

# 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 całkowita \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>
- powierzchnia użytkowa \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>
- kubatura \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>
- ilość izb (pokoje ÷ kuchnie) \_\_\_\_\_ szt.
- liczba mieszkań \_\_\_\_\_ szt.
- liczba lokali użytkowych \_\_\_\_\_ szt.

Kategoria obiektu \_\_\_\_\_

### **2. Klasa odporności ogniowej**

**A, B, C, D, E, F**

Kategoria zagrożenia ludzi \_\_\_\_\_

Rodzaj stropów \_\_\_\_\_

Konstrukcja i pokrycie dachu \_\_\_\_\_

### **3. Liczba kondygnacji**

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

### **4. Podpiwniczenie**

(zaznaczyć właściwą odpowiedź)

- pełne \_\_\_\_\_ tak/nie \_\_\_\_\_
- częściowe \_\_\_\_\_ tak/nie \_\_\_\_\_
- bez podpiwniczenia \_\_\_\_\_ tak/nie \_\_\_\_\_

### **5. Wyposażenie budynku w instalacje**

1. elektryczna

2. wodociąg

3. w tym wodociąg z sieci

4. kanalizacja

5. w tym kanalizacja z odprowadzeniem do sieci

6. centralne ogrzewanie z sieci

7. kocioł/ piec na paliwa stałe

8. kocioł/ piec na paliwa gazowe

9. kocioł/ piec na paliwa ciekłe

10. kocioł/ piec na energię elektryczną

11. kocioł / piec na biopaliwa

12. kocioł/piec dwu-lub wielopaliwowy

13. inny rodzaj ogrzewania

14. gaz z sieci

15. ciepła woda dostarczana z elektrociepłowni, ciepłowni lub kotłowni osiedlowej

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

- jakie: \_\_\_\_\_
- powierzchnia użytkowa \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>

### **7. Ilość mieszkań wg liczby izb**

- jednoizbowe \_\_\_\_\_
- dwuizbowe \_\_\_\_\_
- trzyizbowe \_\_\_\_\_
- czteroizbowe \_\_\_\_\_
- pięcioizbowe \_\_\_\_\_
- sześćoizbowe i więcej \_\_\_\_\_

### **8. Powierzchnia lokali niemieszkalnych, wbudowanych w budynkach mieszkalnych wielorodzinnych**

np. handlowe, usługowe itp. \_\_\_\_\_

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

- tradycyjna udoskonalona
- wielkopłytkowa
- wielkoblokowa
- monolityczna
- szkieletowo-drewniana
- inna

### **10. Przyłącza**

- wodociągowe \_\_\_\_\_ mb.
- kanalizacji sanitarnej \_\_\_\_\_ mb.
- kanalizacji deszczowej \_\_\_\_\_ mb.
- gazowe \_\_\_\_\_ mb.
- energetyczne \_\_\_\_\_ mb.
- telekomunikacyjne \_\_\_\_\_ mb.

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

- indywidualne
- spółdzielcze
- przeznaczone na sprzedaż lub wynajem (nie dotyczy indywidualnych)

- komunalne
- społeczne czynszowe
- zakładowe

## 12. Charakterystyka energetyczna budynku

Wskaźnik energii pierwotnej EP [kWh/( m<sup>2</sup> . rok)] \_\_\_\_\_

Współczynnik przenikania ciepła U<sub>c</sub>[W/ (m<sup>2</sup>. K)]

ścian zewnętrznych przy t <sub>i</sub> ≥ 16°C	dachu/ stropodachu/stropu pod nieogrzewanymi poddaszami lub nad przejazdami przy t <sub>i</sub> ≥ 16°C	podłogi na gruncie w pomieszczeniu ogrzewanym przy t <sub>i</sub> ≥ 16°C	okien z wyjątkiem okien połaciowych, drzwi balkonowych przy t <sub>i</sub> ≥ 16°C	drzwi w przegrodach zewnętrznych lub w przegrodach między pomieszczeniami ogrzewanymi i nieogrzewanymi

## 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. ROZPOCZĘCIA BUDOWY \_\_\_\_\_
2. ZAKOŃCZENIA BUDOWY \_\_\_\_\_

## IX. ODBIÓR

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

Sporządził: