

2024

SPORZĄDZIŁ:

BURMISTRZ GMINY ŻMIGRÓD
PLAC WOJSKA POLSKIEGO 2-3
55-140 ŻMIGRÓD

OPRACOWANIE:

MGR INŻ. ARCH. GRZEGORZ CHOJNACKI
– KIEROWNIK PRACOWNI
MGR INŻ. PAULINA STARCZEWSKA
– KOORDYNATOR PROJEKTU
MGR ADAM OLEWNICZAK

MIEJSCOWY PLAN
ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
DLA KOMPLEKSU PRZEMYSŁOWEGO „KORZEŃSKO I”



Uchwała Nr
Rady Miejskiej w Żmigrodzie
z dnia

**w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla kompleksu
przemysłowego „Korzeńsko I”**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 5 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 1465) oraz art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1130), oraz w związku z uchwałą Nr 0007.LVI.711.2024 Rady Miejskiej w Żmigrodzie z dnia 14 marca 2024 r. w sprawie przystąpienia do sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla kompleksu przemysłowego „Korzeńsko I”, stwierdzając, że plan miejscowy nie narusza ustaleń Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Żmigród, uchwalonego uchwałą Nr XII/73/07 Rady Miejskiej w Żmigrodzie z dnia 27 września 2007 r., z późniejszymi zmianami, Rada Miejska w Żmigrodzie uchwała, co następuje:

DZIAŁ I
PRZEPISY OGÓLNE

Rozdział 1
Zakres i zasady obowiązywania planu

§ 1.

1. Uchwała się miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego dla kompleksu przemysłowego „Korzeńsko I”, zwany dalej planem.
2. Granice obszaru objętego planem określono na rysunku planu.
3. Rysunek planu sporządzony w skali 1:2000 stanowi załącznik nr 1 do uchwały.
4. Rozstrzygnięcie o sposobie realizacji zapisanych w planie inwestycji z zakresu infrastruktury technicznej, które należą do zadań własnych gminy oraz zasadach ich finansowania stanowi załącznik nr 2 do uchwały.
5. Dane przestrzenne stanowią załącznik nr 3 do uchwały.

§ 2.

1. Następujące oznaczenia graficzne na rysunku planu są obowiązującymi ustaleniami planu:
 - 1) granica obszaru objętego planem;
 - 2) linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania;
 - 3) nieprzekraczalne linie zabudowy;
 - 4) zieleń o charakterze izolacyjnym i krajobrazowym;
 - 5) granica strefy ochrony konserwatorskiej OW dla ochrony zabytków archeologicznych;
 - 6) granica strefy ochronnej napowietrznej linii elektroenergetycznej 110kV;
 - 7) wybrane odległości elementów zagospodarowania podane w metrach;
 - 8) przeznaczenie terenów - oznaczone symbolami terenów.
2. Wskazuje się na rysunku planu, ustanowione na podstawie przepisów odrębnych:
 - 1) orientacyjne położenie stanowisk archeologicznych;
 - 2) obszar szczególnego zagrożenia powodzią, na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi 1%;
 - 3) obszar szczególnego zagrożenia powodzią, na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest wysokie i wynosi 10%;
 - 4) granica Obszaru Natura 2000 Ostoja nad Baryczą;
 - 5) granica Parku Krajobrazowego Dolina Baryczy.
3. Oznaczenia graficzne na rysunku planu, nie wymienione w ust. 1, są oznaczeniami o charakterze informacyjnym.

§ 3.

Ilekroć w przepisach niniejszej uchwały jest mowa o:

- 1) **miejscu do parkowania** – należy przez to rozumieć miejsce postojowe, a w szczególności urządzone na parkingach oraz w poziomie terenu działki budowlanej;
- 2) **modernizacji** – należy przez to rozumieć wykonywanie robót budowlanych polegających na trwałym ulepszeniu, unowocześnieniu, zwiększeniu użyteczności lub podniesieniu standardu istniejącego obiektu budowlanego lub dostosowanie do przepisów szczególnych np. przeciwpożarowych, czy dostępności dla osób niepełnosprawnych; modernizacją może być: remont, przebudowa i rozbudowa, a w przypadku budynków również nadbudowa;
- 3) **nieprzekraczalnej linii zabudowy** – należy przez to rozumieć linię wyznaczoną na rysunku planu, poza którą nie wolno wyprowadzać płaszczyzny elewacji nowo realizowanych budynków; poza tę linię mogą wykaczać: schody zewnętrzne, pochylnie, zadaszenia wejść, oraz podziemne części budynku, pod warunkiem, że nie przekraczają one linii rozgraniczającej terenu;
- 4) **uciążliwościach** – należy przez to rozumieć emisję, będące skutkiem działalności człowieka przekraczające standardy emisyjne i standardy jakości środowiska, a w szczególności wprowadzane do powietrza, wody, gleby lub ziemi: substancje i energie takie jak ciepło, hałas, wibracje, pola elektromagnetyczne, jak również zanieczyszczenie ściekami i odpadami, przekraczające obowiązujące normy zawarte w przepisach odrębnych z zakresu ochrony środowiska.

