



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA OPOLSKIEGO

Opole, dnia 31 grudnia 2018 r.

Poz. 3770

UCHWAŁA NR III/17/2018 RADY MIEJSKIEJ W PRUDNIKU

z dnia 6 grudnia 2018 r.

w sprawie zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Prudnika

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 5, art. 40 ust. 1 ustawy z dnia 08 marca 1990 r., o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2018 r., poz. 994, 1000, 1349 i 1432), art. 20 ust. 1 i art. 27 ustawy z dnia 27 marca 2003 r., o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (j.t. Dz. U. z 2018 r., poz. 1945) oraz w związku z uchwałą nr LIV/815/2018 Rady Miejskiej w Prudniku z dnia 29 marca 2018 r. w sprawie przystąpienia do sporządzenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Prudnika, Rada Miejska w Prudniku uchwala, co następuje:

Rozdział 1 Przepisy ogólne

§ 1. Stwierdza się, że zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Prudnika nie narusza ustaleń studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Prudnik, przyjętego uchwałą nr XII/174/99 Rady Miejskiej w Prudniku z dnia 28 października 1999 r., zmienionego uchwałami Rady Miejskiej w Prudniku nr LII/789/2010 z dnia 26 lutego 2010 r., nr LVII/830/2018 z dnia 14 czerwca 2018 r.

§ 2.1. Zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Prudnika, zwana w dalszej części uchwały planem, obejmuje obszary w granicach określonych uchwałą nr LIV/815/2018 Rady Miejskiej w Prudniku z dnia 29 marca 2018 r. w sprawie przystąpienia do sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Prudnika.

2. Plan składa się z tekstu planu, który stanowi treść niniejszej uchwały oraz rysunku planu sporządzonego na mapie zasadniczej, w skali 1:1000, złożonego z dwóch załączników nr 1 i nr 2 (z których każdy zawiera wyrys ze studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Prudnik).

3. Pozostałymi załącznikami do niniejszej uchwały, o której mowa w ust. 1, stanowiącymi jej integralne części są:

- 1) załącznik nr 3 - rozstrzygnięcie Rady Miejskiej w Prudniku o sposobie rozpatrzenia uwag wniesionych do projektu planu w trakcie wyłożenia do publicznego wglądu, zapisane w formie tekstowej;
- 2) załącznik nr 4 - rozstrzygnięcie Rady Miejskiej w Prudniku o sposobie realizacji, zapisanych w planie, inwestycji z zakresu infrastruktury technicznej, które należą do zadań własnych gminy oraz zasadach ich finansowania, zgodnie z przepisami o finansach publicznych, zapisane w formie tekstowej.

§ 3.1. Przedmiot planu stanowią ustalenia wyrażone w postaci:

- 1) ustaleń tekstowych stanowiących treść niniejszej uchwały, zawartych w rozdziałach;
- 2) ustaleń graficznych, na rysunku planu, określających:
 - a) granice obszarów objętych planem,

- b) linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach ich zagospodarowania,
- c) symbole literowe identyfikujące tereny wydzielone liniami rozgraniczającymi i oznaczające ich podstawowe przeznaczenia (poprzedzone, w ustaleniach niniejszej uchwały oraz na rysunku planu numerem, o ile zostaną ustalone w liczbie większej niż 1):
- **UM** - teren zabudowy usługowo-mieszkaniowej,
 - **UUC** - tereny zabudowy usługowej oraz rozmieszczenia obiektów handlowych o powierzchni sprzedaży powyżej 2000 m²,
 - **ZP** - teren zieleni urządzonej,
 - **KDD** - tereny dróg publicznych klasy D - dojazdowa,
- d) nieprzekraczalne linie zabudowy,
- e) obowiązująca linia zabudowy,
- f) granicę strefy „B” ochrony konserwatorskiej obiektów o wartościach zabytkowych,
- g) obiekty o wartościach zabytkowych podlegające ochronie na mocy ustaleń planu.
2. Granice terenów pod budowę obiektów handlowych o powierzchni sprzedaży powyżej 2000 m² są tożsame z liniami rozgraniczającymi tereny oznaczone symbolem UUC.
3. Na rysunku planu uwzględniono granice obszarów ustanowionych na podstawie przepisów odrębnych:
- 1) granice obszarów i obszary szczególnego zagrożenia powodzią;
 - 2) granicę obszaru i obszar, na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest niskie i wynosi raz na 500 lat;
 - 3) granicę obszaru narażonego na zalanie w przypadku zniszczenia lub uszkodzenia wału przeciwpowodziowego;
 - 4) granicę pasa terenu o szerokości 50 m liczonej od stopy wału przeciwpowodziowego rzeki Prudnik (tożsamą z linią rozgraniczającą teren oznaczony symbolem **3 UUC**).
4. Ze względu na brak występowania problematyki, w planie nie określa się:
- 1) zasad ochrony krajobrazów kulturowych oraz dóbr kultury współczesnej;
 - 2) granic i sposobów zagospodarowania terenów górniczych, a także obszarów osuwania się mas ziemnych, krajobrazów priorytetowych określonych w audycie krajobrazowym oraz w planach zagospodarowania przestrzennego województwa;
 - 3) wymagań wynikających z potrzeb kształtowania przestrzeni publicznych (nie występują obszary przestrzeni publicznych w rozumieniu art. 2 pkt 6 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym);
 - 4) sposobu i terminu tymczasowego zagospodarowania, urządzania i użytkowania terenów.
- § 4.1.** Ilekroć w przepisach niniejszej uchwały mowa o:
- 1) **uchwale** - należy przez to rozumieć niniejszą uchwałę Rady Miejskiej w Prudniku, której treść stanowi część tekstową planu i której integralnymi częściami są odpowiednio rysunek planu oraz wymagane rozstrzygnięcia;
 - 2) **terenie** - należy przez to rozumieć wydzielony w planie teren, ograniczony na rysunku planu liniami rozgraniczającymi, oznaczony symbolem literowym (z wyróżnikiem cyfrowym);
 - 3) **przeznaczeniu podstawowym terenu** - należy przez to rozumieć takie przeznaczenie, które zajmuje 50% lub ponad 50% powierzchni całkowitych wszystkich istniejących i projektowanych obiektów budowlanych w granicach poszczególnych działek budowlanych, a w przypadku terenu nieprzeznaczonego w planie pod zabudowę, ponad 50% powierzchni terenu wydzielonego liniami rozgraniczającymi, o ile ustalenia planu dotyczące poszczególnych terenów nie stanowią inaczej;
 - 4) **przeznaczeniu dopuszczalnym** - należy przez to rozumieć przeznaczenie inne niż podstawowe, dopuszczone na działce budowlanej jako uzupełnienie przeznaczenia podstawowego, na warunkach określonych w planie;

5) przynależnym zagospodarowaniu terenu - należy przez to rozumieć:

- a) komunikację wewnętrzną (w szczególności place manewrowe, dojścia i dojazdy, ścieżki rowerowe, drogi rowerowe, ścieżki piesze),
- b) zieleni urządzonej, zieleni izolacyjnej,
- c) budowle terenowe, w szczególności podjazdy, schody, oczka wodne,
- d) sieci infrastruktury technicznej;

6) istniejącej działce lub zabudowie - należy przez to rozumieć istniejącą, na dzień uchwalenia planu, działkę lub zabudowę, a także zabudowę (budynki i budowle), dla których wydano ostateczne decyzje pozwolenia na budowę przed wejściem, niniejszego planu, w życie;**7) wysokości zabudowy** - należy przez to rozumieć:

- a) wysokość budynków,
- b) wysokość obiektów budowlanych, nie wymienionych w lit. a, mierzoną od średniego poziomu terenu na obrysie obiektu do najwyższej położonej części tego obiektu;

8) terenie zabudowy usługowo-mieszkaniowej - należy przez to rozumieć teren na którym oba przeznaczenia mogą występować samodzielnie lub łącznie w dowolnych proporcjach;**9) zabudowie usług nieuciążliwych** - należy przez to rozumieć usługi, które nie należą do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, a także z wyłączeniem, usług produkcyjnych, w tym zakładów stolarskich, stacji paliw oraz funkcji usługowych wymagających otwartego składowania materiałów, baz transportowych, baz sprzętu budowlanego;**10) nieprzekraczalnej linii zabudowy** - należy przez to rozumieć liniowe oznaczenie graficzne na rysunku planu, którego nie mogą przekraczać nadziemne części budynku, z wyłączeniem elementów budynku, określonych w planie;**11) obowiązującej linii zabudowy** - należy przez to rozumieć linię oznaczoną na rysunku planu, na której winna być usytuowana zewnętrzna pozioma krawędź zewnętrznej ściany kurtynowej budynku, z wyłączeniem elementów budynku określonych w planie;**12) dachu spadzistym** - należy przez to rozumieć dach: dwuspadowy, czterospadowy, wielospadowy;**13) sieci infrastruktury technicznej** - należy przez to rozumieć przewody wodociągowe, przewody kanalizacyjne (sanitarne, ogólnospławne, deszczowe), przewody elektroenergetyczne, przewody gazowe, przewody ciepłownicze, przewody teletechniczne, ponadto inne przewody, w szczególności telewizji kablowej, sygnalizacyjne, alarmowe - wraz z urządzeniami budowlanymi i obiektami budowlanymi związanymi z nimi technologicznie i niezbędnymi do ich funkcjonowania.

