

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Powierzchnia użytkowa	84.89 m²
Powierzchnia zabudowy	73.10 m²
Kubatura	350 m³
Wymiary budynku	8.55 x 10.70 m
Kąt nachylenia	42°
Wysokość budynku	8.50 m
Wymiary działki	14.05 x 18.70 m

Opis projektu

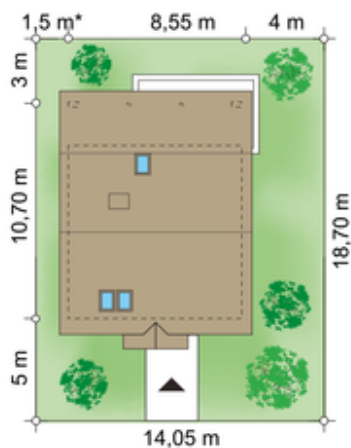
Projekt małego, do 90 m², domu energooszczędnego z poddaszem użytkowym bez garażu, na wąską działkę. Unowocześniony projekt popularnego domu "Solaris" w wersji bez garażu. Charakteryzuje go dostosowana do współczesnych wymagań technologia wykonania umożliwiająca osiągnięcie znacznej energooszczędności w eksploatacji.

Od zewnątrz zwracają uwagę duże powierzchnie okien i obszerny zadaszony taras będący przedłużeniem salonu. Projekt otrzymał też dużą kotłownię z oddzielnym wejściem oraz wygodne pomieszczenie gospodarcze przy przedsionku. Na poddaszu...

Elewacje



Sytuacje



Rzuty