

Poz. 2063

**UCHWAŁA NR LVII/470/2009
Rady Miasta Świnoujście
z dnia 24 września 2009 r.**

**w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Świnoujście
(rejon ul. Herbowej, Ułańskiej i 11-Listopada).**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 5 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity: Dz. U. z 2001 r. Nr 142, poz. 1591; zmiany: z 2002 r. Nr 23, poz. 220, Nr 62, poz. 558, Nr 113, poz. 984, Nr 153, poz. 1271, Nr 214, poz. 1806; z 2003 r. Nr 80, poz. 717, Nr 162, poz. 1568; z 2004 r. Nr 102, poz. 1055, Nr 116, poz. 1203, Nr 167, poz. 1759; z 2005 r. Nr 172, poz. 1441, Nr 175, poz. 1457; z 2006 r. Nr 17, poz. 128, Nr 118, poz. 1337; z 2007 r. Nr 48, poz. 327, Nr 138, poz. 974, Nr 173, poz. 1218; z 2008 r. Nr 180, poz. 1111, Nr 223, poz. 1458; z 2009 r. Nr 52, poz. 420) oraz art. 20 ust. 1 w związku z art. 27 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. Nr 80, poz. 717; zmiany: Dz. U. z 2004 r. Nr 6, poz. 41, Nr 141, poz. 1492; z 2005 r. Nr 113, poz. 954, Nr 130, poz. 1087; z 2006 r. Nr 45, poz. 319, Nr 225, poz. 1635; z 2007 r. Nr 127, poz. 880; z 2008 r. Nr 199, poz. 1227, Nr 201, poz. 1237, Nr 220, poz. 1413), Rada Miasta Świnoujście uchwała, co następuje:

**Rozdział 1
USTALENIA OGÓLNE**

§ 1. Zgodnie z uchwałą Nr XVII/164/2007 Rady Miasta Świnoujścia z dnia 31 maja 2007 r. w sprawie przystąpienia do sporządzenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Świnoujście (rejon ul. Herbowej, Ułańskiej i 11-Listopada), po stwierdzeniu zgodności ze „Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta Świnoujście” zatwierdzonym uchwałą Nr LXVII/442/2002 z dnia 5 lipca 2002 r. uchwała się zmianę miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Świnoujście (rejon ul. Herbowej, Ułańskiej i 11-Listopada).

§ 2. 1. Zmiana planu miejscowego obejmuje obszar o powierzchni 1,6423 ha w granicach według rysunku zmiany planu w skali 1:1000.

2. Integralną częścią niniejszej uchwały są:

- 1) załącznik nr 1 - rysunek zmiany planu w skali 1:1000;
- 2) załącznik nr 2 - wyrys ze „Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta Świnoujście”;
- 3) załącznik nr 3 - rozstrzygnięcie w sprawie uwag wniesionych do projektu zmiany planu;
- 4) załącznik nr 4 - rozstrzygnięcie w sprawie sposobu realizacji inwestycji z zakresu infrastruktury technicznej, które należą do zadań własnych gminy oraz o zasadach ich finansowania, zgodnie z przepisami o finansach publicznych.

3. Przedmiotem zmiany planu jest przeznaczenie terenów na cele zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej i jednorodzinnej, zabudowy usługowej, zieleni izolacyjnej, wód śródlądowych, komunikacji i infrastruktury technicznej.

§ 3. Ustala się przeznaczenie poszczególnych terenów oznaczonych symbolami:

- | | |
|---|-------|
| 1) 1.MW/U - teren zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej i zabudowy usługowej | § 7; |
| 2) 2.MN - teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej | § 8; |
| 3) 3.ZI - teren zieleni izolacyjnej | § 9; |
| 4) 4.WS - teren wód śródlądowych | § 10; |
| 5) 5.E - teren infrastruktury technicznej elektroenergetyki (planowanej stacji transformatorowej) | § 11; |
| 6) 6.KD.G - droga publiczna gminna | § 12; |
| 7) 7.KD.D - droga publiczna gminna | § 13; |
| 8) 8.KD.D - droga publiczna gminna | § 14; |
| 9) 9.KD.D - droga publiczna gminna | § 15; |
| 10) 10.KPj - droga publiczna gminna (ciąg pieszojezdny) | § 16. |

§ 4. 1. W zakresie ochrony terenów górniczych, na obszarze zmiany planu obowiązują zakazy i naka-zy wynikające z ustanowionego obszaru górniczego, a w szczególności obowiązuje zakaz wykonywania nowych ujęć wody, za wyjątkiem studni publicznych oraz zakaz odwodnień za pomocą otworów wier-tniczych i drenaży, za wyjątkiem krótkotrwałych odwodnień przy pomocy igłofiltrów.

2. W zakresie ochrony uzdrowiskowej, na obszarze zmiany planu obowiązuje strefa ochrony uzdro-wiskowej „C”, w tym obowiązują uwarunkowania wynikające z przepisów odrębnych.

§ 5. Ustala się następujące powiązania dróg publicznych z zewnętrznym układem komunikacyjnym:

- 1) droga publiczna gminna klasy G (główna) oznaczona w zmianie planu symbolem 6.KD.G - od wschodu do wspólnego użytkowania z terenem usytuowanym poza obszarem zmiany planu (ul. 11-go Listopada);
- 2) drogi publiczne gminne klasy D (dojazdowe) oznaczone w zmianie planu symbolami 7.KD.D, 8.KD.D, 9.KD.D - włączone w dalsze przebiegi tych dróg poza obszarem zmiany planu;
- 3) ciąg pieszojezdny oznaczony symbolem 10.KPj - od południa włączony w dalszy przebieg tego ciągu poza obszarem zmiany planu.

§ 6. Ilekroć w uchwale jest mowa o:

- 1) maksymalnej powierzchni zabudowy - rozumie się przez to stosunek sumy powierzchni zabudowy wszystkich budynków istniejących i projektowanych na danej działce budowlanej - do powierzchni tej działki budowlanej;
- 2) połaciach głównych - rozumie się co najmniej dwie symetryczne połacie dachowe, których po-wierzchnia jest największa;
- 3) kalenicy głównej - rozumie się przez to kalenicę utworzoną przez połacie główne;
- 4) nieprzekraczalnej linii zabudowy - rozumie się linię wyznaczającą obszar, na którym dopuszcza się sy-tuowanie budynków; linia nie dotyczy balkonów, wykuszy, loggii, gzymsów, okapów, podokienni-ków, ryzalitów, zadaszeń nad wejściami, przedsionków, schodów zewnętrznych, pochylni, tarasów, części podziemnych budynków oraz obiektów małej architektury takich jak: altany, pergole, baseny dekoracyjne;
- 5) wysokości elewacji frontowej - rozumie się przez to wymiar liczony od średniego poziomu terenu przed elewacją frontową do poziomu okapu połaci głównych lub do górnej krawędzi balustrady ogra-niczającej taras;
- 6) wysokości budynku - rozumie się przez to wymiar liczony od średniego poziomu terenu przed elewacją frontową do kalenicy głównej.

