Załącznik

do zawiadomienia o zakończeniu budowy i wniosku o wydanie pozwolenia na użytkowanie

( wypełnia kierownik budowy/robót )

Karta informacyjna

1. Inwestor:………………………………………………………………………………………………………

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

(imię i nazwisko, adres)

Adres budowy:………………………………………………………………………………………………………

Nazwa i rodzaj inwestycji:…………………………………………………………………………………………..

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

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

Budowa, odbudowa, rozbudowa, nadbudowa, przebudowa, montaż, remont, rozbiórka \*

1. Budynki:

1. Ilość budynków mieszkalnych na działce……………………….

1. Charakterystyka obiektu:
	* powierzchnia zabudowy:……………….............…m² - powierzchnia całkowita:……………….........…….m² - powierzchnia użytkowa:…….…………….........…m²
	* powierzchnia użytkowa mieszkalna.......................m²
	* kubatura:…………...…………………….........…..m³
	* wysokość:…………………………………........…m
	* ilość izb (kuchnia + pokoje);……………........…..szt
	* ilość mieszkań:………..…………………........….szt. (M).
	* powierzchnia garażu:……………………........…..m²

1. Klasa odporności ogniowej budynku: A, B, C, D, E, F \*

1. Liczba kondygnacji:
	* nadziemnych:………………………..
	* podziemnych:…………………………

1. Podpiwniczenie\*
	* pełne; tak/nie - częściowe tak/nie
	* bez podpiwniczenia; tak/nie

1. Wyposażenie budynku w instalacje \*
	* elektryczna tak/nie - wodociągowa tak/nie
	* kanalizacyjna tak/nie (szambo, odprowadzenie do sieci)
	* gazowa tak/nie
	* centralne ogrzewanie tak/nie (podać czynnik grzewczy)………………………..

1. Technologia wznoszenia \*
	* tradycyjna udoskonalona
	* wielkopłytowa
	* wielkoblokowa
	* monolityczna
	* szkieletowo-drewniana
	* inna:………………………………………………………………………………….

1. Lokale wybudowane, niemieszkalne w budynkach mieszkalnych jednorodzinnych (bez garażu)
	* jakie:………………………………………..
	* powierzchnia użytkowa:……………………….m²

1. Ilość mieszkań wg liczby izb - dotyczy budynków wielorodzinnych (izby = kuchnia i pokoje)
	* jednoizbowe………………:……..
	* dwuizbowe:………………………
	* trzyizbowe:…………………………
	* czteroizbowe:…………
	* pięcioizbowe:……………………..
	* sześcioizbowe i więcej:……………………

1. Formy budownictwa \*
	* indywidualne zrealizowane z przeznaczeniem innym niż sprzedaż lub wynajem
	* indywidualne realizowane na sprzedaż lub wynajem

|  |  |
| --- | --- |
| liczba mieszkań  | powierzchnia mieszkań  |
| na sprzedaż  | na wynajem  | na sprzedaż  | na wynajem  |
|   |   |   |   |

* + społeczne
	+ przeznaczone na sprzedaż lub wynajem (nie dotyczy indywidualnych)

|  |  |
| --- | --- |
| liczba mieszkań  | powierzchnia mieszkań  |
| na sprzedaż  | na wynajem a  | na sprzedaż  | na wynajem  |
|   |   |   |   |

a realizowane przez różnych inwestorów z zamiarem krótkoterminowego lub długoterminowego

wynajmu mieszkań, w tym na podstawie umów najmu instytucjonalnego z dojściem do własności.

* + komunalne
	+ społeczno-czynszowe
	+ zakładowe

1. Dane podstawowe obiektu z projektu:

EP w kWh/(m2rok) - …......................................................................................................................................

U w W/(m2K)

* ścian zewnętrznych - …...................................................................................................................................
* dach/stropodach/strop - …...............................................................................................................................
* podłoga na gruncie - …....................................................................................................................................
* okna ( z wyjątkiem okien połaciowych) …......................................................................................................
* drzwi balkonowe - ….......................................................................................................................................
* drzwi zewnętrzne - ….......................................................................................................................................
* drzwi pomiędzy pomieszczeniami ogrzewanymi i nieogrzewanymi - …........................................................

III. Budowle:

1. Charakterystyka
	* kubatura:……………………...m³ - pojemność……….……………m³
	* długość:……………………….m
	* szerokość:…………………..…m
	* wysokość:…………….……….m
2. Technologia budowy: …………………………………………………………………………………….

1. Drogi:

1.Charakterystyka:

* + klasa drogi:…………………
	+ długość:………………………….m
	+ szerokość:……………………..…m
	+ skrajnia (światło przy wiaduktach, przejazdach itp):……………m

2.Rodzaje nawierzchni dróg: ……………………………………………

1. Obiekty mostowe:

1. Charakterystyka:

* klasa drogi:………….……………
* długość:…………………………..m
* szerokość:………………………...m
* nośność:…………………………..t
* skrajnia (światło przy wiaduktach, przejazdach itp.)…………………m

VI .Rurociągi, przewody, linie i sieci:

1.charakterystyka:

- długość:………..……………….m - średnica:………..………………mm - napięcie w KV …………………………..

1. Obiekty budowlane nie wymienione w pkt. II-VI.

Dane charakterystyczne dla danego obiektu budowlanego:………………………………...............................

1. Terminy:

* + rozpoczęcia budowy:…………………………………………
	+ zakończenia budowy:…………………………………………

1. Odbiór:\*

* + całkowity (data)…………………………………………………….
	+ częściowy (data, zakres):………………………………………………………………………………….

Niepotrzebne skreślić

Sporządził dnia:…………………………………

……………………………………………………….

(podpis, pieczątka kierownika budowy)