

## Podstawowe informacje



## Dane techniczne projektu

<b>Całkowita powierzchnia</b>	<b>223.10 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia użytkowa</b>	<b>107.30 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia zabudowy</b>	<b>95.40 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia dachu</b>	<b>168.70 m<sup>2</sup></b>
<b>Kubatura</b>	<b>609.40 m<sup>3</sup></b>
<b>Wymiary budynku</b>	<b>11 x 8.60 m</b>
<b>Kąt nachylenia</b>	<b>42°</b>
<b>Wysokość budynku</b>	<b>8.70 m</b>
<b>Wymiary działki</b>	<b>19 x 18.60 m</b>



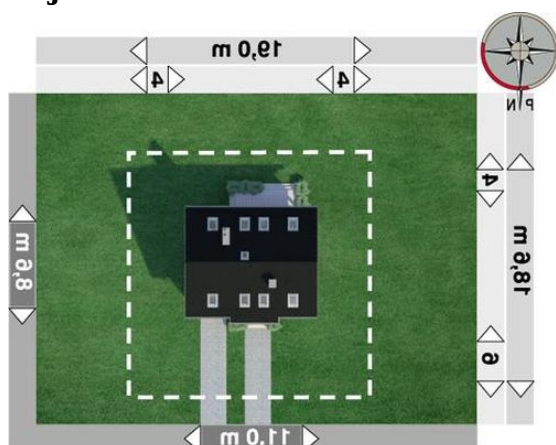
## Opis projektu

**Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, z garażem**Wersja technologiczna: murowana - beton komórkowyŚciany zewnętrzne: bloczki SOLBET Optimal gr. 24 cm na zaprawie cienkowarstwowej SICHER BAUTECHNIK + docieplenie (wełna lub styropian) gr. 15 cmŚciany wewnętrzne: bloczki SOLBET Optimal gr. 24 cm i 12 cm na zaprawie cienkowarstwowej SICHER BAUTECHNIKStrop: żelbetowyKonstrukcja dachu: drewniana, jętkowaRodzaj schodów: żelbetowePokrycie dachu: dachówka betonowa lub ceramiczna BRAAElewacje: tynki firmy SICHER BAUTECHNIK, częściowo płytki klinkierowa...

## Elewacje



## Sytuacje



**Rzuty****Parter 48.50 m<sup>2</sup>**

kuchnia	28.60 m <sup>2</sup>
sień	7.90 m <sup>2</sup>
hol	6.10 m <sup>2</sup>
łazienka	3.00 m <sup>2</sup>
kotłownia	2.90 m <sup>2</sup>
schowek	0.00 m <sup>2</sup>
klatka schodowa	0.00 m <sup>2</sup>
garaż	0.00 m <sup>2</sup>
pokój dzienny	0.00 m <sup>2</sup>

**Poddasze 58.80 m<sup>2</sup>**

sypialnia	16.30 m <sup>2</sup>
pokój	9.30 m <sup>2</sup>
pokój	9.00 m <sup>2</sup>
pokój	8.20 m <sup>2</sup>
łazienka	7.00 m <sup>2</sup>
łazienka	4.90 m <sup>2</sup>
przedpokój	4.10 m <sup>2</sup>
klatka schodowa	0.00 m <sup>2</sup>