

## Podstawowe informacje



## Dane techniczne projektu

<b>Całkowita powierzchnia</b>	<b>252.60 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia użytkowa</b>	<b>120.60 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia zabudowy</b>	<b>104.70 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia dachu</b>	<b>193.30 m<sup>2</sup></b>
<b>Kubatura</b>	<b>727 m<sup>3</sup></b>
<b>Wymiary budynku</b>	<b>12.20 x 8.60 m</b>
<b>Kąt nachylenia</b>	<b>40°</b>
<b>Wysokość budynku</b>	<b>8.10 m</b>
<b>Wymiary działki</b>	<b>20.20 x 18.60 m</b>

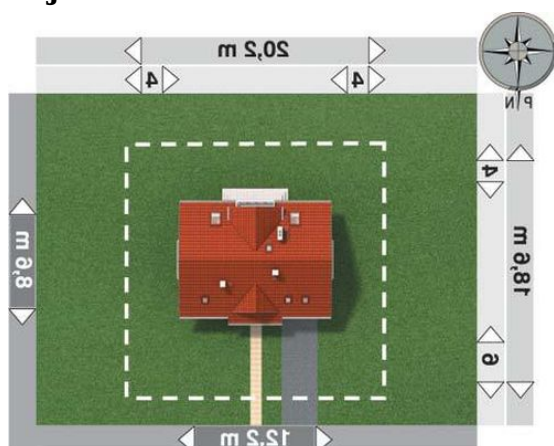
## Opis projektu

**Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, z garażem**Wersja technologiczna: murowana - beton komórkowyŚciany zewnętrzne: bloczki YTONG gr. 36,5cmŚciany wewnętrzne: bloki SILKA E gr. 24 cm i 12cmStrop: żelbetowyKonstrukcja dachu: drewniana jętkowaRodzaj schodów: żelbetowePokrycie dachu: dachówka cementowaElewacje: tynk cienkowarstwowyTyp ogrzewania: kocioł na gaz

## Elewacje



## Sytuacje



**Rzuty****Parter 65 m<sup>2</sup>**

<b>pokój dzienny</b>	31.80 m <sup>2</sup>
<b>garaż</b>	17.90 m <sup>2</sup>
<b>kuchnia</b>	10.60 m <sup>2</sup>
<b>przedpokój</b>	7.70 m <sup>2</sup>
<b>kotłownia</b>	5.80 m <sup>2</sup>
<b>wiatrołap</b>	5.10 m <sup>2</sup>
<b>klatka schodowa</b>	2.10 m <sup>2</sup>
<b>wc</b>	1.90 m <sup>2</sup>

**Poddasze 65.50 m<sup>2</sup>**

<b>pokój</b>	14.80 m <sup>2</sup>
<b>sypialnia</b>	14.00 m <sup>2</sup>
<b>pokój</b>	13.50 m <sup>2</sup>
<b>przedpokój</b>	6.90 m <sup>2</sup>
<b>łazienka</b>	6.90 m <sup>2</sup>
<b>garderoba</b>	4.00 m <sup>2</sup>
<b>garderoba</b>	3.30 m <sup>2</sup>
<b>klatka schodowa</b>	2.10 m <sup>2</sup>