

# GMINA-MIASTO STARGARD



## MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO MIASTA STARGARD DOTYCZĄCY TERENU W REJONIE ULIC: SKŁADOWEJ, USŁUGOWEJ

ZGODNIE Z UCHWAŁĄ NR VIII/106/2019 RADY MIEJSKIEJ W STARGARDZIE  
Z DNIA 25 CZERWCA 2019 R.

## TEKST PROJEKTU PLANU

Opracowała:  
mgr inż. arch. Agata Wierchowska-Kustosz  
upr. urbanistyczne nr 1560

PROJEKTANT

*mgr inż. arch.*  
*Agata Wierchowska-Kustosz*  
UPR. URBANISTYCZNE NR 1560

**UCHWAŁA NR ....../...../2020**  
**RADY MIEJSKIEJ W STARGARDZIE**  
**z dnia ..... 2020 r.**

**w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta**  
**Stargard dotyczącego terenu w rejonie ulic: Składowej, Usługowej**

Na podstawie art.20 ust.1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz.U. z 2020 r. poz.293, 471, 782 i 1086) uchwala się, co następuje:

§ 1. 1. Zgodnie z uchwałą Nr VIII/106/2019 Rady Miejskiej w Stargardzie z dnia 25 czerwca 2019 r. w sprawie przystąpienia do sporządzenia *miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Stargard dotyczącego terenu w rejonie ulic: Składowej, Usługowej*, po stwierdzeniu, że nie narusza ona ustaleń „Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta Stargard” (uchwała Nr XXXIX/418/2018 Rady Miejskiej w Stargardzie z dnia 27 lutego 2018 r.), uchwala się *miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego miasta Stargard dotyczący terenu w rejonie ulic: Składowej, Usługowej*, zwany dalej planem.

2. Granice obszaru objętego planem, o powierzchni 10,72 ha, określa rysunek planu.

3. Przedmiotem planu jest określenie, zgodnie z zasadami ładu przestrzennego, standardów zabudowy i zagospodarowania terenów: produkcyjno-składowych, produkcyjno-składowych i usługowych, zaplecza komunikacji samochodowej, terenów infrastruktury technicznej oraz komunikacji drogowej wraz z niezbędną infrastrukturą, dostosowując je do aktualnych potrzeb i sytuacji rynkowej.

4. Integralnymi częściami niniejszej uchwały są:

- 1) załącznik nr 1 - rysunek planu wykonany w skali 1:1000;
- 2) załącznik nr 2 - wyrys ze „Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta Stargard”;
- 3) załącznik nr 3 - rozstrzygnięcie o sposobie rozpatrzenia uwag do projektu planu;
- 4) załączniki nr 4 - rozstrzygnięcie o sposobie realizacji, zapisanych w planie, inwestycji z zakresu infrastruktury technicznej, które należą do zadań własnych gminy, oraz zasadach ich finansowania.

§ 2. Plan reguluje:

- 1) przeznaczenie terenów oraz linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania (tereny elementarne);
- 2) zasady ochrony i kształtowania ładu przestrzennego;
- 3) zasady ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu oraz zasady kształtowania krajobrazu;
- 4) zasady ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków, w tym krajobrazów kulturowych oraz dóbr kultury współczesnej;
- 5) wymagania wynikające z potrzeb kształtowania przestrzeni publicznych;
- 6) zasady kształtowania zabudowy oraz wskaźniki zagospodarowania terenu, maksymalną i minimalną intensywność zabudowy jako wskaźniki powierzchni całkowitej zabudowy w

- odniesieniu do powierzchni działki budowlanej, minimalny udział procentowy powierzchni biologicznie czynnej w odniesieniu do powierzchni działki budowlanej, maksymalną wysokość zabudowy, minimalną liczbę miejsc do parkowania w tym miejsca przeznaczone na parkowanie pojazdów zaopatrzonych w kartę parkingową i sposób ich realizacji oraz linie zabudowy i gabaryty obiektów;
- 7) granice i sposoby zagospodarowania terenów lub obiektów podlegających ochronie, ustalonych na podstawie odrębnych przepisów, w tym terenów górniczych, a także obszarów szczególnego zagrożenia powodzią, obszarów osuwania się mas ziemnych, krajobrazów priorytetowych określonych w audycie krajobrazowym oraz w planach zagospodarowania przestrzennego województwa;
  - 8) szczegółowe zasady i warunki scalania i podziału nieruchomości objętych planem miejscowym;
  - 9) szczególne warunki zagospodarowania terenów oraz ograniczenia w ich użytkowaniu, w tym zakaz zabudowy;
  - 10) zasady modernizacji, rozbudowy i budowy systemów komunikacji i infrastruktury technicznej;
  - 11) sposób i termin tymczasowego zagospodarowania, urządzania i użytkowania terenów;
  - 12) stawki procentowe, na podstawie których ustala się opłatę, o której mowa w art.36 ust.4 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym;
  - 13) minimalną powierzchnię nowo wydzielonych działek budowlanych.

## **Rozdział 1**

### **Zasady konstrukcji ustaleń planu**

**§ 3.** 1. Obszar objęty planem podzielony został zgodnie z § 5 na tereny elementarne o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania, określone liniami rozgraniczającymi, dla których ustala się przeznaczenie, zasady zabudowy i zagospodarowania terenu.

2. Każdy teren elementarny oznaczono na rysunku planu oraz w tekście planu identyfikatorem cyfrowo-literowym - liczba oznacza kolejny numer terenu (tereny komunikacyjne poprzedzone są dodatkowo cyfrą „0”), symbol literowy oznacza funkcję terenu lub klasyfikację funkcjonalną drogi.

3. Ustalenia planu formułowane są na dwóch poziomach - ogólnym i szczegółowym - ustalenia ogólne obowiązują na całym obszarze objętym planem, ustalenia szczegółowe obowiązują na obszarze właściwego terenu elementarnego.

4. Pełny tekst ustaleń dla określonego terenu elementarnego zawiera ustalenia ogólne i szczególne.

5. Na rysunku planu następujące oznaczenia graficzne są obowiązującymi ustaleniami planu:

- 1) linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania;
- 2) przeznaczenie terenu;
- 3) oznaczenia graficzne oraz cyfrowo-literowe terenów o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania;
- 4) nieprzekraczalne linie zabudowy;

- 5) granice strefy „W.III” ograniczonej ochrony konserwatorskiej stanowisk archeologicznych;
- 6) pas techniczny uzbrojenia;
- 7) wymiarowanie.

6. Pozostałe oznaczenia graficzne na rysunku planu są oznaczeniami informacyjnymi.

§ 4. Użyte w ustaleniach szczegółowych określenia oznaczają:

- 1) **inżynieryjne urządzenia sieciowe** - urządzenia techniczne bezpośrednio współpracujące z sieciami inżynieryjnymi uzbrojenia terenu i zapewniające możliwość ich sprawnego działania - najczęściej występujące inżynieryjne urządzenia sieciowe to: stacje transformatorowe 15/0,4 kV, szafki teletechniczne i elektroenergetyczne, hydrofornie, sieciowe pompownie wody i ścieków, przelewy burzowe, stacje gazowe 2-go stopnia, komory zasuw, wymienniki ciepła, pompownie na sieci ciepłowniczej, anteny telekomunikacyjne i inne;
- 2) **nieprzekraczalna linia zabudowy** – linia wyznaczająca granicę obszaru, wewnątrz którego winien zawierać się obrys budynku poprowadzony po zewnętrznym obrysie przegród zewnętrznych - dopuszcza się przekroczenie nieprzekraczalnej linii zabudowy przez takie elementy budynku jak: wiatrołapy, daszki nad wejściami, studzienki doświetlające piwnice, rampy, schody zewnętrzne i pochylnie wejściowe do budynku, okapy, wykusze i inne podobne elementy bryły budynku nie przekraczające 40% długości ściany budynku i głębokości nie większej niż 1,2 m;
- 3) **powierzchnia zabudowy** – obszar wyznaczony przez rzut skrajnego obrys budynku powyżej poziomu terenu w stanie wykończonym na płaszczyznę poziomą, przyjmując za podstawę obrys parteru (jeżeli jest on większy od obrysów ścian fundamentowych), albo ścian fundamentowych (jeżeli na poziomie terenu jest on większy od obrys parteru) - do powierzchni zabudowy wlicza się powierzchnie takich elementów budynku jak: prześwity, przejścia i przejazdy (bramy), garaże lub wiaty garażowe - do powierzchni zabudowy nie wlicza się powierzchni schodów, pochylni i ramp zewnętrznych, studzienek przy okienkach piwnicznych, osłon przeciwsłonecznych, daszków, okapów dachowych;
- 4) **urządzenia i obiekty technologiczne** – urządzenia i obiekty techniczne lub ich zespół powiązany technologicznie, niezbędne dla prowadzenia działalności gospodarczej (np. suwnice, maszynownie dźwigów, kominy, maszty odgromnikowe, centrale wentylacyjne i klimatyzacyjne, silosy, itp.);
- 5) **zieleń urządzona** – zespół zieleni stanowiący skomponowaną strukturę przestrzenną, podlegający utrzymaniu oraz pielęgnacji, z dopuszczeniem funkcji rekreacyjno-wypoczynkowych w formie niekubaturowych urządzeń terenowych.

## Rozdział 2

### Ustalenia ogólne

§ 5. Ustala się przeznaczenie terenów elementarnych, wyznaczonych liniami rozgraniczającymi i oznaczonych następującymi symbolami, zgodnie z rysunkiem planu:

- 1) tereny zabudowy:
  - a) **PS** – tereny produkcyjno-składowe,
  - b) **PSU** – tereny produkcyjno-składowe i usługowe,
  - c) **KS** – tereny zaplecza komunikacji samochodowej,

- d) **E** – tereny infrastruktury technicznej – energetyka;
- 2) tereny komunikacji drogowej:
  - a) **KD.Z** – teren ulicy zbiorczej,
  - b) **KD.D** - teren ulicy dojazdowej.

#### § 6. Zasady ochrony i kształtowania ładu przestrzennego:

- 1) szczegółowe zasady przekształceń układu funkcjonalno-przestrzennego, ochrony i kształtowania ładu przestrzennego oraz parametry i wskaźniki dotyczące zabudowy i zagospodarowania terenu dla poszczególnych terenów regulują ustalenia szczegółowe dla terenów elementarnych;
- 2) na rysunku planu wskazano budynki do rozbiórki, w tym kolidujący z planowanym pasem technicznym uzbrojenia oraz budynki wskazane w zależności od potrzeb do przebudowy, rozbudowy, zmiany sposobu użytkowania, z możliwością również rozbiórki;
- 3) przebudowa i rozbudowa istniejących budynków musi być dokonywana zgodnie z ustaleniami planu;
- 4) na terenie objętym opracowaniem dopuszcza się posadowienie zabudowy bezpośrednio przy granicy działki lub w odległości mniejszej niż określonej w przepisach odrębnych, w odniesieniu do wewnętrznych granic działek terenu inwestycji składającego się z więcej niż jednej działki.

#### § 7. Zasady ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu:

- 1) projektowane użytkowanie i zagospodarowanie terenu nie może stanowić źródła zanieczyszczeń dla środowiska wodno-gruntowego - należy zastosować takie rozwiązania techniczne, technologiczne i organizacyjne, aby przeciwdziałać zagrożeniom środowiskowym związanym z planowaną funkcją terenu;
- 2) uciążliwe oddziaływanie działalności gospodarczej nie może przekraczać granic terenu, do którego właściciel ma tytuł prawny, a znajdujące się w nim pomieszczenia przeznaczone na pobyt ludzi winny być wyposażone w techniczne środki ochrony przed tymi uciążliwościami;
- 3) obowiązek stosowania rozwiązań mających na celu minimalizację uciążliwości spowodowanych prowadzeniem działalności gospodarczej w celu ochrony powietrza atmosferycznego, gleb, wód gruntowych oraz klimatu akustycznego;
- 4) w zakresie ochrony środowiska ustala się:
  - a) zachowanie w maksymalnym stopniu istniejącego zadrzewienia, z możliwością wycinki niezbędnych drzew dla celów sanitarnych,
  - b) uzupełnienia nowymi nasadzeniami, gatunkami rodzimymi, w razie koniecznych wycinek drzew, kolidujących z projektowanym zagospodarowaniem i realizacją obiektów kubaturowych,
  - c) zakaz lokalizacji obiektów powodujących przekroczenie standardów jakości środowiska, określonych przepisami odrębnymi,
  - d) sposób zagospodarowania terenu nie może zmieniać kierunków odpływu wód gruntowych i powierzchniowych na terenach sąsiednich,

- e) projektowane nawierzchnie utwardzone dróg powinny być tak uszczelnione, aby uniemożliwić bezpośrednio przenikanie zanieczyszczeń do gruntu, i wyposażone w wewnętrzny system kanalizacyjny,
- f) zakaz realizacji obiektów emitujących odory.