DZIAŁ II USTALENIA OGÓLNE

Rozdział 2

Przeznaczenie terenów oraz linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania

§ 4.

Wyznacza się następujące tereny oznaczone odpowiednimi symbolami oraz ustala się następujące ich przeznaczenie:

- 1) tereny produkcji lub usług, oznaczone symbolami: **1P-U, 2P-U;**
- 2) tereny dróg dojazdowych, oznaczone symbolami: **1KDD, 2KDD, 3KDD.**

§ 5.

1. Jako tereny przeznaczone do rozmieszczenia inwestycji celu publicznego, wyznacza się tereny dróg publicznych oznaczone symbolami: **1KDD, 2KDD, 3KDD.**
2. Dopuszcza się realizację celów publicznych na pozostałych terenach, na warunkach określonych w ustaleniach planu i zgodnie z przepisami odrębnymi.

Rozdział 3.

Zasady ochrony i kształtowania ładu przestrzennego oraz zasady kształtowania krajobrazu

§ 6.

Nowo realizowane budynki należy lokalizować z uwzględnieniem nieprzekraczalnych linii zabudowy określonych na rysunku planu.

Rozdział 4

Zasady ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu

§ 7.

1. Wszelkie uciążliwości wytwarzane przez inwestorów muszą zamykać się na terenie działki budowlanej, do której prowadzący działalność posiada tytuł prawny.
2. Zakazuje się realizacji inwestycji zaliczanych do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko – zgodnie z przepisami odrębnymi, z wyjątkiem inwestycji celu

publicznego z zakresu komunikacji oraz budowy urządzeń i obiektów infrastruktury technicznej, jeżeli ich lokalizacja jest zgodna z przepisami odrębnymi.

3. Zakazuje się lokalizowania zakładów stwarzających zagrożenie dla życia lub zdrowia ludzi, a w szczególności zakładów o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnych awarii.
4. Dla istniejących na obszarze planu urządzeń wodnych obowiązują wszelkie zakazy, nakazy i ograniczenia zawarte w przepisach odrębnych z zakresu prawa wodnego.

§ 8.

Ustala się ochronę środowiska dla terenów przyległych do obszaru MPZP przed hałasem i wibracjami poprzez dążenie do ograniczenia uciążliwości akustycznych pochodzących ze źródeł hałasu o natężeniu ponadnormatywnym, poprzez zabezpieczenia techniczne lub zmianę technologii i urządzeń.

§ 9.

1. Wskazuje się, na rysunku planu, granicę Obszaru Natura 2000 Ostoja nad Baryczą. W granicach Obszaru Natura 2000 Ostoja nad Baryczą obowiązują wszelkie zakazy, nakazy i ograniczenia zawarte w przepisach odrębnych.
2. Wskazuje się, na rysunku planu, granicę Parku Krajobrazowego Dolina Baryczy. W granicach Parku Krajobrazowego Dolina Baryczy obowiązują wszelkie zakazy, nakazy i ograniczenia zawarte w przepisach odrębnych.

§ 10.

1. Część obszaru objętego planem znajduje się w zasięgu obszarów szczególnego zagrożenia powodzią: obszarów, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest wysokie i wynosi 10%, obszarów, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi 1%. W granicach obszarów szczególnego zagrożenia powodzią, obowiązują warunki zagospodarowania zgodnie z przepisami odrębnymi.
2. W zasięgu obszarów szczególnego zagrożenia powodzią nakazuje się stosowanie rozwiązań technicznych mających na celu zmniejszenie wrażliwości na zalanie poprzez: stosowanie technologii uwzględniającej możliwość zalania oraz materiałów o ograniczonej nasiąkliwości i odpornych na działanie wody, a także montaż umożliwiający porwanie lub uszkodzenie przez wezbrane wody, z zabezpieczeniem wszelkich obiektów infrastruktury technicznej przed uszkodzeniami w czasie powodzi.

