

**UCHWAŁA NR/...../19
RADY MISTA GNIEZNA
z dnia 2019 r.**

w sprawie: **miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenu w rejonie ul. R.TRAUGUTTA w Gnieźnie.**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 5 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2019 r. poz. 506) oraz art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2018 r. poz. 1945 oraz z 2019 r. poz. 60, poz. 235, poz. 730 i poz. 1009) uchwała się, co następuje:

§ 1

1. Uchwała się miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego terenu w rejonie ul. R.TRAUGUTTA w Gnieźnie, po stwierdzeniu, że nie narusza on ustaleń Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta Gniezna, zwany dalej planem.
2. Integralnymi częściami uchwały są:
 - 1) rysunek planu, zwany dalej „rysunkiem”, zatytułowany Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego terenu w rejonie ul. R.TRAUGUTTA w Gnieźnie, opracowany w skali 1: 1000, stanowiący załącznik nr 1 do niniejszej uchwały;
 - 2) rozstrzygnięcie Rady Miasta Gniezna w sprawie rozpatrzenia uwag wniesionych do projektu planu, stanowiące załącznik nr 2 do niniejszej uchwały;
 - 3) rozstrzygnięcie Rady Miasta Gniezna o sposobie realizacji zapisanych w planie inwestycji z zakresu infrastruktury technicznej, które należą do zadań własnych gminy oraz zasady ich finansowania, stanowiące załącznik nr 3 do niniejszej uchwały.

§ 2

Ilekroć w dalszych przepisach niniejszej uchwały mowa jest o:

- 1) **działce** – należy przez to rozumieć działkę budowlaną w rozumieniu przepisów o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym,
- 2) **dachu stromym** – należy przez to rozumieć dach o kącie nachylenia głównych połaci dachowych od 20° do 45°;
- 3) **dachu płaskim** – należy przez to rozumieć dach o kącie nachylenia głównych połaci dachowych do 12°;
- 4) **ekologicznych źródłach ciepła** – należy przez to rozumieć źródła energii i paliwa, których pozyskanie nie doprowadza do degradacji środowiska naturalnego i których produkty spalania nie powodują przekroczenia standardów jakości środowiska określonych w przepisach odrębnych,
- 5) **elementach infrastruktury drogowej** – należy przez to rozumieć obiekty i urządzenia związane z funkcjonowaniem drogi, takie jak: jezdnie, chodniki, ścieżki rowerowe, skrzyżowania, stanowiska postojowe, przepusty, odwodnienie, oświetlenie, znaki drogowe, sygnalizacje świetlne, zatoki autobusowe, itp.;
- 6) **nieprzekraczalnej linii zabudowy** – należy przez to rozumieć linię określającą dopuszczalną minimalną odległość ściany budynku od linii rozgraniczającej terenu;
- 7) **obowiązującej linii zabudowy** – należy przez to rozumieć nieprzekraczalną linię zabudowy, na której musi znajdować się nie mniej niż 60% długości elewacji frontowej budynku;

- 8) **pieszo-jezdni** – należy przez to rozumieć drogę, przeznaczoną dla ruchu pieszych i pojazdów na zasadach obowiązujących w strefie zamieszkania;
- 9) **powierzchni zabudowy** – należy przez to rozumieć sumę powierzchni rzutów wszystkich budynków na działce lub terenie, mierzoną po zewnętrznym obrysie ścian kondygnacji parteru lub nadziemnej w przypadku, gdy jej obrys występuje poza obrys kondygnacji parteru z wyjątkiem balkonów;
- 10) **sieciach infrastruktury technicznej** – rozumie się przez to elementy sieci wodociągowych, kanalizacyjnych, gazowych, ciepłowniczych, elektroenergetycznych oraz telekomunikacyjnych;
- 11) **teren** – należy przez to rozumieć powierzchnię o określonym rodzaju przeznaczenia podstawowego, stanowiącą najmniejszą wydzieloną liniami rozgraniczającymi jednostkę ustaleń planu, oznaczoną numerem i symbolem literowym, dla której obowiązują ustalenia szczegółowe.