Rozdział 2 USTALENIA SZCZEGÓŁOWE

§ 7. TEREN ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ WIELORODZINNEJ:

ust.	zakres ustalenia	pkt	treść ustalenia
1.	OZNACZENIE TERENU	1. MW/U	o powierzchni 0,5694 ha.
2.	PRZEZNACZENIE TERENU	1)	Teren przeznaczony pod zabudowę mieszkaniową wielorodzinną jako funkcję podstawową.
		2)	Dopuszcza się lokalizację funkcji usługowej wbudowanej w budynki mieszkalne lub w odrębnych obiektach usługowych - z wyłączeniem rodzajów przedsięwzięć, dla których obowiązek sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko jest wymagany bądź może być wymagany, a także pod warunkiem, że powierzchnia użytkowa funkcji usługowej nie przekroczy 45 % powierzchni użytkowej funkcji podstawowej. W usługach handlowych powierzchnia sprzedaży nie może przekraczać 400 m ² .
		3)	Obowiązuje zakaz usytuowania lokali usługowych powyżej parteru, z wyłączeniem usług biurowych, pensjonatowych, ochrony zdrowia i socjalnych.
3.	ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY i ZAGOSPODAROWANIA TERENU	1)	Ustala się nieprzekraczalne linie zabudowy w odległości 3 m od linii rozgraniczających drogi i ciąg pieszojezdny lub teren zieleni izolacyjnej.
		2)	Ilość kondygnacji nadziemnych nie może przekraczać czterech, w tym czwarta kondygnacja musi być usytuowana wyłącznie w poddaszu użytkowym.

		3)	Wysokość budynków nie może przekraczać 19 m.
		4)	Wysokość elewacji frontowej nie może przekraczać 14 m.
		5)	Wysokość parteru z usługami nie może być mniejsza niż 4 m.
		6)	Poziom wejść do lokali usługowych nie może być wyniesiony ponad poziom przyległego chodnika więcej niż 0,15 m.
		7)	W budynkach mieszkalnych obowiązuje stosowanie dachów symetrycznych, dwuspadowych o nachyleniu połaci głównych 45 stopni, maksymalnym występie okapów - do 1 m, maksymalnym występie nawisów - do 0,5 m. Dopuszcza się stosowanie naczółków oraz lukarn o łącznej szerokości nie przekraczającej 50 % szerokości elewacji frontowej budynku, a także połaci dachowych o dowolnym nachyleniu nad lukarnami, wykuszami, tarasami i wejściami.
		8)	Obowiązuje zakaz zabudowywania wnek balkonowych i balkonów oraz zmiany podziałów okiennych, z wyłączeniem przedsięwzięć polegających na przebudowie całych elewacji.
		9)	Obowiązuje zakaz stosowania materiałów zawierających azbest i inne składniki uznawane za szkodliwe dla zdrowia i środowiska.
		10)	Obowiązuje zakaz lokalizacji: a) obiektów garaży blaszanych i obiektów o charakterze kontenerowym lub tymczasowym, b) nośników reklamowych wolno stojących i naściennych, z wyłączeniem szyldów własnych usług usytuowanych w budynku.
		11)	Powierzchnia zabudowy terenu lub działki budowlanej obiektami naziemnymi nie może przekraczać 30 %, a łącznie z obiektami podziemnymi, nie może przekraczać 60 %.
		12)	Intensywność zabudowy terenu lub działki budowlanej nie może przekraczać wartości 0,90.
		13)	Powierzchnia biologicznie czynna musi zajmować co najmniej 45 % powierzchni terenu lub działki budowlanej, a co najmniej 30 % powierzchni placyków zabaw dla dzieci najmłodszych i miejsc rekreacyjnych powinno być usytuowane w granicach tej powierzchni.
		14)	Na liniach rozgraniczających drogi obowiązuje zakaz wykonywania ogrodzeń z prefabrykowanych elementów betonowych, a także nie nawiązujących formą i materiałem do innych ogrodzeń istniejących w najbliższym otoczeniu oraz o wysokości przekraczającej 1,7 m.
4.	ZASADY SCALANIA i PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI		Teren wymaga wydzielenia w granicach wyznaczonych przez linie rozgraniczające, których osie należy przyjmować za linie obowiązującego podziału. Po wydzieleniu i scaleniu stosownie do potrzeb, dopuszcza się wtórny podział nieruchomości pod warunkiem zapewnienia dla każdej z wyodrębnionych działek budowlanych: a) szerokości frontu działki nie mniejszej niż 10 m, b) powierzchni nie mniejszej niż 1000 m ² , a także powierzchni zapewniającej spełnienie wymagań określonych w ust. 3 pkt 11, 12 i 13 oraz w ust. 6 pkt 2, c) minimalnego kąta położenia granic w stosunku do pasa drogowego - 75 stopni, d) bezpośredniej dostępności do drogi publicznej lub ciągu pieszojezdnego (dojazdu i dojścia).
5.	ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA PRZYRODNICZEGO	1)	Obowiązuje zdjęcie i wykorzystanie próchnicznej warstwy gleby na cele poprawy wartości użytkowej gruntów.
		2)	Obowiązuje zakaz wykonywania nowych ujęć wody, za wyjątkiem studni publicznych oraz zakaz stosowania odwodnień za pomocą otworów wiertniczych i drenaży, za wyjątkiem krótkotrwałych odwodnień przy pomocy igłofiltrów.
6.	ZASADY OBSŁUGI KOMUNIKACYJNEJ	1)	Obsługa komunikacyjna terenu z dróg lub ciągu pieszojezdnego oznaczonych symbolami 7. KD. D, 8. KD. D, 10. KPj.

