

## Podstawowe informacje



## Dane techniczne projektu

<b>Całkowita powierzchnia</b>	<b>112.20 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia użytkowa</b>	<b>69.10 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia zabudowy</b>	<b>55 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia dachu</b>	<b>95.10 m<sup>2</sup></b>
<b>Kubatura</b>	<b>263.40 m<sup>3</sup></b>
<b>Wymiary budynku</b>	<b>8.50 x 6.50 m</b>
<b>Kąt nachylenia</b>	<b>40°</b>
<b>Wysokość budynku</b>	<b>6.30 m</b>



## Opis projektu

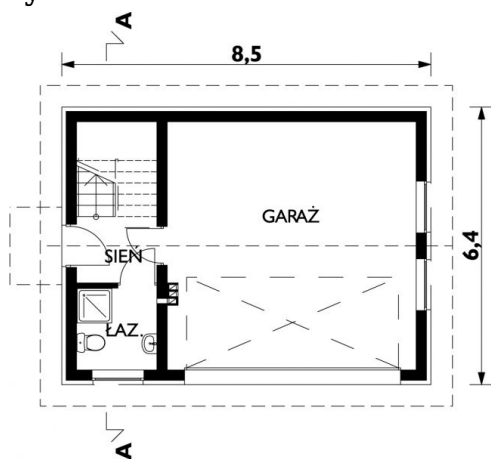
Budynek parterowy z garażem na dwa samochody oraz częścią mieszkalną na poddaszu

Wersja technologiczna: murowana - beton komórkowy  
Sciany zewnętrzne: beton komórkowy  
Sciany wewnętrzne: beton komórkowy  
Strop: żelbetowy lub drewniany z belek stropowych STEICO Joist (polecamy rozwiązanie alternatywne)  
Konstrukcja dachu: drewniana, jętkowa  
Rodzaj schodów:  
Pokrycie dachu: dachówki bitumiczne firmy IKO  
Elewacje:  
Typ ogrzewania:

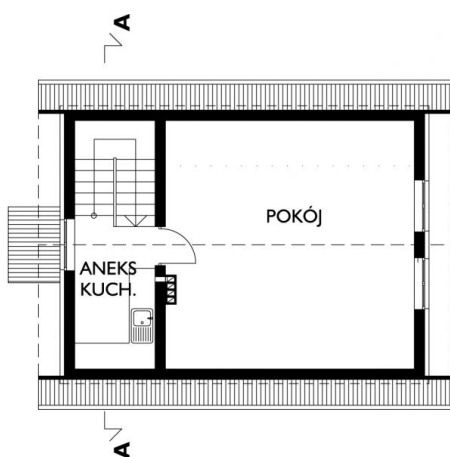
## Elewacje



## Sytuacje

**Rzuty**

**Parter 8.50 m<sup>2</sup>**

garaż	33.10 m <sup>2</sup>
łazienka	3.50 m <sup>2</sup>
sień	2.90 m <sup>2</sup>
klatka schodowa	2.10 m <sup>2</sup>


**Poddasze 27.50 m<sup>2</sup>**

pokój	20.90 m <sup>2</sup>
aneks kuchenny	4.40 m <sup>2</sup>
klatka schodowa	2.20 m <sup>2</sup>