

UCHWAŁA NR XVI/88/2008
RADY GMINY KRZEMIENIEWO
z dnia 29 września 2008 r.

w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w obrębie wsi Krzemieniewo dla wprowadzenia terenu usług, obiektów produkcyjnych, składów i magazynów.

Na podstawie art.18 ust.2 pkt 5 z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (tekst jednolity Dz. U. Nr 142 poz.1591 2001r. z późniejszymi zmianami) i art. 20 i art. 27 ustawy z dnia 27 marca 2003 roku o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. Nr 80 poz. 717ze zmianami), a także w związku z uchwałą Nr VII/47/2007 Rady Gminy Krzemieniewo z dnia 20 września 2007r. w sprawie przystąpienia do sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w obrębie wsi Krzemieniewo dla wprowadzenia terenu usług, obiektów produkcyjnych, składów i magazynów, po stwierdzeniu jego zgodności z ustaleniami Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Krzemieniewo zatwierdzonego uchwałą Nr XV/75/2000 Rady Gminy Krzemieniewo z dnia 19 kwietnia 2000r. ze zmianami, uchwała się co następuje:

§1.

1. Niniejsza uchwała obowiązuje na obszarze, którego granice określa załącznik graficzny, zatytułowany

„MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO w obrębie wsi Krzemieniewo dla

wprowadzenia terenu usług, obiektów produkcyjnych, składów i magazynów”, opracowany w skali

1:2000, zwany dalej rysunkiem planu. Opracowanie mpzp dotyczy działki o nr ewid. 954.

2. Integralną częścią uchwały jest:

1) rysunek planu stanowiący załącznik nr 1;

2) rozstrzygnięcia o sposobie rozpatrzenia uwag do projektu planu, stanowiące załącznik nr 2;

3) rozstrzygnięcia o sposobie realizacji zapisanych w planie inwestycji z zakresu infrastruktury technicznej, które należą do zadań własnych gminy, oraz o zasadach ich finansowania, zgodnie z przepisami o finansach publicznych, stanowiące załącznik nr 3.

3. Celem regulacji zawartych w ustaleniach planu jest ochrona interesów prywatnych i publicznych,

uporządkowanie terenu i podniesienie jego walorów estetycznych, co korzystnie wpłynie na wizerunek

obrębu Krzemieniewo. Przedmiotem mpzp jest przekształcenie terenu na teren usług, obiektów produkcyjnych, składów i magazynów w Krzemieniewie.

§2.

Ilekoć w dalszych przepisach niniejszej uchwały jest mowa:

1. uchwale – rozumie się przez to niniejszą uchwałę;

2. planie – rozumie się przez to miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego, o którym mowa w §1

niniejszej uchwały;

