

<b>GUS</b> GŁÓWNY URZĄD STATYSTYCZNY, al. Niepodległości 208, 00-925 Warszawa		www.stat.gov.pl
Nazwa i adres jednostki sprawozdawczej	<b>B-07</b> <b>Sprawozdanie o budynkach mieszkalnych i mieszkaniach w budynkach niemieszkalnych oddanych do użytkowania</b>	Serwer Centralny GUS Urząd Statystyczny ul. Leszczyńskiego 48 20-068 Lublin
Numer identyfikacyjny – REGON	za..... kwartał 2017 r.	Przekazać do 14. dnia po kwartale z danymi za I, II, III i IV kwartał 2017 r.

Obowiązek przekazywania danych statystycznych wynika z art. 30 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 29 czerwca 1995 r. o statystyce publicznej (Dz. U. z 2016 r. poz. 1068) oraz rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 28 lipca 2016 r. w sprawie programu badań statystycznych statystyki publicznej na rok 2017 (Dz. U. poz. 1426).

(e-mail sekretariatu jednostki sporządzającej sprawozdanie – WYPELNIAC WIELKIMI LITERAMI)

Województwo .....	Symbol terytorialny	
Powiat .....		
Gmina/miasto/dzielnica .....		
Numer formularza		

Lp.	Lokalizacja budynku		Mie- siąc <sup>a)</sup>	Rok	Forma budownictwa <sup>b)</sup>	Liczba kondy- gacji nadmie- nych	Kubatura budynku (w m <sup>3</sup> )	Powierzchnia użytkowa mieszkań (w m <sup>2</sup> )	Wyposażenie mieszkań <sup>c)</sup>	Technologia wnoszenia budynku <sup>d)</sup>	Wskaźnik EP [kWh/(m <sup>2</sup> ·rok)]	Współczynnik przenikania ciepła U <sub>c</sub> [W/(m <sup>2</sup> ·K)] <sup>f)</sup>																
	I	II	III	rozpoczęcia prac budowlanych								oddania do użytkowania	ścian zewnętrz- nych przy t <sub>i</sub> ≥16°C	dachu/stropo- dachu/stropu pod nieogrzewanymi poddaszami lub nad przejazdami przy t <sub>i</sub> ≥16°C	podłogi na gruncie w pomie- szczeniu ogrzewa- nym przy t <sub>i</sub> ≥16°C	okien (z wyjąt- kiem okien połacio- wych), drzwi balkono- wych przy t <sub>i</sub> ≥16°C	drzwi w przegrodach zewnętrznych lub w przegro- dach między pomieszcze- niami ogrzewanymi i nieogrze- wanymi											
0		1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		
1	I																											
	II																											
	III																											
2	I																											
	II																											
	III																											

<sup>a)</sup> Wpisać cyframi arabskimi.

<sup>b)</sup> Zakreślić odpowiedni symbol: 1 – indywidualne – realizowane z przeznaczeniem na użytek własny inwestora, 2 – indywidualne realizowane na sprzedaż lub wynajem, 3 – spółdzielcze, 4 – przeznaczone na sprzedaż lub wynajem (nie dotyczy indywidualnego), 5 – komunalne, 6 – społeczne czynszowe, 7 – zakładowe.

<sup>c)</sup> Zakreślić odpowiedni symbol rodzaju instalacji: 1 – wodociąg, 2 – w tym wodociąg z sieci, 3 – kanalizacja, 4 – w tym kanalizacja z odprowadzeniem do sieci, 5 – łazienka (z wanną, prysznicem), 6 – centralne ogrzewanie, 7 – gaz z sieci, 8 – ciepła woda dostarczana z elektrociepłowni, ciepłowni lub kotłowni osiedlowej.

<sup>d)</sup> Zakreślić odpowiedni symbol metody wnoszenia budynku: 1 – tradycyjna udoskonalona, 2 – wielkopłytowa, 3 – wielkoblokowa, 4 – monolityczna, 5 – konstrukcji drewnianych, 6 – inna.

<sup>e)</sup> Wypełnić w przypadku, gdy wykazany budynek nie ma nadanego numeru lub brak nazwy ulicy.

