

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	245.50 m²
Powierzchnia użytkowa	121.90 m²
Powierzchnia zabudowy	103.60 m²
Powierzchnia dachu	195.20 m²
Kubatura	684.40 m³
Wymiary budynku	12.90 x 9 m
Kąt nachylenia	42°
Wysokość budynku	8.50 m
Wymiary działki	20.90 x 19 m

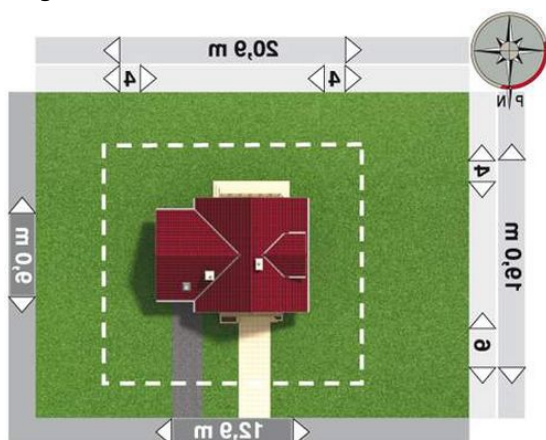
Opis projektu

Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, z garażemWersja technologiczna: murowana - beton komórkowyŚciany zewnętrzne: bloczki Ytong gr. 30cm + docieplenie systemem Ecorock Max gr. 12cmŚciany wewnętrzne: bloki Silka gr. 24cmStrop: żelbetowyKonstrukcja dachu: drewniana, jętkowaRodzaj schodów: żelbetowePokrycie dachu: dachówka cementowaElewacje: tynk cienkowarstwowyTyp ogrzewania: kocioł na gaz

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 63.40 m²**

pokój	23.50 m ²
pokój dzienny	2.10 m ²
korytarz	2.70 m ²
schowek	3.30 m ²
przedsionek	5.50 m ²
klatka schodowa	5.70 m ²
hol	8.10 m ²
łazienka	10.50 m ²
kuchnia	19.40 m ²
garaż	2.00 m ²

Poddasze 69.20 m²

sypialnia	16.70 m ²
sypialnia	12.10 m ²
sypialnia	10.70 m ²
gabinet	9.30 m ²
łazienka	6.50 m ²
przedpokój	6.00 m ²
garderoba	4.60 m ²
klatka schodowa	3.30 m ²