§ 3

Na obszarze objętym planem ustala się następujące przeznaczenie terenów:

- 1) tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej, oznaczone na rysunku symbolami **1MN, 2MN, 3MN, 4MN, 5MN, 6MN, 7MN, 8MN, 9MN**;
- 2) tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usługowej, oznaczone na rysunku symbolami **1MN/U, 2MN/U, 3MN/U, 4MN/U**;
- 3) teren zieleni otwartej, oznaczony na rysunku symbolem **ZO**;
- 4) teren infrastruktury technicznej elektroenergetyki oznaczonym na rysunku symbolem **E**;
- 5) teren drogi wewnętrznej, oznaczony na rysunku symbolem **KDW**;
- 6) tereny dróg publicznych, oznaczone na rysunku symbolami **1KD- Z, 2KD-D, 3KD-D, 4KD-D, 5KD-D, 6KD-Dxs, 7KD-Dx**.

§ 4

W zakresie zasad ochrony i kształtowania ładu przestrzennego ustala się:

- 1) lokalizację zabudowy zgodnie z liniami zabudowy wyznaczonymi na rysunku planu przy czym w przypadku lokalizacji na działce dwóch obowiązujących linii zabudowy dopuszcza się traktowanie jednej z nich jako nieprzekraczalnej;
- 2) lokalizacja zabudowy przy uwzględnieniu ograniczeń wynikających z przebiegu napowietrznych sieci elektroenergetycznych w przypadku ich zachowania;
- 3) zakaz lokalizacji, budowania i rozbudowywania obiektów budowlanych i urządzeń, które wpływają negatywnie na ład przestrzenny, a w tym:
 - a) reklam przesłaniających istotne elementy i detale architektoniczne elewacji budynków,
 - b) tymczasowych obiektów budowlanych, z wyjątkiem urządzeń zaplecza budów lokalizowanych w bezpośrednim sąsiedztwie terenu budowy,
 - c) oświetlania zrealizowanych na obszarze planu obiektów w sposób ujemnie wpływający na drogi położone w sąsiedztwie,
 - d) sytuowania nowych nadziemnych sieci infrastruktury technicznej,
 - e) stosowania dla elewacji i dachu kolorystyki o odcieniach różu, fioleto, zieleni i niebieskiego,
 - f) lokalizacji ogrodzeń pełnych z elementów prefabrykowanych;
- 3) dopuszczenie wysunięcia przed linię zabudowy takich elementów jak:
 - a) balkony, wykusze, loggie, zadaszenia nad wejściami, przedsionki, schody zewnętrzne, pochylnie, tarasy, części podziemne budynku - maksymalnie o 1,5 m,
 - b) okapy, gzymsy, podokienniki, ryzality - maksymalnie o 0,8 m.

§ 5

W zakresie zasad ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu kulturowego ustala się:

- 1) zakaz lokalizacji przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko, dla których wymagane jest obligatoryjne sporządzenie raportu oddziaływania na środowisko oraz przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu przepisów odrębnych, z wyjątkiem lokalizacji przedsięwzięć inwestycji celu publicznego w zakresie infrastruktury technicznej i drogowej;
- 2) ochronę powierzchni ziemi, powietrza i wód zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 3) gromadzenie i segregację odpadów w miejscach ich powstawania oraz zagospodarowanie ich zgodnie z regulaminem utrzymania czystości i porządku na terenie gminnym;
- 4) zagospodarowanie zielenią wszystkich powierzchni wolnych od utwardzenia;
- 5) dopuszczenie wykorzystywania nadmiaru mas ziemnych pozyskanych podczas prac budowlanych w obrębie terenu lub usuwania ich zgodnie z przepisami odrębnymi;
- 6) w zakresie kształtowania komfortu akustycznego w środowisku i w budynkach:
 - a) nakaz zapewnienia dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku:
 - dla terenów MN – jak dla terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej,
 - dla terenów MN/U – jak dla terenów mieszkaniowo-usługowych;
- 7) dopuszczenie zastosowania nawierzchni przepuszczalnych dla odprowadzenia wód opadowych i roztopowych z dojazdów, dojazdów.

§ 6

W zakresie zasad ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej ustala się:

- 1) ochronę historycznego przebiegu ulic Półwiejskiej, Wiejskiej, powiązanych z ulicą Wrzesińską położoną poza granicami planu;
- 2) ochronę budynków ujętych w wojewódzkiej i gminnej ewidencji zabytków, wskazanych na rysunku planu, poprzez zachowanie dotychczasowej bryły budynku, formy dachu, kompozycji elewacji oraz historycznego wystroju architektonicznego elewacji i stolarki okiennej oraz drzwiowej.

§ 7

W zakresie wymagań wynikających z potrzeb kształtowania przestrzeni publicznych obowiązują ustalenia §13.

§ 8

1. Na terenach zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej, oznaczonych na rysunku symbolami 1MN, 2MN, 3MN, 4MN, 5MN, 6MN, 7MN, 8MN, 9MN ustala się następujące parametry i wskaźniki kształtowania zabudowy oraz zagospodarowania terenu:

- 1) lokalizacja zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej w układzie wolnostojącym;
- 2) dopuszczenie zachowania istniejących budynków z możliwością ich przebudowy;
- 3) dopuszczenie dla budynków wychodzących przed linię zabudowy, wyłącznie przebudowy i remontu bez zmiany obrysu zewnętrznego budynku;
- 4) na terenach 3MN, 4MN, 5MN, 6MN dopuszczenie niwelacji terenu;
- 5) dopuszczenie lokalizacji budynku garażu, budynku gospodarczego lub gospodarczo-garażowego w układzie wolnostojącym o powierzchni zabudowy nie większą niż 50 m²;
- 6) maksymalna powierzchnia zabudowy – 30% powierzchni działki budowlanej;
- 7) minimalna powierzchnia biologicznie czynna – 40% powierzchni działki budowlanej;

- 8) maksymalna wysokość zabudowy 2 kondygnacje – 9 m do najwyższego punktu połączenia dachowej;
 - 9) intensywność zabudowy działki od 0,01 do 0,9;
 - 10) maksymalna wysokość budynku garażu budynku gospodarczego lub gospodarczo-garażowego wolnostojącego – 5 m do kalenicy;
 - 11) przekrycie budynków dachem płaskim lub stromym;
 - 12) dla przekrycia kafrów i ryzalitów stosowanie dowolnej geometrii dachu;
 - 13) dopuszczenie podpiwniczenia budynków;
 - 14) podział na działki o powierzchni nie mniejszej niż 800 m², przy czym dla terenów 2MN, 3MN, 4MN dopuszcza się podział na działki o powierzchni nie mniejszej niż 600 m²;
 - 15) zapewnienie na działce budowlanej co najmniej 2 stanowisk postojowych, przy czym w przypadku lokalizacji dwóch lokali mieszkalnych na działce zapewnienie co najmniej 3 stanowisk postojowych;
 - 16) zapewnienie na działce budowlanej miejsca przeznaczonego na parkowanie pojazdów zaopatrzonego w kartę parkingową zgodnie z przepisami odrębnymi;
 - 17) zakaz lokalizacji stanowisk postojowych dla pojazdów ciężarowych;
 - 18) obsługa pojazdami samochodowymi z terenów dróg publicznych i wewnętrznych, w tym zlokalizowanych wzdłuż granicy planu poprzez istniejące zjazdy;
 - 19) dopuszczenie lokalizacji dojazdów i dojazdów oraz obiektów i urządzeń infrastruktury technicznej.
2. Zasady wydzielania działek budowlanych, o których mowa w ust. 1 pkt 14 nie dotyczą wydzielenia działek pod obiekty infrastruktury technicznej, dojazdu i dojazdu.

§ 9

1. Na terenach zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lub usługowej, oznaczonych na rysunku symbolami 1MN/U, 2MN/U, 3MN/U, 4MN/U ustala się następujące parametry i wskaźniki kształtowania zabudowy oraz zagospodarowania terenu:
 - 1) lokalizacja na działce zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej w układzie wolnostojącym albo zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i usługowej albo zabudowy usługowej;
 - 2) dla zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej lokalizację na działce budowlanej jednego budynku mieszkalnego;
 - 3) dla budynków rozbudowywanych dopuszczenie zachowania istniejącej geometrii dachów;
 - 4) dopuszczenie zachowania istniejących budynków z możliwością ich przebudowy;
 - 5) dopuszczenie dla budynków wychodzących przed linię zabudowy, wyłącznie przebudowy i remontu bez zmiany obrysu zewnętrznego budynku;
 - 6) lokalizacja garażu jako wbudowanego lub przylegającego do budynku mieszkalnego
 - 7) dopuszczenie lokalizacji wolnostojącego budynku gospodarczo-garażowego, w tym wiaty garażowej, o łącznej powierzchni nie większej niż 80 m²;
 - 8) dopuszczenie lokalizacji wolno stojącego budynku gospodarczo-garażowego lub w granicy działki, przy czym budynek w granicy działki musi być zblokowany budynkiem gospodarczo-garażowym na sąsiedniej działce;
 - 9) zakaz lokalizacji obiektów handlowych o powierzchni sprzedaży powyżej 400 m²;
 - 10) maksymalna powierzchnia zabudowy – 40% powierzchni działki budowlanej, przy czym dla zabudowy mieszkaniowej nie więcej niż 30% powierzchni działki budowlanej;
 - 11) minimalna powierzchnia biologicznie czynna – 30% powierzchni działki budowlanej;
 - 12) intensywność zabudowy od 0,01 do 1,6;
 - 13) maksymalną wysokość zabudowy 3 kondygnacje – 10 m z zastrzeżeniem pkt 14;

- 14) maksymalna wysokość budynku gospodarczo- garażowego 1 kondygnacja – 6 m
 - 15) przekrycie budynków dachem płaskim lub stromym z zastrzeżeniem pkt.3;
 - 16) zapewnienie stanowisk postojowych na działce budowlanej w ilości nie mniejszej niż:
 - a) 2 stanowiska na każde mieszkanie dla zabudowy mieszkaniowej,
 - b) 3 stanowiska na każde 100 m² powierzchni użytkowej biur i urzędów,
 - c) 4 stanowiska na każde 100 m² powierzchni użytkowej w obiektach handlowych,
 - d) 4 stanowiska na każde 10 miejsc w obiektach gastronomicznych,
 - e) 5 stanowisk na każde 10 łóżek w hotelu,
 - f) 3 stanowiska na każde 100,0 m² powierzchni użytkowej obiektów innych niż wymienione w lit b-e,
 - g) 1 stanowisko przeznaczone na parkowanie pojazdów zaopatrzonych w kartę parkingową na każde 5 stanowisk postojowych;
 - 17) dla obiektów wymagających obsługi pojazdami ciężarowymi zapewnienie na działce budowlanej co najmniej 1 stanowiska przeładunkowo – postojowego poza stanowiskami postojowymi wymienionymi w pkt 16;
 - 18) obsługa pojazdami samochodowymi z terenów dróg publicznych i wewnętrznych w tym zlokalizowanych wzdłuż granicy planu poprzez istniejące zjazdy;
 - 19) dla działek narożnych przylegających do co najmniej dwóch dróg obsługa pojazdami samochodowymi z drogi publicznej niższej klasy lub z drogi wewnętrznej;
 - 20) dopuszczenie lokalizacji dojazdów i dojazdów oraz obiektów i urządzeń infrastruktury technicznej;
 - 21) podział na działki o powierzchni nie mniejszej niż 800 m², przy czym dla terenów 1MN/U i 2MN/U dopuszcza się podział na działki o powierzchni nie mniejszej niż 600 m².
2. Zasady wydzielania działek budowlanych, o których mowa w ust. 1 pkt 21, nie dotyczą wydzielenia działek pod obiekty infrastruktury technicznej oraz w celu regulacji granic między sąsiadującymi nieruchomościami.

