

## Podstawowe informacje



## Dane techniczne projektu

<b>Całkowita powierzchnia</b>	<b>173.20 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia użytkowa</b>	<b>102.10 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia zabudowy</b>	<b>92.60 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia dachu</b>	<b>106 m<sup>2</sup></b>
<b>Kubatura</b>	<b>589.40 m<sup>3</sup></b>
<b>Wymiary budynku</b>	<b>8.62 x 11.35 m</b>
<b>Kąt nachylenia</b>	<b>35°</b>
<b>Wysokość budynku</b>	<b>8.32 m</b>
<b>Wymiary działki</b>	<b>15.62 x 19.35 m</b>



## Opis projektu

Single House II to pojedyncza wersja dwulokalowego projektu Double House V . Ze względu na niewielką szerokość elewacji frontowej projekt jest ciekawą propozycją na wąskie działki. Bryłę wieńczy dwuspadowy dach przykryty grafitową dachówką typu tegalit. Dwie lukarny - jedna na elewacji frontowej, druga na ogrodowej - są przykryte płaskim dachem nadając bryle budynku nowoczesny charakter, pokreślony dodatkowo przez kolorystykę i detale wykończeniowe, takie jak szklana balustrada balkonu czy drewniane akcenty pomiędzy oknami. Budynek wyposażono w jedno stanowiskowy garaż, częściowo znajdujący się...

## Elewacje



**Rzuty**
