

## Podstawowe informacje



## Dane techniczne projektu

<b>Całkowita powierzchnia</b>	<b>249.20 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia użytkowa</b>	<b>124.20 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia zabudowy</b>	<b>102.80 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia dachu</b>	<b>186.50 m<sup>2</sup></b>
<b>Kubatura</b>	<b>678.40 m<sup>3</sup></b>
<b>Wymiary budynku</b>	<b>12.40 x 10.20 m</b>
<b>Kąt nachylenia</b>	<b>45°</b>
<b>Wysokość budynku</b>	<b>8.50 m</b>
<b>Wymiary działki</b>	<b>20.40 x 20.20 m</b>



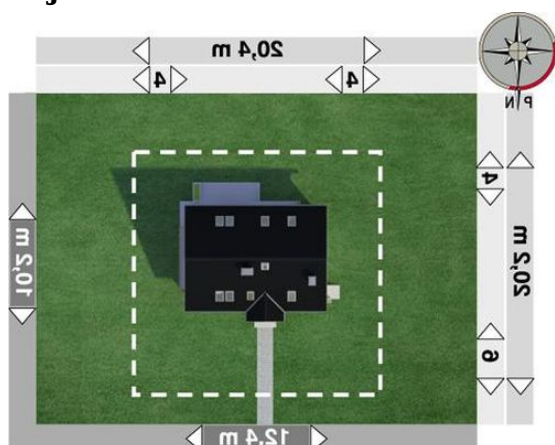
## Opis projektu

**Dom parterowy, z użytkowym poddaszem**Wersja technologiczna:  
murowana - beton komórkowyŚciany zewnętrzne: bloczki z betonu komórkowego SOLBET Optimal gr. 24 cm + wełna mineralna FASROCK MAX lub FRONTROCK MAX gr. 12 cm (na parterze) i gr. 15 cm (na poddaszu)Ściany wewnętrzne: bloczki z betonu komórkowego SOLBET Optimal gr. 24 cm, działowe: 12 cm Strop: żelbetowyKonstrukcja dachu: drewniana, jętkowaRodzaj schodów: żelbetowePokrycie dachu: dachówka betonowa lub ceramiczna BRAASelewacje: tynk cienkowarstwowy na siatceTyp ogrzewania: kocioł na...

## Elewacje



## Sytuacje



**Rzuty****Parter 81 m<sup>2</sup>**

<b>pokój</b>	24.40 m <sup>2</sup>
<b>spizarka</b>	2.50 m <sup>2</sup>
<b>sień</b>	3.00 m <sup>2</sup>
<b>klatka schodowa</b>	5.10 m <sup>2</sup>
<b>schowek</b>	6.00 m <sup>2</sup>
<b>kotłownia</b>	6.10 m <sup>2</sup>
<b>łazienka</b>	7.80 m <sup>2</sup>
<b>hol</b>	12.30 m <sup>2</sup>
<b>kuchnia</b>	12.30 m <sup>2</sup>
<b>pokój dzienny</b>	1.50 m <sup>2</sup>

**Poddasze 60.40 m<sup>2</sup>**

<b>sypialnia</b>	15.00 m <sup>2</sup>
<b>pokój</b>	12.90 m <sup>2</sup>
<b>pokój</b>	9.80 m <sup>2</sup>
<b>gabinet</b>	9.60 m <sup>2</sup>
<b>łazienka</b>	5.40 m <sup>2</sup>
<b>przedpokój</b>	4.70 m <sup>2</sup>
<b>klatka schodowa</b>	3.00 m <sup>2</sup>