

## Podstawowe informacje



## Dane techniczne projektu

<b>Całkowita powierzchnia</b>	<b>281.20 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia użytkowa</b>	<b>135.90 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia zabudowy</b>	<b>115.70 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia dachu</b>	<b>218.20 m<sup>2</sup></b>
<b>Kubatura</b>	<b>736 m<sup>3</sup></b>
<b>Wymiary budynku</b>	<b>13.50 x 9 m</b>
<b>Kąt nachylenia</b>	<b>40°</b>
<b>Wysokość budynku</b>	<b>8.60 m</b>
<b>Wymiary działki</b>	<b>21.50 x 22 m</b>

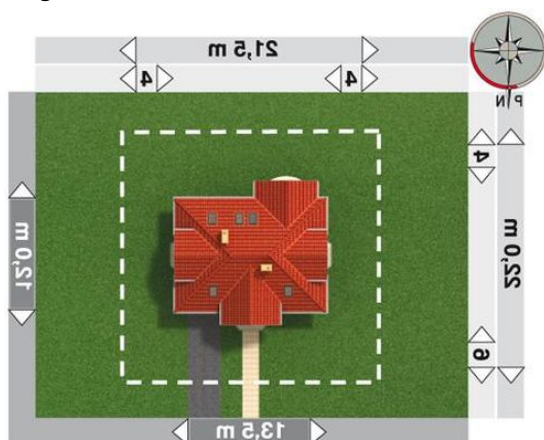
## Opis projektu

**Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, z garażem**Wersja technologiczna: murowana - beton komórkowyŚciany zewnętrzne: bloczki SOLBET Ideal gr. 42cmŚciany wewnętrzne: bloczki SOLBET Ideal Strop: żelbetowyKonstrukcja dachu: drewniana, jętkowaRodzaj schodów: żelbetowePokrycie dachu: dachówka cementowaElewacje: tynk cementowo-wapiennyTyp ogrzewania: kocioł na gaz

## Elewacje



## Sytuacje



**Rzuty****Parter 74.90 m<sup>2</sup>**

<b>kotłownia</b>	24.10 m <sup>2</sup>
<b>kuchnia</b>	2.80 m <sup>2</sup>
<b>garaż</b>	3.40 m <sup>2</sup>
<b>pokój dzienny</b>	3.60 m <sup>2</sup>
<b>schowek</b>	4.90 m <sup>2</sup>
<b>wc + natrysk</b>	7.00 m <sup>2</sup>
<b>klatka schodowa</b>	7.20 m <sup>2</sup>
<b>garderoba</b>	8.90 m <sup>2</sup>
<b>przedsiónek</b>	12.00 m <sup>2</sup>
<b>hol</b>	17.50 m <sup>2</sup>
<b>pokój</b>	1.00 m <sup>2</sup>

**Poddasze 75.40 m<sup>2</sup>**

<b>pokój</b>	14.60 m <sup>2</sup>
<b>sypialnia</b>	12.20 m <sup>2</sup>
<b>pokój</b>	10.90 m <sup>2</sup>
<b>pokój</b>	10.90 m <sup>2</sup>
<b>pokój</b>	9.50 m <sup>2</sup>
<b>przedpokój</b>	7.70 m <sup>2</sup>
<b>łazienka</b>	4.00 m <sup>2</sup>
<b>klatka schodowa</b>	3.40 m <sup>2</sup>
<b>garderoba</b>	2.20 m <sup>2</sup>