

UCHWAŁA NR III/14/18
RADY MIEJSKIEJ W LWÓWKU ŚLĄSKIM
z dnia 28 GRUDNIA 2018 R.

**w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego
dla lokalizacji inwestycji celu publicznego, jaką jest dwutorowa napowietrzna linia
elektroenergetyczna 400 kV Mikułowa – Czarna w Gminie Lwówek Śląski**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 5 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity: Dz. U. z 2018 r. poz. 994, z późn. zm.), art. 20 ust. 1, art. 27 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (tekst jednolity: Dz. U. z 2018r. poz. 1945) oraz w związku z uchwałą Nr XXIV/215/16 Rady Miejskiej w Lwówku Śląskim z dnia 26 sierpnia 2016 r. w sprawie przystąpienia do sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla lokalizacji inwestycji celu publicznego, jaką jest dwutorowa napowietrzna linia elektroenergetyczna 400 kV Mikułowa – Czarna i uchwałą Nr XXVI/228/16 Rady Miejskiej w Lwówku Śląskim z dnia 27 października 2016r. zmieniającą uchwałę w sprawie przystąpienia do sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla lokalizacji inwestycji celu publicznego, jaką jest dwutorowa napowietrzna linia elektroenergetyczna 400 kV Mikułowa – Czarna, po stwierdzeniu, że plan nie narusza ustaleń Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy i Miasta Lwówek Śląski, uchwała się co następuje:

Rozdział 1
Przepisy ogólne

§ 1.1. Uchwała się miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego dla lokalizacji inwestycji celu publicznego, jaką jest napowietrzna linia elektroenergetyczna 400 kV Mikułowa – Czarna, w granicach określonych na rysunku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

§ 2. Załącznikami do niniejszej uchwały są:

- 1) załącznik nr 1 – rysunek miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego na arkuszach A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, O, P, R, S, T i U;
- 2) załącznik nr 2 – rozstrzygnięcie o sposobie rozpatrzenia uwag do projektu planu;
- 3) załącznik nr 3 – rozstrzygnięcie o sposobie realizacji, zapisanych w planie, inwestycji z zakresu infrastruktury technicznej, które należą do zadań własnych gminy oraz zasadach ich finansowania.

§ 3. Użyte w uchwale określenia oznaczają:

- 1) nieprzekraczalna linia zabudowy – linię, której projektowany budynek nie może przekroczyć; dopuszcza się przekroczenie ustalonej nieprzekraczalnej linii zabudowy na odległość do 1,3 m częściami budynku takimi jak: okapy, zadaszenia nad wejściem, schody zewnętrzne, pochylnie;
- 2) plan – niniejszy miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego;
- 3) teren – powierzchnię wydzieloną na rysunku planu linią rozgraniczającą, posiadającą odrębne oznaczenie;
- 4) usługi publiczne – usługi wynikające z realizacji inwestycji celu publicznego, o których mowa w przepisach ustawy o gospodarce nieruchomościami;
- 5) usługi turystyki –tereny, obiekty lub części obiektów z zakresu obsługi ruchu turystycznego;
- 6) ustawa – przepisy ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym;
- 7) wody powierzchniowe – wody powierzchniowe śródlądowe;
- 8) wskaźnik powierzchni biologicznie czynnej – procentowy udział powierzchni biologicznie czynnej w powierzchni działki budowlanej;
- 9) wskaźnik zabudowy działki – procentowy udział powierzchni zabudowy obiektów zdefiniowanych w pkt 10 niniejszego paragrafu w powierzchni działki budowlanej;
- 10) zabudowa – budynek lub zespół budynków;
- 11) zabudowa towarzysząca – zabudowę gospodarczą i zaplecza technicznego, niezbędną do funkcjonowania zabudowy przeznaczenia podstawowego terenu.

