

KONSORCJUM:

 **Elektroprojekt S.A.**

ELEKTROPROJEKT S.A. Oddział w Lublinie
20-447 Lublin, ul. Diamentowa 4
tel. 81-744 00 11, fax. 81-744 19 45



BIURO PROJEKTÓW BUDOWNICTWA KOMUNALNEGO Spółka z o.o.
20-218 Lublin, ul. Hutnicza 7
Tel. 81 746 34 73 fax: 081 746-19-42



Przedsiębiorstwo Wielobranżowe
ELEKTROSYSTEM S.C.
Pracownia Projektowa Urzędzeń Elektroenergetycznych

20-533 Lublin, ul. Przedwiośnie 3/15
Tel./fax (081) 74058-24

Nr archiwalny projektu: EP9-2085/9/2009

Egzemplarz nr 6/8

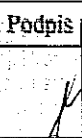

ODCINEK 9

Tom 6.

PLANSZA ZBIORCZA UZBROJENIA TERENU

PROJEKT BUDOWLANY

INWESTOR	GMINA LUBLIN 20-950 Lublin, Plac Łokietka 1
INWESTYCJA	BUDOWA TRAKCJI TROLEJBUSOWEJ, MODERNIZACJA 5 SKRZYŻOWAŃ ORAZ BUDOWA PĘTLI TROLEJBUSOWEJ PRZY UL. CHOINY W LUBLINIE CPV; 45231 000-5 - Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych
OBIEKT	TRAKCJA TROLEJBUSOWA - ODCINEK 9; Nadbystrzycka: od ul. Jana Pawła II do ul. Głębokiej
ADRES OBIEKTU	Działki nr; obręb 28, ark. 3 (dz. nr: 53/2; 54/1; 61/1; 156/1; 156/2), ark. 4 (dz. nr 1/1), ark. 5 (dz. nr 1; 2; 33; 120; 121), ark. 6 (dz. nr 45/4; 173; 198; 199/2; 200/1, 200/2, 17/1) obrub 29, ark. 5 (dz. nr 1/1; 21; 45; 58;), ark. 6 (dz. nr 1; 2/12), ark. 7 (dz. nr 158/2; 158/3; 193/1; 194/11; 194/15; 194/16; 195/1; 195/4; 195/13) obrub 30, ark. 6 (dz. nr 61/1; 63/2; 63/5)

	Imię nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	inż. Wojciech Sadowski	1619/Lb/92	
Sprawdzający	mgr inż. Piotr Zając	114/Lb/97	

Lublin, czerwiec 2010r

Nr ewid. 113/Lb/97; 114/Lb/97

ELEKTROPROJEKT Oddział w Lublinie	2. Zawartość dokumentacji.	Str. 2 EP9-2085/9/2009 Odc. 9, tom 6
--------------------------------------	----------------------------	--

1. Strona tytułowa
2. Zawartość dokumentacji
3. Wypis i wyrys miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego
znak AB.ID.II.7327.3-2949/09
4. Decyzja Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska znak RDOŚ-06-WOOS-6650/51-2-
10/09kpa
5. Decyzja Wydziału Dróg i Mostów UM Lublin znak DM.UD.II.5548-1-399/10
na lokalizację urządzeń w pasie drogowym
6. Decyzja Wydziału Dróg i Mostów UM Lublin znak DM.UD.II.5548-1-399/10
na lokalizację odcinka sieci wodociągowej w pasie drogowym
7. Opinia ZUDP nr 590/2010
8. Załącznik nr 1 MPWiK do opinii ZUDP
9. Rysunki:
Ark. nr 1, 2, 3, 4 – Trakcja i oświetlenie



Urząd Miasta Lublin

Wydział Architektury i Budownictwa

ul. Wieniawska 14, 20-071 Lublin, tel.: 81 466 22 00, fax: 81 466 22 01, e-mail: architektura@lublin.eu

AB.ID.II.7327.3 – 3006 / 09

Lublin, 2009 - 12 - 09

WYRYS I WYPIS MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO

Działając w oparciu o:

- art. 30 Ustawy z dnia 23 marca 2003r. – o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. Nr 80 z 2003r. poz. 717 ze zm.)
- Uchwałę nr 1688/LV/2002 Rady Miejskiej w Lublinie z dnia 26 września 2002 roku w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Lublina – część II, obejmującego południowo-zachodni obszar miasta, zawarty między Al. Kraśnicką, ulicami Głęboką i Muzyczną, rzeką Bystrzycą do mostu kolejowego na szlaku Lublin - Warszawa, linią kolejową Lublin - Warszawa (Dziennik Urzędowy Województwa Lubelskiego z 24 października 2002r., Nr 124, poz. 2671).

informuję, że działki nr 71/4 obręb 27 ark. 5; 63/5, 63/2, 63/7, 63/4, 63/6, 49/2, 61/2, 61/3, 61/1, 61/4, 49/6, 58/1, 49/3 obręb 30 ark. 6; 3/3, 121, 2, 1, 120, 123, 115/2, 8 obręb 28 ark. 5; 200/2, 200/1, 45/3, 45/4, 199/1, 199/2, 192/4, 193/1, 198, 205, 173, 171/1, 197 obręb 28 ark. 6; 1/1 obręb 28 ark. 4; 61/3, 61/1, 54/1, 53/2, 52/2, 51/4, 50/1, 49/2, 48/4, 48/6, 47, 156/1 obręb 28 ark. 3; 1, 2/12, 2/10 obręb 29 ark. 6; 195/1, 194/11, 195/4, 193/2, 194/17, 193/1, 193/4, 194/16, 194/15, 194/18 obręb 27 ark. 5; 1/1, 167/4, 155, 153, 21, 76, 96, 133/1, 139/3 obręb 29 ark. 5; 69/2, 23/4, 25/1, 24/1, 68/2, obręb 29 ark. 3 położone przy ul. Nadbystrzyckiej, ul. Tomasza Zana, ul. Głęboka w Lublinie przeznaczone są pod:

- tereny tras komunikacyjnych - KD... - z podstawowym przeznaczeniem gruntów pod tereny dróg (ulic) publicznych i urządzeń z nimi związanych, wynikających z docelowych transportowych i innych funkcji drogi /§ 53/;
- tereny mieszkaniowe – „M2” – z podstawowym przeznaczeniem gruntów pod zabudowę mieszkaniową wielorodzinną wraz z usługami towarzyszącymi; w tym ustalone strefy parkowania oznaczone literą „k” bez prawa przekształceń zmierzających do ograniczenia funkcji parkingowej /§ 25/;
- tereny zabudowy mieszkaniowej – „M3” z podstawowym przeznaczeniem gruntów pod zabudowę mieszkaniową o mieszanej strukturze oraz usług nieuciążliwych /§ 26/;
- tereny mieszkaniowe – „M4” – z podstawowym przeznaczeniem gruntów pod zabudowę mieszkaniową jednorodzinną na działkach wydzielonych o wysokości budynków II kondygnacje z możliwością realizacji poddasza użytkowego w stromym dachu /§ 27/;
- tereny usług komercyjnych – „Ub” – z podstawowym przeznaczeniem gruntów pod usługi komercyjne bez możliwości realizacji dużych obiektów handlowo-usługowych wyznaczone w ramach terenów usług komercyjnych „U” /§ 32/;
- tereny zieleni i tereny otwarte – „Z” – strefa zieleni wydzielona w granicach terenów o różnych przeznaczeniach;
- tereny miejskiej zieleni publicznej – „ZP” - z podstawowym przeznaczeniem gruntów pod parki, skwery i zieleńce /§ 39/;
- tereny zieleni izolacyjnej – „ZI” z podstawowym przeznaczeniem gruntów pod urządzenie zieleni stref ochronnych i pasów izolacyjnych od obiektów uciążliwych dla otoczenia /§ 42/;
- tereny komunikacji pieszej – „KX” - z podstawowym przeznaczeniem gruntów pod tereny wydzielonych ciągów pieszych /§ 51/;

Za zgodą...
P. Radzicki

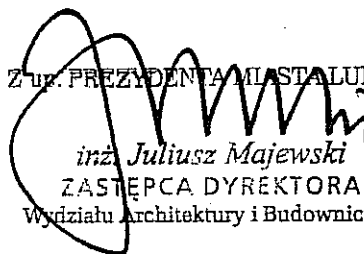
- **tereny usług nauki – „UN”** z podstawowym przeznaczeniem gruntów pod usługi nauki i szkolnictwa wyższego wraz z programem komplementarnym jak też towarzyszącym funkcji podstawowej /§ 33/;
- **tereny sportowo-rekreacyjne – „SR2”** z podstawowym przeznaczeniem gruntów pod terenowe urządzenia sportowo-rekreacyjne, z dopuszczeniem obiektów kubaturowych wyłącznie w zakresie obsługi programu podstawowego /§ 35/;

Sposób zagospodarowania w/w działek oraz linie rozgraniczające ulic określają dołączone wyrysy i wypisy z planu zagospodarowania przestrzennego.

Działki o nr ewid. **21/1, 2/1, 1/1, 1/2, 21/4, 23, 2/5** obr. 17 ark. 1 znajdują się w obszarze dla którego nie ma obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Obowiązujący na tym terenie miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego miasta Lublin utracił swą moc 31 grudnia 2003r. W związku z powyższym zgodnie z art. 50 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2003r., Nr. 80, poz. 717 ze zm.) inwestycja celu publicznego zlokalizowana na danym obszarze może być przygotowywana na podstawie decyzji o ustaleniu inwestycji celu publicznego.

Zgodnie z § 81 - dla części II planu ustala się jednorazową opłatę od wzrostu wartości nieruchomości, o której mowa w art. 36 ust. 3 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. o zagospodarowaniu przestrzennym, w wysokości 30%.

Z ur. PREZYDENTA MIASTA LUBLIN


inż. *Juliusz Majewski*
ZASTĘPCA DYREKTORA
Wydziału Architektury i Budownictwa

Załączniki:

1. odbitki ksero z tekstu planu – szt. 18
2. odbitki ksero z rysunku planu w skali 1:2000 – szt. 3

Otrzymują:

1. Wydział Inwestycji UM Lublin
20-071 Lublin, ul. Wieniawska 14
2. a/a

2. Oznaczenia graficzne wniesione linią przerywaną są postulowanymi ustaleniami planu.
3. Oznaczenia graficzne wniesione szrafem obwiedzionym linią przerywaną określają tereny, których granice mogą ulegać korektom przestrzennym z wykluczeniem zmniejszenia obszarów przeznaczonych pod zielen i komunikację.
4. Podstawowe przeznaczenie terenów wydzielonych liniami rozgraniczającymi oznaczone zostało w rysunku planu symbolami:

1) tereny mieszkaniowe i mieszkaniowo-usługowe:

- M 2** - tereny zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej,
- M 3** - tereny zabudowy mieszkaniowej mieszanej (wielo- i jednorodzinnej),
- M 4** - tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej o maksymalnej wysokości budynku 2 kondygnacje z możliwością realizacji poddasza użytkowego,
- M 4a** - tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej o maksymalnej wysokości budynku 1 kondygnacja z możliwością realizacji poddasza użytkowego ,
- M 4b** - tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej na zboczach dolin o maksymalnej wysokości budynków 1 kondygnacja z możliwością realizacji poddasza użytkowego,

2) tereny usługowe:

- UC** - tereny koncentracji funkcji usługowych z wykluczeniem obiektów supermarketów,
- UP** - tereny usług publicznych,
- UPo** - tereny usług publicznych przewidzianych pod realizację obiektów oświaty,
- U** - tereny usług komercyjnych,
- Ua** - tereny usług komercyjnych z dopuszczeniem funkcji mieszkaniowej,
- Ub** - tereny usług komercyjnych, bez możliwości realizacji dużych obiektów handlowych / domy towarowe, pasáže handlowe, koncentracje funkcji handlowo-usługowej /,
- UN** - tereny uczelni wyższych i usług nauki,
- U** - strefa usług w terenach mieszkaniowych,
- SR1** - tereny sportowo-rekreacyjne z możliwością realizacji obiektów kubaturowych,
- SR 2** - tereny sportowo-rekreacyjne z możliwością realizacji terenowych urządzeń sportowo-rekreacyjnych,

3) tereny aktywności gospodarczej

- AG - tereny aktywności gospodarczej obejmujące obszary zgrupowań przemysłowo-składowych,
- AGc - tereny aktywności gospodarczej z wykluczeniem obiektów produkcyjnych, zapleczy technicznych oraz baz i składów materiałowych,
- AG/M4 - tereny aktywności gospodarczej na działkach wydzielonych z dopuszczeniem funkcji mieszkaniowej.

4) tereny zieleni i tereny otwarte:

- ZP - tereny miejskiej zieleni publicznej (parki, skwery, zieleńce),
- ZP/KS1 - tereny zieleni publicznej, realizowane na płycie parkingu podziemnego,
- ZC - tereny cmentarzy,
- ZI - tereny zieleni stref ochronnych i pasów izolacyjnych od obiektów uciążliwych dla otoczenia,
- Z - strefa zieleni wydzielona w granicach terenów o różnych przeznaczeniach,
- R 4 - tereny pracowniczych ogrodów działkowych,
- W - tereny wód otwartych.

5) tereny specjalne i inne

- IS - tereny specjalne niezbędne dla potrzeb obronności i bezpieczeństwa państwa,

6) komunikacja i transport:

- KK - tereny kolejowe,
- KL - tereny urządzeń transportu lotniczego,
- KS - tereny urządzeń komunikacji samochodowej obejmujące parkingi strategiczne, stacje benzynowe, gazowe i obsługi, zajezdnie, bazy samochodowe,
- KS1 - tereny parkingów, parkingo-garaże, garaże,
- KS2 - tereny urządzeń komunikacji miejskiej,
- KX - tereny komunikacji pieszej,
- KX1 - tereny komunikacji pieszo jezdnej,
- KR - wydzielone ścieżki rowerowe,
- K.../R - ścieżki rowerowe towarzyszące innym terenom komunikacji,
- (K) - kierunkowa rezerwa pod rozwój układu drogowego,

- K - strefa parkowania wydzielona w granicach terenów o różnych przeznaczeniach, bez prawa przekształceń zmierzających do zmniejszania liczby miejsc postojowych,
- K1 - strefa garażowania w terenach mieszkaniowych z możliwością realizacji obiektów kubaturowych wielopoziomowych (garaży lub parkingo-garaży),
- KD** - tereny dróg publicznych oznaczone wg klas:
 - **KDGP** – drogi główne ruchu przyspieszonego,
 - **KDG** – drogi główne,
 - **KDZ** – drogi zbiorcze,
 - **KDD** – drogi dojazdowe,
 - **KDL** – drogi lokalne,
- KDd, KDI** – postulowany przebieg dróg dojazdowych i lokalnych,

7) **tereny infrastruktury technicznej:**

- IT 1** - stacje transformatorowe,
- IT 2** - rozdzielnie sieciowe,
- IT 3** - główne punkty zasilające,
- IT 5** - tereny urządzeń zaopatrzenia w wodę,
- IT 6** - tereny urządzeń odprowadzania i oczyszczania ścieków deszczowych,
- IT 8** - tereny urządzeń energetyki cieplnej,
- IT 9** - tereny urządzeń gazownictwa,
- IT 10** - tereny urządzeń telekomunikacji,
- O s** - studnie awaryjne lub specjalne,
- IT/AG** - tereny innych urządzeń technicznych obsługi miasta (bazy zieleni miejskiej, transportu miejskiego, zaplecza technicznego dysponentów sieci miejskich),
- KXL** - pasy techniczne uzbrojenia.