		2)	<p>W granicach każdej działki budowlanej należy zapewnić miejsca postojowe dla samochodów osobowych w ilości zaokrąglonej do liczby całkowitej zgodnie z zasadą matematyczną, w tym:</p> <p>a) dla funkcji mieszkaniowej - 0,8 miejsca postojowego na mieszkanie,</p> <p>b) dla funkcji pensjonatowej - 0,8 miejsca postojowego na pokój oraz 0,2 miejsca postojowego na 1 zatrudnionego,</p> <p>c) dla lokalu handlowego lub usługowego - 0,025 miejsca postojowego na 1 m² powierzchni użytkowej oraz 0,2 miejsca postojowego na 1 zatrudnionego,</p> <p>d) dla lokalu gastronomicznego, sali konferencyjnej lub klubu - 0,1 miejsca postojowego na 1 miejsce konsumpcyjne oraz 0,2 miejsca postojowego na 1 zatrudnionego.</p> <p>Z wyłączeniem funkcji mieszkaniowej, dopuszcza się możliwość wspólnego bilansowania miejsc postojowych usytuowanych w granicach terenu oznaczonego symbolem 8.KD.D.</p>
7.	ZASADY OBSŁUGI INŻYNIERYJNEJ	1)	Zaopatrzenie w wodę na cele bytowe - z sieci wodociągowej w przyległych drogach. Niezależnie od zaopatrzenia w wodę z sieci, należy przewidzieć zaopatrzenie z awaryjnych studni publicznych - zgodnie z przepisami odrębnymi. Zaopatrzenie w wodę na cele przeciwpożarowe - z hydrantów ulicznych podziemnych montowanych na sieci wodociągowej.
		2)	Odprowadzenie ścieków bytowych - do sieci kanalizacji ściekowej w przyległych drogach.
		3)	Odprowadzenie wód opadowych - do sieci kanalizacji deszczowej w przyległych drogach, wyposażonej w separator substancji ropopochodnych.
		4)	Dopuszcza się przebudowę urządzeń melioracyjnych w sposób nie pogarszający stosunków wodnych na terenach objętych zmianą planu oraz na terenach zlewniowo związanych.
		5)	Do celów bytowych i grzewczych należy wykorzystać miejską sieć ciepłowniczą, gaz przewodowy lub indywidualne źródła energii - z wyłączeniem paliw stałych.
		6)	Zasilanie w energię elektryczną z kablowej sieci elektroenergetycznej 0,4 kV w przyległych drogach lub ciągu pieszojezdnym.
		7)	Gromadzenie i usuwanie odpadów komunalnych musi być oparte o obowiązujący w mieście system z uwzględnieniem selektywnej gospodarki odpadami.

§ 8. TEREN ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ JEDNORODZINNEJ:

ust.	zakres ustalenia	pkt	treść ustalenia
1.	OZNACZENIE TERENU	2. MN	o powierzchni 0,4065 ha.
2.	PRZEZNACZENIE TERENU	1)	Teren istniejącej zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej szeregowej - do zachowania.
		2)	Dopuszcza się lokalizację funkcji usługowej wbudowanej w budynki mieszkalne - z wyłączeniem rodzajów przedsięwzięć, dla których obowiązek sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko jest wymagany bądź może być wymagany.
3.	ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY i ZAGOSPODAROWANIA TERENU	1)	Ustala się nieprzekraczalne linie zabudowy w odległości 3 m od linii rozgraniczającej drogę oraz w sąsiedztwie istniejącej zabudowy - w linii tej zabudowy według rysunku planu.
		2)	Ilość kondygnacji nadziemnych nie może przekraczać trzech, w tym trzecia kondygnacja musi być usytuowana wyłącznie w poddaszu użytkowym.
		3)	Wysokość budynków nie może przekraczać 11 m.
		4)	Wysokość elewacji frontowej nie może przekraczać 6 m.
		5)	W nowych budynkach mieszkalnych obowiązuje stosowanie dachów symetrycznych, dwuspadowych lub wielospadowych o nachyleniu połaci głównych równym nachyleniu połaci głównych w sąsiednim segmencie zabudowy szeregowej. Dopuszcza się stosowanie połaci dachowych o dowolnym nachyleniu nad lukarnami, wykuszami, tarasami i wejściami.
		6)	W nowych obiektach gospodarczych lub garażach dopuszcza się stosowanie dachów płaskich lub symetrycznych, dwuspadowych o nachyleniu połaci od 30 do 45 stopni.
		7)	W obiektach istniejących, w przypadku ich przebudowy, nadbudowy lub rozbudowy, obowiązuje utrzymanie istniejącej wysokości budynku, wysokości elewacji frontowej i geometrii dachu.

		8)	Obowiązuje zakaz stosowania materiałów zawierających azbest i inne składniki uznawane za szkodliwe dla zdrowia i środowiska.
		9)	Obowiązuje zakaz lokalizacji: a) obiektów garaży blaszanych i obiektów o charakterze kontenerowym lub tymczasowym, b) nośników reklamowych wolno stojących i naściennych, z wyjątkiem szyldów własnych usług usytuowanych w budynku.
		10)	Powierzchnia zabudowy działki budowlanej nie może przekraczać 40 %.
		11)	Powierzchnia biologicznie czynna musi zajmować co najmniej 45 % powierzchni działki budowlanej.
		12)	Dopuszcza się realizację obiektów małej architektury takich jak: altany, pergole, baseny dekoracyjne.
		13)	Na liniach rozgraniczających drogi obowiązuje zakaz wykonywania ogrodzeń z prefabrykowanych elementów betonowych, a także nie nawiązujących formą i materiałem do innych ogrodzeń istniejących w najbliższym otoczeniu oraz o wysokości przekraczającej 1,7 m.
4.	ZASADY SCALANIA i PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI		Teren wymaga wydzielenia w granicach wyznaczonych przez linie rozgraniczające, których osie należy przyjmować za linie obowiązującego podziału. Po wydzieleniu i scaleniu stosownie do potrzeb, dopuszcza się wtórny podział nieruchomości w celu powiększenia sąsiednich działek budowlanych istniejącej zabudowy szeregowej, pod warunkiem zapewnienia dla każdej z wyodrębnionych działek budowlanych: a) szerokości frontu działki nie mniejszej niż szerokość działki powiększanej, b) powierzchni nie mniejszej niż 120 m ² , c) położenia nowych granic na przedłużeniu granic działki powiększanej, d) pośredniej dostępności do drogi publicznej poprzez sąsiednie działki powiększane, a przyległe do drogi publicznej.
5.	ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA PRZYRODNICZEGO		Obowiązuje zakaz wykonywania nowych ujęć wody, za wyjątkiem studni publicznych oraz zakaz stosowania odwodnień za pomocą otworów wiertniczych i drenaży, za wyjątkiem krótkotrwałych odwodnień przy pomocy igłofiltrów.
6.	ZASADY OBSŁUGI KOMUNIKACYJNEJ	1)	Obsługa komunikacyjna działek z przyległych dróg lub na zasadach służebności poprzez przyległe działki.
		2)	W granicach każdej działki budowlanej należy zapewnić miejsca postojowe dla samochodów osobowych w ilości zaokrąglonej do liczby całkowitej zgodnie z zasadą matematyczną, w tym: a) dla funkcji mieszkaniowej – 2 miejsca postojowe na mieszkanie, b) dla lokalu handlowego lub usługowego – 0,025 miejsca postojowego na 1 m ² powierzchni użytkowej oraz 0,2 miejsca postojowego na 1 zatrudnionego, c) dla lokalu gastronomicznego lub klubu – 0,1 miejsca postojowego na 1 miejsce konsumpcyjne oraz 0,2 miejsca postojowego na 1 zatrudnionego.
7.	ZASADY OBSŁUGI INŻYNIERYJNEJ	1)	Zaopatrzenie w wodę na cele bytowe – z sieci wodociągowej w przyległych drogach. Niezależnie od zaopatrzenia w wodę z sieci, należy przewidzieć zaopatrzenie z awaryjnych studni publicznych – zgodnie z przepisami odrębnymi. Zaopatrzenie w wodę na cele przeciwpożarowe – z hydrantów ulicznych podziemnych montowanych na sieci wodociągowej.
		2)	Odprowadzenie ścieków bytowych – do sieci kanalizacji ściekowej w przyległych drogach.
		3)	Odprowadzenie wód opadowych z dojazdów, podjazdów i miejsc postojowych dla samochodów – do sieci kanalizacji deszczowej w przyległych drogach, wyposażonej w separator substancji ropopochodnych. Dopuszcza się odprowadzenie wód opadowych z dachów budynków – na tereny nieutwardzone w granicach działek budowlanych.
		4)	Do celów bytowych i grzewczych należy wykorzystać miejską sieć ciepłowniczą, gaz przewodowy lub indywidualne źródła energii – z wyłączeniem paliw stałych.
		5)	Zasilanie w energię elektryczną z kablowej sieci elektroenergetycznej 0,4 kV w przyległych drogach.
		6)	Gromadzenie i usuwanie odpadów komunalnych musi być oparte o obowiązujący w mieście system z uwzględnieniem selektywnej gospodarki odpadami.