2. Pozostałe, niewymienione w ust. 1, definicje i określenia należy rozumieć zgodnie z ich brzmieniem ustalonym w przepisach prawa lub w przypadku braku ich ustawowych definicji, zgodnie z ich potocznym brzmieniem.

Rozdział 2

Przeznaczenie terenów, zasady kształtowania zabudowy oraz wskaźniki zagospodarowania terenu, maksymalna i minimalna intensywność zabudowy jako wskaźnik powierzchni całkowitej zabudowy w odniesieniu do powierzchni działki budowlanej, minimalny udział procentowy powierzchni biologicznie czynnej w odniesieniu do powierzchni działki budowlanej, maksymalna wysokość zabudowy, minimalna liczba miejsc do parkowania w tym miejsca przeznaczone na parkowanie pojazdów zaopatrzonych w kartę parkingową i sposób ich realizacji, gabaryty obiektów

§ 5.1. Tereny wydzielone liniami rozgraniczającymi mogą być zagospodarowane wyłącznie na cele zgodne z przeznaczeniem podstawowym lub łącznie na cele zgodne z przeznaczeniem podstawowym i dopuszczalnym, zgodnie z ustaleniami określonymi w przepisach niniejszej uchwały, z zastrzeżeniem, iż zagospodarowanie na cele zgodne z przeznaczeniem dopuszczalnym może zaistnieć samodzielnie.

2. Każdorazowo, w ramach terenów wydzielonych liniami rozgraniczającymi, może zaistnieć, w tym wyprzedzająco, przynależne zagospodarowanie terenu.

§ 6.1. Wydziela się, na rysunku planu, liniami rozgraniczającymi tereny i oznacza symbolami **1 UUC, 2 UUC**.

2. Dla terenów, o których mowa w ust. 1, ustala się:

1) przeznaczenie podstawowe:

- a) zabudowa usługowa,
- b) obiekty handlowe o powierzchni sprzedaży powyżej 2000 m²;

2) przeznaczenie dopuszczalne:

- a) sport i rekreacja,
- b) zabudowa towarzysząca - budynki gospodarcze, garaże,
- c) miejsca do parkowania;

3) zasady kształtowania zabudowy oraz wskaźniki zagospodarowania terenu:

- a) intensywność zabudowy nie mniej niż 0,1 i nie więcej niż 1,
- b) powierzchnia biologicznie czynna w odniesieniu do powierzchni działki budowlanej nie mniej niż 15%,
- c) powierzchnia zabudowy w odniesieniu do powierzchni działki budowlanej nie więcej niż 70%,
- d) minimalna liczba miejsc do parkowania, w tym miejsca przeznaczone na parkowanie pojazdów zaopatrzonych w kartę parkingową, zgodnie ze wskaźnikami ustalonymi w § 18,
- e) sposób realizacji miejsc do parkowania - naziemne, podziemne miejsca do parkowania, naziemna kondygnacja z miejscami do parkowania, podziemna kondygnacja z miejscami do parkowania, garaże wielostanowiskowe,
- f) wysokość budynków - nie więcej niż 12,00 m, z zastrzeżeniem lit. g,
- g) wysokość budynków gospodarczych, budynków związanych technologicznie z infrastrukturą techniczną - nie więcej niż 6,00 m,
- h) geometria dachu - dach płaski o kącie nachylenia połaci dachu do 12°, dach spadzisty o kącie nachylenia połaci do 35°.

§ 7.1. Wydziela się, na rysunku planu, liniami rozgraniczającymi teren i oznacza symbolem **3 UUC**.

2. Dla terenu, o których mowa w ust. 1, ustala się:

1) przeznaczenie podstawowe:

- a) zabudowa usługowa,
- b) obiekty handlowe o powierzchni sprzedaży powyżej 2000 m²;

2) przeznaczenie dopuszczalne:

- a) obiekty produkcyjne, składy i magazyny,
- b) sport i rekreacja,
- c) zabudowa towarzysząca: garaże, budynki gospodarcze,
- d) miejsca do parkowania;

3) zasady kształtowania zabudowy oraz wskaźniki zagospodarowania terenu, z zastrzeżeniem § 14:

- a) intensywność zabudowy nie mniej niż 0,1 i nie więcej niż 2,7,
- b) powierzchnia biologicznie czynna w odniesieniu do powierzchni działki budowlanej nie mniej niż 5%,
- c) powierzchnia zabudowy w odniesieniu do powierzchni działki budowlanej nie więcej niż 90%,
- d) minimalna liczba miejsc do parkowania, w tym miejsca przeznaczone na parkowanie pojazdów zaopatrzonych w kartę parkingową, zgodnie ze wskaźnikami ustalonymi w § 18,
- e) sposób realizacji miejsc do parkowania - naziemne miejsca do parkowania, naziemna kondygnacja z miejscami do parkowania, podziemna kondygnacja z miejscami do parkowania, garaże wielostanowiskowe,

- f) wysokość budynków - nie więcej niż 15,00 m,
- g) geometria dachu - dach płaski o kącie nachylenia połaci dachu do 12°, dach spadzisty o kącie nachylenia połaci dachu do 45°, dach pilasty, z zastrzeżeniem geometrii dachu dla budynku realizowanego w miejsce „wykańczalni mokrej” wyłącznie jako dachu płaskiego lub pilastego.

§ 8.1. Wydziela się, na rysunku planu, liniami rozgraniczającymi teren i oznacza symbolem **UM**.

2. Dla terenu, o którym mowa w ust. 1, ustala się:

- 1) przeznaczenie podstawowe - zabudowa usługowo-mieszkaniowa;
- 2) przeznaczenie dopuszczalne:
 - a) zabudowa towarzysząca: garaże, budynki gospodarcze,
 - b) miejsca do parkowania;
- 3) zasady kształtowania zabudowy oraz wskaźniki zagospodarowania terenu:
 - a) intensywność zabudowy nie mniej niż 0,1 i nie więcej niż 1,5,
 - b) powierzchnia biologicznie czynna w odniesieniu do powierzchni działki budowlanej nie mniej niż 10%,
 - c) powierzchnia zabudowy w odniesieniu do powierzchni działki budowlanej nie więcej niż 60%,
 - d) minimalna liczba miejsc do parkowania, w tym miejsca przeznaczone na parkowanie pojazdów zaopatrzonych w kartę parkingową, zgodnie ze wskaźnikami ustalonymi w § 18,
 - e) sposób realizacji miejsc do parkowania - naziemne miejsca do parkowania, garaże, w tym wielostanowiskowe,
 - f) wysokość budynków - nie więcej niż 12,00 m, z zastrzeżeniem lit. g,
 - g) wysokość budynków: garaży, gospodarczych, budynków związanych technologicznie z infrastrukturą techniczną - nie więcej niż 6,00 m,
 - h) geometria dachu - dach płaski o kącie nachylenia połaci dachu do 12°, dach spadzisty o symetrycznym układzie połaci względem kalenicy dachu o kącie nachylenia połaci dachu do 45°,
 - i) dopuszcza się stosowanie okien połciowych, lukarn, przykrytych dachem o liniach okapów równoległych do linii okapu dachu nad budynkiem.

§ 9.1. Wydziela się, na rysunku planu, liniami rozgraniczającymi teren i oznacza symbolem **ZP**.

2. Dla terenu, o którym mowa w ust. 1, ustala się:

- 1) przeznaczenie podstawowe - zieleń urządzona;
- 2) przeznaczenie dopuszczalne:
 - a) zabudowa usługowa gastronomii,
 - b) miejsca do parkowania;
- 3) zasady kształtowania zabudowy oraz wskaźniki zagospodarowania terenu:
 - a) intensywność zabudowy nie mniej niż 0,01 i nie więcej niż 0,1,
 - b) powierzchnia biologicznie czynna w odniesieniu do powierzchni terenu - nie mniej niż 60%,
 - c) powierzchnia zabudowy w odniesieniu do powierzchni terenu - nie więcej niż 10%,
 - d) minimalna liczba miejsc do parkowania, w tym miejsca przeznaczone na parkowanie pojazdów zaopatrzonych w kartę parkingową, zgodnie ze wskaźnikami ustalonymi w § 18,
 - e) sposób realizacji miejsc do parkowania - naziemne miejsca do parkowania,
 - f) wysokość zabudowy nie więcej niż 6,00 m i nie więcej niż jedna kondygnacja nadziemna,
 - g) geometria dachu - dach płaski o kącie nachylenia do 12°, spadzisty o symetrycznym układzie połaci względem kalenicy dachu, o kącie nachylenia połaci dachu do 35°.

§ 10.1. Wydziela się, na rysunku planu, liniami rozgraniczającymi tereny i oznacza symbolami **1 KDD, 2 KDD**.

2. Dla terenów, o których mowa w ust 1, ustala się:

- 1) przeznaczenie podstawowe - drogi publiczne klasy D - dojazdowa (położone w obszarach objętych planem);
- 2) przeznaczenie dopuszczalne - sieci infrastruktury technicznej niezwiązane z prowadzeniem, zabezpieczeniem i obsługą ruchu oraz z potrzebami zarządzania drogą;
- 3) szerokość w liniach rozgraniczających dróg, zgodnie z § 17.