**§ 8.** Zasady dotyczące ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej:

- 1) w obrębie obszaru objętego niniejszym planem występuje ujęte w ewidencji stanowisko archeologiczne objęte ochroną konserwatorską;
- 2) ustala się strefę „W.III” ograniczonej ochrony konserwatorskiej stanowisk archeologicznych, w obrębie której obowiązuje:
  - a) współdziałanie w zakresie zamierzeń inwestycyjnych i innych związanych z pracami ziemnymi z właściwym organem do spraw ochrony zabytków,
  - b) przeprowadzenie archeologicznych badań ratunkowych w granicach strefy, wyprzedzających rozpoczęcie prac ziemnych związanych z realizacją inwestycji, na zasadach określonych przepisami odrębnymi dotyczącymi ochrony zabytków,
  - c) rozpoczęcie wszelkich prac ziemnych na terenie strefy wymaga spełnienia wszystkich warunków określonych w przepisach odrębnych dotyczących ochrony zabytków i opieki nad zabytkami.

**§ 9.** Wymagania wynikające z potrzeb kształtowania przestrzeni publicznych:

- 1) przestrzenią publiczną na obszarze planu są tereny dróg publicznych, oznaczonych symbolami: 01 KD.Z, 02 KD.D i 03 KD.D;
- 2) na terenie przestrzeni publicznej dopuszcza się realizację obiektów i urządzeń technicznych, o których mowa w § 13 pkt 3;
- 3) lokalizacja elementów wyposażenia dróg oraz urządzeń i obiektów przestrzeni publicznych jest dopuszczalna pod warunkiem niepowodowania ograniczenia lub zagrożeń dla ruchu drogowego oraz zgodnie z przepisami odrębnymi w zakresie dróg publicznych.

**§ 10.** Szczegółowe zasady i warunki scalania i podziału nieruchomości objętych planem:

- 1) w granicach opracowania planu nie występują obszary wymagające przeprowadzenia scaleń i podziałów nieruchomości, stąd nie określa się granic tych obszarów;
- 2) z uwagi na niewystąpienie problematyki scalania i podziału nieruchomości, nie określa się szczegółowych zasad i warunków scalania i podziału nieruchomości objętych planem;
- 3) przebieg linii dla celów opracowań geodezyjnych określa się poprzez odczyt graficzny osi linii z rysunku planu;
- 4) ustalone w ustaleniach szczegółowych minimalne wielkości wydzielanych działek oraz minimalne szerokości ich frontów nie dotyczą podziałów dokonywanych w celu wydzielenia dojazdów wewnętrznych, urządzeń i obiektów infrastruktury technicznej - nie dotyczą również wydzielen dla regulacji granic między działkami oraz wydzielen na poprawę użytkowania działek.

**§ 11.** Granice i sposoby zagospodarowania terenów lub obiektów podlegających ochronie, ustalonych na podstawie odrębnych przepisów:

- 1) teren objęty planem położony jest na obszarze występowania Głównego Zbiornika Wód Podziemnych GZWP Nr 123 – Stargard – Goleniów, w strefie C - obszary zagrożone zanieczyszczeniami wód, dla której obowiązują zasady ustalone w „Dokumentacji hydrogeologicznej dla ustalenia obszarów ochronnych GZWP Nr 123 - zbiornik międzymorenowy Stargard - Goleniów, woj. zachodniopomorskie” oraz w granicach proponowanego obszaru ochronnego tego zbiornika;
- 2) wprowadza się zakaz realizacji inwestycji mogących spowodować zanieczyszczenie wód podziemnych oraz zakaz odprowadzania zanieczyszczeń do gruntu;
- 3) teren objęty planem położony jest w całości w obrębie obszaru i terenu górniczego „Stargard Szczeciński I” (nr rej. 5/1/75), ustanowionego dla złoża surowców mineralnych (wt) wody termalne w otworach jury dolnej „Stargard Szczeciński I” nr 10904, dla którego obowiązują przepisy odrębne - zakazuje się prowadzenia działalności mogącej wpłynąć negatywnie na zasoby złoża;
- 4) na terenie objętym planem nie występują obszary szczególnego zagrożenia powodzią oraz obszary osuwania się mas ziemnych, krajobrazów priorytetowych określonych w audycie krajobrazowym oraz w planach zagospodarowania przestrzennego województwa.

**§ 12.** Na terenie objętym planem nie występują obszary wymagające określenia szczególnych warunków zagospodarowania terenów oraz ograniczeń w ich użytkowaniu, w tym zakaz zabudowy.

**§ 13.** Zasady modernizacji, rozbudowy i budowy systemów komunikacji:

- 1) powiązania układu komunikacyjnego obszaru objętego planem z układem zewnętrznym zapewnia ulica zbiorcza (ulica Usługowa) oraz planowana ulica zbiorcza, przylegająca do obszaru planu, której fragment objęty jest również niniejszym planem – 01 KD.Z;
- 2) obsługę komunikacyjną terenu opracowania należy zapewnić z:
  - a) ulicy Składowej oznaczonej symbolem: 02 KD.D i 03 KD.D oraz przylegającej do obszaru planu,
  - b) ulicy Usługowej przylegającej do obszaru planu;
- 3) na terenach komunikacji drogowej ustala się lokalizowanie w zależności od potrzeb następujących elementów, których realizacja musi spełnić przepisy odrębne w zakresie dróg publicznych:
  - a) przyulicznych pasów postojowych i zatok postojowych dla samochodów,
  - b) ścieżek rowerowych,
  - c) zieleni przyulicznej,
  - d) sieci i urządzeń technicznego uzbrojenia terenu,
  - e) urządzeń organizacji ruchu,
  - f) elementów wyposażenia dróg oraz urządzeń i obiektów przestrzeni publicznych;
- 4) realizacja każdego nowego obiektu, rozbudowa bądź zmiana sposobu użytkowania obiektu uwarunkowana jest umieszczeniem na terenie inwestycji odpowiedniej ilości miejsc do parkowania dla samochodów osobowych;
- 5) ustala się minimalne wskaźniki do obliczenia zapotrzebowania na miejsca do parkowania:
  - a) dla samochodów osobowych:

- dla terenów produkcyjnych - minimum 1 miejsce do parkowania na 3 zatrudnionych,
  - dla terenów magazynowych i składowych - minimum 1 miejsce do parkowania na 500 m<sup>2</sup> powierzchni magazynowej lub składowej, jednak nie mniej niż minimum 1 miejsce postojowe na 3 zatrudnionych,
  - dla terenów zaplecza komunikacji samochodowej – minimum 1 miejsce do parkowania na 3 zatrudnionych,
  - dla terenów usługowych – minimum 1 miejsce do parkowania na 50 m<sup>2</sup> powierzchni użytkowej,
  - dla gastronomii – minimum 1 miejsce do parkowania na każde 5 miejsc konsumpcyjnych,
  - dla biur i administracji, edukacji, terapii i wychowania – minimum 1 miejsce do parkowania na 100 m<sup>2</sup> powierzchni użytkowej,
- b) dla pojazdów zaopatrzonych w kartę parkingową:
- dla terenów produkcyjnych - minimum 1 miejsce na parkowanie na 20 miejsc do parkowania dla samochodów osobowych, jednak nie mniej niż 2 miejsca na parkowanie,
  - dla terenów magazynowych i składowych - minimum 1 miejsce na parkowanie,
  - dla terenów usługowych – minimum 1 miejsce na parkowanie na 10 miejsc do parkowania dla samochodów osobowych,
- c) dla rowerów:
- dla terenów usługowych – minimum 1 miejsce postojowe na 200 m<sup>2</sup> powierzchni użytkowej,
  - dla pozostałych terenów - minimum 1 miejsce postojowe na 10 zatrudnionych.

#### § 14. Zasady modernizacji, rozbudowy i budowy systemów infrastruktury technicznej:

- 1) na terenie planu dopuszcza się lokalizację inwestycji celu publicznego z zakresu infrastruktury technicznej, o których mowa w przepisach odrębnych;
- 2) ustala się lokalizację sieci i urządzeń infrastruktury technicznej w liniach rozgraniczających dróg, pasie technicznym uzbrojenia wyznaczonym na terenie 1 PS oraz dopuszcza się ich lokalizację na innych terenach elementarnych, w sposób nie ograniczający podstawowego przeznaczenia tych terenów;
- 3) dopuszcza się utrzymanie, remont i przebudowę istniejącej infrastruktury technicznej, uwzględniając nowe średnice i nowe materiały, a także ich rozbudowę oraz zmianę lokalizacji istniejących sieci i urządzeń infrastruktury technicznej (w sposób nie ograniczający podstawowego przeznaczenia terenów wydzielonych liniami rozgraniczającymi);
- 4) na terenie 1 PS ustala się pas techniczny uzbrojenia, w którym realizowane mogą być magistralne sieci uzbrojenia, biegnące wzdłuż planowanego obejścia północnego miasta – ulicy zbiorczej, przylegającej do obszaru planu wraz z terenem oznaczonym symbolem 01 KD.Z;
- 5) w miejscach przebiegu infrastruktury technicznej obowiązuje zakaz zabudowy i nasadzeń drzew i krzewów o rozbudowanym systemie korzeniowym;



- 6) należy zapewnić dojazd do urządzeń infrastruktury technicznej w celu przeprowadzenia prac eksploatacyjnych lub usuwania awarii;
- 7) w przypadku kolizji istniejącej infrastruktury technicznej z planowanym zagospodarowaniem terenu, możliwa jest przebudowa zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami odrębnymi;
- 8) zaopatrzenie w wodę:
  - a) zaopatrzenie w wodę z istniejącej i rozbudowywanej sieci wodociągowej,
  - b) awaryjne zaopatrzenie ludności w wodę zapewnić zgodnie z przepisami odrębnymi,
  - c) na cele przeciwpożarowe - z hydrantów ulicznych zamontowanych na komunalnej sieci wodociągowej, zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 9) odprowadzenie ścieków sanitarnych:
  - a) ścieki sanitarne z terenu objętego opracowaniem należy odprowadzać do kolektorów kanalizacyjnych miejskiego systemu kanalizacyjnego,
  - b) w przypadku odprowadzenia ścieków przemysłowych, które mogą negatywnie wpływać na stan sieci kanalizacyjnej, ścieki te powinny być podczyszczone przed wprowadzeniem do kanalizacji (użyta technologia oraz sposób oczyszczania ścieków uzależnione są od składu chemicznego ścieków przemysłowych);
- 10) odprowadzenie wód opadowych:
  - a) do systemu kanalizacji deszczowej,
  - b) do czasu realizacji kanalizacji deszczowej ustala się retencjonowanie wód opadowych i roztopowych oraz ich wykorzystanie do celów własnych,
  - c) z utwardzonych powierzchni składowych i terenów komunikacyjnych:
    - istniejącym lub projektowanym systemem kanalizacji deszczowej,
    - powierzchniowo do rowów i dołów chłonnych,
  - d) odprowadzane ścieki opadowe do gruntu powinny spełniać wymogi przepisów odrębnych dotyczących warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi,
  - e) w pasie technologicznym uzbrojenia, wyznaczonym na terenie 1 PS, dopuszcza się realizację zbiorników awaryjnych na wody opadowe;
- 11) zaopatrzenie w gaz:
  - a) zaopatrzenie w gaz z istniejących lub nowych sieci gazowych zlokalizowanych w obszarze lub poza obszarem planu,
  - b) minimalne średnice sieci gazowej - 25 mm,
  - c) przyłączenie odbiorców do sieci gazowej ustala się za pośrednictwem reduktorów indywidualnych i grupowych,
  - d) zachowanie ograniczeń wynikających z przebiegu sieci gazowych zgodnie z przepisami odrębnymi,
  - e) strefa kontrolowana dla sieci gazowej zgodnie z przepisami odrębnymi,
  - f) dopuszcza się lokalizowanie zbiorników na gaz do celów grzewczych i technologicznych;
- 12) zaopatrzenie w ciepło:

- a) preferuje się włączenie istniejących oraz projektowanych obiektów do istniejących i rozbudowywanych sieci ciepłych,
  - b) dopuszcza się stosowanie lokalnych źródeł ciepła zasilanych ekologicznymi nośnikami energii (gaz przewodowy, energia elektryczna, olej opałowy, pompy ciepłe, pelet, energia odnawialna poprzez systemy solarne), z eliminacją paliw powodujących przekroczenie dopuszczalnych norm zanieczyszczenia powietrza;
- 13) zaopatrzenie w energię elektryczną:
- a) zasilanie obiektów rozdzielczą siecią kablową niskiego napięcia ze stacji transformatorowych 15/0,4 kV usytuowanych na obszarze objętym planem lub poza jego granicami,
  - b) zasilanie projektowanych stacji transformatorowych 15/0,4 kV projektowanymi elektroenergetycznymi liniami kablowymi 15 kV,
  - c) dopuszcza się budowę stacji transformatorowych dostosowanych do potrzeb odbiorców, lokalizowanych na terenie nieruchomości, w granicach linii zabudowy określonych na rysunku planu i zgodnie z przepisami odrębnymi,
  - d) dopuszcza się przebudowę, rozbudowę, likwidację istniejących linii elektroenergetycznych dystrybucyjnych,
  - e) dopuszcza się realizację obiektów i urządzeń wykorzystujących odnawialne źródła energii (z wyłączeniem elektrowni wiatrowych), wytwarzających w skojarzeniu ciepło i energię elektryczną, w tym zabudowy systemami fotowoltaicznymi o mocy nie przekraczającej 100 kW;
- 14) obsługa telekomunikacyjna:
- a) obsługa telekomunikacyjna obszaru opracowania przez istniejące lub projektowane na obszarze opracowania linie kablowe dalekosiężne,
  - b) sukcesywna wymiana sieci napowietrznej na kablowe doziemne w liniach rozgraniczających dróg,
  - c) dalszy rozwój systemów telekomunikacyjnych oraz teleinformatycznych przewodowych i bezprzewodowych;
- 15) usuwanie i unieszkodliwianie odpadów:
- a) ustala się zasadę wstępnej segregacji odpadów i usuwanie ich zgodnie z zasadami przyjętymi na terenie miasta,
  - b) miejsca czasowego gromadzenia odpadów organizuje się w sposób zapewniający możliwość ich selektywnej zbiórki w miejscu ich powstawania oraz bezpośredni dojazd dla sprzętu specjalistycznego odbierającego odpady;
- 16) na obszarze planu obowiązuje likwidacja wyłączonych z eksploatacji sieci, przyłączy, budowli i instalacji infrastruktury technicznej.

**§ 15.** Ustalenia dotyczące sposobów i terminów tymczasowego zagospodarowania, urządzenia i użytkowania terenu:

- 1) na obszarze planu nie występują tereny wymagające ustalenia sposobu i terminu tymczasowego zagospodarowania, urządzenia i użytkowania terenu;
- 2) ustala się zakaz lokalizacji tymczasowych obiektów budowlanych oraz nowego zagospodarowania tymczasowego, z wyjątkiem obiektów zaplecza budowy w trakcie realizacji planowanego zagospodarowania terenu.

### **Rozdział 3**

#### **Ustalenia szczegółowe**

**§ 16.** 1. Wyznacza się tereny produkcyjno-składowe wraz z urządzeniami towarzyszącymi obiektom budowlanym, oznaczone na rysunku planu symbolami:

- 1) **1 PS** o powierzchni 6,15 ha;
- 2) **3 PS** o powierzchni 1,42 ha.

2. Na terenach produkcyjno-składowych:

- 1) ustala się realizację zabudowy i zagospodarowania terenu dla działalności gospodarczych w zakresie: produkcji, składów, baz transportowych i przeładunkowych oraz magazynów, stacji paliw i myjni samochodowych, zespołów garaży i parkingów, usług, wraz z niezbędną zabudową administracyjno-socjalną, a także mieszkań dla nadzoru i personelu będącego w stałej gotowości oraz mieszkań dla właścicieli zakładów, wewnętrznej komunikacji i terenów zieleni urządzonej;
- 2) dopuszcza się funkcje usługowe i wytwórcze, których uciążliwość musi zamknąć się w granicach terenu, na którym realizowana jest inwestycja;
- 3) w zależności od potrzeb i prowadzonej działalności dopuszcza się również realizację zabudowy gospodarczej, garażowej i warsztatowej związanej z tą działalnością;
- 4) dopuszcza się realizację inżynierskich urządzeń sieciowych.

3. Dopuszczalny zakres usług:

- 1) handel, związany z prowadzoną działalnością gospodarczą, o powierzchni sprzedaży do 1 000 m<sup>2</sup>;
- 2) centrum badawcze, wystawiennicze, logistyczne, technologiczne;
- 3) usługi związane z prowadzoną działalnością gospodarczą oraz z obsługą pracowników.

4. Na terenie 1 PS wyznacza się korytarz infrastruktury technicznej, na którym ustala się zakaz nasadzeń zieleni o rozbudowanym systemie korzeniowym. Na terenie tym dopuszcza się realizację miejsc do parkowania dla samochodów osobowych.

5. Zasady kształtowania zabudowy i zagospodarowania terenu oraz kształtowania krajobrazu:

- 1) lokalizacja zabudowy w rejonach wyznaczonych nieprzekraczalnymi liniami zabudowy (zgodnie z rysunkiem planu), między innymi:
  - a) od linii rozgraniczającej teren 02 KD.D i 03 KD.D oraz działek drogowych o numerach: 82 i 1/92 (obręb 5), położonych poza obszarem planu - zgodnie z rysunkiem planu,
  - b) w odległości 8 m od wyznaczonego na terenie 1 PS korytarza infrastruktury technicznej,
  - c) w odległości 3 m od linii rozgraniczającej teren 2 E;
- 2) powierzchnia zabudowy – do 80% powierzchni działki budowlanej;
- 3) intensywność zabudowy:
  - a) maksymalna – 2,4,
  - b) minimalna – 0,1;
- 4) wysokość zabudowy:

- a) do 15 m dla zabudowy na terenie 1 PS,
  - b) do 12 m dla zabudowy na terenie 3 PS;
- 5) dopuszcza się lokalizację budowli i urządzeń technologicznych o wysokości niezbędnej dla realizacji prowadzonej działalności, lecz nie więcej niż 30 m – lokalizowanej nie bliżej niż 50 m od terenu ulicy głównej położonej poza granicami obszaru planu i terenu oznaczonego symbolem 01 KD.Z oraz 20 m od granic działek drogowych ulic: Usługowej i Składowej, przylegającej do obszaru planu oraz linii rozgraniczających teren 02 KD.D;
- 6) geometria dachów – dachy płaskie, jedno- lub dwuspadowe, o kącie nachylenia głównych połaci dachu do 20°;
- 7) minimalna powierzchnia działki budowlanej:
- a) 5 000 m<sup>2</sup> dla terenu 1 PS,
  - b) 1 500 m<sup>2</sup> dla terenu 3 PS.
6. Zasady podziału terenu na działki:
- 1) teren 1 PS wymaga wydzielenia zgodnie z liniami rozgraniczającymi;
  - 2) dopuszcza się scalanie terenów działek w ramach jednej inwestycji;
  - 3) ustala się możliwość łączenia i dokonywania podziałów istniejących działek w celu wyodrębnienia nowych działek oraz powiększenia sąsiedniej nieruchomości lub regulacji istniejących granic działki na podstawie wymagań zawartych w przepisach odrębnych, przy zachowaniu:
    - a) szerokości frontu wydzielanej działki budowlanej:
      - minimum 50 m dla terenu 1 PS,
      - minimum 30 m dla terenu 3 PS,
    - b) ustalone minimalne szerokości frontów nowo wydzielanych działek nie dotyczą działek narożnych oraz działek planowanych w głębi terenu elementarnego,
    - c) kąt położenia granic działek w stosunku do pasa drogowego przyległego do frontu działki 90° - dopuszcza się odstępstwo o ±10° od ustalonego kąta nachylenia granic nowo wydzielanych działek.
7. Zasady ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu:
- 1) minimalna powierzchnia biologicznie czynna: 20%;
  - 2) użytkowanie i zagospodarowanie terenu nie może stanowić źródła zanieczyszczeń dla środowiska wodno-gruntowego;
  - 3) obowiązują ustalenia wg § 7 i § 11.
8. Zasady ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej:
- 1) na części terenu 1 PS występuje strefa „W.III” ograniczonej ochrony konserwatorskiej stanowisk archeologicznych;
  - 2) obowiązują ustalenia wg § 8.
9. Zasady obsługi komunikacyjnej:
- 1) dostępność komunikacyjna – z ulicy Składowej oznaczonej na rysunku planu symbolem 02 KD.D i 03 KD.D oraz z ulic przylegających do obszaru planu;
  - 2) wymagania parkingowe – obowiązują warunki zawarte w § 13 pkt 5.

10. Zasady obsługi w zakresie infrastruktury technicznej - obowiązują odpowiednio ustalenia zawarte w § 14 niniejszej uchwały.

§ 17. 1. Wyznacza się tereny produkcyjno-składowe i usługowe wraz z urządzeniami towarzyszącymi obiektom budowlanym, oznaczony na rysunku planu symbolem **2 PSU** o powierzchni 0,61 ha.

2. Na terenie produkcyjno-składowym i usługowym:

- 1) ustala się realizację zabudowy i zagospodarowania terenu dla działalności gospodarczych w zakresie: drobnej produkcji, składów, magazynów, zespołów garaży i parkingów, usług, wraz z niezbędną zabudową administracyjno-socjalną, a także mieszkań dla nadzoru i personelu będącego w stałej gotowości oraz mieszkań dla właścicieli zakładów, wewnętrznej komunikacji i terenów zieleni urządzonej;
- 2) ustala się utrzymanie istniejącej funkcji usługowej, z możliwością jej rozbudowy;
- 3) w zależności od potrzeb i prowadzonej działalności dopuszcza się również realizację zabudowy gospodarczej, garażowej i warsztatowej związanej z tą działalnością;
- 4) dopuszcza się funkcje usługowe i wytwórcze, których uciążliwość musi zamknąć się w granicach terenu, na których realizowana jest inwestycja;
- 5) dopuszcza się realizację inżynierskich urządzeń sieciowych.

3. Dopuszczalny zakres usług:

- 1) handel o powierzchni sprzedaży do 1 000 m<sup>2</sup>;
- 2) centrum badawcze, wystawiennicze, logistyczne, technologiczne;
- 3) gastronomia, rzemiosło;
- 4) administracja, oświata, sport i rekreacja, zdrowie, w tym również ośrodek terapeutyczny, rehabilitacyjno-edukacyjno-wychowawczy;
- 5) usługi związane z prowadzoną działalnością gospodarczą oraz z obsługą pracowników, w tym: hotel pracowniczy, gastronomia, przedszkole, opieka zdrowotna.

4. Zasady kształtowania zabudowy i zagospodarowania terenu oraz kształtowania krajobrazu:

- 1) lokalizacja zabudowy w rejonach wyznaczonych nieprzekraczalnymi liniami zabudowy (zgodnie z rysunkiem planu);
- 2) powierzchnia zabudowy – do 80% powierzchni działki budowlanej;
- 3) intensywność zabudowy:
  - a) maksymalna – 2,4,
  - b) minimalna – 0,1;
- 4) wysokość zabudowy - do 12 m;
- 5) geometria dachów - dachy płaskie, jedno- lub dwuspadowe, o kącie nachylenia głównych połaci dachu do 20°;
- 6) minimalna powierzchnia działki budowlanej – 1 500 m<sup>2</sup>.

5. Zasady podziału terenu na działki:

- 1) teren 2 PSU wymaga wydzielenia zgodnie z liniami rozgraniczającymi;
- 2) dopuszcza się scalanie terenów działek w ramach jednej inwestycji;

- 3) ustala się możliwość łączenia i dokonywania podziałów istniejących działek w celu wyodrębnienia nowych działek oraz powiększenia sąsiedniej nieruchomości lub regulacji istniejących granic działki na podstawie wymagań zawartych w przepisach odrębnych, przy zachowaniu:
  - a) szerokości frontu wydzielanej działki budowlanej minimum 30 m,
  - b) ustalone minimalne szerokości frontów nowo wydzielanych działek nie dotyczą działek narożnych oraz działek planowanych w głębi terenu elementarnego,
  - c) kąt położenia granic działek w stosunku do pasa drogowego przyległego do frontu działki  $90^{\circ}$  - dopuszcza się odstępstwo o  $\pm 10^{\circ}$  od ustalonego kąta nachylenia granic nowo wydzielanych działek.

