

## Podstawowe informacje



## Dane techniczne projektu

<b>Całkowita powierzchnia</b>	<b>169 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia użytkowa</b>	<b>84.40 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia zabudowy</b>	<b>70.30 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia dachu</b>	<b>103.80 m<sup>2</sup></b>
<b>Kubatura</b>	<b>487.40 m<sup>3</sup></b>
<b>Wymiary budynku</b>	<b>7 x 11 m</b>
<b>Kąt nachylenia</b>	<b>39°</b>
<b>Wysokość budynku</b>	<b>9 m</b>
<b>Wymiary działki</b>	<b>11 x 21 m</b>

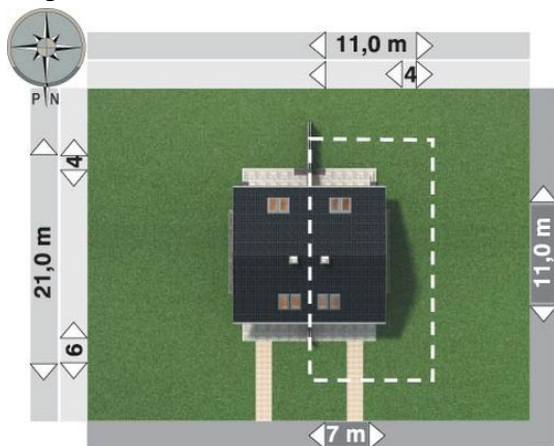
## Opis projektu

**Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, do zabudowy bliźniaczej**  
 Wersja technologiczna: murowana - beton komórkowy  
 Ściany zewnętrzne: bloczki YTONG gr. 36,5cm  
 Ściany wewnętrzne: konstrukcyjne: bloczki SILKA E gr. 24cm i 18cm  
 Działowe: bloczki SILKA E gr. 12cm  
 Strop: żelbetowy  
 Konstrukcja dachu: drewniana jętkowa  
 Rodzaj schodów: żelbetowe  
 Pokrycie dachu: dachówka cementowa  
 Elewacje: tynk cienkowlarstwowy  
 Typ ogrzewania: kocioł na gaz

## Elewacje



## Sytuacje



**Rzuty****Parter 50.70 m<sup>2</sup>**

<b>pokój dzienny + jadalnia</b>	25.10 m <sup>2</sup>
<b>kuchnia</b>	9.70 m <sup>2</sup>
<b>hol</b>	6.50 m <sup>2</sup>
<b>wiatrołap</b>	3.90 m <sup>2</sup>
<b>łazienka</b>	3.70 m <sup>2</sup>
<b>klatka schodowa</b>	1.80 m <sup>2</sup>

**Poddasze 36.30 m<sup>2</sup>**

<b>pokój</b>	11.90 m <sup>2</sup>
<b>pokój</b>	8.70 m <sup>2</sup>
<b>pokój</b>	5.60 m <sup>2</sup>
<b>łazienka</b>	4.70 m <sup>2</sup>
<b>przedpokój</b>	3.60 m <sup>2</sup>
<b>klatka schodowa</b>	1.80 m <sup>2</sup>