3. rysunku planu – rozumie się przez to graficzny zapis planu, będący załącznikiem graficznym do niniejszej uchwały, przedstawiony na mapie sytuacyjno – wysokościowej z elementami ewidencji w skali 1:2000;
4. terenie – rozumie się przez to obszar wyznaczony na rysunku planu liniami rozgraniczającymi, w obrysie którego w każdym punkcie obowiązują te same ustalenia;
5. funkcji podstawowej terenu – rozumie się przez funkcję wyznaczoną do lokalizacji w danym terenie, która w ramach realizacji planu winna stać się przeważającą (dominującą) formą wykorzystania, a wprowadzenie innych niż podstawowa funkcja jest dopuszczalne wyłącznie pod warunkiem spełnienia ustaleń szczegółowych niniejszej uchwały;
6. nieprzekraczalnej linii zabudowy – rozumie się przez to linię ograniczającą obszar, na którym dopuszcza się wznoszenie budynków;
7. dostępu do drogi publicznej, dostępności komunikacyjnej – rozumie się przez to bezpośredni dostęp do tej drogi albo dostęp przez drogę wewnętrzną;
8. wysokości budynku – rozumie się przez to wysokość budynku liczoną od poziomu terenu przy budynku do najwyższego punktu jego konstrukcji;
- 2
9. poziomie terenu – rozumie się przez to rzędną terenu nad poziomem morza przed wejściem głównym do budynku, bądź jej samodzielnej części, nie będącym wyłącznie wejściem do pomieszczeń gospodarczych lub technicznych;
10. intensywności zabudowy – rozumie się przez to stosunek sumy powierzchni ogólnej zabudowy do powierzchni działki budowlanej;
11. ogólna powierzchnia zabudowy – rozumie się przez to powierzchnie zabudowy budynkami oraz innymi obiektami budowlanymi, które powodują utwardzenie terenu.
12. kondygnacji – rozumie się przez to poziomą, nadziemną lub podziemną część budynku, zawartą między podłogą na stropie lub warstwą wyrownawczą na gruncie, a górną powierzchnią podłogi bądź warstwy osłaniającej izolację cieplną stropu, znajdującą się nad tą częścią; za kondygnację uważa się także poddasze z pomieszczeniami przeznaczonymi na stały pobyt ludzi oraz poziomą część budynku stanowiącą przestrzeń na urządzenia techniczne, mającą wysokość w świetle większą niż 1,9m;
13. powierzchni ogólnej zabudowy – rozumie się przez to powierzchnię obiektu budowlanego mierzoną po obrysie zewnętrznym pomnożoną przez liczbę kondygnacji naziemnych;
14. powierzchni terenu biologicznie czynnej – rozumie się przez to grunt rodzimy pokryty roślinnością oraz wodę powierzchniową na działce budowlanej, a także 50% sumy nawierzchni tarasów i stropodachów,

urządzonych jako stałe trawniki lub kwietniki na podłożu zapewniającym ich naturalną wegetację,

o powierzchni nie mniejszej niż 10m²;

15. urządzeniach towarzyszących – rozumie się przez to wszelkie urządzenia infrastruktury technicznej,

komunikacji kołowej i pieszej niezbędne do obsługi danego terenu;

16. urządzeniach infrastruktury technicznej – rozumie się przez to sieci wodociągowe, elektroenergetyczne,

gazownicze, ciepłownicze, kanalizacyjne, telekomunikacyjne (infrastruktura techniczna liniowa) oraz

stacje transformatorowe i rozdzielcze (infrastruktura techniczna kubaturowa);

17. zieleni – należy przez to rozumieć nieurtwardzony teren o nawierzchni gruntowej, biologicznie czynnej,

pokryty nasadzeniami w formie drzew, krzewów, roślin okrywowych i trawy.

§3. 1. Na obszarze objętym planem ustala się następujące przeznaczenie terenu:

1) tereny zabudowy usługowej, obiektów produkcyjnych, składów i magazynów;

2) tereny zieleni urządzonej – izolacyjnej;

3) tereny zieleni – lasy;

4) tereny komunikacji publicznej – droga lokalna;

5) tereny komunikacji publicznej – droga dojazdowa.

2. Obowiązującymi ustaleniami planu są następujące oznaczenia graficzne rysunku planu:

1) granice obszaru objętego planem miejscowym;

2) linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu - ustalone planem;

3) linie postulowanej strefy rezerwy dla drogi krajowej;

4) nieprzekraczalne linie zabudowy;

5) linie podziału wewnętrznego – postulowane.

4§. Ustalenia dotyczące zasad ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu kulturowego:

1. Tereny zabudowy usługowej oraz obiektów produkcyjnych, składów i magazynów objęte przedmiotowym

mpzp znajdują się poza strefami obszarów ochrony środowiska przyrodniczego.

2. Tereny obiektów produkcyjnych, składów i magazynów oraz zabudowy usługowej powinny zostać

zagospodarowane zielenią, tak aby zminimalizować uciążliwość pochodzącą z tych obszarów oraz

poprawić walory krajobrazowe.

3. Teren objęty planem położony jest na obszarze szczególnej ochrony wód powierzchniowych – zlewnia

chroniona.

4. Ustala się obowiązek zastosowania odpowiednich środków technicznych, zabezpieczających wody

podziemne przed zanieczyszczeniem (dot. ujęć wód, obszarów i zbiorników zasobowych wód podziemnych itp.).

5. Dla projektowanej zabudowy stosować ekologiczne (niskoemisyjne) sposoby ogrzewania oparte na

nośnikach energii cieplnej nieuciążliwych dla środowiska oraz wykorzystujące urządzenia o wysokiej

sprawności grzewczej i niskim stopniu emitowanego zanieczyszczenia.

6. Do celow grzewczych i technologicznych stosować paliwa najbardziej bezpieczne dla środowiska.

7. Emisje czynników szkodliwych nie mogą przekraczać dopuszczalnych norm.

8. Zakaz przechowywania na wolnym powietrzu materiałów powodujących wtórne pylenie.

9. Pełne wykorzystanie i ochrona dotychczas istniejącego drzewostanu z ograniczeniem wycinki do niezbędnego minimum oraz stosowanie nowych nasadzeń zarówno zielenią niską jak i wysoką

o charakterze izolacyjnym z zalecanym zastosowaniem gatunków wyłącznie rodzimych o gęstym posyciu, zimozielonych.

5§. Ustalenia dotyczące zasad ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej:

Obszar planu objęty jest strefą „W” ochrony archeologicznej. Wszelkie zamierzenia inwestycyjne na tym obszarze

powinny być uzgodnione z konserwatorem zabytków, który określi warunki dopuszczające do realizacji inwestycji.

Prace ziemne należy prowadzić pod nadzorem archeologicznym.

6§. Ustalenia dotyczące wymagań wynikających z potrzeb kształtowania przestrzeni publicznych:

1. Przestrzenie publiczne winny być realizowane jako przestrzenie reprezentacyjne, urządzone i wyposażone wysokiej klasy urządzeniami pomocniczymi, małą architekturą, nawierzchniami itp.

2. W przestrzeniach publicznych ulic mogą być lokalizowane zgodnie z potrzebami obiekty przystanków autobusowych, w których mogą być zlokalizowane niewielkie obiekty usługowe (handlowe) oraz tablice reklamowe.

3. Dopuszcza się budowę specjalnych konstrukcji podtrzymujących powierzchnię reklamową.

4. Dopuszcza się lokalizację obiektów małej architektury i reklam.

7§. Ustalenia dotyczące szczególnych warunków zagospodarowania terenów oraz ograniczenia w ich użytkowaniu:

1. Zakazuje się zabudowy mieszkaniowej na terenach zabudowy usługowej oraz na terenach produkcyjnych, składowych i magazynowych.

2. Przy projektowaniu obiektów budowlanych należy zapewnić ochronę ludności zgodnie z wymaganiami obrony cywilnej określonymi przepisami szczególnymi.

3. Przy zagospodarowaniu terenu należy uwzględnić strefy ograniczonego użytkowania wynikające z przepisów odrębnych i szczególnych.

8§. Ustalenia dotyczące zasad modernizacji, rozbudowy i budowy systemów komunikacji.

1. Dostępność komunikacyjna dla obszaru objętego mpzp z drogi krajowej nr 12. Obsługa komunikacyjna przedmiotowego terenu poprzez drogi publiczne /drogi gminne/ lokalna i dojazdowa zgodnie z rysunkiem planu, z włączeniem do drogi krajowej na skrzyżowaniu z drogą gminną lokalną oznaczoną

na rysunku planu symbolem „6KDI”.

2. Na etapie realizacji naleŹy uwzględnic planowaną odnow drogi krajowej nr 12.

3. Włączenie drogi obslujcej „6KDI” projektowane tereny do drogi krajowej nr 12 klasy głownej ruchu

przyspieszonego wymaga uzgodnienia z Generalną Dyrekcj Drog Krajowych i Autostrad.

4. SkrzyŹowanie drogi lokalnej „6KDI” z linią kolejową normalnotorową wymaga uzgodnienia z zarzdc tej linii.

5. Podstawowy układ komunikacyjny na obszarze planu tworzy bd następujące drogi publiczne,

powiązane z układem dróg zewnętrznych:

a) droga lokalna oznaczona na rysunku planu symbolem „ 6KDI”;

b) drogi dojazdowe oznaczone na rysunku planu symbolami: „7KDd” i „8KDd”.

6. Ustala się powiązania układu drogowego na obszarze objętym opracowaniem planu z układem dróg

zewnętrznych w miejscach oznaczonych na rysunku planu.

7. W ramach poszczególnych terenów i działek naleŹy zapewnić odpowiednią liczb miejsc parkingowych

lub garaŹowych, zaspokajającą potrzeby w zakresie parkowania i postoju samochodów/pojazdów z uwzględnieniem warunków technicznych okreŹlonych w przepisach odrębnych.

8. W przypadku rozwoju, modernizacji lub rozbudowy systemów komunikacyjnych i związanej z nimi

infrastruktury technicznej, uwzględnia wymagania techniczne sieci komunikacyjnej zgodnie z przepisami oraz umowami standaryzacyjnymi NATO.

9Ź. Ustalenia dotyczące zasad modernizacji, rozbudowy i budowy systemów infrastruktury technicznej:

1. Ustala się docelowo realizacj pełnego zakresu uzbrojenia terenu: sieci kanalizacyjnej, wodociągowej,

gazowej, energetycznej i telekomunikacyjnej – poprzez rozbudow istniejących i budowę nowych systemów

infrastruktury technicznej.

2. Ustala się, Źe podstaw realizacji uzbrojenia technicznego stanowi bd projekty branŹowe.

3. Dla prowadzenia infrastruktury technicznej (kanalizacja sanitarna, sieć wodociągowa, energetyczna, gazowa

itp.) niezwiązanej z funkcjonowaniem drogi zarezerwowa naleŹy teren poza pasem drogowym drogi

krajowej.

4

4. Zbiorcze sieci infrastruktury technicznej lokalizowa w liniach rozgraniczających tereny komunikacji

z dopuszczeniem w liniach rozgraniczających tereny zabudowy usługowej, obiektów produkcyjnych,

magazynów i składów.

5. Zakazuje się lokalizacji zbiorczych sieci infrastruktury technicznej w pasach jezdni.

6. Zasady modernizacji, rozbudowy i budowy infrastruktury technicznej w zakresie instalacji wodociągowej

i kanalizacyjnej:

- 1) Ustala się zaopatrzenie w wodę na cele socjalno – bytowe i produkcyjne z indywidualnych ujęć do czasu budowy sieci wodociągowej, na warunkach określonych przez dysponenta sieci.
 - 2) Minimalna nominalna średnica wodociągu zbiorczego zapewnić musi zachowanie prawidłowych warunków ochrony przeciwpożarowej.
 - 3) Ustala się zakaz odprowadzania nie oczyszczonych ścieków do gruntu, wód powierzchniowych oraz podziemnych.
 - 4) Zabezpieczyć środowisko gruntowo – wodne przed zanieczyszczeniami ropopochodnymi.
 - 5) Na terenie objętym planem ustala się realizację rozdzielczego systemu kanalizacji sanitarnej i deszczowej.
 - 6) Technologia i sposób wykonania kanalizacji sanitarnej zapewnić muszą całkowitą szczelność systemu.
 - 7) Odprowadzanie wód opadowych poprzez system instalacji odprowadzających wody ze studzienkami i separatorem oleju, paliw i smarów gwarantujących wysoką dokładność oczyszczania.
 - 8) Gromadzenie odpadów po uprzedniej segregacji w specjalistycznych kontenerach w wyznaczonym zadaszonym miejscu w obrębie własnej działki i zbiorowego systemu ich odbioru przez wyspecjalizowane służby.
 - 9) Ustala się zastosowanie urządzeń hermetyzujących rozładunek/załadunek płynów szkodliwych/problematycznych dla środowiska.
 - 10) Na terenach zabudowy usługowej, obiektów produkcyjnych, magazynów i składów zezwala się na lokalizację lokalnych obiektów oczyszczania ścieków przemysłowych; lokalizację obiektów spełniać muszą warunki określone w przepisach szczególnych i odrębnych.
 - 11) Uciążliwość związana z procesem gromadzenia i oczyszczania ścieków przemysłowych i wód opadowych i roztopowych nie może przekraczać granic nieruchomości, na której prowadzona jest działalność powodująca powstawanie ścieków.
 - 12) Dopuszcza się gromadzenie ścieków komunalnych, przemysłowych i wód opadowych wraz z wodami roztopowymi w zbiornikach bezodpływowych do czasu zrealizowania gminnego systemu sieci kanalizacji sanitarnej. Ścieki ze szczelnych zbiorników bezodpływowych będą przekazywane do oczyszczalni ścieków. Dopuszcza się realizację indywidualnych oczyszczalni ścieków.
 - 13) W obrębie obszaru objętego planem należy zapewnić zaopatrzenie wodne do celów gaśniczych oraz drogi pożarowe zapewniające swobodny dojazd dla jednostek straży pożarnej oraz warunki do prowadzenia działań ratowniczych.
7. Zasady modernizacji, rozbudowy i budowy infrastruktury technicznej w zakresie zaopatrzenia w gaz:
- 1) Ustala się dostawę gazu na cele socjalno – bytowe i produkcyjne poprzez rozbudowę – budowę

