

## Podstawowe informacje



## Dane techniczne projektu

<b>Całkowita powierzchnia</b>	<b>125.95 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia użytkowa</b>	<b>103 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia zabudowy</b>	<b>125.95 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia dachu</b>	<b>193 m<sup>2</sup></b>
<b>Kubatura</b>	<b>623.90 m<sup>3</sup></b>
<b>Wymiary budynku</b>	<b>14.15 x 8.90 m</b>
<b>Kąt nachylenia</b>	<b>35°</b>
<b>Wysokość budynku</b>	<b>6.79 m</b>
<b>Wymiary działki</b>	<b>21.19 x 16.98 m</b>

## Opis projektu

Projekt domu Aurora II SZ SP przedstawia nowoczesny parterowy budynek jednorodzinny w technologii szkieletowej drewnianej, przeznaczony dla czteroosobowej rodziny, który łączy prostotę konstrukcji z wysoką funkcjonalnością i estetyką. Zwarta bryła budynku przykryta dwuspadowym dachem sprawia, że dom prezentuje się elegancko i ponadczasowo, a jednocześnie pozostaje ekonomiczny zarówno na etapie realizacji, jak i późniejszej eksploatacji. Harmonijne proporcje budynku oraz starannie zaprojektowana elewacja nadają mu atrakcyjny wygląd, dzięki czemu doskonale wpisuje się zarówno w zabudowę podmiejską...

## Elewacje

