

Informacje do przygotowania
Charakterystyki Energetycznej **DOMU**

W razie problemów z wypełnieniem ankiety w każdej chwili możesz zadzwonić do naszego konsultanta, tel. 669 281 280

Adres mail : Telefon :	
Dokładny adres mieszkania:	Miejscowość: Ulica i numer: Kod pocztowy:
Adres do wysyłki jeżeli potrzebna wersja papierowa: <i>(wypełnić jeśli jest inny niż adres mieszkania)</i>	Miejscowość: Ulica i numer: Kod pocztowy:
Dane do Faktury jeżeli potrzebna :	NIP :
Podstawowe dane o budynku	Rok zakończenia budowy / oddania budynku nadzoru budowlanego: Wysokość parteru:m Wysokość piętra:m Powierzchnia użytkowa : m ² ilość kondygnacji ogrzewanych:.....
Rodzaj budynku	<input type="checkbox"/> Budynek jednorodzinny <input type="checkbox"/> Budynek typu „bliźniak” <input type="checkbox"/> Budynek w zabudowie szeregowej
Typ budynku	Dom stanowi: <input type="checkbox"/> część budynku <input type="checkbox"/> cały budynek
Ściana zewnętrzna budynku	Materiał konstrukcyjny (jeśli znany): <input type="checkbox"/> Cegła pełna <input type="checkbox"/> Cegła kratówka <input type="checkbox"/> Porotherm <input type="checkbox"/> Pustak żużlowy <input type="checkbox"/> Pustak betonowy <input type="checkbox"/> Gazobeton <input type="checkbox"/> Inny: Grubość ściany: cm (bez ocieplenia) Ocieplenie: <input type="checkbox"/> Brak <input type="checkbox"/> Styropian <input type="checkbox"/> Wełna mineralna <input type="checkbox"/> Pianka PUR Grubość ocieplenia ścian zewn.: cm
Ściana wewnętrzna < granicząca z innym budynkiem, np. z kolejnym bliźniakiem >	Materiał konstrukcyjny (jeśli znany): <input type="checkbox"/> Cegła pełna <input type="checkbox"/> Cegła kratówka <input type="checkbox"/> Porotherm <input type="checkbox"/> Pustak żużlowy <input type="checkbox"/> Pustak betonowy <input type="checkbox"/> Gazobeton <input type="checkbox"/> Inny: Grubość ściany: cm (bez ocieplenia) Ocieplenie: <input type="checkbox"/> Brak <input type="checkbox"/> Styropian <input type="checkbox"/> Wełna mineralna <input type="checkbox"/> Pianka PUR Grubość ocieplenia ścian zewn.: cm
Podłoga na gruncie	Ocieplenie: <input type="checkbox"/> Brak <input type="checkbox"/> Styropian <input type="checkbox"/> Wełna mineralna <input type="checkbox"/> Pianka PUR <input type="checkbox"/> Pustka powietrzna

	Grubość ocieplenia podłogi na gruncie: cm
Strop pod strychem	<p>Materiał konstrukcyjny (jeśli znany):</p> <input type="checkbox"/> Płyta żelbetowa <input type="checkbox"/> Strop drewniany <input type="checkbox"/> Sufit podwieszany <input type="checkbox"/> Styropian <input type="checkbox"/> Wełna mineralna <input type="checkbox"/> Pianka PUR
Strop międzykondygnacyjny	<p>Materiał konstrukcyjny (jeśli znany):</p> <input type="checkbox"/> Płyta żelbetowa <input type="checkbox"/> Płyta żerańska / kanałowa <input type="checkbox"/> Strop drewniany
Okna zewnętrzne	<p>Rodzaj przeszklenia okien(jeśli znany):</p> <input type="checkbox"/> Dwuszybowe <input type="checkbox"/> Trójszybowe
Dach	<p>Materiał konstrukcyjny (jeśli znany):</p> <input type="checkbox"/> Płyta żelbetowa <input type="checkbox"/> Krokwie, łąty i kontrłaty <input type="checkbox"/> Płyta g-k <input type="checkbox"/> Deski drewniane <input type="checkbox"/> Blacha, blachodachówka <input type="checkbox"/> Dachówka ceramiczna <input type="checkbox"/> Inny:
Ogrzewanie oraz Ciepła woda	
Źródło ogrzewania CO	<input type="checkbox"/> Miejska sieć ciepłownicza <input type="checkbox"/> Kocioł węglowy <input type="checkbox"/> Kocioł gazowy <input type="checkbox"/> Ogrzewanie elektryczne <input type="checkbox"/> Piec kaflowy, pomieszczeniowy <input type="checkbox"/> Pompa ciepła <input type="checkbox"/> Kotłownia gazowa w budynku
Ciepła Woda Użytkowa	<input type="checkbox"/> Miejska sieć ciepłownicza <input type="checkbox"/> Kotłownia gazowa w budynku <input type="checkbox"/> Podgrzewacz gazowy <input type="checkbox"/> Podgrzewacz elektryczny przepływowy <input type="checkbox"/> Zasobnik ciepłej wody z grzałką(tzw. Boiler)

Odbiorniki ciepła	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Grzejniki z termostatami <input type="checkbox"/> Grzejniki bez termostatów Ogrzewanie podłogowe
Rodzaj wentylacji	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Grawitacyjna <input type="checkbox"/> Mechaniczna Mechaniczna z odzyskiem ciepła- Rekuperacja
Czy jest fotowoltaika w domu?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> TAK NIE Jakiej mocy
Czy jest klimatyzacja w domu?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> TAK NIE
Zdjęcia	
Zdjęcie budynku z zewnątrz	Obowiązkowo
Charakterystyka Projektowa - dla nowych budynków	(jeśli dostępna)
Rzuty pięter i przekrój	W przypadku braku dokumentacji może być szkic wykonany odręcznie wraz z podaniem wymiarów budynku
Dane do sporządzenia certyfikatu od Zarządcy	(jeśli dostępne) – jeśli kompleksem budynków zarządza wyznaczony zarządca / deweloper.

Proszę o wersję papierową :

Tak Nie

Zobowiązuję się do płatności po zatwierdzeniu wersji roboczej certyfikatu:

Tak Nie

Oświadczam, że podane dane są zgodne ze stanem faktycznym wszystkich parametrów budynku.

Podpis:

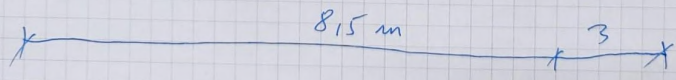
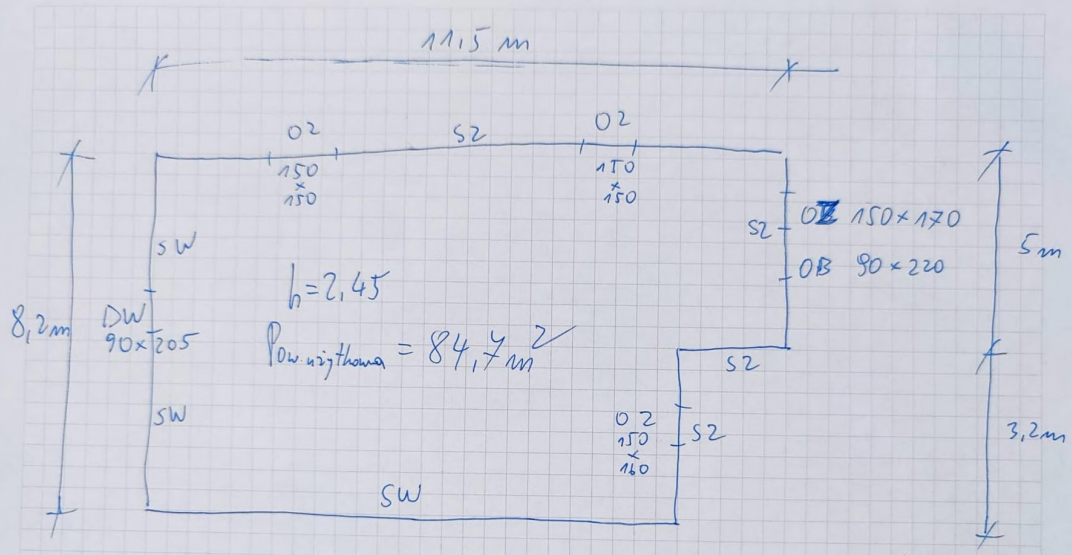
Uzupełniony dokument lub jego zdjęcie proszę wysłać na mail:

biuro@certyfikaty24h.pl

W razie problemów z wypełnieniem ankiety w każdej chwili możesz zadzwonić do naszego konsultanta, tel. 669 281 280

Proszę o przygotowanie prostego szkicu budynku z wymiarami obwodu i wysokościami.

PRZYKŁADOWY SZKIC PARTERU BUDYNKU:



- OZ - OKNO ZEWNĘTRZNE
- SW - ŚCIANA WEWNĘTRZNA
- SZ - ŚCIANA ZEWNĘTRZNA
- OB - OKNO BALKONOWE
- DW - DRZWI WEWNĘTRZNE