§ 9. TERENY ZIELENI IZOLACYJNEJ:

ust.	zakres ustalenia	pkt	treść ustalenia
1.	OZNACZENIE TERENU		3. ZI o powierzchni 0,0648 ha.
2.	PRZEZNACZENIE TERENU		Teren przeznaczony na zieleni izolacyjną.
3.	ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU	1)	Obowiązuje zakaz lokalizacji zabudowy kubaturowej.
		2)	Dopuszcza się lokalizację urządzeń sportowych pod warunkiem, że ich powierzchnia nie przekroczy 20 % powierzchni terenu.
		3)	Obowiązuje zakaz lokalizacji: a) obiektów usługowych o charakterze kontenerowym lub tymczasowym, b) nośników reklamowych.
4.	ZASADY SCALANIA i PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI		Teren wymaga wydzielenia w granicach wyznaczonych przez linie rozgraniczające, których osie należy przyjmować za linie obowiązującego podziału. Po wydzieleniu i scaleniach stosownie do potrzeb, obowiązuje zakaz wtórnego podziału nieruchomości.
5.	ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA PRZYRODNICZEGO		Obowiązuje zakaz wykonywania nowych ujęć wody, za wyjątkiem studni publicznych oraz zakaz stosowania odwodnień za pomocą otworów wiertniczych i drenaży, za wyjątkiem krótkotrwałych odwodnień przy pomocy igłofiltrów.
6.	ZASADY OBSŁUGI KOMUNIKACYJNEJ		Obsługa komunikacyjna terenu z przyległej drogi lub ciągu pieszojezdnego.
7.	ZASADY OBSŁUGI INŻYNIERYJNEJ	1)	Zaopatrzenie w wodę na cele gospodarcze - z sieci wodociągowej w przyległej drodze.
		2)	Zasilanie w energię elektryczną z kablowej sieci elektroenergetycznej 0,4 kV w przyległej drodze lub ciągu pieszojezdnym.
		3)	Gromadzenie i usuwanie odpadów komunalnych musi być oparte o obowiązujący w mieście system z uwzględnieniem selektywnej gospodarki odpadami.

§ 10. TEREN WÓD ŚRÓDLĄDOWYCH:

ust.	zakres ustalenia	pkt	treść ustalenia
1.	OZNACZENIE TERENU		4. WS o powierzchni 0,0695 ha.
2.	PRZEZNACZENIE TERENU		Teren powierzchniowych wód śródlądowych - istniejący rów melioracyjny.
3.	ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU	1)	Obowiązuje zakaz lokalizacji zabudowy kubaturowej.
		2)	Obowiązuje nakaz utrzymania otwartego charakteru rowu.
		3)	Dopuszcza się przebudowę rowu, tym budowę pomostów pieszych - w sposób nie pogarszający parametrów technicznych rowu oraz stosunków wodnych na terenach objętych zmianą planu oraz na terenach zlewniowo związanych.
4.	ZASADY SCALANIA i PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI		Teren wymaga wydzielenia w granicach wyznaczonych przez linie rozgraniczające, których osie należy przyjmować za linie obowiązującego podziału. Po wydzieleniu i scaleniach stosownie do potrzeb, obowiązuje zakaz wtórnego podziału nieruchomości.
5.	ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA PRZYRODNICZEGO	1)	Obowiązuje zachowanie drzewostanu na zasadach określonych w przepisach odrębnych oraz uzupełnianie zadrzewienia brzegów rowu.
		2)	Obowiązuje zakaz stosowania odwodnień za pomocą otworów wiertniczych i drenaży, za wyjątkiem krótkotrwałych odwodnień przy pomocy igłofiltrów.
6.	ZASADY OBSŁUGI KOMUNIKACYJNEJ		Obsługa komunikacyjna terenu z przyległego ciągu pieszojezdnego.

§ 11. TEREN INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ - ELEKTROENERGETYKI:

ust.	zakres ustalenia	pkt	treść ustalenia
1.	OZNACZENIE TERENU		5. E o powierzchni 0,0031 ha.
2.	PRZEZNACZENIE TERENU		Teren infrastruktury technicznej elektroenergetyki - planowana stacja transformatorowa.
3.	ZASADY KSZTAŁTOWANIA ZABUDOWY i ZAGOSPODAROWANIA TERENU	1)	Gabaryty i forma urządzeń - według standardów stosowanych przez dysponenta infrastruktury technicznej elektroenergetyki.
		2)	W przypadku realizacji indywidualnej zabudowy kubaturowej - obowiązuje wysokość obiektu do 6 m, wysokość elewacji frontowej do 3 m oraz dach symetryczny o nachyleniu połaci co najmniej 25 stopni.
		3)	Powierzchnia zabudowy nie może przekraczać 60 %.