Rozdział 3

Zasady ochrony i kształtowania ładu przestrzennego, kolorystyka obiektów budowlanych

§ 11.1. Dla obszarów objętych planem ustala się:

- 1) w zakresie sposobu usytuowania obiektów budowlanych, wyznacza się:
 - a) nieprzekraczalne linie zabudowy dla nowej zabudowy (od linii rozgraniczających tereny dróg), oznaczone na rysunku planu, z zastrzeżeniem lit. b i lit. c:
 - na terenie oznaczonym symbolem **3 UUC** w odległości 6,00 m liczonej od zachodniej granicy obszaru objętego planem (tożsamej z linią rozgraniczającą ww. teren) oraz w odległości 4,00 m liczonej od południowej granicy obszaru objętego planem (tożsamej z linią rozgraniczającą ww. teren),
 - na terenie oznaczonym symbolem **ZP** w odległości w przedziale od 35,00 m do 44,00 m liczonej od zachodniej granicy obszaru objętego planem (tożsamej z linią rozgraniczającą ww. teren) oraz w odległości 4,00 m liczonej od południowej granicy obszaru objętego planem (tożsamej z linią rozgraniczającą ww. teren),
 - na terenie oznaczonym symbolem **UM** w odległości 4,00 m liczonej od południowej granicy obszaru objętego planem (tożsamej z linią rozgraniczającą ww. teren),
 - na terenie oznaczonym symbolem **1 UUC**, w odległości 6,00 m liczonej od północnej i wschodniej granicy obszaru objętego planem (tożsamej z linią rozgraniczającą ww. teren), z zastrzeżeniem, iż odległość 6,00 m w północno - wschodnim fragmencie ww. terenu liczona jest od linii rozgraniczającej tenże teren,
 - na terenie oznaczonym symbolem **2 UUC**, w odległości 6,00 m liczonej od północnej i wschodniej granicy obszaru objętego planem (tożsamej z linią rozgraniczającą ww. teren),
 - b) obowiązującą linię zabudowy na terenie oznaczonym symbolem **3 UUC**, dla elewacji zachodniej budynku byłej wykańczalni mokrej (ściany kurtynowej), stanowiącą jednocześnie nieprzekraczalną linię zabudowy dla nowej kubatury,
 - c) nieprzekraczalne linie zabudowy, o których mowa w lit. a, nie obejmują:
 - elementów zagospodarowania znajdujących się pod powierzchnią terenu lub których części wystają ponad poziom terenu nie więcej niż 0,5 m,
 - wykuszy, zadaszeń wejść, wykraczających na odległość nie większą niż 1,5 m,
 - gzymsów, okapów, ryzalitów ścian, elementów odwodnienia dachu, wykraczających na odległość nie większą niż 0,5 m,
 - schodów zewnętrznych wykraczających na odległość nie większą niż 1,8 m,
 - podjazdów dla niepełnosprawnych,
 - tarasów,
 - termoizolacji;
- 2) pomiędzy nieprzekraczalnymi liniami zabudowy, a liniami rozgraniczającymi poszczególnych dróg, dopuszcza się realizację przynależnego zagospodarowania terenu, miejsc do parkowania.
 2. Dopuszcza się sytuowanie budynków zwróconych ścianą pełną w odległości 1,50 m od granicy lub w granicy tej działki budowlanej.

3. Dla terenów objętych planem w zakresie kolorystyki obiektów budowlanych ustala się:

- 1) stosowanie bieli oraz barw o niskich stopniach nasycenia - w szczególności beży, żółci, z wyłączeniem stosowania barwy niebieskiej, fioletowej, zielonej;
- 2) stosowanie dla elewacji klinkierowych i licowych - barwy czerwonej lub brązowej lub brązowo - czerwonej;
- 3) stosowanie dla pokryć dachowych barw o wysokich stopniach nasycenia - czerwonej, brązowej, grafitowej, z dopuszczeniem szarej, z zastrzeżeniem, iż ustalone barwy nie dotyczą dachów płaskich oraz pełniących funkcję użytkową (w szczególności ogrodu, parkingu).

4. Dla terenów objętych planem ustala się maksymalną wysokość zabudowy nie więcej niż 15,00 m, z wyłączeniem inwestycji celu publicznego z zakresu łączności publicznej oraz z zastrzeżeniem ustaleń planu w zakresie wysokości budynków dla poszczególnych rodzajów terenów, wydzielonych liniami rozgraniczającymi.

Rozdział 4

Zasady ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu, zasady kształtowania krajobrazu

§ 12. Dla obszarów objętych planem ustala się:

- 1) zakaz lokalizacji przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko, z wyłączeniem inwestycji celu publicznego z zakresu infrastruktury technicznej, w tym łączności publicznej, dróg publicznych, z zastrzeżeniem ust. 2;
- 2) zakaz zbierania odpadów lub ich przetwarzania;
- 3) w zakresie ochrony wód podziemnych przed zanieczyszczeniem:
 - a) nakazuje się utwardzanie placów i podjazdów, miejsc do parkowania oraz instalowanie urządzeń oczyszczających wody opadowe i roztopowe przed odprowadzeniem ich do odbiornika, z zastrzeżeniem lit. b,
 - b) dopuszcza się zagospodarowanie wód opadowych i roztopowych na terenie działki budowlanej;
- 4) w zakresie ochrony przed hałasem - ustala się rodzaje terenów w rozumieniu przepisów ustawy Prawo Ochrony Środowiska, dla których mają zastosowanie przepisy ustawy Prawo ochrony środowiska w zakresie dopuszczalnych poziomów hałasu określonych wskaźnikami hałasu:
 - a) teren z podstawowym przeznaczeniem dla zabudowy usługowo - mieszkaniowej oznaczony symbolem UM - jak na cele mieszkaniowo - usługowe,
 - b) teren z podstawowym przeznaczeniem dla zieleni urządzonej oznaczony symbolem ZP - jak na cele rekreacyjno-wypoczynkowe.

Rozdział 5

Zasady ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków

§ 13.1. Ustala się obiekty o wartościach zabytkowych wchodzące w skład układu przestrzennego (byłego zakładu przemysłu bawełnianego w obszarze objętym planem), podlegające ochronie w zakresie ustalonym w planie i oznacza na rysunku planu zgodnie z poniższym wykazem:

Lp.	Obiekt, pełniona funkcja w ramach byłego zakładu przemysłu bawełnianego	Adres obiektu	Data (okres) powstania
1.	Ściany kurtynowe: zachodnia i północna budynku „wykańczalni mokrej”	Prudnik, ul. Nyska	ok.1865 r.
2.	Budynek „wykańczalni suchej”	Prudnik, ul. Nyska	ok. 1879 r.
3.	Budynek „magazynu tkanin surowych”	Prudnik, ul. Nyska	ok.1860 r.
4.	Budynek „magazynu technicznego nr 1”	Prudnik, ul. Nyska	II połowa XIX w.
5.	Budynek „administracyjny”	Prudnik, ul. Nyska	ok.1855 r.
6.	Budynek „garaży/produkcyjny”	Prudnik, ul. Nyska	ok.1855 r.

2. Dla ścian kurtynowych zachodniej i północnej budynku „wykańczalni mokrej”, o których mowa w ust. 1 poz. 1 ustala się:

- 1) nakaz zachowania elewacji zachodniej i północnej (jako ścian kurtynowych stanowiących odrębną budowlę lub element nowej kubatury), w tym w elewacji zachodniej ryzalitów środkowego i dwóch bocznych wraz

z fragmentem elewacji południowej (na odcinku obejmującym dwa pilastry w tym narożny i ceglaną przyporę w narożu południowym), z zastrzeżeniem pkt 2;

- 2) nakaz zachowania w elewacji zachodniej ścian bocznych środkowego ryzalitu w układzie ścian nośnych pomieszczeń (możliwe wykorzystanie kubatury dla funkcji usługowej);
- 3) nakaz zachowania wyglądu elewacji zachodniej i elewacji północnej, rytmu i kształtu otworów okiennych oraz drzwiowych, z dopuszczeniem:
 - a) w elewacji zachodniej przebudowy wnęki okiennej w ryzalicie środkowym na drzwiową, symetrycznie do istniejącego otworu drzwiowego (w ryzalicie środkowym), przy zachowaniu półkolistego kształtu wnęki,
 - b) w elewacji północnej przebudowy wnęk okiennych na drzwiowe;
- 4) nakaz zachowania elementów detalu architektonicznego, w tym ceglanego detalu na tynkowanych powierzchniach ścian elewacji, w szczególności zwieńczenia ścian ceglaną attyką w formie krenelaża, ceglanych opasek arkadowych i gzymsów schodkowych wzdłuż zwieńczenia ścian, rytmu pilastrów ścian;
- 5) dopuszcza się umieszczanie oświetlenia na elewacji, podkreślającego walory architektoniczne budynku.

3. Elewacja zachodnia nowej kubatury winna stanowić jednorodne tło dla zachowanej elewacji zachodniej budynku wykańczalni mokrej (ściany kurtynowej).

4. Dla budynku „wykańczalni suchej”, o którym mowa w ust. 1, poz. 2 ustala się:

- 1) nakaz zachowania gabarytu budynku, w tym wysokości, kształtu dachu pilastego;
- 2) nakaz zachowania wyglądu elewacji budynku, rytmu i kształtu otworów okiennych oraz drzwiowych, z dopuszczeniem przebudowy wnęk okiennych na drzwiowe, przy zachowaniu półkolistego kształtu wnęki;
- 3) nakaz zachowania elementów detalu architektonicznego, w tym ceglanego detalu na tynkowanych powierzchniach ścian elewacji, w szczególności zwieńczenia ścian ceglaną attyką w formie krenelaża, ceglanych opasek arkadowych i gzymsów schodkowych wzdłuż zwieńczenia ścian, rytmu pilastrów ścian;
- 4) dopuszcza się umieszczanie oświetlenia na elewacji, podkreślającego walory architektoniczne budynku;
- 5) dopuszcza się zadaszenia wejść do budynku, komponujące się z fasadą budynku i nieprzesłaniające detalu architektonicznego (w szczególności przy zastosowaniu płyt poliwęglanowych, akrylowych, szkła).

