

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	249.40 m²
Powierzchnia użytkowa	115.50 m²
Powierzchnia zabudowy	106.30 m²
Powierzchnia dachu	202.20 m²
Kubatura	720 m³
Wymiary budynku	12.10 x 8.80 m
Kąt nachylenia	42°
Wysokość budynku	8.70 m
Wymiary działki	20.10 x 18.80 m



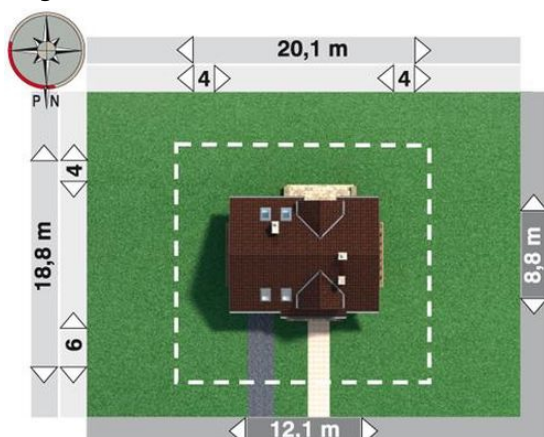
Opis projektu

Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, z garażem
 Wersja technologiczna: murowana - beton komórkowy
 Ściany zewnętrzne: beton komórkowy YTONG gr. 36,5 cm + docieplenie płyty FASROCK MAX gr. 10 cm
 Ściany wewnętrzne: bloczki silikatowe SILKA gr. 24cm
 Strop: żelbetowy
 Konstrukcja dachu: drewniana, jętkowa
 Rodzaj schodów: żelbetowe
 Pokrycie dachu: dachówka cementowa
 Elewacje: tynki silikonowe, silikatowe, mineralne
 Typ ogrzewania: kocioł na gaz

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 59.70 m²**

kuchnia	28.80 m ²
hol	18.30 m ²
kotłownia	8.90 m ²
sień	5.50 m ²
klatka schodowa	5.10 m ²
pomieszczenie gospodarcze	3.60 m ²
wc	3.10 m ²
pokój dzienny	3.00 m ²
garaż	1.70 m ²

Poddasze 70.30 m²

sypialnia	18.40 m ²
pokój	12.60 m ²
pokój	12.00 m ²
gabinet	6.60 m ²
łazienka	6.50 m ²
łazienka	5.10 m ²
przedpokój	3.80 m ²
klatka schodowa	3.10 m ²
pralnia	2.20 m ²