

## Podstawowe informacje



## Dane techniczne projektu

<b>Całkowita powierzchnia</b>	<b>182.40 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia użytkowa</b>	<b>89.40 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia zabudowy</b>	<b>74.90 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia dachu</b>	<b>138.60 m<sup>2</sup></b>
<b>Kubatura</b>	<b>420 m<sup>3</sup></b>
<b>Wymiary budynku</b>	<b>12.50 x 5.90 m</b>
<b>Kąt nachylenia</b>	<b>40°</b>
<b>Wysokość budynku</b>	<b>7.50 m</b>
<b>Wymiary działki</b>	<b>12.90 x 20.50 m</b>



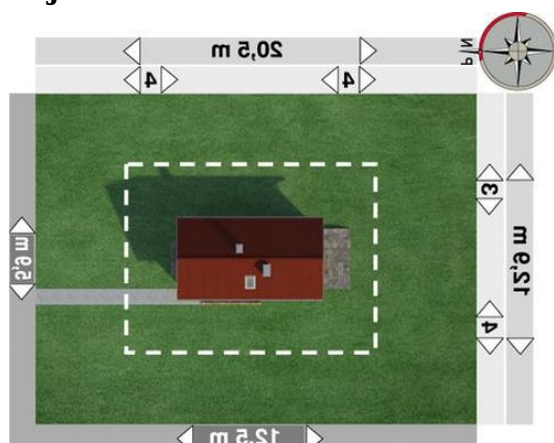
## Opis projektu

**Dom parterowy, z użytkowym poddaszem**Wersja technologiczna:  
murowana - beton komórkowyŚciany zewnętrzne: bloczki z betonu komórkowego TERMALICA gr. 40 cmŚciany wewnętrzne: bloczki z betonu komórkowego TERMALICA gr. 24 i 12 cmStrop: gęstożebrowy TERMALICAKonstrukcja dachu: drewniana, jętkowaRodzaj schodów: żelbetowePokrycie dachu: dachówka ceramicznaElewacje: tynki silikonowe, silikatowe oraz mineralneTyp ogrzewania: kocioł na gaz

## Elewacje



## Sytuacje



**Rzuty****Parter 57 m<sup>2</sup>**

<b>pokój dzienny</b>	22.70 m <sup>2</sup>
<b>pokój</b>	11.50 m <sup>2</sup>
<b>hol</b>	6.70 m <sup>2</sup>
<b>kuchnia</b>	5.10 m <sup>2</sup>
<b>wiatrołap</b>	3.40 m <sup>2</sup>
<b>łazienka</b>	2.70 m <sup>2</sup>
<b>kotłownia</b>	2.50 m <sup>2</sup>
<b>klatka schodowa</b>	2.40 m <sup>2</sup>

**Poddasze 39.90 m<sup>2</sup>**

<b>sypialnia</b>	14.60 m <sup>2</sup>
<b>pokój</b>	7.30 m <sup>2</sup>
<b>pokój</b>	7.20 m <sup>2</sup>
<b>przedpokój</b>	5.00 m <sup>2</sup>
<b>łazienka</b>	3.40 m <sup>2</sup>
<b>klatka schodowa</b>	2.40 m <sup>2</sup>