

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	288.50 m ²
Powierzchnia użytkowa	110.40 m ²
Powierzchnia zabudowy	110.30 m ²
Powierzchnia dachu	187 m ²
Kubatura	704.10 m ³
Wymiary budynku	13.60 x 9.20 m
Kąt nachylenia	38°
Wysokość budynku	8.30 m
Wymiary działki	21.60 x 19.20 m

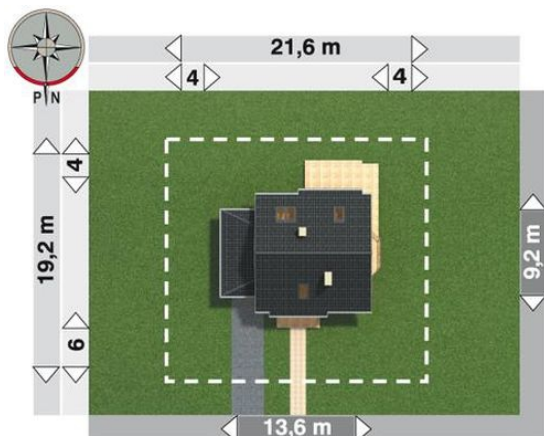
Opis projektu

Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, częściowo podpiwniczony, z garażem
 Wersja technologiczna: murowana - beton komórkowy
 Ściany zewnętrzne: bloczki z betonu komórkowego YTONG, gr.24cm
 Ściany wewnętrzne: bloczki silikatowe SILKA
 Strop: żelbetowy
 Konstrukcja dachu: drewniana, jętkowa
 Rodzaj schodów: żelbetowe
 Pokrycie dachu: dachówka ceramiczna
 Elewacje: tynk cementowo-wapienny
 Typ ogrzewania: kocioł na gaz

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Piwnica 37.30 m²**

pomieszczenie gospodarcze	10.70 m ²
kotłownia	9.40 m ²
korytarz	8.90 m ²
klatka schodowa	5.30 m ²
pomieszczenie gospodarcze	3.00 m ²

Parter 68.20 m²

pokój dzienny	27.70 m ²
spizarka	1.60 m ²
łazienka	2.40 m ²
klatka schodowa	3.00 m ²
wiatrołap	3.20 m ²
hol	8.30 m ²
kuchnia	8.60 m ²
pokój	12.30 m ²
garaż	17.60 m ²
korytarz	1.10 m ²

Rzuty**Poddasze 50.40 m²**

pokój	15.00 m ²
pokój	11.30 m ²
pokój	9.00 m ²
przedpokój	7.50 m ²
łazienka	4.60 m ²
klatka schodowa	3.00 m ²