

## Podstawowe informacje



## Dane techniczne projektu

<b>Całkowita powierzchnia</b>	<b>203 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia użytkowa</b>	<b>87.80 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia zabudowy</b>	<b>89.80 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia dachu</b>	<b>155 m<sup>2</sup></b>
<b>Kubatura</b>	<b>530.10 m<sup>3</sup></b>
<b>Wymiary budynku</b>	<b>10.80 x 8.40 m</b>
<b>Kąt nachylenia</b>	<b>40°</b>
<b>Wysokość budynku</b>	<b>8.10 m</b>
<b>Wymiary działki</b>	<b>18.80 x 18.20 m</b>



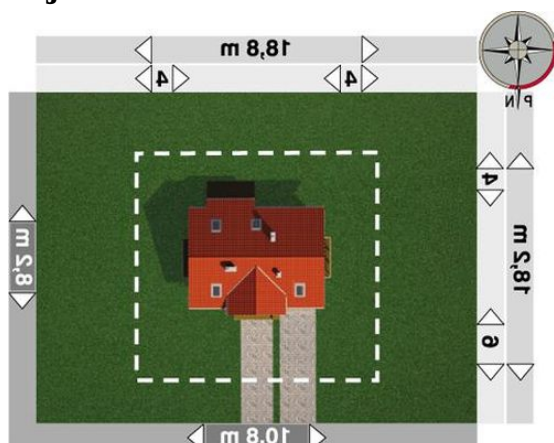
## Opis projektu

**Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, z garażem**  
 Wersja technologiczna: murowana - beton komórkowy  
 Ściany zewnętrzne: bloczki SOLBET Optimal gr. 24cm + docieplenie płyty FASROCK MAX gr.20cm  
 Ściany wewnętrzne: bloczki SOLBET Optimal gr.24cm i 18cm, działowe gr.12cm  
 Strop: żelbetowy  
 Konstrukcja dachu: drewniana, jętkowa  
 Rodzaj schodów: żelbetowe  
 Pokrycie dachu: dachówka cementowe BRAA  
 Elewacje: tynki silikonowe silikatowe oraz mineralne BOLIX  
 Typ ogrzewania: kocioł na gaz

## Elewacje



## Sytuacje



**Rzuty****Parter 40.80 m<sup>2</sup>**

<b>pokój dzienny</b>	20.10 m <sup>2</sup>
<b>kuchnia</b>	17.00 m <sup>2</sup>
<b>wiatrołap</b>	6.20 m <sup>2</sup>
<b>łazienka</b>	5.00 m <sup>2</sup>
<b>kotłownia</b>	3.70 m <sup>2</sup>
<b>klatka schodowa</b>	3.40 m <sup>2</sup>
<b>hol</b>	3.10 m <sup>2</sup>
<b>garaż</b>	2.40 m <sup>2</sup>

**Poddasze 55.50 m<sup>2</sup>**

<b>sypialnia</b>	13.80 m <sup>2</sup>
<b>pokój</b>	11.60 m <sup>2</sup>
<b>pokój</b>	11.60 m <sup>2</sup>
<b>przedpokój</b>	4.80 m <sup>2</sup>
<b>łazienka</b>	3.90 m <sup>2</sup>
<b>łazienka</b>	3.10 m <sup>2</sup>
<b>garderoba</b>	2.80 m <sup>2</sup>
<b>garderoba</b>	2.40 m <sup>2</sup>
<b>klatka schodowa</b>	1.50 m <sup>2</sup>