



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA DOLNOŚLĄSKIEGO

---

Wrocław, dnia 9 września 2014 r.

Poz. 3756

### UCHWAŁA NR LXI/519/2014 RADY GMINY ŚWIDNICA

z dnia 27 sierpnia 2014 r.

#### **w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego wsi Komorów w Gminie Świdnica**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 5 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2013 r., poz. 594 z późn. zm.), art. 4 ust. 2 ustawy z dnia 25 czerwca 2010 r. w sprawie zmiany ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, ustawy o Państwowej Inspekcji Sanitarnej oraz ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. z 2010 r. Nr 130, poz. 871), art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. Nr 80, poz. 717 z późn. zm.) oraz w związku z uchwałą nr XXXIV/407/2005 Rady Gminy w Świdnicy z dnia 10 marca 2005 r. w sprawie przystąpienia do sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego wsi Komorów, po stwierdzeniu zgodności z ustaleniami studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Świdnica uchwalonego uchwałą nr LV/468/2009 Rady Gminy Świdnica z dnia 4 grudnia 2009 r., Rada Gminy Świdnica uchwała co następuje:

#### **DZIAŁ I** **Przepisy ogólne**

**§ 1.** Przedmiotem miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego jest obszar we wsi Komorów, w granicach określonych na rysunku planu.

**§ 2.** Załącznikami do niniejszej uchwały są:

- 1) załącznik nr 1 – rysunek planu: arkusz A w skali 1:2000, arkusz B w skali 1:1000 oraz arkusz C w skali 1:5000;
- 2) załącznik nr 2 – rozstrzygnięcie o sposobie rozpatrzenia uwag do projektu planu;
- 3) załącznik nr 3 – rozstrzygnięcie o sposobie realizacji, zapisanych w planie, inwestycji z zakresu infrastruktury technicznej, które należą do zadań własnych gminy oraz zasadach ich finansowania.

**§ 3.** Użyte w uchwale określenia oznaczają:

- 1) działka w bezpośrednim sąsiedztwie – działkę, która posiada boczną granicę (przebiegającą od drogi w głąb terenu) wspólną z sąsiednią i ma zapewniony wjazd i dojście z tej samej drogi, przy czym kryterium „tej samej drogi” jest ten sam numer ewidencyjny działki drogi lub ta sama nazwa ulicy;
- 2) nie określa się – ustalenie planu stanowiące, że dla parametru wyrażonego w procentach określonego jako maksimum dopuszcza się 100%, dla parametru wyrażonego w procentach określonego jako minimum dopuszcza się 0%, w przypadku innych wymogów dopuszcza się rozwiązanie dowolne;
- 3) nieprzekraczalna linia zabudowy – linię, której projektowany budynek nie może przekroczyć; dopuszcza się przekroczenie ustalonej nieprzekraczalnej linii zabudowy na odległość do 1,3 m częściami budynku takimi jak: okapy, zadaszenia nad wejściem, balkony, tarasy, schody zewnętrzne, pochylnie;
- 4) obowiązująca linia zabudowy – linię, z którą projektowany budynek o funkcji podstawowej winien się stykać; dopuszcza się przekroczenie ustalonej obowiązującej linii zabudowy na odległość do 1,3 m czę-

- ściami budynku takimi jak: okapy, zadaszenia nad wejściem, balkony, tarasy, schody zewnętrzne, pochylone tylko wtedy, gdy nie przekroczą linii rozgraniczających;
- 5) obszar działania obowiązującej linii zabudowy – pas terenu położony wzdłuż obowiązującej linii zabudowy, w którym obowiązują zasady zabudowy ustalone w pkt 4 niniejszego paragrafu;
  - 6) pas technologiczny linii elektroenergetycznej – pas terenu wyznaczony wzdłuż linii elektroenergetycznej wysokich i najwyższych napięć, w którym występują ograniczenia w zagospodarowaniu terenu;
  - 7) plan – niniejszy miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego;
  - 8) przekrój drogowy – wymaganie warunków technicznych jak dla dróg publicznych przebiegających poza terenem zabudowanym;
  - 9) przekrój uliczny – wymaganie warunków technicznych jak dla dróg publicznych przebiegających w terenach zabudowanych;
  - 10) przepisy wykonawcze – przepisy rozporządzeń stanowiących na podstawie delegacji ustawowej;
  - 11) przeznaczenie terenu/przeznaczenie podstawowe terenu – ustalone w planie zagospodarowania terenu, któremu powinny być podporządkowane inne sposoby zagospodarowania i funkcje obiektów, określone jako dopuszczalne;
  - 12) sięgacz – nieprzelotowy odcinek ulicy lub ciągu pieszo-jezdnego jednostronnie zakończony placem manewrowym;
  - 13) szerokość elewacji frontowej – szerokość budynku mierzona na głębokości 5 m od lica ściany najbardziej wysuniętej do drogi, z której zapewniona jest obsługa komunikacyjna działki;
  - 14) tektonika elewacji – zwartość kompozycyjną elewacji (np. proporcje podziałów, osie kompozycyjne, elementy wystroju, materiały elewacyjne, w tym wątki ceglane, itp.);
  - 15) teren – powierzchnię wydzieloną na rysunku planu linią rozgraniczającą, posiadającą odrębne oznaczenie;
  - 16) tereny publiczne – tereny dróg publicznych oraz tereny zieleni urządzonej (parków), tereny usług sportu i rekreacji realizowanych przez samorząd gminny;
  - 17) usługi użyteczności publicznej – usługi administracji publicznej, wymiaru sprawiedliwości, kultury, kultu religijnego, oświaty, nauki, opieki zdrowotnej, opieki społecznej i socjalnej, obsługi bankowej, handlu, gastronomii, turystyki, obsługi pasażerów w transporcie drogowym, świadczenia usług pocztowych i telekomunikacyjnych oraz inne o podobnej funkcji;
  - 18) wskaźnik powierzchni biologicznie czynnej – procentowy udział powierzchni biologicznie czynnej w powierzchni działki budowlanej;
  - 19) wskaźnik zabudowy działki – procentowy udział powierzchni zabudowy obiektów zdefiniowanych w pkt 21 niniejszego paragrafu w powierzchni działki budowlanej;
  - 20) zabudowa – budynki, wiaty lub inne obiekty budowlane posiadające parametr pojemności;
  - 21) zasada kontynuacji zabudowy – nawiązanie się do następujących parametrów istniejącej zabudowy położonej na działce w bezpośrednim sąsiedztwie: szerokości elewacji frontowej z tolerancją do 25% jednak nie węższej niż 6 m, wysokości z tolerancją do 5% nie przekraczając wysokości ustalonych planem, geometrii dachu, spadku połaci z tolerancją do 5% w przypadku dachów stromych, usytuowania głównej kalenicy – zasada kontynuacji zabudowy nie dotyczy budynków krytych dachami o niesymetrycznym spadku połaci i o przesuniętej w pionie kalenicy.

## DZIAŁ II

### Przepisy dla całego obszaru planu

§ 4. 1. Ustalenia działu II obowiązują o ile ustalenia szczegółowe zawarte w dziale III nie stanowią inaczej.

2. Ustala się, że dla terenów oznaczonych wyłącznie symbolem literowym obowiązują odpowiednie przepisy działu II.

3. Ustalenia działów II i III dla poszczególnych terenów należy odczytywać w powiązaniu z ustaleniami graficznymi rysunku planu.

## Rozdział 1

### Przeznaczenie terenów oraz zasady ochrony i kształtowania ładu przestrzennego, w tym parametry i wskaźniki kształtowania zabudowy oraz zagospodarowania terenu

§ 5. 1. Ustala się następujące przeznaczenie terenów oznaczonych w tabeli nr 1 kolumnie 1 symbolem literowym. Zasady dopuszczeń i zakazów określa kolumna 3 tabeli.

