

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	273 m ²
Powierzchnia użytkowa	100.40 m ²
Powierzchnia zabudowy	99.60 m ²
Powierzchnia dachu	192.20 m ²
Kubatura	578.20 m ³
Wymiary budynku	12.60 x 9.60 m
Kąt nachylenia	40°
Wysokość budynku	8.20 m
Wymiary działki	20.60 x 19.60 m



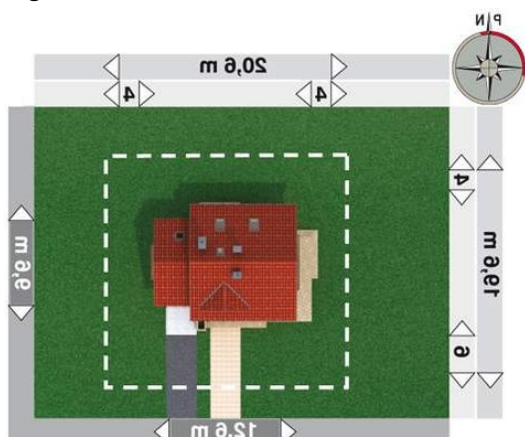
Opis projektu

Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, z garażem
 Wersja technologiczna: murowana - beton komórkowy
 Ściany zewnętrzne: bloczki Ytong gr. 24cm + docieplenie systemem Ecorock Max gr. 15cm
 Ściany wewnętrzne: bloki Silka gr 24cm
 Strop: żelbetowy
 Konstrukcja dachu: drewniana, jętkowa
 Rodzaj schodów: żelbetowe
 Pokrycie dachu: dachówka cementowa
 Elewacje: tynk mineralny
 Typ ogrzewania: kocioł na gaz

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 59.70 m²**

pokój dzienny	22.70 m ²
garaż	18.20 m ²
kuchnia	14.70 m ²
kotłownia	7.30 m ²
wiatrołap	6.00 m ²
hol	3.90 m ²
łazienka	2.80 m ²
klatka schodowa	2.30 m ²

Poddasze 52.70 m²

pokój	11.10 m ²
sypialnia	10.10 m ²
pokój	9.70 m ²
pokój	7.50 m ²
łazienka	5.30 m ²
przedpokój	5.10 m ²
klatka schodowa	2.30 m ²
garderoba	1.60 m ²