

DANE STATYSTYCZNE

- wymagane na podstawie Programu Badań Statystycznych Statystyki Publicznej i Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dn. 7.12.1998 r, - Dz. U. nr 153 – w sprawie ewidencji rozpoczynanych i oddawanych do użytkowania obiektów budowlanych

Numer decyzji pozwolenia na budowę z dnia - -

Data rozpoczęcia budowy

Data zakończenia budowy

W przypadku, gdy jedną decyzją objętych jest kilka obiektów, należy wypełnić kartę dla każdego obiektu oddzielnie. W przypadku kilku obiektów o jednakowych parametrach technicznych wypełniając jedną kartę należy podać ilość obiektów (np. zabudowa szeregową, bliźniacza).

Adres inwestycji #

Nazwa inwestycji #

INWESTOR : INDYWIDUALNY (osoba fizyczna, kościół lub związek wyznaniowy) INNY

Nazwa inwestora #

Adres inwestora #

Zgodne z zapisem w decyzji

UWAGA: zakreślić właściwe pole zgodnie z podanym wzorem:

BUDOWNICTWO

1 NOWE 2 ROZBUDOWA nowe mieszkanie TAK NIE

3 ADAPTACJA (przebudowa, zmiana sposobu użytkowania) nowe mieszkanie TAK NIE

ubytki mieszkań TAK NIE

4 ROZBIÓRKA - przyczyna 3 kłeski żywiołowe

1 zły stan techniczny 4 zmiana przeznaczenia

2 zajęcie terenu pod inwestycje 5 inne

I. BUDYNKI MIESZKALNE PKOB 1110 1121 1122

FORMY BUDOWNICTWA

1 INDYWIDUALNE realizowane z przeznaczeniem innym niż sprzedaż i wynajem 5 KOMUNALNE

2 INDYWIDUALNE realizowane na sprzedaż i wynajem 6 SPOŁECZNE, CZYNSZOWE

3 SPÓŁDZIELCZE 7 ZAKŁADOWE

4 PRZEZNACZONE NA SPRZEDAŻ LUB WYNAJEM nie dotyczy indywidualnego

TECHNOLOGIA WZNOSZENIA BUDYNKU

DLA FORM BUDOWNICTWA od 3 do 7:

1 TRADYCYJNA UDOSKONALONA

2 WIELKOPLYTOWA

3 WIELKOBLOKOWA

4 MONOLITYCZNA

5 KANADYJSKA

6 INNA

RODZAJE INSTALACJI

1 WODOCIĄG

2 USTĘP SPŁUKIWANY

3 ŁAZIENKA (urządzenie kąpielowe)

4 CENTRALNE OGRZEWANIE

5 GAZ SIECIOWY

6 CIEPŁA WODA dostarczana centralnie

LICZBA MIESZKAŃ ** LICZBA IZB** LICZBA BUDYNKÓW LICZBA KLATEK*

LICZBA IZB**	1	2	3	4	5	6	7	8 i więcej
LICZBA MIESZKAŃ	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

POWIERZCHNIA ZABUDOWY m² POWIERZCHNIA UŻYTKOWA MIESZKAŃ** m² KUBATURA m³ LICZBA KONDYGNACJI

* W przypadku budynku o kilku klatkach, należy wprowadzić do dokumentu dane o liczbie mieszkań o określonej liczbie izb dla każdej klatki oddzielnie. Dane proszę podać na odrębnej karcie.

** Wypełniać również w przypadku ubytku mieszkań

DODATKOWE FUNKCJE USŁUGI I HANDEL POWIERZCHNIA UŻYTKOWA m²
 GARAŻE WBUDOWANE POWIERZCHNIA UŻYTKOWA m²

II. BUDYNKI INNE - GŁÓWNE PRZEZNACZENIE BUDYNKU:SYMBOL **PKOB** (Dz.U. nr 112 / 99, poz. 1316)

LICZBA PRZYŁĄCZY DO BUDYNKU (W TYM STUDNIA, ZBIORNIK NA ŚCIEKI)

DANE TECHNICZNE:

Dotyczy symboli **PKOB** od nr **1130** do **1274**

Powierzchnia zabudowy

Powierzchnia użytkowa

Kubatura

Liczba kondygnacji lub wysokość

Pojemność

Liczba miejsc noclegowych

m²m²m³m³

szt.

III. OBIEKTY INŻYNIERII LĄDOWEJ I WODNEJSYMBOL **PKOB** (Dz.U. nr 112 / 99, poz. 1316 ze zmianami Dz.U. nr 18 /02, poz. 170)

DANE TECHNICZNE:

BUDOWLEDotyczy symboli **PKOB** **2151, 2152, 2153, 2222, 2223, 2301, 2302, 2303, 2304, 2420**

Kubatura

Pojemność

Długość

Szerokość

Wysokość

Powierzchnia zabudowy

m³m³

m

m

m

m²**DROGI KOŁOWE**Dotyczy symboli **PKOB** **2111, 2112, 2130**

Klasa drogi

Długość

Szerokość

Światło (skrajnia)

Powierzchnia zabudowy

m

m

m

m²**OBIEKTY MOSTOWE**Dotyczy symboli **PKOB** **2141, 2142**

Klasa drogi

Długość

Szerokość

Światło (skrajnia)

m

m

m

RUROCIĄGI, PRZEWODY LINIE I SIECIDotyczy symboli **PKOB** **2211, 2212, 2213, 2214, 2221, 2222, 2223, 2224, 2301**

Długość

Szerokość

Wysokość

Zagłębienie

Maksymalny spadek

m

m

m

m

%

INNE

w tym:

Dotyczy symboli **PKOB** **2122** (Drogi szynowe na obszarach miejskich)

Szerokość

Długość

Światło (skrajnia)

Powierzchnia zabudowy

Powierzchnia użytkowa

Kubatura

Liczba kondygnacji lub wysokość

m

m

m

m²m²m³Dotyczy symboli **PKOB** **2411, 2412** (budowle sportowe i rekreacyjne)

Długość

Szerokość

Powierzchnia zabudowy

m

m

m²**UWAGA:** Pola uzupełnić odpowiednimi danymi