Tabela nr 1 – przeznaczenie terenów		
Symbol literowy	Nazwa przeznaczenia	Dopuszczenia/zakazy
1	2	3
<b>MN</b>	tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej	dopuszcza się przeznaczenie max 30% powierzchni całkowitej budynku mieszkalnego pod usługi, zakazuje się lokalizacji miejsc postojowych dla samochodów ciężarowych powyżej 3,5 t
<b>MW</b>	tereny zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej	dopuszcza się przeznaczenie przyziemia/parterów pod usługi użyteczności publicznej
<b>M</b>	tereny zabudowy mieszkaniowo-usługowej	dopuszcza się zabudowę zagrodową z wyłączeniem gospodarstw hodowlanych powyżej 40 DJP
<b>U</b>	tereny zabudowy usługowej	dopuszcza się składy, magazyny, zakazuje się lokalizacji stacji paliw płynnych
<b>US</b>	tereny sportu i rekreacji	dopuszcza się zabudowę
<b>R</b>	tereny rolnicze	zakazuje się zabudowy, dopuszcza się drogi dojazdu rolnego
<b>Re</b>	tereny rolnicze linii elektroenergetycznej	zakazuje się zabudowy, dopuszcza się drogi dojazdu rolnego, dopuszcza się napowietrzne linie elektroenergetyczne wysokich napięć
<b>RU-RM</b>	tereny zabudowy obsługi produkcji i zabudowy zagrodowej w gospodarstwach rolnych, hodowlanych i ogrodniczych	dopuszcza się hodowlę powyżej 40 DJP
<b>RM</b>	tereny zabudowy zagrodowej	–
<b>ZL</b>	lasy	dopuszcza się linie elektroenergetyczne wysokich napięć zgodnie z planem urządzenia lasu lub uproszczonym planem urządzenia lasu
<b>ZP</b>	tereny zieleni urządzonej	zakazuje się zabudowy
<b>ZP-M</b>	teren zieleni urządzonej i zabudowy mieszkaniowej	dopuszcza się usługi użyteczności publicznej
<b>ZCz</b>	cmientarz zamknięty	zakazuje się zabudowy
<b>WS</b>	tereny wód powierzchniowych	zakazuje się zabudowy, dopuszcza się urządzenia wodne, budowle hydrotechniczne, dopuszcza się użytkowanie rolnicze
<b>KD</b>	tereny dróg publicznych klasy: GP – główna ruchu przyspieszonego, Z – zbiorcza, L – lokalna, D - dojazdowa	dopuszcza się obiekty obsługi komunikacji publicznej o wysokości do 4 m i powierzchni zabudowy do 40 m <sup>2</sup>
<b>KDW</b>	tereny dróg wewnętrznych (ulice, ciągi pieszojezdne, pętle autobusowe)	dopuszcza się obiekty obsługi komunikacji publicznej o wysokości do 4 m i powierzchni zabudowy do 40 m <sup>2</sup>
<b>ITi</b>	tereny infrastruktury technicznej istniejącej	dopuszcza się zabudowę, dopuszcza się urządzenia infrastruktury technicznej uzbrojenia terenu takie jak: – stacje transformatorowe, stacje uzdatniania wody, oczyszczalnie ścieków itp.

2. Na terenach przeznaczonych pod zabudowę dopuszcza się zabudowę garażową, gospodarczą, zieleni urządzonej, ciągi piesze, miejsca parkingowe, obiekty i urządzenia infrastruktury technicznej sieci uzbrojenia terenu oraz drogi wewnętrzne.

3. Ustala się, że na obszarze planu dopuszczona jest lokalizacja urządzeń infrastruktury technicznej. Realizacja infrastruktury technicznej na terenach dróg publicznych zgodnie z przepisami o drogach publicznych.

§ 6. 1. Ustala się wskaźniki zagospodarowania działki zgodnie z tabelą nr 2.

Tabela nr 2 – wskaźniki zagospodarowania działki		
Symbol terenu	Maksymalny wskaźnik zabudowy [%]	Minimalny wskaźnik powierzchni biologicznie czynnej [%]
1	2	3
<b>MN</b>	<b>45</b>	<b>35</b>
<b>MW</b>	<b>55</b>	<b>25</b>
<b>M</b>	<b>55</b>	<b>25</b>
<b>U</b>	<b>70</b>	<b>15</b>
<b>US</b>	<b>20</b>	<b>0</b>
<b>RM, RU-RM</b>	<b>60</b>	<b>10</b>
<b>ZP-M</b>	<b>15</b>	<b>85</b>
<b>ITi</b>	nie określa się	nie określa się

2. Dopuszcza się utrzymanie wskaźników zagospodarowania działki wynikających z jej istniejącego zagospodarowania.

§ 7. Ustala się następujące zasady ochrony i kształtowania ład przestrzennego:

- 1) zasady realizacji zabudowy wzdłuż dróg:
  - a) zabudowę należy lokalizować względem ustalonych na rysunku planu nieprzekraczalnych i obowiązujących linii zabudowy, zgodnie z zasadami określonymi w § 3 pkt 3, 4 i 5,
  - b) dopuszcza się tolerancję usytuowania głównej kalenicy do 25° na łukach dróg lub wokół placów wtedy gdy ustalenia planu określają układ równoległy lub prostopadły do drogi, linii zabudowy lub granicy działki; w pozostałych przypadkach dopuszcza się tolerancję do 5°,
  - c) jeżeli istniejąca zabudowa znajduje się w całości lub w części między linią rozgraniczającą drogi a linią zabudowy, zabudowa po jej rozbiórce nie może być odtworzona;
- 2) zasady kształtowania zabudowy:
  - a) ustala się pokrycie dachów stromych czerwoną dachówką ceramiczną lub innym materiałem o podobnej fakturze i kolorze,
  - b) dopuszcza się stosowanie naczółków, okien dachowych, lukarn bez limitowania nachylenia połąci daszków ani ich geometrii,
  - c) zakazuje się stosowania oblicówki wykonanej z tworzyw sztucznych,
  - d) minimalna szerokość elewacji frontowej: 6 m;
- 3) zasady rozbudowy:
  - a) budynku krytego dachem stromym: rozbudowa winna być kryta dachem stromym o nachyleniu połąci jak w budynku podlegającym rozbudowie, z tolerancją do 10 %,
  - b) budynku krytego dachem płaskim: rozbudowa winna być kryta dachem płaskim,
  - c) budynku krytego dachem mansardowym: rozbudowa winna być kryta dachem mansardowym lub stromym,
  - d) bez względu na geometrię dachu dopuszcza się rozbudowę zwieńczoną tarasem stanowiącym powierzchnię użytkową wyżej położonej kondygnacji, przy czym powierzchnia tej rozbudowy nie może przekroczyć 25 m<sup>2</sup>;
  - e) w przypadku realizacji rozbudowy wzdłuż granicy działki dopuszcza się dach jednospadowy o nachyleniu połąci jak w budynku podlegającym rozbudowie, z tolerancją do 20 %,
  - f) dopuszcza się zachowanie wysokości istniejącego budynku nawet gdy przekracza ona wielkości wskazane w ustaleniach planu,
  - g) tektonika elewacji winna nawiązywać do istniejącego budynku, chyba, że jej zmiana następuje na całym obiekcie, łącznie z istniejącym;
- 4) zasady nadbudowy:
  - a) dopuszczalna wysokość: zgodna z ustaleniami dla terenu; dopuszcza się nadbudowę dachem stromym, symetrycznym budynków krytych dachem płaskim – jeżeli nadbudowa dachem o nachyleniu połąci dachowych zgodnym z ustaleniami szczegółowymi spowodowałaby przekroczenie ustalonej wysokości dopuszcza się bez względu na wysokość zastosowanie dachu o spadku połąci 30° i ścianki kolankowej do 50 cm wysokości,
  - b) geometria dachu: zgodna z odpowiednimi ustaleniami dla terenu z zastrzeżeniem w lit. a,

c) zakazuje się nadbudowy budynków krytych dachem płaskim kolejną kondygnacją krytą dachem płaskim.

