

## Podstawowe informacje



## Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	348.80 m <sup>2</sup>
Powierzchnia użytkowa	159.30 m <sup>2</sup>
Powierzchnia zabudowy	147.70 m <sup>2</sup>
Powierzchnia dachu	268 m <sup>2</sup>
Kubatura	990.80 m <sup>3</sup>
Wymiary budynku	15.40 x 11.70 m
Kąt nachylenia	42°
Wysokość budynku	8.90 m
Wymiary działki	23.40 x 21.70 m

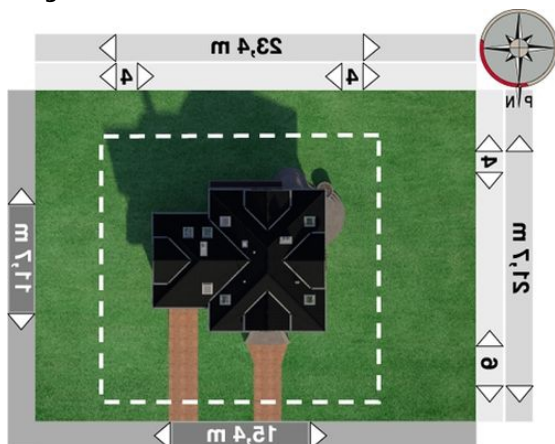
## Opis projektu

**Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, niepodpiwniczony**Wersja technologiczna: murowana - beton komórkowyŚciany zewnętrzne: bloczki SOLBET Optimal gr. 30 cm na zaprawie cienkowarstwowej + styropian gr. 15cmŚciany wewnętrzne: bloczki SOLBET Optimal gr. 24 i 12 cmStrop: żelbetowyKonstrukcja dachu: drewniana, płatwiowo-kleszczowaRodzaj schodów: żelbetowePokrycie dachu: dachówka betonowa lub ceramicznaElewacje: tynk akrylowy oraz mozaikowyTyp ogrzewania: kocioł na gaz

## Elewacje



## Sytuacje



**Rzuty****Parter 87 m<sup>2</sup>**

schowek	39.20 m <sup>2</sup>
klatka schodowa	1.80 m <sup>2</sup>
wiatrołap	2.00 m <sup>2</sup>
łazienka	2.70 m <sup>2</sup>
kotłownia	2.80 m <sup>2</sup>
komunikacja	3.70 m <sup>2</sup>
gabinet	3.70 m <sup>2</sup>
kuchnia	4.00 m <sup>2</sup>
garaż	6.20 m <sup>2</sup>
pokój dzienny	9.70 m <sup>2</sup>
spizarka	9.70 m <sup>2</sup>
komunikacja	18.80 m <sup>2</sup>
komunikacja	1.50 m <sup>2</sup>

**Poddasze 84.50 m<sup>2</sup>**

sypialnia	14.60 m <sup>2</sup>
pralnia	3.10 m <sup>2</sup>
garderoba	3.10 m <sup>2</sup>
garderoba	3.30 m <sup>2</sup>
klatka schodowa	3.30 m <sup>2</sup>
garderoba	3.40 m <sup>2</sup>
łazienka	3.80 m <sup>2</sup>
łazienka	5.00 m <sup>2</sup>
przedpokój	7.80 m <sup>2</sup>
pokój	10.60 m <sup>2</sup>
pokój	10.90 m <sup>2</sup>
pokój	12.60 m <sup>2</sup>
garderoba	3.00 m <sup>2</sup>