

## Podstawowe informacje



## Dane techniczne projektu

<b>Całkowita powierzchnia</b>	<b>318.10 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia użytkowa</b>	<b>136.70 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia zabudowy</b>	<b>119 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia dachu</b>	<b>209.70 m<sup>2</sup></b>
<b>Kubatura</b>	<b>742.80 m<sup>3</sup></b>
<b>Wymiary budynku</b>	<b>13.90 x 10.20 m</b>
<b>Kąt nachylenia</b>	<b>40°</b>
<b>Wysokość budynku</b>	<b>8.20 m</b>
<b>Wymiary działki</b>	<b>17.90 x 20.20 m</b>

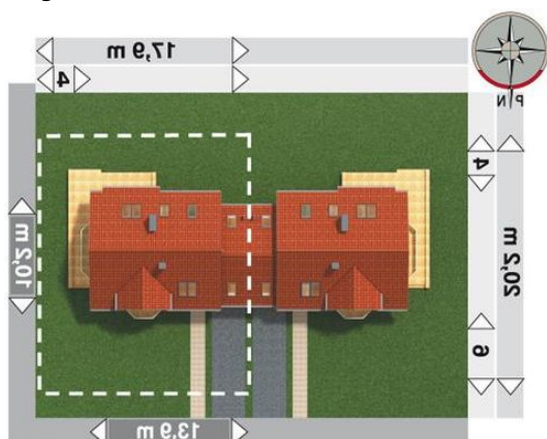
## Opis projektu

**Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, niepodpiwniczony, z garażem, do zabudowy bliźniaczej**Wersja technologiczna: murowana - beton komórkowyŚciany zewnętrzne: beton komórkowy YTONG gr. 36,5cmŚciany wewnętrzne: bloczki silikatowe SILKA lub beton komórkowy YTONG 24cmStrop: żelbetowy Konstrukcja dachu: drewniana, jętkowa Rodzaj schodów: żelbetowePokrycie dachu: dachówka ceramiczna Elewacje: tynk cienkowarstwowyTyp ogrzewania: kocioł na gaz

## Elewacje



## Sytuacje



**Rzuty****Parter 74.60 m<sup>2</sup>**

<b>pokój dzienny</b>	29.20 m <sup>2</sup>
<b>garaż</b>	18.90 m <sup>2</sup>
<b>kuchnia + jadalnia</b>	18.60 m <sup>2</sup>
<b>hol</b>	11.70 m <sup>2</sup>
<b>kotłownia</b>	6.20 m <sup>2</sup>
<b>wiatrołap</b>	3.20 m <sup>2</sup>
<b>klatka schodowa</b>	2.90 m <sup>2</sup>
<b>wc + natrysk</b>	2.80 m <sup>2</sup>

**Poddasze 74.10 m<sup>2</sup>**

<b>pokój</b>	17.30 m <sup>2</sup>
<b>pokój</b>	14.00 m <sup>2</sup>
<b>pokój hobby + sauna</b>	13.40 m <sup>2</sup>
<b>pokój</b>	11.30 m <sup>2</sup>
<b>przedpokój</b>	9.60 m <sup>2</sup>
<b>łazienka</b>	5.60 m <sup>2</sup>
<b>klatka schodowa</b>	2.90 m <sup>2</sup>