

## Podstawowe informacje



## Dane techniczne projektu

<b>Całkowita powierzchnia</b>	<b>287.50 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia użytkowa</b>	<b>141.10 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia zabudowy</b>	<b>120.90 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia dachu</b>	<b>223.50 m<sup>2</sup></b>
<b>Kubatura</b>	<b>852.50 m<sup>3</sup></b>
<b>Wymiary budynku</b>	<b>13.10 x 10.10 m</b>
<b>Kąt nachylenia</b>	<b>42°</b>
<b>Wysokość budynku</b>	<b>8.80 m</b>
<b>Wymiary działki</b>	<b>21.10 x 20.10 m</b>



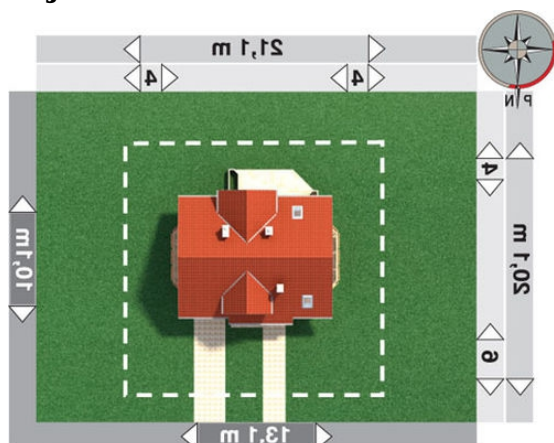
## Opis projektu

**Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, z garażem, niepodpiwniczony**  
 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 i 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****Parter 78.50 m<sup>2</sup>**

<b>kotłownia</b>	28.20 m <sup>2</sup>
<b>pokój</b>	2.00 m <sup>2</sup>
<b>garaż</b>	2.40 m <sup>2</sup>
<b>pokój dzienny</b>	2.90 m <sup>2</sup>
<b>spizarka</b>	3.20 m <sup>2</sup>
<b>hol</b>	3.40 m <sup>2</sup>
<b>korytarz</b>	6.70 m <sup>2</sup>
<b>schowek</b>	7.50 m <sup>2</sup>
<b>klatka schodowa</b>	7.50 m <sup>2</sup>
<b>wiatrołap</b>	13.20 m <sup>2</sup>
<b>łazienka</b>	20.30 m <sup>2</sup>
<b>kuchnia</b>	1.50 m <sup>2</sup>

**Poddasze 81.70 m<sup>2</sup>**

<b>sypialnia</b>	19.70 m <sup>2</sup>
<b>gabinet</b>	14.00 m <sup>2</sup>
<b>pokój</b>	13.70 m <sup>2</sup>
<b>pokój</b>	11.70 m <sup>2</sup>
<b>łazienka</b>	8.20 m <sup>2</sup>
<b>łazienka</b>	6.90 m <sup>2</sup>
<b>przedpokój</b>	4.40 m <sup>2</sup>
<b>klatka schodowa</b>	3.10 m <sup>2</sup>