

## Podstawowe informacje



## Dane techniczne projektu

<b>Całkowita powierzchnia</b>	<b>209.70 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia użytkowa</b>	<b>96.70 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia zabudowy</b>	<b>158.20 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia dachu</b>	<b>228.80 m<sup>2</sup></b>
<b>Kubatura</b>	<b>712 m<sup>3</sup></b>
<b>Wymiary budynku</b>	<b>17.50 x 9.10 m</b>
<b>Kąt nachylenia</b>	<b>31°</b>
<b>Wysokość budynku</b>	<b>6.80 m</b>
<b>Wymiary działki</b>	<b>25.50 x 19.20 m</b>



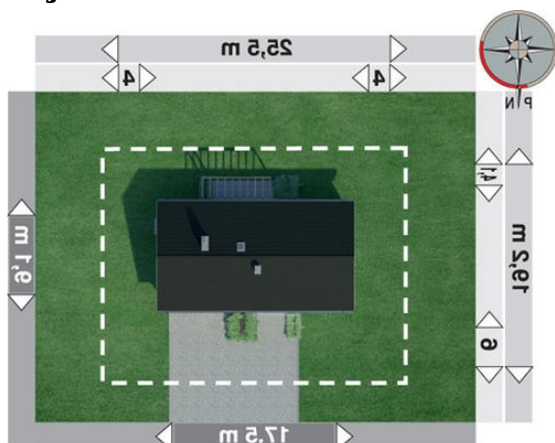
## Opis projektu

**Dom parterowy, z garażem**Wersja technologiczna: murowana - beton komórkowy  
 Ściany zewnętrzne: bloczki SOLBET Optimal gr. 30 cm + docieplenie gr. 15 cm  
 Ściany wewnętrzne: konstrukcyjne: bloczki SOLBET Optimal gr. 24 cm, działowe: bloczki SOLBET Optimal gr. 12 cm  
 Strop: drewniany belkowy  
 Konstrukcja dachu: drewniana, jętkowa  
 Rodzaj schodów: brak  
 Pokrycie dachu: dachówka betonowa lub ceramiczna BRAA  
 Elewacje: tynki firmy SICHER BAUTECHNIK, częściowo okładzina z deskowania poziomego  
 Typ ogrzewania: kocioł na gaz

## Elewacje



## Sytuacje



**Rzuty****Parter 96.80 m<sup>2</sup>**

<b>pokój dzienny</b>	28.00 m <sup>2</sup>
<b>kotłownia</b>	0.00 m <sup>2</sup>
<b>wc</b>	1.50 m <sup>2</sup>
<b>spizarka</b>	2.90 m <sup>2</sup>
<b>wiatrołap</b>	3.00 m <sup>2</sup>
<b>hol</b>	3.80 m <sup>2</sup>
<b>przedpokój</b>	4.20 m <sup>2</sup>
<b>łazienka</b>	5.70 m <sup>2</sup>
<b>pokój</b>	11.30 m <sup>2</sup>
<b>kuchnia</b>	11.50 m <sup>2</sup>
<b>pokój</b>	11.70 m <sup>2</sup>
<b>sypialnia</b>	13.20 m <sup>2</sup>
<b>garaż</b>	0.00 m <sup>2</sup>