

**KARTA INFORMACYJNA****I. INWESTOR:**

(imię, nazwisko i adres) \_\_\_\_\_

Adres budowy \_\_\_\_\_

Nazwa i rodzaj inwestycji: \_\_\_\_\_

(zaznaczyć) Budowa, odbudowa, rozbudowa, nadbudowa, przebudowa, montaż, remont, rozbiórka

**II. BUDYNEK****1. Charakterystyka obiektu**

- powierzchnia zabudowy \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>
- powierzchnia użytkowa całkowita \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>
- powierzchnia użytkowa mieszkań\* \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>
- \* w przypadku budynków wielorodzinnych powierzchnia użytkowa mieszkań to suma powierzchni użytkowej poszczególnych mieszkań w budynku (bez wspólnej klatki schodowej, holi, itp.)
- kubatura \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>
- wysokość budynku \_\_\_\_\_ m
- powierzchnia dachu \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>
- kształt dachu (*wysoki, średnio wysoki, płaski*) \_\_\_\_\_
- charakterystyczna grubość pokrywy śnieżnej \_\_\_\_\_ m
- ilość izb (pokoje ÷ kuchnie) \_\_\_\_\_ szt.
- liczba mieszkań \_\_\_\_\_ szt.
- liczba lokali użytkowych \_\_\_\_\_ szt.
- kategoria obiektu \_\_\_\_\_

**2. Liczba kondygnacji**

- nadziemnych \_\_\_\_\_
- podziemnych \_\_\_\_\_

**3. Podpiwniczenie (zaznaczyć właściwe X):** pełne \_\_\_\_\_, częściowe \_\_\_\_\_, bez podpiwniczenia \_\_\_\_\_,**4. Dane dotyczące nowych budynków mieszkalnych i niemieszkalnych (jeżeli zostały wyznaczone w projekcie architektoniczno-budowlanym)**

- Wskaźnik EP w \_\_\_\_\_ kWh/(m<sup>2</sup>rok)
- Współczynnik przenikania ciepła U \_\_\_\_\_ (W/m<sup>2</sup>K)  
(w przypadku występowania dla danego rodzaju przegrody więcej niż jednego współczynnika przenikania ciepła U np. kilka różnych współczynników przenikania ciepła dla ścian zew. Należy podać wartość najbardziej niekorzystną pod względem izolacyjności cieplnej – największą)
- ścian zewnętrznych przy  $t_i > 16^\circ\text{C}$  \_\_\_\_\_ (W/m<sup>2</sup>K)
- dachu/stropodachu/stropu pod nieogrzewanym poddaszem \_\_\_\_\_ (W/m<sup>2</sup>K)  
lub nad przejazdami przy  $t_i > 16^\circ\text{C}$
- podłogi na gruncie w pomieszczeniu ogrzewanym \_\_\_\_\_ (W/m<sup>2</sup>K)
- okien(z wyjątkiem okien połaciowych), drzwi balkonowych przy  $t_i > 16^\circ\text{C}$  \_\_\_\_\_ (W/m<sup>2</sup>K)
- drzwi w przegrodach zew. lub w przegrodach \_\_\_\_\_ (W/m<sup>2</sup>K)  
między pomieszczeniami ogrzewanymi i nieogrzewanymi

**5. Klasa odporności ogniowej****A, B, C, D, E, F**

Kategoria zagrożenia ludzi \_\_\_\_\_

Rodzaj stropów \_\_\_\_\_

Konstrukcja dachu (*rodzaj: drewniana, stalowa itd.*) \_\_\_\_\_

Pokrycie dachu \_\_\_\_\_

**6. Wyposażenie budynku w instalacje (zaznaczyć właściwe X)**

- elektryczna \_\_\_\_\_, wodociągowa \_\_\_\_\_, kanalizacyjna \_\_\_\_\_, gazowa \_\_\_\_\_,
- centralnego ogrzewania \_\_\_\_\_, podać czynnik grzewczy \_\_\_\_\_  
(*np. węglowy, ekogroszek, olej, gaz itd.*)

**7. Lokale wybudowane, niemieszkalne w budynkach mieszkalnych jednorodzinnych (bez garażu)**

- jakie (*np. handlowy, usługowy itd.*) \_\_\_\_\_
- powierzchnia użytkowa \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>

**8. Lokale wybudowane, niemieszkalne w budynkach mieszkalnych wielorodzinnych**

- jakie (*np. handlowy, usługowy itd.*) \_\_\_\_\_
- powierzchnia użytkowa \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>

**9. Technologia wznoszenia (zaznaczyć właściwą technologię X)**

- tradycyjna udoskonalona \_\_\_\_\_, wielopłytkowa \_\_\_\_\_, wieloblokowa \_\_\_\_\_, monolityczna \_\_\_\_\_,

- szkieletowo-drewniana \_\_\_\_\_, inna \_\_\_\_\_

**10. Przyłącza** (zaznaczyć właściwe X)

- wodociągowe \_\_\_\_\_, kanalizacji sanitarnej \_\_\_\_\_, kanalizacji deszczowej \_\_\_\_\_, gazowe \_\_\_\_\_,  
- energetyczne \_\_\_\_\_, telekomunikacyjne \_\_\_\_\_, inne \_\_\_\_\_

**11. Formy budownictwa** (zaznaczyć właściwą formę)

- indywidualne, zrealizowane z przeznaczeniem innym niż sprzedaż lub wynajem \_\_\_\_\_,  
- indywidualne, realizowane na sprzedaż lub wynajem \_\_\_\_\_,  
- społeczne \_\_\_\_\_, komunalne \_\_\_\_\_, społeczno-czynsowe \_\_\_\_\_, zakładowe \_\_\_\_\_,  
- przeznaczone na sprzedaż lub wynajem (nie dotyczy indywidualnych) \_\_\_\_\_

Forma budownictwa	Liczba mieszkań		Powierzchnia mieszkań	
	Na sprzedaż	Na wynajem <sup>1)</sup>	Na sprzedaż	Na wynajem
Przeznaczone na sprzedaż lub wynajem				

<sup>1)</sup> realizowane przez różnych inwestorów z zamiarem krótkoterminowego lub długoterminowego wynajmu mieszkań, w tym na podstawie umów najmu instytucjonalnego z dojściem do własności.

W razie konieczności na osobnej kartce umieścić wypełnioną tabelkę.

**III. BUDOWLE**

**1. Charakterystyka**

- kubatura \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>  
- pojemność \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>  
- długość \_\_\_\_\_ m  
- szerokość \_\_\_\_\_ m  
- wysokość \_\_\_\_\_ m

**2. Technologia budowy:** \_\_\_\_\_

**IV. DROGI**

**1. Charakterystyka**

- klasa drogi \_\_\_\_\_  
- długość \_\_\_\_\_ km  
- szerokość \_\_\_\_\_ m  
- światło (skrajnia) \_\_\_\_\_ m

**2. Rodzaj nawierzchni drogowej:** \_\_\_\_\_

**V. OBIEKTY MOSTOWE**

**1. Charakterystyka**

- klasa drogi \_\_\_\_\_  
- długość \_\_\_\_\_ m  
- szerokość \_\_\_\_\_ m  
- światło (skrajnia) \_\_\_\_\_ m

**2. Rodzaj konstrukcji mostu:** \_\_\_\_\_

**VI. RUROCIĄGI, PRZEWODY, LINIE, SIECI**

**1. Charakterystyka**

- długość \_\_\_\_\_ km, m  
- średnica \_\_\_\_\_  
- napięcie: \_\_\_\_\_ KV

**VII. OBIEKTY BUDOWLANE INNE, nie wymienione w pkt. II-VI**

**1. Charakterystyka**

**VIII. TERMINY**

1. data rozpoczęcia budowy \_\_\_\_\_  
2. data zakończenia budowy \_\_\_\_\_  
3. w przypadku zakończenia budowy bez wykonania wszystkich robót budowlanych:  
data zakończenia robót \_\_\_\_\_

**IX. ODBIÓR**

1. całkowity \_\_\_\_\_  
2. częściowy (zakres) \_\_\_\_\_

Data .....

Sporządził: .....

(kierownik budowy: podpis, zakres i nr uprawnień)