§ 8. 1. Ustala się parametry kształtowania zabudowy zgodnie z tabelą nr 3. Warunki rozbudowy i nadbudowy istniejących obiektów określone zostały w § 7. Warunki zabudowy na terenach wpisanych do rejestru zabytków podlegają przepisom odrębnym.

Tabela nr 3 – parametry kształtowania zabudowy			
Symbol terenu	Maksymalna wysokość zabudowy [m]	Układ głównej kalenicy budynku	Geometria i spadek głównych połaci dachu budynku [°]
1	2	3	4
<b>MN</b>	10	kalenica prostopadła lub równoległa do drogi lub bocznej granicy działki	dach stromy, symetryczny 33°÷45°; dach mansardowy
<b>MW</b>	17	kalenica prostopadła lub równoległa do drogi	dach stromy, symetryczny 25°÷40°
<b>M</b>	14	kalenica prostopadła lub równoległa do drogi lub bocznej granicy działki	dach stromy, symetryczny 33°÷45°; dach mansardowy; dopuszcza się dach płaski w budynkach o wysokości do 6 m
<b>U</b>	14	kalenica prostopadła lub równoległa do ulicy lub bocznej granicy działki	dach stromy, symetryczny 33°÷45°; dach mansardowy; dopuszcza się dach płaski w budynkach o wysokości do 6 m
<b>US</b>	14	nie określa się	dach stromy, symetryczny 33°÷45°; dach mansardowy; dopuszcza się dach płaski w obiektach jednokondygnacyjnych
<b>RM</b>	12	nie określa się	dach stromy, symetryczny 33°÷45°; dach mansardowy; dopuszcza się dach o nachyleniu poniżej 33° w budynkach gospodarskich i inwentarskich położonych w odległości większej niż 30 m od dróg publicznych i wewnętrznych wyznaczonych na rysunku planu
<b>RU- RM</b>	14	nie określa się	dach stromy, symetryczny 35°÷45°
<b>ZP-M</b>	zgodnie z przepisami rozdziału 3		
<b>ITi</b>	12	nie określa się	nie określa się

2. Ustalenie dotyczące układu głównej kalenicy budynku dotyczy tylko tych budynków, których frontowa ściana usytuowana jest w odległości do 16 m od frontowej granicy działki lub w obszarze działania obowiązującej linii zabudowy.

3. Dopuszcza się zachowanie lub odtworzenie budynku o układzie kalenicy niespełniającym kryteriów określonych w tabeli nr 3.

4. Ustala się, że obiekty garażowe i gospodarcze niezwiązane z budynkiem mieszkalnym, należy traktować jak obiekty przeznaczenia podstawowego terenu przyjmując odpowiednie parametry tabeli nr 3, przy czym realizowane jako budynki wolno stojące nie mogą przekroczyć wysokości 8 m.

5. Ustala się następujące zasady budowy obiektów garażowych i gospodarczych związanych z budynkiem mieszkalnym:

- 1) wysokość: do 6 m dla obiektów z dachami stromymi, do 3,5 m dla obiektów o dachach płaskich;
- 2) kierunek kalenicy: prostopadły lub równoległy do głównej kalenicy budynku o funkcji podstawowej lub do granicy działki;
- 3) geometria dachu:
  - a) spadki połaci dachowych: jak w budynku o funkcji podstawowej z tolerancją do 20% w granicach 25÷45 stopni,
  - b) dopuszcza się dach płaski gdy budynek o funkcji podstawowej kryty jest dachem płaskim;

- 4) dopuszcza się dach płaski gdy budynek o funkcji podstawowej kryty jest dachem stromym tylko wtedy gdy projektowany obiekt położony będzie za budynkiem o funkcji podstawowej i minimum 20 m od dróg dostępu publicznego.

## **Rozdział 2**

### **Zasady ochrony środowiska, przyrody**

**§ 9.** 1. Ustala się:

- 1) na terenach oznaczonych symbolem M i MW obowiązują dopuszczalne poziomy hałasu jak dla terenów zabudowy mieszkaniowo-usługowej;
- 2) na terenach oznaczonych symbolami MN obowiązują dopuszczalne poziomy hałasu jak dla terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej;
- 3) na terenach oznaczonych symbolami RM i RU-RM obowiązują dopuszczalne poziomy hałasu jak dla terenów zabudowy zagrodowej.

2. Działalność gospodarcza nie może powodować uciążliwości wykraczających poza granice terenu, do którego inwestor posiada tytuł prawny.

3. Ograniczenie wskazane w ust. 2 nie dotyczy inwestycji celu publicznego z zakresu infrastruktury technicznej.

**§ 10.** Do celów grzewczych należy stosować rozwiązania proekologiczne.

**§ 11.** Gospodarkę odpadami należy prowadzić zgodnie z przepisami ustawy o odpadach.

**§ 12.** Powierzchnię biologicznie czynną należy realizować przy użyciu nieinwazyjnych gatunków roślin.

## **Rozdział 3**

### **Zasady ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej i krajobrazu kulturowego**

**§ 13.** 1. Wykaz obiektów zabytkowych wpisanych do rejestru zabytków (*rozdział 5*) i do wojewódzkiej ewidencji zabytków (*rozdział 5*) może ulec zmianie. Wpisanie obiektu do jednego z wyżej wymienionych wykazów powoduje nałożenie na obiekt zasad ochrony zgodnych z ustaleniami niniejszego rozdziału.

2. Zasady ochrony obiektów wpisanych do rejestru zabytków zgodnie z przepisami odrębnymi.

**§ 14.** 1. Ustala się zasady ochrony obiektów zabytkowych wpisanych do wojewódzkiej ewidencji zabytków:

- 1) ochrona zabytkowego budynku polega na zachowaniu historycznej formy: jego bryły, geometrii i rodzaju pokrycia dachu, tektoniki elewacji, w tym tradycyjnych kształtów i podziałów skrzydeł okiennych i drzwiowych, istniejących dekoracji powiązanych z otworami (obramienia, nadokienniki, parapety, podokienniki), gzymsów, kolorystyki, itp. lub odtworzeniu go w historycznej formie;
- 2) ochrona obiektu zabytkowego niebędącego budynkiem polega na zachowaniu obiektu lub odtworzeniu go w historycznej formie;
- 3) elementy instalacji technicznych montować w miejscach niepodlegających ekspozycji, z uwzględnieniem zabytkowego charakteru obiektu.

2. Na obszarze historycznego układu ruralistycznego, wpisanego do wojewódzkiej ewidencji zabytków, obowiązują następujące zasady ochrony:

- 1) ochronie podlegają zasadnicze elementy historycznego rozplanowania – układ zabudowy, dróg, podziały i sposób zagospodarowania działek, kształt zewnętrzny zabudowy, a także jej powiązania z zielenią i krajobrazem;
- 2) nową zabudowę dostosować do historycznej kompozycji przestrzennej wsi w zakresie skali, bryły i formy architektonicznej w tym kształtu i wysokości dachu, nawiązać formami współczesnymi i stosowanymi materiałami do lokalnej tradycji architektonicznej oraz kształtować tak, by nie przyczyniła się do gruntownych zmian historycznie ukształtowanego krajobrazu wsi (stosować tradycyjny, historyczny rodzaj pokrycia dachowego, kolorystykę uwzględniającą walory estetyczne otoczenia jak i rozwiązania kolorystyczne występujące w zabudowie wsi), zakazuje się stosowania tworzyw sztucznych (np. siding) jako materiałów okładzinowych, blachodachówki i blachy trapezowej jako pokryć dachowych; powyższe uwarunkowania dotyczyć powinny również obiektów istniejących, poddawanych modernizacji technicznej i przebudowie.

