

## Podstawowe informacje



## Dane techniczne projektu

<b>Całkowita powierzchnia</b>	<b>283.50 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia użytkowa</b>	<b>129.30 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia zabudowy</b>	<b>114.10 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia dachu</b>	<b>199.20 m<sup>2</sup></b>
<b>Kubatura</b>	<b>887 m<sup>3</sup></b>
<b>Wymiary budynku</b>	<b>12.40 x 11 m</b>
<b>Kąt nachylenia</b>	<b>40°</b>
<b>Wysokość budynku</b>	<b>8.90 m</b>
<b>Wymiary działki</b>	<b>20.40 x 21 m</b>

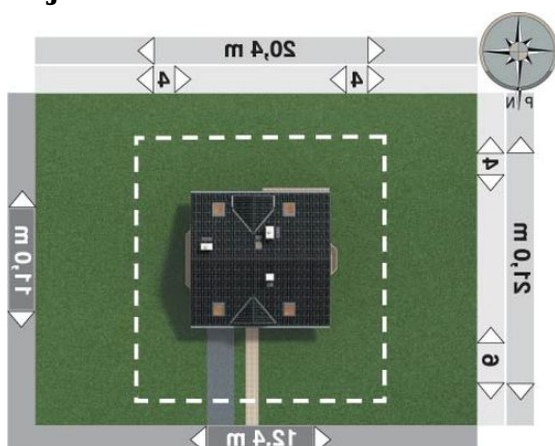
## Opis projektu

**Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, z garażem**Wersja technologiczna: murowana - beton komórkowyŚciany zewnętrzne: bloczki YTONG gr. 40 cmŚciany wewnętrzne: konstrukcyjne: bloczki SILKA E gr. 24 cm; działowe: bloczki SILKA E gr. 12 cmStrop: żelbetowyKonstrukcja dachu: drewniana, jętkowaRodzaj schodów: żelbetowePokrycie dachu: dachówka cementowaElewacje: w systemie MAXITyp ogrzewania: kocioł na gaz

## Elewacje



## Sytuacje



**Rzuty****Parter 72 m<sup>2</sup>**

garaż	27.80 m <sup>2</sup>
wc + natrysk	2.90 m <sup>2</sup>
spizarka	4.00 m <sup>2</sup>
klatka schodowa	4.80 m <sup>2</sup>
wiatrołap	6.40 m <sup>2</sup>
hol	7.30 m <sup>2</sup>
kotłownia	7.40 m <sup>2</sup>
kuchnia	8.90 m <sup>2</sup>
pokój	19.40 m <sup>2</sup>
pokój dzienny	2.50 m <sup>2</sup>

**Poddasze 72.60 m<sup>2</sup>**

pokój	15.90 m <sup>2</sup>
pokój	15.70 m <sup>2</sup>
pokój	14.80 m <sup>2</sup>
pokój	8.40 m <sup>2</sup>
przedpokój	7.80 m <sup>2</sup>
łazienka	6.00 m <sup>2</sup>
klatka schodowa	4.00 m <sup>2</sup>