCIEKÓW



SIEĆ KANALIZACYJNA

ZBIORCZE OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW SANITARNYCH

GOSPODARKA ODPADAMI



SKŁADOWISKO ODPADÓW KOMUNALNYCH - TEREN DO ZALESZENIA
(W MIEJSCOWOŚCI PODOLE GÓROWA)

GAZOWNICTWO



ROZDZIELCZA SIEĆ GAZOWA ŚREDNIEGO CIŚNIENIA

ELEKTROENERGETYKA



SIECI ELEKTROENERGETYCZNE - NAPOWIETRZNE
NAJWYŻSZEGO NAPIĘCIA - E 110 kV WRAZ ZE STREFĄ OCHRONNĄ 17-E

SIECI ELEKTROENERGETYCZNE - NAPOWIETRZNE
ŚREDNIEGO NAPIĘCIA - 15 kV, 30 kV WRAZ ZE STREFĄ OCHRONNĄ

STACJE TRANSFORMATOROWE - E NR LOKALNY

TELEKOMUNIKACJA



SIECI TELEKOMUNIKACYJNE - NAPOWIETRZNE

MASZTY TELEKOMUNIKACYJNE

PODSTAWOWE OGRANICZENIA FIZJOGRAFICZNE ORAZ TECHNICZNO - SANITARNE



PRZEWIDYWANY ZASIĘG PRZEKROCZEŃ STANDARDÓW JAKOŚCI ŚRODOWISKA
OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW SANITARNYCH



STREFA SANITARNA CMENTARZY CZYNNYCH I-GO STOPNIA - 50 M OD GRANCY ZAŁOŻENIA



STREFY O NIEKORZYSTNYCH WARUNKACH GEOTECHNICZNYCH

10-D - O WYŻSZYM STOPNIU ZAGROŻENIA

10-E - O NIŻSZYM STOPNIU ZAGROŻENIA



STREFY OSUWISKOWE:

11-A - OSUWISK AKTYWNYCH

11-B - OSUWISK CZĘŚCIOWO AKTYWNYCH

11-C - OSUWISK OBECNIE NIEAKTYWNYCH

STREFY ZAGROŻENIA POWODZIOWEGO

- W OBRĘBIE KANAŁU ZRZUTOWEGO DUNAJCA:



ZASIĘG PRZEPŁYWU WÓD 1200 m³/s



ZASIĘG PRZEPŁYWU WÓD 1500 m³/s



ZASIĘG PRZEPŁYWU WÓD 2200 m³/s



ZASIĘG PRZEPŁYWU WÓD 3600 m³/s

- W OBRĘBIE ZBIORNIKA ROŻNOWSKIEGO :



STREFA NAJWYŻSZEGO POZIOMU PIĘTRZENIA ZBIORNIKA ROŻNOWSKIEGO - 270 m. n.p.m.
(GRANICA TERENU EKSPLOATACYJNEGO ZBIORNIKA)



STREFA POŚREDNIA - 270 DO 272,5 m. n.p.m.

- W OBRĘBIE ZBIORNIKA CZCHOWSKIEGO:



STREFA NAJWYŻSZEGO POZIOMU PIĘTRZENIA ZBIORNIKA CZCHOWSKIEGO - 234,5 m. n.p.m.
(GRANICA TERENU EKSPLOATACYJNEGO ZBIORNIKA)



STREFA BEZPOŚREDNIEGO ZAGROŻENIA POWODZIOWEGO LOKALNYCH CIEKÓW WODNYCH



ISTNIEJĄCE WAŁY PRZECIWPOWODZIOWE

UWAGA!!!! RZĘDNE MAX. POZIOMÓW PIĘTRZENIA WÓD ZBIORNIKA
"ROŻNÓW" I "CZCHÓW" PODANA W UKŁADZIE "ADRIATYK"