		4)	Powierzchnia biologicznie czynna musi zajmować co najmniej 20 %.
		5)	Na liniach rozgraniczających drogi lub ciąg pieszojezdny obowiązuje zakaz wykonywania ogrodzeń z prefabrykowanych elementów betonowych.
4.	ZASADY SCALANIA i PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI		Teren wymaga wydzielenia w granicach wyznaczonych przez linie rozgraniczające, których osie należy przyjmować za linie obowiązującego podziału. Po wydzieleniu obowiązuje zakaz wtórnego podziału nieruchomości.
5.	ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA PRZYRODNICZEGO		Obowiązuje zdjęcie i wykorzystanie próchnicznej warstwy gleby na cele poprawy wartości użytkowej gruntów.
6.	ZASADY OBSŁUGI KOMUNIKACYJNEJ		Obsługa komunikacyjna terenów z przyległych dróg.
7.	ZASADY OBSŁUGI INŻYNIERYJNEJ		Zasilanie w energię elektryczną z kablowej sieci elektroenergetycznej w przyległej drodze.

§ 12. TEREN KOMUNIKACJI - DROGI PUBLICZNEJ:

ust.	zakres ustalenia	pkt	treść ustalenia
1.	OZNACZENIE TERENU		6. KD. G o powierzchni 0,0134 ha.
2.	PRZEZNACZENIE TERENU		Fragment istniejącej drogi publicznej kategorii gminnej w klasie drogi głównej w ciągu ul. 11-go Listopada – do wspólnego użytkowania z terenem przyległym poza obszarem zmiany planu.
3.	ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU	1)	Szerokość w liniach rozgraniczających, jezdnia, zatoki komunikacji publicznej, pasy zieleni, ścieżki rowerowe i chodniki – według stanu istniejącego.
		2)	Obowiązuje zakaz zabudowy oraz zakaz lokalizacji: a) tymczasowych obiektów usługowych, b) nośników reklamowych.
4.	ZASADY SCALANIA i PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI		Teren wymaga wydzielenia w granicach wyznaczonych przez linie rozgraniczające, których osie należy przyjmować za linie obowiązującego podziału. Po wydzieleniu obowiązuje zakaz wtórnego podziału nieruchomości.
5.	ZASADY OBSŁUGI INŻYNIERYJNEJ	1)	Odprowadzenie wód opadowych do sieci kanalizacji deszczowej w drodze.
		2)	Lokalizacja infrastruktury technicznej w pasie drogowym – według stanu istniejącego oraz dodatkowej, planowanej: a) sieci wodociągowej o średnicy od 90 do 160 mm, b) sieci kanalizacji ściekowej o średnicy od 0,2 do 0,6 m, c) sieci kanalizacji ściekowej tłocznej o średnicy do 125 mm, d) sieci kanalizacji deszczowej o średnicy od 0,3 m do 0,8 m, e) sieci gazowej o średnicy od de25PE do de225PE, f) sieci ciepłowniczej o średnicy od 20 do 200 mm, g) sieci energetycznej SN – 15 kV, h) sieci energetycznej NN – 0,4 kV, i) sieci telekomunikacyjnej, j) innych sieci o charakterze magistralnym.

§ 13. TEREN KOMUNIKACJI - DROGI PUBLICZNEJ:

ust.	zakres ustalenia	pkt	treść ustalenia
1.	OZNACZENIE TERENU		7. KD. D o powierzchni 0,0739 ha.
2.	PRZEZNACZENIE TERENU		Fragment planowanej drogi publicznej kategorii gminnej w klasie drogi dojazdowej w ciągu ul. Strzeleckiej.
3.	ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU	1)	Szerokość w liniach rozgraniczających, jezdnia, zatoki parkingowe, pasy zieleni, ścieżki rowerowe i chodniki – według ustaleń w odrębnym planie miejscowym.
		2)	Obowiązuje zakaz zabudowy oraz zakaz lokalizacji: a) tymczasowych obiektów usługowych, b) nośników reklamowych.
4.	ZASADY SCALANIA i PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI		Teren wymaga wydzielenia w granicach wyznaczonych przez linie rozgraniczające, których osie należy przyjmować za linie obowiązującego podziału. Po wydzieleniu i scaleniu stosownie do potrzeb, obowiązuje zakaz wtórnego podziału nieruchomości.

5.	ZASADY OBSŁUGI INŻYNIERYJNEJ	1)	Odprowadzenie wód opadowych do sieci kanalizacji deszczowej w drodze.
		2)	Lokalizacja infrastruktury technicznej w pasie drogowym – według stanu istniejącego oraz dodatkowej, planowanej: a) sieci wodociągowej o średnicy od 90 do 160 mm, b) sieci kanalizacji ściekowej o średnicy od 0,2 do 0,6 m, c) sieci kanalizacji ściekowej tłocznej o średnicy do 125 mm, d) sieci kanalizacji deszczowej o średnicy od 0,3 m do 0,8 m, e) sieci gazowej o średnicy od de25PE do de225PE, f) sieci ciepłowniczej o średnicy od 20 do 200 mm, g) sieci energetycznej SN – 15 kV, h) sieci energetycznej NN – 0,4 kV, i) sieci telekomunikacyjnej, j) innych sieci o charakterze magistralnym.

§ 14. TEREN KOMUNIKACJI - DROGI PUBLICZNEJ:

ust.	zakres ustalenia	pkt	treść ustalenia
1.	OZNACZENIE TERENU		8. KD. D o powierzchni 0,2876 ha.
2.	PRZEZNACZENIE TERENU		Fragment planowanej drogi publicznej kategorii gminnej w klasie drogi dojazdowej w ciągu ul. Ułańskiej.
3.	ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU	1)	Szerokość w liniach rozgraniczających – zmienna według rysunku planu.
		2)	W poszerzeniu pasa drogowego – zatoka parkingowa na 20 miejsc postojowych.
		3)	Pojedyncza jezdnia z dwoma pasami ruchu.
		4)	Dwustronne chodniki.
		5)	Obowiązuje zakaz zabudowy oraz zakaz lokalizacji: a) tymczasowych obiektów usługowych, b) nośników reklamowych.
4.	ZASADY SCALANIA i PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI		Teren wymaga wydzielenia w granicach wyznaczonych przez linie rozgraniczające, których osie należy przyjmować za linie obowiązującego podziału. Po wydzieleniu i scaleniu stosownie do potrzeb, obowiązuje zakaz wtórnego podziału nieruchomości.
5.	ZASADY OBSŁUGI KOMUNIKACYJNEJ		Włączenie komunikacyjne w dalszy przebieg drogi poza obszarem zmiany planu.
6.	ZASADY OBSŁUGI INŻYNIERYJNEJ	1)	Odprowadzenie wód opadowych do sieci kanalizacji deszczowej w drodze.
		2)	Lokalizacja infrastruktury technicznej w pasie drogowym – według stanu istniejącego oraz dodatkowej, planowanej: a) sieci wodociągowej o średnicy od 90 do 160 mm, b) sieci kanalizacji ściekowej o średnicy od 0,2 do 0,6 m, c) sieci kanalizacji ściekowej tłocznej o średnicy do 125 mm, d) sieci kanalizacji deszczowej o średnicy od 0,3 m do 0,8 m, e) sieci gazowej o średnicy od de25PE do de225PE, f) sieci ciepłowniczej o średnicy od 20 do 200 mm, g) sieci energetycznej SN – 15 kV, h) sieci energetycznej NN – 0,4 kV, i) sieci telekomunikacyjnej, j) innych sieci o charakterze magistralnym.

