

**Zarządzenie nr. 398**  
**Prezydenta Miasta Piotrkowa Trybunalskiego**  
**z dnia 26.09.2011 r.**

**w sprawie rozpatrzenia wniosków**  
**do miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenów rejonie**  
**ulicy Batorego w Piotrkowie Trybunalskim**

Na podstawie art. 17 pkt 4 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2003 r. Nr 80, poz. 717 z późn. zm.), w związku z realizacją Uchwały Nr IX/173/11 Rady Miasta Piotrkowa Trybunalskiego z dnia 1 czerwca 2011 r. w sprawie przystąpienia do sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenów w rejonie ulicy Batorego w Piotrkowie Trybunalskim

**postanawiam:**

- §1. Rozpatrzyć wnioski, które wpłynęły od instytucji i organów, w związku z przystąpieniem do sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenów w rejonie ulicy Batorego w Piotrkowie Trybunalskim w sposób przedstawiony w załączniku do zarządzenia.
- §2. Stwierdzić brak wpływu wniosków pochodzących od osób fizycznych.
- § 3. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

PREZYDENT MIASTA  
Piotrkowa Trybunalskiego  
*Krzysztof Chojniak*

PP.III-7322/48/11

Załącznik  
do Zarządzenia nr 398....  
Prezydenta Miasta Piotrkowa Trybunalskiego  
z dnia 26. września 2011r.

**Wykaz wniosków instytucji i organów  
do miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenów rejonie ulicy Batorego w Piotrkowie Trybunalskim**

Lp.	Data wpływu wniosku/ znak	Zgłaszający		Treść wniosku	Oznaczenie nieruchomości, której dotyczy wniosek	Decyzja i jej uzasadnienie
		Nazwisko i imię lub nazwa jednostki organizacyjnej	Adres			
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
1.	18.08.11 r.  ZK- IV.740.75. 2011	<b>Wydział Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego Łódzkiego Urzędu Wojewódzkiego w Łodzi</b>	ul. Piotrkowska 104 90-926 Łódź	<b>(1)</b> Postulujemy w aspekcie wymogów obrony cywilnej uwzględnienie poniższych uwag:  1. Sprecyzowanie przeznaczenia rozpatrywanego obszaru zgodnie z zapisami studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta Piotrkowa Trybunalskiego, ze wskazaniem ewentualnych zagrożeń dla ludności i środowiska wynikających ze specyfikacji planowanych inwestycji.  2. Uwzględnienie powiązania nowych inwestycji z obszarami przyległymi oraz określenie wpływu projektowanych działań (w perspektywie) na tereny sąsiednie.  3. Zapewnienie odpowiednich wjazdów na teren projektowanej zabudowy oraz wyjazdów na przyległe ulice z możliwością wykorzystania ich dla celów ppoż.	Cały teren	<b>Ad (1)</b> Wniosek uwzględnić