§ 3

1. Ilekroć w dalszych częściach niniejszej uchwały mowa o:

- 1) **planie** - należy przez to rozumieć plan, o którym mowa w § 1 niniejszej uchwały,
- 2) **uchwale** - należy przez to rozumieć niniejszą uchwałę Rady Miejskiej w Lublinie,
- 3) **przepisach szczególnych** - należy przez to rozumieć przepisy ustaw wraz z aktami wykonawczymi,

§ 20

1. Ustala się następujące odległości linii zabudowy od poszczególnych klas dróg (ulic) :

1) KDGP -ulice główne ruchu przyspieszonego

- a) **40 m** od zewnętrznej krawędzi jezdni dla obiektów przeznaczonych na stały pobyt ludzi,
- b) **20 m** od zewnętrznej krawędzi jezdni dla obiektów nie przeznaczonych na stały pobyt ludzi,

2) KDG - ulice główne

- a) **40 ÷ 30 m** od zewnętrznej krawędzi jezdni dla obiektów przeznaczonych na stały pobyt ludzi,
- b) **15 m** od zewnętrznej krawędzi jezdni dla obiektów nie przeznaczonych na stały pobyt ludzi,

3) KDZ - ulice zbiorcze

- a) **30 ÷ 20 m** od zewnętrznej krawędzi jezdni dla obiektów przeznaczonych na stały pobyt ludzi,
- b) **10 m** od zewnętrznej krawędzi jezdni dla obiektów nie przeznaczonych na stały pobyt ludzi i nie mniej niż 3 m od linii rozgraniczającej,

4) KDL - ulice lokalne

- a) **15 m** od zewnętrznej krawędzi jezdni dla obiektów przeznaczonych na stały pobyt ludzi,
- b) **8 m** od zewnętrznej krawędzi jezdni dla obiektów nie przeznaczonych na stały pobyt ludzi i nie mniej niż 3 m od linii rozgraniczającej,

5) KDD - ulice dojazdowe

- a) **8 m** od zewnętrznej krawędzi jezdni dla obiektów przeznaczonych na stały pobyt ludzi,
- b) **6 m** od zewnętrznej krawędzi jezdni dla obiektów nie przeznaczonych na stały pobyt ludzi i nie mniej niż 3 m od linii rozgraniczającej,

2. Dopuszcza się możliwość zmniejszenia odległości linii zabudowy mieszkaniowej od krawędzi jezdni pod warunkiem udokumentowania przez inwestora, iż w projektowanym budynku będą spełnione warunki w zakresie ochrony przed uciążliwościami komunikacyjnymi określone w przepisach szczególnych.

3. Dopuszcza się dalsze użytkowanie istniejących budynków mieszkalnych, które pozostały poza nieprzekraczalną linią zabudowy mieszkaniowej, z postulatem docelowej zmiany ich

funkcji na usługową. Budynki te mogą być poddawane remontom jedynie w zakresie poprawy standardów sanitarnych warunków bytowych mieszkańców, bez możliwości ich wymiany i remontów kapitalnych dla funkcji mieszkaniowej.

§ 21

1. W celu ochrony środowiska zamieszkania przed uciążliwością drogi i ruchu drogowego, na etapie projektowania i wykonania drogi, należy dążyć do zachowania istniejącego stanu środowiska oraz w zależności od potrzeb do stosowania środków służących jego ochronie.
2. Jeżeli prognozowane poziomy hałasu i wibracji w otoczeniu drogi przekraczać będą lub przekraczają wartości dopuszczalne określone w przepisach odrębnych, przy projektowaniu drogi lub jej wykonaniu należy przewidzieć zastosowanie odpowiednich środków ochrony, określonych w przepisach szczególnych.
3. Urządzenia służące ochronie środowiska powinny być sytuowane w pasie drogowym, zgodnie z warunkami wynikającymi z przepisów szczególnych.

§ 22

Dla poprawy stanu higieny atmosfery plan ustala obowiązek:

- 1) stosowania gazu ziemnego oraz paliw niskoemisyjnych dla nowo realizowanych inwestycji,
- 2) rozbudowy skojarzonego systemu energetycznego gwarantującego wyższą efektywność wykorzystania masy energetycznej paliwa dla zakładów modernizowanych.

§ 23

1. Wprowadza się zakaz prowadzenia prac niwelacyjnych i nadsypywania terenu w sposób utrudniający odpływ wód opadowych, a także radykalnie zmieniających naturalnie uformowaną rzeźbę terenu.
2. Zbocza dolin rzecznych, suchych dolin i wąwozów oznaczone na rysunku planu uznaje się z uwagi na ich ekspozycję, za element tożsamości przyrodniczo-krajobrazowej, podkreślający walor położenia miasta. Wprowadza się obowiązek ich ochrony przed wszelkimi formami zabudowy kubaturowej, poza wyznaczoną w planie strefą oraz nasadzeniami wysokiej zieleni ozdobnej.

§ 24

Plan ustala zagospodarowanie i unieszkodliwianie odpadów komunalnych w oparciu o system ogólnomiejski na składowisku w Rokitnie.

Rozdział II**Zasady zagospodarowania terenów
według rodzajów przeznaczenia**

§ 25

1. Wyznacza się „**tereny mieszkaniowe – M2**” z podstawowym przeznaczeniem gruntów pod zabudowę mieszkaniową wielorodzinną wraz z usługami towarzyszącymi o intensywności zabudowy mieszkaniowej netto 0,7 – 1,2 liczonej w granicach bilansowanego terenu.
2. Usługi, o których mowa w ust. 1 są urządzeniami komplementarnymi, pozostającymi w ścisłym związku funkcjonalnym z terenami mieszkaniowymi.
3. Na terenach zrealizowanych osiedli mieszkaniowych ustala się:
 - 1) nieprzekraczalną linię zabudowy kubaturowej – zgodnie z rysunkiem planu,
 - 2) do bezwzględnego zachowania i bez prawa zmiany funkcji:
 - a) istniejącej zieleni osiedlowej zajmującej wnętrza bloków mieszkalnych,
 - b) stref zieleni ogólnodostępnej oznaczonych literą „z,” na których możliwa jest realizacja placów zabaw dla dzieci oraz terenowych urządzeń sportowo-rekreacyjnych,
 - c) stref parkowania oznaczonych literą „k” bez prawa przekształceń zmierzających do ograniczenia funkcji parkingowej,
 - d) stref garażowania oznaczonych literą „k1”, na których możliwa jest realizacja obiektów kubaturowych (garaży bądź parkingo-garaży wielopoziomowych).
4. Na terenach, o których mowa w ust. 3 dopuszcza się pod warunkiem niepowodowania uciążliwości dla mieszkańców i nieobniżania estetyki otoczenia:
 - 1) wprowadzenie funkcji niemieszkalnych do istniejących budynków mieszkalnych,
 - 2) lokalizację nowych nieuciążliwych obiektów usługowych,
 - 3) lokalizację sieci i urządzeń infrastruktury technicznej,
 - 4) rozbudowę lub przebudowę istniejących budynków mieszkalnych.
5. Na terenach projektowanych zespołów budownictwa wielorodzinnego ustala się:
 - 1) nieprzekraczalną linię zabudowy kubaturowej – zgodnie z rysunkiem planu,

- 2) możliwość realizacji w wyznaczonej strefie zabudowy kubaturowej budownictwa mieszkaniowego wielorodzinnego wraz z usługami towarzyszącymi oraz urządzeniami technicznymi w ilości niezbędnej dla potrzeb użytkowników,
- 3) możliwość realizacji nieuciążliwych urządzeń usługowych w formie obiektów wolnostojących jak również w formie wbudowanej w obiekty mieszkalne, przy założeniu, że łączna powierzchnia terenu przeznaczonego pod urządzenia usługowe realizowane jako obiekty wolnostojące nie powinna przekraczać 30% powierzchni terenu wyznaczonego liniami regulacyjnymi,
- 4) zasadę, że realizacja całego programu usługowego realizowanego w formie obiektów wolnostojących na jednej działce, możliwa jest jedynie pod warunkiem dysponowania przez inwestora całością terenu wyznaczonego liniami rozgraniczającymi, w przypadku kilku różnych inwestorów, wielkość terenu przeznaczonego pod program usługowy, powinna być proporcjonalna do wielkości posiadanego przez inwestora terenu,
- 5) wymóg uwzględnienia w kształtowaniu struktury przestrzennej powstającego zespołu mieszkaniowego standardów urbanistycznych w zakresie:
 - a) zapewnienia miejsc postojowych lub garaży w ilości minimum 1 miejsce parkingowe lub garaż na 1 mieszkanie z maksymalnym wykorzystaniem realizacji garaży podziemnych, w przypadku urządzeń usługowych – minimum 1 miejsce postojowe na 20 m² powierzchni użytkowej i bilansowania miejsc parkingowych w granicach własnych własności,
 - b) zapewnienia terenów zieleni ogólnodostępnej w ilości minimum 10 m² na 1 mieszkańca z przeznaczeniem pod realizację placów zabaw dla dzieci, zespołów boisk i urządzeń rekreacyjno-sportowych dla dzieci starszych oraz terenów wypoczynkowych, przy czym całkowita powierzchnia terenów zieleni w granicach wyznaczonych liniami rozgraniczającymi powinna stanowić nie mniej niż 50% wskaźnika podstawowego.
6. Wszystkie działania prowadzone na wyznaczonych terenach M2 nie mogą naruszać ustaleń obowiązujących dla stref polityki przestrzennej, w obszarze których są one położone.

§ 26

1. Wyznacza się „**tereny zabudowy mieszkaniowej – M3**” z podstawowym przeznaczeniem gruntów pod zabudowę mieszkaniową o mieszanej strukturze oraz usług

nieuciążliwych o intensywności zabudowy netto 0,6 – 1,0 liczonej w granicach bilansowanego terenu.

2. Dla terenów, o których mowa w ust. 1 ustala się:

- 1) nieprzekraczalną linię zabudowy kubaturowej – zgodnie z rysunkiem planu,
- 2) możliwość realizacji w wyznaczonej strefie zabudowy kubaturowej budynków mieszkalnych jednorodzinnych i wielorodzinnych – zgodnie z rysunkiem planu,
- 3) realizację garaży i innych pomieszczeń gospodarczych w zabudowie jednorodzinnej jako integralnej części budynku mieszkalnego,
- 4) maksymalną wysokość budynków mieszkalnych:
 - a) jednorodzinnych II kondygnacje z możliwością realizacji poddasza użytkowego w stromym dachu,
 - b) wielorodzinnych do IV kondygnacji, z możliwością zaprojektowania elementów dominujących przestrzennie – jeżeli jest to uzasadnione przyjętą koncepcją architektoniczną kompozycji zespołu,
- 5) dla zabudowy szeregowej i bliźniaczej spójną formę architektoniczną poszczególnych zespołów,
- 6) możliwość uzupełnienia funkcji mieszkaniowej o funkcje usługowe realizowane w formie urządzeń wbudowanych w budynki mieszkalne jednorodzinne i wielorodzinne jak również w formie obiektów wolnostojących pod warunkiem, że wielkość działki umożliwia usytuowanie budynku usługowego zgodnie z obowiązującymi przepisami,
- 7) maksymalny % zabudowy działki jednorodzinnej bez funkcji usługowej – do 30 % jej powierzchni ogólnej, dla działek z funkcją usługową – do 45 % jej powierzchni ogólnej,
- 8) wymóg uwzględniania w kształtowaniu struktury funkcjonalno-przestrzennej zespołu mieszkaniowego standardów urbanistycznych dotyczących:
 - a) zapewnienia miejsc postojowych lub garaży w ilości minimum 1 miejsce parkingowe lub garaż na 1 mieszkanie realizowane w zabudowie jednorodzinnej jako integralna część budynku mieszkalnego, w zabudowie wielorodzinnej z maksymalnym wykorzystaniem realizacji garaży podziemnych, w przypadku urządzeń usługowych – minimum 1 miejsce postojowe na 20 m² powierzchni użytkowej i bilansowania miejsc parkingowych w granicach posiadanych własności,
 - b) zapewnienia w zabudowie wielorodzinnej terenów zieleni ogólnodostępnej w ilości minimum 10 m² na 1 mieszkańca z możliwością realizacji placów zabaw dla

dzieci, oraz zespołu boisk i urządzeń rekreacyjno-sportowych dla dzieci starszych, przy czym całkowita powierzchnia terenów zieleni w granicach wyznaczonego terenu, powinna stanowić nie mniej niż 50 % wskaźnika podstawowego.

3. Na terenach, o których mowa w ust. 1 dopuszcza się:

- 1) możliwość zmiany sposobu zagospodarowania terenu M3 lub korektę podziałów wewnętrznych całego terenu wyznaczonego liniami rozgraniczającymi lub jego części, pod warunkiem zachowania relacji zewnętrznych oraz nienaruszania interesów osób trzecich,
- 2) realizację nieprzewidzianych w rysunku planu obiektów i urządzeń infrastruktury technicznej w ilości niezbędnej dla potrzeb użytkowników.

4. Wszystkie działania prowadzone na wyznaczonych terenach M3 nie mogą naruszać ustaleń obowiązujących dla stref polityki przestrzennej, w obszarze których są one położone.

§ 27

1. Wyznacza się „**tereny mieszkaniowe – M 4**” – z podstawowym przeznaczeniem gruntów pod zabudowę mieszkaniową jednorodzinną na działkach wydzielonych o wysokości budynków II kondygnacje z możliwością realizacji poddasza użytkowego w stromym dachu.

2. Na terenach zrealizowanych osiedli mieszkaniowych ustala się:

- 1) adaptacje istniejących budynków mieszkalnych w zastanych gabarytach wysokościowych z możliwością ich przebudowy w ramach istniejących wysokości,
- 2) zakaz łączenia budynków mieszkalnych bliźniaczych i wolnostojących w formę zabudowy łańcuchowej bądź szeregowej,
- 3) zakaz nadbudowy budynków II kondygnacyjnych, możliwa jest jedynie realizacja poddasza użytkowego w stromym dachu,
- 4) powiększenie kubatury na cele mieszkaniowe może nastąpić jedynie w formie rozbudowy kubatury istniejącej jako integralna część funkcjonalno-architektoniczna,
- 5) możliwość doinwestowania poszczególnych działek o brakujące elementy zagospodarowania komplementarnego (garaże, miejsca parkingowe),
- 6) wymóg bilansowania miejsc parkingowych w granicach własnych posesji,
- 7) zakaz wtórnych podziałów działek, natomiast możliwa jest korekta wewnętrznych granic własności pod warunkiem, zachowania relacji zewnętrznych oraz nienaruszania interesów osób trzecich.

3. Na terenach, o których mowa w ust. 2 dopuszcza się:

- 1) możliwości uzupełnienia funkcji mieszkaniowej o funkcje usługowe poprzez:
 - a) wprowadzenie nieuciążliwych usług do budynku mieszkalnego i zmianę sposobu użytkowania jego części w wielkości nie większej niż 50% powierzchni użytkowej budynku, z warunkiem zachowania części mieszkalnej nie mniejszej niż standardowe mieszkanie w budownictwie wielorodzinnym typu M3,
 - b) realizację nieuciążliwych obiektów usługowych wolnostojących w granicach istniejących własności pod warunkiem, że wielkość działki umożliwia ich usytuowanie zgodnie z przepisami prawa budowlanego i nie spowoduje to obniżenia estetyki otoczenia oraz uciążliwości dla działek sąsiednich,
 - 2) możliwość przebudowy i rozbudowy istniejących budynków mieszkalnych, przy czym maksymalna powierzchnia zainwestowania nie powinna przekroczyć 35% całkowitej powierzchni działki,
 - 3) lokalizację sieci i urządzeń infrastruktury technicznej nieprzewidzianych w rysunku planu, w ilości niezbędnej dla potrzeb użytkowników.
4. Na terenach nowo realizowanych osiedli mieszkaniowych ustala się:
- 1) możliwość realizacji w wyznaczonej strefie zabudowy kubaturowej różnych form zabudowy mieszkaniowej: wolnostojącej, szeregowej lub bliźniaczej – zgodnie z rysunkiem planu,
 - 2) nieprzekraczalną linię zabudowy kubaturowej i układ podziałów wewnętrznych zgodnie z rysunkiem planu,
 - 3) maksymalny procent zabudowy działki do 30% jej powierzchni ogólnej, dla działek z funkcją usługową do 45% jej powierzchni ogólnej,
 - 4) dla zabudowy szeregowej i bliźniaczej spójną formę architektoniczną poszczególnych zespołów, przy czym wyznaczona w planie linia zabudowy nie ogranicza architektonicznego kształtowania ciągu elewacji (szczególnie w zabudowie szeregowej) w formie ryzalitowania fragmentów ciągu (uskoki) do głębokości 1.20 m. Zasada ta dotyczy odpowiednio kształtowania ciągu elewacji tylnych zabudowy ciągłej,
 - 5) maksymalny procent spadku dachu 100%,
 - 6) realizację garaży i innych pomieszczeń gospodarczych, jako integralną część budynku mieszkalnego,
 - 7) wymóg bilansowania miejsc parkingowych w granicach własnych posesji,
 - 8) zakaz lokalizacji funkcji kolidujących z podstawową funkcją obszaru oraz wywołujących uciążliwości wykraczające poza granice własności,

- 9) zakaz wtórnego podziału działek,
 - 10) dotychczasowy sposób użytkowania gruntów do czasu podziału go na działki budowlane.
5. Na terenach, o których mowa w ust. 4 dopuszcza się:
- 1) możliwość uzupełnienia funkcji mieszkaniowej o funkcje usługowe w wielkości nie większej niż 50% powierzchni użytkowej budynku, z warunkiem zachowania części mieszkalnej nie mniejszej niż standardowe mieszkanie w budownictwie wielorodzinnym typu M3,
 - 2) korektę podziałów wewnętrznych całego terenu wyznaczonego liniami rozgraniczającymi lub jego części, pod warunkiem zachowania relacji zewnętrznych oraz nienaruszania interesów osób trzecich,
 - 3) do czasu realizacji miejskiego systemu sieci kanalizacji sanitarnej – realizację budynków mieszkalnych wyposażonych w indywidualne urządzenia do gromadzenia ścieków sanitarnych z zapewnieniem ich usuwania i oczyszczania stosownie do odrębnych przepisów.
6. Wszystkie działania prowadzone na wyznaczonych terenach M4 nie mogą naruszać ustaleń obowiązujących dla stref polityki przestrzennej, w obszarze których są one położone.

§ 28

1. Wyznacza się „**tereny mieszkaniowe – M4a**” z podstawowym przeznaczeniem gruntów pod zabudowę mieszkaniową jednorodzinną na działkach wydzielonych o wysokości budynków I kondygnacja z możliwością realizacji poddasza użytkowego w stromym dachu.
2. Na terenach, o których mowa w ust. 1 obowiązują ustalenia jak dla terenów mieszkaniowych M4 zawarte w § 27, ust. 4, 5 i 6.

§ 29

1. Wyznacza się „**tereny mieszkaniowe – M4b**” z podstawowym przeznaczeniem gruntów pod zabudowę mieszkaniową jednorodzinną na działkach położonych na zboczach dolin z wyznaczoną strefą ogrodów, o max. wysokości budynku I kondygnacja, z możliwością realizacji poddasza użytkowego w stromym dachu.
2. Na terenach, o których mowa w ust. 1 ustala się:

przeznaczenia pod inne funkcje, z możliwością ich czasowego zagospodarowania do czasu realizacji docelowej inwestycji.

3. Na terenach, o których mowa w ust. 1 ustala się:
 - 1) nieprzekraczalną linię zabudowy kubaturowej – zgodnie z rysunkiem planu,
 - 2) możliwość wymiany, rozbudowy, przebudowy i zmiany sposobu użytkowania istniejących obiektów pod warunkiem zachowania podstawowego przeznaczenia terenu,
 - 3) realizację nowych obiektów o indywidualnym programie użytkowym na działkach niezabudowanych, w wyznaczonej w rysunku planu strefie zabudowy kubaturowej,
 - 4) wysokość realizowanych obiektów dostosowaną do charakteru i wysokości otaczającej zabudowy,
 - 5) realizacja budynków wyższych niż określona w zasadach zagospodarowania stref polityki przestrzennej w której położony jest teren planowanej inwestycji, powinna być poprzedzona opracowaniem studium krajobrazowego.
4. Na terenach, o których mowa w ust. 1 dopuszcza się:
 - 1) przekroczenie wysokości zabudowy określonej w ust. 3 pkt. 4 przy realizacji obiektów kultu religijnego,
 - 2) możliwość wzbogacenia w uzasadnionych przypadkach programu podstawowego o usługi komercyjne.
5. Wszystkie działania prowadzone na wyznaczonych terenach UP nie mogą naruszać ustaleń obowiązujących dla stref polityki przestrzennej, w obszarze których są one położone.

§ 32

1. Wyznacza się „**tereny usług komercyjnych – U**” z podstawowym przeznaczeniem gruntów pod usługi handlu, gastronomii, rzemiosła usługowego i inne usługi komercyjne, z możliwością realizacji dużych obiektów handlowych (domy towarowe, pasáže handlowe, koncentracje funkcji handlowo-usługowej).
2. W ramach wyznaczonych terenów U oznacza się **tereny Ua** z podstawowym przeznaczeniem gruntów pod usługi komercyjne z możliwością realizacji mieszkań na wyższych kondygnacjach - do 30 % udziału w programie oraz **tereny Ub** z podstawowym przeznaczeniem gruntów pod usługi komercyjne bez możliwości realizacji dużych obiektów handlowo-usługowych / domy towarowe, pasáže handlowe , koncentracje funkcji handlowo-usługowych/.
3. Na terenach, o których mowa w ust. 1 i 2 ustala się:

- 1) nieprzekraczalną linię zabudowy kubaturowej – zgodnie z rysunkiem planu,
 - 2) możliwość wymiany, rozbudowy, przebudowy i zmiany sposobu użytkowania istniejących obiektów, pod warunkiem zachowania podstawowego przeznaczenia terenu,
 - 3) realizację obiektów usługowych z przeznaczeniem pod działalność komercyjną, w wyznaczonej w rysunku planu strefie zabudowy kubaturowej,
 - 4) wysokość realizowanych obiektów dostosowaną do charakteru i wysokości otaczającej zabudowy.
4. Na terenach, o których mowa w ust. 1 i 2 dopuszcza się realizację obiektów technicznych i usług publicznych.
 5. Wszystkie działania prowadzone na wyznaczonych terenach U nie mogą naruszać ustaleń obowiązujących dla stref polityki przestrzennej, w obszarze których są one położone.

§ 33

1. Wyznacza się „**tereny usług nauki – UN**” z podstawowym przeznaczeniem gruntów pod usługi nauki i szkolnictwa wyższego wraz z programem komplementarnym jak też towarzyszącym funkcji podstawowej.
2. Na terenach, o których mowa w ust. 1 ustala się:
 - 1) nieprzekraczalną linię zabudowy kubaturowej – zgodnie z rysunkiem planu,
 - 2) możliwość wymiany, rozbudowy, przebudowy i zmiany sposobu użytkowania istniejących obiektów, pod warunkiem zachowania podstawowego przeznaczenia terenu,
 - 3) możliwość realizacji nowych obiektów na terenach niezabudowanych, w wyznaczonej w rysunku planu strefie zabudowy kubaturowej,
 - 4) wysokość nowo realizowanych obiektów zgodna z warunkami zagospodarowania, wynikającymi z każdej ze stref polityki przestrzennej, obejmującej teren planowanej inwestycji,
 - 5) urządzenie terenów zieleni.
3. Na terenach, o których mowa w ust. 1 dopuszcza się możliwość wzbogacenia programu podstawowego o usługi komercyjne i publiczne.
4. Wszystkie działania prowadzone na wyznaczonych terenach UN nie mogą naruszać ustaleń obowiązujących dla stref polityki przestrzennej, w obszarze których są one położone.

§ 34

1. Wyznacza się „**tereny sportowo-rekreacyjne – SR1**” z podstawowym przeznaczeniem gruntów pod zabudowę obiektami kubaturowymi o funkcji sportowo-rekreacyjnej wraz z programem komplementarnym jak też towarzyszącym funkcji podstawowej.
2. Na terenach, o których mowa w ust. 1 ustala się:
 - 1) nieprzekraczalną linię zabudowy kubaturowej – zgodnie z rysunkiem planu,
 - 2) możliwość wymiany, rozbudowy, przebudowy i zmiany sposobu użytkowania istniejących obiektów, pod warunkiem zachowania podstawowego przeznaczenia terenu,
 - 3) realizację nowych obiektów o indywidualnym programie użytkowym na terenach niezabudowanych, w wyznaczonej w rysunku planu strefie zabudowy.
3. Wszystkie działania prowadzone na wyznaczonych terenach SR1 nie mogą naruszać ustaleń obowiązujących dla stref polityki przestrzennej, w obszarze których są one położone.

§ 35

1. Wyznacza się „**tereny sportowo-rekreacyjne – SR2**” z podstawowym przeznaczeniem gruntów pod terenowe urządzenia sportowo-rekreacyjne, z dopuszczeniem obiektów kubaturowych wyłącznie w zakresie obsługi programu podstawowego.
2. Na terenach, o których mowa w ust. 1 ustala się:
 - 1) możliwość przebudowy, remontów i doinwestowania istniejących urządzeń sportowo-rekreacyjnych,
 - 2) realizację nowych urządzeń sportowo – rekreacyjnych na terenach niezagospodarowanych, z uwzględnieniem rozdzielania zespołów urządzeń dla różnych grup wiekowych.
3. Na terenach, o których mowa w ust. 1 dopuszcza się:
 - 1) możliwość realizacji obiektów kubaturowych wyłącznie związanych z obsługą funkcji podstawowej (szatnia, natrysk, szalet, wypożyczalnia sprzętu, i.t.p.),
 - 2) w uzasadnionych przypadkach możliwość wygrodzenia części terenu lub jego całości.
4. Wszystkie działania prowadzone na wyznaczonych terenach SR2 nie mogą naruszać ustaleń obowiązujących dla stref polityki przestrzennej, w obszarze których są one położone.

§ 36

1. Wyznacza się „**tereny aktywności gospodarczej AG**”, z podstawowym przeznaczeniem gruntów pod różnego rodzaju działalność produkcyjno-wytwórczą i składowo-

- 2) korektę podziałów wewnętrznych całego terenu wyznaczonego liniami rozgraniczającymi lub jego części, pod warunkiem zachowania relacji zewnętrznych oraz nienaruszania interesów osób trzecich.
4. Wszystkie działania prowadzone na wyznaczonych terenach AG/M4 nie mogą naruszać zasad obowiązujących dla stref polityki przestrzennej, w obszarze których są one położone.

§ 39

1. Wyznacza się „**tereny miejskiej zieleni publicznej – ZP**” z podstawowym przeznaczeniem gruntów pod parki, skwery i zieleńce.
2. Tereny, o których mowa w ust. 1 tworzą w obszarze miasta system terenów biologicznie czynnych, wspomagający podstawowy układ ekologiczny miasta, wzbogacony o funkcje uzupełniające – rekreację oraz usługi towarzyszące podlegające specjalnym rygorom.
3. Na terenach, o których mowa w ust. 1 ustala się:
 - 1) zakaz przekształcania powierzchni terenu w szczególności poprzez niszczenie naturalnej rzeźby,
 - 2) zakaz samowolnego wycinania drzew i krzewów nieowocowych,
 - 3) zakaz lokalizacji obiektów nie związanych z podstawową funkcją terenu,
 - 4) ochronę przed zmianą użytkowania i zagospodarowania pod inne funkcje,
4. Na terenach, o których mowa w ust. 1 dopuszcza się w wyznaczonych w rysunku planu rejonach realizację terenowych urządzeń sportowo-rekreacyjnych (**SR2**) oraz usługowych (**U**) – związanych wyłącznie z obsługą funkcji podstawowej.
5. Wszystkie działania prowadzone na wyznaczonych terenach ZP nie mogą naruszać zasad obowiązujących dla stref polityki przestrzennej, w obszarze których są one położone.

§ 40

Wyznacza się „**tereny zieleni publicznej – ZP/KS1**” z podstawowym przeznaczeniem gruntów pod zielen publiczną realizowaną na płycie parkingu podziemnego, z możliwością tymczasowego ich wykorzystania na parking powierzchniowy.

§ 41

1. Wyznacza się „**tereny cmentarzy – ZC**” z podstawowym przeznaczeniem gruntów pod tereny cmentarne, komunalne i wyznaniowe wraz z urządzeniami komplementarnymi

(obiekty sakralne, dom pogrzebowy, parkingi) i towarzyszącymi (usługi związane z grzebalnictwem).

2. W programie zagospodarowania nowo realizowanych obiektów uwzględnić należy tereny przeznaczone wyłącznie pod urządzenie różnych form zieleni; wielkość tych terenów nie powinna być mniejsza niż 30% całkowitej powierzchni cmentarza w granicach lokalizacji.
3. Wszystkie działania prowadzone na wyznaczonych terenach ZC nie mogą naruszać zasad obowiązujących dla stref polityki przestrzennej, w obszarze których są one położone.

§ 42

1. Wyznacza się „**tereny zieleni izolacyjnej – ZI**” z podstawowym przeznaczeniem gruntów pod urządzenie zieleni stref ochronnych i pasów izolacyjnych od obiektów uciążliwych dla otoczenia.
2. Na terenach, o których mowa w ust. 1 obowiązuje zakaz realizacji obiektów kubaturowych.
3. Wszystkie działania prowadzone na wyznaczonych terenach ZI nie mogą naruszać zasad obowiązujących dla stref polityki przestrzennej, w obszarze których są one położone.

§ 43

1. Wyznacza się „**tereny ogrodów działkowych – R4**” z podstawowym przeznaczeniem gruntów pod prowadzenie ogrodów działkowych wraz z urządzeniami komplementarnymi takimi jak: drogi, parkingi, ogrodzenia, altany, urządzenia nawadniające, sanitariaty, pomieszczenia administracyjne, socjalne i gospodarcze przeznaczone do zaspokajania wspólnych potrzeb użytkowników działek.
2. Na terenach, o których mowa w ust. 1 obowiązuje zakaz:
 - 1) realizacji obiektów przeznaczonych na stały pobyt ludzi,
 - 2) wydzielania działek ogrodniczych na terenach wyznaczonych planem zagospodarowania ogrodu pod urządzenie ogólnodostępnych terenów rekreacyjnych do korzystania przez wszystkich użytkowników ogrodu.
3. Wszystkie działania prowadzone na wyznaczonych terenach R4 nie mogą naruszać zasad obowiązujących dla stref polityki przestrzennej, w obszarze których są one położone.

§ 44

1. Wyznacza się „**tereny wód otwartych – W**” z podstawowym przeznaczeniem gruntów pod zbiorniki wód otwartych, cieki wodne i ich otoczenie.

4. Obiekty lub urządzenia, o których mowa w ust. 3 można lokalizować pod warunkiem:

- 1) dostosowania do charakteru i wymagań przeznaczenia podstawowego,
- 2) zachowania zasady, aby nie zajmowały więcej niż 15% powierzchni terenu w granicach lokalizacji,
- 3) nienaruszania ustaleń obowiązujących dla stref polityki przestrzennej.

§ 50

Wyznacza się „**tereny urządzeń komunikacji miejskiej – KS 2**” z podstawowym przeznaczeniem gruntów pod pętle nawrotowe oraz zajezdnie autobusowe.

§ 51

1. Wyznacza się „**tereny komunikacji pieszej – KX**” z podstawowym przeznaczeniem gruntów pod tereny wydzielonych ciągów pieszych.
2. Na terenach, o których mowa w ust. 1 dopuszcza się realizację ścieżek rowerowych oraz lokalizację sieci i urządzeń infrastruktury technicznej.
3. Szerokość ciągów pieszych przyjmuje się zgodnie z rysunkiem planu w skali 1:2000.

§ 52

1. Wyznacza się „**tereny komunikacji pieszo-jezdnej –KX1**” z podstawowym przeznaczeniem gruntów pod wydzielone ciągi komunikacyjne pieszo-jezdne jako drogi wewnętrzne, zapewniające dojścia i dojazdy do działek budowlanych w zespole zabudowy jednorodzinnej.
2. Na terenach, o których mowa w ust.1 dopuszcza się realizację ścieżek rowerowych oraz lokalizację sieci i urządzeń infrastruktury technicznej.
3. Szerokość ciągów przyjmuje się zgodnie z rysunkiem planu w skali 1:2000.

§ 53

1. Wyznacza się „**tereny tras komunikacyjnych - KD..**” z podstawowym przeznaczeniem gruntów pod tereny dróg (ulic) publicznych i urządzeń z nimi związanych, wynikających z docelowych transportowych i innych funkcji drogi.
2. Na terenach, o których mowa w ust. 1 ustala się przebieg dróg /ulic/ oznaczonych wg klas, o szerokościach w liniach regulacyjnych:
 - 1) KDGP- ulice główne ruchu przyspieszonego - 45 – 60 m.
 - 2) KDG - ulice główne - 35 – 50 m,

3) KDZ - ulice zbiorcze – 20 – 40 m,

4) KDL - ulice lokalne - 15 – 30 m,

5) KDD - ulice dojazdowe.- 8 – 20 m,

z uwzględnieniem terenów zieleni, spełniającej rolę estetyczną oraz ochrony przed nadmiernym hałasem, wibracjami, zanieczyszczeniami powietrza, wody i gleb.

Szerokość pasa technicznego ulicy w liniach regulacyjnych, przyjmuje się zgodnie z rysunkiem planu w skali 1:2000.

3. Dla ulic klasy zbiorczej KDZ i wyższych - w klasie głównej KDG i głównej ruchu przyspieszonego KDGP - wyklucza się zjazdy indywidualne. Dopuszcza się je jedynie w wyjątkowych wypadkach, uzasadnionych trudnymi warunkami terenowymi lub istniejącym zagospodarowaniem.

4. Na terenach, o których mowa w ust. 1 dopuszcza się:

- 1) realizację urządzeń komunikacyjnych związanych z eksploatacją dróg,
- 2) lokalizację urządzeń infrastruktury technicznej,
- 3) lokalizację ścieżek rowerowych,
- 4) lokalizację obiektów nie związanych stale z gruntem /np. kioski uliczne, słupy ogłoszeniowe, reklamy/ pod warunkiem, że usytuowanie ich nie wywoła kolizji z infrastrukturą techniczną i nie spowoduje zagrożenia bezpieczeństwa ruchu drogowego.

4. Obiekty lub urządzenia, o których mowa w ust. 3 można lokalizować pod warunkiem:

- 1) dostosowania do charakteru i wymagań przeznaczenia podstawowego,
- 2) nienaruszania ustaleń dla stref polityki przestrzennej.

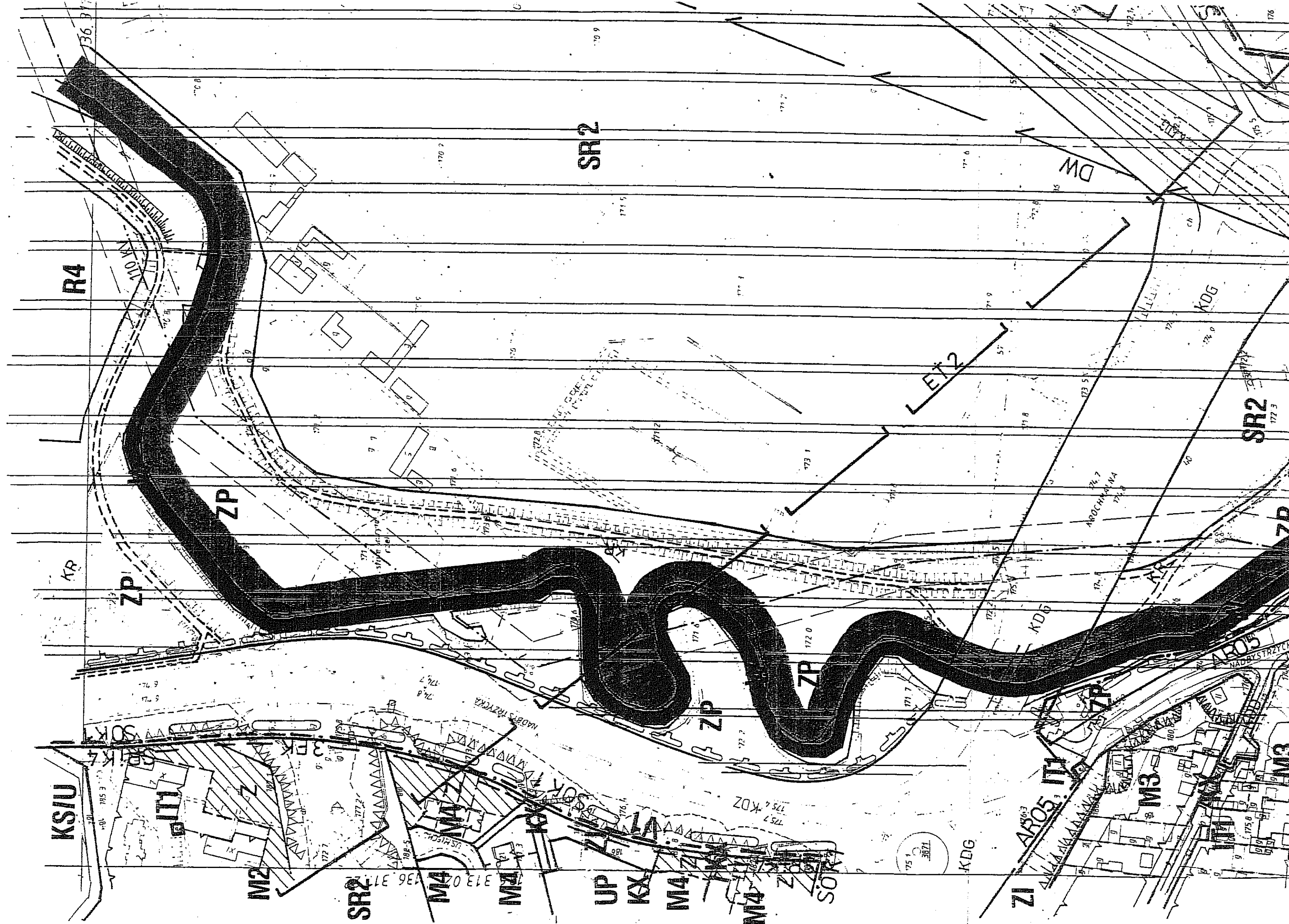
§ 54

1. Wyznacza się „**tereny urządzeń elektroenergetyki – IT 1**” z przeznaczeniem gruntów pod:

- 1) realizację nowych stacji transformatorowych wewnętrznych wolnostojących,
- 2) wydzielenie działki pod istniejące stacje transformatorowe.

2. Dopuszcza się możliwość wyznaczenia nowych terenów pod realizację stacji transformatorowych, które nie uwzględniono w rysunku planu o ile uzasadnione jest to wzrostem zapotrzebowania mocy.

3. Na terenach zabudowy wielorodzinnej, usługowej i przemysłowej przewiduje się realizację stacji transformatorowych w miejscach określonych w planach



UPITAC odgryhu sluzby **ZAL** NR 1

Wtórnik wykonano w Pracowni
Reprodukcji Map O P G K
w Lublinie

Lublin, dn. 27 04 1998
Ks. robót ... 75 K / B 30 / 4.

[illegible]

WTÓRNIK
MAPA POCHODNA

110-108-09
1:2000

zakreślony przez Zarząd w r. 1985 przez
PRZEDSIĘBIEMSTWO GOSPODARSTWA - KARPISZOWICZ
W LUBLINE

110-109-08

$$\frac{d}{dt} \left(\frac{\partial L}{\partial \dot{x}} \right) = \frac{\partial L}{\partial x}$$

30/11/2023

JOHN W. F. 1981
JOURNAL OF LINGUISTICS

AKREGONL

—

1000



REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W LUBLINIE

RDOS-06-WOOS-6650/51-2-10/09/kpa

71+72
Lublin, dnia 30 marca 2010

ELEKTROPROJEKT S.A.	
20-447 Lublin, ul. Dobrego 4	
Wpłynęło dnia	13.05.2010
Lp	515/2010
zab.	
zabaw.	

DECYZJA

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 6 pkt oraz art. 84 i art. 85 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227 ze zm.), a także § 3 ust. 1 pkt 13, 53, 56, 57 i 70 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. z 2004 r. Nr 257 poz. 2573 ze zm.), w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Wydziału Inwestycji Urząd Miasta Lublin,

stwierdzam

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia: „Zintegrowany System Miejskiego Transportu Publicznego w Lublinie”

UZASADNIENIE

Do Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Lublinie wpłynął wniosek Wydziału Inwestycji Urząd Miasta Lublin z dnia 22.07.2009 r., znak: IN.PI.I-4/0717/202/09 (poprawiony wniosek z dnia 26.10.2009 r., znak: IN.PI.I-4/0717/202a/09), o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia p.n. „Zintegrowany System Miejskiego Transportu Publicznego w Lublinie”.

Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 13, 53, 56, 57 i 70 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. z 2004 r. Nr 257 poz. 2573 ze zm.), omawiane przedsięwzięcie zostało zakwalifikowane do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla którego może być wymagane przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko.

Przedsięwzięcie realizowane będzie w części na terenie zamkniętym, gdyż działka nr ew. 2 obręb 43 - Wrotków oraz działki nr 27/6 i 32 obręb 44 - Zadebie, ustanowione zostały terenami zamkniętymi decyzją Nr 45 Ministra Infrastruktury z dnia 17 grudnia 2009 r. w sprawie ustalenia terenów, przez które przebiegają linie kolejowe, jako terenów zamkniętych - Dz. Urz. Min. Infrastruktury Nr 14 poz. 51.

Za zgodność z oryginałem
P. Pacholce

W związku z art. 75 ust. 6 ww. ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227 ze zm.), organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, a tym samym do określenia potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, jest regionalny dyrektor ochrony środowiska.

Obwieszczeniem z dnia 29.07.2009 r., znak: RDOŚ-06-WOOS-6650/51-2/09/kpa poinformowano strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w przedmiocie złożonego wniosku. Obwieszczenie zostało umieszczone na tablicy ogłoszeń w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Lublinie, opublikowane na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Lublinie oraz przekazane do Urzędu Miasta Lublin i właściwych miejscowo Rad Dzielnic Miasta Lublin, celem obwieszczenia w sposób zwyczajowo przyjęty.

W trybie art. 21 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227 ze zm.) zamieszczono w „Publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informację o środowisku i jego ochronie” dane o ww. wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach (nr wpisu 2009/A/0058).

Z uwagi na niekompletność załączników pismami z dnia 10.08.2009 r., 22.09.2009 r., 23.10.2009 r. oraz 12.11.2009 r. wezwano Inwestora do uzupełnienia wniosku o wymagane dokumenty i informacje. W dniach 07.09.2009 r., 26.10.2009 r. oraz 22.12.2009 r. Wnioskodawca dokonał usunięcia braków w dokumentacji, spełniając tym samym wymóg art. 74 ust. 1 dotyczący załączników do wniosku oraz art. 3 ust. 1 pkt 5 o treści karty informacyjnej przedsięwzięcia.

Obwieszczeniem z dnia 30.10.2009 r., znak: RDOŚ-06-WOOS-6650/51-2/09/kpa poinformowano strony o zmianie nazwy przedsięwzięcia, którego dotyczyło postępowanie. Obwieszczenie zostało umieszczone na tablicy ogłoszeń w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Lublinie, opublikowane na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Lublinie oraz przekazane do Urzędu Miasta Lublin i właściwych miejscowo Rad Dzielnic Miasta Lublin, celem obwieszczenia w sposób zwyczajowo przyjęty.

Pismem z dnia 28 grudnia 2009 r., znak: RDOŚ-06-WOOS-6650/51-2-4/09/kpa, wystąpiono do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Lublinie o opinię w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby o opinię, co do zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko dla przedsięwzięcia: „Zintegrowany System Miejskiego Transportu Publicznego w Lublinie”.

Strony postępowania zostały poinformowane o powyższym wystąpieniu obwieszczeniem z dnia 29.12.2009 r., znak: RDOŚ-06-WOOS-6650/51-2/09/kpa, umieszczonym na tablicy ogłoszeń w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Lublinie, opublikowanym na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Lublinie oraz przekazanym do Urzędu Miasta Lublin i właściwych miejscowo Rad Dzielnic Miasta Lublin, celem obwieszczenia w sposób zwyczajowo przyjęty.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublinie, po zapoznaniu się z załączonymi do wniosku materiałami, wydał opinię o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia (pismo z dnia 26.01.2010 r., znak: ONS-NZ.700.1/1/10).

Za zgodność z oryginałem

P. Radulew

Po analizie zgromadzonego materiału, uwzględnieniu szczegółowych uwarunkowań wymienionych w art. 63 ust. 1 ww. ustawy z dnia 3 października 2008 r. oraz po zasięgnięciu opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Lublinie, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Lublinie wydał postanowienie z dnia 19.02.2010 r., znak: RDOŚ-06-WOOS-6650/51-2-6/09/kpa, o nie nakładaniu obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia: „Zintegrowany System Miejskiego Transportu Publicznego w Lublinie”.

Strony postępowania zostały poinformowane o wydanym postanowieniu obwieszczeniem z dnia 22.02.2010 r., znak: RDOŚ-06-WOOS-6650/51-2/09/kpa, umieszczonym na tablicy ogłoszeń w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Lublinie, opublikowanym na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Lublinie oraz przekazanym do Urzędu Miasta Lublin i właściwych miejscowo Rad Dzielnic Miasta Lublin, celem obwieszczenia w sposób zwyczajowo przyjęty.

W trybie art. 21 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227 ze zm.), dane o wydanym postanowieniu zamieszczono w „Publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie” (nr wpisu 2010/B/0062).

W myśl art. 10 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071 ze zm.) Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska wydał w dniu 23.02.2010 r. obwieszczenie (znak: RDOŚ-06-WOOS-6650/51-2/09/kpa) o zebraniu w trakcie toczącego się postępowania administracyjnego całości dokumentacji i o możliwości zapoznania się z nią w siedzibie Urzędu. Obwieszczenie zostało umieszczone na tablicy ogłoszeń w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Lublinie, opublikowane na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Lublinie oraz przekazane do Urzędu Miasta Lublin i właściwych miejscowo Rad Dzielnic Miasta Lublin, celem obwieszczenia w sposób zwyczajowo przyjęty.

W toku postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla omawianego przedsięwzięcia strony nie wniosły żadnych uwag i wniosków.

Odstępując od przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla omawianego przedsięwzięcia, uwzględniono uwarunkowania zawarte w art. 63 ust. 1 ww. ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227 ze zm.) oraz opinię Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Lublinie.

Planowana inwestycja p.n. „Zintegrowany System Transportu Miejskiego w Lublinie” realizowana będzie na obszarze miasta Lublin i obejmować będzie budowę nowych tras dwukierunkowej trakcji trolejbusowej o długości ok. 34,3 km oraz trakcji jednokierunkowej o długości ok. 1,4 km, przebudowę ulic i skrzyżowań w układzie drogowym w niektórych ciągach nowo budowanej trakcji trolejbusowej, budowę nowej zajezdni trolejbusowej przy ul. Grygowej/Pancerniaków, budowę placu postojowego przy ul. Krochmalnej oraz rozbudowę układu zasilania sieci trolejbusowej, w tym budowę 12 nowych kioskowych podstacji zasilających. W powiązaniu z przebudową ulic planowana jest także budowa nowej bądź przebudowa istniejącej kanalizacji deszczowej. W ramach inwestycji planowany jest również zakup taboru autobusowego i trolejbusowego, zakup wozów technicznych oraz budowa systemu zarządzania ruchem. Inwestycja objęte zostanie ok. 160 000 m² terenu miasta Lublin, w tym 43 200 m² zajmie budowa nowej zajezdni

trolejbusowej przy ul. Grygowej/Pancerniaków oraz 16 300 m² budowa placu postojowego zlokalizowanego przy ul. Krochmalnej.

Szczegółowy opis inwestycji zawarty jest w załączniku nr 1 do niniejszej decyzji – Charakterystyka przedsięwzięcia.

W trakcie realizacji inwestycji wykorzystane zostaną zasoby naturalne takie jak piasek, żwir, masy ziemne, produkty ropopochodne do napędzania środków transportu i maszyn oraz woda do zapraw betonowych i podczas wiercenia otworów pod słupy trakcji trolejbusowej. Na etapie eksploatacji wykorzystywana będzie woda do bieżącego funkcjonowania biur, budynków zaplecza technicznego oraz do mycia pojazdów komunikacji miejskiej na terenie zajezdni i placu postojowego.

Realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia wiązać się będzie z emisją odpadów, hałasu, zanieczyszczeń do powietrza atmosferycznego i do wody.

Gospodarka odpadami będzie prowadzona zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym zakresie. Na etapie realizacji przedmiotowej inwestycji będą powstawać liczne odpady pochodzące z przebudowy dróg, skrzyżowań, zajezdni trolejbusowej oraz placu postojowego. Odpady powstające w procesie realizacji przedsięwzięcia zostaną w pierwszej kolejności poddane procesowi odzysku w granicach planowanej inwestycji do podbudowy dróg i skrzyżowań, bądź do wykonania drobnych napraw konserwatorskich. Odpady, które nie mogą być wykorzystane w obrębie planowanej inwestycji, będą selektywnie magazynowane w wyznaczonych miejscach, w sposób uniemożliwiający ich negatywne oddziaływanie na środowisko, w tym przenikanie składników odpadów do środowiska, a następnie zostaną przekazane odpowiednim jednostkom dysponującym wszelkimi niezbędnymi pozwoleniami na odbiór odpadów, gwarantującym zagospodarowanie odpadów zgodnie z prawem.

Powstające masy ziemne zostaną zagospodarowane przez Wykonawcę do utwardzania powierzchni zajezdni i placu postojowego w granicach realizowanej inwestycji. Ewentualny nadmiar mas ziemnych może zostać przekazany osobom fizycznym do wykorzystania na ich własne, uzasadnione potrzeby, zgodnie z przepisami obowiązującymi w tym zakresie.

W trakcie eksploatacji ulic i skrzyżowań nie będą powstawać odpady będące wynikiem funkcjonowania przedmiotowego przedsięwzięcia. Odpady powstające w wyniku prac remontowych, konserwatorskich oraz porządkowych zostaną zagospodarowane przez Wydział Dróg i Mostów Urzędu Miasta Lublin.

Odpady wytwarzane podczas eksploatacji zajezdni oraz placu postojowego będą zagospodarowane zgodnie z wymaganiami określonymi w przepisach prawa dotyczących gospodarki odpadami. Wycofanie z eksploatacji starego taboru (170 sztuk pojazdów) będzie odbywało się sukcesywnie. Pojazdy te w pierwszej kolejności będą magazynowane na wydzielonym miejscu na terenie zajezdni przez okres nie dłuższy niż 3 lata, a następnie zostaną przekazane stacjom demontażu lub punktom zbierania pojazdów dysponującym niezbędnymi pozwoleniami w tym zakresie.

W wyniku prowadzonej działalności (realizacja i eksploatacja przedsięwzięcia) będą wytwarzane odpady niebezpieczne, które należy segregować i oddzielać od odpadów obojętnych celem wywozu do specjalistycznych przedsiębiorstw zajmujących się ich unieszkodliwianiem.

Z uwagi na rodzaje wytwarzanych odpadów ich ilość, a także ze względu na właściwy sposób zagospodarowania wytworzonych odpadów, nie przewiduje się znaczącego negatywnego wpływu na środowisko związanego z emisją odpadów.

W fazie realizacji inwestycja nie będzie wpływać znacząco na klimat akustyczny i jakość powietrza. Negatywne oddziaływania w tym zakresie związane będą z pracą maszyn budowlanych i transportem materiałów. Nastąpi również emisja do powietrza pyłów związana z przemieszczaniem mas ziemnych oraz z materiałów stosowanych w budownictwie. Oddziaływanie w zakresie hałasu i emisji do powietrza będzie miało charakter lokalny, krótkotrwały, niekumulujący się w

za zgodność z oryginałem

P. Podniew

środowisku i ustąpi wraz z zakończeniem prac budowlanych. Prace prowadzone będą w porze dziennej od 6:00-22:00. Właściwa organizacja robót budowlanych zminimalizuje negatywny wpływ przedsięwzięcia na środowisko.

Przebudowa skrzyżowań i ulic będzie wiązała się z poprawą drożności miejskich korytarzy transportowych i wpłynie na poprawę płynności ruchu, co przyczyni się do zmniejszenia emisji zanieczyszczeń oraz hałasu. Wprowadzenie na ulice Lublina nowego taboru autobusów i trolejbusów również nie wpłynie na pogorszenie jakości klimatu akustycznego i powietrza atmosferycznego miasta.

Podczas eksploatacji przedsięwzięcia źródłem hałasu będzie zajezdnia trolejbusowa przy ul. Grygowej/Pancerniaków i plac postojowy przy ul. Krochmalnej, jednak ich lokalizacja na terenie przemysłowym (w oddaleniu od zabudowy mieszkaniowej) oraz wykonywanie prac w pomieszczeniach zamkniętych, spowodują, że standardy jakości klimatu akustycznego nie będą przekroczone na obszarach chronionych w tym zakresie.

Źródłem emisji do powietrza (oprócz taboru) będą budynki warsztatowe, kotłownia oraz lakiernia. Przy zastosowaniu proponowanych przez Inwestora technologii oraz rozwiązań chroniących środowisko nie przewiduje się negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na jakość powietrza.

Zaplecza budowy lokalizowane będą poza strefami ochrony ujęć wód podziemnych oraz poza doliną rzeki Bysztzycy. Tereny przeznaczone pod zaplecza budowy i bazy materiałowe zostaną odpowiednio uszczelnione, a ścieki bytowe gromadzone będą w przenośnych sanitariatach, obsługiwanych przez wyspecjalizowane firmy posiadające niezbędne zezwolenia w tym zakresie. Zapewnienie właściwej organizacji zapleczy budowy, dobrego stanu technicznego sprzętu budowlanego oraz łatwego dostępu sorbentów do substancji toksycznych spowoduje, iż na etapie eksploatacji inwestycji nie wystąpią znaczące negatywne oddziaływania na środowisko gruntowo-wodne.

W fazie eksploatacji inwestycji wody opadowe i roztopowe z terenów utwardzonych zostaną zebrane w szczelny system kanalizacji i przed zrzutem do miejskiego systemu kanalizacji deszczowej zostaną podczyszczane na separatorach. Niezretencjonowane w gruncie wody z terenów zielonych oraz wody z powierzchni dachowych wprowadzone zostaną do systemu kanalizacji deszczowej bez oczyszczenia na separatorach. Ścieki bytowe odprowadzane będą do kanalizacji sanitarnej. W celu minimalizacji zużycia wysokiej jakości wód podziemnych na cele mycia pojazdów wprowadzony zostanie obieg zamknięty z separatorem substancji ropopochodnych. Woda nie nadająca się do powtórnego wykorzystania, po uprzednim oczyszczeniu na separatorze substancji ropopochodnych, odprowadzana będzie do kanalizacji sanitarnej. Podstacje zasilające zlokalizowane będą na szczelnych pochyłych posadzkach wyposażonych w rynny zbiorcze zapobiegające przedostaniu się oleju transformatorowego i zanieczyszczeniu gruntu.

Podstacje zasilające na etapie budowy i eksploatacji nie będą źródłem promieniowania elektromagnetycznego, a promieniowanie elektromagnetyczne z linii trakcji zasilających będzie niewielkie.

Podczas prowadzenia robót związanych z budową trakcji trolejbusowej, przebudową ulic i skrzyżowań oraz pętli wystąpi krótkotrwale zajęcie terenu pobocza. Prace prowadzone będą przy jak najmniejszym zajęciu pasa drogowego, w sposób minimalizujący negatywne oddziaływanie na tereny zielone oraz drzewa – miejsca postojowe maszyn budowlanych usytuowane będą poza rzutem korony drzew w celu ochrony systemu korzeniowego, a pnie drzew w sąsiedztwie robót będą zabezpieczone przed uszkodzeniem poprzez zastosowanie mat słomianych bądź deskowań. Wycinka drzew i zakrzaczeń (w związku z budową placu postojowego przy ul. Krochmalnej) prowadzona będzie poza okresem lęgowym ptaków, tj. w okresie od września do końca marca.

W trakcie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia nie przewiduje się ryzyka wystąpienia poważnej awarii.

Planowana inwestycja realizowana będzie na obszarze miasta (teren przekształcony antropogenicznie) i jest zgodna z zapisami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru miasta Lublin (Uchwała Nr 1688/LV/2002 Rady Miasta Lublin z dnia 26 września 2002 w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Lublina - część II; Uchwała nr 825/XXXV/2005 Rady Miasta Lublin z dnia 17 listopada 2005 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Lublin - część III; Uchwała Nr 628/XXIX/2005 Rady Miasta Lublin z dnia 17 marca 2005 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Lublin - część IV; Uchwała Nr 343/XIX/2008 Rady Miasta Lublin z dnia 26 września 2002 w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Lublina - część IV-obszar A), na obszarach, dla których plan ten został uchwalony.

Zgodnie z zapisami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, obowiązującymi na obszarze Miasta Lublin, niniejsze przedsięwzięcie realizowane będzie w obrębie kilku stref związanych z poprawą krajobrazu, harmonijnym współistnieniem historycznych i współczesnych form, a także związanych z ochroną dóbr kultury. Przedsięwzięcie nie będzie jednak znacząco oddziaływać na obszary o krajobrazie mającym znacznie historyczne, kulturowe lub archeologiczne. Trakcja budowana będzie w ciągach istniejących ulic (wyj. ul. Muzyczna) i, tam gdzie to możliwe, słupy trakcyjne pełnić będą także funkcję słupów oświetleniowych.

Gęstość zaludnienia Miasta Lublin wynosi 2377 os/km² (wg. danych statystycznych Głównego Urzędu Statystycznego zawartych w publikacji "Powierzchnia i ludność w przekroju terytorialnym w 2009 r.", Warszawa 2009 r.). Przewiduje się, że realizacja omawianej inwestycji spowoduje wzrost użytkowników transportu publicznego zmniejszając tym samym ilość samochodów osobowych na terenie miasta.

Planowana inwestycja nie będzie usytuowana na obszarach wybrzeży, obszarach górskich i leśnych, obszarach przylegających do jezior oraz na terenie uzdrowisk i obszarach ochrony uzdrowiskowej.

Inwestycja zlokalizowana będzie na obszarze Głównego Zbiornika Wód Podziemnych (GZWP) – niecka lubelska. Na terenie przeznaczonym pod planowaną zajezdnię trolejbusową przy ul. Grygowej/Pancerniaków wyznaczone zostały granice strefy ochrony pośredniej i bezpośredniej ujęcia wody zlokalizowanego na obszarze istniejącej zajezdni autobusowej przy ul. Grygowej. W ramach realizacji inwestycji nie będą prowadzone roboty w tej strefie, a zastosowane przez Inwestora zabezpieczenia środowiska gruntowo-wodnego zapobiegają negatywnemu oddziaływaniu inwestycji na te obszary.

Przedsięwzięcie zlokalizowane będzie poza obszarami sieci Natura 2000. Najbliżej położonymi obszarami Natura 2000 są PLH 060021 „Świdnik” usytuowany w odległości 3,5 km w kierunku wschodnim od granic administracyjnych miasta oraz PLH 060096 „Bystrzyca Jakubowicka” położony w odległości 3 km w kierunku północno-wschodnim od granic administracyjnych miasta. Przedmiotowe przedsięwzięcie nie spowoduje ubytku ani pogorszenia siedlisk przyrodniczych oraz siedlisk gatunków roślin i zwierząt będących przedmiotem ochrony na tych obszarach. Innymi obszarami chronionymi na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody położonymi w pobliżu i na terenie miasta Lublin są Rezerwat Stasin, Czerniejowski Obszar Chronionego Krajobrazu oraz Obszar Chronionego Krajobrazu „Dolina Ciemięgi”. Omawiana inwestycja nie będzie negatywnie oddziaływać na te obszary.

Ocena jakości powietrza opracowana w marcu 2009 r. przez Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Lublinie wykazuje, że na terenie miasta Lublin

Za zgodność z oryginałem

P. Radulew

nie zostały przekroczone standardy jakości powietrza poza stężeniem pyłu zawieszonego PM10. Aglomeracja lubelska, wg tej oceny, z uwagi na przekroczenie stężeń pyłu zawieszonego PM10 znajduje się w strefie zaliczonej do klasy C. Realizacja i eksploatacja inwestycji nie wpłynie znacząco na pogorszenie jakości powietrza, w tym w zakresie stężeń pyłu zawieszonego PM10.

W wyniku realizacji omawianej inwestycji mogą wystąpić oddziaływania skumulowane związane z budową trakcji w powiązaniu z budową ulicy Muzycznej oraz w związku z budową zajezdni trolejbusowej w sąsiedztwie i częściowo na terenie istniejącej zajezdni autobusowej przy ul. Grygowej/Pancerniaków. Budowa ulicy Muzycznej nie jest objęta zakresem niniejszej decyzji. Przewiduje się iż budowa trakcji wzdłuż tej ulicy nastąpi po jej wybudowaniu (Wnioskodawca nie przewiduje wykonania tych prac równolegle). Lokalizacja zajezdni autobusowej i trolejbusowej w bezpośrednim sąsiedztwie może spowodować nałożenie się oddziaływań obu przedsięwzięć, jednak zastosowanie proponowanych rozwiązań chroniących środowisko spowoduje ograniczenie uciążliwości związanych z ich funkcjonowaniem. Również lokalizacja obu zajezdni w strefie przemysłowej, w oddaleniu od obszarów mieszkaniowych, spowoduje iż nie wystąpią przekroczenia norm hałasu ustanowionych dla obszarów chronionych akustycznie.

Ze względu na usytuowanie inwestycji w znacznej odległości od granicy państwa nie przewiduje się wystąpienia transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Mając powyższe na uwadze postanowiono jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska za pośrednictwem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organ wydający decyzje wymienione art. 72 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227 ze zm.) i stanowi załącznik do wniosku o wydanie każdej z tych decyzji. Wniosek ten powinien być złożony nie później niż przed upływem czterech lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna. Termin ten może ulec wydłużeniu o dwa lata, jeżeli realizacja przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w niniejszej decyzji.

Załączniki:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia.
2. Karta informacyjna przedsięwzięcia.



Z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Lublinie

dr Jerzy Kuczyński
Zastępca Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Lublinie

Otrzymują:

- ① Wydział Inwestycji Urząd Miasta Lublin
ul. Wieniawska 14
20-071 Lublin

Decyzja niniejsza jest prawomocna
od dnia 2.05.2010r.

i podlega wykonaniu

Lublin, dnia 2.05.2010r.

Podpis: *[Signature]*

Za zgodność z oryginałem

P. Pędziulec

2. Polskie Koleje Państwowe S.A.
Oddział Gospodarowania Nieruchomościami w Lublinie
ul. Okopowa 5
20-022 Lublin
3. aa.

Pozostałe strony postępowania zostaną poinformowane w trybie art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego poprzez obwieszczenie umieszczone na tablicy ogłoszeń w siedzibie organu wydającego decyzję, obwieszczenie przekazane do Urzędu Miasta Lublin oraz Rad Dzielnic Miasta Lublin, na których obszarze działania realizowana będzie inwestycja, w celu ogłoszenia w sposób zwyczajowo przyjęty oraz opublikowane na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Lublinie pod adresem: <http://lublin.rdos.gov.pl>.

Do wiadomości:

1. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublinie
ul. 3 Maja 4
20-078 Lublin

Za zgodność z oryginałem

P. Perhucki

Charakterystyka przedsięwzięcia

Planowana inwestycja p.n. „Zintegrowany System Transportu Miejskiego w Lublinie” realizowana będzie na obszarze miasta Lublin i obejmować będzie:

- budowę nowych tras dwukierunkowej trakcji trolejbusowej o długości ok. 34,3 km w ciągu ulic: Abramowicka, Andersa, Melgiewska, Grygowej, Droga Męczenników Majdanka, Doświadczalna, Bohaterów Monte Cassino, Armii Krajowej, Jana Pawła II, Filaretów, Zana, Nadbystrzycka, Muzyczna, Krochmalna; przedłużenie trakcji w ulicach: Lubelskiego Lipca 80, Zemborzycka, Diamentowa, Chodźki, Czapskiego, Szeligowskiego, Choiny, Unii Lubelskiej, Podzamcze, Lwowska, Unicka oraz budowę trakcji jednokierunkowej o długości ok. 1,4 km w ulicach: Wileńska i Głęboka (uzupełnienie istniejącej trakcji jednokierunkowej);
- przebudowę ulic i skrzyżowań w układzie drogowym w niektórych ciągach nowo budowanej trakcji trolejbusowej:
 - przebudowa ulicy Doświadczalnej, Drogi Męczenników Majdanka wraz z budową pętli;
 - przebudowa ulicy Abramowickiej (od ul. Kunickiego do pętli nawrotowej) wraz ze skrzyżowaniem z ulicą Kunickiego; budowa pętli w ul. Abramowickiej;
 - przebudowa skrzyżowania ul. Zemborzycka – ul. Diamentowa;
 - przebudowa ronda ul. Jana Pawła – ul. Armii Krajowej wraz z budową sygnalizacji świetlnej;
 - przebudowa skrzyżowania Al. Kraśnicka – ul. Bohaterów Monte Cassino;
 - przebudowa skrzyżowania ul. Chodźki – ul. Czapskiego;
 - budowa pętli przy ul. Choiny;
 - przebudowa skrzyżowania ul. Unicka – ul. Lubartowska
- budowę nowej zajezdni trolejbusowej przy ul. Grygowej/Pancerniaków;
- budowę placu postojowego zlokalizowanego przy ul. Krochmalnej;
- rozbudowę układu zasilania sieci trolejbusowej, w tym budowa 12 nowych kioskowych podstacji zasilających.

W powiązaniu z przebudową ulic planowana jest także budowa nowej bądź przebudowa istniejącej kanalizacji deszczowej w odcinkach dróg:

- ul. Droga Męczenników Majdanka na odcinku od ul. Grenadierów do skrzyżowania z ul. Doświadczalna (włącznie) o długości 1,6 km (budowa kanalizacji deszczowej);
- ul. Doświadczalna na odcinku o długości ok. 0,7 km (budowa kanalizacji deszczowej);
- ul. Abramowicka na odcinku o długości ok. 1,3 km (przebudowa kanalizacji deszczowej);
- ul. Ghuska na odcinku o długości ok. 0,5 km (przebudowa kanalizacji deszczowej);
- ul. Sierpińskiego na odcinku o długości ok. 0,3 km (przebudowa kanalizacji deszczowej);
- skrzyżowanie ulic: Kunickiego-Abramowicka-Ghuska-Sierpińskiego (przebudowa kanalizacji deszczowej).

W ramach inwestycji planowany jest także zakup taboru autobusowego i trolejbusowego, zakup wozów technicznych oraz budowa systemu zarządzania ruchem.

Inwestycja objęte zostanie ok. 160 000 m² terenu miasta Lublin, w tym 43 200 m² zajmie budowa nowej zajezdni trolejbusowej przy

Za zgodność z oryginałem

P. Pachulec

ul. Grygowej/Pancerniaków oraz 15 300 m² budowa placu postojowego zlokalizowanego przy ul. Krochmalnej.

Trakcja trolejbusowa budowana będzie wzdłuż istniejących ulic miasta Lublina (za wyjątkiem planowanej do budowy ul. Muzycznej).

Przebudowa ulic i skrzyżowań w związku z rozbudową trakcji trolejbusowej będzie polegała na zmianie ich geometrii, wyrównaniu profili jezdni oraz dostosowaniu ich szerokości do swobodnego poruszania się autobusów i trolejbusów. W trakcie przebudowy niektórych ulic, jeżeli dojdzie do kolizji z istniejącą infrastrukturą techniczną, nastąpi przebudowa/modernizacja kanalizacji sanitarnej, kanalizacji deszczowej, sieci wodociągowej, sieci gazowej, centralnego ogrzewania (CO), energetycznej i telefonicznej. W ramach przebudowy niektórych ulic planuje się także budowę zatok autobusowych, chodników, ścieżek rowerowych, sygnalizacji świetlnej, wykonanie odwodnienia powierzchniowego, wzmocnienie konstrukcji nawierzchni jezdni oraz nasadzenie zieleni.

Planowana zajezdnia trolejbusowa przy ul. Grygowej/Pancerniaków usytuowana będzie na terenach przemysłowych częściowo na terenie istniejącej zajezdni autobusowej i na terenach sąsiadujących, obecnie niewykorzystywanych, pokrytych powierzchnią trawiastą. W ramach zajezdni trolejbusowej planowana jest:

- budowa budynku administracyjno-socjalnego z dyspozytornią;
- budowa hali obsługi technicznej, w której znajdować się będą cztery linie obsługowe składające się z trzech stanowisk, w tym stanowisko kanałowe, płaskie i mycia;
- budowa zaplecza magazynowo-warsztatowego - budynek techniczny z zapleczem magazynowo-warsztatowym, inżynieryjno-technicznym i stanowiskiem lakierni;
- budowa zadaszonych placu postojowego dla trolejbusów (100 stanowisk);
- budowa placu postojowego dla pojazdów technicznych (25 stanowisk);
- budowa dwóch placów postojowych: dla pracowników zajezdni (129 stanowisk) oraz pracowników i interesantów (41 stanowisk);
- przebudowa istniejącego fragmentu ul. Pancerniaków oraz jej rozbudowa w zakresie niezbędnym do funkcjonowania inwestycji.

Plac postojowy zlokalizowany będzie na terenach przemysłowych między ul. Krochmalną a terenami kolejowymi. Obecnie teren placu jest mocno przekształcony, częściowo utwardzony, z dwoma rzędami drzew i zakrzaczeń w zachodniej części działki, planowanymi do usunięcia. Na placu postojowym będzie się znajdować 30 stanowisk dla trolejbusów oraz 22 miejsca postojowe dla samochodów osobowych. Na placu znajdować się będą także: budynek socjalno-techniczny oraz budynek obsługowy z dwoma ciągami obsługowymi: 1) ciąg ze stanowiskami ogólnie monterskimi oraz 2) ciąg ze stanowiskami do mycia pojazdów.

W trakcie realizacji inwestycji wykorzystane zostaną zasoby naturalne takie jak piasek, żwir, masy ziemne, produkty ropopochodne do napędzania środków transportu i maszyn oraz woda do zapraw betonowych i podczas wiercenia otworów pod słupy trakcji trolejbusowej. Na etapie eksploatacji wykorzystywana będzie woda do bieżącego funkcjonowania biur, budynków zaplecza technicznego oraz do mycia pojazdów komunikacji miejskiej na terenie zajezdni i placu postojowego. Woda na terenie planowanej zajezdni trolejbusowej przy ul. Grygowej/Pancerniaków dostarczana będzie z miejskiej sieci wodociągowej lub z własnego ujęcia, zlokalizowanego na terenie zajezdni autobusowej. Woda na placu postojowym przy ul. Krochmalnej pobierana będzie z miejskiej sieci wodociągowej.

Realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia wiązać się będzie z emisją odpadów, hałasu, zanieczyszczeń do powietrza atmosferycznego i do wody.

Za zgodność z oryginałem

P. Pachulec

Przedsięwzięcie zlokalizowane będzie poza obszarami sieci Natura 2000. Najbliżej położonymi obszarami Natura 2000 są PLH 060021 „Świdnik” usytuowany w odległości 3,5 km w kierunku wschodnim od granic administracyjnych miasta oraz PLH 060096 „Bystrzyca Jakubowicka” położony w odległości 3 km w kierunku północno-wschodnim od granic administracyjnych miasta. Przedmiotowe przedsięwzięcie nie spowoduje ubytku ani pogorszenia siedlisk przyrodniczych oraz siedlisk gatunków roślin i zwierząt będących przedmiotem ochrony na tych obszarach. Innymi obszarami chronionymi na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody położonymi w pobliżu i na terenie miasta Lublin są Rezerwat Stasin, Czerniejowski Obszar Chronionego Krajobrazu oraz Obszar Chronionego Krajobrazu „Dolina Ciemięgi”. Omawiana inwestycja nie będzie negatywnie oddziaływać na te obszary.

Z upr. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Lublinie

dr Jerzy Krawiec
Zastępca Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Lublinie

Za zgodności z oryginałem
P. Pechulec



SPÓŁDZIELNIA MIESZKANIOWA „SPÓŁDZIELCA”

✉ 20-618 Lublin ul. Nadbystrzycka 25

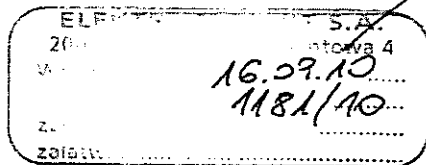
☎ 081 532 80 81, fax/tel. 081 525 93 62, fax 081 463 17 95

www.spoldzielca.com.pl , e-mail:czlm@spoldzielca.com.pl

(Handwritten signature and initials)

Lublin, dnia 14.09.2010 r.

Znak : TG-3 /1022/ 2010



ELEKTROPROJEKT S.A.

Oddział w Lublinie

ul. Diamentowa 4

20-447 Lublin

dotyczy : pisma z dnia 2.08.2010 r. Ldz. T1/WS/712/2010

W odpowiedzi na Państwa pismo zarejestrowane w Spółdzielni dn. 6.09.2010 r., w sprawie wyrażenia zgody na lokalizację i budowę kabli na działce Spółdzielni, Zarząd SM „Spółdzielca” informuje, że zgodnie z załączonym wycinkiem mapy z trasą projektowanych kabli zgoda powinna obejmować działki nr 195/13 oraz 195/16. Działka nr 195/13 w ewidencji gruntów oznaczona jest adresowo: ul. Zachodnia 2 i Nadbystrzycka 43 – adres budynku ul. Zachodnia 2, natomiast działka nr 195/16 w ewidencji gruntów oznaczona jest adresowo: ul. Nadbystrzycka 45 i Nowomiejska 1 – adres budynku ul. Nowomiejska 1. Spółdzielnia jest obecnie współwłaścicielem obu działek wraz z osobami posiadającymi odrębną własność lokali z udziałem w gruncie.

Zarząd SM „Spółdzielca” wyraża zgodę na lokalizację szafki kablowej i trasę projektowanych kabli :

- dla działki nr 195/13 w udziale Spółdzielni wynoszącym 170412/311136,
- dla działki nr 195/16 w udziale Spółdzielni wynoszącym 201748/311137.

Z poważaniem

Otrzymują :

1. adresat
2. NC
3. a/a

Członek Zarządu
Główny Księgowy

(Handwritten signature)
mgr Agnieszka Łukaszczuk

Prezes Zarządu

(Handwritten signature)
mgr inż. Wojciech Bartłomiejczyk



Prezydent Miasta Lublin

Pl. Władysława Łokietka 1, 20-109 Lublin, tel.: +48-81-466 2000, +48-81-466 2002
WYDZIAŁ fax: +48-81-466 2001, e-mail: prezydent@lublin.eu

DM.UD.II.5548-1-399/10

L.dz.

2138

DECYZJA

Lublin, dn. 15.06.2010

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeksu Postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.), art. 39 ust. 3 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz.U. z 2007 r. Nr 19, poz. 115 tekst jednolity) oraz Zarządzeń Prezydenta Miasta Lublin nr 468/2007 z dnia 9 lipca 2007 roku i 558/2007 z dnia 20 lipca 2007 roku, w sprawie upoważnienia do załatwiania spraw związanych z zarządzaniem drogami publicznymi na terenie miasta Lublin, po rozpatrzeniu wniosku

Wydziału Inwestycji Urzędu Miasta Lublin
ul. Wieniawska 14
20-071 Lublin

zezwalam na lokalizację

słupów trakcyjno – oświetleniowych i linii kablowych oświetlenia drogowego oraz
linii kablowych zasilających reklamy

wraz z demontażem istniejących słupów oświetleniowych

w pasach drogowych :

ul. Nadbystrzyckiej – drogi powiatowej numer 2375L

tj. na działkach nr ewid. 63/5, 63/2 (obręb 30, ark. 6),

121, 2, 1, 33, 120 (obręb 28, ark. 5), 200/2, 54/4, 192/2, 17/1, 198 (obręb 28, ark. 6),

1/1 (obr.28, ark. 4), 61/1, 54/1, 53/2 (obr. 28, ark. 3),

195/1, 195/4, 193/1, 194/15 (obr. 29, ark. 7), 1 (obr. 29, ark.6)

1/1 (obr. 29, ark.5)

w drodze dojazdowej do ul. Nadbystrzyckiej tj na działce nr ewid. 21 (obr. 29, ark.5)

ul. Zana – drogi powiatowej numer 2413L

tj. na działce nr ewid. 173 (obręb 28, ark. 6),

ul. Nowomiejskiej – drogi gminnej nr 106497L

tj. na działce nr ewid. 156/2, 156/1, (obręb 28, ark. 3)

i ul. Zachodniej – drogi gminnej nr 106801L

tj. na działce nr ewid. 158/3 (obręb 29, ark. 7)

zgodnie z zaznaczonymi trasami na załącznikach graficznych,
będącymi integralną częścią niniejszej decyzji,

z warunkami:

- prace wykonać bez naruszenia konstrukcji jezdni dróg,
- na przejściach poprzecznych do osi pasa drogowego należy zastosować rury osłonowe na całej długości linii kablowych,
- sposób odtworzenia naruszonych elementów pasa drogowego zostanie podany w pozwoleniu na prowadzenie robót w pasie drogowym.

Za zgodność z oryginałem
P. Podnulec

1. Jeżeli budowa, przebudowa lub remont drogi wymagał będzie przełożenia w/w sieci i słupów, koszt jej przełożenia będzie ponosił właściciel urządzenia w przypadku, gdy okres umieszczenia

- urządzenia w pasie drogowym będzie dłuższy niż 4 lata, licząc od dnia wydania niniejszego zezwolenia - art. 39 ust. 5 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz.U. z 2007r. Nr 19, poz. 115 tekst jednolity).
2. Zezwolenie na lokalizację sieci i słupów wyrażone w niniejszej decyzji nie jest równoznaczne z pozwoleniem na budowę w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (Dz.U. Z 2000r. Nr 106 poz. 1126). Inwestor zobowiązany jest do uzyskania przed rozpoczęciem prac budowlanych pozwolenia na budowę.
 3. Zezwolenie na lokalizację sieci i słupów wyrażone w niniejszej decyzji nie jest równoznaczne z pozwoleniem na prowadzenie robót w pasie drogowym, o które Inwestor albo Wykonawca powinien wystąpić do Wydziału Dróg i Mostów Urzędu Miasta Lublin, celem uzyskania decyzji na zajęcie pasa drogowego art. 40 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz.U. z 2007 r. Nr 19, poz. 115 tekst jednolity).

Niniejsza decyzja stanowi jednocześnie zgodę na dysponowanie gruntem pasa drogowego:

- ul. Nadbystrzyckiej - działek nr ewid.: 63/5, 63/2(obręb 30, ark. 6), 121, 2, 1, 33, 120 (obręb 28, ark. 5), 200/2, 54/4, 192/2, 17/1, 198 (obręb 28, ark. 6), 1/1 (obr. 28, ark. 4), 61/1, 54/1, 53/2 (obr. 28, ark. 3), 195/1, 195/4, 193/1, 194/15 (obr. 29, ark. 7), 1 (obr. 29, ark. 6), 1/1 (obr. 29, ark. 5)
 - drogi dojazdowej do ul. Nadbystrzyckiej-działki nr ewid. 21 (obr. 29, ark. 5)
 - ul. ul. Zana - działki nr ewid. 173(obręb 28, ark. 6),
 - ul. Nowomiejskiej - działek nr ewid. 156/2, 156/1(obręb 28, ark. 3)
 - ul. Zachodniej działki nr ewid. 158/3 (obręb 29, ark. 7),
- na cele budowlane związane z realizacją w/w sieci i słupów.

UZASADNIENIE

Na podstawie art. 107, § 4 K.p.a. odstępuje się od uzasadnienia niniejszej decyzji.

POUCZENIE

1. Od decyzji niniejszej stronom przysługuje prawo wniesienia odwołania za moim pośrednictwem do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Lublinie w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia

Załącznik nr 1. 2. 3. 4. – mapy sytuacyjno-wysokościowe z naniesioną trasą sieci i słupów w ul. Nadbystrzyckiej (odcinek od al. Jana Pawła II do ul. Glinianej)

Otrzymują:

1. Wydział Inwestycji UM Lublin
20-071 Lublin, ul. Wieniawska 14
2. a/a

Do wiadomości:

1. Elektroprojekt S.A.
20-447 Lublin, Diamentowa 4

Z up. PREZYDENTA MIASTA LUBLIN
DYREKTOR
Wydział Dróg i Mostów

mgr inż. Józef Jankowski

Za zgodność z oryginałem

P. Paschke



Prezydent Miasta Lublin

Pl. Władysława Łokietka 1, 20-109 Lublin, tel.: +48 81 466 2000, +48 81 466 2002
fax: +48 81 466 2001, e-mail: prezydent@lublin.eu

DM.UD.H.5548-1-399/10

Lublin, dn. 23.07.2010

DECYZJA

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeksu Postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.), art. 39 ust. 3 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz.U. z 2007 r. Nr 19, poz. 115 tekst jednolity) oraz Zarządzeń Prezydenta Miasta Lublin nr 468/2007 z dnia 9 lipca 2007 roku i 558/2007 z dnia 20 lipca 2007 roku, w sprawie upoważnienia do załatwiania spraw związanych z zarządem dróg na terenie miasta Lublin, po rozpatrzeniu wniosku

Wydziału Inwestycji Urzędu Miasta Lublin

ul. Wieniawska 14

20-071 Lublin

zezwalam na lokalizację odcinka sieci wodociągowej

w pasie drogowym ul. Nadbystrzyckiej – drogi powiatowej nr 2375L

tj. na działce nr ewid. 1/1 (obr. 29, ark. 5)

zgodnie z zaznaczoną trasą na załączniku graficznym,
będącym integralną częścią niniejszej decyzji,

z warunkiem:

- sposób odtworzenia naruszonych elementów pasa drogowego zostanie podany w pozwoleniu na prowadzenie robót w pasie drogowym.

1. Jeżeli budowa, przebudowa lub remont drogi wymagał będzie przełożenia w/w sieci, koszt jej przełożenia będzie ponosił właściciel urządzenia w przypadku, gdy okres umieszczenia urządzenia w pasie drogowym będzie dłuższy niż 4 lata, licząc od dnia wydania niniejszego zezwolenia - art. 39 ust. 5 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz.U. z 2007r. Nr 19, poz. 115 tekst jednolity).
2. Zezwolenie na lokalizację sieci wyrażone w niniejszej decyzji nie jest równoznaczne z pozwoleniem na budowę w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (Dz.U. Z 2000r. Nr 106 poz. 1126). Inwestor zobowiązany jest do uzyskania przed rozpoczęciem prac budowlanych pozwolenia na budowę bądź potwierdzenia przyjęcia zgłoszenia.
3. Zezwolenie na lokalizację sieci wyrażone w niniejszej decyzji nie jest równoznaczne z pozwoleniem na prowadzenie robót w pasie drogowym, o które Inwestor albo Wykonawca powinien wystąpić do Wydziału Dróg i Mostów Urzędu Miasta Lublin, celem uzyskania decyzji na zajęcie pasa drogowego art. 40 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz.U. z 2007 r. Nr 19, poz. 115 tekst jednolity).

Niniejsza decyzja stanowi jednocześnie zgodę na dysponowanie gruntem pasa drogowego ul. Nadbystrzyckiej (działka nr ewid. 1/1 – obr. 29, ark. 5), na cele budowlane związane z realizacją w/w odcinka sieci.

Za zgodność z oryginałem
Prezydent

UZASADNIENIE

Na podstawie art. 107, § 4 K.p.a. odstępuje się od uzasadnienia niniejszej decyzji.

POUCZENIE

1. Od decyzji niniejszej stronom przysługuje prawo wniesienia odwołania za moim pośrednictwem do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Lublinie w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia

Załącznik nr 1 – mapa sytuacyjno-wysokościowa z naniesioną trasą odcinka sieci wodociągowej

Otrzymują:

1. Wydział Inwestycji
20-071 Lublin, ul. Wieniawska 14
2. a/a

Do wiadomości:

1. Elektroprojekt S.A.
20-447 Lublin, ul. Diamentowa 4

Z up. PREZYDENTA MIASTA LUBLIN
Zastępca Dyrektora
Wydziału Dróg i Mostów

inż. Andrzej Bałaban

Za zgodność z oryginałem

Lublin, dnia 20.07.2010 r.

ZUDP Nr 590 /2010

O P I N I A

dotycząca uzgodnienia dokumentacji projektowej obiektu Lublin – ul. Nadbystrzycka

Zlecniodawca : Konsorcjum :ELEKTROPROJEKT S.A. Oddział w Lublinie 20-447

Lublin ul. Diamentowa 4, Biuro Projektów Budownictwa Komunalnego Sp. z o.o. ,

Przedsiębiorstwo Wielobranżowe ELEKTROSYSTEM s.c.

Data wpływu zlecenia :7.05.2010 r.

Stadium opracowania : projekt trasy

Nazwa jednostki projektowej (projektant) : ELEKTROPROJEKT S.A. Oddział w Lublinie

Inwestor : Gmina Lublin

Na podstawie art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 roku – Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. Nr 100, poz. 1086 z późniejszymi zmianami), oraz rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 roku (Dz. U. Nr 38 poz. 455) w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej.

Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej Miasta Lublin na posiedzeniu w dniu 14.05.2010r i 16.07.2010 r. **uzgodnił** lokalizację energetycznych linii kablowych trakcji trolejbusowej i oświetlenia drogowego wraz ze słupami trakcyjno-oświetleniowymi oraz przebudowy sieci wodociągowej na odcinku A-B w ul. Nadbystrzyckiej w Lublinie.

Uwagi i zalecenia :

1. Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.
2. W rejonie istniejących punktów osnowy geodezyjnej wykopy należy prowadzić ręcznie. W wypadku naruszenia, uszkodzenia lub zniszczenia punktów inwestor na własny koszt zleci ich odtworzenie jednostce wykonawstwa geodezyjnego.
3. W przypadku braku inwentaryzacji sieci na mapach i braku informacji branżowych o ich przebiegu za ewentualne uszkodzenia sieci w trakcie prac ziemnych odpowiedzialność ponosi zarządzający daną siecią.
4. Projekt budowlany pod względem branżowym należy uzgodnić z ZE Lublin Miasto.

Za zgodność z oryginałem
Manusali

5. Przed przystąpieniem do realizacji w terenie uzgodnionych obiektów budowlanych należy dokonać stosownego zgłoszenia lub uzyskać wymagane prawem pozwolenie na budowę z Urzędu Miasta Lublin.
6. W projekcie budowlanym należy przewidzieć wykonanie zbliżeń i skrzyżowań z innymi urządzeniami zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami technicznymi.
7. Na zajęcie pasa drogowego lub rozkopanie jezdni, chodnika należy uzyskać zgodę Wydziału Dróg i Mostów U.M. Lublin zgodnie z przepisami zawartymi w Dz. U. Nr 6 z 1 marca 1986 r.
8. Na 7 dni przed rozpoczęciem robót wykonawca zobowiązany jest do pisemnego powiadomienia o terminie rozpoczęcia i sposobie wykonywania robót wszystkich użytkowników urządzeń podziemnych.
9. Roboty ziemne w rejonie istniejących urządzeń podziemnych należy wykonywać ręcznie.
10. Wystąpić do Wydziału Ochrony Środowiska Urzędu Miasta Lublin o wydanie szczegółowych warunków na prowadzenie prac ziemnych w pasach zieleni i w pobliżu drzew.
11. W przypadku uszkodzenia kanalizacji telefonicznej wykonawca dokona naprawy kanalizacji i kabla własnym staraniem i na własny koszt.
12. W miejscach skrzyżowań i zbliżeń do istniejącej sieci gazowej prace ziemne prowadzić ze szczególną ostrożnością. Podlegają one zgłoszeniu do Rejonu Dystrybucji Gazu w Lublinie ul. Olszewskiego 2 tel. 081 445 22 11, fax 081 445 21 06 który dokona protokółowego odbioru robót przy czynnej sieci gazowej.
13. MPWiK uzgadnia na warunkach podanych w piśmie nr TOT/ 5010-1601/2010r z dnia 8.07.2010r, którego kopia stanowi załącznik nr 1 do niniejszej opinii ZUDP.
14. Przejście projektowanym siecią-przylączem pod urządzonymi ciągami komunikacyjnymi wykonać bez naruszania konstrukcji nawierzchni.
15. Uzgodnienie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii. Uzgodnienie traci ważność w przypadkach określonych w § 13 ust. 2 rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. U. Nr 38 poz. 455).
16. W razie niezgodności zrealizowanej sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem inwestor zobowiązany jest do niezwłocznego przedłożenia mapy z wynikami inwentaryzacji organowi nadzoru budowlanego.

Z up. PREZYDENTA MIASTA

mgr Joanna Marykowska
Kierownik Referatu
ds. Inżynierii Budowlanej i Projektowej

Za zgodność z oryginałem
M. M. M. M.



Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Lublinie Sp. z o.o.

ul. J. Piłsudskiego 15, 20-407 Lublin

www.mpwik.lublin.pl

Sekretariat
tel. 081 532 37 56
fax 081 532 19 10

Centrala
tel. 081 532 42 81

Biurowisko
Obsługa Klienta
ul. J. Piłsudskiego 15
20-407 Lublin
tel./fax 081 532 01 80

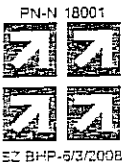
Pogotowie Wod.-Kan.
tel. 081 534 19 94
tel. 994

Baza Zemborzycka
ul. Zemborzycka 114a
20-45 Lublin
tel. 081 744 36 41
fax 081 744 32 80

Oczyszczalnia
Ścieków "Hajdów"
ul. Jagiellońska 5
20-228 Lublin
tel. 081 746 01 01
fax 081 746 03 33

Centralne
Laboratorium
ul. Zawilcowa 10
20-245 Lublin
tel. 081 746 03 24
fax 081 746 30 83

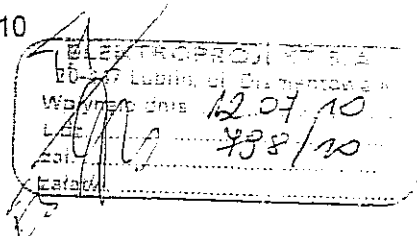
Dział Zamówień
Publicznych
fax 081 532 42 81
wew. 288



AB 383

TOT/5010-1604/2010

08.07.2010 r.



Wg rozdzielnika

Dotyczy: uzgodnienia lokalizacji słupów trakcyjno – oświetleniowych w związku z budową trakcji trolejbusowej na ul. Nadbystrzyckiej oraz ul. Filaretów i ul. Zana – etap uzgodnienia ZUDP.

W związku z przedłożeniem planszy zbiorczej uzbrojenia dla budowy trakcji trolejbusowej na ul. Nadbystrzyckiej oraz ul. Filaretów i ul. Zana informujemy, że MPWiK dopuszcza możliwość lokalizacji ww. słupów w nienormatywnych odległościach (mniejszych niż 2 m) od istniejących sieci wod – kan na następujących warunkach:

1. Konstruktor powinien rozwiązać na etapie projektu wykonawczego zabezpieczenie ww. słupów względem istniejącej sieci wodociągowej i kanalizacyjnej tak, aby zapewnić ich stabilność na wypadek awarii sieci wod.-kan. Z uwagi na powyższe rozwiązania konstrukcyjne powinny zagwarantować stabilność słupów w warunkach nawodnionego gruntu. Rozwiązania te przedłożyć do zaopiniowania przez MPWiK.
2. Dla magistral wodociągowych i kolektorów sanitarnych (średnica ϕ 300 i powyżej) oraz dla kolektorów deszczowych (średnica ϕ 600 i powyżej) odległość fundamentów słupów od skrajni ww. przewodów nie powinna być mniejsza niż 1 m.
3. W przypadku projektowania słupów trakcyjno – oświetleniowych w nienormatywnych odległościach od sieci rozdzielczych wod.-kan. należy wykonać wykopy kontrolne celem ustalenia rzeczywistej lokalizacji tych sieci. Ww. zapisy powinny znaleźć się w dokumentacji projektowej trakcji trolejbusowej.

W powyższej sprawie można kontaktować się z Działem Technicznym MPWiK Sp. z o. o. w Lublinie Al. Piłsudskiego 15, budynek B, pok. 124 (tel. 532 42 81 wew. 282).

