

## Podstawowe informacje



## Dane techniczne projektu

<b>Całkowita powierzchnia</b>	<b>110 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia użytkowa</b>	<b>46 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia zabudowy</b>	<b>59.90 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia dachu</b>	<b>93.40 m<sup>2</sup></b>
<b>Kubatura</b>	<b>243.90 m<sup>3</sup></b>
<b>Wymiary budynku</b>	<b>10.10 x 6.50 m</b>
<b>Kąt nachylenia</b>	<b>30°</b>
<b>Wysokość budynku</b>	<b>4.90 m</b>



## Opis projektu

**Budynek parterowy z garażem jednostanowiskowym i częścią mieszkalną**  
Wersja technologiczna: murowana - beton komórkowy  
Ściany zewnętrzne: beton komórkowy  
Ściany wewnętrzne: beton komórkowy  
Strop: drewniany, polecamy rozwiązanie z belek stropowych STEICO Joist  
Konstrukcja dachu: drewniana, krokwiowa  
Rodzaj schodów: Pokrycie dachu: dachówka bitumiczna IKO  
Elewacje: Typ ogrzewania:

## Elewacje



## Sytuacje

**Rzuty****Parter 26.70 m<sup>2</sup>**

<b>pokój</b>	19.60 m <sup>2</sup>
<b>garaż</b>	19.30 m <sup>2</sup>
<b>sień</b>	3.60 m <sup>2</sup>
<b>łazienka</b>	3.50 m <sup>2</sup>