

## Podstawowe informacje



## Dane techniczne projektu

<b>Całkowita powierzchnia</b>	<b>313.10 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia użytkowa</b>	<b>131.80 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia zabudowy</b>	<b>117.50 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia dachu</b>	<b>215.30 m<sup>2</sup></b>
<b>Kubatura</b>	<b>859 m<sup>3</sup></b>
<b>Wymiary budynku</b>	<b>13.80 x 9.20 m</b>
<b>Kąt nachylenia</b>	<b>40°</b>
<b>Wysokość budynku</b>	<b>8.40 m</b>
<b>Wymiary działki</b>	<b>21.80 x 19.20 m</b>



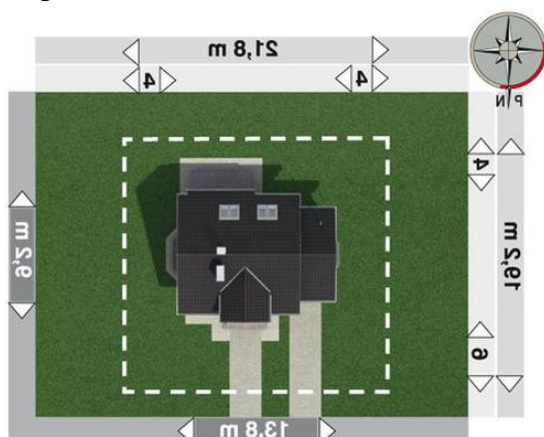
## Opis projektu

**Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, częściowo podpiwniczony, z garażem**  
 Wersja technologiczna: murowana - beton komórkowy  
 Ściany zewnętrzne: bloczki SOLBET Optimal gr. 24cm + docieplenie płyty FASROCK MAX gr. 15cm  
 Ściany wewnętrzne: bloczki SOLBET Optimal gr. 24cm, 12cm  
 Strop: żelbetowy lub gęstożebrowy RECTOR  
 Konstrukcja dachu: drewniana, jętkowa  
 Rodzaj schodów: żelbetowe  
 Pokrycie dachu: dachówka cementowa BRAA  
 Elewacje: tynki silikonowe, silikatowe oraz tynki mineralne BOLIX  
 Typ ogrzewania: kocioł na gaz

## Elewacje



## Sytuacje



**Rzuty****Piwnica 41.60 m<sup>2</sup>**

komunikacja	13.50 m <sup>2</sup>
pomieszczenie gospodarcze	11.10 m <sup>2</sup>
kotłownia	10.90 m <sup>2</sup>
schody	6.10 m <sup>2</sup>

**Parter 69.20 m<sup>2</sup>**

garaż	28.10 m <sup>2</sup>
sień	2.20 m <sup>2</sup>
łazienka	2.60 m <sup>2</sup>
spizarka	2.90 m <sup>2</sup>
klatka schodowa	2.90 m <sup>2</sup>
wiatrołap	8.00 m <sup>2</sup>
kuchnia	9.10 m <sup>2</sup>
hol	12.30 m <sup>2</sup>
pokój	18.10 m <sup>2</sup>
pokój dzienny	1.10 m <sup>2</sup>

**Rzuty****Poddasze 71.10 m<sup>2</sup>**

<b>sypialnia</b>	16.20 m <sup>2</sup>
<b>pokój</b>	12.30 m <sup>2</sup>
<b>pokój</b>	11.90 m <sup>2</sup>
<b>łazienka</b>	10.30 m <sup>2</sup>
<b>pokój</b>	9.20 m <sup>2</sup>
<b>przedpokój</b>	8.30 m <sup>2</sup>
<b>klatka schodowa</b>	2.90 m <sup>2</sup>