§ 4. W granicach planu ustala się lokalizację inwestycji celu publicznego o znaczeniu ponadlokalnym, którą jest napowietrzna linia elektroenergetyczna 400 kV relacji Mikułowa – Czarna.

§ 5. Tereny wyznaczone na rysunku planu zostały oznaczone symbolem obrębu ewidencyjnego, numerem porządkowym i symbolem przeznaczenia z wyłączeniem dróg publicznych i wód powierzchniowych. Przyjęto następujące symbole obrębów ewidencyjnych dla:

- 1) wsi Kotliska – „K”;
- 2) wsi Rakowice Małe – „R”;
- 3) wsi Rakowice Wielkie – „Ra”;
- 4) wsi Żerkowice – „Ze”;
- 5) wsi Chmielno – „C”;
- 6) wsi Skała – „Sk”;
- 7) wsi Zbylutów – „Z”;
- 8) wsi Skorzynice – „S”.

Rozdział 2

Przeznaczenie terenów, zasady ochrony i kształtowania ładu przestrzennego, zasady kształtowania zabudowy oraz wskaźniki zagospodarowania terenu, maksymalna i minimalna intensywność zabudowy jako wskaźnik powierzchni całkowitej zabudowy w odniesieniu do powierzchni działki budowlanej, minimalny udział procentowy powierzchni biologicznie czynnej w odniesieniu do powierzchni działki budowlanej, maksymalna wysokość zabudowy, minimalna liczba miejsc do parkowania w tym miejsca przeznaczone na parkowanie pojazdów zaopatrzonych w kartę parkingową i sposób ich realizacji oraz linie zabudowy i gabaryty obiektów

§ 6.1. Dla terenu oznaczonego symbolem R1.US/UT ustala się:

- 1) przeznaczenie terenu – tereny sportu i rekreacji oraz usług turystyki, na którym:
 - a) dopuszcza się:
 - zabudowę towarzyszącą,
 - zieleń urządzonej spełniającą warunek określony w rozdziale 9,
 - napowietrzną linię elektroenergetyczną 400 kV relacji Mikułowa – Czarna,
 - urządzenia infrastruktury technicznej na zasadach określonych w rozdziale 10,
 - miejsca do parkowania poza strefą zakazu miejsc parkingowych,
 - b) zakazuje się zabudowy na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią, o których mowa w § 22 ust. 2;
- 2) wskaźniki zagospodarowania działki budowlanej:
 - a) maksymalny wskaźnik zabudowy: 30%,
 - b) minimalny wskaźnik powierzchni biologicznie czynnej: 50%,
 - c) minimalny wskaźnik intensywności zabudowy: 0,001,
 - d) maksymalny wskaźnik intensywności zabudowy: 0,4;
- 3) parametry nowej zabudowy:
 - a) maksymalna wysokość zabudowy: 8 m,
 - b) układ głównej kalenicy budynku: dowolny,
 - c) geometria i spadek głównych połaci dachu budynku: dach stromy, symetryczny o nachyleniu połaci dachowych od 30 do 55 stopni;
- 4) szczególne warunki nowej zabudowy: materiały użyte do realizacji winny nie rozprzestrzeniać ognia.

2. Dla terenu R1.US/UT ustala się:

- 1) minimalne ilości miejsc do parkowania na działce budowlanej:
 - a) 1 miejsce parkingowe na 3 zatrudnionych lub na każde rozpoczęte 200 m² powierzchni użytkowej obiektów zabudowy towarzyszącej,
 - b) ilość miejsc przeznaczonych na parkowanie pojazdów zaopatrzonych w kartę parkingową należy zapewnić zgodnie ze wskaźnikami określonymi w przepisach o drogach publicznych;
- 2) sposób realizacji miejsc parkingowych: naziemne.

