

## Podstawowe informacje



## Dane techniczne projektu

<b>Całkowita powierzchnia</b>	<b>190.90 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia użytkowa</b>	<b>69.60 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia zabudowy</b>	<b>95.45 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia dachu</b>	<b>156 m<sup>2</sup></b>
<b>Kubatura</b>	<b>485.80 m<sup>3</sup></b>
<b>Wymiary budynku</b>	<b>11.10 x 8.60 m</b>
<b>Kąt nachylenia</b>	<b>38°</b>
<b>Wysokość budynku</b>	<b>7.07 m</b>
<b>Wymiary działki</b>	<b>19.10 x 16.60 m</b>



## Opis projektu

Aurora Smart II to projekt domu parterowego z nieużytkowym poddaszem do adaptacji. Budynek posiada prostą, klasyczną bryłę zwieńczoną dwuspadowym, krytym blachą dachem. Do jasnych elewacji dodano drewnopodobne panele kompozytowe. W programie parteru znajduje się kuchnia otwarta na salon z jadalnią. Spiralne schody prowadzą z niego na nieużytkowe poddasze, przewidziane do samodzielnego zagospodarowania. Ponadto w domu zaplanowano łazienkę z piecem centralnego ogrzewania i przedsionek, a w części nocnej trzy ustawne sypialnie. Dostępny z salonu taras spaja dom z ogrodem. Aurora Smart II to niedu...

## Elewacje



**Rzuty**