

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	291.50 m²
Powierzchnia użytkowa	121.50 m²
Powierzchnia zabudowy	121.50 m²
Powierzchnia dachu	213.90 m²
Kubatura	802.90 m³
Wymiary budynku	14.10 x 9 m
Kąt nachylenia	45°
Wysokość budynku	8.90 m
Wymiary działki	22.10 x 19 m

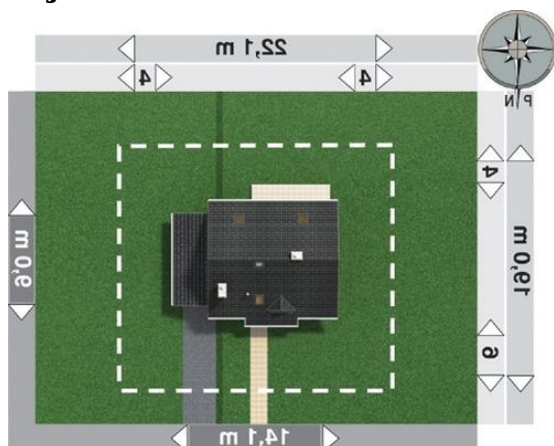
Opis projektu

Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, podpiwniczony, z garażem
 Wersja technologiczna: murowana - beton komórkowy
 Ściany zewnętrzne: bloczki Ytong gr. 30 cm + wełna mineralna gr. 10 cm
 Ściany wewnętrzne: bloczki Silka E gr. 24 cm; bloczki Silka E gr. 12 cm
 Strop: Stroprock
 Konstrukcja dachu: drewniana-jętkowa
 Rodzaj schodów: żelbetowe
 Pokrycie dachu: dachówka cementowa
 Elewacje: w systemie MAXI
 Typ ogrzewania: kocioł na węgiel

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Piwnica 33.60 m²**

pomieszczenie gospodarcze	16.50 m ²
pomieszczenie gospodarcze	10.90 m ²
korytarz	3.20 m ²
klatka schodowa	3.00 m ²

Parter 72.60 m²

pokój dzienny	26.20 m ²
garaż	23.00 m ²
pokój	11.30 m ²
kuchnia	10.90 m ²
hol	8.20 m ²
spizarka	5.70 m ²
kotłownia	4.20 m ²
wc + natrysk	3.50 m ²
wiatrołap	2.60 m ²

Rzuty**Poddasze 57.70 m²**

pokój	16.00 m ²
pokój	13.90 m ²
pokój	9.00 m ²
łazienka	7.90 m ²
przedpokój	4.50 m ²
garderoba	3.40 m ²
klatka schodowa	3.00 m ²