§ 7.1. Dla terenu oznaczonego symbolem Ze1.UT ustala się:

- 1) przeznaczenie terenu – tereny usług turystyki, na którym dopuszcza się:
 - a) zabudowę towarzyszącą,
 - b) zieleń urządzonej spełniającą warunek określony w rozdziale 9,
 - c) napowietrzną linię elektroenergetyczną 400 kV relacji Mikułowa – Czarna,
 - d) urządzenia infrastruktury technicznej na zasadach określonych w rozdziale 10,
 - e) miejsca do parkowania poza strefą zakazu miejsc parkingowych;
- 2) wskaźniki zagospodarowania działki budowlanej:
 - a) maksymalny wskaźnik zabudowy: 60%,
 - b) minimalny wskaźnik powierzchni biologicznie czynnej: 40%,
 - c) minimalny wskaźnik intensywności zabudowy: 0,001,
 - d) maksymalny wskaźnik intensywności zabudowy: 0,8;
- 3) parametry nowej zabudowy:
 - a) maksymalna wysokość zabudowy: 8 m,

- b) układ głównej kalenicy budynku: dowolny,
- c) geometria i spadek głównych połaci dachu budynku: dach stromy, symetryczny o nachyleniu połaci dachowych od 30 do 55 stopni;
- 4) szczególne warunki nowej zabudowy: materiały użyte do realizacji winny nie rozprzestrzeniać ognia.

2. Dla terenu Ze1.UT ustala się:

- 1) minimalne ilości miejsc do parkowania na działce budowlanej:
 - a) 1 miejsce parkingowe na 3 zatrudnionych lub na każde rozpoczęte 200 m² powierzchni użytkowej obiektów zabudowy towarzyszącej,
 - b) ilość miejsc przeznaczonych na parkowanie pojazdów zaopatrzonych w kartę parkingową należy zapewnić zgodnie ze wskaźnikami określonymi w przepisach o drogach publicznych;
- 2) sposób realizacji miejsc parkingowych: naziemne.

§ 8.1. Ustala się przeznaczenie terenów oznaczonych symbolami od K1.R do K8.R, od R1.R do R11.R, Ra1.R, Ra2.R, od Ze1.R do Ze11.R, od C1.R do C23.R, Sk1.R, od Z1.R do Z25.R, od S1.R do S13.R pod tereny rolnicze.

2. Przeznaczenie terenów określonych w ust. 1 obejmuje użytki rolne, na których:

- 1) dopuszcza się:
 - a) drogi dojazdu rolnego,
 - b) urządzenia infrastruktury technicznej na zasadach określonych w rozdziale 10;
- 2) zakazuje się zabudowy.

§ 9.1. Dla terenów oznaczonych symbolami R1.P, R2.P i R3.P ustala się:

- 1) przeznaczenie terenu – obiekty produkcyjne, składy i magazyny, na którym:
 - a) dopuszcza się:
 - zabudowę usługową z wyłączeniem usług publicznych,
 - zabudowę towarzyszącą, zieleń urządzoną,
 - napowietrzną linię elektroenergetyczną 400 kV relacji Mikułowa – Czarna,
 - urządzenia infrastruktury technicznej na zasadach określonych w rozdziale 10,
 - miejsca do parkowania poza strefą zakazu miejsc parkingowych,
 - b) zakazuje się:
 - lokalizacji zakładów o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnych awarii;
- 2) wskaźniki zagospodarowania działki budowlanej:
 - a) maksymalny wskaźnik zabudowy: 50%,
 - b) minimalny wskaźnik powierzchni biologicznie czynnej: 10%,
 - c) minimalny wskaźnik intensywności zabudowy: 0,001,
 - d) maksymalny wskaźnik intensywności zabudowy: 1,5,
 - e) na terenie R2.P dopuszcza się utrzymanie wskaźników zagospodarowania działki wynikających z jej istniejącego zagospodarowania;
- 3) parametry nowej zabudowy:
 - a) maksymalna wysokość zabudowy: 12 m,
 - b) układ głównej kalenicy budynku: dowolny,
 - c) geometria i spadek głównych połaci dachu budynku:
 - dach stromy, symetryczny o nachyleniu połaci dachowych od 7 do 15 stopni,
 - dopuszcza się dach płaski w budynkach o wysokości do 7 m,
 - d) dopuszcza się zachowanie istniejącej zabudowy lub jej odtworzenie gdy jej gabaryty i geometria dachu nie spełniają kryteriów określonych w planie;
- 4) zabudowę należy lokalizować względem ustalonych na rysunku planu nieprzekraczalnych linii zabudowy zgodnie z zasadami określonymi w § 3 pkt 1;
- 5) szczególne warunki nowej zabudowy: materiały użyte do realizacji winny nie rozprzestrzeniać ognia.