5. Dla budynku „magazynu tkanin surowych”, o którym mowa w ust. 1 poz. 3 ustala się:

- 1) nakaz zachowania gabarytu budynku, w tym wysokości, kształtu dachu pilastego i dwuspadowego;
- 2) nakaz zachowania wyglądu elewacji budynku, rytmu i kształtu otworów okiennych, z dopuszczeniem przebudowy wnęk okiennych na drzwiowe, przy zachowaniu półkolistego kształtu wnęki;
- 3) nakaz zachowania elementów detalu architektonicznego, w tym ceglanego detalu na tynkowanych powierzchniach ścian elewacji, w szczególności zwieńczenia ścian ceglaną attyką w formie krenelaża, ceglanych opasek arkadowych i gzymsów schodkowych wzdłuż zwieńczenia ścian, rytmu pilastrów ścian;
- 4) dopuszcza się umieszczanie oświetlenia na elewacji, podkreślającego walory architektoniczne budynku.

6. Dla budynku „magazynu technicznego nr 1”, o którym mowa w ust. 1, poz. 4 ustala się:

- 1) nakaz zachowania gabarytu budynku, w tym wysokości, kształtu dachu dwuspadowego;
- 2) nakaz zachowania wyglądu elewacji budynku, rytmu i kształtu otworów okiennych w profilowanych tynkowych opaskach, z dopuszczeniem przebudowy wnęk okiennych na drzwiowe w parterze, przy zachowaniu półkolistego kształtu wnęki, z zastrzeżeniem pkt 6;
- 3) nakaz zachowania elementów detalu architektonicznego, w tym rytmu ceglanych pilastrów, poziomego gzymsu między kondygnacjami, ceglanego schodkowego gzymsu w linii okapu;
- 4) dopuszcza się umieszczanie oświetlenia na elewacji, podkreślającego walory architektoniczne budynku;
- 5) dopuszcza się zadaszenia wejść do budynku, komponujące się z fasadą budynku i nieprzesłaniające detalu architektonicznego (w szczególności przy zastosowaniu płyt poliwęglanowych, akrylowych, szkła);
- 6) dopuszcza się rozbudowę o elementy związane z udostępnieniem drugiej kondygnacji dla osób niepełnosprawnych z wyłączeniem elewacji południowej.

7. Dla budynku „administracyjnego”, o którym mowa w ust. 1 poz. 5 ustala się:

- 1) nakaz zachowania gabarytu budynku, w tym wysokości, kształtu dachu dwuspadowego;
- 2) nakaz zachowania wyglądu elewacji budynku, rytmu i kształtu otworów okiennych, w tym prostokątnych otworów okiennych poddasza w elewacji wschodniej, z dopuszczeniem przebudowy wnęk okiennych na drzwiowe w parterze, przy zachowaniu kształtu wnęki, z zastrzeżeniem pkt 6;
- 3) nakaz zachowania elementów detalu architektonicznego: profilowanego gzymsu okapowego, poziomego gzymsu między kondygnacjami;
- 4) dopuszcza się umieszczanie oświetlenia na elewacji, podkreślającego walory architektoniczne budynku;
- 5) dopuszcza się zadaszenia wejść do budynku, komponujące się z fasadą budynku i nieprzesłaniające detalu architektonicznego (w szczególności przy zastosowaniu płyt poliwęglanowych, akrylowych, szkła);
- 6) dopuszcza się rozbudowę o elementy związane z udostępnieniem drugiej kondygnacji dla osób niepełnosprawnych od strony elewacji wschodniej.

8. Dla budynku „garaży/produkcyjnego”, o którym mowa w ust. 1 poz. 6 ustala się:

- 1) nakaz zachowania gabarytu budynku, w tym wysokości, kształtu dachu dwuspadowego;
- 2) nakaz zachowania półkolistego kształtu otworów okiennych w elewacji północnej - jej części zachodniej i wschodniej;
- 3) dopuszcza się umieszczanie oświetlenia na elewacji, podkreślającego walory architektoniczne budynku;
- 4) dopuszcza się zadaszenia wejść do budynku, komponujące się z fasadą budynku i nieprzesłaniające detalu architektonicznego (w szczególności przy zastosowaniu płyt poliwęglanowych, akrylowych, szkła);
- 5) dopuszcza się wymianę kubatury.

9. Ustala się strefę „B” ochrony konserwatorskiej obejmującą obiekty o wartościach zabytkowych wchodzące w skład układu przestrzennego (byłego zakładu przemysłu bawełnianego w obszarze objętym planem).

10. Dla strefy „B”, o której mowa w ust. 9, ustala się utrzymanie układu budynków o wartościach zabytkowych z zastrzeżeniem ust. 2.

Rozdział 6

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

§ 14.1. Obszary objęte planem przynależą w całości do Jednolitych Części Wód Podziemnych nr 127 - ochronę wód podziemnych uwzględniają ustalenia, o których mowa w § 12 pkt 3.

2. W obszarze objętym planem (w granicach określonych na rysunku planu - załączniku nr 1) zostały uwzględnione:

- 1) granice obszarów i obszary szczególnego zagrożenia powodzią;
- 2) granica obszaru i obszar, na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest niskie i wynosi raz na 500 lat;
- 3) granica obszaru narażonego na zalanie w przypadku zniszczenia lub uszkodzenia wału przeciwpowodziowego;
- 4) granica pasa terenu o szerokości 50 m liczona od stopy wału przeciwpowodziowego rzeki Prudnik (tożsamy z linią rozgraniczającą teren oznaczony symbolem **3 UUC**).

3. Dla terenów położonych w granicach obszarów, o których mowa w ust. 2, mają zastosowanie przepisy ustawy Prawo wodne.

4. W obszarach objętych planem nie występują ustanowione strefy ochronne ujęć wody ani obszary ochronne zbiorników śródlądowych.

Rozdział 7

Szczegółowe zasady i warunki scalania i podziału nieruchomości objętych planem miejscowym

§ 15.1. W przypadku przystąpienia do scalania i podziału nieruchomości, ustala się, z zastrzeżeniem ust. 2:

- 1) powierzchnię działki dla obiektów handlowych o powierzchni sprzedaży powyżej 2000 m² nie mniejszą niż 2000 m², szerokość frontu działki nie mniejszą niż 40,00 m oraz kąt położenia granic działki w stosunku do pasa drogowego 90° z tolerancją do 10°;
- 2) powierzchnię działki dla obiektów produkcyjnych, składów i magazynów nie mniejszą niż 1500 m², szerokość frontu działki nie mniejszą niż 30,00 m oraz kąt położenia granic działki w stosunku do pasa drogowego 90° z tolerancją do 10°;
- 3) powierzchnię działki dla zabudowy usługowej oraz pozostałej zabudowy nie mniejszą niż 1000 m², szerokość frontu działki nie mniejszą niż 20,00 m oraz kąt położenia granic działki w stosunku do pasa drogowego 90° z tolerancją do 10°.

2. Dla działki z przeznaczeniem dla infrastruktury technicznej, ustala się minimalną powierzchnię działki nie mniejszą niż 2 m², szerokość frontu działki nie mniejszą niż 2,00 m oraz kąt położenia granic działki w stosunku do pasa drogowego w przedziale 45° ÷ 135°.

Rozdział 8

Szczególne warunki zagospodarowania terenów oraz ograniczenia w jego użytkowaniu, w tym zakaz zabudowy

§ 16.1. Gospodarka odpadami winna być prowadzona w sposób zgodny z przepisami o odpadach, o ochronie środowiska oraz utrzymaniu czystości i porządku obowiązującymi w gminie.

2. Dopuszcza się dla budynków istniejących, usytuowanych pomiędzy linią rozgraniczającą drogi, a nieprzekraczalną linią zabudowy, roboty budowlane, za wyjątkiem wymiany kubatury.

Rozdział 9

Zasady modernizacji, rozbudowy, budowy systemów komunikacji i infrastruktury technicznej

§ 17.1. Ustala się obsługę komunikacyjną terenów oznaczonych symbolami **UM, 1 UUC, 2 UUC, 3 UUC, ZP**, w obszarach objętych planem, poprzez komunikację wewnętrzną odpowiednio, powiązaną z zewnętrznym układem dróg publicznych.

2. Ustala się szerokość w liniach rozgraniczających, dróg publicznych klasy D - dojazdowa:

- 1) oznaczonej symbolem 1 KDD - od 0,01 m do 4,50 m;
- 2) oznaczonej symbolem 2 KDD - od 0,01 m do 4,50 m, zgodnie z rysunkiem planu (z zastrzeżeniem iż ustalone szerokości odnoszą się do fragmentów dróg w obszarach planu).