Otrzymują:

1. Urząd Miasta Lublin, Wydział Inwestycji
ul. Wieniawska 14, 20-950 Lublin
2. ELEKTROPROJEKT S.A. Oddział w Lublinie
ul. Diamentowa 4, 20-447 Lublin
3. BIURO PROJEKTÓW BUDOWNICTWA KOMUNALNEGO Spółka z o. o.
ul. Hutnicza 7, 20-218 Lublin
4. ELEKTROSYSTEM s.c.
ul. Przedwiośnie 3/15, 20-533 Lublin
5. TOT a/a

PROKURENT
Z-CIA DYREKTORA
ds. Technicznych i Obsługi Klienta

mgr inż. Jolanta Trznadel

Za zgodność z oryginałem

P. Prudenc

Kapitał zakładowy, stan na dzień 24-07-2009 r.: 251.492.400,00 PLN

KRS 0000017726, SR LUBUN - XI W-I Gosp. KRS
NIP 712-015-02-95
REGON 430981982

Bank Handlowy w Warszawie S.A. 41 1030 1191 0000 0000 0482 3201
BOŚ S.A. O/Lublin 65 1540 1144 2001 6400 1980 0001

MAPA DO CELOW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500

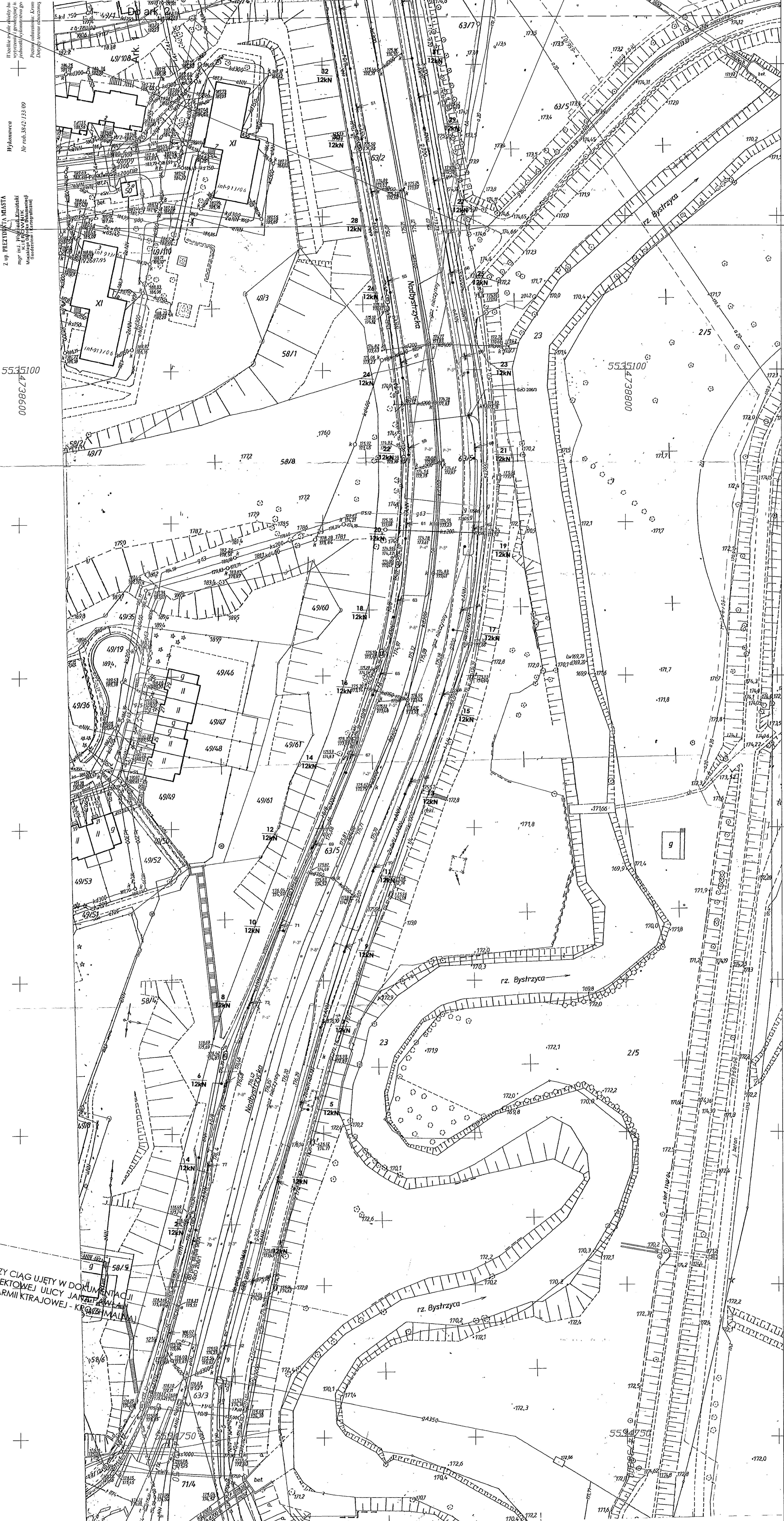
Urząd Miasta Lublin
Wydział Geodezji i Kartografii
ul. Nadbrzeżna 1
20-033 Lublin
tel. 81 43 51 10 00
fax 81 43 51 10 01
e-mail: geodezja@miasto.lublin.pl

Urząd Miasta Lublin
Wydział Geodezji i Kartografii
ul. Nadbrzeżna 1
20-033 Lublin
tel. 81 43 51 10 00
fax 81 43 51 10 01
e-mail: geodezja@miasto.lublin.pl

Urząd Miasta Lublin
Wydział Geodezji i Kartografii
ul. Nadbrzeżna 1
20-033 Lublin
tel. 81 43 51 10 00
fax 81 43 51 10 01
e-mail: geodezja@miasto.lublin.pl

DALSZY CIĄG UJEŹY W DOKUMENTACJI
PROJEKTOWEJ ULICY JANUSZA
(ODC. ARMII KRAJOWEJ - KRAJOWA MAJĄĆ)

5535100
00986274309



- Uwagi i oznaczenia:
- projektowany słup trakcyjno-oświetlowy
 - projektowany słup oświetlowy
 - numer alufy bieżącego
 - robocze numery alufów trakcyjno-oświetlowych
 - projektowanych liniałowych
 - projektowany słup trakcyjny
 - projektowany słup trakcyjny DC
 - słup (kabel) lub wodosłup do demontażu
 - projektowany wodosłup (grzałnica)

URZĄD MIASTA LUBLIN
Zespół Inżynierski Dokumentacji Projektowej Miasta Lublin
ul. Nadbrzeżna 1
20-033 Lublin
tel. 81 43 51 10 00
fax 81 43 51 10 01
e-mail: geodezja@miasto.lublin.pl

Za projekt: P. Olszewski

Elektoprojekt 3D
Oddział Lublin

PROJEKT BUDOWY
TRAKCJA + ELEKTRYCZNA

EP-2006/2009
Budowa trakcji kolejowej na ul. Nadbrzeżnej

Trakcja i oświetlenie

1:500

Lublin, dnia 30.08.2010 r.

ZUDP Nr 1230/2010

O P I N I A

dotycząca uzgodnienia dokumentacji projektowej obiektu Lublin – ul. Muzyczna,
Nadbystrzycka, Narutowicza, Głęboka

Zleceniodawca :Konsorcjum: ELEKTROPROJEKT S.A. Oddział w Lublinie 20-447
Lublin, ul. Diamentowa 4, Biuro Projektów Budownictwa Komunalnego Sp. z o.o.,
Przedsiębiorstwo Wielobranżowe ELEKTROSYSTEM s.c.

Data wpływu zlecenia : 25.08.2010 r.

Stadium opracowania : projekt trasy

Nazwa jednostki projektowej (projektant) : ELEKTROPROJEKT S.A. Oddział w Lublinie

Inwestor : Gmina Lublin

Na podstawie art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 roku – Prawo geodezyjne i
kartograficzne (Dz. U. Nr 100, poz. 1086 z późniejszymi zmianami), oraz rozporządzenia
Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 roku (Dz. U. Nr 38
poz. 455) w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów
uzgadniania dokumentacji projektowej.

Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej Miasta Lublin na posiedzeniu w
dniu 27.08.2010 r. **uzgodnił** lokalizację energetycznych linii kablowych trakcji
trolejbusowej i oświetlenia drogowego wraz ze słupami trakcyjno-oświetleniowymi i
oświetleniowymi oraz zmienionej trasy energetycznej linii kablowej na odcinku A-B na
skrzyżowaniu ulic Muzyczna- Nadbystrzycka- Narutowicza- Głęboka w Lublinie, anulując
jednocześnie uzgodnienie lokalizacji odcinka kabla energetycznego dokonane
protokołem ZUDP 590/10 i planszy zbiorczej ZUDP 954/08 w zakresie określonym przez
Wydział Inwestycji UM Lublin pismem nr IN.PL.I-4/0718/539/10, którego kopia stanowi
załącznik nr 1 do niniejszego prot. ZUDP.

Uwagi i zalecenia :

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM
Monuszczyński

1. Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.
2. W rejonie istniejących punktów osnowy geodezyjnej wykopy należy prowadzić ręcznie. W wypadku naruszenia, uszkodzenia lub zniszczenia punktów inwestor na własny koszt zleci ich odtworzenie jednostce wykonawstwa geodezyjnego.
3. W przypadku braku inwentaryzacji sieci na mapach i braku informacji branżowych o ich przebiegu za ewentualne uszkodzenia sieci w trakcie prac ziemnych odpowiedzialność ponosi zarządzający daną siecią.
4. Projekt budowlany pod względem branżowym należy uzgodnić z ZE Lublin Miasto.
5. Przed przystąpieniem do realizacji w terenie uzgodnionych obiektów budowlanych należy dokonać stosownego zgłoszenia lub uzyskać wymagane prawem pozwolenie na budowę z Urzędu Miasta Lublin.
6. W projekcie budowlanym należy przewidzieć wykonanie zbliżeń i skrzyżowań z innymi urządzeniami zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami technicznymi.
7. Na zajęcie pasa drogowego lub rozkopanie jezdni, chodnika należy uzyskać zgodę Wydziału Dróg i Mostów U.M. Lublin zgodnie z przepisami zawartymi w Dz. U. Nr 6 z 1 marca 1986 r.
8. Na 7 dni przed rozpoczęciem robót wykonawca zobowiązany jest do pisemnego powiadomienia o terminie rozpoczęcia i sposobie wykonywania robót wszystkich użytkowników urządzeń podziemnych.
9. Roboty ziemne w rejonie istniejących urządzeń podziemnych należy wykonywać ręcznie.
10. Wystąpić do Wydziału Ochrony Środowiska Urzędu Miasta Lublin o wydanie szczegółowych warunków na prowadzenie prac ziemnych w pasach zieleni i w pobliżu drzew.
11. W miejscach skrzyżowań z istniejącymi kablami energetycznymi kable zabezpieczyć rurami osłonowymi zgodnie z PN 76/E-05125. Zabezpieczenie podlega odbiorowi przez ZE Lublin-Miasto.
12. W przypadku uszkodzenia kanalizacji telefonicznej wykonawca dokona naprawy kanalizacji i kabla własnym staraniem i na własny koszt.
13. Na lokalizację w pasie drogowym ul. Muzycznej, Nadbystrzyckiej, Narutowicza, Głębokiej należy uzyskać decyzję z WDiM UM Lublin.
14. W razie prowadzenia robót ziemnych w bezpośrednim sąsiedztwie urządzeń elektroenergetycznych należy określić bezpieczną odległość (w pionie i w poziomie), w jakiej mogą być wykonywane te roboty i zapewnić nad nimi fachowy nadzór techniczny w obecności przedstawiciela ZE Lublin Miasto.
15. W miejscach skrzyżowań i zbliżeń do istniejącej sieci gazowej prace ziemne prowadzić ręcznie ze szczególną ostrożnością. Podlegają one zgłoszeniu do Rejonu Dystrybucji Gazu w Lublinie, ul. Olszewskiego 2, który dokona protokolarnego odbioru robót przy czynnej sieci gazowej.
16. Pismo nr IN.PI.I-4/0718/539/10 z dn.27.08.2010r Wydziału Inwestycji UM Lublin stanowi załącznik nr 1 do niniejszej opinii ZUDP.
17. Rzeczywiste rzędne wysokościowe podziemnych urządzeń elektroenergetycznych mogą różnić się od wartości określonych w normach, przepisach i dokumentacji geodezyjnej.
18. Uzgodnienie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii. Uzgodnienie traci ważność w przypadkach określonych w § 13 ust. 2 rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. U. Nr 38 poz. 455).
19. W razie niezgodności zrealizowanej sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem inwestor zobowiązany jest do niezwłocznego przedłożenia mapy z wynikami inwentaryzacji organowi nadzoru budowlanego.

Z up. PREZYDENTA MIASTA

mgr Joanna Warykowska
Kierownik Referatu
ds. koordynacji dokumentacji projektowej

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM
Monuciale

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH ARK.3
SKALA 1:500

m. Lublin, ul. Nadbystrzycka

Dotyczy w/w ulicy i części działek przyległych

Obręb 27, ark. 5; obr. 30 ark. 6; obr. 28 ark. 3, 4, 5, 6; obr. 29 ark. 3, 4, 5, 6, 7

Mapę wykonano na podstawie zaktualizowanej w obszarze objętym
wznowieniem mapy zasadniczej w skali 1:500 sekcje: 26-17-3, 26-17-1, 27-17-3,
27-17-1, 28-17-3, 28-17-4, 28-17-2, 136.311.2311, 136.311.1833,
136.311.1832, 136.311.1831 wg stanu na dzień 25.09.2009r.

Wszelkie trwałe obiekty budowlane podlegają
wymiarowaniu i geodezyjnej inwentaryzacji przez
jednostki wykonawstwa geodezyjnego.

Poziom odniesienia: Kronsztadt 60
Dotyczy terenu oznaczonego (—)

URZĄD MIASTA LUBLIN

Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej Miasta Lublin
Na podstawie art. 25 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1985 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U.
Nr 100 poz. 1336; Nr 100, poz. 1268) uzgodniono użytkowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu
z numeracją linii linii energetycznych kablowej
na odc. A-B

Uzgodnione użytkowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej
inwentaryzacji i wykonawstwu przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.
W razie niezgodności i ewentualnie sieci uzbrojenia terenu z uwagi na wytyczenie i projektowanie sieci
zostawiany jest przedłożony mapę z wynikami pomiarów powierzchniowych w całości
opracowania administracji geodezyjnej - budowlanej.
Uzgodnione użytkowanie i wytyczenie sieci uzbrojenia terenu jednolite w całości przez okres 5 lat
z dnia 17.08.2010 r. zgodnie z uzgodnieniem projektowym, sieci uzbrojenia terenu.
Uzgodnienie traci ważność w przypadku zmiany w projekcie geodezyjnej ewidencji sieci
Rozporządzenia z dnia 1 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci
użytkowania terenu oraz zespołu uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. U. Nr 38 poz. 455).

ZUDPi. 1330... 2010

Lublin 17.08.2010

Zespół Uzgadniania Dokumentacji

Pracowni Miasta Lublin

Z up. PREZYDENTA MIASTA

mgr Joanna Perykowska

Kierownik Referatu

ds. koordynacji dokumentacji projektowej

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM
Moninval

Uwagi i oznaczenia:

- projektowany słup trakcyjno-oświetleniowy
- projektowany słup oświetleniowy
- ← 4 numer słupa istniejącego
- 53 robocze numery słupów trakcyjno-oświetleniowych
1244 projektowanych i istniejących
- projektowany kabel oświetleniowy
- projektowany kabel trakcyjny DC
- × słup (kabel) lub wodociąg do demontażu
- projektowany wodociąg (przekładka)

3		
2		
1		
PLANOWA DŁ.	DATA	INFORMACJA

KONSORCJUM:		
Elektroprojekt S.A.		
Oddział Lublin		
Przedsiębiorstwo Wielobranżowe ELEKTROSYSTEM S.C.		
Pracownia Projektowa Urzędów Elektroenergetycznych		
ELEKTROSYSTEM S.C.		
20-533 Lublin, ul. Przedwiośnie 3/15		
tel./fax 081-740 58 24		

bph		
BIURO PROJEKTÓW BUDOWNICTWA KOMUNALNEGO SP. Z O.O.		
20-218 Lublin, ul. Hutnicza 7		
tel. 081-746 54 73; FAX 081-746 19 42		

PROJEKT BUDOWLANY		TRAKCJA + ELEKTRYCZNA	
Projektant	mgr inż. Marek Stawiszyski	TRAKCJA	04.2010
Projektant	inż. Wojciech Sadowski	ELEKTRYCZNA	1619/Lb/92 04.2010
Projektant			
Projektant	mgr inż. Anna Januszczak	ELEKTRYCZNA	04.2010
Projektant			

EP9-2085/2009	Odcinek 9, Tom 2
---------------	------------------

Budowa trakcji trolejbusowej na ul. Nadbystrzyckiej

Trakcja i oświetlenie

1:500
