

**UCHWAŁA Nr  
RADY MIEJSKIEJ W SIEWIERZU**

**z dnia 30 września 2004r.**

**w sprawie: miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu górniczego kopalni dolomitu ze złoża "Brudzowice" oraz terenu przyległego w Gminie Siewierz.**

Na podstawie art. 7 ust. 1 pkt 1, art. 18 ust. 2 pkt 5, art. 40 ust. 1, art. 41 ust. 1 i art. 42 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity Dz.U. z 2001r. Nr 142 poz. 1591 z późniejszymi zmianami), art. 53 ustawy z 4 lutego 1994r. - Prawo górnicze i geologiczne (Dz. U. z 1994r. Nr 27, poz. 96 z późniejszymi zmianami) oraz art. 20 ust. 1 i art.36 ust.4 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz.U. z 2003r. Nr 80 poz. 717 z późniejszymi zmianami)

**Rada Miejska w Siewierzu**

**uchwała:**

miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego dla terenu górniczego kopalni dolomitu ze złoża "Brudzowice" oraz terenu przyległego w Gminie Siewierz.

**ROZDZIAŁ 1  
PRZEPISY OGÓLNE**

**§ 1**

1. Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego dla terenu górniczego kopalni dolomitu ze złoża "Brudzowice" oraz terenu przyległego w Gminie Siewierz obejmuje teren górniczy zgodnie z koncesją. Granice obszaru objętego planem wyznaczono na mapie w skali 1:2000 będącej załącznikiem graficznym do uchwały Nr XXXVIII/257/2001 Rady Miejskiej w Siewierzu z dnia 30.08.2001 w sprawie przystąpienia do sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu górniczego kopalni dolomitu ze złoża "Brudzowice" oraz terenu przyległego w Gminie Siewierz.

2. Integralną częścią niniejszej uchwały są:

- 1) ) rysunek planu w skali 1:2000,
- 2) stwierdzenie zgodności ustaleń planu ze studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego,
- 3) rozstrzygnięcie o sposobie rozpatrzenia uwag wniesionych do planu,
- 4) opis sposobu realizacji i zasad finansowania inwestycji z zakresu infrastruktury technicznej należących do zadań własnych.

3. W rysunku planu obowiązują następujące ustalenia wyrażone graficznie:

- 1) linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu,
- 2) symbole literowe lub literowo-cyfrowe terenów opisujące ich przeznaczenie podstawowe,
- 3) granice terenu górniczego "Brudzowice",
- 4) granice obszaru górniczego "Brudzowice",
- 5) granice udokumentowanych złóż dolomitów dewońskich i triasowych ze złoża "Brudzowice",
- 6) granice obszaru objętego planem.

4. Pozostałe oznaczenia na rysunku planu mają charakter informacyjny.

**§ 2**

1. W obszarze planu występują tereny o niżej określonym przeznaczeniu, wydzielone na rysunku planu liniami rozgraniczającymi:

- 1) tereny produkcyjne, powierzchniowej eksploatacji i tymczasowego składowania nadkładu oznaczone na rysunku planu symbolami:

- a) produkcyjne - P,
  - b) powierzchniowa eksploatacja - PE,
  - c) składowanie tymczasowe nadkładu – PS1, PS2,
  - 2) tereny otwarte, tj. łąk, pastwisk, upraw polowych, zieleni izolacyjnej i lasów oznaczone na rysunku planu symbolami:
    - a) łąki, pastwiska, uprawy polowe- R,
    - b) zieleń izolacyjna - ZI,
  - 3) tereny komunikacji oznaczone na rysunku planu symbolami:
    - a) ulice lokalne - KDL,
    - b) ulice dojazdowe – KDD.
2. Ilekroć w dalszych przepisach niniejszej uchwały jest mowa o:
- 1) uchwale - należy przez to rozumieć niniejszą uchwałę Rady,
  - 2) planie - należy przez to rozumieć ustalenia dla planu o którym mowa w §1 o ile z przepisu nie wynika inaczej,
  - 3) rysunku planu - należy przez to rozumieć rysunek planu w skali 1:2000 o którym mowa w § 1 ust. 2 pkt 1,
  - 4) przeznaczeniu podstawowym - należy przez to rozumieć takie przeznaczenie, które winno przeważać na terenie wyznaczonym liniami rozgraniczenia,
  - 5) przeznaczeniu dopuszczalnym - należy przez to rozumieć rodzaje przeznaczenia inne niż podstawowe, które wzbogacają przeznaczenie podstawowe,
  - 6) zagospodarowaniu docelowym - należy przez to rozumieć końcowy efekt działań i przekształceń przestrzennych dla określonego terenu,
  - 7) terenie - należy przez to rozumieć fragment obszaru planu o określonym przeznaczeniu, wyodrębniony na rysunku planu liniami rozgraniczającymi i opisany symbolem identyfikacyjnym,
  - 8) terenach otwartych - należy przez to rozumieć tereny, których funkcjonowanie związane jest głównie z zachowaniem walorów ekologicznych terenów niezabudowanych i sąsiadujących terenów zabudowanych,
  - 9) obiektach produkcyjnych, składowych – należy przez to rozumieć obiekty związane z którąkolwiek z wymienionych działalności (według Polskiej Klasyfikacji Działalności): górnictwo i kopalnictwo, przetwórstwo przemysłowe, budownictwo oraz magazynowanie, składowanie i przechowywanie towarów;
  - 10) wskaźniku powierzchni zabudowy - należy przez to rozumieć wyrażony w procentach stosunek powierzchni zabudowanej wszystkimi obiektami kubaturowymi do powierzchni nieruchomości gruntowej ogółem.

## ROZDZIAŁ 2

### USTALENIA DOTYCZĄCE CAŁEGO OBSZARU PLANU

#### § 3

##### Zasady ochrony i kształtowania ładu przestrzennego

1. Nakazuje się stosowanie określonych przez ustalenia planu regulacji przestrzennych, parametrów i wskaźników kształtowania zabudowy oraz zagospodarowania terenu, każdorazowo przy uwzględnieniu kontekstu otoczenia.
2. Wskazuje się do ochrony poprzez ustanowienie filara ochronnego:
  - 1) drogę krajową DK 1 na odcinku stycznym do granicy terenu górniczego,
  - 2) zabudowę Brudzowic i Dziewek położoną wzdłuż północnej granicy tereny górniczego.

#### § 4

##### Zasady ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu kulturowego

1. Podejmowanie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko jest dopuszczalne wyłącznie w przypadku, gdy przeprowadzone postępowanie w sprawie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko wykaze, że wpływ ten nie występuje lub jest nieistotny. Powyższe nie dotyczy istniejącej działalności w zakresie górnictwa i kopalnictwa.
2. Eksploatacja instalacji lub urządzeń nie powinna powodować przekroczenia standardów jakości środowiska poza teren do którego prowadzący instalacje lub urządzenie ma tytuł

prawny.

3. Działalność usługowa lub produkcyjna (w tym w zakresie górnictwa i kopalnictwa), która może być uciążliwa dla sąsiednich funkcji, powinna być odseparowana pasem zieleni wielopiętrowej i zimotrwałej lub ogrodzeniem ograniczającym rozprzestrzenianie się uciążliwości do granicy nieruchomości gruntowej.

4. Nie dopuszcza się użytkowania terenów w sposób mogący pogorszyć stan wód podziemnych i powierzchniowych. Działalność w zakresie górnictwa i kopalnictwa powinna być prowadzona w sposób zapewniający ochronę zasobów wodnych zgodnie z odrębnymi przepisami.

5. Dopuszcza się zalesienia gruntów rolnych - na mocy przepisów odrębnych - niezależnie od przeznaczenia podstawowego i dopuszczalnego określonego planem.

6. Gospodarka odpadami, utrzymanie porządku i czystości powinny być zgodne z zasadami zrównoważonego rozwoju i ochrony środowiska. Obowiązuje odbiór odpadów w systemie zorganizowanym zgodnie z przepisami o utrzymaniu czystości i porządku w gminach oraz zgodnie z ustaleniami gminnego planu gospodarki odpadami.

## § 5

### **Zasady ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej**

W północno-zachodniej części obszaru objętego planem, występują dwa stanowiska archeologiczne. Większe prace ziemne prowadzone na obszarze objętym planem powinny mieć zapewniony nadzór archeologiczny. Pod tym określeniem rozumie się prace ziemne związane z eksploatacją powierzchniową w zakresie usuwania wierzchniej warstwy nadkładu, realizacją sieci wodociągowej, kanalizacyjnej, gazowej i elektroenergetycznej, wykopy pod fundamenty dużych budynków i budowli o charakterze produkcyjnym lub usługowym oraz związane z budową dróg.

## § 6

### **Wymagania wynikające z potrzeb kształtowania przestrzeni publicznych**

Obszarami rozmieszczenia inwestycji celu publicznego są tereny ulic publicznych (KDD i KDL).

## § 7

### **Zasady i warunki scalania i podziału nieruchomości**

Ustala się zasady i warunki podziału nieruchomości:

- 1) zaleca się ustalanie podziałów nieruchomości w drodze scalenia i wtórnych podziałów gruntów,
- 2) należy zapewnić dojazd do działki zgodny z wymogami przepisów odrębnych, przy uwzględnieniu planowanej funkcji obiektu,
- 3) dopuszcza się realizację ulic wewnętrznych o minimalnej szerokości 5,0 m i długości do 200 m, od połączenia z drogą publiczną do wjazdu na plac do zawracania którego realizacja obowiązuje w przypadku drogi nieprzelotowej.

## § 8

### **Zasady modernizacji, rozbudowy i budowy systemów komunikacji i infrastruktury technicznej**

1. Ustala się układ komunikacyjny w postaci wydzielonych na rysunku planu ulic publicznych.
2. Stałe miejsca postojowe muszą się mieścić w granicach własności, w ilości zapewniającej potrzeby mieszkańców, personelu i klientów. W szczególności zaleca się dwa miejsca parkingowe (w tym jedno w garażu) na jeden dom jednorodzinny i nie mniej niż jedno miejsce postojowe na 25 m<sup>2</sup> powierzchni użytkowej lokalu usługowego.
3. Ustala się zasady obsługi w zakresie infrastruktury technicznej:
  - 1) sieci uzbrojenia terenu należy prowadzić w liniach rozgraniczających ulic,
  - 2) dopuszcza się prowadzenie sieci infrastruktury technicznej inaczej niż określono w pkt. 1, jeśli jest to technicznie uzasadnione.

4. Zaopatrzenie w wodę z istniejącej sieci wodociągowej, podlegającej rozbudowie oraz modernizacji stosownie do potrzeb. Orientacyjny przebieg wodociągów przedstawia rysunek planu. Określa się strefy ochrony bezpośredniej ujęć wody, zgodnie z rysunkiem planu. Na terenie strefy ochrony bezpośredniej nie dopuszcza się użytkowania gruntów do celów nie związanych z eksploatacją ujęcia wody.

5. Odprowadzenie ścieków poprzez planowaną kanalizację sanitarną z odprowadzeniem ścieków do planowanej miejskiej oczyszczalni ścieków zlokalizowanej poza obszarem planu. Orientacyjny przebieg kanalizacji sanitarnej przedstawia rysunek planu. Do czasu realizacji systemu kanalizacji sanitarnej dopuszcza się gromadzenie nieczystości w szczelnych zbiornikach, z zapewnieniem możliwości wywozu.

6. Odprowadzenie wód opadowych systemem planowanej kanalizacji deszczowej. Dopuszczalne lokalne systemy odwodnień powierzchniowych z rozsączaniem wody w gruntach przepuszczalnych w ramach działki lub na przylegających terenach otwartych R i zieleni izolacyjnej ZI.

7. Zaopatrzenie w gaz z istniejącej sieci gazociągów, podlegającej rozbudowie oraz modernizacji stosownie do potrzeb. Orientacyjny przebieg gazociągów przedstawia rysunek planu. Szerokość stref w których nie należy wznosić budynków, urządzać stałych składów i magazynów oraz sadzić drzew powinna być zgodna z przepisami według których gazociągi zostały wybudowane. Zmniejszenie szerokości strefy możliwe jest po uzyskaniu zgody operatora sieci gazowej.

8. W zakresie zaopatrzenia w ciepło zaleca się stosowanie do celów grzewczych gazu, oleju opałowego lub energii elektrycznej dla obiektów planowanych. Istniejące lokalne źródła ciepła przekraczające normy emisji pyłów i zanieczyszczeń gazowych należy zmodernizować przy najbliższym remoncie lub przebudowie obiektu wymagającej wydania pozwolenia na budowę; dla nowych źródeł ciepła nie dopuszcza się stosowania systemów opartych o spalanie paliw o sprawności energetycznej poniżej 80%, przekraczających normy emisji pyłów i zanieczyszczeń gazowych.

9. Zaopatrzenie w energię elektryczną z istniejącej sieci elektroenergetycznej, podlegającej rozbudowie oraz modernizacji wraz ze stacjami transformatorowymi w sposób niekolidujący z przeznaczeniem podstawowym terenów, stosownie do potrzeb. Orientacyjny przebieg sieci elektroenergetycznej przedstawia rysunek planu. Odległości przewodów linii elektroenergetycznych od budynków określają przepisy odrębne.

## § 9

### Ustalenia pozostałe dotyczące całego obszaru planu

1. Nie określa się sposobu i terminu tymczasowego zagospodarowania, urządzania i użytkowania terenów.
2. Nie określa się granic:
  - 1) obszarów wymagających przeprowadzenia scaleń i podziałów nieruchomości,
  - 2) obszarów rehabilitacji istniejącej zabudowy i infrastruktury technicznej,
  - 3) terenów pod budowę obiektów handlowych o powierzchni sprzedaży powyżej 2000m<sup>2</sup>,
  - 4) terenów rekreacyjno – wypoczynkowych oraz służących organizacji imprez masowych.
3. Jako obszary wymagające przekształceń lub rekultywacji uznaje się tereny oznaczone symbolami P, PE i PS.

## ROZDZIAŁ 3

### USTALENIA DOTYCZĄCE OBSZARÓW PODLEGAJĄCYCH OCHRONIE NA PODSTAWIE PRZEPISÓW ODRĘBNYCH

1. Złóża dolomitów – obowiązuje ochrona zgodnie z przepisami odrębnymi.
2. Obszar górniczy oraz teren górniczy – należy uwzględnić ustalenia przepisów odrębnych oraz uwarunkowania wynikające z postanowień organu nadzoru górniczego.
3. Strefy ochrony bezpośredniej ujęć wód - obowiązuje ochrona zgodnie z przepisami odrębnymi.