§ 18.1. Ustala się wymagania w zakresie miejsc do parkowania, z zastrzeżeniem ust. 3, 4 i 5:

Lp.	Rodzaj usługi/obiekty produkcyjne, bazy, składy	Jednostka odniesienia	Liczba miejsc do parkowania na jednostkę odniesienia.
Usługi publiczne.			
1.	Usługi administracyjne, biura, urzędy	10 zatrudnionych	nie mniej niż 2
2.	Przychodnie, prywatne praktyki lekarskie	100 m ² pow. użytkowej	nie mniej niż 2
3.	Obiekty wystawowe,	100 użytkowników jednocześnie	nie mniej niż 20
4.	Kina, teatry, kluby, ośrodki kultury	100 użytkowników jednocześnie	nie mniej niż 20
Biura, usługi.			
5.	Usługi profesjonalne	100 m ² pow. użytkowej	nie mniej niż 2
Handel, gastronomia, hotele.			
6.	Obiekty handlowe o powierzchni sprzedaży do 2000 m ²	100 m ² pow. sprzedażowej	nie mniej niż 3
7.	Obiekty handlowe o powierzchni sprzedaży powyżej 2000 m ²	100 m ² pow. sprzedażowej	nie mniej niż 4

8.	Usługi gastronomii, w szczególności restauracje, kawiarnie, puby	100 miejsc konsumpcyjnych	30
9.	Hotele	10 łóżek	nie mniej niż 2,5 nie mniej niż jedno miejsce do parkowania dla autokaru w ramach usługi
Sport i rekreacja.			
10.	Urządzenia terenowe sportu i rekreacji - w szczególności place sportowe, korty tenisowe, ponadto obiekty sportowe kryte	1000 m ² powierzchni lub 150 użytkowników jednocześnie	nie mniej niż 10
Obiekty produkcyjne, składy, magazyny.			
11.	Obiekty produkcyjne	10 zatrudnionych	nie mniej niż 1,5
12.	Składy, magazyny	1000 m ² pow. użytkowej	nie mniej niż 1

2. Dla funkcji mieszkaniowej, w tym wbudowanej w budynek, ustala się co najmniej 1 miejsce parkingowe na 1 mieszkanie (na otwartym terenie lub w garażu).

3. Dopuszcza się bilansowanie potrzeb parkingowych w obszarze objętym planem w skali przekraczającej działkę budowlaną, jednak przy zachowaniu maksymalnie 2 minutowego dojazdu do miejsca do parkowania.

4. Dopuszcza się naprzemienne wykorzystanie tych samych miejsc parkingowych, w sytuacji grupowania usług, dla których potrzeby parkingowe są rozłożone w czasie (w tym w układzie dnia, tygodnia).

5. W sytuacji realizacji usługi niepodlegającej warunkom zasad, o których mowa w ust. 1, koniecznym jest zapewnienie minimum 1 miejsca do parkowania (w granicach działki budowlanej).

6. Na terenach oznaczonych symbolami **1 UUC**, **2 UUC**, **3 UUC**, **UM** obowiązuje zapewnienie stanowisk postojowych dla pojazdów zaopatrzonych w kartę parkingową w liczbie nie mniejszej niż:

- 1) 1 stanowisko - jeżeli liczba stanowisk wynosi 6 - 15;
- 2) 2 stanowiska - jeżeli liczba stanowisk wynosi 16 - 40;
- 3) 3 stanowiska - jeżeli liczba stanowisk wynosi 41 - 100;
- 4) 4% ogólnej liczby stanowisk, jeżeli ogólna liczba stanowisk wynosi więcej niż 100.

§ 19.1. Dla obszarów objętych planem, ustala się obsługę w zakresie infrastruktury technicznej:

- 1) zaopatrzenie w wodę /uwzględniające potrzebę ochrony przeciwpożarowej/, w oparciu o układ sieci infrastruktury technicznej (przewodów wodociągowych wraz z urządzeniami i obiektami budowlanymi);
- 2) odprowadzanie i oczyszczanie ścieków na zasadach:
 - a) odprowadzanie ścieków komunalnych, przemysłowych w oparciu o układ sieci infrastruktury technicznej (przewodów kanalizacyjnych wraz z urządzeniami i obiektami budowlanymi), z dopuszczeniem lokalnych oczyszczalni ścieków,
 - b) odprowadzanie wód opadowych i roztopowych poprzez układ sieci infrastruktury technicznej (przewodów kanalizacyjnych wraz z urządzeniami i obiektami budowlanymi) do odbiorników - cieków powierzchniowych, z zastrzeżeniem § 12 pkt 3 lit. b;
- 3) zaopatrzenie w energię elektryczną - w oparciu o układ sieci infrastruktury technicznej (przewodów elektroenergetycznych wraz z urządzeniami i obiektami budowlanymi);
- 4) zaopatrzenie w gaz - w oparciu o układ sieci infrastruktury technicznej (przewody gazowe z urządzeniami i obiektami budowlanymi);
- 5) zaopatrzenie w energię ciepłą na zasadach:
 - a) zaopatrzenie ze źródeł centralnych,
 - b) w oparciu o stosowanie indywidualnych instalacji;
- 6) dopuszcza się stosowanie urządzeń wytwarzających energię z odnawialnych źródeł energii o łącznej mocy nieprzekraczającej 100 kW, z zastrzeżeniem pkt 7;

- 7) dopuszcza się wyłącznie urządzenia o pionowej osi obrotu, wytwarzające energię z odnawialnych źródeł energii, wykorzystujących energię wiatru, o mocy nie większej niż moc mikroinstalacji w rozumieniu ustawy o odnawialnych źródłach energii:
- a) o całkowitej wysokości nie większej niż 3,00 m, w sytuacji instalowania na obiekcie budowlanym,
 - b) o całkowitej wysokości nie większej niż 15,00 m, w sytuacji wykonania jako obiekt budowlany trwale związany z gruntem;
- 8) telekomunikacji - w oparciu o układ sieci infrastruktury technicznej (przewody telekomunikacyjne z urządzeniami i obiektami budowlanymi), zgodnie z zasadami określonymi w przepisach Prawa telekomunikacyjnego i ustawy o wspieraniu rozwoju usług i sieci telekomunikacyjnych;
- 9) dopuszcza się prowadzenie innych sieci niż wymienione w pkt 1 - 5, 8, w szczególności telewizji kablowej, instalacji alarmowych.

2. W obszarach objętych planem, dopuszcza się budowę, przebudowę, a także zmiany przebiegu istniejących sieci infrastruktury technicznej, przy zachowaniu ciągłości systemów zaopatrzenia w poszczególne media.

Rozdział 10

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

§ 20. Dla obszarów objętych planem ustala się stawkę procentową, służącą do naliczania opłaty z tytułu wzrostu wartości nieruchomości w wysokości 30%.

Rozdział 11

Przepisy końcowe

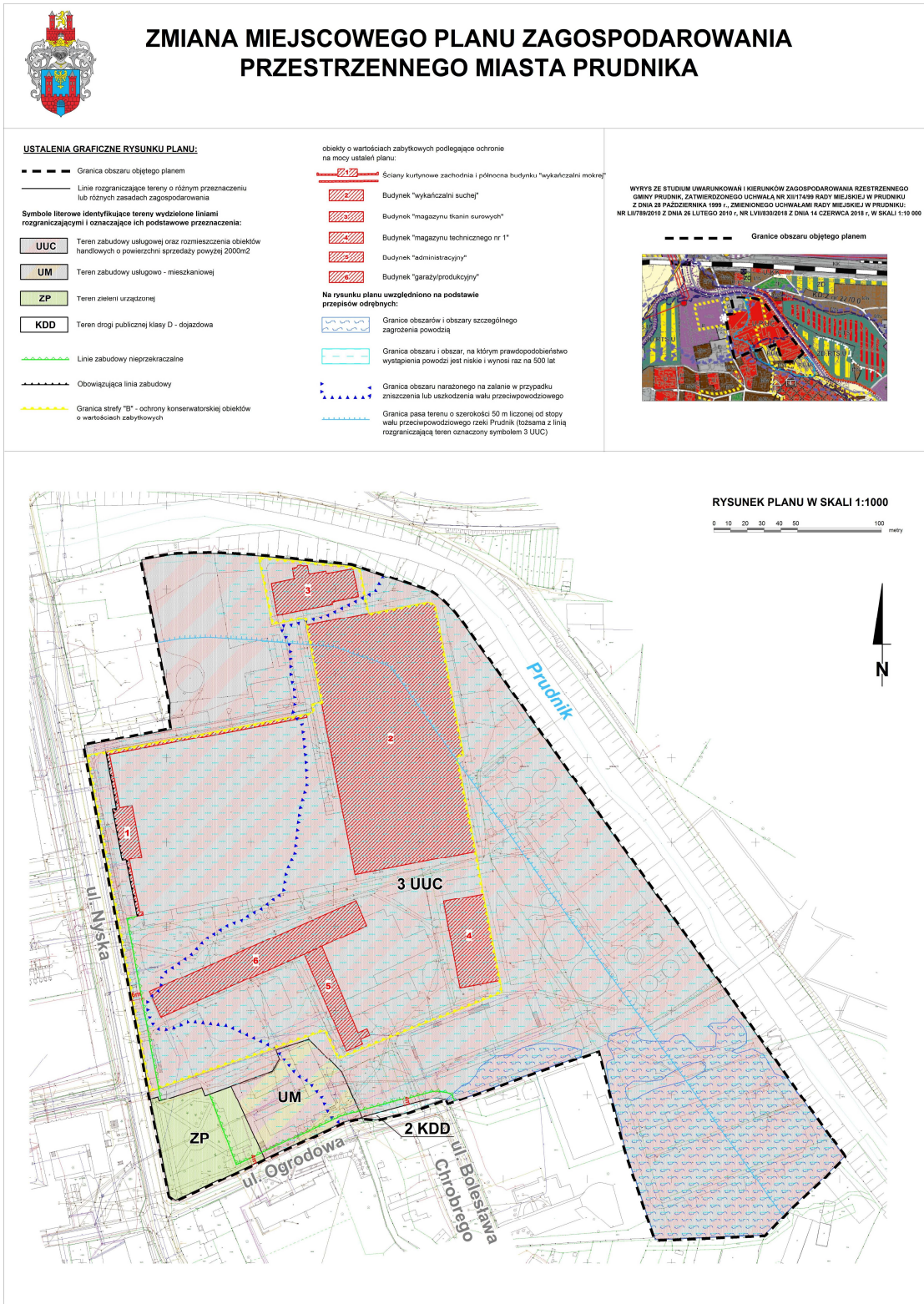
§ 21. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Prudnika.

§ 22. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Opolskiego.

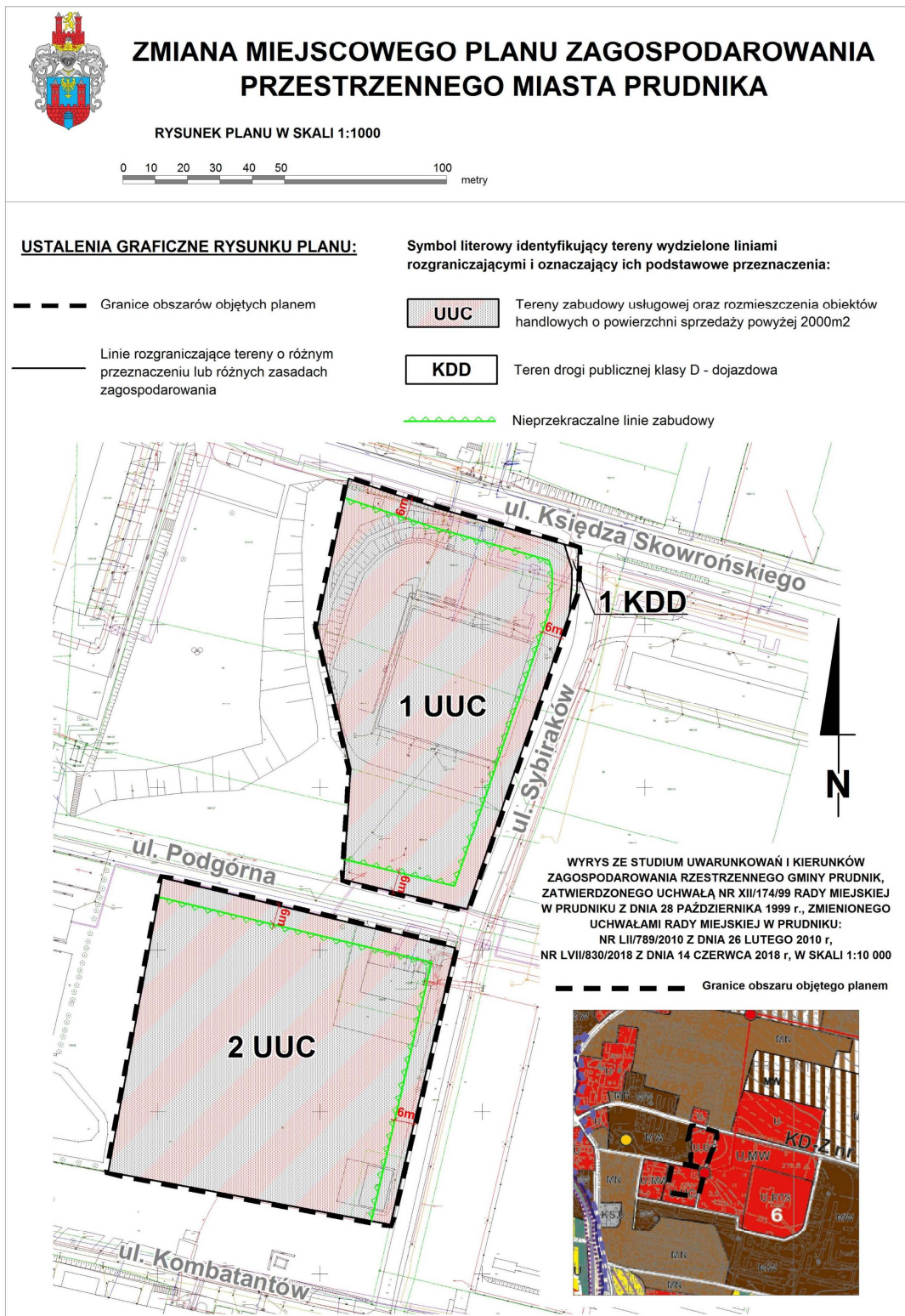
Przewodnicząca
Rady Miejskiej

Alicja Isalska

Załącznik nr 1 do uchwały nr III/17/2018
 Rady Miejskiej w Prudniku
 z dnia 6 grudnia 2018 r.



Załącznik nr 2 do uchwały nr III/17/2018
 Rady Miejskiej w Prudniku
 z dnia 6 grudnia 2018 r.



Załącznik nr 3
do uchwały nr III/17/2018
Rady Miejskiej w Prudniku
z dnia 6 grudnia 2018 r.

Rozstrzygnięcie Rady Miejskiej w Prudniku o sposobie rozpatrzenia uwag wniesionych do planu, w trakcie wyłożenia do publicznego wglądu projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Prudnika

Rada Miejska w Prudniku postanawia, co następuje:

Działając, zgodnie z art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (j.t. Dz. U. z 2018 r., poz. 1945), Rada Miejska w Prudniku postanawia, co następuje:

Lp.	Data wpływu uwagi	Treść uwagi	Oznaczenie nieruchomości której, dotyczy uwaga	Ustalenia projektu planu dla nieruchomości której dotyczy uwaga	Rozstrzygnięcie Rady Miejskiej w Prudniku w sprawie rozpatrzenia uwagi		Uwagi
					Uwaga uwzględniona	Uwaga nieuwzględniona	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	23.11.2018 r.	<p><u>Dotyczy uwag do projektu zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Prudnik.</u></p> <p>Po analizie projektu zmiany mpzp miasta Prudnik, niniejszym składam następujące uwagi do przedmiotowego projektu planu: I.W projekcie uchwały w § 7 ust. 2 dla terenu 3UUC określono:</p> <p>1) przeznaczenie podstawowe:</p> <p>a) zabudowa usługowa, b) obiekty handlowe o powierzchni sprzedaży powyżej 2000 m²;</p> <p>2) przeznaczenie dopuszczalne:</p> <p>a) obiekty produkcyjne, składy i magazyny, b) sport i rekreacja, c) zabudowa towarzysząca: garaże, budynki gospodarcze, d) miejsca do parkowania.</p> <p>Zgodnie z § 5 ust. 1 projektu uchwały: Tereny wydzielone liniami rozgraniczającymi mogą być zagospodarowane wyłącznie na cele zgodne z przeznaczeniem podstawowym lub łącznie na cele zgodne z przeznaczeniem podstawowym i dopuszczalnym, zgodnie z ustaleniami określonymi w przepisach niniejszej uchwały, z zastrzeżeniem, iż <u>zagospodarowanie na cele zgodne z przeznaczeniem dopuszczalnym może zaistnieć samodzielnie.</u></p> <p>A zatem - pomimo zawilości przytoczonej regulacji, odczytując ją wprost - na terenie 3UUC może zaistnieć zarówno samodzielnie zabudowa usługowa, w tym obiekty handlowe o powierzchni sprzedaży powyżej 2000 m², jak i samodzielnie mogą zaistnieć obiekty produkcyjne, składy i magazyny.</p> <p>Funkcja dopuszczonej zabudowy usługowej [U, US, UC] i zabudowy techniczno-produkcyjnej [P] to dwie odrębne i niepowiązane ze sobą funkcje terenu, o innym oddziaływaniu</p>		Ustalenia projektu tekstu planu dla uwagi nr 2 zawarte zostały w § 5, 7, 19, projektu planu		X	<p><u>Pozycja nr 1 uwagi.</u></p> <p>Na terenie oznaczonym symbolem 3UUC może zostać zrealizowana: wyłącznie zabudowa usługowa, w tym obiekty handlowe o powierzchni sprzedaży powyżej 2000 m² (w ramach przeznaczenia podstawowego) lub łącznie zabudowa w ramach przeznaczenia podstawowego i dopuszczalnego.</p> <p>Plan ustala zastrzeżenie iż zagospodarowanie na cele zgodnie z przeznaczeniem dopuszczalnym może zaistnieć samodzielnie, co nie oznacza że może przejąć rolę przeznaczenia podstawowego.</p> <p><u>Wprowadzone, w projekcie planu, definicje przeznaczenia podstawowego i dopuszczalnego jednoznacznie przesądzają iż teren oznaczony symbolem 3UUC jest terenem z podstawowym przeznaczeniem dla zabudowy usługowej (która winna zajmować 50% lub ponad 50% pow. całkowitych wszystkich istniejących i projektowanych obiektów budowlanych w granicach działki budowlanej), bez względu na sposób realizacji ustaleń projektu planu w zakresie przeznaczenia terenu.</u></p> <p>Ponadto zarówno dla zabudowy usługowej realizowanej w ramach podstawowego przeznaczenia terenu jaki i zabudowy realizowanej w ramach dopuszczalnego przeznaczenia terenu obowiązują te same ustalenia w zakresie parametrów i wskaźników kształtowania zabudowy</p>