§ 11.

Wyznacza się na rysunku planu, oznaczeniem graficznym „zieleń o charakterze izolacyjnym i krajobrazowym”, tereny dla których ustala się obowiązek realizacji zieleni o charakterze izolacyjnym i krajobrazowym w postaci szpalerów drzew i krzewów.

Rozdział 5

Zasady ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków

§ 12.

1. Wyznacza się, na rysunku planu, oznaczeniem graficznym „granica strefy ochrony konserwatorskiej OW dla ochrony zabytków archeologicznych” i obejmuje ochroną następujące stanowiska archeologiczne:
 - 1) stanowisko nr 16/10/71-27 AZP;
 - 2) stanowisko nr 18/12/71-27 AZP;
 - 3) stanowisko nr 19/13/71-27 AZP;
 - 4) stanowisko nr 20/14/71-27 AZP;
 - 5) stanowisko nr 21/15/71-27 AZP;
 - 6) stanowisko nr 23/17/71-27 AZP.
2. W obrębie wyżej wymienionych stanowisk oraz w ich bezpośrednim sąsiedztwie wszelkie

zamierzenia inwestycyjne wymagają przeprowadzenia ratowniczych badań archeologicznych zgodnie z przepisami odrębnymi.

Rozdział 6

Zasady modernizacji, rozbudowy i budowy systemów komunikacji

§ 13.

Dostęp do dróg publicznych dla istniejących i nowo wydzielanych działek budowlanych należy realizować na zasadach określonych w przepisach odrębnych, w tym poprzez istniejący układ komunikacyjny dostosowany do przewidzianych prawem wymogów, przy czym dostęp ten będzie realizowany, poprzez niezależny od układu dróg serwisowych położonych w pasie drogowym drogi ekspresowej układ dróg publicznych niższej kategorii.

§ 14.

Dopuszcza się realizację dróg wewnętrznych, nie wyznaczonych na rysunku planu oraz ustala się następujące warunki, zasady i standardy zagospodarowania terenu – jezdnie muszą spełniać warunki niezbędne dla ruchu kołowego, w tym dla pojazdów ratowniczo-gaśniczych, na warunkach określonych w przepisach odrębnych z zakresu ochrony przeciwpożarowej

§ 15.

1. Miejsca do parkowania, muszą być realizowane na terenie działki budowlanej, na której realizowana jest inwestycja.
2. Miejsca do parkowania przeznaczone na parkowanie pojazdów zaopatrzonych w kartę parkingową należy realizować zgodnie z przepisami odrębnymi z zakresu dróg publicznych.
3. Ustala się następujące warunki zaspokojenia potrzeb parkingowych:
 - 1) dla funkcji produkcyjnej – nie mniej niż 1 miejsce do parkowania na 5 stanowisk pracy, jednak nie mniej niż 10 stanowisk;
 - 2) dla funkcji składowej i magazynowej – nie mniej niż 1 miejsce do parkowania na każde 1000 m² powierzchni użytkowej;
 - 3) dla funkcji handlu detalicznego – nie mniej niż 1 miejsce do parkowania na każde rozpoczęte 50 m² powierzchni użytkowej usług handlu detalicznego;
 - 4) dla pozostałych funkcji usługowych – nie mniej niż 1 miejsce do parkowania na każde rozpoczęte 200 m² powierzchni użytkowej.

Rozdział 7

Zasady modernizacji, rozbudowy i budowy systemów infrastruktury technicznej

§ 16.

1. Ustala się zaopatrzenie w infrastrukturę techniczną z zakresu zaopatrzenia w wodę, odprowadzania ścieków, zaopatrzenia w gaz i energię elektryczną poprzez istniejące i nowo realizowane sieci oraz obiekty, znajdujące się w obszarze planu w powiązaniu z zewnętrznym układem tych sieci zrealizowanym poza obszarem planu, przy czym dopuszcza się zachowanie indywidualnych rozwiązań.
2. Dopuszcza się prowadzenie sieci infrastruktury technicznej na wszystkich terenach, w szczególności przez tereny dróg publicznych i na terenach pomiędzy linią rozgraniczającą a nieprzekraczalną linią zabudowy oraz zgodnie z przepisami odrębnymi.
3. Ustala się maksymalną wysokość obiektów infrastruktury technicznej na terenach dróg – nie więcej niż 15 m.

§ 17.