§ 15. TEREN KOMUNIKACJI - DROGI PUBLICZNEJ:

ust.	zakres ustalenia	pkt	treść ustalenia
1.	OZNACZENIE TERENU		9. KD. D o powierzchni 0,1114 ha.
2.	PRZEZNACZENIE TERENU		Fragment istniejącej drogi publicznej kategorii gminnej w klasie drogi dojazdowej w ciągu ul. Herbowej.
3.	ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU	1)	Szerokość w liniach rozgraniczających i parametry techniczne – według stanu istniejącego.
		2)	Obowiązuje zakaz zabudowy oraz zakaz lokalizacji: a) tymczasowych obiektów usługowych, b) nośników reklamowych.
4.	ZASADY SCALANIA i PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI		Teren wymaga wydzielenia w granicach wyznaczonych przez linie rozgraniczające, których osie należy przyjmować za linie obowiązującego podziału. Po wydzieleniu i scaleniu stosownie do potrzeb, obowiązuje zakaz wtórnego podziału nieruchomości.

5.	ZASADY OBSŁUGI KOMUNIKACYJNEJ	Włączenie komunikacyjne w dalszy przebieg drogi poza obszarem zmiany planu.	
6.	ZASADY OBSŁUGI INŻYNIERYJNEJ	1)	Odprowadzenie wód opadowych do sieci kanalizacji deszczowej w drodze.
		2)	Lokalizacja infrastruktury technicznej w pasie drogowym – według stanu istniejącego oraz dodatkowej, planowanej: a) sieci wodociągowej o średnicy od 90 do 160 mm, b) sieci kanalizacji ściekowej o średnicy od 0,2 do 0,6 m, c) sieci kanalizacji ściekowej tłocznej o średnicy do 125 mm, d) sieci kanalizacji deszczowej o średnicy od 0,3 m do 0,8 m, e) sieci gazowej o średnicy od de25PE do de225PE, f) sieci ciepłowniczej o średnicy od 20 do 200 mm, g) sieci energetycznej SN – 15 kV, h) sieci energetycznej NN – 0,4 kV, i) sieci telekomunikacyjnej, j) innych sieci o charakterze magistralnym.

§ 16. TEREN KOMUNIKACJI - CIĄGU PIESZOJEZDNEGO:

ust.	zakres ustalenia	pkt	treść ustalenia
1.	OZNACZENIE TERENU	10. KPj	o powierzchni 0,0466 ha.
2.	PRZEZNACZENIE TERENU		Planowana droga kategorii gminnej – ciąg pieszojezdny.
3.	ZASADY ZAGOSPODAROWANIA TERENU	1)	Szerokość w liniach rozgraniczających – 5 m.
		2)	Obowiązuje kolorystyczne lub materiałowe wyróżnienie pasów ruchu samochodowego.
		3)	Obowiązuje zakaz zabudowy oraz zakaz lokalizacji: a) tymczasowych obiektów usługowych, b) nośników reklamowych.
4.	ZASADY SCALANIA i PODZIAŁU NIERUCHOMOŚCI		Teren wymaga wydzielenia w granicach wyznaczonych przez linie rozgraniczające, których osie należy przyjmować za linie obowiązującego podziału. Po wydzieleniu i scaleniach stosownie do potrzeb, obowiązuje zakaz wtórnego podziału nieruchomości.
5.	ZASADY OBSŁUGI KOMUNIKACYJNEJ		Włączenia komunikacyjne do drogi oznaczonej symbolem 8.KD.D oraz w dalszy przebieg ciągu poza obszarem zmiany planu.
6.	ZASADY OBSŁUGI INŻYNIERYJNEJ	1)	Odprowadzenie wód opadowych powierzchniowe do sieci kanalizacji deszczowej w ciągu pieszojezdnym lub do sąsiedniego rowu melioracyjnego.
		2)	Lokalizacja planowanej infrastruktury technicznej: a) sieci kanalizacji deszczowej o średnicy od 0,3 m do 0,8 m, b) sieci energetycznej SN – 15 kV, c) sieci energetycznej NN – 0,4 kV.

Rozdział 3 STAWKA PROCENTOWA SŁUŻĄCA NALICZENIU OPŁATY PLANISTYCZNEJ

§ 17. Wysokość jednorazowej opłaty, pobieranej przez prezydenta przy zbyciu nieruchomości, której wartość wzrosła w związku z ustaleniami niniejszej zmiany planu, ustala się na 0% wzrostu wartości nieruchomości.

Rozdział 4 USTALENIA KOŃCOWE

§ 18. Tracą moc ustalenia szczegółowego planu zagospodarowania przestrzennego osiedla „Rycerska” dla terenu ograniczonego ulicami Herbową, Ułańską i 11-go Listopada uchwalonego w dniu 7 października 1999 r. uchwałą Nr XIV/94/99 Rady Miasta Świnoujścia (Dz. U. Woj. Zachodniopomorskiego Nr 44, poz. 694).

§ 19. Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Świnoujścia.

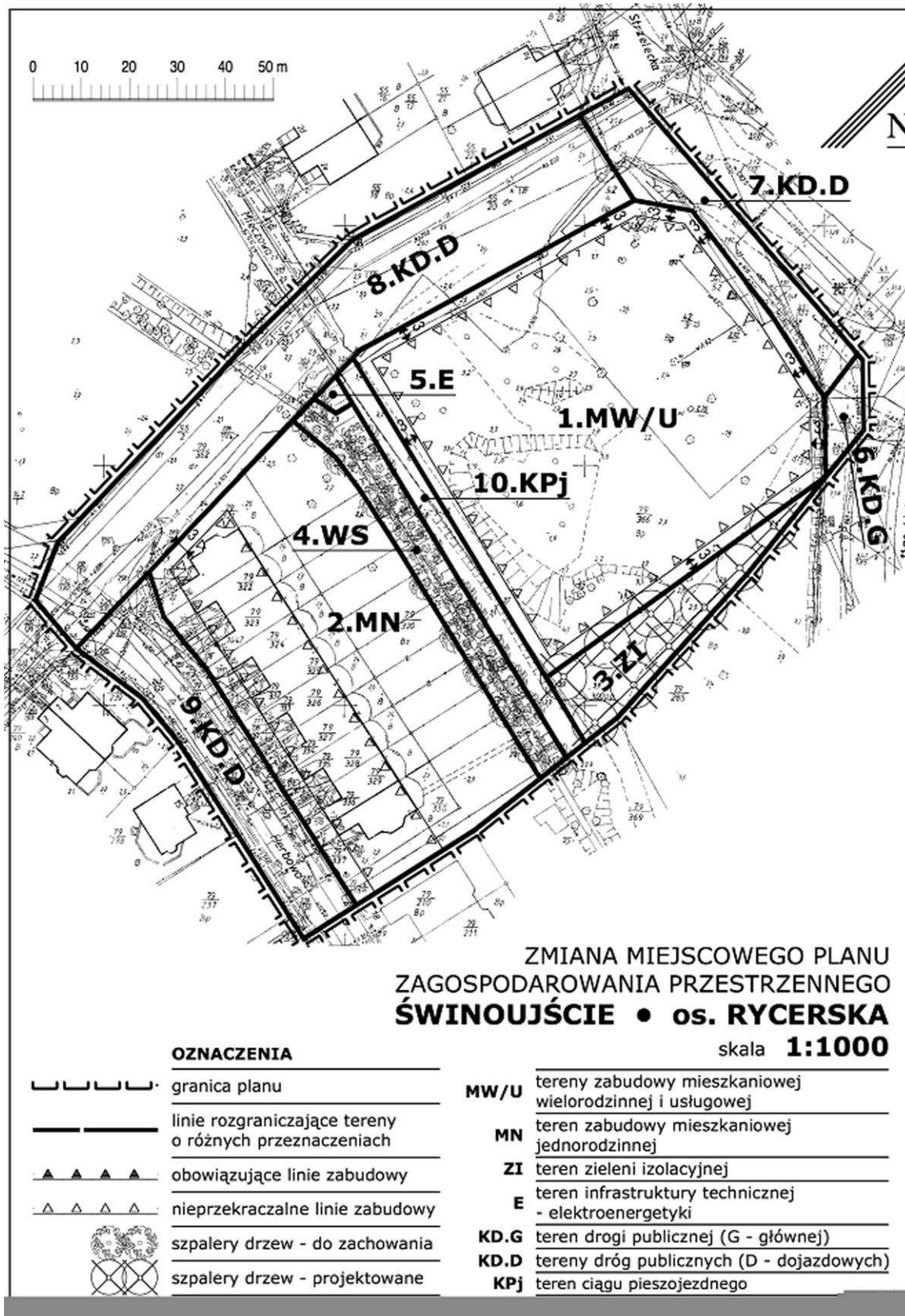
§ 20. Uchwała wchodzi w życie po upływie 30 dni od daty ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Zachodniopomorskiego i podlega publikacji na stronie internetowej Miasta Świnoujście.

PRZEWODNICZĄCY RADY

Zbigniew Pomieczyski

Załączniki do uchwały Nr LVII/470/2009
Rady Miasta Świnoujście
z dnia 24 września 2009 r. (poz. 2063)

Załącznik nr 1








ZMIANA MIEJSCOWEGO PLANU
ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
ŚWINUJĘSCIE • os. RYCERSKA
WYRYS ZE STUDIUM • 1:5000
— granica zmiany planu



OZNACZENIA w skali 1:20000

 OBSZARÓW DLA KTÓRYCH SPOHĄDZENIE PLANU
MIEJSCOWEGO JEST OBOWIĄZKOWE.

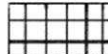

STRUKTURA FUNKCYJALNO - PRZESTRZENNA

 INNE KONCENTRACJE UŻYCI
 OBSZARY O DOMINUJĄCEJ FUNKCJI MIESZKANOWEJ
 LASY

FIZJONOMIA KRAJOBRAZU

 GRANICE STREF OCHRONY UKSZTALOWANIA KRAJOBRAZU
— PROPONOWANE
 STREFY PRZEKSZTAŁCENIA KRAJOBRAZU

**GŁÓWNE KIERUNKI ROZWOJU
ZAINWESTOWANIA MIEJSKIEGO**

 NOWE STRUKTURY PRZESTRZENNE
 UZUPEŁNIENIE I ROZWOJ STRUKTUR ISTNIEJĄCYCH

**KIERUNKI ROZWOJU FUNKCJI UZDROWISKOWEJ
I TURYSTYKI**

 GŁÓWNE TRASY PIESZE I BOWEROWE

KIERUNKI ROZWOJU TRANSPORTU I KOMUNIKACJI

 ULICE UKŁADU PODSTAWOWEGO MIASTA ISTN. / PROJ.
ulica główna
ulica zboczona
 PARKINGI STRATEGICZNE

Załącznik nr 3

**ROZSTRZYGNIĘCIE
w sprawie uwag wniesionych do projektu zmiany planu**

Na podstawie art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. Nr 80, poz. 717; zmiany: Dz. U. z 2004 r. Nr 6, poz. 41, Nr 141, poz. 1492; z 2005 r. Nr 113, poz. 954, Nr 130, poz. 1087; z 2006 r. Nr 45, poz. 319, Nr 225, poz. 1635; z 2007 r. Nr 127, poz. 880; z 2008 r. Nr 199, poz. 1227, Nr 201, poz. 1237, Nr 220, poz. 1413), Rada Miasta Świnoujście rozstrzyga, co następuje:

do projektu zmiany planu, wyłożonego do publicznego wglądu z prognozą skutków wpływu ustaleń planu na środowisko, nie wniesiono uwag, zgodnie z wykazem uwag stanowiącym integralną część dokumentacji formalnoprawnej prac planistycznych.

Załącznik nr 4

**ROZSTRZYGNIĘCIE
w sprawie realizacji zadań z zakresu infrastruktury technicznej oraz zasad ich finansowania**

Na podstawie art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. Nr 80, poz. 717; zmiany: Dz. U. z 2004 r. Nr 6, poz. 41, Nr 141, poz. 1492; z 2005 r. Nr 113, poz. 954, Nr 130, poz. 1087; z 2006 r. Nr 45, poz. 319, Nr 225, poz. 1635; z 2007 r. Nr 127, poz. 880; z 2008 r. Nr 199, poz. 1227, Nr 201, poz. 1237, Nr 220, poz. 1413) Rada Miasta Świnoujścia określa następujący sposób realizacji inwestycji z zakresu infrastruktury technicznej, które należą do zadań własnych gminy oraz zasady ich finansowania:

§ 1. 1. Inwestycje z zakresu infrastruktury technicznej służące zaspokajaniu zbiorowych potrzeb mieszkańców, zgodnie z art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity: Dz. U. z 2001 r. Nr 142, poz. 1591; zmiany: Dz. U. z 2002 r. Nr 23, poz. 220, Nr 62, poz. 558, Nr 113, poz. 984, Nr 153, poz. 1271, Nr 214, poz. 1806; z 2003 r. Nr 80, poz. 717 i Nr 162, poz. 1568; z 2004 r. Nr 102, poz. 1055, Nr 116, poz. 1203; z 2005 r. Nr 172, poz. 1441, Nr 175, poz. 1457; z 2006 r. Nr 17, poz. 128, Nr 181, poz. 1337; z 2007 r. Nr 48, poz. 327, Nr 138, poz. 974, Nr 173, poz. 1218; z 2008 r. Nr 180, poz. 1111, Nr 223, poz. 1458; z 2009 r. Nr 52, poz. 420), stanowią zadania własne gminy.