<sup>f)</sup> W przypadku wystąpienia dla danego rodzaju przegrody więcej niż jednego współczynnika przenikania ciepła U<sub>c</sub> [W/(m<sup>2</sup>·K)], np. kilka różnych współczynników przenikania ciepła dla ścian zewnętrznych, należy podać wartość najbardziej niekorzystną pod względem izolacyjności cieplnej (największą).

Lp.	Lokalizacja budynku		Mie- siąc <sup>a)</sup>	Rok	Forma budownictwa <sup>b)</sup>	Liczba kondy- gacji nadziem- nych	Kubatura budynek (w m <sup>3</sup> )	Powierzchnia użytkowa mieszkań (w m <sup>2</sup> )	Wyposażenie mieszkań <sup>c)</sup>	Technologia wznoszenia budynek <sup>d)</sup>	Wskaźnik EP [kWh/(m <sup>2</sup> · rok)]	Współczynnik przenikania ciepła U <sub>c</sub> [W/(m <sup>2</sup> ·K)] <sup>f)</sup>				
	I	miejsowość	rozpoczęcia prac budowlanych									ścian zewnętrz- nych przy t <sub>i</sub> ≥16°C	dachu/stropo- dachu/stropu pod nieogrzewanymi poddaszkami lub nad przejazdami przy t <sub>i</sub> ≥16°C	podłogi na gruncie w pomie- szczeniu ogrzewa- nym przy t <sub>i</sub> ≥16°C	okien (z wyjąt- kiem okien połacio- wych), drzwi balkono- wych przy t <sub>i</sub> ≥16°C	drzwi w przegrodach zewnętrznych lub w przegro- dach między pomieszcze- niami ogrzewanymi i nieogrze- wanymi
	II	ulica            nr domu	oddania do użytkowania													
III	nazwisko lub nazwa inwestora <sup>e)</sup>			9	10	11	12	13								
0		1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
3	I				1 4 7				1 4 7	1 4						
	II				2 5				2 5 8	2 5						
	III				3 6				3 6	3 6						
4	I				1 4 7				1 4 7	1 4						
	II				2 5				2 5 8	2 5						
	III				3 6				3 6	3 6						
5	I				1 4 7				1 4 7	1 4						
	II				2 5				2 5 8	2 5						
	III				3 6				3 6	3 6						
6	I				1 4 7				1 4 7	1 4						
	II				2 5				2 5 8	2 5						
	III				3 6				3 6	3 6						
7	I				1 4 7				1 4 7	1 4						
	II				2 5				2 5 8	2 5						
	III				3 6				3 6	3 6						
8	I				1 4 7				1 4 7	1 4						
	II				2 5				2 5 8	2 5						
	III				3 6				3 6	3 6						

<sup>a)</sup> Wpisać cyframi arabskimi.

<sup>b)</sup> Zakreślić odpowiedni symbol: **1** – indywidualne – realizowane z przeznaczeniem **innym niż na sprzedaż lub wynajem**, **2** – indywidualne **realizowane na sprzedaż lub wynajem**, **3** – spółdzielcze, **4** – przeznaczone na sprzedaż lub wynajem (nie dotyczy indywidualnego), **5** – komunalne, **6** – społeczne czynszowe, **7** – zakładowe.

<sup>c)</sup> Zakreślić odpowiedni symbol rodzaju instalacji: **1** – wodociąg, **2** – w tym wodociąg z sieci, **3** – kanalizacja, **4** – w tym kanalizacja z odprowadzeniem do sieci, **5** – łazienka (z wanną, prysznicem), **6** – centralne ogrzewanie, **7** – gaz z sieci, **8** – ciepła woda dostarczana z elektrociepłowni, ciepłowni lub kotłowni osiedlowej.

<sup>d)</sup> Zakreślić odpowiedni symbol metody wznoszenia budynku: **1** – tradycyjna udoskonalona, **2** – wielkopłytowa, **3** – wielkoblokowa, **4** – monolityczna, **5** – konstrukcji drewnianych, **6** – inna.

<sup>e)</sup> Wypełnić w przypadku, gdy wykazany budynek nie ma nadanego numeru lub brak nazwy ulicy.

<sup>f)</sup> W przypadku wystąpienia dla danego rodzaju przegrody więcej niż jednego współczynnika przenikania ciepła U<sub>c</sub> [W/(m<sup>2</sup>·K)], np. kilka różnych współczynników przenikania ciepła dla ścian zewnętrznych, należy podać wartość najbardziej niekorzystną pod względem izolacyjności cieplnej (największą).

