

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	254.90 m ²
Powierzchnia użytkowa	123.90 m ²
Powierzchnia zabudowy	111.90 m ²
Powierzchnia dachu	207.20 m ²
Kubatura	685 m ³
Wymiary budynku	14.10 x 9 m
Kąt nachylenia	40°
Wysokość budynku	8.40 m
Wymiary działki	22.10 x 19 m



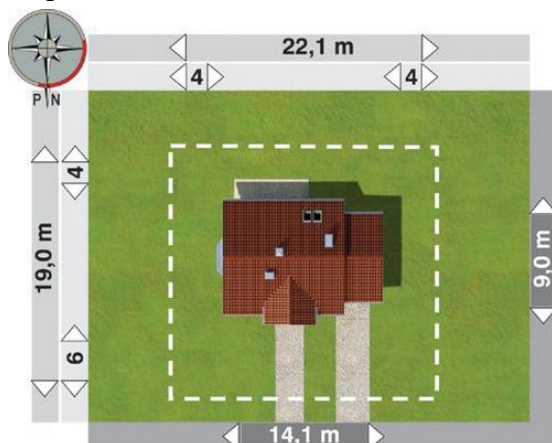
Opis projektu

Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, z garażem
 Wersja technologiczna: murowana - beton komórkowy
 Ściany zewnętrzne: bloczki YTONG gr. 40cm
 Ściany wewnętrzne: bloki SILKA E gr. 24 cm i 12cm
 Strop: żelbetowy monolityczny
 Konstrukcja dachu: drewniana jętkowa
 Rodzaj schodów: żelbetowe
 Pokrycie dachu: dachówka cementowa
 Elewacje: tynk cementowo-wapienny
 Typ ogrzewania: kocioł na gaz

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 70.40 m²**

kuchnia	31.00 m ²
garaż	2.40 m ²
pokój dzienny	2.90 m ²
przedsionek	3.10 m ²
spizarka	4.60 m ²
wc	4.80 m ²
klatka schodowa	5.60 m ²
schowek	7.00 m ²
wiatrołap	8.10 m ²
kotłownia	18.40 m ²
korytarz	0.90 m ²

Poddasze 70.80 m²

pokój	14.20 m ²
pokój	13.80 m ²
sypialnia	10.30 m ²
łazienka	10.30 m ²
pokój	9.60 m ²
korytarz	7.00 m ²
klatka schodowa	3.10 m ²
garderoba	2.50 m ²