	<p>i jako sprzeczne ze sobą, powinny być oddzielone liniami rozgraniczającymi.</p> <p>Zaproponowane rozwiązanie należy uznać za istotnie naruszające zasady sporządzenia planu miejscowego, gdyż zgodnie z orzecznictwem sądów administracyjnych [np. wyrok NSA w Warszawie z dnia 23 lutego 2012 r., II OSK 2551/11] dopuszczalne jest określenie w planie miejscowym przeznaczenia terenów, które umożliwiają realizację na tym samym terenie zadań o różnych funkcjach (różnym przeznaczeniu), pod warunkiem, że wzajemnie się one nie wykluczają i nie są ze sobą sprzeczne. Ostatecznie przy regulacji § 5 ust. 1 projektu uchwały nie wiadomo, czy teren 3UUC jest terenem usługowym, czy też terenem produkcyjnym, pomimo wskazania przeznaczenia podstawowego i dopuszczalnego w projekcie uchwały.</p> <p>W bezpośrednim sąsiedztwie planowanych obiektów handlowych aktualnie znajduje się zakład produkcyjny wykonujący duże elementy stalowe dla odbiorców w całym kraju ze składowiskiem wielkogabarytowych konstrukcji metalowych oraz stanowisko piaskowania wysokociśnieniowego, które powoduje zapylenie piaskiem najbliższego obszaru. Zatem sprzeczność dopuszczenia różnych funkcji spowoduje skutki negatywne dla już istniejącego zakładu produkcyjnego.</p> <p>II. W projekcie uchwały § 19 ust. 2 uregulowano: w obszarach objętych planem, dopuszcza się budowę, przebudowę, a także zmiany przebiegu istniejących sieci infrastruktury technicznej, przy zachowaniu ciągłości systemów zaopatrzenia w poszczególne media.</p> <p>Zgodnie z definicją podaną w projekcie uchwały: sieci infrastruktury technicznej - należy przez to rozumieć przewody wodociągowe, przewody kanalizacyjne (sanitarne, ogólnospławne, deszczowe), przewody elektroenergetyczne, przewody gazowe, przewody ciepłownicze, przewody teletechniczne, ponadto inne przewody, w szczególności telewizji kablowej, sygnalizacyjne, alarmowe - wraz z urządzeniami budowlanymi i obiektami budowlanymi związanymi z nimi technologicznie i niezbędnymi do ich funkcjonowania.</p> <p>W projekcie planu, pomimo dopuszczenia sieci infrastruktury, nie określono parametrów tych sieci, (np. napięcie, ciśnienie, średnice przewodów), nie określono przebiegów istniejących i projektowanych</p>				X	<p>i zagospodarowania terenu, co stanowi o przewidywalności każdej potencjalnej zabudowy na przedmiotowym terenie w zakresie ww. wskaźników. Składający uwagę nie podał żadnej argumentacji, ani ze sfery ustaleń faktycznych, ani ze sfery wyroków sądowych, które wskazywałyby na to iż zabudowa usługowa i obiekty produkcyjne, składy i magazyny są to funkcje sprzeczne i nie mogą być ze sobą powiązane.</p> <p><u>Przywołany, przez Stronę składającą uwagę, wyrok wskazuje, że plan może ustalać dla tego samego terenu przeznaczenie mieszane. Przedmiotowy plan nie ustala przeznaczeń mieszanych - obiekty produkcyjne, składy i magazyny są ustalone w ramach przeznaczenia dopuszczalnego (stanowiącego uzupełnienie przeznaczenia podstawowego na warunkach określonych w planie).</u></p> <p>Uciążliwości mierzone dopuszczalnymi, określonymi przepisami prawa, normami emisji do środowiska, zakładu znajdującego się w bezpośrednim sąsiedztwie terenu oznaczonego, w projekcie planu, symbolem 3UUC (na co wskazuje Strona składająca uwagę), winny zostać ograniczone do terenu, do którego przedsiębiorca, prowadzący instalacje ma tytuł prawny. Ta sama sytuacja dotyczyć będzie potencjalnych przedsiębiorców realizujących funkcje w ramach terenu oznaczonego symbolem 3UUC. ww. zasada wynika wprost z przepisów prawa - ustawy Prawo ochrony środowiska i wskazuje na nią orzecznictwo sądowe.</p> <p><i>W intencji organu sporny zapis odnosi się do uciążliwości o cechach mierzalnych, czyli takich dla których odpowiednie przepisy prawa materialnego określają nie tylko sposób pomiaru, ale również dopuszczalne normy emisji do środowiska.</i></p> <p><i>Określone przepisami prawa materialnego normy jakości środowiska (np. normy hałasu, normy stężenia substancji i energii wprowadzanych do powietrza i ziemi) winny w tym przypadku stanowić punkt odniesienia do oceny, czy działalność gospodarcza</i></p>
--	--	--	--	--	---	---

	<p>sieci, a także związanych z tym ograniczeń w użytkowaniu i zabudowie terenu - § 16 projektu uchwały, a także projekt rysunku planu nie odnoszą się do tej kwestii. Wymagalność tych elementów potwierdza orzecznictwo sądów administracyjnych np. zgodnie z orzeczeniem NSA w Warszawie z dnia 03 stycznia 2017 r., II OSK 1151/16: „poza dopuszczeniem możliwości realizacji na objętych planem terenach systemów infrastruktury technicznej (sieci uzbrojenia terenu) w istocie brak jest określenia warunków, w oparciu o które planowane do realizacji nowe sieci miałyby być modernizowane, przebudowywane i rozbudowywane, w tym ograniczeń w użytkowaniu terenu w strefach położonych wzdłuż planowanych do realizacji i modernizacji sieci, jak również określenia na załącznikach graficznych do uchwały przebiegów istniejących i planowanych do realizacji, przebudowy i rozbudowy linii elektroenergetycznych, telekomunikacyjnych i odcinków sieci gazowej oraz pasów i stref technologicznych od tych linii, związanych z ograniczeniem w użytkowaniu terenów objętych planem, w tym powiązanego z tym zakazu zabudowy. Zatem uznać należy, że postanowienia planu nie spełniają wymogów ustawowych określonych w art. 15 ust. 2 pkt 9 i 10 u.p.z.p. (...).</p> <p>Tekst projektu planu miejscowego powinien opisywać układ istniejącej sieci infrastruktury technicznej, jej parametry i warunki powiązania jej z układem zewnętrznym, a także inne wskaźniki dla tej sieci. Samo wskazanie, że dopuszcza się budowę, przebudowę i modernizację sieci uzbrojenia terenu i odwołanie się w zakresie szczegółowych warunków realizacji takiego rodzaju inwestycji do przepisów odrębnych stanowi pominięcie zasadniczej i obligatoryjnej części zapisów planu. Stanowi także o dorozumianym przekazaniu kompetencji w zakresie określenia zasad zagospodarowania terenu, oznaczenia wymogów realizacji takich inwestycji inwestorowi, który będzie związany jedynie wymogami przepisów odrębnych. Gmina pozbysła się wpływu na realizację takich inwestycji, czekając aż inwestor w ramach projektu budowlanego wskaże ci i gdzie zamierza budować. Jak już podniesiono miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego musi zawierać sformułowania jasne, wyczerpujące, uniemożliwiające stosowanie niedopuszczalnego, sprzecznego</p>				<p>spowoduje powstanie uciążliwości wykraczających poza granice nieruchomości objętej tą działalnością. Trudno bowiem wywołać, że w analizowanym § 12 ust. 1 pkt 1 i pkt 6 uchwały chodzi o każde uciążliwości, nawet zamykające się w granicach obowiązujących norm, ponieważ prowadziłoby to do konieczności oparcia się o kryterium sprowadzające się do subiektywnego odczucia danego podmiotu co do występowania uciążliwości, a nie na kryterium obiektywnym, możliwym do ustalenia i zastosowania w każdym konkretnym przypadku. Takie rozumienie uciążliwości spowodowanych prowadzeniem działalności gospodarczej uniemożliwiałoby realizację na obszarze objętym planem każdego przedsięwzięcia, które powoduje jakiegokolwiek uciążliwości, co stoi w sprzeczności z przyjęciem założenia racjonalnego prawodawcy, którego celem winno być tworzenie prawa możliwego do zrealizowania. Tylko prawnie określone normy poszczególnych oddziaływań stanowić mogą miarodajne źródło wiedzy o wpływie planowanego przedsięwzięcia na środowisko oraz ewentualnych ograniczeniach w korzystaniu z nieruchomości sąsiednich. Za takim rozumieniem pojęcia „uciążliwości” przemawia dodatkowo fakt, że sporny przepis nawiązuje swoją treścią do uregulowań art. 144 ust. 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku - Prawo ochrony środowiska (tekst jedn. Dz. U. z 2017 roku, poz. 519 ze zm.) Zgodnie z nim eksploatacja instalacji powodująca wprowadzanie gazów lub pyłów do powietrza, emisję hałasu oraz wytwarzanie pól elektromagnetycznych nie powinna, z zastrzeżeniem ust. 3 (dotyczącym obszarów ograniczonego użytkowania), powodować przekroczenia standardów jakości środowiska poza terenem, do którego prowadzący instalację ma tytuł prawny. Przepis ten wyznacza granice oddziaływania emisji spowodowanych funkcjonowaniem instalacji poprzez odwołanie się do standardów jakości środowiska, uregulowanych</p>
--	--	--	--	--	--

