

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

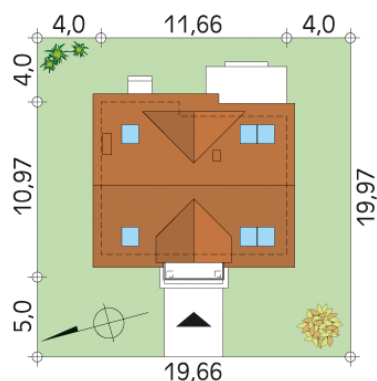
Całkowita powierzchnia	206.40 m²
Powierzchnia użytkowa	135.90 m²
Powierzchnia zabudowy	105.40 m²
Powierzchnia dachu	183 m²
Kubatura	660 m³
Wymiary budynku	11.66 x 10.97 m
Kąt nachylenia	40°
Wysokość budynku	8.08 m
Wymiary działki	19.66 x 19.97 m



Opis projektu

Dom jednorodzinny z poddaszem użytkowym. Na parterze zaprojektowano otwartą przestrzeń pokoju dziennego połączoną z kuchnią, dodatkowy pokój, sporą kotłownię i łazienkę. Na poddaszu zlokalizowano trzy sypialnie i łazienkę. Dom zaprojektowany w technologii Multi-Comfort z zastosowaniem produktów marki Saint-Gobain łączy unikalne właściwości produktów z rozsądną ceną. Standard Multi-Comfort oznacza szereg korzyści, takich jak: niskie koszty ogrzewania, komfort termiczny, akustyczny, dobra jakość powierza, bezpieczeństwo przeciwpożarowe (klasa A1). Wszystko to jest możliwe...

Sytuacje



Rzuty

Parter 79.30 m²

wiatrołap	2.70 m ²
korytarz/komunikacja	14.10 m ²
pokój	13.30 m ²
łazienka	6.90 m ²
salon	21.00 m ²
kuchnia	7.80 m ²
spizarnia	2.40 m ²
kotłownia	11.10 m ²


Poddasze 56.60 m²

korytarz/komunikacja	8.30 m ²
sypialnia	10.10 m ²
łazienka	10.10 m ²
sypialnia	10.00 m ²
sypialnia	18.10 m ²