#### 6. Zasady ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu:

- 1) minimalna powierzchnia biologicznie czynna - 20%;
- 2) użytkowanie i zagospodarowanie terenu nie może stanowić źródła zanieczyszczeń dla środowiska wodno-gruntowego;
- 3) obowiązują ustalenia wg § 7 i § 11.

#### 7. Zasady obsługi komunikacyjnej:

- 1) dostępność komunikacyjna - z ulicy Składowej oznaczonej na rysunku planu symbolem 02 KD.D;
- 2) wymagania parkingowe – obowiązują warunki zawarte w § 13 pkt 5.

8. Zasady obsługi w zakresie infrastruktury technicznej - obowiązują odpowiednio ustalenia zawarte w § 14 niniejszej uchwały.

**§ 18.** 1. Wyznacza się tereny zaplecza komunikacji samochodowej wraz z urządzeniami towarzyszącymi obiektom budowlanym, oznaczony na rysunku planu symbolem **4 KS** o powierzchni 1,62 ha.

2. Na terenie zaplecza komunikacji samochodowej ustala się utrzymanie zajezdni autobusowej, bądź jej przebudowę, rozbudowę ze zmianą sposobu użytkowania.

3. Dopuszcza się realizację zabudowy i zagospodarowania terenu dla działalności gospodarczych w zakresie: baz transportowych i przeładunkowych, warsztatów, stacji paliw i myjni samochodowych oraz usług z nimi związanych, niekolidujących z główną funkcją, obiektów obsługi podróżnych, gastronomii i obiektów handlowych o powierzchni sprzedaży do  $400\text{ m}^2$ , zespołów garaży i parkingów oraz wewnętrznej komunikacji i terenów zieleni urządzonej.

#### 4. Na terenie 4 KS:

- 1) dopuszcza się działalności, których uciążliwość musi zamknąć się w granicach terenu, na których realizowana jest inwestycja;
- 2) dopuszcza się realizację inżynierskich urządzeń sieciowych.

5. Zasady kształtowania zabudowy i zagospodarowania terenu oraz kształtowania krajobrazu:

- 1) lokalizacja zabudowy w rejonach wyznaczonych nieprzekraczalnymi liniami zabudowy - zgodnie z rysunkiem planu;
- 2) powierzchnia zabudowy – do 60% powierzchni działki budowlanej;
- 3) intensywność zabudowy:

- a) maksymalna – 1,2,
- b) minimalna – 0,1;
- 4) wysokość zabudowy – do 12 m;
- 5) geometria dachów - dachy płaskie, jedno- lub dwuspadowe, o kącie nachylenia głównych połaci dachu do 20°;
- 6) minimalna powierzchnia działki budowlanej – 2 500 m<sup>2</sup>.

#### 6. Zasady podziału terenu na działki:

- 1) dopuszcza się scalanie terenów działek w ramach jednej inwestycji;
- 2) ustala się możliwość łączenia i dokonywania podziałów istniejących działek w celu wyodrębnienia nowych działek oraz powiększenia sąsiedniej nieruchomości lub regulacji istniejących granic działki na podstawie wymagań zawartych w przepisach odrębnych, przy zachowaniu:
  - a) szerokości frontu wydzielanej działki budowlanej minimum 30 m,
  - b) ustalone minimalne szerokości frontów nowo wydzielanych działek nie dotyczą działek narożnych oraz działek planowanych w głębi terenu elementarnego,
  - c) kąta położenia granic działek w stosunku do pasa drogowego przyległego do frontu działki 90° - dopuszcza się odstępstwo o  $\pm 10^\circ$  od ustalonego kąta nachylenia granic nowo wydzielanych działek.

#### 7. Zasady ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu:

- 1) minimalna powierzchnia biologicznie czynna – 20%;
- 2) użytkowanie i zagospodarowanie terenu nie może stanowić źródła zanieczyszczeń dla środowiska wodno-gruntowego;
- 3) obowiązują ustalenia wg § 7 i § 11.

#### 8. Zasady obsługi komunikacyjnej:

- 1) dostępność komunikacyjna - z ulicy Składowej oznaczonej na rysunku planu symbolem 02 KD.D;
- 2) wymagania parkingowe – obowiązują warunki zawarte w § 13 pkt 5.

9. Zasady obsługi w zakresie infrastruktury technicznej - obowiązują odpowiednio ustalenia zawarte w § 14 niniejszej uchwały.

**§ 19. 1.** Wyznacza się tereny infrastruktury technicznej - energetyka, oznaczony na rysunku planu symbolem **5 E** o powierzchni 0,01 ha.

**2.** Zasady kształtowania zabudowy i zagospodarowania terenu oraz kształtowania krajobrazu:

- 1) stacja transformatorowa 15/0,4 kV typu miejskiego;
- 2) dopuszcza się jej przebudowę, rozbudowę i zmianę typu stacji na kontenerową;
- 3) dopuszcza się likwidację istniejącej stacji transformatorowej, ze względu na ograniczenie widoczności na skrzyżowaniu ulicy Usługowej, przylegającej do obszaru planu, z ulicą Składową, oznaczoną symbolem 02 KD.D;
- 4) powierzchnia zabudowy – do 60% powierzchni działki budowlanej;
- 5) intensywność zabudowy:

- a) maksymalna – 0,6,
  - b) minimalna - 0,1;
  - 6) wysokość zabudowy – do 6 m;
  - 7) geometria dachu - dach płaski lub czterospadowy, o kącie nachylenia do 30°.
3. Zasady podziału terenu - teren nie wymaga dokonania nowych wydzielen geodezyjnych.
4. Zasady ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu - obowiązują ustalenia wg § 7 i § 11.
5. Zasady obsługi komunikacyjnej - z ulicy dojazdowej oznaczonej symbolem 02 KD.D (ulicy Składowej) lub z ulicy Usługowej, przylegającej do obszaru planu.

**§ 20.** 1. Wyznacza się teren ulicy zbiorczej, oznaczony na rysunku planu symbolem **01 KD.Z** o powierzchni 0,02 ha - inwestycja celu publicznego.

2. Zasady kształtowania zabudowy i zagospodarowania terenu oraz kształtowania krajobrazu:

- 1) teren 01 KD.Z stanowi poszerzenie terenu obejścia północnego miasta, planowanego w obszarze przylegającym do północno-zachodniej granicy obszaru niniejszego planu;
- 2) zmienna szerokość w liniach rozgraniczających - od 0 m do 2,8 m (zgodnie z rysunkiem planu);
- 3) w ramach terenu oznaczonego symbolem 01 KD.Z ustala się realizację elementów związanych z planowaną drogą oraz dopuszcza się realizację infrastruktury technicznej na zasadach określonych w przepisach odrębnych;
- 4) wyposażenie drogi zgodne z jej przeznaczeniem m.in. w urządzenia służące komunikacji, w tym wiaty przystankowe, punkty sprzedaży biletów i prasy oraz zieleń przyuliczną.

3. Zasady podziału terenu na działki - teren 01 KD.Z wymaga wydzielenia zgodnie z liniami rozgraniczającymi.

4. Zasady ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu – obowiązują ustalenia wg § 7 i § 11.

5. Zasady ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej:

- 1) na części terenu 01 KD.Z występuje strefa „W.III” ograniczonej ochrony konserwatorskiej stanowisk archeologicznych;
- 2) obowiązują ustalenia wg § 8.

6. Zasady obsługi komunikacyjnej - ustala się zakaz zjazdu z ulicy zbiorczej na teren przyległy, oznaczony symbolem 1 PS.

7. Zasady obsługi w zakresie infrastruktury technicznej:

- 1) ustala się przebieg infrastruktury technicznej zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 2) w zakresie odprowadzenia wód opadowych obowiązują ustalenia wg § 14 pkt 10.

**§ 21.** 1. Wyznacza się teren ulicy dojazdowej, oznaczony na rysunku planu symbolem **02 KD.D**, o powierzchni 0,84 ha – ulica Składowa - inwestycja celu publicznego.

2. Zasady kształtowania zabudowy i zagospodarowania terenu oraz kształtowania krajobrazu:



- 1) zmienna szerokość w liniach rozgraniczających drogi - od 18,9 m do 25 m (zgodnie z rysunkiem planu);
- 2) wyposażenie drogi zgodne z jej przeznaczeniem, jezdnia szerokości 7 m, chodniki i ścieżka rowerowa oraz zatoki parkingowe dla samochodów osobowych (miejsca postojowe ogólnodostępne) i zieleń urządzona (zieleń niska i szpaler drzew).

3. Zasady podziału terenu na działki:

- 1) teren 02 KD.D wymaga wydzielenia zgodnie z liniami rozgraniczającymi;
- 2) po dokonaniu wydzieleń zgodnie z liniami rozgraniczającymi ustala się zakaz wtórnego podziału.

4. Zasady ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu - obowiązują ustalenia wg § 7 i § 11.

5. Zasady obsługi komunikacyjnej - dostępność komunikacyjna nieograniczona.

6. Zasady obsługi w zakresie infrastruktury technicznej:

- 1) ustala się przebieg infrastruktury technicznej zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 2) w zakresie odprowadzenia wód opadowych obowiązują ustalenia wg § 14 pkt 10.

**§ 22.** 1. Wyznacza się teren ulicy dojazdowej, oznaczony na rysunku planu symbolem **03 KD.D**, o powierzchni 0,05 ha – ulica Składowa - inwestycja celu publicznego.

2. Zasady kształtowania zabudowy i zagospodarowania terenu oraz kształtowania krajobrazu:

- 1) teren 03 KD.D stanowi poszerzenie drogi dojazdowej, przylegającej do wschodniej granicy obszaru planu;
- 2) zmienna szerokość w liniach rozgraniczających - od 0 m do 4,6 m (zgodnie z rysunkiem planu);
- 3) ustala się realizację elementów związanych z planowaną drogą oraz dopuszcza się realizację infrastruktury technicznej na zasadach określonych w przepisach odrębnych.

3. Zasady podziału terenu na działki:

- 1) teren 03 KD.D wymaga wydzielenia zgodnie z liniami rozgraniczającymi;
- 2) po dokonaniu wydzieleń zgodnie z liniami rozgraniczającymi ustala się zakaz wtórnego podziału.

4. Zasady ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu - obowiązują ustalenia wg § 7 i § 11.

5. Zasady obsługi komunikacyjnej - dostępność komunikacyjna nieograniczona.

6. Zasady obsługi w zakresie infrastruktury technicznej:

- 1) ustala się przebieg infrastruktury technicznej zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 2) w zakresie odprowadzenia wód opadowych obowiązują ustalenia wg § 14 pkt 10.

## **Rozdział 4**

### **Przepisy końcowe**

§ 23. Do czasu realizacji ustaleń niniejszego planu dopuszcza się dotychczasowe zagospodarowanie terenów.

§ 24. Na obszarze planu nie ustala się stawki służącej naliczeniu jednorazowej opłaty z tytułu wzrostu wartości nieruchomości, o której mowa w art.36 ust.4 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, gdyż niniejsza uchwała nie zmienia przeznaczenia nieruchomości lub zmienia w niewielkim zakresie.

§ 25. Z dniem wejścia w życie niniejszej uchwały tracą moc ustalenia dotyczące obszaru objętego niniejszym planem, a zawarte w:

- 1) *miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego dla miasta Stargardu Szczecińskiego dotyczącym terenu w rejonie ulic: Ceglanej, Usługowej, Składowej*, uchwalonym uchwałą Nr XXVII/299/2005 Rady Miejskiej w Stargardzie Szczecińskim z dnia 25 stycznia 2005 r. (Dz. Urz. Woj. Zachodniopomorskiego Nr 23, poz.448 oraz z 2007 r. Nr 52, poz.808);
- 2) *zmianie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Stargardu Szczecińskiego dotyczącego terenu w rejonie „Parku Przemysłowego”*, uchwalonej uchwałą Nr XXXV/380/2005 Rady Miejskiej w Stargardzie Szczecińskim z dnia 27 września 2005 r. (Dz. Urz. Woj. Zachodniopomorskiego z 2018 r. poz.2463);
- 3) *miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego dla miasta Stargard Szczeciński dotyczącym terenu w rejonie byłego ZNTK*, uchwalonym uchwałą Nr XIV/152/2015 Rady Miejskiej w Stargardzie Szczecińskim z dnia 22 grudnia 2015 r. (Dz. Urz. Woj. Zachodniopomorskiego z 2018 r. poz.2620).

§ 26. Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Stargard.

§ 27. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia jej ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Zachodniopomorskiego oraz podlega publikacji na stronie internetowej Urzędu Miejskiego w Stargardzie.