**§ 15.** Na obszarze planu wyznacza się strefy ochrony konserwatorskiej:

- 1) strefę ścisłej ochrony konserwatorskiej obejmującą zespół pałacowo-folwarczny z parkiem, w granicach której ustala się:
  - a) obowiązują działania rewaloryzacyjne i odtworzeniowe oraz bezwzględny priorytet wymagań konserwatorskich nad wszelką prowadzoną działalnością inwestycyjną,
  - b) należy zachować układ przestrzenny oraz poszczególne, zabytkowe elementy tego układu; należy dążyć do eliminacji obiektów współczesnych, kolidujących,
  - c) lokalizacja urządzeń infrastruktury technicznej z uwzględnieniem zabytkowego charakteru obszaru,
  - d) obowiązuje zakaz lokalizacji nowej zabudowy, z wyjątkiem odbudowy udokumentowanych obiektów historycznych;
- 2) strefę ochrony konserwatorskiej ekspozycji obiektu zabytkowego, w granicach której ustala się zakaz lokalizacji budowli infrastruktury technicznej o wysokości przekraczającej 12 m;
- 3) strefy ochrony konserwatorskiej stanowiska archeologicznego – zasady i warunki ochrony zgodnie z przepisami odrębnymi.

§ 16. Ustala się ochronę zabytkowych układów zieleni kształtowanej na terenach: A1.ZP-M, C1.ZCz przez:

- 1) zachowanie terenu zabytkowych założeń w granicach historycznych;
- 2) układy zieleni kształtowanej należy konserwować, odtwarzając i uzupełniając tymi samymi gatunkami drzew.

#### **Rozdział 4**

##### **Wymagania wynikające z potrzeb kształtowania przestrzeni publicznych**

§ 17. Ustala się następujące wymagania dotyczące kształtowania przestrzeni publicznych:

- 1) zakaz stosowania barier architektonicznych powodujących ograniczenie dostępności osobom niepełnosprawnym;
- 2) w strefach ruchu pieszego ustala się zakaz stosowania nawierzchni bitumicznych;
- 3) obiekty małej architektury winny charakteryzować się jednorodnością przyjętych form ze szczególnym uwzględnieniem zastosowanych materiałów w kontekście sąsiadującej zabudowy;
- 4) powierzchnię biologicznie czynną realizować jako zieleń urządzoną, która będzie wykonana przy użyciu nieinwazyjnych gatunków roślin;
- 5) usytuowanie szyldów winno spełniać następujące warunki:
  - a) dopuszcza się umieszczenie na ogrodzeniu posesji w pasie 1,50 m od wejścia/wjazdu na posesję z wykluczeniem ogrodzeń w strefach ochrony konserwatorskiej,
  - b) umieszczone na elewacji budynku:
    - nie mogą deformować bryły ani zakłócać fasady,
    - wyłącznie do wysokości stropu nad 1. kondygnacją, w pasie maksymalnie do 1,5 m wokół wejścia do budynku;
- 6) usytuowanie reklam winno spełniać następujące warunki:
  - a) zakazuje się umieszczania na ogrodzeniu posesji,
  - b) nie może naruszać widoczności na drogach publicznych, ani przesłaniać lub stanowić bezpośredniego tła dla znaków drogowych,
  - c) ustala się moduł projektowy reklamy 30 x 30 cm,
  - d) umieszczone na elewacji budynku:
    - do wysokości 1. kondygnacji: umieszczone w układzie pionowym lub poziomym,
    - powyżej 1. kondygnacji: maksymalnie o wysokości 1,80 m i szerokości do 1,80 m zajmując do 20% powierzchni elewacji,
  - e) dopuszcza się sytuowanie wolno stojących słupów reklamowych o wysokości do 4,80 m i szerokości do 1,80 m w minimalnej odległości 15,00 m od skrzyżowań dróg.

#### **Rozdział 5**

##### **Granice i sposoby zagospodarowania terenów lub obiektów podlegających ochronie, ustalonych na podstawie odrębnych przepisów**

§ 18. 1. W planie występują następujące obiekty i tereny podlegające ochronie na podstawie ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami:

- 1) obiekty wpisane do rejestru zabytków zgodnie z tabelą nr 4:

Tabela nr 4			
Rodzaj obiektu	Obiekt	Nr rejestru	Data
pałac	pałac	A/5811/914/Wł	31.12.1982
park	park	A/4258/978/Wł	27.12.1983

2) obiekty wpisane do wojewódzkiej ewidencji zabytków zgodnie z tabelą nr 5:

Tabela nr 5		
Nr budynku/posesji	Rodzaj obiektu	Obiekt/zespół
1	2	3
	cmentarz	cmentarz poewangelicki
	kaplica	Kaplica na cmentarzu ewangelickim
<b>8, 10, 32</b>	<b>zespół pałacowo-folwarczny</b>	
8	oficyna	oficyna mieszkalna w zespole pałacowym
10	oficyna	oficyna mieszkalna w zespole pałacowym
	gospodarczy	stajnia I w zespole pałacowym
	gospodarczy	obora I w zespole pałacowym
	gospodarczy	budynek inwentarski w zespole pałacowym
	gospodarczy	magazyn zbożowy w zespole pałacowym
	gospodarczy	stodoła I w zespole pałacowym
	gospodarczy	stodoła II w zespole pałacowym
	gospodarczy	stodoła III, ob. garaże w zespole pałacowym
32	dom mieszkalny	domek ogrodnika, ob. mieszkalny w zespole pałacowym
	brama	brama główna przy pałacu
<b>46</b>	<b>zespół folwarku Niederhof</b>	
46	gospodarczy	obora
46	gospodarczy	stodoła
46	gospodarczy	budynek gospodarczy
33	dom mieszkalny	dom mieszkalny
50	dom mieszkalny	dom mieszkalny
	wapiennik	wiatrak holenderski, ob. budynek mieszkalny

3) obszary wpisane do wojewódzkiej ewidencji zabytków:

- a) historyczny układ ruralistyczny;
  - b) obszar obserwacji archeologicznej (zasięg obszaru tożsamy z zasięgiem historycznego układu ruralistycznego, o którym w lit. a);
- 4) zewidencjonowane stanowiska archeologiczne oznaczone na rysunku planu strefą ochrony stanowiska archeologicznego;
- 5) zabytki archeologiczne.

2. Ochrona stanowisk archeologicznych, zabytków archeologicznych i prowadzenia badań archeologicznych przy zabytku wpisanym do rejestru lub znajdującym się w ewidencji zabytków, lub w strefach ochrony konserwatorskiej zgodnie z przepisami o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.

3. Na obszarze planu odkryte podczas prac ziemnych przedmioty, co do których istnieje przypuszczenie, że są zabytkami, podlegają ochronie na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.

## Rozdział 6

### Szczegółowe zasady i warunki scalania i podziału nieruchomości

§ 19. Ustala się zasady i warunki scalania i podziału nieruchomości:

- 1) obszar scalania i podziału nieruchomości winien uwzględniać przebieg linii rozgraniczających i przeznaczenie terenów;



- 2) należy uwzględnić wskaźniki i warunki zagospodarowania terenu określone w planie;
- 3) front działek wydzielonych pod zabudowę wolno stojącą nie może być mniejszy niż 16 metrów;
- 4) minimalna powierzchnia działki: 500 m<sup>2</sup>;
- 5) kąt położenia granicy działki w stosunku do pasa drogowego: 90° z tolerancją do 20%;
- 6) wydzielenie dróg wewnętrznych zgodnie z odpowiednimi przepisami rozdziału 8.

## Rozdział 7

### Szczególne warunki zagospodarowania terenów oraz ograniczenia w ich użytkowaniu

**§ 20.** Na rysunku planu wyznaczono maksymalny zasięg pasa technologicznego linii elektroenergetycznej, w granicach którego może zostać ustanowiony obszar ograniczonego użytkowania, w którym:

- 1) zakazuje się nowej zabudowy;
- 2) zakazuje się wprowadzania nasadzeń drzew i krzewów;
- 3) zakazuje się tworzenia hałd i nasypów;
- 4) ustala się obowiązek zapewnienia operatorowi sieci dojazdu i dostępu do przewodów i słupów nośnych linii;
- 5) dopuszcza się zwężenie pasa technologicznego z tytułu zastosowania rozwiązań technicznych zmniejszających oddziaływanie linii elektroenergetycznej.

