

KARTA INFORMACYJNA**I. Inwestor:**

Imię i nazwisko, z adresem do korespondencji i kodem pocztowym

Adres budowy: ul. obecny nr działki miejscowość
 gmina
 Nazwa i rodzaj inwestycji

Odbiór^{*)}: - całkowity - częściowy (zakres)

Termin rozpoczęcia budowy:; **zakończenia budowy(calk./część):**

II. Budynki.

1. Ilość budynków na działceszt.

2. Charakterystyka obiektu

- powierzchnia zabudowy m²
- powierzchnia użytkowa m²
(bez powierzchni garażu)
- kubatura m³
- ilość izb (kuchnia + pokoje)szt.
- ilość mieszkań szt.
- powierzchnia garażu m²

3. Liczba kondygnacji (bez antresoli i poddaszy nieużytkowych)

- nadziemnych - podziemnych

4. Podpiwniczenie^{*)}

- pełne
- częściowe
- bez podpiwniczenia

5. Technologia wznoszenia^{*)}

- tradycyjna
- wielkopłytowa
- wielkoblokowa
- monolityczna
- szkieletowo-drewniana
- inna

6. Wyposażenie budynku w instalacje^{*)}

- elektryczna
- wodociągowa*) z sieci*), ze studni*)
- kanalizacja sanitarna*) do sieci*) do zbiornika*)
do przydomowej oczyszczalni ścieków*)
- kanalizacja deszczowa*) do sieci*) do zbiornika
bezodpływowego*) do studni chłonnej*) inna*)
- gazowa*) z sieci*) ze zbiornika*)
- c.o.*) z sieci*) indywidualne*)

* niepotrzebne skreślić

7. Lokale wbudowane, niemieszkalne w budynkach mieszkalnych
jednorod. (bez garażu)^{*)}

jakie pow. użytkowa

8. Ilość mieszkań wg liczby izb – dotyczy budynków
wielorodzinnych (izby=kuchnia+pokoje)

- 1-izbowe
- 2-izbowe
- 3-izbowe
- 4-izbowe
- 5-izbowe
- 6-izbowe
- 7-izbowe
- 8 i więcej

III. Budowle.^{*)}

- kubatura
- pojemność
- szerokość
- powierzchnia
- długość
- wysokość

Technologia budowy

IV. Rurociągi, przewody, linie i sieci.^{*)}

- długośćm, • średnicamm, • napięcie kV

V. Obiekty budowli. nie wymienione w pkt. II – IV^{*)}

Dane charakterystyczne dla danego obiektu budowlanego

VI. Wskaźnik EP i współczynnik przenikania ciepła

- dane z projektu

Wskaźnik EP w kWh/(m² rok)

Współczynnik przenikania ciepła U w W/(m²K) :

- ścian zew. przy t_i ≥ 16°
- dachu/ stropodachu/stropu pod nieogrzewanymi poddaszami
lub nad przejazdami przy t_i ≥ 16°
- podłogi na gruncie w pomieszcz. ogrzew. przy t_i ≥ 16°
- okien (z wyjątkiem okien połaciowych), drzwi balk. przy t_i ≥ 16°
- drzwi w przegrodach zew. lub przegrodach między pomiesz-
czeniami ogrzewanymi i nieogrzewanymi

Sporządził, dnia upr. bud. nr