

## Podstawowe informacje



## Dane techniczne projektu

Powierzchnia użytkowa	108.57 m <sup>2</sup>
Powierzchnia zabudowy	108.12 m <sup>2</sup>
Kubatura	584.93 m <sup>3</sup>
Wymiary budynku	11.16 x 10.51 m
Kąt nachylenia	42°
Wysokość budynku	9.11 m
Wymiary działki	19.16 x 19.51 m

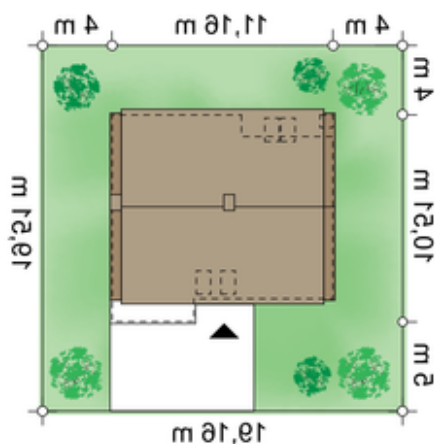
## Opis projektu

Projekt nowoczesnego, małego, do 110 m<sup>2</sup>, domu jednorodzinnego z poddaszem użytkowym i garażem jednostanowiskowym. Jest to projekt domu energooszczędnego wyposażonego m. in. w skuteczną izolację termiczną i wentylację mechaniczną z rekuperacją. Mieści się na dość wąskiej, niewiele ponad 19 m szerokości działce. Sympatyczny, ekonomiczny projekt o klasycznym kształcie i prostym dachu. Na stosunkowo niewielkiej powierzchni oferuje przestronne pomieszczenia mieszkalne i gospodarcze rozmieszczone praktycznie i funkcjonalnie. Prosty w budowie, tani w realizacji.

## Elewacje



## Sytuacje



**Rzuty**