1. Ustala się następujące zasady zaopatrzenia w wodę:
 - 1) ustala się zasilanie w wodę z istniejącej lub projektowanej sieci wodociągowej o średnicy nie mniejszej niż \varnothing 110 mm, z zastrzeżeniem pkt 2);
 - 2) w razie braku warunków przyłączenia do sieci wodociągowej dopuszcza się korzystanie z indywidualnych ujęć wody na zasadach zgodnych z przepisami odrębnymi;
 - 3) zaopatrzenie obiektów budowlanych w wodę, w tym dla celów ochrony przeciwpożarowej, należy realizować na warunkach zgodnych z przepisami odrębnymi z zakresu: ochrony przeciwpożarowej, prawa budowlanego oraz zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzenia ścieków.
2. Ustala się następujące zasady odprowadzania ścieków:
 - 1) ustala się odprowadzanie ścieków do zbiorczej sieci kanalizacyjnej, z zastrzeżeniem pkt 2);
 - 2) w razie braku warunków przyłączenia do sieci kanalizacyjnej, dopuszcza się realizację indywidualnych systemów odprowadzania ścieków o których mowa w przepisach odrębnych, na terenach poza zasięgiem obszarów szczególnego zagrożenia powodzią.
3. Ustala się następujące zasady odprowadzania wód opadowych i roztopowych:
 - 1) ustala się powierzchniowe odprowadzanie wód opadowych i roztopowych na nieutwardzony teren do którego inwestor posiada tytuł prawny, przez infiltrację do gruntu lub do zbiorników retencyjnych lokalizowanych na działkach budowlanych;
 - 2) dopuszcza się utrzymanie dotychczasowego sposobu odprowadzania wód opadowych i roztopowych dla istniejących obiektów budowlanych i dla istniejącego zagospodarowania; zgodnie z przepisami odrębnymi;
 - 3) ustala się podczyszczenie wód opadowych i roztopowych z terenów utwardzonych, zgodnie z przepisami odrębnymi;
 - 4) dopuszcza się możliwość realizacji zbiorników retencyjnych oraz innych form zagospodarowania wód opadowych i roztopowych, na warunkach określonych w przepisach odrębnych;
 - 5) dopuszcza się wykorzystanie, gromadzonych w zbiornikach retencyjnych, wód opadowych i roztopowych do celów gospodarczych i przeciwpożarowych.
4. Ustala się następujące zasady zaopatrzenia w energię elektryczną:
 - 1) nakazuje się zaopatrzenie obiektów budowlanych, na terenie objętym planem, z istniejącej i projektowanej sieci elektroenergetycznej oraz na warunkach zgodnych z przepisami odrębnymi, przy czym dopuszcza się dostarczanie energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem możliwości lokalizacji:
 - a) turbin wiatrowych o mocy większej niż mikroinstalacje,
 - b) urządzeń do produkcji energii z odnawialnych źródeł energii na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią;
 - 2) w przypadku lokalizacji instalacji fotowoltaicznych w sąsiedztwie pasa drogowego drogi S5, powinny być one tak zaprojektowane, by słońce padające na nie odbijało się w stronę jezdni, nakazuje się stosowanie powłok antyrefleksyjnych oraz innych rozwiązań i materiałów niepowodujących negatywnego wpływu na ruch kołowy;
 - 3) nową sieć elektroenergetyczną średniego i niskiego napięcia, należy realizować jako podziemną.
5. Ustala się następujące zasady zaopatrzenia w ciepło:
 - 1) dopuszcza się dostarczanie ciepła do budynków z sieci ciepłowniczej, gazowej i indywidualnych źródeł ciepła: z wykorzystaniem paliw płynnych, urządzeń kogeneracyjnych, odnawialnych źródeł energii, z wyłączeniem możliwości lokalizacji:
 - a) turbin wiatrowych o mocy większej niż mikroinstalacje,
 - b) urządzeń do produkcji energii z odnawialnych źródeł energii na obszarach