				<ol style="list-style-type: none"> <li>4. Przygotowanie miejsc parkingowych z możliwością wykorzystania ich w sytuacjach awaryjnych i manewrowych dla sprzętu ratowniczego.</li> <li>5. Kształtowanie powierzchni działek w sposób zabezpieczający sąsiednie tereny i ulice przed spływem powierzchniowych wód opadowych na teren poza granicami własności.</li> <li>6. Zainstalowanie separatorów na odpływach wód opadowych ze szczelnie utwardzonych placów postojowych, manewrowych oraz parkingów.</li> <li>7. Przy rozbudowie wodociągów należy uwzględnić wymogi dotyczące przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę w szczególności lokalizacji hydrantów ppoż.</li> <li>8. Zachowanie stref ochronnych wzdłuż głównych sieci uzbrojenia terenu.</li> </ol>		
2.	12.08.11 r. Nr Oper/3143/ 11	<b>Wojewódzki Sztab Wojskowy w Łodzi</b>	<b>ul. 6 sierpnia 104 90-646 Łódź</b>	<p>(2) Wnioskuje o umieszczenie w treści planu zapisu o konieczności zgłoszenia, <u>przed wydaniem pozwolenia na budowę</u>, do Szefostwa Ruchu Lotniczego Sił Zbrojnych RP – Wydział Lotniskowy (ul. Żwirki i Wigury 1C, 00-912 Warszawa 65) <u>poprzez WSzW w Łodzi</u> wszystkich obiektów (wież, kominów, masztów, słupów itp.) o wysokości 50,00 m npt i większej w celu uzgodnienia lokalizacji i ustalenia sposobu oznakowania przeszkodowego tych obiektów.</p>	Cały teren	<b>Ad (2)</b> Wniosek uwzględnić
3.	19.08.11 r. MZ- 5562/12/11	<b>Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej</b>	ul. Jagiellońska 11 97-300 Piotrków Tryb.	<p>(3) Upierzejmie informujemy o konieczności uwzględniania w projektach warunków technicznych, dotyczących zaopatrzenia w wodę do celów przeciwpożarowych oraz dojazdów pożarowych, wymaganych rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 lipca 2009 r. w sprawie zaopatrzenia w wodę oraz dróg pożarowych (Dz. U. Nr 124, poz. 1030).</p>	Cały teren	<b>Ad (3)</b> Wniosek uwzględnić
4.	16.08.11 r. 10-RR- 001198- 2011/LA/	<b>PGE Dystrybucja S.A. Oddział Łódź - Teren</b>	ul. Piotrkowska 58 90-105 Łódź	<p>(4) 1. Wnioskujemy, aby dla zaopatrzenia projektowanego terenu w energię elektryczną sporządzić bilans potrzeb elektroenergetycznych i przewidzieć</p>	Cały teren	<b>Ad (4)</b> Wniosek uwzględnić

	7566/11			<p>ewentualnie budowę stacji transformatorowej 15/0,4 kV, linii 15 kV zasilającej ww. stację oraz kablowych linii niskiego napięcia.</p> <p>2. Wnioskujemy, aby w części opisowej projektu umieścić zapis ustalający zasady obsługi w infrastrukturę techniczną w zakresie zaopatrzenia w energię elektryczną. Na rysunku powinna być wskazana lokalizacja tych urządzeń, przy czym dla stacji transformatorowej należy przewidzieć wydzielenie odpowiedniej działki z możliwością dojazdu od drogi publicznej.</p> <p>3. Szczegółowe ustalenia dotyczące projektu mogą być dokonane z naszą Spółką przez projektantów na etapie sporządzania projektu planu zagospodarowania przestrzennego.</p>		
5.	24.08.11 r. PIR/KC/ 2072/2011	<b>Polskie Sieci Elektroenergetyczne – Centrum S.A.</b>	ul. Kruczkowskiego 8 00-380 Warszawa	<p><b>(5)</b></p> <p>Informujemy, że na wymienionym obszarze nie znajdują się i nie są planowane obiekty elektroenergetycznej sieci przesyłowej 220 i 400 kV.</p> <p>W związku z powyższym nie składamy wniosków do projektu planu miejscowego.</p>	Cały teren	<b>Ad (5)</b> Wniosek uwzględnić
6.	17.08.11 r. TOTSSBU/ ASK. 215- 48325/11	<b>Telekomunikacja Polska SA Pion Administracji Region Zarządzania Standardami i Zasobami-Południe</b>	Al. Kościuszki 10/12 90-419 Łódź	<p><b>(6)</b></p> <p>Wnosimy o ujęcie w planie:</p> <p>1. Możliwość kompleksowej realizacji sieci teletechnicznej Telekomunikacji Polskiej S.A. zapewniającej pełną obsługę wszystkich istniejących i projektowanych obszarów zabudowy, a także poza tymi obszarami, zgodnie z wyrażonymi przez społeczeństwo lub gospodarkę potrzebami.</p> <p>2. Usytuowania tej sieci w liniach rozgraniczających dróg i ciągów pieszych.</p> <p>3. W sytuacjach uzasadnionych względami technicznymi, bezpieczeństwa lub innymi wynikającymi z potrzeb społeczno – gospodarczych, sytuowanie tejże sieci poza liniami rozgraniczającymi dróg, z zachowaniem odrębnych przepisów i po uzgodnieniu z właścicielami terenu.</p> <p>4. Możliwości lokalizacji naziemnych obiektów</p>	Cały teren	<b>Ad (6)</b> Wniosek uwzględnić

				<p>kubaturowych urządzeń telekomunikacyjnych w uzasadnionych technicznie lokalizacjach, jako obiektów wolnostojących (na terenie posiadanym lub nabywanym przez gestora sieci), jak i wewnątrz budynków przeznaczenia podstawowego lub uzupełniającego, za zgodą ich właścicieli.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>5. Dostępu do tych urządzeń i sieci w trybach zwykłej eksploatacji, jak i trybie awaryjnym.</li> <li>6. Przewidzenia w planowanym zagospodarowaniu, odpowiednich stref i odległości ujętych w stosownych normach i przepisach – odn. teletechnicznych sieci podziemnych i nadziemnych.</li> <li>7. Możliwości zmiany sieci nadziemnej na podziemną.</li> <li>8. Dopuszczenia do przebudowy istniejących sieci w razie konfliktu z projektowanym zainwestowaniem terenów, za zgodą gestora sieci.</li> <li>9. Stworzenia warunków przestrzennych dla zachowania ciągłości powyżej wymienionych działań w celu umożliwienia budowy społeczeństwa informatycznego, uwzględniając potrzeby jego rozwoju gospodarczego, szkolnictwa, handlu i swobodnego przepływu informacji, zgodnie z odpowiednimi Dyrektywami prawodawstwa Unii Europejskiej.</li> </ol>		
7.	23.08.11 r. MZGK/TS/R /02763/11	<b>Miejskie Zakład Gospodarki Komunalnej</b>	ul. Rolnicza 75 97-300 Piotrków Tryb.	<p>(7) Informujemy, że:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- od strony północnej granicy terenu objętego zmianą planu, przez Plac Niepodległości przebiega trasa ciepłociągu (2 x dn 350 w kanale łupinowym),</li> <li>- od strony wschodniej przedmiotowego terenu przebiega sieć ciepłna (2 x dn 80/160 z rur preizolowanych) jako przyłączy do Szkoły Podstawowej Nr 16,</li> <li>- od strony południowej terenu jw. przebiega sieć (2 x dn 200 w kanale łupinowym) i sieć (2 x dn 200/315 z rur preizolowanych).</li> </ul> <p>Z uwagi na zlokalizowaną w tym terenie sieć ciepłowniczą proponujemy rozważyć możliwość podłączenia do niej obiektów nowych jak również już</p>	Cały teren	<b>Ad (7)</b> Wniosek uwzględnić

				istniejących.		
8.	25.08.11 r. DUD.5544- 1/180/2011	<b>Miejski Zarząd Dróg i Komunikacji</b>	ul. Belzacka 176 97-300 Piotrków Tryb.	<b>(8)</b> Wnosimy o umieszczenie stosownych zapisów umożliwiających, na terenie objętym planem, budowę nowych oraz adaptację już istniejących parkingów.	Cały teren	<b>Ad (8)</b> Wniosek uwzględnić
9.	24.08.11 r. OLD-WKR- 61733- 65/11(2)	<b>Urząd Komunikacji Elektronicznej</b>	ul. Nawrot 85 90-039 Łódź	<b>(9)</b> <b>1.</b> W projekcie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego należy uwzględnić regulacje zawarte w przepisach ustawy o wspieraniu rozwoju usług i sieci telekomunikacyjnych. Art. 46 ust. 1 w/w ustawy stanowi, że plan miejscowy „nie może ustanawiać zakazów, a przyjmowane w nim rozwiązania nie mogą uniemożliwiać lokalizowania inwestycji celu publicznego z zakresu łączności publicznej, w rozumieniu ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami, jeżeli taka inwestycja jest zgodna z przepisami odrębnymi”. Z kolei art. 46 ust. 2 ustawy o wspieraniu rozwoju usług i sieci telekomunikacyjnych stwierdza, że przeznaczenie terenu na cele: zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej, rolnicze i leśne (jak też różnego rodzaju zieleni urządzonych i nieurzadzonych), usługowe i produkcyjne „nie jest sprzeczne z lokalizacją inwestycji celu publicznego z zakresu łączności publicznej”. Dalsza część tego przepisu w przypadku zabudowy jednorodzinnej uznaje za niesprzeczną z w/w przeznaczeniem lokalizację infrastruktury komunikacyjnej o nieznacznym oddziaływaniu w rozumieniu przepisów art. 2 ust. 1 pkt 4 ustawy o wspieraniu rozwoju usług i sieci telekomunikacyjnych. <b>2.</b> Ustawa o wspieraniu rozwoju usług i sieci telekomunikacyjnych zmieniła w przepisach obowiązujących m.in. art. 39 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2007 r. Nr 19, poz. 115 z późn. zm.). Zmiany te (m.in. w art. 39; dodany ust. 1a i zmiana w treści art. 39 ust. 3), odmiennie niż dotychczas, pozwalają na lokalizację w pasach drogowych infrastruktury	Cały teren	<b>Ad (9)</b> Wniosek uwzględnić

				<p>telekomunikacyjnych od warunku np. dostępności do drogi publicznej.</p> <p>8. Nie należy wykluczać lokalizacji sieci i urządzeń telekomunikacyjnych w granicach planu, na obszarach np. prawnej formy ochrony przyrody, poprzez wprowadzenie generalnego zakazu lokalizacji wszelkich inwestycji mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko lub potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.</p> <p>9. W przypadku ustalenia lokalizacji urządzeń telekomunikacyjnych na terenach zabudowy śródmiejskiej, przestrzeni publicznych, stref ochrony konserwatorskiej, zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej czy też na budynkach można ustalić w zasadach zabudowy i zagospodarowania terenu wymóg kształtowania stosownej formy architektonicznej dla tych urządzeń czy też ich maskowania.</p> <p>W przypadku przesyłania dokumentów drogą elektroniczną proszę o wykorzystywanie do tego celu portalu e-PUAP <a href="http://epuap.gov.pl/">http://epuap.gov.pl/</a>, który gwarantuje każdemu Wójtowi, Burmistrzowi, Prezydentowi Miasta opatrzenie pisma kwalifikowanym podpisem elektronicznym.</p> <p>Dodatkowo ponownie zwracam się z prośbą, aby projekty miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego i studiów uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego były, jeśli to jest możliwe, przekazywane do zaopiniowania w wersji elektronicznej na nośniku cyfrowym.</p>		
10.	26.08.11 r. WOOŚ- 1.441.123. 2011.AJ.1  WOOŚ- 1.441.123. 2011.AJ.2	<b>Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi</b>	ul. Traugutta 25 90-113 Łódź	<p>(10)</p> <p>1. Projekt planu powinien:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ustalać program racjonalnego wykorzystania powierzchni ziemi i racjonalnego gospodarowania gruntami,</li> <li>-zawierać szczegółowe ustalenia dotyczące gospodarki wodnej, odprowadzania ścieków, gospodarki odpadami, systemów transportowych i komunikacji publicznej oraz</li> </ul>	Cały teren	<b>Ad (10)</b> Wniosek uwzględnić

