

## Podstawowe informacje



## Dane techniczne projektu

<b>Całkowita powierzchnia</b>	<b>295 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia użytkowa</b>	<b>134.80 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia zabudowy</b>	<b>119 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia dachu</b>	<b>209.30 m<sup>2</sup></b>
<b>Kubatura</b>	<b>709.90 m<sup>3</sup></b>
<b>Wymiary budynku</b>	<b>14.10 x 9.70 m</b>
<b>Kąt nachylenia</b>	<b>40°</b>
<b>Wysokość budynku</b>	<b>8.20 m</b>
<b>Wymiary działki</b>	<b>18.10 x 19.70 m</b>

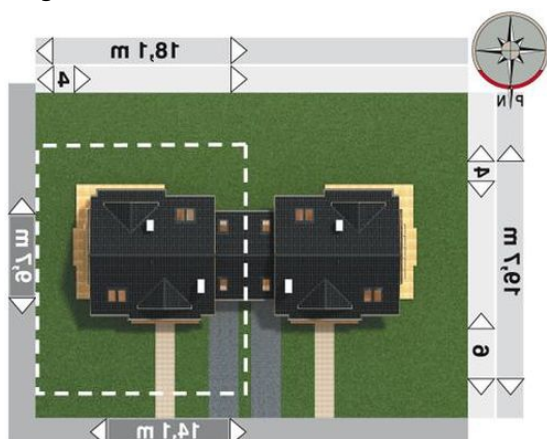
## Opis projektu

**Dom parterowy z użytkowym poddaszem, z garażem, w zabudowie bliźniaczej**  
 Wersja technologiczna: murowana - silikaty  
 Ściany zewnętrzne: bloczki silikatowe + wełna mineralna  
 Ściany wewnętrzne: bloczki silikatowe  
 Strop: żelbetowy  
 Konstrukcja dachu: drewniana, płatwiowa  
 Rodzaj schodów: schody drewniane na konstrukcji stalowej lub żelbetowe  
 Pokrycie dachu: dachówka ceramiczna  
 Elewacje: tynk cienkowsarstwowy  
 Typ ogrzewania: kocioł na gaz

## Elewacje



## Sytuacje



**Rzuty****Parter 76.20 m<sup>2</sup>**

<b>pokój dzienny</b>	24.20 m <sup>2</sup>
<b>garaż</b>	22.20 m <sup>2</sup>
<b>kuchnia + jadalnia</b>	16.80 m <sup>2</sup>
<b>hol</b>	10.40 m <sup>2</sup>
<b>pokój</b>	9.70 m <sup>2</sup>
<b>kotłownia</b>	5.50 m <sup>2</sup>
<b>łazienka</b>	4.00 m <sup>2</sup>
<b>wiatrołap</b>	3.10 m <sup>2</sup>
<b>klatka schodowa</b>	2.50 m <sup>2</sup>

**Poddasze 66.20 m<sup>2</sup>**

<b>pokój</b>	14.20 m <sup>2</sup>
<b>pokój</b>	13.00 m <sup>2</sup>
<b>pokój</b>	11.70 m <sup>2</sup>
<b>pokój</b>	9.20 m <sup>2</sup>
<b>łazienka</b>	9.00 m <sup>2</sup>
<b>przedpokój</b>	6.60 m <sup>2</sup>
<b>klatka schodowa</b>	2.50 m <sup>2</sup>