

## Podstawowe informacje



## Dane techniczne projektu

<b>Całkowita powierzchnia</b>	<b>234.80 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia użytkowa</b>	<b>123.80 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia zabudowy</b>	<b>95.80 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia dachu</b>	<b>171.90 m<sup>2</sup></b>
<b>Kubatura</b>	<b>750 m<sup>3</sup></b>
<b>Wymiary budynku</b>	<b>11.40 x 9.50 m</b>
<b>Kąt nachylenia</b>	<b>42°</b>
<b>Wysokość budynku</b>	<b>8.90 m</b>
<b>Wymiary działki</b>	<b>19.40 x 19.50 m</b>



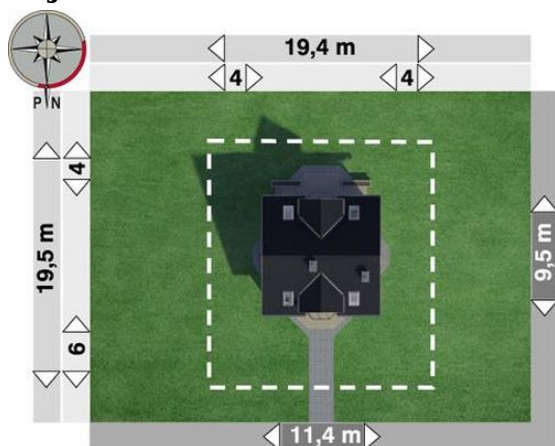
## Opis projektu

**Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, niepodpiwniczony**  
 Wersja technologiczna: murowana - beton komórkowy  
 Ściany zewnętrzne: bloczki SOLBET Optimal gr. 24 cm na zaprawie cienkowarstwowej SICHER BAUTECHNIK + docieplenie styropian gr. 15 cm  
 Ściany wewnętrzne: bloczki SOLBET Optimal gr. 24 cm i 12 cm na zaprawie cienkowarstwowej SICHER BAUTECHNIK  
 Strop: żelbetowy  
 Konstrukcja dachu: drewniana, jętkowa  
 Rodzaj schodów: żelbetowe  
 Pokrycie dachu: dachówka betonowa lub ceramiczna  
 BRAA  
 Elewacje: tynk akrylowy lub mozaikowy firmy SICHER BAUTECHNIK, częściowo pł...

## Elewacje



## Sytuacje



**Rzuty****Parter 76.80 m<sup>2</sup>**

<b>pokój dzienny</b>	32.40 m <sup>2</sup>
<b>klatka schodowa</b>	2.60 m <sup>2</sup>
<b>łazienka</b>	3.00 m <sup>2</sup>
<b>wiatrołap</b>	3.10 m <sup>2</sup>
<b>kotłownia</b>	3.50 m <sup>2</sup>
<b>schowek</b>	4.20 m <sup>2</sup>
<b>hol</b>	6.60 m <sup>2</sup>
<b>kuchnia</b>	7.50 m <sup>2</sup>
<b>pokój</b>	12.10 m <sup>2</sup>
<b>garderoba</b>	1.80 m <sup>2</sup>

**Poddasze 60 m<sup>2</sup>**

<b>sypialnia</b>	16.10 m <sup>2</sup>
<b>pokój</b>	13.70 m <sup>2</sup>
<b>pokój</b>	12.40 m <sup>2</sup>
<b>przedpokój</b>	9.50 m <sup>2</sup>
<b>łazienka</b>	5.70 m <sup>2</sup>
<b>klatka schodowa</b>	2.60 m <sup>2</sup>