2. Dla terenów R1.P, R2.P i R3.P ustala się:

- 1) minimalne ilości miejsc do parkowania na działce budowlanej:
 - a) 1 miejsce parkingowe na 3 zatrudnionych lub na każde rozpoczęte 200 m² powierzchni użytkowej obiektów usługowych i produkcyjnych,
 - b) ilość miejsc przeznaczonych na parkowanie pojazdów zaopatrzonych w kartę parkingową należy zapewnić zgodnie ze wskaźnikami określonymi w przepisach o drogach publicznych;
- 2) sposób realizacji miejsc parkingowych: naziemne.

§ 10.1. Ustala się przeznaczenie terenów oznaczonych symbolami Z1.PG pod powierzchnią eksploatację złoża.

2. Przeznaczenie terenu Z1.PG obejmuje zakład górniczy, na którym:

- 1) dopuszcza się:
 - a) wydobyć złoża w granicach obszaru górniczego,
 - b) napowietrzną linię elektroenergetyczną 400 kV relacji Mikułowa – Czarna,
 - c) urządzenia infrastruktury technicznej na zasadach określonych w rozdziale 10,
 - d) miejsca do parkowania poza strefą zakazu miejsc parkingowych;
- 2) zakazuje się zabudowy.

3. Dla terenu Z1.PG ustala się:

- 1) minimalne ilości miejsc do parkowania na działce budowlanej:
 - a) 1 miejsce parkingowe na 3 zatrudnionych,
 - b) ilość miejsc przeznaczonych na parkowanie pojazdów zaopatrzonych w kartę parkingową należy zapewnić zgodnie ze wskaźnikami określonymi w przepisach o drogach publicznych;
- 2) sposób realizacji miejsc parkingowych: naziemne.

§ 11. Ustala się przeznaczenie terenów oznaczonych symbolami od K1.ZL do K4.ZL, C1.ZL, C2.ZL, od Z1.ZL do Z17.ZL, od S1.ZL do S11.ZL pod lasy. Zasady zagospodarowania lasów zgodnie z przepisami o lasach.

§ 12.1. Ustala się przeznaczenie terenów oznaczonych symbolami od 1.WS do 18.WS pod wody powierzchniowe.

2. Na terenach określonych w ust. 1 dopuszcza się:

- 1) napowietrzną linię elektroenergetyczną 400 kV relacji Mikułowa – Czarna;
- 2) urządzenia infrastruktury technicznej na zasadach określonych w rozdziale 10.

§ 13.1. Ustala się przeznaczenie terenów oznaczonych symbolami 1.KD-G, 1.KD-Z, 2.KD-Z i 3.KD-Z pod drogi publiczne.

2. Przeznaczenie terenów określonych w ust. 1 obejmuje pasy drogowe dróg publicznych.

3. Na terenach określonych w ust. 1 dopuszcza się:

- 1) napowietrzną linię elektroenergetyczną 400 kV relacji Mikułowa – Czarna;
- 2) urządzenia infrastruktury technicznej na zasadach określonych w rozdziale 10.

§ 14.1. Ustala się przeznaczenie terenów oznaczonych symbolami od 1.KDW do 3.KDW pod drogi wewnętrzne.

2. Przeznaczenie terenów określonych w ust. 1 obejmuje pasy drogowe.

3. Na terenach określonych w ust. 1 dopuszcza się:

- 1) napowietrzną linię elektroenergetyczną 400 kV relacji Mikułowa – Czarna;
- 2) urządzenia infrastruktury technicznej na zasadach określonych w rozdziale 10.

§ 15.1. Ustala się przeznaczenie terenu oznaczonego symbolem R1.TK pod teren bocznic kolejowej.

2. Na terenie R1.TK dopuszcza się:

- 1) napowietrzną linię elektroenergetyczną 400 kV relacji Mikułowa – Czarna;
- 2) urządzenia infrastruktury technicznej na zasadach określonych w rozdziale 10.

§ 16.1. Ustala się przeznaczenie terenów oznaczonych symbolami od K1.E do K6.E, od R1.E do R5.E, Ra1.E, od Ze1.E do Ze5.E, do C1.E do C13.E, od Z1.E do Z5.E i S1.E pod tereny infrastruktury technicznej elektroenergetyki.

2. Przeznaczenie terenów określonych w ust. 1 obejmuje przebieg napowietrznej linii elektroenergetycznej 400 kV relacji Mikułowa – Czarna, na których:

- 1) dopuszcza się:
 - a) rolnicze wykorzystanie gruntów rolnych niewyłączonych z użytkowania rolniczego,
 - b) drogi dojazdu rolnego,
 - c) dojazd do konstrukcji wsporczej linii,
 - d) urządzenia infrastruktury technicznej na zasadach określonych w rozdziale 10;
- 2) zakazuje się zabudowy.

§ 17.1. Ustala się przeznaczenie terenów oznaczonych symbolami Ze6.E, Ze7.E, od Z6.E do Z10.E, S2.E, S3.E pod tereny infrastruktury technicznej elektroenergetyki.

2. Przeznaczenie terenów określonych w ust. 1 obejmuje przebiegi istniejących linii

elektroenergetycznych, na których:

- 1) dopuszcza się:
 - a) rolnicze wykorzystanie gruntów rolnych niewyłączonych z użytkowania rolniczego,
 - b) drogi dojazdu rolnego,
 - c) urządzenia infrastruktury technicznej na zasadach określonych w rozdziale 10,
- 2) zakazuje się zabudowy.

Rozdział 3

Zasady ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu

§ 18.1. Na obszarze planu nie występują tereny wymagające wskazania dopuszczalnych poziomów hałasu zgodnie z przepisami o ochronie środowiska.

2. Gospodarkę odpadami należy prowadzić zgodnie z przepisami o odpadach.
3. Odprowadzenie ścieków do sieci kanalizacji sanitarnej, dopuszcza się indywidualne rozwiązania.
4. Zaopatrzenie w wodę z sieci wodociągowej, dopuszcza się ujęcie własne.
5. Powierzchnię biologicznie czynną należy realizować przy użyciu nieinwazyjnych gatunków roślin.
6. Obszar planu położony jest poza obszarowymi formami ochrony na podstawie przepisów o ochronie przyrody.
7. Na skraju terenu K2.ZL występuje stanowisko rośliny objętej ścisłą ochroną gatunkową – Szarzynki skórzastej. Ochrona stanowiska zgodnie z przepisami o ochronie przyrody.

Rozdział 4

Zasady kształtowania krajobrazu

§ 19. Z uwagi na ochronę krajobrazu w planie ustalono zakaz realizacji zabudowy o wysokości ponad 12 m.

Rozdział 5

Zasady ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków, w tym krajobrazów kulturowych, oraz dóbr kultury współczesnej

§ 20. Na obszarze planu wyznaczono strefę ochrony konserwatorskiej stanowiska archeologicznego. W granicach strefy obowiązują zasady ochrony zgodnie z przepisami o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.

Rozdział 6

Wymagania wynikające z potrzeb kształtowania przestrzeni publicznych

§ 21. Na obszarze planu nie występują przestrzenie publiczne – nie ustala się wymagań wynikających z potrzeb ich kształtowania.

Rozdział 7

Granice i sposoby zagospodarowania terenów lub obiektów podlegających ochronie, na podstawie odrębnych przepisów, 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

§ 22. 1. Na obszarze planu nie występują obszary osuwania się mas ziemnych ani krajobrazy priorytetowe.

2. Na rysunku planu ujawniono obszary szczególnego zagrożenia powodzią:
 - 1) obszary, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest wysokie i wynosi raz na 10 lat;
 - 2) obszary, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi raz na 100 lat.

Na terenach położonych w granicach tych obszarów obowiązują ograniczenia w zagospodarowaniu wynikające z przepisów Prawa wodnego.

3. Na obszarze planu występują:
 - 1) teren złoża kopaliny pospolitej „Zbylutów IV – Jan”, nr złoża 10390;
 - 2) obszar górniczy „Zbylutów IV” Nr ROG 10-1/4/326;
 - 3) teren górniczy „Zbylutów IV” Nr w rejestrze 10-1/4/326;

4) teren górniczy „Zbylutów III” Nr w rejestrze 10-1/3/160.

W granicach wyznaczonych terenów górniczych i obszaru górniczego obowiązują przepisy Prawa geologicznego i górniczego.

4. Obszar planu położony jest w całości w granicach GZWP Nr 317 „Niecka zewnątrz sudecka Bolesławiec”, który podlega ochronie na podstawie przepisów Prawa ochrony środowiska i Prawa wodnego.

5. Na obszarze planu odkryte podczas prac ziemnych przedmioty, co do których istnieje przypuszczenie, że są zabytkami, podlegają ochronie na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.

Rozdział 8

Szczegółowe zasady i warunki scalania i podziału nieruchomości objętych planem miejscowym

§ 23. Ustala się zasady i warunki scalania i podziału nieruchomości:

- 1) front działek budowlanych nie może być mniejszy niż 20 metrów;
- 2) minimalna powierzchnia działki: 900 m²;
- 3) kąt położenia granicy działki w stosunku do pasa drogowego: od 40° do 140°.

Rozdział 9

Szczególne warunki zagospodarowania terenów oraz ograniczenia w ich użytkowaniu, w tym zakaz zabudowy

§ 24.1. Na terenach położonych w granicach wyznaczonego na rysunku planu obszaru pasa technologicznego napowietrznych linii elektroenergetycznych 400 kV o szerokości 70 m, tj. po 35 m w obie strony od osi linii elektroenergetycznej 400 kV oraz obszaru pasa technologicznego istniejącej linii elektroenergetycznej 110 kV:

- 1) dopuszcza się natężenie pola elektrycznego powyżej 1 kV/m;
- 2) zakazuje się nowych nasadzeń o wysokości przekraczającej 4 m;
- 3) zakazuje się tworzenia hałd, nasypów.

2. Zakaz określony w ust. 1 pkt 2 nie dotyczy terenów oznaczonych symbolem ZL.

Rozdział 10

Zasady modernizacji, rozbudowy i budowy systemów komunikacji i infrastruktury technicznej

§ 25.1. Obszar planu obejmuje następujące elementy systemu komunikacji:

- 1) drogę publiczną oznaczoną symbolem 1.KD-G (*wojewódzka*);
- 2) drogi publiczne oznaczone symbolami 1.KD-Z, 2.KD-Z i 3.KD-Z (*powiatowe*);
- 3) drogi wewnętrzne 1.KDW, 2.KDW i 3.KDW.