				<p>technicznej niezwiązanej z drogą, „jeżeli warunki techniczne i wymogi bezpieczeństwa na to pozwalają”. Co do zasady, lokalizacja taka wymaga zgody właściwego zarządcy drogi, jednak zarządca może odmówić takiej zgody wyłącznie wtedy, jeżeli w/w lokalizacja spowodowałaby „zagrożenie bezpieczeństwa ruchu drogowego, naruszenie wymagań wynikających z przepisów odrębnych lub miałyby doprowadzić do utraty uprawnień z tytułu gwarancji lub rękojmi w zakresie budowy, przebudowy lub remontu drogi”.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3. Należy unikać wprowadzania (co do zasady) zakazu lokalizacji sieci i urządzeń telekomunikacyjnych.</li> <li>4. Istotnym jest stosowanie w nazewnictwie z zakresu infrastruktury technicznej pojęć określonych w obowiązujących przepisach prawa. Pojęciami tymi są: „uzbrojenie terenu” w rozumieniu przepisów ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, będące „inwestycją celu publicznego” (też w rozumieniu w/w ustawy), stanowiące „budowle” i „obiekty liniowe” w rozumieniu przepisów prawa budowlanego. W/w pojęcia mieszczą w sobie określenia: „infrastruktura telekomunikacyjna”, „infrastruktura telekomunikacyjna o nieznacznym oddziaływaniu”, „sieć szerokopasmowa”, „telekomunikacyjny obiekt budowlany”, zawarte w przepisach prawa telekomunikacyjnego, prawa budowlanego i w ustawie o wspieraniu rozwoju usług i sieci telekomunikacyjnych.</li> <li>5. Nie należy dyskryminować lokalizacji sieci i urządzeń telekomunikacyjnych poprzez np. wprowadzenie odmiennych wysokości zabudowy dla budynków czy urządzeń innych niż telekomunikacyjne.</li> <li>6. W definicji „linii zabudowy” powinno uwzględniać się tylko budynki wyłączając z tego zakresu budowle.</li> <li>7. Nie należy uzależniać lokalizacji sieci i urządzeń</li> </ol>		
--	--	--	--	--	--	--



			<p>urządzania i kształtowania terenów zieleni,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- uwzględniać konieczność ochrony wód, gleby i ziemi przed zanieczyszczeniem w związku z prowadzeniem gospodarki rolnej,</li> <li>- zapewniać ochronę walorów krajobrazowych środowiska i warunków klimatycznych,</li> <li>- uwzględniać inne potrzeby w zakresie ochrony powietrza, wód, ziemi, ochrony przed hałasem, wibracjami i polami elektromagnetycznymi,</li> <li>- różnicować tereny pod względem akustycznym na podstawie art. 113 i 114 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2008 r. Nr 25, poz. 150 z późn. zm.),</li> <li>- zawierać zapisy dotyczące zachowania i zabezpieczenia istniejących urządzeń (sieci) melioracyjnych,</li> <li>- uwzględniać ograniczenia wynikające z ustanowienia form ochrony przyrody oraz ich otulin.</li> </ul> <p><b>2.</b> Rodzaje działalności gospodarczej dopuszczonej na terenach objętych projektem planu powinny odpowiadać rodzajom przedsięwzięć określonych w przepisach ochrony środowiska.</p> <p><b>3.</b> Projekt planu powinien uwzględniać ochronę gruntów rolnych i leśnych na podstawie ustawy z dnia 3 lutego 1995 r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (Dz. U. Nr 16, poz. 78 z późn. zm.).</p> <p><b>4.</b> Przeznaczenie gruntów rolnych i leśnych na cele nierolnicze i nieleśne w ramach prac nad miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego należy przeprowadzić zgodnie z ustawą z dnia 3 lutego 1995r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (Dz. U. Nr 16, poz. 78 z późn. zm.).</p> <p><b>5.</b> Przy opracowaniu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego należy zapewnić warunki utrzymania równowagi przyrodniczej i racjonalną gospodarkę zasobami środowiska, opierając się na opracowaniu ekofizjograficznym, wykonanym zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia</p>		
--	--	--	--	--	--

				<p>9 września 2002 r. w sprawie opracowań ekofizjograficznych (Dz. U. Nr 155, poz. 1298).</p> <p>6. Projekt miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego wraz z prognozą oddziaływania na środowisko należy poddać opiniowaniu przez właściwe organy w trybie art. 54 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 z późn. zm.).</p> <p>7. Projekt miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego należy uzgodnić z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. Nr 92, poz. 880 z późn. zm.) w przypadku występowania obszarowych form ochrony przyrody w obszarze planu.</p>		
11.	31.08.11 r. I- Pt/6231/62/2 196/2011	<b>Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Łodzi</b>	ul. Młynarska 2 97-300 Piotrków Tryb.	<p><b>(11)</b> Informujemy, że na terenie określonym w załączniku graficznym nie występują urządzenia melioracji szczegółowych i wody płynące. Wnioskujemy o uwzględnienie w projekcie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego następującego zapisu: - W przypadku stwierdzenia na przedmiotowym obszarze urządzeń melioracji wodnych nie ujętych w ewidencji wód, urządzeń melioracji wodnych oraz zmeliorowanych gruntów, kolidujących z realizowaną inwestycją, inwestor zobowiązany jest we własnym zakresie do rozwiązania kolizji w sposób zapewniający prawidłowy odpływ wód.</p>	Cały teren	<b>Ad (11)</b> Wniosek uwzględnić
12.	05.09.11 r. OR.TT.404.5 .2011.TZ2.17 56	<b>GAZ – SYSTEM Operator Gazociągów Przemysłowych w Rembelszczyźnie</b>	ul. Jana Kazimierza 3 05-126 Nieporęt, Rembelszczyzna	<p><b>(12)</b> Na terenie objętym sporządzaniem planu nie posiadamy gazociągów wysokiego ciśnienia oraz urządzeń będących w naszej eksploatacji.</p>	Cały teren	<b>Ad (12)</b> Wniosek uwzględnić
13.	20.09.11 r. 10000155512 8/LTRR	<b>Mazowiecka Spółka Gazownictwa sp. z o.o. Oddział Zakład</b>	ul. Uniwersytecka 2/4 90-137 Łódź	<p><b>(13)</b> Gazyfikacja obszarów określonych planem przez przedsiębiorstwo gazownicze będzie możliwa, jeśli zaistnieją techniczne i ekonomiczne warunki budowy</p>	Cały teren	<b>Ad (13)</b> Wniosek uwzględnić

		<b>Gazowniczy Łódź</b>	<p>odcinków sieci gazowych. W przypadku braku możliwości budowy odcinków sieci gazowych, zgodnie z art. 7 pkt 1 Ustawy Prawo Energetyczne, gazyfikacja obszarów może być realizowana na warunkach określonych w odrębnych umowach zawartych pomiędzy przedsiębiorstwem gazowniczym a gminą bądź odbiorcą.</p> <p>Linia ogrodzeń powinna przebiegać w odległości min. 1 m od gazociągu w rzucie poziomym.</p> <p>Dla budownictwa jednorodzinnego szafki gazowe (otwierane od strony ulicy) powinny być zlokalizowane w linii ogrodzeń, a w pozostałych przypadkach w miejscu uzgodnionym z zarządzającym siecią gazową.</p> <p>W liniach rozgraniczających gminnych dróg publicznych oraz dróg niepublicznych, należy zarezerwować trasy dla projektowanej sieci gazowej. Warunki techniczne, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe określa:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dla gazociągów wybudowanych w dniu 12 grudnia 2001 r. oraz po tym terminie – Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 30 lipca 2001 r. (Dz. Nr 97, poz. 1055),</li> <li>- dla gazociągów wybudowanych przed 12 grudnia 2001 r. – Rozporządzenie Ministra Przemysłu i Handlu z dnia 14 listopada 1995 r. (Dz. U. Nr 139, poz. 686).</li> </ul>		
--	--	------------------------	---	--	--

Uwaga: Integralną częścią wykazu jest zbiór złożonych wniosków.

PREZYDENT MIASTA  
Pionkowa Trybunalskiego  
*Krzysztof Chojniak*