



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA DOLNOŚLĄSKIEGO

Wrocław, dnia 5 lipca 2018 r.

Poz. 3410

UCHWAŁA NR LI/513/18 RADY MIEJSKIEJ W GŁOGOWIE

z dnia 18 czerwca 2018 r.

w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenów przemysłu miedziowego Głogów – Huta w Głogowie

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 5 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 994 ze zm.) oraz art. 20 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1073 ze zm.), w związku z uchwałą nr XLV/298/13 Rady Miejskiej w Głogowie z dnia 25 czerwca 2013 r., w sprawie przystąpienia do sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenów przemysłu miedziowego Głogów – Huta w Głogowie, po stwierdzeniu, że projekt planu nie narusza ustaleń Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta Głogowa przyjętego uchwałą nr XXXIV/327/17 przez Radę Miejską w Głogowie z dnia 30 marca 2017 r., uchwała się, co następuje:

Rozdział 1. Ustalenia ogólne

§ 1. 1. Uchwała się miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego terenów przemysłu miedziowego Głogów – Huta w Głogowie, zwany dalej planem, w granicach określonych na rysunku planu.

2. Integralną częścią planu jest rysunek w skali 1:1000, stanowiący załącznik nr 1 do niniejszej uchwały.

3. Załącznikami do niniejszej uchwały są:

- 1) rozstrzygnięcie o sposobie rozpatrzenia uwag wniesionych do projektu planu, które stanowi załącznik nr 2.
 - 2) rozstrzygnięcie w sprawie sposobu realizacji inwestycji z zakresu infrastruktury technicznej, które należą do zadań własnych gminy oraz zasadach ich finansowania, zgodnie z przepisami o finansach publicznych, które stanowi załącznik nr 3.
4. W planie nie określa się:
- 1) granic i sposobów zagospodarowania terenów górniczych, obszarów osuwania się mas ziemnych oraz krajobrazów priorytetowych, ze względu na brak takich terenów,
 - 2) sposobu i terminu tymczasowego zagospodarowania, urządzania i użytkowania terenów, ze względu na brak potrzeby takiego zagospodarowania.

§ 2. Oznaczenia stosowane w uchwale oznaczają:

- 1) nieprzekraczalna linia zabudowy – maksymalna, nieprzekraczalna linia zabudowy ograniczająca teren, na którym dopuszcza się wznoszenie budynków oraz określonych w ustaleniach planu rodzajów budowli naziemnych nie będących budowlami infrastruktury technicznej, liniami przesyłowymi i sieciami uzbrojenia terenu; linia ta nie dotyczy: części podziemnych obiektów budowlanych, urządzeń budowlanych, budynków

portierni, obiektów i urzędzeń łączności publicznej nie będących budynkami, o ile ustalenia planu nie stanowią inaczej; elementy budynków tj. okapy, gzymsy, balkony, wiatrolapy, wykusze, loggie, zadaszenia nad wejściem, galerie, tarasy, schody zewnętrzne, pochylnie, rampy mogą przekroczyć tą linię o nie więcej niż 1,5 m, o ile ustalenia planu nie stanowią inaczej,

- 2) przepisy odrębne – należy przez to rozumieć przepisy ustaw wraz z aktami wykonawczymi,
- 3) przeznaczenie terenu – kategorie form zagospodarowania lub użytkowania lub grupy tych kategorii, które są określone na danym terenie lub w obiekcie,
- 4) przeznaczenie podstawowe terenu – jest to część przeznaczenia terenu lub obiektu, która dominuje (przeważa) w danym terenie lub obiekcie w sposób określony w ustaleniach planu,
- 5) przeznaczenie uzupełniające terenu – jest to część przeznaczenia terenu lub obiektu, która może występować łącznie z przeznaczeniem podstawowym w sposób określony w ustaleniach planu, przy czym dopuszcza się nie realizowanie przeznaczenia uzupełniającego,
- 6) teren – część obszaru wyznaczona na rysunku planu liniami rozgraniczającymi i oznaczona symbolem,
- 7) infrastruktura techniczna – rozumie się przez to wszystkie sieci uzbrojenia technicznego oraz obiekty im towarzyszące,
- 8) przemysł hutniczy – tereny produkcyjno-składowe z dominacją hutnictwa miedzi i innych metali nieżelaznych, szlachetnych oraz surowców, z zapleczem techniczno-administracyjnym i transportem, obiekty produkcyjne, usługowe, składy, magazyny związane z działalnością huty, obiekty związane z ratownictwem,
- 9) usługi – jest to działalność taka jak: administracja, łączność, gastronomia, handel, obsługa firm, obsługa ludności, opieka zdrowotna, oświata, wypoczynek, rzemiosło,
- 10) usługi sakralne – rozumie się przez to świątynię lub obiekt zgromadzeń religijnych,
- 11) korytarz infrastrukturalny – teren rozmieszczenia sieci oraz innej infrastruktury technicznej służącej do działalności huty,
- 12) komunikacja wewnętrzna - należy przez to rozumieć elementy komunikacji nie będące drogami publicznymi i drogami wewnętrznymi, w szczególności: dojścia i dojazdy, miejsca parkingowe, place manewrowe, wraz z zielenią oraz niezbędną infrastrukturą.

Rozdział 2.

Ustalenia dla całego obszaru objętego planem

§ 3. 1. Następujące oznaczenia graficzne na rysunku planu są obowiązującymi ustaleniami planu:

- 1) granica obszaru objętego planem,
- 2) linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania,
- 3) symbole określające przeznaczenie terenów,
- 4) nieprzekraczalne linie zabudowy,
- 5) obiekty zabytkowe wpisane do rejestru zabytków,
- 6) obiekty architektoniczne ujęte w gminnej ewidencji zabytków,
- 7) stanowiska archeologiczne,
- 8) granice terenów rozmieszczenia urządzeń wytwarzających energię z odnawialnych źródeł energii o mocy przekraczającej 100kW, tożsame ze strefą ochronną związaną z ograniczeniami w zabudowie, zagospodarowaniu i użytkowaniu terenu.

2. Pozostałe oznaczenia graficzne mają charakter informacyjny.

§ 4. Ustala się następujące kategorie przeznaczenia terenów i odpowiadające im symbole:

- 1) teren przemysłu hutniczego – PH,
- 2) teren obiektów produkcyjnych, składów i magazynów – P,

- 3) teren zabudowy usługowej – U,
- 4) teren wód powierzchniowych śródlądowych – WS,
- 5) teren lasów – ZL,
- 6) teren zieleni nieurządzonej – ZN,
- 7) teren korytarza infrastrukturalnego – IT,
- 8) teren infrastruktury technicznej – elektroenergetyka – E,
- 9) teren infrastruktury technicznej – gospodarka odpadami – O,
- 10) teren infrastruktury technicznej – wodociągi – W,
- 11) teren infrastruktury technicznej – kanalizacja – K,
- 12) teren drogi wewnętrznej – KDW,
- 13) teren komunikacji kolejowej – KK.

§ 5. Obowiązują następujące ustalenia dotyczące ochrony i kształtowania ładu przestrzennego oraz zasady kształtowania krajobrazu:

- 1) na terenach 1.PH, 2.PH, 3PH, 1.P, 2.P, 1.U, 1.O i 2.O dopuszcza się lokalizację portierni,
- 2) lokalizacja obiektów budowlanych na działce zgodnie z przepisami techniczno – budowlanymi oraz ustalonymi w planie liniami zabudowy,
- 3) przy wprowadzaniu reklam na terenach i obiektach stanowiących własność Gminy Miejskiej Głogów, ustala się zasadę uzyskiwania każdorazowo opinii służb architektonicznych Urzędu Miasta,
- 4) zakazuje się lokalizacji tablic reklamowych lub urządzeń reklamowych o powierzchni ekspozycji reklamy powyżej 8m², z wyjątkiem terenów, oznaczonych w planie symbolem PH, z zastrzeżeniem punktu 6,
- 5) zakaz lokalizowania tablic reklamowych lub urządzeń reklamowych na kolejowych obiektach inżynierskich i przy przejazdach kolejowo drogowych celem zachowania parametrów trójkąta widoczności,
- 6) oznakowanie obiektów o wysokości równej lub wyższej niż 100m, zgodnie z przepisami odrębnymi.

§ 6. Obowiązują następujące ustalenia dotyczące ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu:

- 1) ochrona Głównego Zbiornika Wód Podziemnych Nr 302 „Pradolina Barycz-Głogów (W)” zgodnie z przepisami odrębnymi,
- 2) dla złoża rud miedzi „Bytom Odrzański” RM 5239, obowiązują przepisy odrębne,
- 3) dotrzymanie standardów ochrony środowiska, określonych w przepisach odrębnych przez prowadzoną działalność,
- 4) w granicach użytku ekologicznego „Łęgi Głogowskie” obowiązują ustalenia zawarte w przepisach odrębnych,
- 5) wykonanie dróg, placów postojowych i do zawracania samochodów należy przeprowadzić w sposób uniemożliwiający przenikanie zanieczyszczeń ropopochodnych i innych do podłoża i wód gruntowych,
- 6) należy dążyć do kompensacji powierzchni biologicznie czynnych,
- 7) masy ziemne, usuwane bądź przemieszczane w związku z realizacją inwestycji należy zagospodarować pod rekultywację terenów zdegradowanych oraz w celu kształtowania i zagospodarowania publicznych terenów zieleni, sportu i rekreacji,
- 8) zakaz przekraczania dopuszczalnego poziomu hałasu, określonego przepisami odrębnymi.

§ 7. Obowiązują następujące ustalenia dotyczące ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków, w tym krajobrazów kulturowych oraz dóbr kultury współczesnej:

- 1) dla obiektu zabytkowego wpisanego do rejestru zabytków: kaplica pw. Św. Heleny w Wróblinie Głogowskim, należy utrzymać historyczną formę architektoniczną budynku (utrzymanie gabarytów

wysokościowych, formy/kształtu dachu i rodzaju pokrycia dachowego, kompozycji i wystroju architektonicznego elewacji, formy stolarki okiennej i drzwiowej), wszelkie działania w przedmiotowym budynku należy wykonać zgodnie z przepisami odrębnymi,

- 2) dla stanowisk archeologicznych wpisanych do rejestru zabytków: 1/9/67-18, 1/7/67-19, 2/8/67-19, 3/9/67-19, 6/10/67-19, 7/94/67-18, 8/6/67-19, 9/92/67-18, 47/216/67-19 ustala się ochronę zgodnie z przepisami odrębnymi,
- 3) obejmuje się ochroną konserwatorską obiekty budowlane: budynek mieszkalny nr 37 i budynek gospodarczy nr 37, dworzec PKP we Wróblinie oraz schrony: schron bojowy nr 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, schron bojowy z kazamatą nr 466, schron bierny nr 446, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 453, 467, 468, 469, schron bojowo-obszerny nr 470, ww. obiekty ujęte są również w gminnej ewidencji zabytków,
- 4) prowadzenie robót budowlanych i robót ziemnych w zasięgu stanowisk archeologicznych ujętych w gminnej ewidencji zabytków: 12/6/67-18, 5/7/67-18, 2/12/67-18, 8/13/67-18, 11/8/67-18, 9/37/67-18, 10/14/67-18, 4/11/67-18, 7/10/67-18, 15/98/67-18, 14/85/67-18, 13/15/67-19, 12/12/67-19, 5/93/67-18, 9/11/67-19, 10/12/67-19, 11/14/67-19, 18/95/67-18, 44/213/67-19, 37/54/67-19, 38/55/67-19, 39/56/67-19, 36/53/67-19, 40/50/67-19, 41/49/67-19, 48/143/68-19, 35/144/68-19, 35/52/67-19, 34/51/67-19, 6/28/68-19, 42/48/67-19, 7/29/68-19, może podlegać ograniczeniom, zgodnie z przepisami odrębnymi, związanym z koniecznością przeprowadzenia badań archeologicznych,
- 5) ze względu na brak dóbr kultury współczesnej nie ustala się ich ochrony.

§ 8. Obowiązują następujące ustalenia dotyczące szczegółowych zasad i warunków scalania i podziału nieruchomości:

- 1) powierzchnia działki dla terenów 1.PH, 2.PH, 3PH, 1.P, 2.P i 1.U nie może być mniejsza niż 300 m², z zastrzeżeniem kolejnego punktu,
- 2) powierzchnia działki dla urządzeń infrastruktury technicznej oraz dróg dopuszczonych na terenach 1.PH, 2.PH, 3PH, 1.P, 2.P i 1.U nie może być mniejsza niż 1m²,
- 3) szerokość frontu działki dla terenów 1.PH, 2.PH, 3PH, 1.P, 2.P i 1.U nie może być mniejsza niż 10 m, z zastrzeżeniem kolejnego punktu,
- 4) szerokość frontu działki dla urządzeń infrastruktury technicznej oraz dróg dopuszczonych na terenach 1.PH, 2.PH, 3PH, 1.P, 2.P i 1.U nie może być mniejsza niż 1m,
- 5) kąt położenia granicy działki w stosunku do pasa drogowego dla terenów 1.PH, 2.PH, 3PH, 1.P, 2.P i 1.U nie może być mniejszy niż 25⁰, z zastrzeżeniem kolejnego punktu,
- 6) kąt położenia granicy działki w stosunku do pasa drogowego dla urządzeń infrastruktury technicznej oraz dróg dopuszczonych na terenach 1.PH, 2.PH, 3PH, 1.P, 2.P i 1.U nie może być mniejszy niż 10⁰,
- 7) dla pozostałych terenów nie ustala się: minimalnej powierzchni nowo wydzielonej działki, szerokości frontu działki i kąta położenia granicy działki w stosunku do pasa drogowego.

§ 9. Obowiązują następujące ustalenia dotyczące zasad modernizacji, rozbudowy i budowy systemów komunikacji:

- 1) dopuszcza się etapowanie budowy projektowanych i rozbudowy istniejących dróg w zakresie realizacji poszczególnych odcinków dróg oraz modernizacji ich parametrów,
- 2) obsługa komunikacyjna poszczególnych terenów odbywać się będzie wyłącznie poprzez układ dróg i komunikacji wewnętrznej, zapewniających dostęp do dróg publicznych,
- 3) lokalizacja miejsc parkingowych na terenie, na którym usytuowany jest obiekt, jakiemu te miejsca towarzyszą:
 - a) na terenie przemysłu hutniczego minimum 0,1 miejsca parkingowego na 1 zatrudnionego,
 - b) na terenie usług minimum 1 miejsce parkingowe na każde 50m² powierzchni użytkowej usług, jeżeli powierzchnia użytkowa usług nie przekracza 100m², minimum 1 miejsce parkingowe na każde 75 m² powierzchni użytkowej usług, jeżeli powierzchnia użytkowa usług przekracza 100 m²,

4) lokalizacja miejsc parkingowych dla pojazdów zaopatrzonych w kartę parkingową zgodnie z przepisami odrębnymi.

§ 10. Obowiązują następujące ustalenia dotyczące modernizacji, rozbudowy i budowy systemów infrastruktury technicznej:

- 1) w zakresie zasad modernizacji, rozbudowy i budowy systemów infrastruktury technicznej:
 - a) dopuszcza się etapowanie budowy projektowanych i rozbudowy istniejących systemów infrastruktury technicznej,
 - b) dopuszcza się przebudowę sieci uzbrojenia terenu kolidującej z planowanym zainwestowaniem,
 - c) dopuszcza się wydzielenie działek przeznaczonych pod infrastrukturę techniczną, działki muszą mieć zapewniony dostęp do drogi publicznej poprzez istniejącą sieć dróg infrastruktury wewnętrznej, a ich wielkość powinna odpowiadać potrzebom,
 - d) dopuszcza się możliwość realizacji infrastruktury technicznej, jako towarzyszącej inwestycjom na terenach własnych inwestorów,
- 2) zaopatrzenie w wodę:
 - a) z dystrybucyjnej sieci wodociągowej,
 - b) z indywidualnych ujęć wody,
 - c) dopuszcza się rozbudowę i przebudowę istniejących oraz budowę nowych dystrybucyjnych sieci i przyłączy wodociągowych,
- 3) odprowadzanie ścieków:
 - a) odprowadzenie ścieków bytowych, ścieków komunalnych, ścieków przemysłowych układem istniejących i projektowanych systemów kanalizacji,
 - b) dopuszcza się rozbudowę i przebudowę istniejących oraz budowę nowych sieci i przyłączy dystrybucyjnej kanalizacji sanitarnej i kanalizacji przemysłowej,
 - c) dopuszcza się lokalne i przydomowe oczyszczalnie ścieków,
- 4) odprowadzania wód opadowych i roztopowych,
 - a) odprowadzenie nie zanieczyszczonych wód opadowych i roztopowych:
 - systemem sieci kanalizacji deszczowej lub do innych odbiorników wód opadowych,
 - retencjonowanie lub rozsączanie na działce,
 - b) dopuszcza się budowę sieci kanalizacji deszczowej,
- 5) w zakresie melioracji: w przypadku wystąpienia kolizji funkcjonujących sieci drenarskich na terenach przeznaczonych pod zainwestowanie, sieć należy przebudować,
- 6) w zakresie zaopatrzenia w energię elektryczną:
 - a) dostawa energii elektrycznej z istniejących i projektowanych stacji transformatorowych, dystrybucyjnych sieci napowietrznych, napowietrzno-kablowych i kablowych, wysokiego, średniego i niskiego napięcia,
 - b) dopuszcza się modernizację i rozbudowę istniejących dystrybucyjnych sieci elektroenergetycznych w formie linii napowietrznych i kablowych, linii wielonapięciowych, wraz z przyłączami oraz budowę stacji transformatorowych,
 - c) dopuszcza się przebudowę istniejących linii napowietrznych jednotorowych na linie dwutorowe,
 - d) dopuszcza się budowę linii kablowych 110kV wraz z kablami światłowodowymi,

- e) dopuszcza się wykonanie stacji transformatorowych w zależności od sposobu zagospodarowania terenów jako wbudowane lub obiekty wolnostojące na wydzielonych działkach lub na terenie własnym inwestora z zapewnieniem dogodnego do nich dojazdu, dla terenów oznaczonych w planie symbolami 1.PH, 2.PH, 3.PH, 1.P i 2.P dopuszcza się usytuowanie budynku stacji transformatorowej na granicy działki, dla pozostałych terenów dopuszcza się usytuowanie budynku stacji transformatorowej w odległości 1,5 m od granicy działki,
- f) ustala się wzdłuż przebiegu istniejących dystrybucyjnych linii napowietrznych elektroenergetycznych wysokiego, średniego i niskiego napięcia ograniczenia zabudowy i zagospodarowania terenów położonych w pasach technologicznych wzdłuż tych linii o szerokości liczonej w poziomie od skrajnych przewodów linii napowietrznej w obu kierunkach o wymiarach:
- 3 m - dla linii o napięciu znamionowym nieprzekraczającym 1kV,
 - 10 m - dla linii o napięciu znamionowym powyżej 15kV, lecz nieprzekraczającym 30kV,
 - 15 m – dla linii o napięciu znamionowym 110kV (tj. łącznie cały pas o szerokości 40 m), ustalone w powyższy sposób szerokości pasów technologicznych nie są równoznaczne z pasami określonymi na potrzeby ustanawiania służebności przesyłu, które wyznacza się w oparciu o przepisy odrębne,
- g) ustala się zakaz lokalizacji elektrowni wiatrowych w tym wykorzystujących energię wiatru o mocy mikroinstalacji,
- 7) w zakresie zaopatrzenia w gaz:
- a) dopuszcza się zaopatrzenie w gaz z istniejących i projektowanych stacji redukcyjno-pomiarowych i dystrybucyjnych sieci gazowych,
 - b) dopuszcza się modernizację i rozbudowę istniejących oraz budowę nowych sieci gazowych oraz stacji redukcyjno-pomiarowych,
 - c) ustala się w strefie kontrolowanej dla sieci gazowych, ograniczenia zgodnie z przepisami odrębnymi,
- 8) dla istniejącej przesyłowej sieci gazowej wysokiego ciśnienia DN 150, PN 6.3 MPa i DN 200, 6.3 MPa i stacji redukcyjno-pomiarowych,
- a) ustala się strefę kontrolowaną, w której obowiązują ograniczenia w zabudowie, zagospodarowaniu i użytkowaniu terenu, wynikające z przepisów odrębnych,
 - b) dopuszcza się modernizację i rozbudowę oraz budowę nowych przesyłowych sieci gazowych oraz stacji redukcyjno-pomiarowych,
- 9) w zakresie zaopatrzenia w ciepło:
- a) ustala się zaopatrzenie w ciepło w oparciu o zasilanie:
 - gazem,
 - energią elektryczną,
 - z dystrybucyjnej sieci ciepłowniczej,
 - paliwami stałymi i z odnawialnych źródeł energii,
 - b) obowiązuje stosowanie urządzeń o wysokiej sprawności spalania i niskim stopniu emisji zanieczyszczeń,
 - c) dopuszcza się rozbudowę i przebudowę istniejących sieci oraz budowę nowych przyłączy sieci ciepłowniczej.
- 10) w zakresie rozwoju systemu telekomunikacyjnego: ustala się realizację dystrybucyjnej sieci teletechnicznej, obiektów telekomunikacyjnych i radiokomunikacyjnych, zgodnie z zapotrzebowaniem związanym z rozwojem nowych inwestycji,
- 11) w zakresie gospodarki odpadami ustala się działania zgodnie z przepisami odrębnymi i aktami prawa miejscowego.

§ 11. 1. Dla obszarów narażonych na niebezpieczeństwo powodzi, wskazano na rysunku planu:

- 1) obszary szczególnego zagrożenia powodzią, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest wysokie i wynosi raz na 10 lat,
- 2) obszary szczególnego zagrożenia powodzią, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi raz na 100 lat,
- 3) obszary, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest niskie i wynosi raz na 500 lat.

2. Zakazy zgodnie z przepisami odrębnymi obowiązują tylko na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią.

3. Nie wskazuje się obszarów obejmujących tereny narażone na zalanie w przypadku zniszczenia lub uszkodzenia wału przeciwpowodziowego, ze względu na brak takich obszarów.

§ 12. 1. Ustala się granice terenów rozmieszczenia urządzeń wytwarzających energię z odnawialnych źródeł energii o mocy przekraczającej 100kW,

- 1) w granicach linii rozgraniczających teren oznaczony na rysunku planu symbolem 2.PH - elektrownia fotowoltaiczna,
- 2) w granicach linii rozgraniczających teren oznaczony na rysunku planu symbolem 3.PH - elektrownia fotowoltaiczna,
- 3) w granicach linii rozgraniczających teren oznaczony na rysunku planu symbolem 2.O - elektrownia biogazowa.

2. Dla terenów wymienionych w ust.1 ustala się strefy ochronne związane z ograniczeniami w zabudowie, zagospodarowaniu i użytkowaniu terenu tożsame z granicami tych terenów.

3. Dla stref wymienionych w ust. 2 obowiązują ograniczenia w zabudowie, zagospodarowaniu i użytkowaniu terenu zgodnie z przepisami odrębnymi.

4. Ustala się maksymalną moc urządzeń wytwarzających energię z odnawialnych źródeł energii:

- 1) dla terenu 2.PH – na 5MW,
- 2) dla terenu 3.PH – na 5MW,
- 3) dla terenu 2.O – na 2MW.

Rozdział 3. Ustalenia dla terenów

§ 13. 1. Dla terenu oznaczonego na rysunku planu symbolem 1.PH ustala się następujące przeznaczenie:

- 1) podstawowe:
 - a) przemysł hutniczy,
 - b) obiekty produkcyjne, składy i magazyny,
- 2) uzupełniające:
 - a) usługi,
 - b) budynki biurowe, budynki socjalne,
 - c) infrastruktura techniczna i technologiczna,
 - d) zieleń,
 - e) komunikacja wewnętrzna,
 - f) garaże, budynki gospodarcze,
 - g) produkcja, obrót i dystrybucja energii elektrycznej,
 - h) gospodarka odpadami,
 - i) przesyłanie, obrót i dystrybucja paliw gazowych,

- j) produkcja, obrót i dystrybucja energii cieplnej,
- k) linie kolejowe i bocznice kolejowe,
- l) powierzchniowa eksploatacja surowców,
- m) stacja paliw,
- n) wody powierzchniowe śródlądowe – Średni Potok.

2. Na terenie, o którym mowa w ust. 1, ustala się następujące zasady kształtowania ładu przestrzennego, zabudowy oraz wskaźniki zagospodarowania terenu:

- 1) ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy w odległości 2 m od linii rozgraniczającej tereny jak na rysunku planu,
- 2) ustala się maksymalną wysokość zabudowy:
 - a) dla budynków – 100 m,
 - b) dla budowli – 200 m,
- 3) ustala się intensywności zabudowy: minimalną 0,001 maksymalną 10,0,
- 4) ustala się minimalną powierzchnię biologicznie czynną na 0,01% powierzchni działki budowlanej,
- 5) ustala się maksymalny wskaźnik powierzchni zabudowy do powierzchni działki: 99%,
- 6) nie ustala się wymagań dotyczących geometrii dachu i rodzajów pokrycia dla dachu,
- 7) dopuszcza się istniejące schronisko dla zwierząt,
- 8) dla istniejących wód powierzchniowych śródlądowych, obowiązują przepisy odrębne.

§ 14.1. Dla terenów oznaczonych na rysunku planu symbolami 2.PH i 3.PH ustala się następujące przeznaczenie:

- 1) podstawowe:
 - a) przemysł hutniczy,
 - b) produkcja energii z odnawialnych źródeł energii o mocy przekraczającej 100kW,
 - c) obiekty produkcyjne, składy i magazyny,
- 2) uzupełniające:
 - a) usługi,
 - b) budynki biurowe, budynki socjalne,
 - c) infrastruktura techniczna,
 - d) zieleń,
 - e) komunikacja wewnętrzna,
 - f) garaże, budynki gospodarcze,
 - g) produkcja, obrót i dystrybucja energii elektrycznej,
 - h) gospodarka odpadami,
 - i) przesyłanie, obrót i dystrybucja paliw gazowych,
 - j) produkcja, obrót i dystrybucja energii cieplnej,
 - k) bocznice kolejowe,
 - l) gospodarka wodno-ściekowa,
 - m) stacja paliw.

2. Na terenach, o którym mowa w ust. 1, ustala się następujące zasady kształtowania ładu przestrzennego, zabudowy oraz wskaźniki zagospodarowania terenu:

- 1) ustala się maksymalną wysokość zabudowy:
 - a) dla budynków – 100 m,
 - b) dla budowli – 200 m,
- 2) ustala się intensywności zabudowy: minimalną 0,001 maksymalną 10,0,
- 3) ustala się minimalną powierzchnię biologicznie czynną na 0,01% powierzchni działki budowlanej,
- 4) ustala się maksymalny wskaźnik powierzchni zabudowy do powierzchni działki: 99%,
- 5) nie ustala się wymagań dotyczących geometrii dachu i rodzajów pokrycia dla dachu.

§ 15. 1. Dla terenów oznaczonych na rysunku planu symbolami 1.P, 2.P i 3.P ustala się następujące przeznaczenie:

- 1) podstawowe: obiekty produkcyjne, składy i magazyny,
- 2) uzupełniające:
 - a) usługi,
 - b) infrastruktura techniczna,
 - c) zieleń,
 - d) komunikacja wewnętrzna,
 - e) garaże, budynki gospodarcze.

2. Na terenach, o którym mowa w ust. 1, ustala się następujące zasady kształtowania ładu przestrzennego, zabudowy oraz wskaźniki zagospodarowania terenu:

- 1) dla terenów oznaczonych symbolami 1.P i 2.P ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy w odległości od 3 m do 29 m od linii rozgraniczającej tereny jak na rysunku planu,
- 2) dla terenu oznaczonego symbolem 3.P ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy w odległości 3 m od linii rozgraniczającej tereny jak na rysunku planu,
- 3) ustala się maksymalną ilość kondygnacji nadziemnych: trzy,
- 4) ustala się maksymalną wysokość zabudowy:
 - a) dla budynków – 10 m,
 - b) dla budowli: 20 m na terenach 1.P i 2.P, 42m na terenie 3.P,
- 5) ustala się intensywności zabudowy: minimalną 0,001 maksymalną 2,0,
- 6) ustala się minimalną powierzchnię biologicznie czynną na 1% powierzchni działki budowlanej,
- 7) ustala się maksymalny wskaźnik powierzchni zabudowy do powierzchni działki: 75%,
- 8) nie ustala się wymagań dotyczących geometrii dachu i rodzajów pokrycia dla dachu.

§ 16. 1. Dla terenu oznaczonego na rysunku planu symbolem 1.U ustala się następujące przeznaczenie:

- 1) podstawowe: usługi sakralne – kaplica pw. Św. Heleny,
- 2) uzupełniające:
 - a) infrastruktura techniczna,
 - b) zieleń,
 - c) miejsca parkingowe.

2. Na terenie, o którym mowa w ust. 1, ustala się następujące zasady kształtowania ładu przestrzennego, zabudowy oraz zagospodarowania terenu:

- 1) ustala się zakaz zabudowy, z zastrzeżeniem kolejnego punktu,
- 2) dla kaplicy wpisanej do rejestru zabytków, oznaczonej na rysunku planu obowiązują ustalenia zawarte w § 7.

§ 17. 1. Dla terenu oznaczonego na rysunku planu symbolem 1.WS ustala się następujące przeznaczenie:

- 1) podstawowe wody powierzchniowe śródlądowe – rzeka Odra,
- 2) uzupełniające:
 - a) śródlądowa droga wodna,
 - b) urządzenia wodne,
 - c) infrastruktura techniczna.

2. Na terenie, o którym mowa w ust.1, ustala się następujące zasady kształtowania ładu przestrzennego i przestrzeni publicznej, zabudowy i zagospodarowania terenu: zagospodarowanie zgodnie z przepisami odrębnymi.

3. Teren, o którym mowa w ust. 1 wyznacza się do realizacji inwestycji celu publicznego.

§ 18. 1. Dla terenów oznaczonych na rysunku planu symbolami 2.WS, 3.WS i 4.WS ustala się następujące przeznaczenie:

- 1) podstawowe wody powierzchniowe śródlądowe – Średni Potok,
- 2) uzupełniające:
 - a) urządzenia wodne,
 - b) infrastruktura techniczna.

2. Na terenach, o których mowa w ust. 1, obowiązują przepisy odrębne.

§ 19. 1. Dla terenów oznaczonych na rysunku planu symbolami 1.ZL, 2.ZL, 3.ZL, 4.ZL, 5.ZL, 6.ZL, 7.ZL, 8.ZL, 9.ZL, 10.ZL, 11.ZL, 12.ZL, 13.ZL, 14.ZL, 15.ZL, 16.ZL, 17.ZL, 18.ZL, 19.ZL, 20.ZL, 21.ZL i 22.ZL ustala się następujące przeznaczenie:

- 1) podstawowe: lasy,
- 2) uzupełniające: infrastruktura techniczna, zagospodarowanie zgodnie z przepisami odrębnymi.

2. Na terenach, o których mowa w ust. 1, ustala się następujące zasady kształtowania ładu przestrzennego, zabudowy oraz zagospodarowania terenu:

- 1) zagospodarowanie zgodnie z przepisami odrębnymi o lasach,
- 2) dopuszcza się infrastrukturę techniczną zgodnie z przepisami odrębnymi,
- 3) dla stanowisk archeologicznych wpisanych do rejestru zabytków zlokalizowanych na terenach oznaczonych symbolem 1.ZL i 17.ZL obowiązują ustalenia zawarte w § 7, w strefie ochrony stanowiska zabrania się usuwania karpin oraz sadzenia nowych drzew,
- 4) na terenach 12.ZL i 14.ZL dla istniejących budowli ujętych w gminnej ewidencji zabytków, obowiązują ustalenia zawarte w § 7.
- 5) nowe nasadzenia drzewostanu, wzdłuż terenów kolejowych sytuować w sposób, nie zagrażający bezpieczeństwu ruchu na linii kolejowej.

§ 20. 1. Dla terenów oznaczonych na rysunku planu symbolami 1.ZN, 2.ZN, 3.ZN, 4.ZN, 5.ZN, 6.ZN, 7.ZN, 8.ZN, 9.ZN, 10.ZN, 11.ZN, 12.ZN i 13.ZN ustala się następujące przeznaczenie:

- 1) podstawowe: zieleń nieurządzona,
- 2) uzupełniające:
 - a) zieleń urządzona,
 - b) infrastruktura techniczna,

- c) komunikacja wewnętrzna,
- d) urządzenia wodne,
- e) wody powierzchniowe śródlądowe,
- f) istniejąca zabudowa zagrodowa, tylko na terenie 8.ZN.

2. Na terenach, o których mowa w ust. 1, ustala się następujące zasady kształtowania ładu przestrzennego, zabudowy oraz zagospodarowania terenu:

- 1) zakaz zabudowy za wyjątkiem infrastruktury technicznej, dróg, budowli przeciwpowodziowych, urządzeń wodnych, lokalizowanych zgodnie z przepisami odrębnymi,
- 2) dla stanowisk archeologicznych wpisanych do rejestru zabytków zlokalizowanych na terenach oznaczonych symbolem 1.ZN i 7.ZN obowiązują ustalenia zawarte w § 7, w strefie ochrony stanowiska zabrania się usuwania karpin oraz sadzenia nowych drzew,
- 3) na terenach 1.ZN i 8.ZN dla istniejących budowli i budynków ujętych w gminnej ewidencji zabytków, obowiązują ustalenia zawarte w § 7.

§ 21. 1. Dla terenów oznaczonych na rysunku planu symbolami 1.IT, 2.IT, 3.IT i 4.IT ustala się następujące przeznaczenie:

- 1) podstawowe: korytarz infrastrukturalny,
- 2) uzupełniające:
 - a) komunikacja wewnętrzna,
 - b) zieleń,
 - c) infrastruktura techniczna – gospodarowanie odpadami, składowisko odpadów przemysłowych, tylko dla terenu oznaczonego symbolem 4.IT,
 - d) infrastruktura techniczna.

2. Na terenach, o których mowa w ust. 1, ustala się następujące zasady kształtowania ładu przestrzennego, zabudowy oraz wskaźniki zagospodarowania terenu:

- 1) ustala się maksymalną ilość kondygnacji nadziemnych: trzy,
- 2) ustala się maksymalną wysokość zabudowy:
 - a) dla budynków – 10 m,
 - b) dla budowli – 60 m,
- 3) ustala się intensywności zabudowy: minimalną 0,01 maksymalną 2,0,
- 4) ustala się minimalną powierzchnię biologicznie czynną na 0,01% powierzchni działki budowlanej,
- 5) ustala się maksymalny wskaźnik powierzchni zabudowy do powierzchni działki: 50%,
- 6) nie ustala się wymagań dotyczących geometrii dachu i rodzajów pokrycia dla dachu.

§ 22. 1. Dla terenów oznaczonych na rysunku planu symbolami 1.E, 2.E, 3.E, 4.E, 5.E, 6.E, 7.E, 8.E, 9.E, 10.E, 11.E i 12.E ustala się następujące przeznaczenie podstawowe: infrastruktura techniczna – elektroenergetyka.

2. Na terenach, o których mowa w ust. 1, ustala się następujące zasady kształtowania ładu przestrzennego, zabudowy oraz wskaźniki zagospodarowania terenu:

- 1) ustala się maksymalną wysokość zabudowy na 60 m,
- 2) nie ustala się wymagań dotyczących kształtu i rodzajów pokrycia dachu,
- 3) ustala się intensywności zabudowy: minimalną 0,01, maksymalną 1,0,
- 4) ustala się maksymalny wskaźnik powierzchni zabudowy do powierzchni działki: 100%,

5) nie ustala się minimalnej powierzchni biologicznie czynnej z uwagi na brak takiej potrzeby.

3. Tereny, o których mowa w ust. 1 wyznacza się do realizacji inwestycji celu publicznego.

§ 23. 1. Dla terenu oznaczonego na rysunku planu symbolem 1.O ustala się następujące przeznaczenie:

1) podstawowe: infrastruktura techniczna – gospodarowanie odpadami, składowisko odpadów przemysłowych,

2) uzupełniające:

a) infrastruktura techniczna,

b) zieleń,

c) komunikacja wewnętrzna,

d) garaże, budynki biurowo-gospodarcze, budynki i budowle składowo-magazynowe.

2. Na terenie, o którym mowa w ust. 1, ustala się następujące zasady kształtowania ładu przestrzennego, zabudowy oraz wskaźniki zagospodarowania terenu:

1) ustala się maksymalną ilość kondygnacji nadziemnych: trzy,

2) ustala się maksymalną wysokość zabudowy:

a) dla budynków - 10m,

b) dla budowli - 60m,

3) ustala się intensywności zabudowy: minimalną 0,01 maksymalną 2,0,

4) ustala się minimalną powierzchnię biologicznie czynną na 0,001% powierzchni działki budowlanej,

5) ustala się maksymalny wskaźnik powierzchni zabudowy do powierzchni działki: 90%,

6) nie ustala się wymagań dotyczących geometrii dachu i rodzajów pokrycia dla dachu.

3. Teren, o którym mowa w ust. 1 wyznacza się do realizacji inwestycji celu publicznego.

§ 24. 1. Dla terenu oznaczonego na rysunku planu symbolem 2.O ustala się następujące przeznaczenie:

1) podstawowe: infrastruktura techniczna – gospodarowanie odpadami, składowisko odpadów komunalnych i przemysłowych, produkcja energii z odnawialnych źródeł energii o mocy przekraczającej 100kW,

2) uzupełniające:

a) infrastruktura techniczna,

b) zieleń,

c) komunikacja wewnętrzna,

d) garaże, budynki gospodarcze.

2. Na terenie, o którym mowa w ust. 1, ustala się następujące zasady kształtowania ładu przestrzennego, zabudowy oraz wskaźniki zagospodarowania terenu:

1) ustala się nieprzekraczalną linię zabudowy w odległości 3m od linii rozgraniczającej tereny jak na rysunku planu,

2) ustala się maksymalną ilość kondygnacji nadziemnych: trzy,

3) ustala się maksymalną wysokość zabudowy:

a) dla budynków – 10 m,

b) dla budowli – 60 m,

4) ustala się wysokość rzędną odpadów (korony składowiska) na 104,7 m n.p.m.,

5) ustala się intensywności zabudowy: minimalną 0,01 maksymalną 2,0,

7) ustala się minimalną powierzchnię biologicznie czynną na 0,001% powierzchni działki budowlanej,

- 6) ustala się maksymalny wskaźnik powierzchni zabudowy do powierzchni działki: 90%,
- 7) nie ustala się wymagań dotyczących geometrii dachu i rodzajów pokrycia dla dachu,
- 8) ustala się zabezpieczenie składowiska odpadów komunalnych, przed niekontrolowanym przedostawaniem się odpadów na tereny kolejowe, w tym kolejową trakcję elektryczną.