2. Inwestycje z zakresu infrastruktury technicznej zapisane w niniejszej zmianie planu obejmują inwestycje samodzielne, realizowane w liniach rozgraniczających dróg gminnych.

§ 2. Wykaz terenów funkcjonalnych, w których zapisane zostały inwestycje z zakresu infrastruktury technicznej należące do zadań własnych gminy:

lp.	symbole terenów funkcjonalnych	opis inwestycji wynikający z ustaleń zmiany planu
1	3. ZI	urządzenie zieleni izolacyjnej
2	10. KPj	budowa drogi gminnej (ciągu pieszojezdnego) wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną

§ 3. Opis sposobu realizacji inwestycji wskazanych w § 2:

- 1) realizacja inwestycji przebiegać będzie zgodnie z obowiązującymi przepisami, w tym między innymi zgodnie z ustawą Prawo budowlane, ustawą o zamówieniach publicznych, ustawą o samorządzie gminnym, ustawą o gospodarce komunalnej i ustawą Prawo ochrony środowiska;

- 2) sposób realizacji inwestycji określonych w § 2 może ulegać modyfikacji wraz z dokonującym się postępem techniczno-technologicznym, zgodnie z zasadą stosowania najlepszej dostępnej techniki, o ile nie nastąpi naruszenie ustaleń zmiany planu;
- 3) realizacja i finansowanie inwestycji w zakresie infrastruktury technicznej nie wyszczególnionych w § 2 będzie przedmiotem umowy zainteresowanych stron.

§ 4. Finansowanie inwestycji w zakresie infrastruktury technicznej, które należą do zadań własnych gminy podlega przepisom ustawy z dnia 30 czerwca 2005 r. o finansach publicznych (Dz. U. z 2005 r. Nr 249, poz. 2104; zmiany: Dz. U. Nr 169, poz. 1420; z 2006 r. Nr 45, poz. 319, Nr 104, poz. 708, Nr 170, poz. 1217 i 1218, Nr 187, poz. 1381 i Nr 249, poz. 1832; z 2007 r. Nr 82, poz. 560, Nr 88, poz. 587, Nr 115, poz. 791 i Nr 140, poz. 984; z 2008 r. Nr 180, poz. 1112, Nr 209, poz. 1317, Nr 216, poz. 1370, Nr 227, poz. 1505; z 2009 r. Nr 19, poz. 100, Nr 62, poz. 504, Nr 72, poz. 619, Nr 79, poz. 666), przy czym:

- 1) wydatki majątkowe gminy będzie określała Rada Miasta Świnoujście pod nazwą „Wieloletni plan inwestycyjny”;
- 2) wydatki inwestycyjne finansowane z budżetu gminy będą ustalane w uchwale budżetowej;
- 3) inwestycje, których okres realizacji będzie przekraczał jeden rok budżetowy, ujmowane będą w wykazie stanowiącym załącznik do uchwały budżetowej - zwanym „Wieloletnie programy inwestycyjne”.

§ 5. 1. Zadania w zakresie budowy dróg na terenach funkcjonalnych wskazanych w § 2 finansowane będą przez budżet gminy lub na podstawie porozumień z innymi podmiotami.

2. Zadania w zakresie budowy sieci kanalizacji deszczowej na terenach funkcjonalnych wskazanych w § 2 finansowane będą na podstawie art. 15 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (tekst jednolity: Dz. U. z 2006 r. Nr 123, poz. 858; zmiany: Dz. U. z 2007 r. Nr 147, poz. 1033; z 2009 r. Nr 18, poz. 97) ze środków własnych przedsiębiorstwa wodno-kanalizacyjnego w oparciu o uchwalane przez Radę Miasta Świnoujście wieloletnie plany rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych lub przez budżet gminy.

3. Inwestycje w zakresie przesyłania i dystrybucji paliw gazowych, energii cieplnej lub energii elektrycznej wykazanych w § 2 realizowane będą w sposób określony w art. 7 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. - Prawo energetyczne (tekst jednolity: Dz. U. z 2006 r. Nr 89, poz. 625; zmiany: Dz. U. z 2006 r. Nr 104, poz. 708, Nr 158, poz. 1123 i Nr 170, poz. 1217; z 2007 r. Nr 21, poz. 124, Nr 52, poz. 343, Nr 115, poz. 790 i Nr 130, poz. 905; z 2008 r. Nr 180, poz. 1112, Nr 227, poz. 1505; z 2009 r. Nr 3, poz. 11, Nr 69, poz. 586).

Poz. 2064

UCHWAŁA NR LII/501/09 Rady Miejskiej w Wolinie z dnia 29 września 2009 r.

w sprawie zmiany uchwały w sprawie ustalenia planu sieci i granic obwodów prowadzonych przez gminę publicznych oddziałów przedszkolnych w szkołach podstawowych i Przedszkolu Miejskim z Oddziałem Żłobkowym.

Na podstawie art. 14a ust. 1 ustawy z dnia 7 września 1991 r. o systemie oświaty (tekst jednolity: Dz. U. 2004 r. Nr 256, poz. 2572, Dz. U. z 2004 r. Nr 273, poz. 2703 i Nr 281, poz. 2781 oraz z 2005 r. Nr 17, poz. 141, Nr 94, poz. 788, Nr 122, poz. 1020 i Nr 131, poz. 1091, Nr 167, poz. 1400, Nr 249, poz. 2104; z 2006 r. Nr 144, poz. 1043, Nr 208, poz. 1532 i Nr 227, poz. 1658; z 2007 r. Nr 42, poz. 273, Nr 80, poz. 542, Nr 115, poz. 791, Nr 120, poz. 818, Nr 180, poz. 1280 i Nr 181, poz. 1292 oraz z 2008 r. Nr 70, poz. 416, Nr 145, poz. 917 i Nr 216, poz. 1370 oraz z 2009 r. Nr 6, poz. 33 i Nr 56, poz. 458) Rada Miejska w Wolinie uchwala, co następuje: