Załącznik do rozporządzenia Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 20 grudnia 2021 r. (poz. 2462)

WZÓR

# WNIOSEK

# o ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego albo warunków zabudowy

**Podstawa prawna**: art.52 ust. 1oraz art. 64 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2021 r. poz. 741, 784,922, 1873 i 1986).

|  |
| --- |
| ORGAN |

Nazwa: ………………………………………………………………………………………………………………………

|  |
| --- |
| RODZAJ WNIOSKU |

☐o ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego[[1]](#endnote-3))☐o ustalenie warunków zabudowy

|  |
| --- |
| DANE WNIOSKODAWCY[[2]](#endnote-4)) |

Imię i nazwisko lub nazwa: ………………………………………………………………………….…………...............

Kraj: …………………………………. Województwo: .…………………………………………………………………...

Powiat: ………………………………………….. Gmina: .………………..………………………………………………

Ulica: ………………………………………………………… Nr domu: …… Nr lokalu:……………………................

Miejscowość: ……………………………………………………. Kod pocztowy:...…………………………………….

E-mail[[3]](#endnote-5)): …………………………… Nr tel.): .………………..…………...................................................................

Adres skrytkiePUAP lub adres do doręczeń elektronicznych[[4]](#endnote-6)):………………………….……………...…………...

### Czy wnioskodawca jest właścicielem lub użytkownikiem wieczystym?

☐tak☐nie

|  |
| --- |
| DANE WNIOSKODAWCY (DO KORESPONDENCJI)) |

Wypełnia się, jeżeli adres do korespondencji wnioskodawcyjest inny niż wskazanyw pkt 3.

Kraj: …………………………………. Województwo: .…………………………………………………………………...

Powiat: ………………………………………….. Gmina: .………………..………………………………………………

Ulica: ………………………………………………………… Nr domu: …… Nr lokalu: ……………………................

Miejscowość: ……………………………………………………. Kod pocztowy:...…………………………………….

E-mail): ………………………… Nr tel.): .………………..………….......................................................................

Adres skrytkiePUAP lub adres do doręczeń elektronicznych4):…………………………….……………...………...

|  |
| --- |
| DANE PEŁNOMOCNIKA) |

Wypełnia się, jeżeli wnioskodawca ustanowił pełnomocnika lub pełnomocnika do doręczeń.

☐ pełnomocnik ☐pełnomocnik do doręczeń

Imię i nazwisko: ……………………………………………………………………………………………...……………..

Kraj: …………………………………. Województwo: .…………………………………………………………………...

Powiat: ………………………………………….. Gmina: .………………..………………………………………………

Ulica: ………………………………………………………… Nr domu: …… Nr lokalu: ……………………................

Miejscowość: ……………………………………………………. Kod pocztowy:...…………………………………….

E-mail): ………………………… Nr tel.): .………………..………….......................................................................

Adres skrytkiePUAPlub adres do doręczeń elektronicznych4):…………………………….……………...………...

|  |
| --- |
| TEREN OBJĘTY WNIOSKIEM[[5]](#endnote-7)) |

Ulica[[6]](#endnote-8)): …………………………………………………Nr domu):……………………………………………………...

Miejscowość): ………………………………………… Kod pocztowy): .……….……………………………………..

Identyfikator działki lub działek ewidencyjnych[[7]](#endnote-9)):…………………………………………………………………........

| Województwo | Powiat | Gmina | Obręb ewidencyjny | Arkusz mapy3) | Numer działki ewidencyjnej |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| …  …  … | …  …  … | …  …  … | …  …  … | …  …  … | …  …  … |

|  |
| --- |
| CHARAKTERYSTYKA INWESTYCJI |

### Nazwa inwestycji: …………………………………………………………………………………………………….

### Sposób wyznaczenia terenu inwestycji, wskazanego w punkcie 6:

☐teren inwestycji obejmuje całą działkę ewidencyjną lub działki ewidencyjne.

☐teren inwestycji obejmuje część działki ewidencyjnej lub działek ewidencyjnych[[8]](#endnote-10)).

#### Powierzchnia terenu inwestycji w metrach kwadratowych: ……………………………………………………………………………………

### W przypadku gdy inwestycja dotyczy istniejącej zabudowy i zagospodarowania terenu,istniejącazabudowa:…………………………………………………………………………………………………………….

### Obecny sposób zagospodarowania terenu inwestycji[[9]](#endnote-11)):

…………………………………………………………………………………………………………………………..

### Projektowany sposób zagospodarowania terenu inwestycji):

…………………………………………………………………………………………………………………………..

### Parametry dotyczące terenu inwestycji:

| Wyszczególnienie | Nie dotyczy | Istniejąca | Projektowana | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| minimalna | maksymalna |
| Powierzchnia zabudowy [m2] | ☐ | … | … | … |
| Powierzchnia biologicznie czynna[m2] | ☐ | … | … | … |
| Powierzchnia podlegająca przekształceniu[m2] | ☐ | … | … | … |

### Sposób oddziaływania, w przypadku gdy obszar oddziaływania obiektu wykracza poza teren inwestycji:

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

### Dane charakteryzujące wpływ inwestycji na środowisko, w szczególności określenie rodzaju przedsięwzięcia w nawiązaniu do przepisów odrębnych, w przypadku gdy inwestycja zalicza się do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko:

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

### Inwestycja dotyczy budowy wolnostojącego, nie więcej niż dwukondygnacyjnego budynku mieszkalnego jednorodzinnego o powierzchni zabudowy do 70 m²,o którym mowa w art. 29 ust. 1 pkt 1a ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2021 r. poz. 2351)[[10]](#endnote-12)):

### ☐ tak ☐ nie

### Inwestycja dotyczy budowy wolnostojącego, parterowego budynku rekreacji indywidualnej o powierzchni zabudowy do 70 m², o którym mowa w art. 29 ust. 1 pkt 16 lit. b ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane:

☐ tak ☐ nie

### Inwestycjadotyczy ustalenia lokalizacji inwestycji celu publicznego oraz została zakwalifikowana jako niezbędna na cele obronności i bezpieczeństwa państwa zgodnie z przepisami rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 24 sierpnia 2004 r. w sprawie określenia rodzajów nieruchomości uznawanych za niezbędne na cele obronności i bezpieczeństwa państwa (Dz. U. z 2014 r. poz. 1087):

☐ tak ☐ nie

### Łączna powierzchnia sprzedaży w metrach kwadratowych, w przypadku gdy inwestycja dotyczy obiektu handlowego: ………………………………………………………………………………………………............

### Powierzchnia gospodarstwa rolnego w metrach kwadratowych, w przypadku gdy inwestycja jest związana z gospodarstwem rolnym: ………………………………………………………………………………

### Inne informacje, w przypadku gdy inwestycja dotyczy zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej: ……………………………………………………………………………………...

### Dodatkowe informacje dotyczące terenu inwestycji): ………………………………………...……………..….

|  |
| --- |
| OBSŁUGA KOMUNIKACYJNA |

### Dostęp do drogi publicznej:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ☐ | nie dotyczy | | ☐ | bezpośredni | ☐ | pośredni[[11]](#endnote-13))(droga wewnętrzna) | ☐ | pośredni) (służebność) | | ☐ | inny | |
| Identyfikator działki lub działek ewidencyjnych):……………………………………………………..……………... | | | | | | | | | | | |  | |
| Województwo | | Powiat | | Gmina | Obręb ewidencyjny | | Arkusz mapy) | | Numer działki ewidencyjnej | | |
| …  …  … | | …  …  … | | …  …  … | …  …  … | | …  …  … | | …  …  … | | |

#### Dodatkowe informacje dotyczące dostępu do drogi publicznej):………………….………………………………………………………..

### Wnioskowana liczba miejsc do parkowania:

| Wyszczególnienie | Nie dotyczy | Istniejąca liczba miejsc do parkowania | Projektowana liczba miejsc do parkowania | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| minimalna | maksymalna |
| garaż | ☐ | … | … | … |
| parking | ☐ | … | … | … |
| inne | ☐ | … | … | … |

#### Dodatkowe informacje dotyczące miejsc do parkowania): ……………………………………………………………………………………

|  |
| --- |
| ZAŁĄCZNIK –DANE DOTYCZĄCE INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ Nr egzemplarza[[12]](#endnote-14)): …. |

###### Informacje dotyczące infrastruktury technicznej:

| Infrastruktura  techniczna | Nie dotyczy | Wyszczególnienie | Istniejące | Projektowane |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Dostęp do wody | ☐ | przyłącze do sieci wodociągowej | ☐ | ☐ |
| studnia do poboru wody pitnej | ☐ | ☐ |
| inne | ☐ | ☐ |
| zapotrzebowanie oraz dodatkowe informacje[[13]](#endnote-15)):…………………………………………………………... | | |
| Odprowadzenie ścieków | ☐ | przyłącze do sieci | ☐ | ☐ |
| bezodpływowy zbiornik na nieczystości ciekłe | ☐ | ☐ |
| indywidualna oczyszczalnia ścieków | ☐ | ☐ |
| inne | ☐ | ☐ |
| zapotrzebowanie oraz dodatkowe informacje): ………………………………………………………….. | | |
| Utylizacja ścieków pozostałych | ☐ | przyłącze do kanalizacji po wcześniejszym podczyszczeniu | ☐ | ☐ |
| bezodpływowy zbiornik na ścieki | ☐ | ☐ |
| indywidualna oczyszczalnia ścieków | ☐ | ☐ |
| bezodpływowy zbiornik na ścieki odzwierzęce | ☐ | ☐ |
| płyta obornikowa | ☐ | ☐ |
| inne | ☐ | ☐ |
| zapotrzebowanie oraz dodatkowe informacje): ………………………………………………………….. | | |
| Odprowadzenie wód opadowych  i roztopowych | ☐ | przyłącze do kanalizacji deszczowej | ☐ | ☐ |
| na własny nieutwardzony teren inwestycji | ☐ | ☐ |
| na własny teren inwestycji, do dołów chłonnych lub zbiorników retencyjnych | ☐ | ☐ |
| inne | ☐ | ☐ |
| zapotrzebowanie oraz dodatkowe informacje): ………………………………………………………….. | | |
| Dostęp do energii elektrycznej | ☐ | przyłącze do sieci | ☐ | ☐ |
| instalacja pozyskująca energię elektryczną ze źródeł odnawialnych | ☐ | ☐ |
| inne | ☐ | ☐ |
| zapotrzebowanie oraz dodatkowe informacje): ………………………………………………………….. | | |
| Dostęp do gazu | ☐ | przyłącze do sieci | ☐ | ☐ |
| naziemny zbiornik na gaz płynny | ☐ | ☐ |
| podziemny zbiornik na gaz płynny | ☐ | ☐ |
| inne | ☐ | ☐ |
| zapotrzebowanie oraz dodatkowe informacje): ………………………………………………………….. | | |
| Źródło ciepła | ☐ | przyłącze do sieci ciepłowniczej | ☐ | ☐ |
| indywidualne źródło ciepła | ☐ | ☐ |
| instalacja pozyskująca energię cieplną ze źródeł odnawialnych | ☐ | ☐ |
| inne | ☐ | ☐ |
| zapotrzebowanie oraz dodatkowe informacje): ………………………………………………………….. | | |
| Gospodarowanie odpadami | ☐ | zgodnie z regulaminem utrzymania czystości i porządku na terenie gminy | ☐ | ☐ |
| inne | ☐ | ☐ |
| zapotrzebowanie oraz dodatkowe informacje): ………………………………………………………….. | | |
| A.1.9. Zaopatrzenie w środki łączności | ☐ | przyłącze do sieci | ☐ | ☐ |
| zapotrzebowanie oraz dodatkowe informacje): ………………………………………………………….. | | |

###### Dodatkowe informacje z zakresu infrastruktury technicznej): …………………………………………………………………………………………………………………………..

|  |
| --- |
| 1. ZAŁĄCZNIK–DANE DOTYCZĄCE BUDYNKU| Nr egzemplarza): …. |

* 1. Nazwabudynku3):………………………………………………………………………………………………………………………....
  2. Funkcja budynku (zgodnie z Polską KlasyfikacjąObiektów Budowlanych):……………….…………………………………………………………………………………………………………
     1. Liczba lokali mieszkalnych, w przypadku budynku mieszkalnego:

istniejąca: …………………..projektowana:…………………

* 1. Rodzaj prac dotyczących budynku[[14]](#endnote-16)):

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ☐ | budowa | ☐ | odbudowa | ☐ | rozbudowa | ☐ | nadbudowa |
| ☐ | przebudowa | ☐ | zmiana sposobu użytkowania | ☐ | inne: ………………………………………….. | | |

* 1. Charakterystyczne parametry budynku:

| Wyszczególnienie | Nie dotyczy | Istniejąca | Projektowana | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| minimalna | maksymalna |
| * + 1. Szerokość elewacji frontowej [m] | ☐ | … | … | … |
| * + 1. Liczba kondygnacji nadziemnych | ☐ | … | … | … |
| * + 1. Liczba kondygnacji podziemnych | ☐ | … | … | … |
| * + 1. Wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej, gzymsu lub attyki [m] | ☐ | … | … | … |
| * + 1. Wysokość głównej kalenicy lub wysokość budynku [m] | ☐ | … | … | … |
| * + 1. Kąt nachylenia dachu [stopnie] | ☐ | … | … | … |

* + 1. Rodzaj poddasza, jeśli znajduje się w budynku:

☐ użytkowe ☐ nieużytkowe☐ nie dotyczy

* 1. Informacje dotyczące dachu:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Wyszczególnienie | Płaski | Jednospadowy | | Dwuspadowy | | Czterospadowy | | Wielospadowy | Bez zmian | Inny |
| * + 1. Rodzaj projektowanego dachu | ☐ | ☐ | | ☐ | | ☐ | | ☐ | ☐ | ☐ |
| Dodatkowe informacje):……………………………………………………………………………………………………………………………… | | | | | | | | | | |
| Wyszczególnienie | Symetryczny | | Bez zmian | | Inny |  | |  |  |  |
| * + 1. Projektowany układ głównych połaci dachu | ☐ | | ☐ | | ☐ |  | |  |  |  |
| Dodatkowe informacje):……………………………………………………………………………………………………………………………… | | | | | | | | | | |
| Wyszczególnienie | Prostopadły | | Równoległy | | Bez zmian | | Inny |  |  |  |
| * + 1. Projektowany kierunek głównej kalenicy w stosunku do frontu działki | ☐ | | ☐ | | ☐ | | ☐ |  |  |  |
| Dodatkowe informacje):………………………………………………………………………………………………………………………………. | | | | | | | | | | |
| Projektowany rodzaj i kolor pokrycia dachowego w przypadku obiektów lub terenu objętych ochroną konserwatorską:  ……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………. | | | | | | | | | | |

* 1. Odległość budynku zwróconego ścianą z oknami lub drzwiami od granicy działki budowlanej:

☐4 m i więcej☐mniej niż 4 m

* 1. Odległość budynku zwróconego ścianą bez okien i drzwi od granicy działki budowlanej:

☐3 m i więcej☐mniej niż 3 m

* 1. Inne parametry budynku niewymienione powyżej, w tym dotycząceuwarunkowań wynikających z funkcjonującej ochrony konserwatorskiej w przypadku obiektów lub terenu nimi objętych: …………………………………………………………………………………………………………………………..
  2. Liczba budynków o takich samych parametrach, w przypadku gdy wniosek obejmuje większą liczbę takich budynków: …………………………………………………………………………………………………………………………..

|  |
| --- |
| 1. ZAŁĄCZNIK–DANE DOTYCZĄCE OBIEKTU BUDOWLANEGO NIEBĘDĄCEGO BUDYNKIEM| Nr egzemplarza): …. |

* 1. Nazwa obiektu budowlanegoniebędącego budynkiem3):

……………………………………………………………………………………………………………………………….

* 1. Rodzaj obiektu niebędącego budynkiem:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ☐ | budowla | ☐ | urządzenie wodne | ☐ | inne: ………………………. |

* 1. Rodzaj prac dotyczących obiektu):

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ☐ | budowa | ☐ | odbudowa | ☐ | rozbudowa | ☐ | nadbudowa |
| ☐ | przebudowa | ☐ | zmiana sposobu użytkowania | ☐ | inne: ………………………………………… | | |

* 1. Charakterystyczne parametry obiektu:

| Wyszczególnienie | Nie dotyczy | Istniejąca | Projektowana | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| minimalna | maksymalna |
| * + 1. Powierzchnia [m2] | ☐ | … | … | … |
| * + 1. Kubatura, objętość, pojemność [m3] | ☐ | … | … | … |
| * + 1. Długość [m] | ☐ | … | … | … |
| * + 1. Szerokość [m] | ☐ | … | … | … |
| * + 1. Wysokość [m] | ☐ | … | … | … |

* + 1. Inne parametry obiektu budowlanego, niezdefiniowane powyżej): ………………………………………………………..………………………………………………………………..
  1. Liczba obiektów budowlanych niebędących budynkami o takich samych parametrach, w przypadku gdy wniosek obejmuje większą liczbę takich obiektów: …………………………………………………………………………………………………………………………..

|  |
| --- |
| 1. ZAŁĄCZNIK–DANE DOTYCZĄCE SKŁADOWISKA ODPADÓW Nr egzemplarza): …. |

* 1. Docelowarzędnaskładowiska odpadów:…………………………………………………………………………
  2. Roczna ilość składowanych odpadów oraz rodzaje składowanych odpadów[[15]](#endnote-17)):……………………….…………………………………………………………………………………………………
  3. Całkowita ilość składowanych odpadów oraz rodzaje składowanych odpadów):

……………………….…………………………………………………………………………………………………

* 1. Sposób gromadzenia, oczyszczania i odprowadzania ścieków:

……………………….…………………………………………………………………………………………………

* 1. Sposób gromadzenia, oczyszczania i wykorzystywania lub unieszkodliwiania gazu składowiskowego:

……………………….…………………………………………………………………………………………………..

* 1. Inne parametry składowiska odpadów, niezdefiniowane powyżej):

……………………….…………………………………………………………………………………………………..

|  |
| --- |
| OŚWIADCZENIE W SPRAWIE KORESPONDENCJI ELEKTRONICZNEJ |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ☐ | Wyrażam zgodę | ☐ | Nie wyrażam zgody |

na doręczanie korespondencji w niniejszej sprawie za pomocą środków komunikacji elektronicznej w rozumieniu art. 2 pkt 5 ustawy z dnia 18 lipca 2002 r. o świadczeniu usług drogą elektroniczną (Dz.U. z 2020 r. poz. 344).

|  |
| --- |
| ZAŁĄCZNIKI |

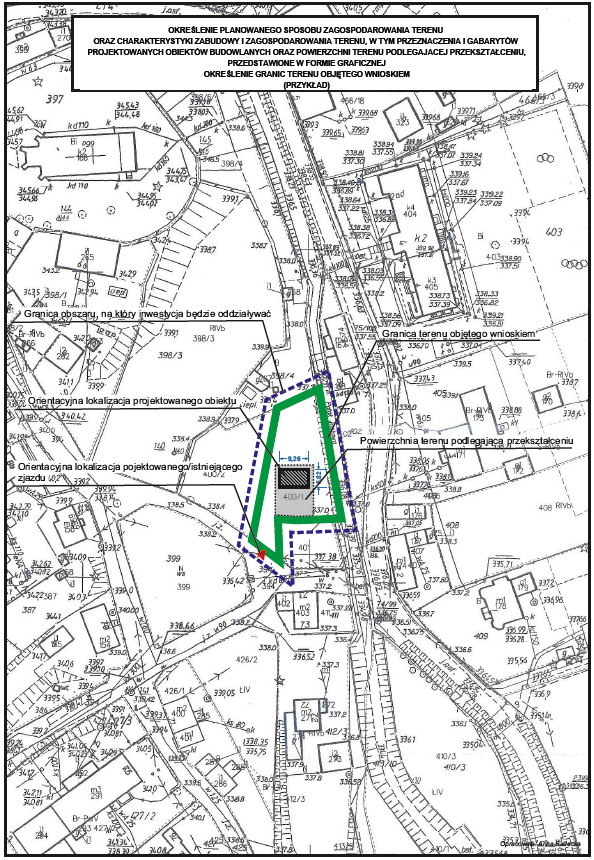
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Wyszczególnienie – załącznik | | | ☐ A | ☐ B | ☐ C | | | ☐ D | |
| Liczba egzemplarzy załącznika | | | ……… | ……… | ……… | | | ……… | |
| ☐ | Pełnomocnictwo do reprezentowania wnioskodawcy (opłacone zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej(Dz.U. z 2021 r. poz. 1923))– jeżeli wnioskodawca działa przez pełnomocnika. | | | | | | | |
| ☐ | Potwierdzenie uiszczenia opłaty skarbowej – jeżeli obowiązek uiszczenia takiej opłaty wynika z ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej. | | | | | | | |
| ☐ | Mapa zasadnicza lub, w przypadku jej braku, mapa ewidencyjna w postaci: | | | | | | | |
|  | ☐ | elektronicznej, w obowiązującym państwowym układzie odniesień przestrzennych | | | | ☐ | papierowej. | |
| ☐ | Określenie granic terenu objętego wnioskiem, jeśli teren inwestycji stanowi część działki ewidencyjnej lub działek ewidencyjnych, przedstawione w formie graficznej. | | | | | | | |
| ☐ | Określenie planowanego sposobu zagospodarowania terenu oraz charakterystyki zabudowy izagospodarowania terenu, w tym przeznaczenia i gabarytów projektowanych obiektów budowlanych orazpowierzchni terenu podlegającej przekształceniu, przedstawione w formie graficznej. | | | | | | | |
| ☐ | Kopia decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia dlainwestycji wymienionych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U.poz. 1839). | | | | | | | |
| ☐ | Dokumenty potwierdzające zapewnienie dostępu inwestycji do infrastruktury technicznej, w tym w zakresie dostaw energii i w zakresie dostaw wody oraz odbioru ścieków socjalno-bytowych – jeżeli istniejące uzbrojenie terenu nie jest wystarczające dla zamierzenia inwestycyjnego. | | | | | | | |
| ☐ | Inne (w tym np. licencja mapy,dokumenty, które pozwolą na ocenę spełnienia warunkudostępu do drogi publicznej): ……………………………………………………………………………………………………………….................................. | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | |

|  |
| --- |
| PODPIS WNIOSKODAWCY (PEŁNOMOCNIKA) I DATA PODPISU |

Podpis powinien być czytelny. Podpis i datę podpisu umieszcza się w przypadku składania wniosku w postaci papierowej.

Podpis: …………………………………………………………………Data: ……………………………………D

1. )Cele publiczne w rozumieniu art. 6 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (Dz. U. z 2021 r. poz. 1899). [↑](#endnote-ref-3)
2. )Należy podać odpowiednio adres zamieszkania bądź siedziby. W przypadku większej liczby wnioskodawców lub pełnomocników dane kolejnych wnioskodawców lub pełnomocników dodaje sięw formularzu albo zamieszcza na osobnych stronach i dołącza do formularza. [↑](#endnote-ref-4)
3. ) Nieobowiązkowo. [↑](#endnote-ref-5)
4. ) Adres skrytki ePUAP lub do doręczeń elektronicznych wskazuje się w przypadku wyrażenia zgody na doręczanie korespondencji za pomocą środków komunikacji elektronicznej, z zastrzeżeniem przypadków, w których organ w świetle przepisów ustawy z dnia 18 listopada 2020 r. o doręczeniach elektronicznych(Dz. U. poz. 2320 oraz z 2021 r. poz. 72, 802, 1135, 1163 i 1598) ma obowiązek doręczenia korespondencji na adres do doręczeń elektronicznych. [↑](#endnote-ref-6)
5. )W przypadku większej liczby działek ewidencyjnych składających się na teren objęty wnioskiem dane kolejnych działek ewidencyjnych dodaje się w formularzu albo zamieszcza na osobnych stronach i dołącza do formularza. [↑](#endnote-ref-7)
6. ) Należy uzupełnić w przypadku, gdy dla terenu objętego wnioskiem został nadany numer porządkowy (adres). [↑](#endnote-ref-8)
7. )W przypadku formularza w postaci papierowej zamiast identyfikatora działki ewidencyjnej lub działek ewidencyjnych można wskazać jednostkę ewidencyjną, obręb ewidencyjny i nr działki ewidencyjnej oraz arkusz mapy, jeżeli występuje. W przypadku formularza w postaci elektronicznej podaje się wyłącznie identyfikator działki ewidencyjnej lub działek ewidencyjnych. [↑](#endnote-ref-9)
8. )W przypadku określenia granic terenu objętego wnioskiemjako część działki ewidencyjnej lub działek ewidencyjnychwymagane jest określenie granic terenu w formie graficznej. [↑](#endnote-ref-10)
9. ) Zgodnie ze standardami określonymi w przepisach wykonawczych wydanych na podstawie art. 16 ust. 2 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym. [↑](#endnote-ref-11)
10. )W przypadku zaznaczenia odpowiedzi „tak” sprawa załatwiana jest w postępowaniu uproszczonym z wykorzystaniem urzędowego formularza. W sprawie wszczętej na skutek podania złożonego z wykorzystaniem urzędowego formularza nie jest dopuszczalne późniejsze zgłaszanie przez stronę nowych żądań. [↑](#endnote-ref-12)
11. )W przypadku pośredniego dostępu do drogi publicznej należy wskazać wszystkie działki ewidencyjne umożliwiające dostęp wraz z działką ewidencyjną obejmującą drogę publiczną. [↑](#endnote-ref-13)
12. ) W przypadku większej liczby obiektów dane kolejnych obiektów dodaje się w formularzu albo zamieszcza na osobnych stronachi dołącza do formularza. Łączną liczbę egzemplarzy poszczególnych załączników należy wskazać w pkt 10. [↑](#endnote-ref-14)
13. ) W przypadku określania zapotrzebowania należy podać jednostkę i czas, np.: m3/miesiąc. Podanie dodatkowych informacji jest nieobowiązkowe, z wyjątkiem zaznaczenia pola „inne” (wówczas określenie dodatkowych informacji jest obowiązkowe). [↑](#endnote-ref-15)
14. ) Możliwość wybrania wielu odpowiedzi. [↑](#endnote-ref-16)
15. ) W przypadku podawania ilości składowanych odpadów należy określić jednostkę.

    **ZAŁĄCZNIK DO WNIOSKU O USTALENIE LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO ALBO WARUNKÓW ZABUDOWY  
    Forma graficzna charakterystyki zabudowy i zagospodarowania terenu**

    |  |
    | --- |
    |  |

    Niniejsze opracowanie jest spójne z opisem przedstawionym w treści wniosku o ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego albo warunków zabudowy. Przekrój został wykonany bez zachowania skali i stanowi poglądowy rysunek przedstawiający charakterystykę planowanej zabudowy i zagospodarowania terenu, w szczególności przeznaczenie i gabaryty projektowanych obiektów budowlanych.

    \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_

    *czytelny podpis*

    *wnioskodawcy(ów) lub pełnomocnika*

    *UWAGA: Niniejszyrysunek stanowi wyłącznie przykład sposobu przedstawienia w formie graficznej charakterystyki zabudowy i zagospodarowania terenu, w tym przeznaczenia i gabarytów projektowanych obiektów kubaturowych (art. 52 ust. 2 pkt 2ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (tekst jednolity Dz. U. z 2021 r. poz. 741 ze zm.)).*

    |  |
    | --- |
    | **INFOMACJE DOTYCZĄCE PRZETWARZANIA DANYCH OSOBOWYCH PRZEZ GMINĘ NOWA RUDA** |

    Zapoznałem się z informacjami dotyczącymi przetwarzania moich danych osobowych przez Gminę Nowa Ruda i akceptuję je w całości.

    \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_

    *czytelny podpis*

    *wnioskodawcy(ów) lub pełnomocnika* [↑](#endnote-ref-17)