

## Podstawowe informacje



## Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	227.80 m <sup>2</sup>
Powierzchnia użytkowa	126.80 m <sup>2</sup>
Powierzchnia zabudowy	107.60 m <sup>2</sup>
Powierzchnia dachu	200.90 m <sup>2</sup>
Wymiary budynku	11.60 x 9.20 m
Kąt nachylenia	45°
Wysokość budynku	8.90 m
Wymiary działki	19.60 x 19.20 m

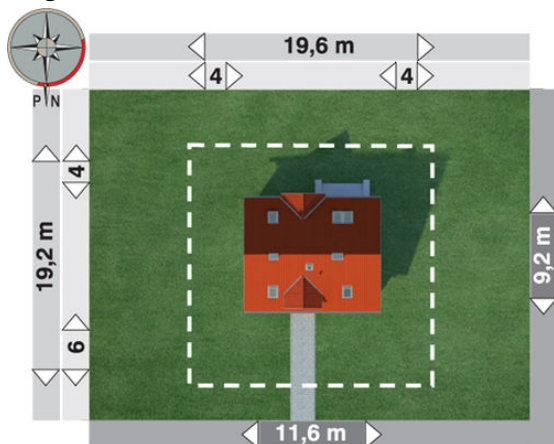
## Opis projektu

**Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, niepodpiwniczony**Wersja technologiczna: murowana - beton komórkowyŚciany zewnętrzne: beton komórkowy SOLBET Optimal gr. 24 cm + 15 cm ociepleniaŚciany wewnętrzne: beton komórkowy SOLBET Optimal gr. 24 cm i 12cmStrop: żelbetowyKonstrukcja dachu: drewniana, jętkowaRodzaj schodów: żelbetowePokrycie dachu: dachówka firmy RobenElewacje: Typ ogrzewania: kocioł na gaz

## Elewacje



## Sytuacje



**Rzuty****Parter 79.90 m<sup>2</sup>**

jadalnia	24.50 m <sup>2</sup>
klatka schodowa	3.30 m <sup>2</sup>
sień	3.50 m <sup>2</sup>
łazienka	4.40 m <sup>2</sup>
schowek	6.50 m <sup>2</sup>
hol	7.50 m <sup>2</sup>
kotłownia	8.70 m <sup>2</sup>
gabinet	9.30 m <sup>2</sup>
kuchnia	9.60 m <sup>2</sup>
pokój dzienny	2.60 m <sup>2</sup>

**Poddasze 64.20 m<sup>2</sup>**

pokój	16.40 m <sup>2</sup>
pokój	13.60 m <sup>2</sup>
pokój	10.60 m <sup>2</sup>
pokój	9.70 m <sup>2</sup>
przedpokój	5.80 m <sup>2</sup>
łazienka	5.50 m <sup>2</sup>
klatka schodowa	2.60 m <sup>2</sup>