

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	250 m²
Powierzchnia użytkowa	119.80 m²
Powierzchnia zabudowy	113.20 m²
Powierzchnia dachu	191.40 m²
Kubatura	699.80 m³
Wymiary budynku	12.60 x 9.40 m
Kąt nachylenia	42°
Wysokość budynku	8.50 m
Wymiary działki	20.60 x 19.40 m

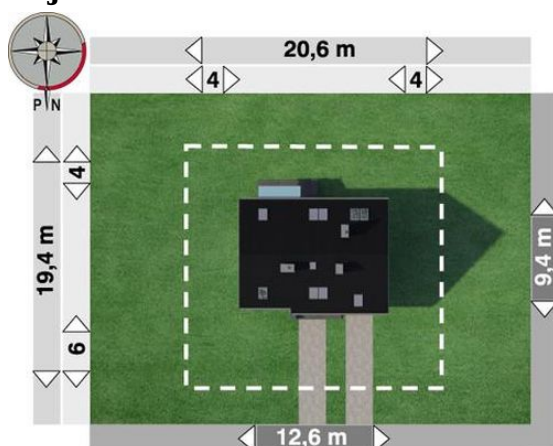
Opis projektu

Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, z garażem
Wersja technologiczna: murowana - beton komórkowy
Ściany zewnętrzne: bloczki SOLBET Optimal gr. 24 cm na zaprawie cienkowarstwowej SICHER BAUTECHNIK + docieplenie (wełna lub styropian) gr. 15 cm
Ściany wewnętrzne: bloczki SOLBET Optimal gr. 24 cm i 12 cm na zaprawie cienkowarstwowej SICHER BAUTECHNIK
Strop: lekki strop panelowy Smart firmy KONBET
Konstrukcja dachu: drewniana krokwiowo-płatwiowa
Rodzaj schodów: żelbetowe
Pokrycie dachu: dachówka betonowa lub ceramiczna
BRAA
Elewacje: tynki firmy SICHER...

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 56.40 m²**

spizarka	25.40 m ²
hol	0.00 m ²
łazienka	0.00 m ²
gabinet	0.00 m ²
kuchnia	0.00 m ²
pokój dzienny	1.00 m ²
garaż	1.60 m ²
kotłownia	3.20 m ²
klatka schodowa	3.50 m ²
schowek	4.90 m ²
korytarz	7.90 m ²
schowek	8.90 m ²
sień	0.00 m ²

Poddasze 65 m²

sypialnia	13.80 m ²
pokój	11.50 m ²
pokój	11.40 m ²
pokój	8.90 m ²
łazienka	5.90 m ²
łazienka	5.90 m ²
przedpokój	4.80 m ²
garderoba	2.80 m ²
klatka schodowa	0.00 m ²