

## Podstawowe informacje



## Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	219.20 m <sup>2</sup>
Powierzchnia użytkowa	91.80 m <sup>2</sup>
Powierzchnia zabudowy	89.10 m <sup>2</sup>
Powierzchnia dachu	145 m <sup>2</sup>
Kubatura	534.40 m <sup>3</sup>
Wymiary budynku	10.50 x 9 m
Kąt nachylenia	40°
Wysokość budynku	8.20 m
Wymiary działki	18.50 x 19 m



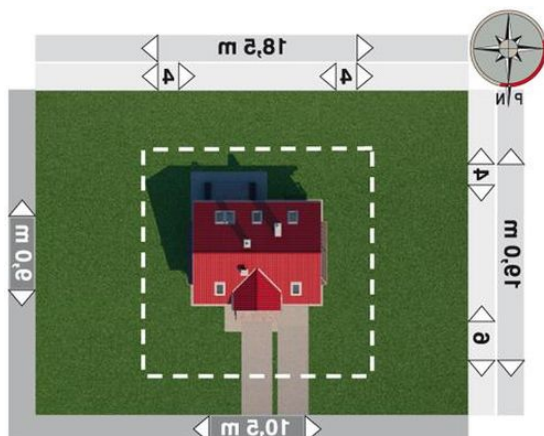
## Opis projektu

**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 gr. 12cm  
 Strop: żelbetowy  
 Konstrukcja dachu: drewniana, jętkowa  
 Rodzaj schodów: żelbetowy  
 Pokrycie dachu: dachówka cementowe BRAASE  
 Elewacje: tynki silikonowe, silikatowe oraz mineralne BOLIX  
 Typ ogrzewania: kocioł na gaz

## Elewacje



## Sytuacje



**Rzuty****Parter 49.60 m<sup>2</sup>**

<b>pokój dzienny</b>	22.10 m <sup>2</sup>
<b>garaż</b>	15.80 m <sup>2</sup>
<b>kuchnia</b>	7.50 m <sup>2</sup>
<b>kotłownia</b>	5.60 m <sup>2</sup>
<b>hol</b>	4.10 m <sup>2</sup>
<b>wiatrołap</b>	3.70 m <sup>2</sup>
<b>klatka schodowa</b>	2.70 m <sup>2</sup>
<b>schowek</b>	2.00 m <sup>2</sup>
<b>wc</b>	1.90 m <sup>2</sup>

**Poddasze 55.10 m<sup>2</sup>**

<b>sypialnia</b>	13.20 m <sup>2</sup>
<b>pokój</b>	9.40 m <sup>2</sup>
<b>pokój</b>	8.90 m <sup>2</sup>
<b>gabinet</b>	7.70 m <sup>2</sup>
<b>łazienka</b>	7.00 m <sup>2</sup>
<b>przedpokój</b>	6.20 m <sup>2</sup>
<b>klatka schodowa</b>	2.70 m <sup>2</sup>