## ROZDZIAŁ 4

## USTALENIA DOTYCZĄCE PRZEZNACZENIA TERENÓW I ZASAD ICH ZAGOSPODAROWANIA

## § 10

**Tereny obiektów produkcyjnych, powierzchniowej eksploatacji i składowania nadkładu**

1. Wyznacza się tereny obiektów produkcyjnych **P**. Przeznaczenie podstawowe - działalność produkcyjna. Przeznaczenie dopuszczalne - działalność składowa, działalność usługowa, parkingi i garaże. Dla terenów P zakazuje się składowania odpadów. Magazynowanie odpadów dopuszcza się jedynie w warunkach i w ilościach wykluczających możliwość przenikania odpadów do gruntu lub wód podziemnych.
2. Ustala się wskaźnik powierzchni biologicznie czynnej dla terenów P – co najmniej 20%. Wskaźnika powierzchni zabudowy nie ustala się.
3. Wyznacza się teren powierzchniowej eksploatacji **PE**. Przeznaczenie podstawowe - działalność w zakresie górnictwa i kopalnictwa. Przeznaczenie dopuszczalne - działalność usługowa, parkingi i garaże. Przeznaczenie docelowe - rekultywacja w kierunku wodnym. Dla terenów PE zakazuje się składowania odpadów. Magazynowanie odpadów dopuszcza się jedynie w warunkach i w ilościach wykluczających możliwość przenikania odpadów do gruntu lub wód podziemnych. Wskaźników powierzchni zabudowy i powierzchni biologicznie czynnej nie ustala się.
4. Wyznacza się tereny składowania nadkładu **PS1** i **PS2**. Przeznaczenie podstawowe - składowanie nadkładu (dla PS1 po zakończeniu eksploatacji na tym terenie). Przeznaczenie dopuszczalne - działalność produkcyjna, działalność składowa i działalność usługowa. Przeznaczenie docelowe - rekultywacja w kierunku leśnym. Dla terenów PS1 i PS2 zakazuje się składowania odpadów. Magazynowanie odpadów dopuszcza się jedynie w warunkach i w ilościach wykluczających możliwość przenikania odpadów do gruntu lub wód podziemnych. Wskaźników powierzchni zabudowy i powierzchni biologicznie czynnej nie ustala się.
5. Na terenach na których zostanie zakończona eksploatacja podjęte zostaną przez przedsiębiorcę sukcesywne działania zmierzające do rekultywacji wodnej i leśnej. Rekultywacja w kierunku wodnym jest docelowym kierunkiem zagospodarowania terenów po zakończeniu eksploatacji. Dopuszcza się gospodarcze wykorzystanie pozostawionych obiektów budowlanych, placów i dróg. Zbiornik wodny będzie pełnił funkcje retencyjne. Zakazuje się rekreacyjnego wykorzystania zbiornika.
6. Masy ziemne przemieszczone w trakcie podejmowanej eksploatacji należy wykorzystać do ukształtowania form terenu zgodnie z docelowym kierunkiem zagospodarowania terenów po zakończeniu eksploatacji. Urodzajną warstwę gleby zdjętą w związku z działalnością w zakresie górnictwa i kopalnictwa należy wykorzystać do rekultywacji terenu zgodnie z docelowym kierunkiem zagospodarowania terenów po zakończeniu eksploatacji.

## § 11

**Tereny otwarte**

1. Wyznacza się tereny otwarte **R**. Przeznaczenie podstawowe - uprawy polowe, łąki i pastwiska, nieużytki, ochrona i podnoszenie walorów przyrodniczych miejsca i terenów sąsiadujących, ochrona wód powierzchniowych. Przeznaczenie dopuszczalne - drogi wewnętrzne związane z konieczną obsługą terenu oraz lokalizacja przewodów i urządzeń infrastruktury technicznej, o ile wyczerpane zostaną możliwości ich trasowania w powiązaniu z obsługą komunikacyjną.
2. Wyznacza się tereny zieleni izolacyjnej **ZI**. Przeznaczenie podstawowe - ochrona przed rozprzestrzenianiem się hałasu, spalin i pyłów oraz wizualna izolacja terenu. Przeznaczenie dopuszczalne - lokalizacja przewodów i urządzeń infrastruktury technicznej, o ile wyczerpane zostaną możliwości ich trasowania w powiązaniu z obsługą komunikacyjną.

## § 12

### **Tereny komunikacji i infrastruktury technicznej**

1. Wyznacza się tereny ulic publicznych o klasie, przekroju i szerokości w liniach rozgraniczających:
  - 1) ulica **KDL** 1/2 (istniejąca) - szerokość w liniach rozgraniczających 12 m, na odcinku wzdłuż granicy obszaru objętego planem 6 m do osi drogi,
  - 2) ulice **KDD** 1/2 (istniejąca) - szerokość w liniach rozgraniczających 10 m.
2. Dopuszcza się miejscowe przewężenia pasa drogowego wymuszone lokalizacją istniejących budynków i ogrodzeń.

## **ROZDZIAŁ 5**

### **POSTANOWIENIA KOŃCOWE**

## § 13

Ustala się stawkę jednorazowej opłaty od wzrostu wartości nieruchomości w obszarze objętym planem w wysokości 0%.

## § 14

Uchwała podlega ogłoszeniu w Dzienniku Urzędowym Województwa Śląskiego i na stronach internetowych Biuletynu Informacji Publicznej Gminy Siewierz.

## § 15

Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta i Gminy Siewierz.

## § 16

Uchwała wchodzi w życie po upływie 30 dni od jej ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Śląskiego.

Przewodniczący  
Rady Miejskiej