

PODSTAWOWE DANE DOMU

Ulica:		Numer budynku:	
Numer lokalu:		Kod pocztowy:	
Miasto:		Województwo:	
Powiat:		Gmina:	
Powierzchnia użytkowa (m2):		Rod oddania do użytkowania:	
Powierzchnia nieogrzewana (m2):		Średnia wys. kondygnacji (m):	

Cel certyfikatu:			
Budynek nowy - odbiór techniczny budynku		Budynek używany - sprzedaż, wynajem, inne cele	

SZCZEGÓŁOWE DANE DOMU

(UWAGA: Zaznacz pole znakiem X, przy właściwej opcji oraz wpisz grubości warstw.)

Rodzaj ogrzewania:		Ciepła woda użytkowa:	
Sieć miejska (kogeneracja/ciepłownia)		Sieć miejska (kogeneracja/ciepłownia)	
Kocioł gazowy		Kocioł gazowy	
Kocioł węglowy		Kocioł węglowy	
Kocioł na ekogroszek		Kocioł na ekogroszek	
Kocioł na biomasę		Kocioł na biomasę	
Kocioł olejowy		Kocioł olejowy	
Pompa ciepła		Pompa ciepła	
Piec kaflowy		Elektryczny podgrzewacz akumulacyjny (bojler)	
Ogrzewanie elektryczne (konwektorowe, płaszczyznowe, promiennikowe, podłogowe)		Elektryczny podgrzewacz przepływowy	
Kominek		Przepływowy podgrzewacz gazowy z zapłonem elektrycznym	
		Przepływowy podgrzewacz gazowy z zapłonem płomieniem dyżurnym	
		Kominek	

Dodatkowe źródło ogrzewania	
------------------------------------	--

(UWAGA: Wpisz jakie jest dodatkowe źródło ciepła takie jak kominek oraz wskaż udział procentowy czasu użytkowania. Przykład: Kominek 10%. Czas realizacji zamówienia może wydłużyć się do 5 dni roboczych)

RODZAJ STROPÓW PODDASZA I PARTERU

(UWAGA: Zaznacz pole znakiem X, przy właściwej opcji oraz wpisz grubości warstw.)

Liczba kondygnacji domu:			
Jedna		Dwie	
			Trzy
			Cztery

Określ rodzaj stropu <u>poddasza</u>:		Określ rodzaj stropu <u>pod</u> podłogą parteru:	
Strop pod nieogrzewanym poddaszem		Strop nad nieogrzewaną piwnicą	
Dach płaski (stropodach)		Strop nad ogrzewaną piwnicą	
Dach spadzisty		Podłoga na gruncie	

Rodzaj konstrukcji stropu <u>poddasza</u>:		Rodzaj konstrukcji stropu <u>pod</u> podłogą parteru:	
Drewniany		Drewniany	
Żelbetowy		Żelbetowy	
Gęstożebrowy (Teriva, Ackerman, DZ-3, DMS)		Gęstożebrowy (Teriva, Ackerman, DZ-3, DMS)	
		Klein	
		Beton (dla podłogi na gruncie)	

Grubość konstrukcji stropu (cm):		Grubość konstrukcji stropu (cm):	

Rodzaj izolacji stropu <u>poddasza</u>:		Rodzaj izolacji stropu <u>pod</u> podłogą parteru:	
Styropian		Styropian	
Keramzyt		Keramzyt	
Wełna mineralna		Wełna mineralna	
Piana PUR		Piana PUR	
Styrodur XPS		Styrodur XPS	
Celuloza		Płyta warstwowa (MW, PIR)	
Płyta warstwowa (MW, PIR)		Brak	
Brak			

Grubość izolacji (cm):		Grubość izolacji (cm):	

Dodatkowy rodzaj izolacji stropu <u>poddasza</u>:	Dodatkowy rodzaj izolacji stropu <u>pod</u> podłogą parteru:

(UWAGA: Wpisz jaki jest drugi materiał izolacyjny i wskaż jego grubość. Czas realizacji zamówienia może wydłużyć się do 5 dni roboczych)

Warstwa podkładowa stropu <u>poddasza</u>:	Warstwa podkładowa stropu <u>pod</u> podłogą parteru:
Wylewka betonowa	Wylewka betonowa
Membrana dachowa	Anhydryt
Deski / OSB / Płyta pilśniowa	Deski / OSB / Płyta pilśniowa
Brak	Brak

Grubość warstwy podkładowej (cm):	Grubość warstwy podkładowej (cm):

UKŁAD ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH

(UWAGA: Zaznacz pole znakiem X, przy właściwej opcji oraz wpisz długości i wysokości ścian.)

(UWAGA: Ściany zewnętrzne to przegrody oddzielające dom od świata zewnętrznego. Np. dom wolnostojący – czterostronne; szeregówka – dwustronne lub trzystronne dla skrajnych domów; bliźniak - trzystronne. Dom ze ścianami zewnętrznymi na dwie strony świata jest dwustronny, na cztery strony czterostronny itd.)

Ekspozycja względem świata:	Długość ścian na stronę świata:	Wysokość ścian na stronę świata:
Jednostronne	Północ	Północ
Dwustronne	Północny - zachód	Północny - zachód
Trzystronne	Południowy - wschód	Południowy - wschód
Czterostronne	Wschód	Wschód
	Północny - wschód	Północny - wschód
	Południe	Południe
	Południowy - zachód	Południowy - zachód
	Zachód	Zachód

DRZWI ZEWNĘTRZNE, BRAMY GARAŻOWE

(UWAGA: Dane możesz odczytać z rzutu lub wykonując pomiary. Wypisz wszystkie drzwi zewnętrzne i bramy garażowe jakie masz w domu z określeniem materiału, wymiarów oraz kierunku świata – konieczne dla wyliczenia zysków od nasłonecznienia oraz mostków cieplnych.)

<u>STRONA ŚWIATA</u>	<u>MATERIAŁ</u>	<u>WYSOKOŚĆ (M)</u>	<u>SZEROKOŚĆ (M)</u>

Systemy i elementy dodatkowe:			
Klimatyzacja		Rekuperacja	
		Fotowoltaika	

NIEZBĘDNE ZAŁĄCZNIKI DO FORMULARZA

1. Rzuty kondygnacji domu
2. Przekrój budynku
3. Zdjęcie budynku

KONSULTACJA TECHNICZNA

Szanowny Kliencie, jeśli masz trudności z ustaleniem danych i wolisz, abyśmy sami się tym zajęli, wystarczy wykupić **usługę dodatkową - Konsultacja Techniczna w cenie 147 zł.**

Konsultacja techniczna ma na celu wsparcie w zebraniu niezbędnych danych o nieruchomości oraz wypełnienie za klienta formularza danych nieruchomości. Nie zastępuje całkowicie działania klienta, ale zapewnia niezbędną pomoc w ustaleniu kompletnego zestawu informacji o nieruchomości i znacząco przyspiesza cały proces przy mniejszym wysiłku klienta.

Szczegóły na stronie internetowej produktu: [Świadectwo Energetyczne Domu](#)