§ 10

Na terenie zieleni otwartej, oznaczonym na rysunku planu symbolem **ZO**, w zakresie parametrów i wskaźników kształtowania zabudowy oraz zagospodarowania terenu ustala się:

- 1) zagospodarowanie zielenią niską lub wysoką;
- 2) dopuszczenie lokalizacji:
 - a) ścieżek rowerowych, ciągów pieszych lub pieszo-rowerowych,
 - b) zbiorników retencyjnych dla wód opadowych i roztopowych,
 - c) urządzeń wodnych;
- 3) powierzchnię nowo wydzielanej działki zgodną z powierzchnią terenu w obrębie jego linii rozgraniczających;
- 4) udział powierzchni biologicznie czynnej w powierzchni terenu nie mniejszy niż 70%;
- 5) dostęp do przyległych dróg publicznych.

§ 11

Na terenie infrastruktury technicznej elektroenergetyki, oznaczonym na rysunku symbolem **E** ustala się:

- 1) lokalizację obiektów i sieci elektroenergetycznych;
- 2) wysokość obiektów nie większą niż 4 m;
- 3) stosowanie dowolnej formy zadaszenia;
- 4) powierzchnię zabudowy nie większą niż 60% powierzchni działki;
- 5) minimalną powierzchnię biologicznie czynną – 5% powierzchni działki;
- 6) intensywność zabudowy działki od 0,1 do 0,6;

- 7) minimalną powierzchnię działki – 100 m²;
- 8) dopuszczenie lokalizacji dojazdów, stanowisk postojowych, sieci infrastruktury technicznej oraz zieleni niskiej;
- 9) obsługę pojazdami samochodowymi z terenu drogi publicznej oznaczonej symbolem 1KD-Z.

§ 12

Na terenie drogi wewnętrznej, oznaczonej na rysunku symbolem **KDW**, ustala się:

- 1) sytuowanie jezdni lub pieszo-jezdni o szerokości nie mniejszej niż 4,5 m;
- 2) dopuszczenie usytuowanie dodatkowych, innych niż ustalone w pkt 1 elementów infrastruktury drogowej, w tym stanowisk postojowych;
- 3) dopuszczenie lokalizacji sieci infrastruktury technicznej;
- 4) dopuszczenie lokalizacji miejsc na pojemniki do selektywnej zbiórki odpadów;
- 5) podział na działki zgodnie z liniami rozgraniczającymi tereny.

§ 13

Na terenach dróg publicznych oznaczonych na rysunku symbolami **1KD-Z, 2KD-D, 3KD-D, 4KD-D, 5KD-D, 6KD-Dx, 7KD-Dx** ustala się:

- 1) klasę Z – zbiorczą dla drogi na terenie **1KD-Z** ;
- 2) klasę D – dojazdową dla dróg na terenach **2KD-D, 3KD-D, 4KD-D, 5KD-D**;
- 3) sytuowanie na terenach dróg:
 - a) **1KD-Z** obustronnych chodników i elementów infrastruktury drogowej,
 - b) **2KD-D, 3KD-D, 4KD-D, 5KD-D** jednej jezdni o dwóch pasach ruchu i co najmniej jednostronnego chodnika lub pieszo-jezdni o szerokości co najmniej 6,0 m,
 - c) **6KD-Dxs** ciągu pieszo-rowerowego lub ciągu pieszego i rowerowego,
 - d) **7KD-Dx** ciągu pieszo-jezdni;
- 4) usytuowanie dodatkowych, innych niż ustalone w pkt 3b) elementów infrastruktury drogowej;
- 5) dopuszczenie lokalizacji sieci infrastruktury technicznej;
- 6) dopuszczenie lokalizacji miejsc na pojemniki do selektywnej zbiórki odpadów;
- 7) podział na działki zgodnie z liniami rozgraniczającymi tereny.

§ 14

W zakresie granic i sposobów zagospodarowania terenów lub obiektów podlegających ochronie, ustalonych na podstawie przepisów odrębnych, w tym terenów górniczych, a także narażonych na niebezpieczeństwo powodzi oraz zagrożonych osuwaniem się mas ziemnych ustala się ochronę zasobu Głównego Zbiornika Wód Podziemnych 143 – Subzbiornik Inowrocław – Gniezno, zgodnie z przepisami odrębnymi.