## Rozdział 8

### Zasady modernizacji, rozbudowy i budowy systemów komunikacji

**§ 21.** Ustala się minimalne ilości miejsc parkingowych na działce zgodnie z tabelą nr 6 dla nowych inwestycji.

Tabela nr 6 – miejsca parkingowe		
Funkcja obiektu	Ilość miejsc parkingowych	Jednostka odniesienia
1	2	3
budynki mieszkalne (mieszkania)	1÷2	1 mieszkanie lub dom jednorodzinny
obiekty usług użyteczności publicznej z wyłączeniem obiektów handlowych i gastronomicznych oraz punktów usługowych	1	25 ÷ 50 m <sup>2</sup> powierzchni użytkowej
obiekty handlowe i punkty usługowe do 25 m <sup>2</sup> powierzchni użytkowej z wyłączeniem części magazynowo-socjalnej	nie wymaga się	-
obiekty handlowe od 25 m <sup>2</sup> powierzchni użytkowej z wyłączeniem części magazynowo-socjalnej	1 (ale nie mniej niż 2 miejsca na 1 obiekt)	25 ÷ 50 m <sup>2</sup> powierzchni użytkowej z wyłączeniem części magazynowo-socjalnej
obiekty gastronomiczne	1	4 ÷ 8 m <sup>2</sup> powierzchni pomieszczenia przeznaczonego do konsumpcji
usługi inne niż użyteczności publicznej	1	40 ÷ 80 m <sup>2</sup> powierzchni użytkowej lub na 3 osoby zatrudnione
magazyny, place magazynowe (składowe)	1	120 m <sup>2</sup> powierzchni użytkowej lub na 3 osoby zatrudnione

**§ 22. 1.** Ustala się system komunikacji:

- 1) drogi publiczne:
  - a) KD-GP (*droga krajowa*):
    - klasa drogi: główna ruchu przyspieszonego,
    - przekrój drogowy poza terenami zabudowy,
    - zakaz lokalizacji nowych zjazdów;
  - b) KD-Z (*droga powiatowa*):
    - klasa drogi: zbiorcza,
    - przekrój drogowy poza terenami zabudowy;
  - c) KD-L (*drogi gminne*):

- klasa drogi: lokalna,
- przekrój uliczny;
- d) KD-D (*drogi gminne*):
  - klasa drogi: dojazdowa,
  - przekrój uliczny;
- 2) drogi wewnętrzne KDW;
- 3) drogi wewnętrzne dopuszczone ustaleniami planu.
  - 2. Ustala się zasady modernizacji, rozbudowy i budowy:
  - 1) dróg publicznych KD: parametry techniczne dróg zgodnie z przepisami o warunkach technicznych dla dróg publicznych, odpowiednie dla ustalonej klasy drogi, w pasie terenu wyznaczonym na rysunku planu;
  - 2) dróg wewnętrznych KDW:
    - a) realizowane jako ulica lub ciąg pieszo-jezdny,
    - b) nośność jak dla dróg publicznych klasy „dojazdowa”,
    - c) szerokość w liniach rozgraniczających zgodnie z rysunkiem planu;
  - 3) dróg wewnętrznych dopuszczonych ustaleniami planu:
    - a) realizowane jako ulica lub ciąg pieszo-jezdny,
    - b) nośność jak dla dróg pożarowych;
    - c) minimalna szerokość dojazdu do jednej działki budowlanej: 5 m,
    - d) minimalna szerokość dojazdu połączonego obustronnie z układem komunikacyjnym wsi: 6 m,
    - e) minimalna szerokość dojazdu realizowanego jako sięgacz: 10 m, minimalne wymiary placu do zawracania 20 x 20 m,
    - f) minimalna szerokość drogi wewnętrznej przeznaczonej wyłącznie dla ruchu pieszego: 1,5 m.

## **Rozdział 9**

### **Zasady modernizacji, rozbudowy i budowy systemów infrastruktury technicznej**

**§ 23.** 1. Zasady modernizacji, rozbudowy i budowy infrastruktury technicznej:

- 1) ustala się, że lokalizacja nowych budowli infrastruktury technicznej winna umożliwiać wykorzystanie terenu zgodnie z warunkami określonymi w planie;
- 2) nowe sieci infrastruktury technicznej uzbrojenia terenu, w terenach przeznaczonych pod zabudowę, należy prowadzić jako podziemne;
- 3) remont istniejącej sieci nie wymaga spełnienia warunku określonego w pkt 2;
- 4) realizacja infrastruktury technicznej na terenach dróg publicznych zgodnie z przepisami o drogach publicznych;
- 5) do czasu realizacji kanalizacji sanitarnej dopuszcza się szczelne zbiorniki bezodpływowe lub przydomowe oczyszczalnie ścieków;
- 6) dopuszcza się odprowadzenie wód opadowych lub roztopowych do gruntu;
- 7) tereny gdzie dopuszczono zabudowę jednorodziną należy traktować jak teren zabudowy jednorodzinnej dla lokalizacji infrastruktury telekomunikacyjnej;
- 8) nie określa się przebiegu podziemnych sieci przesyłowych jeżeli nie powodują ograniczenia w zagospodarowaniu terenu w sposób określony w planie;
- 9) na terenach wskazanych w planie jako rezerwa terenu pod zabudowę dopuszcza się prowadzenie sieci infrastruktury technicznej w granicach tych terenów wyłącznie wzdłuż linii rozgraniczających te tereny, w odległości do 4 m od nich.

2. Na obszarach objętych ochroną konserwatorską wysokość budowli infrastruktury technicznej winna uwzględniać zasady zabudowy i zagospodarowania wynikające z ustaleń rozdziału 3. Na pozostałych terenach nie limituje się wysokości budowli infrastruktury technicznej.

## **Rozdział 10**

### **Sposób i termin tymczasowego zagospodarowania, urządzania i użytkowania terenów**

**§ 24.** Nie wyznacza się terenów wymagających ustalenia sposobu i terminu tymczasowego zagospodarowania, urządzania i użytkowania terenu.

## Rozdział 11

### Stawki procentowe, na podstawie których ustala się opłatę, o której mowa w art. 36 ust. 4

§ 25. Ustala się stawkę procentową stanowiącą podstawę do określania opłaty, o której mowa w art. 36 ust. 4 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, równą 30%.

## DZIAŁ III

### Przepisy szczególne dla terenów

§ 26. 1. Ustalenia niniejszego działu dotyczą nowej zabudowy.

2. Zasady rozbudowy i nadbudowy istniejącej zabudowy określają odpowiednie przepisy działu II.

§ 27. Ustalenia dla terenów:

- 1) **A1.MN:**
  - a) układ głównej kalenicy: prostopadły do obowiązującej linii zabudowy,
  - b) wysokość zabudowy: 7÷9 m,
  - c) dopuszcza się wyłącznie zabudowę wolno stojącą,
  - d) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 2) **A2.MN:**
  - a) układ głównej kalenicy: prostopadły do obowiązującej linii zabudowy,
  - b) wysokość zabudowy: 7÷9 m,
  - c) dopuszcza się wyłącznie zabudowę wolno stojącą,
  - d) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 3) **A3.MN:**
  - a) wysokość zabudowy: 7÷9 m,
  - b) dopuszcza się wyłącznie zabudowę wolno stojącą,
  - c) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 4) **A4.MN:**
  - a) układ głównej kalenicy: równoległy do obowiązującej linii zabudowy,
  - b) wysokość zabudowy: 7÷9 m,
  - c) dopuszcza się wyłącznie zabudowę wolno stojącą,
  - d) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 5) **A5.MN:**
  - a) układ głównej kalenicy: równoległy do obowiązującej linii zabudowy,
  - b) wysokość zabudowy: 7÷9 m,
  - c) dopuszcza się wyłącznie zabudowę wolno stojącą,
  - d) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 6) **A6.MN:**
  - a) wysokość zabudowy: 8÷12 m, pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 7) **A7.MN:**
  - a) obowiązują odpowiednie przepisy rozdziałów 3 i 5,
  - b) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 8) **A8.MN:**
  - a) obowiązują odpowiednie przepisy rozdziałów 3 i 5,
  - b) układ głównej kalenicy: prostopadły do obowiązującej linii zabudowy,
  - c) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 9) **A9.MN:**
  - a) obowiązują odpowiednie przepisy rozdziału 3,
  - b) układ głównej kalenicy: prostopadły do obowiązującej linii zabudowy,
  - c) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 10) **A10.MN:**
  - a) układ głównej kalenicy: równoległy do nieprzekraczalnej linii zabudowy,
  - b) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 11) **A11.MN:**
  - a) obowiązują odpowiednie przepisy rozdziałów 3 i 5,
  - b) wysokość zabudowy: do 9 m,
  - c) układ głównej kalenicy: równoległy do obowiązującej linii zabudowy,

- d) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 12) **A12.MN:**
- a) układ głównej kalenicy: równoległy do obowiązującej linii zabudowy,
  - b) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 13) **A13.MN:**
- a) obowiązują odpowiednie przepisy rozdziału 3,
  - b) wysokość zabudowy: do 9 m,
  - c) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 14) **A14.MN:**
- a) obowiązują odpowiednie przepisy rozdziału 3,
  - b) wysokość zabudowy: do 9 m,
  - c) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 15) **A15.MN:**
- a) obowiązują odpowiednie przepisy rozdziału 3,
  - b) wysokość zabudowy: do 8 m,
  - c) maksymalny wskaźnik zabudowy: 25%,
  - d) minimalny wskaźnik powierzchni biologicznie czynnej: 55%,
  - e) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 16) **A16.MN:**
- a) dopuszcza się zabudowę zagrodową
  - b) obowiązują odpowiednie przepisy rozdziału 3,
  - c) wysokość zabudowy: do 8 m,
  - d) maksymalny wskaźnik zabudowy: 25%,
  - e) minimalny wskaźnik powierzchni biologicznie czynnej: 55%,
  - f) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 17) **A1.MW:** obowiązują odpowiednie przepisy działu II;
- 18) **A1.M:**
- a) układ głównej kalenicy: równoległy do linii zabudowy,
  - b) wysokość zabudowy: do 10 m,
  - c) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 19) **A2.M:** obowiązują odpowiednie przepisy działu II;
- 20) **A3.M:**
- a) obowiązują odpowiednie przepisy rozdziałów 3 i 5,
  - b) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 21) **A4.M:**
- a) obowiązują odpowiednie przepisy rozdziałów 3 i 5,
  - b) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 22) **A5.M:**
- a) obowiązują odpowiednie przepisy rozdziałów 3 i 5,
  - b) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 23) **A6.M:**
- a) obowiązują odpowiednie przepisy rozdziałów 3 i 5,
  - b) dopuszcza się zasadę kontynuacji zabudowy,
  - c) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 24) **A7.M:**
- a) obowiązują odpowiednie przepisy rozdziałów 3 i 5,
  - b) dopuszcza się zasadę kontynuacji zabudowy,
  - c) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 25) **A8.M:**
- a) obowiązują odpowiednie przepisy rozdziałów 3 i 5,
  - b) dopuszcza się zasadę kontynuacji zabudowy,
  - c) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 26) **A9.M:**
- a) obowiązują odpowiednie przepisy rozdziałów 3 i 5,
  - b) układ głównej kalenicy: prostopadły do obowiązującej linii zabudowy,

- c) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 27) **A10.M:**
- a) obowiązują odpowiednie przepisy rozdziałów 3 i 5,
  - b) dopuszcza się zasadę kontynuacji zabudowy,
  - c) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 28) **A11.M:**
- a) obowiązują odpowiednie przepisy rozdziałów 3 i 5,
  - b) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 29) **A12.M:**
- a) obowiązują odpowiednie przepisy rozdziałów 3 i 5,
  - b) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 30) **A13.M:**
- a) obowiązują odpowiednie przepisy rozdziałów 3 i 5,
  - b) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 31) **A14.M:**
- a) obowiązują odpowiednie przepisy rozdziałów 3 i 5,
  - b) dopuszcza się zasadę kontynuacji zabudowy,
  - c) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 32) **A15.M:**
- a) obowiązują odpowiednie przepisy rozdziałów 3 i 5,
  - b) dopuszcza się zasadę kontynuacji zabudowy,
  - c) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 33) **A16.M:**
- a) obowiązują odpowiednie przepisy rozdziałów 3 i 5,
  - b) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 34) **A17.M:**
- a) obowiązują odpowiednie przepisy rozdziału 3 i 5,
  - b) wysokość zabudowy do 5 m, jedna kondygnacja, nachylenie połaci dachowych do 30 stopni,
  - c) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 35) **A18.M:**
- a) obowiązują odpowiednie przepisy rozdziału 3,
  - b) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 36) **A19.M:**
- a) obowiązują odpowiednie przepisy rozdziałów 3 i 5,
  - b) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 37) **A20.M:**
- a) obowiązują odpowiednie przepisy rozdziałów 3 i 5,
  - b) dopuszcza się zasadę kontynuacji zabudowy,
  - c) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 38) **A21.M:**
- a) obowiązują odpowiednie przepisy rozdziałów 3 i 5,
  - b) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 39) **A22.M:**
- a) obowiązują odpowiednie przepisy rozdziału 3,
  - b) wysokość zabudowy: do 8 m,
  - c) maksymalny wskaźnik zabudowy: 25%,
  - d) minimalny wskaźnik powierzchni biologicznie czynnej: 45%,
  - e) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 40) **A1.U:**
- a) dopuszcza się dach płaski w budynkach o wysokości poniżej 7 m,
  - b) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 41) **A2.U:**
- a) dopuszcza się funkcję mieszkaniową,
  - b) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 42) **A3.U:** obowiązują odpowiednie przepisy działu II;

- 43) **A4.U:**
- a) obowiązują odpowiednie przepisy rozdziałów 3 i 5,
  - b) dopuszcza się stacje paliw płynnych,
  - c) zakazuje się zjazdów do drogi KD-Z,
  - d) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 44) **A1.US:** obowiązują odpowiednie przepisy działu II;
- 45) **A1.R:**
- a) obowiązują odpowiednie przepisy rozdziałów 3 i 5,
  - b) rezerwa terenu pod drogę publiczną,
  - c) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 46) **A2.R:**
- a) obowiązują odpowiednie przepisy rozdziału 3,
  - b) rezerwa terenu pod zabudowę,
  - c) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 47) **A3.R:**
- a) rezerwa terenu pod zabudowę,
  - b) dopuszcza się park wiejski;
  - c) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 48) **A1.RM:**
- a) obowiązują odpowiednie przepisy rozdziałów 3 i 5,
  - b) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 49) **A2.RM:**
- a) obowiązują odpowiednie przepisy rozdziału 3,
  - b) wysokość zabudowy: do 9 m,
  - c) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 50) **A1.RU-RM:**
- a) obowiązują odpowiednie przepisy rozdziałów 3 i 5,
  - b) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 51) **A2.RU-RM:**
- a) obowiązują odpowiednie przepisy rozdziałów 3 i 5,
  - b) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 52) **A1.ZP-M:**
- a) obowiązują odpowiednie przepisy rozdziałów 3 i 5,
  - b) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 53) **A1.ZP:**
- a) obowiązują odpowiednie przepisy rozdziałów 3 i 5,
  - b) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 54) **B1.RM:** obowiązują odpowiednie przepisy działu II;
- 55) **C1-1.R÷C1-5.R:**
- a) rezerwa terenu pod rozbudowę drogi publicznej klasy GP o przekroju drogowym,
  - b) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 56) **C2.R:**
- a) obowiązują odpowiednie przepisy rozdziałów 3 i 5,
  - b) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 57) **C3.R:**
- a) obowiązują odpowiednie przepisy rozdziału 3,
  - b) rezerwa terenu pod zabudowę mieszkaniową,
  - c) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 58) **C4.R:**
- a) obowiązują odpowiednie przepisy rozdziałów 3 i 5,
  - b) rezerwa terenu pod zabudowę mieszkaniową,
  - c) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 59) **C5-1.R÷C5-3.R:**
- a) rezerwa terenu pod zabudowę mieszkaniową,
  - b) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;

- 60) **C6.R:**
- a) rezerwa terenu pod zabudowę usługową,
  - b) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 61) **C1-1.Re=C1-2.Re:**
- a) obowiązują odpowiednie przepisy rozdziału 7,
  - b) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II;
- 62) **C1.ZCz:**
- a) obowiązują odpowiednie przepisy rozdziałów 3 i 5,
  - b) pozostałe ustalenia zgodnie z odpowiednimi przepisami działu II.