- szczególnego zagrożenia powodzą;
- 2) w przypadku lokalizacji instalacji fotowoltaicznych w sąsiedztwie pasa drogowego drogi S5, powinny być one tak zaprojektowane, by słońce padające na nie odbijało się w stronę jezdni, nakazuje się stosowanie powłok antyrefleksyjnych oraz innych rozwiązań i materiałów niepowodujących negatywnego wpływu na ruch kołowy;
 - 3) dopuszcza się dostarczanie ciepła z innych źródeł, których stosowanie jest zgodne z przepisami odrębnymi.
6. Ustala się następujące zasady zaopatrzenia w gaz:
- 1) dopuszcza się zaopatrzenie z istniejącej i projektowanej sieci gazowej o średnicy, nie mniejszej niż \varnothing 32 mm;
 - 2) dopuszcza się stosowanie indywidualnych zbiorników z gazem płynnym dla celów bytowych i gospodarczych.
7. Ustala się następujące zasady obsługi telekomunikacyjnej:
- 1) ustala się zaopatrzenie w łącza telekomunikacyjne z istniejącej i planowanej sieci telekomunikacyjnej;
 - 2) dopuszcza się lokalizowanie inwestycji celu publicznego z zakresu łączności publicznej, na całym obszarze planu, jeżeli taka inwestycja jest zgodna z przepisami odrębnymi.
8. Ustala się następujące zasady gospodarki odpadami:
- 1) ustala się prowadzenie gospodarki odpadami zgodnie z przepisami odrębnymi oraz gminnymi przepisami porządkowymi;
 - 2) zakazuje się gromadzenia, przeładunku odpadów niebezpiecznych oraz innych niż niebezpieczne, realizacji składowisk odpadów oraz lokalizacji obiektów służących przetwarzaniu odpadów;
 - 3) w zakresie magazynowania odpadów dopuszcza się wyłącznie wstępne magazynowanie odpadów przez ich wytwórcę.

Rozdział 8

Szczególne warunki zagospodarowania terenów oraz ograniczenia w ich użytkowaniu

§ 18.

Nakazuje się uwzględnieni wszelkich wymagań z zakresu ochrony przeciwpożarowej, w szczególności w zakresie zaopatrzenia w wodę do zewnętrznego gaszenia pożarów, dróg i dojazdów pożarowych, jak i potrzeb wynikających z funkcjonowania firm i zakładów.

§ 19.

Wyznacza się, na rysunku planu strefę ochronną napowietrznej linii elektroenergetycznej WN 110 kV o szerokości 11,0 m w obie strony licząc od osi linii, w obrębie której:

- 1) prace budowlane należy realizować w zgodzie z ustaleniami planu i w oparciu o przepisy odrębne;
- 2) zakazuje się sadzenia drzew i krzewów tych gatunków, których naturalna wysokość może przekraczać 3 m.

Rozdział 9

Sposób i termin tymczasowego zagospodarowania, urządzania i użytkowania terenów

§ 20.

1. Do czasu zagospodarowania terenów zgodnie z ustaleniami planu, dopuszcza się ich użytkowanie w sposób dotychczasowy oraz w formie terenów zieleni.

2. Zakazuje się lokalizacji obiektów tymczasowych, z wyjątkiem obiektów niezbędnych w czasie budowy i modernizacji.

Rozdział 10

Szczegółowe zasady i warunki scalania i podziału nieruchomości

§ 21.

Ustala się następujące szczegółowe zasady i warunki „scalania i podziału” nieruchomości:

- 1) minimalną szerokość frontu działki: 30 m;
- 2) minimalną powierzchnię działki: 2000 m²;
- 3) kąt położenia granic działki w stosunku do pasa drogowego: 60°-120°;
- 4) zasady i warunki, o których mowa w pkt 1, 2 i 3 nie dotyczą działek wydzielanych pod budowę infrastruktury technicznej oraz pod drogi.

DZIAŁ III

USTALENIA SZCZEGÓŁOWE

Rozdział 11

Przeznaczenie, zagospodarowanie i zabudowa terenów

§ 22.

Na terenach oznaczonych symbolami: **1P-U**, **2P-U** obowiązują następujące ustalenia:

- 1) przeznaczenie terenu: zabudowa produkcyjna, składy i magazyny lub zabudowa usługowa;
- 2) dopuszcza się realizację infrastruktury towarzyszącej, a w szczególności: urządzeń budowlanych, garaży, miejsc do parkowania, infrastruktury technicznej, budynków gospodarczych, dojazdów i dojazdów, dróg wewnętrznych;
- 3) dopuszcza się realizację realizacji usług handlu detalicznego o powierzchni do 2000 m²;
- 4) nakazuje się w zagospodarowaniu terenu uwzględnienie powierzchni urządzonej zielenią wysoką o powierzchni co najmniej 10% powierzchni zabudowy;
- 5) zasady ochrony i kształtowania ładu przestrzennego oraz zasady kształtowania zabudowy – nakazuje się lokalizację budynków zgodnie z liniami zabudowy określonymi na rysunku planu;
- 6) wskaźniki zabudowy i zagospodarowania terenu:
 - a) wskaźnik maksymalnej powierzchni zabudowy:
 - 70% na terenie **1P-U**,
 - 30% na terenie **2P-U**,
 - b) wskaźnik maksymalnej nadziemnej intensywności zabudowy: 3,0,
 - c) wskaźnik minimalnej nadziemnej intensywności zabudowy: 0,01,
 - d) wskaźnik minimalnej powierzchni biologicznie czynnej:
 - 10% na terenie **1P-U**,
 - 50% na terenie **2P-U**,
 - e) maksymalna wysokość zabudowy:
 - dla budynków – 30 m,
 - dla innych obiektów budowlanych – 50 m,
 - f) miejsca do parkowania należy realizować zgodnie z zasadami określonymi w § 15,
 - g) minimalna powierzchnia nowo wydzielanej działki budowlanej: 2000 m²;
- 7) na terenie **1P-U** przy zagospodarowaniu obszarów położonych w granicach Obszaru Natura 2000 należy uwzględnić zapisy § 9 ust. 1;
- 8) na terenie **1P-U** przy zagospodarowaniu obszarów położonych w granicach Parku Krajobrazowego należy uwzględnić zapisy § 9 ust. 2;
- 9) na terenie **2P-U** przy zagospodarowaniu obszarów położonych w granicach obszarów szczególnego zagrożenia powodzią należy uwzględnić zapisy § 10;
- 10) na terenie **1P-U** w miejscu wskazanym na rysunku planu ustala się obowiązek realizacji zieleni o charakterze izolacyjnym i krajobrazowym zgodnie z zapisami § 11;
- 11) przy zagospodarowaniu obszarów położonych w granicach strefy ochrony konserwatorskiej

- OW dla ochrony zabytków archeologicznych należy uwzględnić zapisy § 12 ust. 2;
- 12) przy zagospodarowaniu obszarów położonych w granicach strefy ochronnej napowietrznej linii elektroenergetycznej WN 110 kV należy uwzględnić zapisy § 18;
 - 13) szczegółowe zasady i warunki scalania i podziału nieruchomości zgodnie z § 21;
 - 14) zasady obsługi komunikacyjnej zgodnie z § 13 i § 14 oraz:
 - a) teren **1P-U** – z drogi **1KDD**,
 - b) teren **2P-U** – z drogi **1KDD**, przez teren **1P-U**;
 - 15) zasady obsługi infrastrukturą techniczną zgodnie z § 16 i § 17.

§ 23.

Na terenach oznaczonych symbolami **1KDD**, **2KDD**, **3KDD** obowiązują następujące ustalenia:

- 1) przeznaczenie terenu: droga publiczna klasy dojazdowej;
- 2) dopuszcza się realizację infrastruktury towarzyszącej, a w szczególności: infrastruktury technicznej, w tym niezwiązanej z drogą, zieleni urządzonej, zatok postojowych realizowanych zgodnie z przepisami odrębnymi z zakresu dróg publicznych;
- 3) szerokość pasa drogowego w liniach rozgraniczających:
 - a) **1KDD** – 22 m oraz zgodnie z rysunkiem planu i przepisami odrębnymi z zakresu dróg publicznych,
 - b) **2KDD**, **3KDD** – 10 m oraz zgodnie z rysunkiem planu i przepisami odrębnymi z zakresu dróg publicznych;
- 4) na terenie oznaczonym symbolem **2KDD** przy zagospodarowaniu obszarów położonych w granicach Parku Krajobrazowego należy uwzględnić zapisy § 92;
- 5) na terenie oznaczonym symbolem **3KDD** przy zagospodarowaniu obszarów położonych w zasięgu obszarów szczególnego zagrożenia powodzią, należy uwzględnić zapisy § 10;
- 6) przy zagospodarowaniu obszarów położonych w granicach strefy ochronnej napowietrznej linii elektroenergetycznej WN 110 kV należy uwzględnić zapisy § 18.

DZIAŁ IV

PRZEPISY KOŃCOWE

§ 24.

Ustala się stawkę procentową służącą naliczeniu jednorazowej opłaty z tytułu wzrostu wartości nieruchomości, w związku z uchwaleniem planu, w wysokości 30%.

§ 25.

Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Gminy Żmigród.

§ 26.

1. Uchwała podlega ogłoszeniu w Dzienniku Urzędowym Województwa Dolnośląskiego.
2. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od daty ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Dolnośląskiego.