Proszę podać szacunkowy czas (w minutach) przeznaczony na przygotowanie danych dla potrzeb wypełnianego formularza.

Proszę podać szacunkowy czas (w minutach) przeznaczony na wypełnienie formularza.

(e-mail osoby sporządzającej sprawozdanie – WYPEŁNIAĆ WIELKIMI LITERAMI)

(imię, nazwisko i telefon osoby  
sporządzającej sprawozdanie)

(miejscowość, data)

(pieczęćka imienna i podpis osoby działającej  
w imieniu sprawozdawcy)\*

\*Wymóg opatrzenia pieczęcią dotyczy wyłącznie sprawozdania wnoszonego w postaci papierowej.

## Objaśnienia do formularza B-07

1. Formularz B-07 jest sprawozdaniem uzupełniającym do „Wykazu budynków mieszkalnych i niemieskalnych oraz obiektów zbiorowego zakwaterowania przekazanych do użytku”, zwanego dalej „Wykazem”, sporządzanego na potrzeby rejestru terytorialnego zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 15 grudnia 1998 r. w sprawie szczegółowych zasad prowadzenia, stosowania i udostępniania krajowego rejestru urzędowego podziału terytorialnego kraju oraz związanych z tym obowiązków organów administracji rządowej i jednostek samorządu terytorialnego (Dz. U. poz. 1031, z późn. zm.), i dotyczy:

- 1) budynków mieszkalnych:
    - a) nowych – wypełnia się wszystkie rubryki,
    - b) rozbudowywanych – wypełnia się tylko rubryki 0, 1, 2 i 4+6 – odnośnie do części rozbudowanej,
    - c) w zakresie mieszkań uzyskanych w wyniku przebudowy pomieszczeń niemieskalnych lub mieszkań większych na mniejsze – wypełnia się tylko rubryki 0, 1, 2, 5, 6;
  - 2) mieszkań w budynkach niemieskalnych i zbiorowego zamieszkania – powstałych w budynkach nowych i w częściach rozbudowywanych, oraz mieszkań uzyskanych w wyniku przebudowy – wypełnia się tylko rubryki 0, 1, 2, 5, 6. W obiektach zbiorowego zamieszkania za mieszkanie, które należy wykazać na formularzu B-07, uznaje się tylko ten lokal (pokoje, kuchnia i pomieszczenia pomocnicze, takie jak: przedpokój, łazienka, WC, garderoba, spiżarka, schowek) – z reguły wyodrębniony konstrukcyjnie, który jest przeznaczony na stałe zamieszkiwanie.
2. W przypadku oddawania do użytkowania niecałego nowego budynku, lecz tylko jego części, należy wykazać odpowiednie dane tylko dla tej części.
3. Na formularzu B-07, podobnie jak w Wykazie, nie należy uwzględniać oddawanych do użytkowania pomieszczeń, które nie stanowią odrębnego mieszkania (np. dobudowa izby, przebudowa strychu na pokój wypoczynkowy). Nie należy w nim również uwzględniać obiektów zbiorowego zamieszkania (z wyjątkiem określonym w pkt 1b) oraz budynków mieszkalnych nieprzystosowanych do stałego zamieszkania, tj. domów letnich i domków wypoczynkowych oraz rezydencji wiejskich – zostaną one wykazane w rocznym sprawozdaniu na formularzu B-08.
4. Cechą identyfikującą dany budynek, zarówno w Wykazie, jak i na formularzu B-07, jest jego lokalizacja opisana w rubryce 2 Wykazu i w rubryce 0 formularza B-07.
5. Podstawą do sporządzania sprawozdania na formularzu B-07 jest rejestr decyzji o pozwoleniach na budowę, rejestr zgłoszeń z projektem budowlanym, ewidencja rozpoczynanych i oddawanych do użytkowania obiektów budowlanych, projekt budowlany (stanowiący podstawę do wydania pozwolenia na budowę lub dokonania zgłoszenia budowy) oraz informacje uzyskane bezpośrednio od inwestorów.
6. W **rubryce 1** data rozpoczęcia prac budowlanych i zakończenia (oddania do użytkowania) powinna być zgodna z wymogami określonymi w ustawie z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2016 r. poz. 290, z późn. zm.). Dotyczy to:
- 1) budowy lub rozbudowy budynków;
  - 2) przebudowy – pomieszczeń niemieskalnych lub mieszkań większych na mniejsze – prowadzącej do uzyskania nowych mieszkań.
7. W **rubryce 2** poszczególne symbole dotyczą następujących form budownictwa:
- 1) **symbole 1 i 2** – budownictwa **indywidualnego** – realizowanego przez osoby fizyczne (bez względu na to, czy prowadzą działalność gospodarczą), fundacje, kościoły i związki wyznaniowe z przeznaczeniem:
    - a) **symbol 1** – innym niż na sprzedaż lub wynajem w celu osiągnięcia zysku, tj. głównie na użytek własny inwestora i jego rodziny lub na zaspokojenie potrzeb mieszkaniowych jego pracowników,
    - b) **symbol 2** – na sprzedaż lub wynajem w celu osiągnięcia zysku;
  - 2) **symbol 3** – budownictwa **spółdzielczego** – realizowanego przez spółdzielnie mieszkaniowe, z przeznaczeniem dla osób będących członkami tych spółdzielni; jeśli spółdzielnia mieszkaniowa buduje budynki z mieszkaniami przeznaczonymi wyłącznie na sprzedaż lub wynajem osobom niebędącym członkami spółdzielni, takie mieszkania powinny zostać zaliczone do formy budownictwa „mieszkania na sprzedaż lub wynajem”;
  - 3) **symbol 4** – budownictwa **przeznaczonego na sprzedaż lub wynajem** – realizowanego w celu osiągnięcia zysku przez różnych inwestorów (np. firmy deweloperskie, gminy), bez budownictwa osób fizycznych zaliczonego do budownictwa indywidualnego; do tej formy budownictwa zalicza się również budownictwo towarzystw budownictwa społecznego, realizowane w celu osiągnięcia zysku (z wynajmu lokali użytkowych lub z komercyjnej sprzedaży mieszkań), przeznaczanego w całości na budowę domów czynszowych;
  - 4) **symbol 5** – budownictwa **komunalnego** – głównie o charakterze socjalnym, interwencyjnym lub zaspokajającym potrzeby mieszkaniowe gospodarstw domowych o niskich dochodach – realizowanego w całości ze środków gminy; jeśli gmina buduje budynki z mieszkaniami przeznaczonymi wyłącznie na sprzedaż lub wynajem dla osiągnięcia zysku, takie mieszkania powinny zostać zaliczone do formy budownictwa „mieszkania na sprzedaż lub wynajem”;
  - 5) **symbol 6** – budownictwa **społecznego czynszowego** – realizowanego przez towarzystwa budownictwa społecznego (działające na zasadzie non-profit), z wykorzystaniem kredytu z Banku Gospodarstwa Krajowego;
  - 6) **symbol 7** – budownictwa **zakładowego** – realizowanego przez zakłady pracy sektora publicznego i prywatnego (bez budownictwa osób fizycznych zaliczonego do budownictwa indywidualnego), z przeznaczeniem na zaspokojenie potrzeb mieszkaniowych pracowników tych zakładów.

### Uwaga:

Jeżeli w **jednym budynku** mieszkania są budowane z **różnym przeznaczeniem** to wszystkie mieszkania w takim budynku powinny zostać zaliczone **tylko do jednej z form budownictwa** według przeważającej liczby mieszkań.

8. Jeżeli **przebudowa** jest dokonywana w zasobach spółdzielni mieszkaniowych, lecz finansowana przez inwestora indywidualnego (osobę fizyczną, która najczęściej otrzymuje także pozwolenie na przebudowę), będącego członkiem danej spółdzielni, uzyskane efekty mieszkaniowe należy zaliczyć do budownictwa spółdzielczego. Natomiast mieszkania uzyskane w wyniku przebudowy realizowanej (finansowanej) przez inwestora indywidualnego w innych zasobach mieszkaniowych należy zaliczyć do budownictwa indywidualnego.

9. W liczbie kondygnacji (**rubryka 3**) należy uwzględniać kondygnacje nadziemne, tj. bez piwnic, suterenu (oraz przyziemi będących piwnicami lub suterenami), antresoli (tj. półpięter będących górną częścią tej samej kondygnacji, przystosowaną do przebywania ludzi) i poddaszy nieużytkowych (tj. nieprzeznaczonych na pobyt ludzi). W przypadku budynków o zróżnicowanej wysokości (różnej liczbie kondygnacji) w rubryce tej należy podać najwyższą liczbę kondygnacji.

**10. Kubatura budynku (rubryka 4)** jest to objętość mierzona w m<sup>3</sup>, liczona jako iloczyn powierzchni zabudowy i wysokości budynku od podłogi piwnic do podłogi strychu (patrz pkt 2). Jeśli na poddaszu znajdują się pomieszczenia użytkowe (mieszkanie, pralnie itp.), kubaturę tych pomieszczeń dolicza się do kubatury budynku.

**11. W rubryce 5** należy podać powierzchnię użytkową mieszkań wykazanych w rubryce 7 Wykazu. Przez powierzchnię użytkową mieszkania rozumie się powierzchnię wszystkich pomieszczeń w mieszkaniu lub budynku mieszkalnym, w którym znajduje się tylko jedno mieszkanie, tj. pokoi, kuchni, spiżarni, przedpokoi, alków, holi, korytarzy, łazienek, ubikacji, obudowanej werandy, ganku, garderoby oraz innych pomieszczeń służących mieszkalnemu i gospodarczym potrzebom mieszkańców (pracownie artystyczne, pomieszczenia rekreacyjne lub hobby), bez względu na ich przeznaczenie i sposób użytkowania. Nie zalicza się do powierzchni użytkowej mieszkania powierzchni: balkonów, tarasów, loggii, antresoli, szaf i schowków w ścianach, pralni, suszarni, wózkowni, strychów, piwnic i komórek przeznaczonych na przechowywanie opału, a także garaży, hydroformi i kotłowni.

**12. W rubryce 6** należy określić odpowiedni symbol rodzaju instalacji w mieszkaniu:

- 1) **symbol 1** – przez wodociąg należy rozumieć instalację wodociągową (wraz z urządzeniami odbioru znajdującymi się w mieszkaniu) doprowadzającą wodę z sieci (za pomocą czynnych połączeń) od przewodu ulicznego lub z urządzeń lokalnych (własne ujęcia wody);
- 2) **symbol 2** – przez wodociąg z sieci należy rozumieć instalację wodociągową (wraz z urządzeniami odbioru znajdującymi się w mieszkaniu) doprowadzającą wodę z sieci za pomocą czynnych połączeń od przewodu ulicznego;
- 3) **symbol 3** – przez kanalizację należy rozumieć instalację kanalizacyjną (wraz z urządzeniami sanitarnymi znajdującymi się w obrębie mieszkania) odprowadzającą ścieki do kanalizacji sieciowej lub do kanalizacji lokalnej (zbiorniki bezodpływowe, przydomowe oczyszczalnie ścieków);
- 4) **symbol 4** – przez kanalizację z odprowadzeniem do sieci należy rozumieć instalację kanalizacyjną (wraz z urządzeniami sanitarnymi znajdującymi się w obrębie mieszkania) odprowadzającą ścieki do kanalizacji sieciowej.

Jeżeli wykazano przyrosty mieszkań wyposażonych w instalacje oznaczone symbolami 2 lub 4, to należy również zaznaczyć **symbol odpowiednio 1 lub 3**.

W przypadku gdy mieszkanie **nie było wyposażone**:

- a) w wodociąg z sieci (a było wyposażone w wodociąg lokalny),
- b) w kanalizację z odprowadzeniem do sieci (a było wyposażone w kanalizację lokalną),

to stan wyposażenia w te urządzenia należy wykazać, zaznaczając **symbol odpowiednio 1 lub 3**:

- 5) **symbol 5** – przez łazienkę należy rozumieć pomieszczenie, w którym są zainstalowane wanna lub prysznic bądź oba te urządzenia oraz urządzenia odprowadzające ścieki do kanalizacji sieciowej lub kanalizacji lokalnej (zbiorniki bezodpływowe, przydomowe oczyszczalnie ścieków),
- 6) **symbol 6** – przez centralne ogrzewanie należy rozumieć instalację doprowadzającą ciepło z centralnego źródła wytwarzania, tj. elektrociepłowni, ciepłowni, kotłowni osiedlowych, pieca do c.o. zainstalowanego we własnej kotłowni lub w innym pomieszczeniu; do c.o. zalicza się również elektryczne ogrzewanie podłogowe,
- 7) **symbol 7** – przez gaz z sieci należy rozumieć instalację (wraz z urządzeniami odbioru znajdującymi się w mieszkaniu) doprowadzającą gaz z czynnych przyłączy,
- 8) **symbol 8** – przez ciepłą wodę dostarczaną z elektrociepłowni, ciepłowni lub kotłowni osiedlowej należy rozumieć wodę wytwarzaną w jednym centralnym źródle ciepła i rozprowadzaną (do urządzeń odbioru znajdujących się w mieszkaniu) za pomocą instalacji.

