

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	285.50 m ²
Powierzchnia użytkowa	122.20 m ²
Powierzchnia zabudowy	123.30 m ²
Powierzchnia dachu	218.80 m ²
Kubatura	834.20 m ³
Wymiary budynku	13.70 x 10.40 m
Kąt nachylenia	45°
Wysokość budynku	9.50 m
Wymiary działki	21.80 x 20.50 m



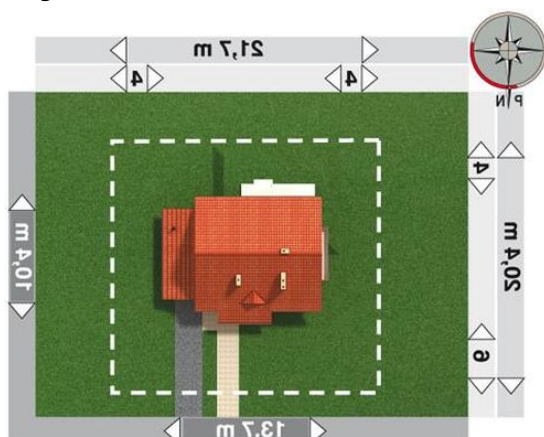
Opis projektu

Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, podpiwniczony, z garażem
 Wersja technologiczna: murowana - beton komórkowy
 Ściany zewnętrzne: bloczki betonowe SOLBET Optimal gr.24cm + ocieplenie płyty FASROCK MAX gr.15cm
 Ściany wewnętrzne: bloczki SOLBET Optimal gr. 24 i 12cm
 Strop: żelbetowy
 Konstrukcja dachu: drewniana, jętkowa
 Rodzaj schodów: żelbetowe
 Pokrycie dachu: dachówka ROBENE
 Elewacje: tynki FASTT
 Typ ogrzewania: kocioł na gaz

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Piwnica 35.80 m²**

pomieszczenie gospodarcze	12.10 m ²
kotłownia	10.10 m ²
korytarz	8.90 m ²
pomieszczenie gospodarcze	2.90 m ²
klatka schodowa	1.80 m ²

Parter 76.80 m²

pokój	25.50 m ²
pokój dzienny	2.90 m ²
sień	3.10 m ²
spizarka	3.30 m ²
klatka schodowa	3.60 m ²
łazienka	5.60 m ²
korytarz	7.90 m ²
garderoba	10.10 m ²
hol	12.10 m ²
kuchnia	21.00 m ²
garaż	2.70 m ²

Rzuty**Poddasze 51.50 m²**

sypialnia	14.10 m ²
sypialnia	11.90 m ²
sypialnia	8.80 m ²
łazienka	7.30 m ²
przedpokój	4.30 m ²
klatka schodowa	3.10 m ²
garderoba	2.00 m ²