

A. OŚWIADCZENIE INWESTORA

(inwestor: imię i nazwisko lub nazwa instytucji oraz adres)

Oświadczam, że:

1. wszystkie roboty budowlane zostały wykonane,
2. teren przyległy został właściwie zagospodarowany*

(podpis inwestora/pełnomocnika)

B. OŚWIADCZENIE KIEROWNIKA BUDOWY

Kierownik budowy

(imię i nazwisko)

Niniejszym oświadczam, że:

1. budowa

(określić rodzaj obiektu budowlanego)

została wykonana zgodnie z projektem budowlanym i warunkami pozwolenia na budowę, przepisami i obowiązującymi Polskimi Normami.

2. doprowadzono do należytego stanu i porządku teren budowy, ulicy*) sąsiedniej nieruchomości*) budynku lub lokalu*,
3. budowa została wykonana z następującymi zmianami w stosunku do rozwiązań projektu*) warunków pozwolenia na budowę*:

(wymienić każdą podstawową zmianę)

4. wyroby budowlane użyte przy w/w robotach budowlanych (wbudowane w zakończony obiekt budowlany), posiadają dokumenty potwierdzające ich dopuszczenie do obrotu i powszechnego albo jednostkowego stosowania w budownictwie.
5. dokonano pomiarów powierzchni użytkowej budynku i poszczególnych lokali mieszkalnych, w sposób zgodny z przepisami rozporządzenia, o którym mowa w art. 34 ust. 6 pkt 1 ustawy Prawo budowlane.*

DANE O OBIEKCIE KUBATUROWYM PO WYBUDOWANIU ***)

	OGÓLEM	WYKONANO	W TYM USŁUGI	POZOSTAŁO DO WYKONANIA
powierzchnia zabudowy [m ²]				
powierzchnia całkowita [m ²]				
powierzchnia użytkowa [m ²]				
kubatura [m ³] / ilość kondygn.				
powierzchnia mieszkalna [m ²]				
ilość mieszkań				
ilość izb**				
wysokość do kalenicy [m]				

Obiekt jest podłączony do sieci gazowej -

tak / nie*

Obiekt jest podłączony do sieci kanalizacyjnej -

tak / nie*

(podpis kierownika budowy)

* niepotrzebne skreślić,

** do izb zalicza się wydzieloną kuchnię,

*** w przypadku kilku obiektów tabelkę wykonać dla każdego z nich osobno.

Data rozpoczęcia budowy:

Forma budownictwa*):

indywidualna / spółdzielcze / przeznaczone na sprzedaż lub wynajem / społeczne czynszowe / komunalne / zakładowe.

Metoda wznoszenia budynku*:

tradycyjna udoskonalona / wielkopłytkowa / wielkoblokowa / monolityczna / kanadyjska / inna

Wyposażenie*:

woda / kanalizacja / ustęp spłukiwany / łazienka /c.o. / gaz z sieci / c.w. dostarczana centralnie

DANE O OBIEKCIE LINIOWYM PO WYBUDOWANIU *)

	OGÓLEM	WYKONANO	POZOSTAŁO DO WYKONANIA
długość [m]			
średnica / napięcie [mm / kV]			
szerokość / skrajnia [m]			
klasa drogi / rodzaje nawierzchni dróg			

Kierownik budowy

(imię i nazwisko)

Uprawnienia budowlane

(nr, rodzaj i ewent. specjalizacja – SŁOWNIE)

.....
(podpis kierownika budowy)

C. POTWIERDZENIE OŚWIADCZENIA KIEROWNIKA BUDOWY PRZEZ:

1) PROJEKTANTA*)

.....
.....
(imię i nazwisko projektanta)

.....
(podpis projektanta)

2) INSPEKTORA NADZORU INWESTORSKIEGO*)

.....
.....
(imię i nazwisko inspektora nadzoru)

.....
(podpis inspektora nadzoru inwestorskiego)

* niepotrzebne skreślić

D. OŚWIADCZENIE INSPEKTORA NADZORU INWESTORSKIEGO:

Inspektor nadzoru inwestorskiego
(imię i nazwisko)

Uprawnienia budowlane
.....
(nr, rodzaj i ewent. specjalizacja – SŁOWNIE)

Niniejszym oświadczam, że:

1. budowa
.....
.....
(określić rodzaj obiektu budowlanego)

została wykonana zgodnie z projektem budowlanym i warunkami pozwolenia na budowę, przepisami i obowiązującymi Polskimi Normami.

2. doprowadzono do należytego stanu i porządku teren budowy, ulicy*) sąsiedniej nieruchomości*) budynku lub lokalu*,
3. budowa została wykonana z następującymi zmianami w stosunku do rozwiązań projektu*) warunków pozwolenia na budowę*:

.....
.....
.....
.....
(wymienić każdą podstawową zmianę)

4. wyroby budowlane użyte przy w/w robotach budowlanych (wbudowane w zakończony obiekt budowlany), posiadają dokumenty potwierdzające ich dopuszczenie do obrotu i powszechnego albo jednostkowego stosowania w budownictwie.

.....
(podpis inspektora nadzoru inwestorskiego)

* niepotrzebne skreślić

Metody wznoszenia budynku:

- tradycyjną udoskonaloną, w której konstrukcją nośną są ściany wykonane z cegły, bloczków lub pustaków o ciężarze i wymiarach umożliwiających ich ręczne wbudowywanie,
- wielkopłytową – o ścianowej konstrukcji nośnej przegród pionowych, montowanych na miejscu budowy z wielkowymiarowych (wielkoblokowych) elementów prefabrykowanych betonowych lub żelbetowych. Wymiany elementów ściennych odpowiadają wysokości całej kondygnacji i mają szerokość co najmniej 2,40 m,
- wielkoblokową – o ścianowej konstrukcji nośnej przegród pionowych, montowanych na miejscu budowy z prefabrykowanych betonowych i żelbetowych płyt lub bloków o wysokości całej kondygnacji i o szerokości mniejszej niż 2,40 m,
- monolityczną – o ścianowej lub szkieletowej konstrukcji z betonu lub żelbetonu, realizowanej na miejscu budowy, z zastosowaniem deskowań o jedno- lub wielokrotnym użyciu i o różnych cechach konstrukcyjno-wymiarowych,
- kanadyjską – opartą na konstrukcji szkieletu drewnianego na fundamencie betonowym.