

Wnioskodawca  
Imię i nazwisko: .....

Łomianki, dnia .....

Adres:.....

tel. kontaktowy.....

Pełnomocnik (jeżeli został ustanowiony):

Imię i nazwisko: .....

Adres:.....

tel. kontaktowy.....

## BURMISTRZ ŁOMIANEK

ul. Warszawska nr 115  
05-092 Łomianki

### WNIOSEK

- o wydanie decyzji o warunkach zabudowy\*,  
- o wydanie decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego.\*  
dla działki (ek)\* o nr ewid. ...., położonej (ych)\* w .....

....., obręb nr ..... przy ulicy .....

dla planowanej inwestycji polegającej na .....

.....  
.....  
.....

#### 1. Rodzaj inwestycji:

Budowa nowego obiektu	
Rozbudowa	
Nadbudowa	
Przebudowa	
Zmiana sposobu użytkowania w części	
Zmiana sposobu użytkowania w całości	
Inne:	

#### 2. Funkcja:

Mieszkaniowa	
Zagrodowa/siedliskowa*	
Usługowa/ produkcyjna*	
Infrastrukturalna - liniowa (sieci, złącza)	
Komunikacyjna (drogi, chodniki)	
Inne:	

#### 3. Charakterystyka zabudowy i zagospodarowania terenu:

##### a) mieszkaniowa \*

Budynek mieszkalny jednorodzinny:	
-wolnostojący	
-bliźniaczy	
-szeregowy	
Budynek wielorodzinny	
Budynek gospodarczy/garaż*	
Inne:	

##### c) inwestycja liniowa\*

Sieć elektroenergetyczna	
Sieć gazowa	
Sieć wodociągowa	
Sieć kanalizacyjna	
Sieć telefoniczna	
Inne:	

##### b) usługowo-produkcyjna\*

Budynek usługowy	
Budynek produkcyjny	
Budynek użyteczności publicznej	
Inne:	

##### d) inwestycja drogowa\*

Budowa drogi	
Przebudowa drogi	
Budowa chodnika	
Przebudowa chodnika	
Inne:	

\* niepotrzebne skreślić  
wstawić „X”

#### 4. Charakterystyka parametrów technicznych inwestycji kubaturowych\*:

L.P.	nazwa obiektu	powierzchnia działki [m <sup>2</sup> ]	powierzchnia zabudowy [m <sup>2</sup> ]	ilość kondygnacji – nadziemnych - podziemnych	wysokość zabudowy w kalenicy [m]	wysokość elewacji frontowej, jej gzymsu lub atyki [m]	szerokość elewacji frontowej [m]	kąt nachylenia dachu	kubatura [m <sup>3</sup> ]

#### 5. Charakterystyka parametrów technicznych inwestycji liniowych\*:

L.P.	nazwa obiektu	długość trasy (m)	średnice przewodów (Ø)	Wielkość napięć (V, kV, W)	Szerokość pasa frontu robót (m)

#### 6. Charakterystyka parametrów technicznych drogi\*:

L.P.	nazwa obiektu	szerokość i grubość jezdni (m)	liczba pasów jezdni i kierunkowości	rodzaj nawierzchni	projektowana klasa drogi

#### 7. Projektowany obiekt budowlany będzie zaopatrzony we wszystkie media w następujący sposób\*:

##### a) woda:

Projektowana studnia	
Istniejąca studnia	
Projektowane przyłącze do wodociągu	
Istniejące przyłącze wodociągowe	
Inne	

##### b) kanalizacja:

Projektowane szambo szczelne	
Istniejący zbiornik	
Projektowane przyłącze do kanalizacji	
Istniejące przyłącze	
Przydomowa oczyszczalnia ścieków	
Inne	

##### c) energia elektryczna

Projektowane przyłącze	
Istniejące przyłącze	
Agregat prądowórczy	
Inne	

##### d) gaz

Projektowane przyłącze	
Istniejące przyłącze	
Projektowany zbiornik	
Inne	

#### 8. Sposób zagospodarowania terenu:

**Inwestycje kubaturowe** – na jednej z kopii mapy należy przedstawić w formie graficznej, planowany sposób zagospodarowania terenu oraz charakterystykę zabudowy i zagospodarowania terenu (należy wrysować wnioskowane budynki, podać funkcję oraz gabaryty obiektu budowlanego, określić odległość od działek sąsiednich, wskazać powierzchnie przeznaczone do przekształcenia np. pod drogi wewnętrzne, miejsca postojowe, inne tereny utwardzone, zamieścić bilans powierzchni wnioskowanego terenu)

**Inwestycje liniowe** – na kopii mapy należy wrysować planowane poprowadzenie inwestycji ze wszystkimi elementami jak: złącza, słupy itp.

**Inwestycje drogowe** – na kopii mapy należy wrysować propozycję zagospodarowania pasa drogowego z elementami takimi jak: jezdnie z ilością pasów, zjazdy do posesji, chodniki, rowy odwadniające, oświetlenie drogowe itp.

#### 9. załączniki:

- **2 egzemplarze** aktualnej mapy zasadniczej w skali 1:1000 lub 1:500, którą można nabyć w Składnicy Map Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej, ul. Poznańska 133, 05-850 Ożarów Mazowiecki (**w przypadku formatu większego od A3 - 5 szt. map**). **Mapa zasadnicza powinna obejmować swoim zasięgiem teren wokół wnioskowanej działki, o promieniu równym trzem szerokościom frontu działki objętej wnioskiem.**
- Pełnomocnictwo w przypadku gdy inwestor działa przez swojego pełnomocnika (opłata za pełnomocnictwo wynosi 17zł).
- Kserokopie warunków przyłączenia od zarządców sieci, z których wynika, że istniejące lub projektowane uzbrojenie terenu jest wystarczające dla zamierzonej inwestycji

Podpis.....