§ 25. 1. Dla terenów oznaczonych na rysunku planu symbolami 1.W, 2.W, 3.W, 4.W i 5.W ustala się następujące przeznaczenie:

- 1) podstawowe: infrastruktura techniczna – wodociągi,
- 2) uzupełniające:
 - a) infrastruktura techniczna,
 - b) zieleni,
 - c) komunikacja wewnętrzna.

2. Na terenach, o których mowa w ust. 1, ustala się następujące zasady kształtowania ładu przestrzennego, zabudowy oraz wskaźniki zagospodarowania terenu:

- 1) dopuszcza się lokalizację budynków wodociągów w granicy działki,
- 2) ustala się maksymalną wysokość zabudowy na 20 m,
- 3) nie ustala się wymagań dotyczących kształtu i rodzajów pokrycia dachu,
- 4) ustala się intensywności zabudowy: minimalną 0,1, maksymalną 1,0,
- 5) ustala się maksymalny wskaźnik powierzchni zabudowy do powierzchni działki: 99%,
- 6) ustala się minimalną powierzchnię biologicznie czynną na 0,01% powierzchni działki budowlanej.

§ 26. Dla terenów oznaczonych na rysunku planu symbolami 1.K, 2.K i 3.K ustala się następujące przeznaczenie podstawowe: infrastruktura techniczna – kanalizacja (kanał zrzutowy).

§ 27. 1. Dla terenów oznaczonych na rysunku planu symbolami 1.KDW, 2.KDW, 3.KDW, 4.KDW, 5.KDW, 6.KDW, 7.KDW i 8.KDW ustala się następujące przeznaczenie:

- 1) podstawowe: droga wewnętrzna,
- 2) uzupełniające: infrastruktura techniczna.

2. Na terenach, o których mowa w ust.1, ustala się następujące zasady kształtowania ładu przestrzennego i przestrzeni publicznej, zabudowy i zagospodarowania terenu:

- 1) szerokość w liniach rozgraniczających: dla terenu 1.KDW od 5 m do 21 m oraz jak na rysunku planu, dla terenu 2.KDW od 8 m do 22 m oraz jak na rysunku planu, dla terenu 3.KDW od 8 m do 48 m oraz jak na rysunku planu, dla terenu 4.KDW od 9 m do 10 m oraz jak na rysunku planu, dla terenu 5.KDW od 12 m do 32 m oraz jak na rysunku planu, dla terenu 6.KDW od 4m do 5m oraz jak na rysunku planu, dla terenu 7.KDW od 8 m do 10 m oraz jak na rysunku planu, dla terenu 8.KDW od 8 m do 13 m oraz jak na rysunku planu,
- 2) szerokość jezdni minimum 4,0 m,
- 3) dopuszcza się oświetlenie, chodnik,
- 4) obowiązują zasady modernizacji, rozbudowy i budowy systemów komunikacji określone w § 9 pkt 1.

§ 28. 1. Dla terenów oznaczonych na rysunku planu symbolami 9.KDW i 10.KDW ustala się następujące przeznaczenie:

- 1) podstawowe: droga wewnętrzna - wiadukt,
- 2) uzupełniające: infrastruktura techniczna.

2. Na terenach, o których mowa w ust.1, ustala się następujące zasady kształtowania ładu przestrzennego i przestrzeni publicznej, zabudowy i zagospodarowania terenu:

- 1) szerokość w liniach rozgraniczających: dla terenu 9.KDW od 10 m do 11 m oraz jak na rysunku planu, dla terenu 10.KDW od 8 m do 19 m oraz jak na rysunku planu,
- 2) szerokość jezdni minimum 3,0 m,
- 3) dopuszcza się oświetlenie, chodnik,
- 4) obowiązują zasady modernizacji, rozbudowy i budowy systemów komunikacji określone w § 9 pkt 1.

§ 29. 1. Dla terenów oznaczonych na rysunku planu symbolami 1.KK, 2.KK, 3.KK, 4.KK i 5.KK ustala się następujące przeznaczenie:

- 1) podstawowe: teren komunikacji kolejowej,
- 2) uzupełniające: infrastruktura techniczna.

2. Na terenach, o których mowa w ust.1, ustala się następujące zasady kształtowania ładu przestrzennego i przestrzeni publicznej, zabudowy i zagospodarowania terenu:

- 1) szerokość w liniach rozgraniczających jak na rysunku planu,
- 2) linie kolejowe wraz z niezbędną infrastrukturą,
- 3) zagospodarowanie zgodnie z przepisami odrębnymi,
- 4) kolejowe tereny zamknięte,
- 5) na terenie 2.KK dla istniejącego budynku ujętego w gminnej ewidencji zabytków, obowiązują ustalenia zawarte w § 7.