#### **DZIAŁ IV**

##### **Przepisy końcowe**

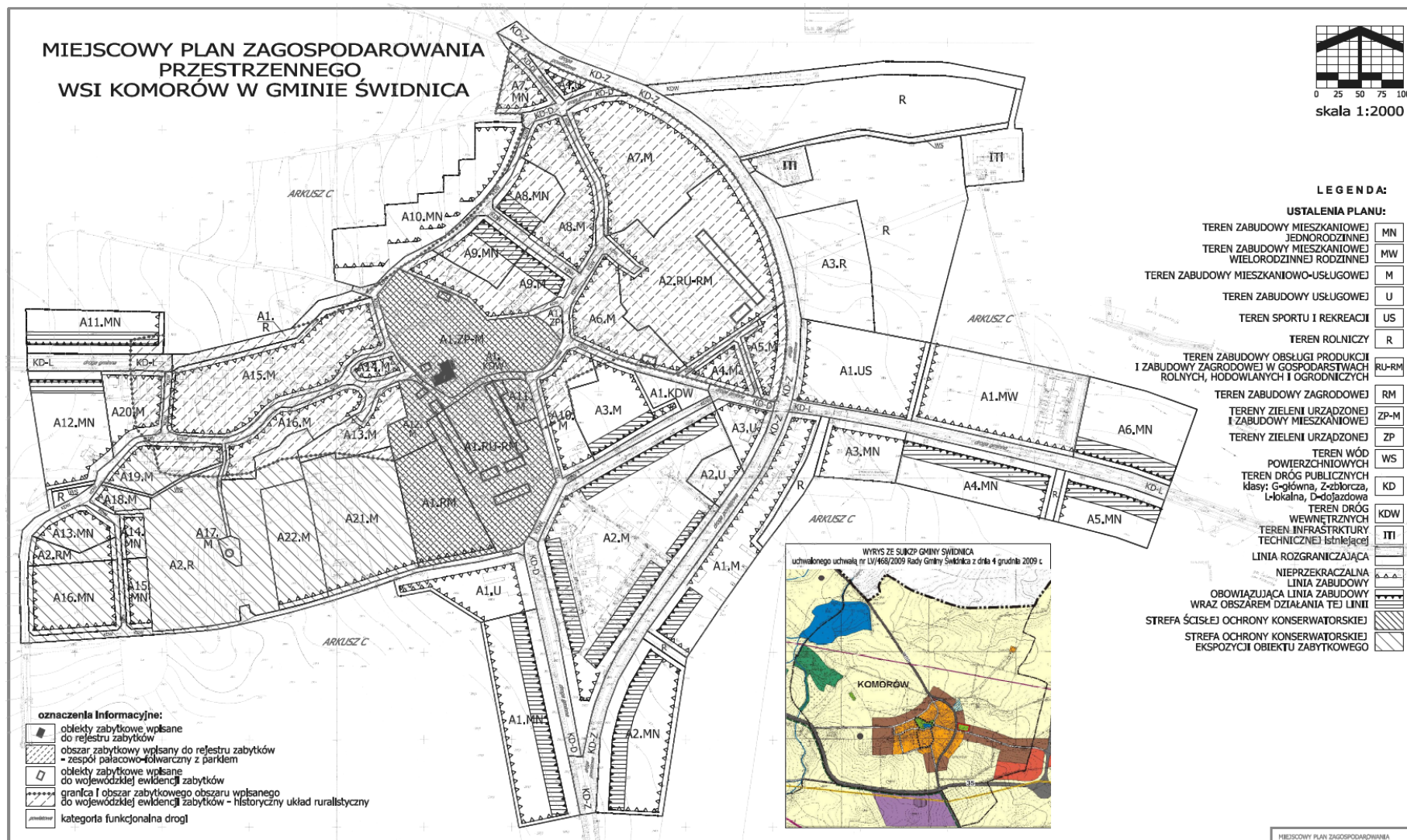
§ 28. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Świdnica.

§ 29. Uchwała wchodzi w życie po upływie 30 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Dolnośląskiego.

Przewodnicząca Rady Gminy Świdnica:

*R. Adamska*

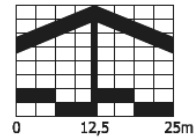
Załącznik nr 1A do uchwały nr LXI/519/2014  
Rady Gminy Świdnica z dnia 27 sierpnia 2014 r.



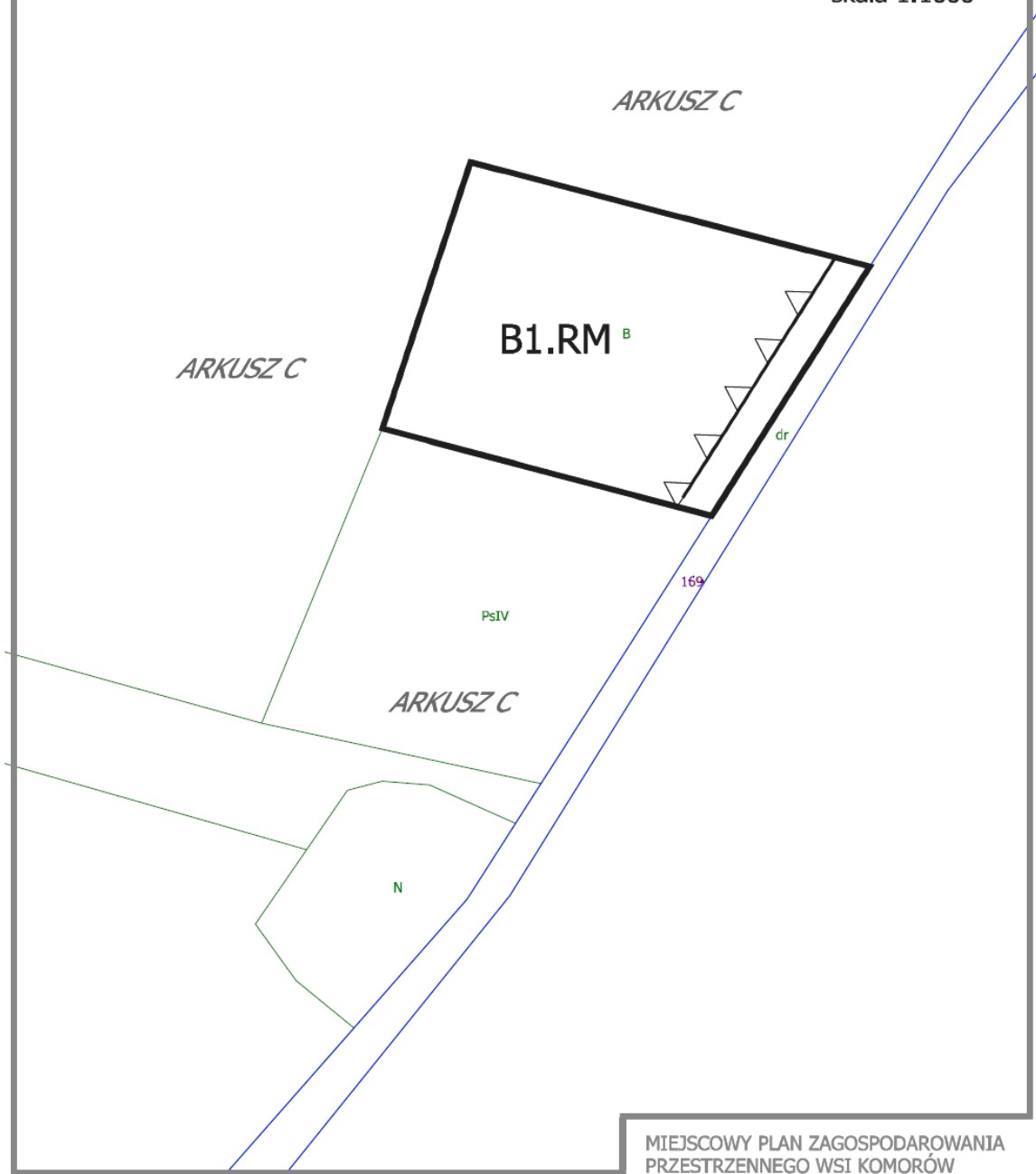


Załącznik nr 1B do uchwały nr LXI/519/  
/2014 Rady Gminy Świdnica z dnia  
27 sierpnia 2014 r.

# MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO WSI KOMORÓW W GMINIE ŚWIDNICA

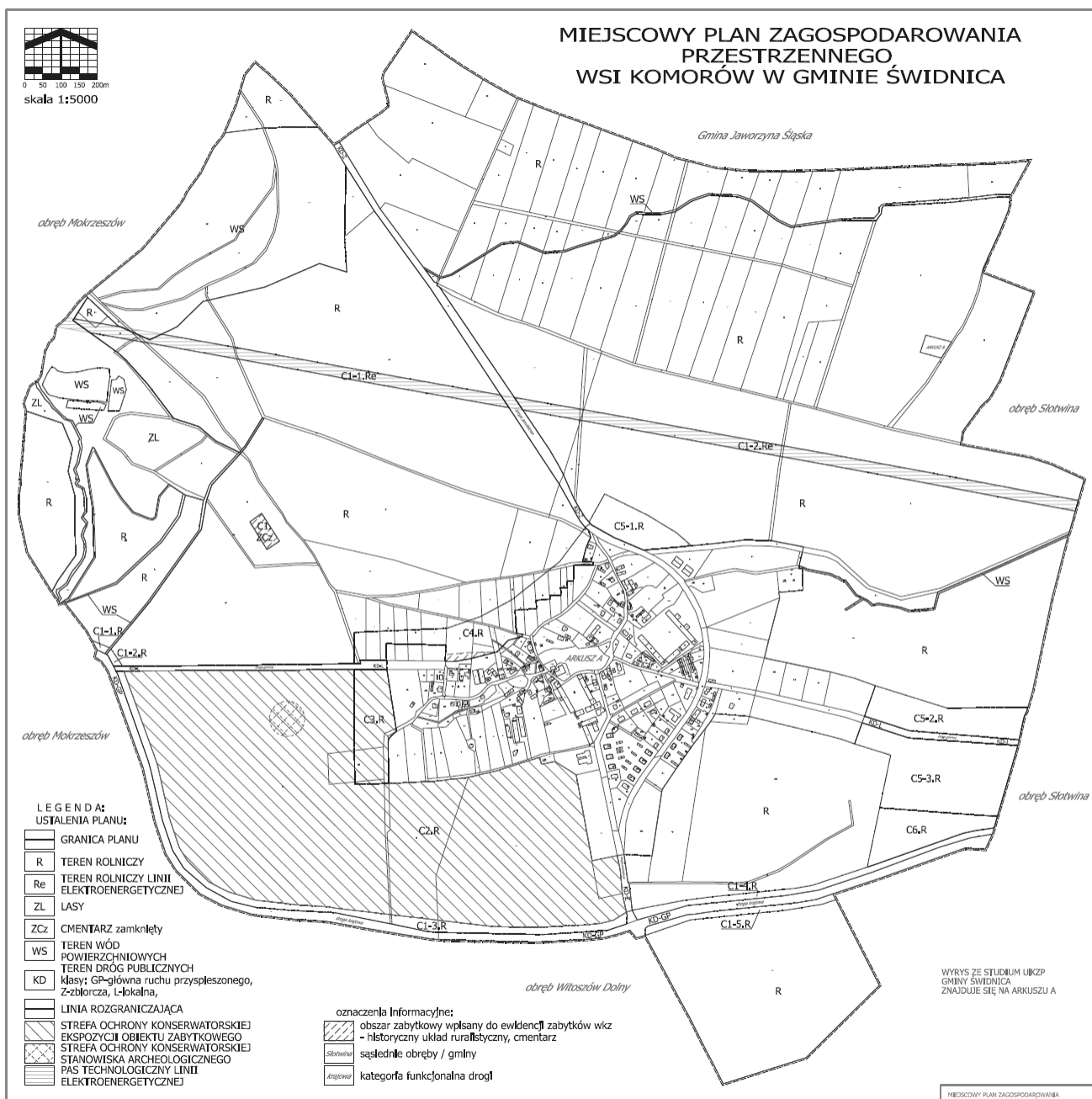


skala 1:1000



MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA  
PRZESTRZENNEGO WSI KOMORÓW

Załącznik nr 1C do uchwały nr LXI/519/  
/2014 Rady Gminy Świdnica z dnia  
27 sierpnia 2014 r.



Załącznik nr 2 do uchwały nr LXI/519/2014 Rady Gminy Świdnica z dnia 27 sierpnia 2014 r.

### Rozstrzygnięcie o sposobie rozpatrzenia uwag do projektu planu

L.p.	Data wpływu uwagi	Nazwisko i imię, nazwa jednostki organizacyjnej i adres zgłaszającego uwagi	Treść uwagi	Oznaczenie nieruchomości, której dotyczy uwaga	Ustalenia projektu planu dla nieruchomości której dotyczy uwaga	Rozstrzygnięcie Wójta w sprawie rozpatrzenia uwagi		Rozstrzygnięcie Rady Gminy		Uwagi
						Uwaga uwzględniona	Uwaga nie-uwzględniona	Uwaga uwzględniona	Uwaga nieuwzględniona	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	14.03.2014	Zdzisław Paździora	uwzględnienie możliwości budowy elektrowni wiatrowych wraz z infrastrukturą towarzyszącą	działka nr 79/1	R – teren rolniczy	-	X	-	X	
2.	14.03.2014	Michał Brzeszczak pełnomocnik firmy Spar Invest AG (spółki prawa niemieckiego) z siedzibą Wohlenhauser Str. 35, 31608 Marklohe RFN	kwestionującej część ustaleń przyjętych w projekcie planu, jako nieprzewidujących możliwości budowy elektrowni wiatrowych	brak oznaczenia nieruchomości		-	X	-	X	
3.	31.03.2014	Eugeniusz Grzyb	przeznaczenie pozostałej części działki pod zabudowę mieszkaniową jednorodzinną	działka nr 42/1	A2.R – teren rolniczy	X	-	-	-	część działki została przeznaczona pod RM, na której w ramach zabudowy zagrodowej można zbudować budynek mieszkalny

Załącznik nr 3 do uchwały nr LXI/519/2014  
Rady Gminy Świdnica z dnia 27 sierpnia  
2014 r.

**Rozstrzygnięcie o sposobie realizacji inwestycji z zakresu infrastruktury technicznej, które należą do zadań własnych gminy oraz zasadach ich finansowania**

1. Inwestorem zapisanych w planie inwestycji z zakresu infrastruktury technicznej, które należą do zadań własnych gminy będzie Gmina Świdnica oraz administratorzy lub właściciele sieci i urządzeń infrastruktury technicznej oraz dróg i ulic.

2. Źródłem finansowania inwestycji z zakresu infrastruktury technicznej, które należą do zadań własnych gminy będą:

- budżet Gminy Świdnica,
- środki i fundusze zewnętrzne,
- fundusze prywatne.