**13. W rubryce 7** należy określić symbol technologii zastosowanej przy wznoszeniu budynków. Jako kryterium zaliczenia budynków do określonej metody wznoszenia przyjęto rodzaj konstrukcji nośnej budynku, niezależnie od charakterystyki pozostałych elementów budynku, jak: stropy, ściany osłonowe, konstrukcja dachu. O zaliczeniu budynku do odpowiedniej metody wznoszenia decydują największe elementy konstrukcji nośnej, a przy budynkach o różnych konstrukcjach – konstrukcja główna lub przeważająca. Rozróżniono następujące metody wznoszenia budynku:

- 1) tradycyjną udoskonaloną, w której konstrukcją nośną są ściany wykonane z cegły, bloczków lub pustaków o ciężarze i wymiarach umożliwiających ich ręczne wbudowywanie;
- 2) wielopłytową – o ścianowej konstrukcji nośnej przegród pionowych, montowanych na miejscu budowy z wielkowymiarowych (wielkoblokowych) elementów prefabrykowanych betonowych lub żelbetowych. Wymiary elementów ściennych odpowiadają wysokości całej kondygnacji i mają szerokość co najmniej 2,40 m;
- 3) wieloblokową – 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;
- 4) monolityczną – o ścianowej lub szkieletowej konstrukcji z betonu lub żelbetonu, realizowanej na miejscu budowy, z zastosowaniem deskowań (szalunków) o jedno- lub wielokrotnym użyciu i o różnych cechach konstrukcyjno-wymiarowych;
- 5) konstrukcji drewnianych – tj. posadowionych na płycie betonowej lub fundamencie konstrukcji: 1) lekkiego szkieletu drewnianego obudowanego belkami i warstwami wykończeniowymi (tzw. metoda kanadyjska); 2) drewnianych elementów prefabrykowanych (montowanych na placu budowy), których zewnętrzne poszycie ścian wykończone jest deskami lub tynkiem; 3) z bali układanych poziomo jeden na drugim.

#### **Uwaga dotycząca rubryk 8 do 13**

Dane dotyczące charakterystyki energetycznej budynku należy podać tylko dla nowych budynków oddanych do użytkowania w całości lub dla części pierwszej budynków - zgodnie z danymi zawartymi w projekcie architektoniczno-budowlanym (o których mowa w § 11 ust 2 pkt 10 rozporządzenia Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. poz. 462, z późn. zm.) - **jeżeli zostały wyznaczone**.

W przypadku budynku o różnym przeznaczeniu - dane należy podać dla części decydującej o podstawowym przeznaczeniu budynku.

**14. W rubr. 8** należy podać **wskaźnik EP** [kWh/(m<sup>2</sup> · rok)], przez który należy rozumieć wartość wskaźnika rocznego zapotrzebowania na nieodnawialną energię pierwotną do ogrzewania, wentylacji, chłodzenia oraz przygotowania ciepłej wody użytkowej, a w przypadku budynków użyteczności publicznej, zamieszkania zbiorowego, produkcyjnych, gospodarczych i magazynowych - również do oświetlenia wbudowanego, o którym mowa w § 328 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z 2015 r. poz. 1422).

**15. W rubr. 9 do 13** należy podać **współczynnik przenikania ciepła U<sub>e</sub>** [W/(m<sup>2</sup> · K)], przez który należy rozumieć parametr określający izolacyjność cieplną przegrody budowlanej. Maksymalne dopuszczalne wartości współczynnika przenikania ciepła U zostały podane w pkt 1.1. i pkt 1.2. załącznika nr 2 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie. **W rubr. 9 do 12** należy podać wartości współczynników przy temperaturze pomieszczenia ogrzewanego t<sub>i</sub> ≥ 16°C.