istniejącej sieci gazowej, na warunkach określonych przez dysponenta sieci. Warunki odbioru gazu

będą uzgadniane pomiędzy stronami i będą zależały od szczegółowych warunków technicznych i ekonomicznych uzasadniających rozbudowę sieci przesyłowej.

2) Zezwala się na lokalizację na terenach oznaczonych symbolami „1-4 U-P” obiektów słuŝących do

indywidualnego zaopatrzenia w gaz. Lokalizacje obiektów spełniać muszą warunki określone w przepisach szczególnych i odrębnych.

8. Zasady modernizacji, rozbudowy i budowy infrastruktury technicznej w zakresie elektroenergetyki:

1) Zaopatrzenie w energię elektryczną zapewnić przez istniejącą i rozbudowaną na potrzeby planu

infrastrukturę energetyczną na warunkach określonych przez dysponenta sieci.

2) Przyłączanie nowych odbiorców do sieci elektrycznej na zasadach określonych przepisami prawa energetycznego.

3) Wprowadzanie ekologicznych nośników energii ciepła /gaz, energia elektryczna, olej opałowy itp /.

4) Ustala się sytuowanie dodatkowych urządzeń infrastruktury technicznej w zakresie elektroenergetyki w granicy terenu objętego planem dla potrzeb działalności gospodarczej, usługowej i produkcyjnej, z zachowaniem warunków technicznych wydanych przez zarządcę sieci

energetycznej – w tym budowę stacji transformatorowej.

5) Ustala się realizację wyłącznie kablowych sieci energetycznych i oświetleniowych. Nie zezwala się

na budowę linii napowietrznych.

5

6) Zasilanie energetyczne obiektów budowlanych realizować doziemnymi kablami nn.

9. Zasady modernizacji, rozbudowy i budowy infrastruktury technicznej w zakresie telekomunikacji:

1) Dopuszcza się możliwość budowy wyłącznie linii kablowych doziemnych telekomunikacyjnych

zgodnie z obowiązującymi przepisami o lokalizacji sieci. Nie zezwala się na budowę linii napowietrznych.

2) Ustala się rozbudowę sieci kablowej telekomunikacyjnej wraz z niezbędnymi urządzeniami technicznymi dla zasilania terenów nowego zainwestowania według technicznych warunków przyłączenia, z zachowaniem normatywnych odległości od budynków i od innych sieci infrastruktury podziemnej.

3) Dopuszcza się lokalizację masztów telefonii komórkowej.

10. Zasady w zakresie zaopatrzenia w ciepło:

1) Nie zezwala się na stosowanie w celach grzewczych paliw wysokoemisyjnych. Zaleca się wykorzystanie gazu i innych paliw niskoemisyjnych.

2) Na terenach oznaczonych symbolami „1-4 U-P” zezwala się na lokalizację wolnostojących obiektów

grzewczych przystosowanych do spalania paliw niskoemisyjnych. Dopuszcza się dla celów grzewczych inne, ekologiczne źródła ciepła. Lokalizacje obiektów spełniać muszą warunki określone w przepisach szczególnych i odrębnych.

11. Zasady gospodarki odpadami stałymi:

- 1) Wprowadza się zasadę zorganizowanego systemu gromadzenia i usuwania odpadów komunalnych.
- 2) Gromadzenie i usuwanie odpadów oprócz na istniejącym systemie oczyszczania gminy z dopuszczeniem innych jednostek koncesjonowanych (specjalistycznych w tym zakresie).
- 3) Ustala się gromadzenie odpadów stałych w indywidualnych zamykanych pojemnikach, zlokalizowanych w granicach działki budowlanej.

10§. Ustalenia dotyczące sposobu i terminu tymczasowego zagospodarowania, urządzania i użytkowania terenu – nie ustala się.

Rozdział II

USTALENIA SZCZEGÓŁOWE

11§. Dla terenów zabudowy usługowej, obiektów produkcyjnych, składów i magazynów, oznaczonych na rysunku planu symbolami „1U-P”, „2U-P”, „3U-P” i „4U-P” ustala się obowiązujące parametry i wskaźniki kształtowania zabudowy oraz zagospodarowania terenu:

1. Przeznaczenie podstawowe: tereny zabudowy usługowej, obiektów produkcyjnych, składów i magazynów.
2. Przeznaczenie uzupełniające: urządzenia i obiekty infrastruktury technicznej – towarzyszące i obsługujące obszar objęty mpzp., garaże, parkingi i urządzenia towarzyszące, budynki gospodarcze, zielen urządzona, elementy małej architektury, reklamy.
3. Nieprzekraczalna linia zabudowy zgodnie z rysunkiem planu.
4. Nowo powstające budynki powinny być wykonane zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami szczególnymi.
5. Wymóg zagospodarowania terenu zgodnie z obowiązującymi przepisami technicznymi.
6. Maksymalna intensywność zabudowy: 70%, pozostałą część należy użytkować jako czynną biologicznie.
7. Dostępność komunikacyjna z terenów dróg publicznych – drogi lokalnej i dróg dojazdowych zgodnie z rysunkiem planu.
8. Zabudowa usługowa, obiekty produkcyjne, składy i magazyny:
 - 1) wysokość zabudowy – nie wyżej niż 15,00m.
 - 2) geometria dachów – dopuszcza się wszelkie rozwiązania.
 - 3) wysokość obiektów i urządzeń i infrastruktury technicznej – nie wyżej niż 25m.
 - 4) dopuszcza się przekroczenie maksymalnej wysokości zabudowy dla urządzeń i obiektów wynikających z warunków technologicznych.
 - 5) zadania w nowo powstałych budynkach powinny być wykonane z elementów nie rozprzestrzeniających ognia i wyposażone w instalację odgromową.
 - 6) ustala się stosowanie materiałów i osłon wygłuszających dla obiektów, urządzeń i maszyn produkcyjnych, celem zapewnienia poziomu hałasu dopuszczalnego przepisami szczególnymi.
- 6
9. Zasady i warunki podziału i scalania nieruchomości: zgodnie z rysunkiem planu bądź dopuszcza się inny podział terenu na działki przy zachowaniu min. powierzchni nowoprojektowanych działek – 2000m²

z bezpośrednim dostępem do drogi publicznej oraz szerokością frontu od drogi publicznej min. 25m.

10. Zasady obsługi w zakresie komunikacji: dojazd z dróg lokalnej i dojazdowej, oznaczonych symbolami:

„6KDI”, „7KDd” i „8KDd”.

11. Dopuszcza się realizację obiektów realizowanych w technologiach nietradycyjnych, o wysokich walorach architektonicznych.

12. Ustala się konieczność zgłaszania do Dowództwa Sił Powietrznych wszelkich obiektów o wysokości

rownej i większej jak 50,00m npt, przed wydaniem pozwolenia na ich budowę.

13. Zgodnie z art. 15 ust. 2 i art. 36 ust. 4 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2003r. Nr 80, poz. 717 ze zmianami) dla terenów o nowych funkcjach wyznaczonych w planie ustala się% stawkę słuŜącą naliczaniu opłaty z tytułu

wzrostu wartości nieruchomości.

12§. Dla terenu zieleni urządzonej – zieleń izolacyjna, oznaczonego na rysunku planu symbolem „5ZP”

ustala się obowiązujące parametry i wskaźniki kształtowania zabudowy oraz zagospodarowania terenu:

1. Przeznaczenie podstawowe: zieleń izolacyjna - zieleń niska, wysoka o charakterze izolacyjnym ozdobnym z zastosowaniem gatunków o gęstym poszyciu, zimozielonych (pas szerokości min. 10,0 m

przy granicach z istniejącym wysypiskiem).

2. Przeznaczenie uzupełniające: urządzenia i obiekty infrastruktury technicznej – towarzyszące i obsługujące obszar objęty mpzp., zieleń urządzona, elementy małej architektury, reklamy.

3. Zasady obsługi w zakresie komunikacji – dojazd z drogi dojazdowej oznaczonej symbolem „7KDd”.

4. Zgodnie z art. 15 ust. 2 i art. 36 ust. 4 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2003r. Nr 80, poz. 717 ze zmianami) dla terenów o nowych funkcjach wyznaczonych w planie ustala się% stawkę słuŜącą naliczaniu opłaty z tytułu

wzrostu wartości nieruchomości.

13§. Dla terenu komunikacji publicznej – droga zbiorcza – droga dojazdowa, oznaczone na rysunku

planu symbolami „6KDI”, „7KDd” i „8KDd” ustala się obowiązujące parametry i wskaźniki kształtowania zabudowy oraz zagospodarowania terenu:

1. Przeznaczenie terenu:

a) „6KDI” – droga publiczna lokalna;

b) „7KDd” – droga publiczna dojazdowa;

c) „8KDd” – droga publiczna dojazdowa.

2. Warunki zabudowy i sposób zagospodarowania terenu:

a) szerokość dróg w liniach rozgraniczających zgodnie z rysunkiem planu;

b) na rysunku planu przedstawiono proponowane zagospodarowanie dróg; szczegółowe parametry

zagospodarowania dróg określone zostaną w opracowaniach branŜowych w nawiązaniu do potrzeb

i zgodnie z przepisami odrębnymi;

c) przestrzeń drog /w liniach rozgraniczenia/ może służyć do prowadzenia sieci uzbrojenia technicznego oraz lokalizacji urządzeń infrastruktury technicznej.

3. Zgodnie z art. 15 ust. 2 i art. 36 ust. 4 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2003r. Nr 80, poz. 717 ze zmianami) dla terenów o nowych funkcjach wyznaczonych w planie ustala się% stawkę służącą naliczaniu opłaty z tytułu

wzrostu wartości nieruchomości.

14§. Dla terenu zieleni – lasy, oznaczonego na rysunku planu symbolem „9ZL” ustala się obowiązujące

parametry i wskaźniki kształtowania zabudowy oraz zagospodarowania terenu:

1. Przeznaczenie: lasy.

2. Ustala się dotychczasowe - leśne użytkowanie terenu.

3. Ustala się zakaz zabudowy /zakaz zabudowy nie dotyczy terenu postulowanego pod rezerwę komunikacyjną/.

4. Zgodnie z art. 15 ust. 2 i art. 36 ust. 4 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2003r. Nr 80, poz. 717 ze zmianami) dla terenów o nowych funkcjach wyznaczonych w planie ustala się% stawkę służącą naliczaniu opłaty z tytułu

wzrostu wartości nieruchomości.

7

Rozdział III

USTALENIA KOŃCOWE

15§. Zgodnie z ustawą o ochronie gruntów rolnych i leśnych z dnia 3 lutego 1995r. (tekst jednolity Dz. U. 121 poz.1266

2004r.) grunty rolne o powierzchni: 11.9345 ha kl VI nie wymagają uzyskania zgody na zmianę przeznaczenia, co nie

zwalnia od obowiązku wyłączenia kaŝdorazowego z produkcji rolnej.

16§. Wykonanie niniejszej uchwały powierza się Wójtowni Gminy Krzemieniewo.

17§. 1. Uchwała wchodzi w Źywiec po upływie 30 dni od daty ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa

Wielkopolskiego.

2. Uchwała, o ktorej mowa w ust. 1, podlega równieŹ publikacji na stronie internetowej gminy.