

## Podstawowe informacje



## Dane techniczne projektu

<b>Całkowita powierzchnia</b>	<b>282.10 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia użytkowa</b>	<b>161.40 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia zabudowy</b>	<b>146.75 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia dachu</b>	<b>237 m<sup>2</sup></b>
<b>Kubatura</b>	<b>899.90 m<sup>3</sup></b>
<b>Wymiary budynku</b>	<b>15.65 x 8.65 m</b>
<b>Kąt nachylenia</b>	<b>40°</b>
<b>Wysokość budynku</b>	<b>8.43 m</b>
<b>Wymiary działki</b>	<b>23.65 x 17.86 m</b>



## Opis projektu

Dodatkowe pomieszczenia nad garażem oraz poszerzenie bryły do 16.65 m to dwie główne zmiany, jakie zaszły w projekcie domu Sinus . W ten sposób powstał właśnie projekt jednorodzinnego domu z poddaszem użytkowym i garażem - Sinus II. Bazowa funkcjonalność parteru pozostała właściwie bez zmian. Do dyspozycji domowników będzie zatem przede wszystkim duży salon z kominkiem i jadalnią, z którego architekt przewidział wyjście na boczny taras. Lokalizacja tego serca domu z ekspozycją od wejścia umożliwia wybudowanie tego domu na działkach z wjazdem od strony południowej lub zachodniej. Pokój dzienny...

## Elewacje



**Rzuty**