§ 15

W zakresie szczegółowych zasad i warunków scalania i podziałów nieruchomości w rozumieniu przepisów o gospodarce nieruchomościami ustala się:

- 1) powierzchnię działek zgodnie z § 8 ust 1 pkt 14 i ust 2 oraz § 9 ust 1 pkt 21 i ust 2;
- 2) szerokość frontów działek nie mniejszą niż 14 m;
- 3) kąt położenia granic działek w stosunku do pasa drogowego nie mniejszy niż 60° i nie większy niż 90°.

§ 16

W zakresie szczególnych warunków zagospodarowania terenów oraz ograniczeń w ich użytkowaniu, w tym zakazu zabudowy ustala się obowiązek każdorazowego zgłaszania do

Szefostwa Służby Ruchu Lotniczego Sił Zbrojnych RP przed wydaniem pozwolenia na budowę, obiektów i budowli o wysokości równej i większej niż 50 m npt;

§ 17

W zakresie zasad modernizacji, rozbudowy i budowy systemów komunikacji i infrastruktury technicznej ustala się:

- 1) szerokość w liniach rozgraniczających zgodnie z rysunkiem;
- 2) zachowanie ciągłości powiązań elementów pasa drogowego, w szczególności jezdni, pieszo-jezdni, chodników oraz sieci infrastruktury technicznej z układem zewnętrznym;
- 3) uwzględnienie wymagań technicznych wynikających z oświetlenia terenów komunikacji oraz lokalizacji istniejących i planowanych urządzeń infrastruktury technicznej.
- 4) zapewnienie dostępu do sieci infrastruktury technicznej;
- 5) lokalizację nowych sieci infrastruktury technicznej na terenach komunikacji, w szczególności sieci: wodociągowej, kanalizacji sanitarnej i deszczowej, gazowej, elektroenergetycznej, telekomunikacyjnej;
- 6) zaopatrzenie w wodę pitną wyłącznie z sieci wodociągowej;
- 7) zaopatrzenie w gaz z sieci gazowej;
- 8) zagospodarowanie i retencjonowanie wód opadowych i roztopowych na terenach MN i MN/U, na własnej działce, bez naruszenia interesu osób trzecich z możliwością ich wtórnego wykorzystania do celów bytowo-gospodarczych z zastrzeżeniem pkt 9;
- 9) w przypadku zaistnienia możliwości technicznych dopuszcza się odprowadzenie wód opadowych i roztopowych do sieci kanalizacji deszczowej z dopuszczeniem do rowów przydrożnych, lub dreno-kolektorów gwarantujących zachowanie prawidłowych stosunków wodnych;
- 10) zaopatrzenie w ciepło z ekologicznych źródeł ciepła;
- 11) odprowadzenie ścieków komunalnych do sieci kanalizacji sanitarnej;
- 12) dopuszczenie lokalizacji nowych linii, węzłów telekomunikacyjnych i szafek kablowych;
- 13) dopuszczenie lokalizacji nowych linii elektroenergetycznych wyłącznie jako kablowych;
- 14) dopuszczenie lokalizacji stacji transformatorowych:
 - a) o wysokości nie większej niż 4 m,
 - b) dowolnej formie zadaszenia,
 - c) powierzchnia zabudowy nie większa niż 60% powierzchni działki,
 - d) minimalnej powierzchni biologicznie czynnej – 5% powierzchni działki,
 - e) intensywności zabudowy działki od 0,1 do 0,6,
 - f) minimalnej powierzchni działki – 50 m².

§ 18

Nie określa się innych niż dotychczasowe sposobów i terminów tymczasowego zagospodarowania, urządzenia i użytkowania terenów, do czasu ich zagospodarowania zgodnego z uchwałą.

§ 19

Dla terenu objętego planem ustala się ...% stawkę, o której mowa w art. 36 ust. 4 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.

§ 20

Wykonanie niniejszej uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Gniezna.

§ 21

Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od daty jej ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Wielkopolskiego.