

## Podstawowe informacje



## Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	204.60 m <sup>2</sup>
Powierzchnia użytkowa	100 m <sup>2</sup>
Powierzchnia zabudowy	78.90 m <sup>2</sup>
Powierzchnia dachu	144.20 m <sup>2</sup>
Kubatura	543.20 m <sup>3</sup>
Wymiary budynku	7.90 x 11.10 m
Kąt nachylenia	40°
Wysokość budynku	7.80 m
Wymiary działki	15.90 x 21.10 m



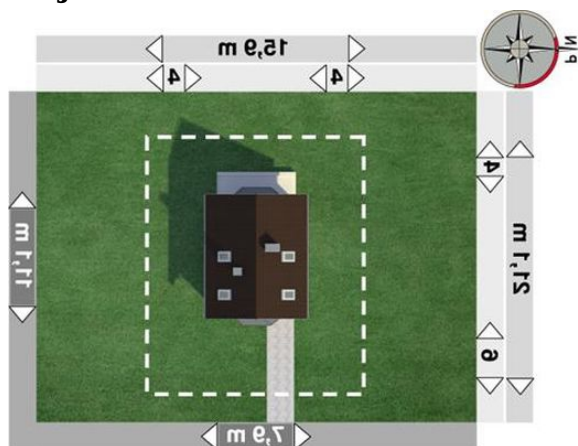
## Opis projektu

**Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, niepodpiwniczony**Wersja technologiczna: murowana - beton komórkowyŚciany zewnętrzne: bloczki YTONG gr.36,5 cmŚciany wewnętrzne: konstrukcyjne: bloczki SILKA E gr.24 cm; działowe: bloczki SILKA E gr.12 cmStrop: żelbetowy, monolitycznyKonstrukcja dachu: drewniana, jętkowaRodzaj schodów: konstrukcja stalowa schodów ze stopnikami drewnianymi Pokrycie dachu: dachówka ceramiczna Elewacje: wykończenie jednowarstwowych ścian zewnętrznych budynku cienkowsarstwowymi tynkami strukturalnymi Typ ogrzewania: kocioł...

## Elewacje



## Sytuacje



**Rzuty****Parter 58.50 m<sup>2</sup>**

<b>pokój dzienny</b>	24.60 m <sup>2</sup>
<b>kuchnia</b>	13.10 m <sup>2</sup>
<b>hol</b>	10.80 m <sup>2</sup>
<b>wiatrołap</b>	4.20 m <sup>2</sup>
<b>wc + kotłownia</b>	3.90 m <sup>2</sup>
<b>spizarka</b>	1.90 m <sup>2</sup>
<b>klatka schodowa</b>	0.00 m <sup>2</sup>

**Poddasze 40 m<sup>2</sup>**

<b>pokój</b>	13.80 m <sup>2</sup>
<b>pokój</b>	8.90 m <sup>2</sup>
<b>pokój</b>	7.70 m <sup>2</sup>
<b>przedpokój</b>	4.30 m <sup>2</sup>
<b>łazienka</b>	3.10 m <sup>2</sup>
<b>garderoba</b>	2.20 m <sup>2</sup>
<b>klatka schodowa</b>	0.00 m <sup>2</sup>