3. Tereny, o których mowa w ust. 1 wyznacza się do realizacji inwestycji celu publicznego.

Rozdział 4. Ustalenia końcowe

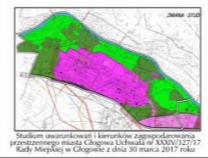
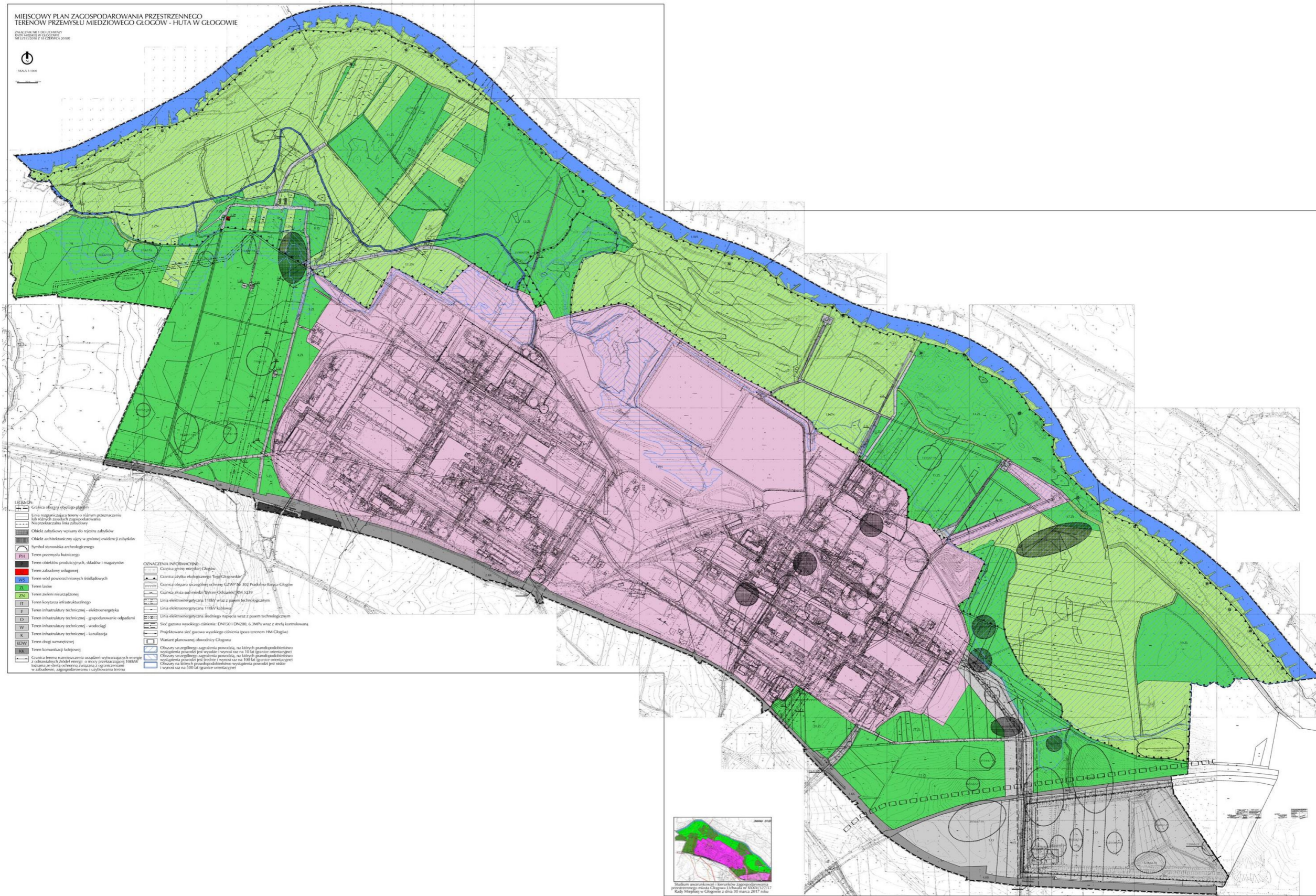
§ 30. Na podstawie art. 36 ust. 4 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym ustala się, dla wszystkich terenów, stawkę procentową w wysokości 0,5%.

§ 31. Wykonanie niniejszej uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Głogowa.

§ 32. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od daty ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Dolnośląskiego.

Przewodniczący Rady Miejskiej:
A. Koliński

Załącznik Nr 1 do uchwały Nr LI/513/18
Rady Miejskiej w Głogowie
z dnia 18 czerwca 2018 r.



Stanowisko opracowania i korrekturek zagospodarowania przemysłowego miasta Głogów i huty w Głogowie nr 513/18/17 Rady Miejskiej w Głogowie z dnia 30 marca 2017 roku

Załącznik nr 2 do uchwały Nr LI/ 513/18
Rady Miejskiej w Głogowie
z dnia 18 czerwca 2018 r.

Rozstrzygnięcie o sposobie rozpatrzenia uwag do projektu planu

W nawiązaniu do art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (tj. Dz. U. z 2017r, poz. 1073 ze zm.) Rada Miejska w Głogowie po zapoznaniu się z listą nieuwzględnionych uwag, rozstrzyga o sposobie ich rozpatrzenia, zgodnie z ustaleniami zawartymi w poniższej tabeli:

Rozstrzygnięcie Rady Miejskiej w Głogowie o sposobie rozpatrzenia uwag nieuwzględnionych przez Prezydenta Miasta Głogowa, zgłoszonych na podstawie art. 17 pkt 11 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym do wyłożonego projektu mpzp terenów przemysłu miedziowego Głogów – Huta w Głogowie.							
L.p.	Data wpływu uwagi	Nazwisko i imię, nazwa jednostki organizacyjnej i adres zgłaszającego uwagi	Treść uwagi	Oznaczenie nieruchomości, której dotyczy uwaga	Ustalenia projektu planu dla nieruchomości, której dotyczy uwaga	Rozstrzygnięcia Rady Gminy	Uwagi:
1	2	3	4	5	6	7	8
1	23.01.2018	PKP Polskie Linie Kolejowe S.A ul. Joannitów 13 50-525 Wrocław	dot. braku na rysunku planu nieprzekraczalnej linii zabudowy wzdłuż linii kolejowej 273 oraz w tekście uchwały zaleceń dotyczących budowli i	dot. linii kolejowej nr 273	1.K-4.K – tereny komunikacji kolejowej		Uwaga nie uwzględniona w całości przez Prezydenta Miasta Głogowa. Lokalizację obiektów budowlanych w sąsiedztwie linii kolejowej reguluje § 5 pkt 2 projektu uchwały Rady Miejskiej o treści:

			budynków sytuowanych w sąsiedztwie linii kolejowej				„§ 5 Obowiązują następujące ustalenia dotyczące ochrony i kształtowania ładu przestrzennego oraz zasady kształtowania krajobrazu: 2) lokalizacja obiektów budowlanych na działce zgodnie z przepisami techniczno – budowlanymi oraz ustalonymi w planie liniami zabudowy,”.
2	2.02.2018	KGHM Polska Miedź S.A. ul. M. Skłodowskiej-Curie 48 59-301 Lubin	dot. usunięcia wariantu nr 3 planowanej obwodnicy Głogowa przebiegającego przez tereny oznaczone symbolami 22.ZL i 18.ZL	dot. trasy planowanej obwodnicy Głogowa wariant nr 3	Tereny oznaczone symbolami 22.ZL i 18.ZL - teren lasów		Uwaga nie uwzględniona w całości przez Prezydenta Miasta Głogowa. Przebieg wymienionego wariantu obwodnicy jest wskazany na rysunku studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta Głogowa, uchwalonego uchwałą Nr XXXIV/327/17 Rady Miejskiej w Głogowie z dnia 30 marca 2017 r. Ma on podobnie jak pozostałe warianty obwodnicy charakter informacyjny.

Załącznik Nr 3 do uchwały Nr LI/513/18
Rady Miejskiej w Głogowie
z dnia 18 czerwca 2018 r.

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

Inwestycje z zakresu infrastruktury technicznej, które należą do zadań własnych gminy będą finansowane z budżetu gminy, w tym ze środków pozyskiwanych z funduszy Unii Europejskiej, a także ze środków zewnętrznych.