	<p>z prawem, luzu interpretacyjnego. Powinien on zawierać normy konkretne i indywidualne (zamknięte), tak aby w sposób czytelny określić sposób wykonywania prawa własności nieruchomości położonych w obrębie jego obowiązywania. Samo określenie w planie dopuszczalności realizacji sieci uzbrojenia terenu na warunkach określonych odrębnymi przepisami, bez jednoznacznego określenia ich lokalizacji na rysunku planu, bez wyznaczenia pasów technologicznych ich szerokości oraz sposobu ich pomiaru, jest daleko niewystarczające, w szczególności wobec faktu, że w postanowieniach zawartych w § 10 unormowania takie zostały pominięte. Umieszczenie sieci uzbrojenia terenu powoduje to, że należy wyznaczyć także pasy technologiczne w granicach których, wprowadza się ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu terenu. Tym samym brak wyznaczenia przebiegu sieci infrastruktury technicznej i brak wyznaczenia pasów technologicznych powoduje dowolność w zagospodarowaniu przez inwestora terenu objętego planem. Plan nie przewiduje żadnych ograniczeń w zagospodarowaniu terenów w tym zakresie".</p> <p>Wnoszę o uwzględnienie w projekcie planu zgłoszonych uwag, tj. precyzyjne określenie i rozdzielenie przeznaczenia terenów w planie miejscowym oraz uregulowanie kwestii sieci infrastruktury technicznej zgodnie z przytoczonym orzecznictwem.</p>				<p>przez obowiązujące przepisy prawa. Przepis § 12 ust. 1 pkt 6 uchwały koresponduje z wymaganiami narzuconymi przez art. 144 Prawa ochrony środowiska, bowiem prowadzi do praktycznej ich realizacji. (Postanowienie WSA w Łodzi z dnia 22 listopada 2017 r. (II SA/Łd 731/17). <u>Reasumując eksploatacja instalacji na terenie sąsiadującym z terenem oznaczonym w projekcie planu symbolem 3UUC, powodująca wprowadzenie pyłów do powietrza (zapylenie piaskiem) nie powinna powodować przekroczenia standardów jakości środowiska poza terenem, do którego prowadzący instalacje mają tytuł prawny - co wynika wprost z obowiązujących przepisów.</u> Pozycja nr 2 uwagi. Przez obszary objęte planem nie przebiegają linie napowietrzne elektroenergetyczne przesyłowe najwyższych napięć 220 i 400 kV, przesyłowo - rozdzielcze 110 kV, magistralne przewody wodociągowe, magistralne przewody kanalizacyjne, sieci gazowe wysokiego ciśnienia, średniego ciśnienia i nie są ww. wymienione elementy infrastruktury projektowane w obszarach objętych planem (co wynika z ustaleń studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Prudnik, planu zagospodarowania przestrzennego województwa opolskiego oraz niezgłoszenia w tym zakresie wniosków i uwag przez operatorów poszczególnych sieci). <u>Można uznać, iż w obszarach objętych planem znajdują się i mogą pojawić się sieci infrastruktury technicznej, których budowa lub realizacja jest niezbędna do prawidłowego funkcjonowania obiektów zlokalizowanych lub lokalizowanych w ramach ww. obszarów, w parametrach niezbędnych dla prawidłowego uzbrojenia terenów i których realizacja nastąpi w sposób umożliwiający wykorzystanie terenów zgodnie z ich przeznaczeniem.</u> Za takim tokiem rozumowania przemawia poniższe orzeczenie sądowe: (...) Dodania też wymaga,</p>
--	---	--	--	--	--

						<p> iż ogólnikowe określenie w planie zagospodarowania przestrzennego dopuszczenia na oznaczonym terenie urzędzeń infrastruktury technicznej implikuje przyjęcie możliwości usytuowania typowych, zwykłych urzędzeń infrastruktury technicznej, tj. podstawowych urzędzeń, których istnienie jest niezbędne do prawidłowego funkcjonowania społeczeństwa i gospodarki. (...) Sąd Okręgowy w Warszawie - Sąd Ochrony Konkurencji i Konsumentów Sygn. akt XVII AmE 47/14. Dalej za ww. orzeczeniem: (...) Jeśli plan zagospodarowania przestrzennego miałby dopuszczać lokalizację tak silnie wpływających na okalający obszar konstrukcji jak farma wiatrowa, powinien zawierać bezpośrednią informację o powyższym, ażeby każdy zainteresowany mógł na jego podstawie poznać rzeczywiste plany umiejscowienia tego typu struktur na danym obszarze i aby nie był zaskakiwany, że pod pojęciem infrastruktura techniczna kryje się elektrownia wiatrowa. W aspekcie powyższego, odnosząc się do obszarów objętych przedmiotowym projektem planu: jeżeli przez którykolwiek obszar objęty projektem planu miałyby przebiegać na przykład sieć przesyłowa najwyższych napięć to plan zawierałby w tej kwestii odpowiednie ustalenie, ażeby każdy zainteresowany mógł poznać rzeczywiste plany umiejscowienia tego typu sieci na danym obszarze. Odnosząc się przykładowo do linii elektroenergetycznych niskich napięć, jakie potencjalnie mogą zostać zrealizowane w ramach obszarów objętych można w tym miejscu zacytować opracowanie: <i>dr inż. Jan Strzałka Zasady wyznaczania pasów służebności dla linii energetycznych:</i> (...) Pas ochronny linii jest to pas o szerokości większej niż pas zajętości, a więc o szerokości przekraczającej szerokość linii napowietrznej. Pojęcie to uwzględnia potrzebę zachowania bezpiecznych odstępów izolacyjnych będących pod napięciem przewodów fazowych linii od innych</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>objektów (np. budynków, rurociągów, dróg kołowych i kolejowych) oraz w przypadku wyższych napięć konieczność zapewnienia ograniczenia pola elektromagnetycznego do poziomu dopuszczalnego. Pas ochrony linii określa szerokość pasa wzdłuż linii, w którym istnieją istotne ograniczenia dla jego korzystania, odnoszące się na przykład do lokalizowania obiektów budowlanych w sąsiedztwie linii. Szerokość pasa ochronnego jest <u>ustalana indywidualnie dla danej linii przy uwzględnieniu wymagań podanych w normach oraz danych konstrukcyjnych linii.</u> Jest to pojęcie niemające nic wspólnego z pojęciem pasa służebności, więc przyjmowanie szerokości pasa służebności odpowiadającej szerokości pasa ochronnego jest niewłaściwe. Na etapie sporządzania planu trudno odnieść się do danych konstrukcyjnych linii projektowanych! Wprowadzenie strefy dla linii elektroenergetycznej niskiego napięcia czy innych przewodów infrastruktury (istniejących) uniemożliwi racjonalne zagospodarowanie terenów objętych projektem planu, w szczególności terenu oznaczonego symbolem 3UUC, tym bardziej, że istniejące sieci to przede wszystkim sieci przeznaczone do dystrybucji do odbiorców końcowych, a w przypadku terenu oznaczonego symbolem 3UUC nieistniejącego już zakładu produkcyjnego. Rada ma obowiązek określić <u>zasady modernizacji i rozbudowy sieci infrastruktury technicznej oraz zasady zagospodarowania.</u> Brak jest definicji legalnej określenia „zasad” w przepisach obowiązujących, zgodnie z definicją PWN „zasada” to „norma postępowania”, „ustalony na mocy przepisu sposób postępowania w danych okolicznościach” (a nie projektowanie przebiegów sieci infrastruktury technicznej). Normą postępowania ustaloną w przedmiotowym planie jest, na przykład <u>zachowanie ciągłości systemów zaopatrzenia w poszczególne media, odprowadzanie ścieków w oparciu o układ sieci infrastruktury technicznej (przewodów wodociągowych wraz z urządzeniami i obiektami budowlanymi).</u></p>
--	--	--	--	--	--	--

Załącznik nr 4
do uchwały nr III/17/2018
Rady Miejskiej w Prudniku
z dnia 6 grudnia 2018 r.

Rozstrzygnięcie Rady Miejskiej w Prudniku o sposobie realizacji, zapisanych w planie inwestycji, z zakresu infrastruktury technicznej, które należą do zadań własnych gminy oraz zasadach ich finansowania, zgodnie z przepisami o finansach publicznych

Rada Miejska w Prudniku, rozstrzyga:

Działając, zgodnie z art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (j.t. Dz. U. z 2018 r., poz. 1945), Rada Miejska w Prudniku, rozstrzyga:

§ 1. Niniejsze rozstrzygnięcie dotyczy następującej, ustalonej w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego miasta Prudnika, inwestycji z zakresu infrastruktury technicznej, należącej do zadań własnych gminy, polegającej na realizacji fragmentu drogi stanowiącego poszerzenie istniejącej drogi publicznej - ul. Ogrodowej.

§ 2. Źródłem finansowania inwestycji, wymienionej w § 1, będą:

- 1) środki własne Gminy Prudnik;
- 2) środki zewnętrzne, z uwzględnieniem funduszy pomocowych.

§ 3. Jako główną zasadę realizacji, zapisanej w planie, inwestycji z zakresu infrastruktury technicznej, należącej do zadań własnych gminy, przyjmuje się uwzględnienie interesu publicznego oraz zastosowanie zasady uzyskiwania możliwie najlepszych efektów przy wykorzystaniu możliwie najniższych nakładów.