§ 26.1. Ustala się zasady modernizacji, rozbudowy i budowy dróg publicznych KD:

- 1) drogi publicznej 1.KD-G: zgodne z parametrami technicznymi odpowiadającymi klasie „główna” dla przebiegu poza terenami zabudowanymi, w pasie terenu wyznaczonym na rysunku planu, który obejmuje istniejący pas drogowy;
- 2) dróg publicznych 1.KD-Z i 3.KD-Z: zgodne z parametrami technicznymi odpowiadającymi klasie „zbiorcza” dla przebiegu poza terenami zabudowanymi, w pasie terenu wyznaczonym na rysunku planu, który obejmuje istniejący pas drogowy;
- 3) drogi publicznej 2.KD-Z: zgodne z parametrami technicznymi odpowiadającymi klasie „zbiorcza” dla przebiegu w terenach zabudowanych, w pasie terenu wyznaczonym na rysunku planu, który obejmuje istniejący pas drogowy.

2. Ustala się zasady modernizacji, rozbudowy i budowy dróg wewnętrznych 1.KDW, 2.KDW i 3.KDW:

- 1) szerokość pasa drogowego: zgodnie z rysunkiem planu, od 4,6 m do 9,9 m;
- 2) minimalna szerokość jezdni: 3,6 m;
- 3) dopuszcza się ciąg pieszo-jezdny.

§ 27.1. Ustala się zasady modernizacji, rozbudowy i budowy linii elektroenergetycznych:

- 1) realizacja linii elektroenergetycznej 400 kV relacji Mikułowa – Czarna jako napowietrzna, przy czym nad terenami od K1.ZL do K3.ZL jako napowietrzna linia nadleśna;
- 2) lokalizacja konstrukcji wsporczych linii w granicach terenów oznaczonych symbolem „E”, „P”, „US/UT” i „UT”;
- 3) wymaga się by nad terenami R1.P, R2.P, R3.P, R1.US/UT i Ze1.UT minimalna odległość przewodów linii elektroenergetycznej 400 kV od powierzchni gruntu umożliwiała zabudowę

- określoną w planie;
- 4) realizacja i eksploatacja linii elektroenergetycznej 400 kV relacji Mikułowa – Czarna nie może naruszyć warunków koncesji na wydobycie piaskowca ze złoża „Zbylutów IV Jan” ani powodować zagrożenia dla ruchu zakładu górniczego zapewniając, że ruch zakładu górniczego nie spowoduje zagrożenia dla eksploatacji przedmiotowej linii;
 - 5) wysokość konstrukcji wsporczej linii elektroenergetycznej 400 kV nie może przekroczyć 90 m, uwzględniając przebieg innych napowietrznych linii elektroenergetycznych;
 - 6) odległość konstrukcji wsporczych od pasa drogowego drogi publicznej zgodnie z przepisami o drogach publicznych;
 - 7) dopuszcza się skablowanie linii elektroenergetycznych średniego napięcia.

2. Urządzenia infrastruktury technicznej nieujęte w ust. 1 należy realizować zgodnie z warunkami technicznymi prowadzenia ich pod napowietrznymi liniami elektroenergetycznymi 400 kV.

§ 28. Zagospodarowanie terenów przeznaczonych pod zabudowę wymaga spełnienia wymogów w zakresie dostarczenia wody do celów przeciwpożarowych zgodnie z przepisami w sprawie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę.

Rozdział 11

Sposób i termin tymczasowego zagospodarowania, urządzenia i użytkowania terenów

§ 29. Na terenie Z20.R dopuszcza się tymczasowe składowanie nadkładu z kopalni usytuowanej na terenie Z1.PG w terminie wynikającym z koncesji.

Rozdział 12

Stawki procentowe na podstawie których ustala się opłatę, o której mowa w art. 36 ust. 4 ustawy

§ 30. Ustala się stawkę procentową stanowiącą podstawę do określania opłaty, o której mowa w art. 36 ust. 4 ustawy, równą 0,1%.

Rozdział 13

Przepisy końcowe

§ 31. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Gminy i Miasta Lwówek Śląski.

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