

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	241.20 m²
Powierzchnia użytkowa	98.90 m²
Powierzchnia zabudowy	105.70 m²
Powierzchnia dachu	191.90 m²
Kubatura	644.40 m³
Wymiary budynku	12.20 x 10.70 m
Kąt nachylenia	45°
Wysokość budynku	9.10 m
Wymiary działki	20.20 x 20.70 m

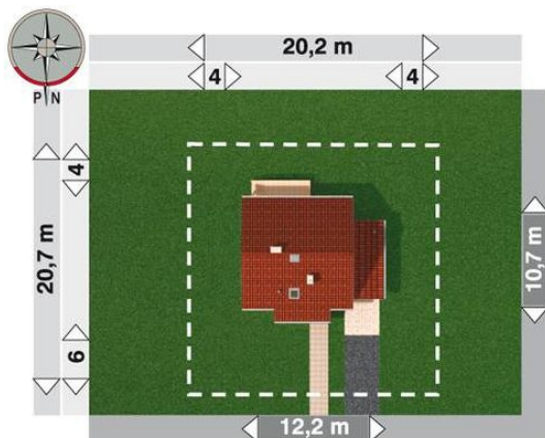
Opis projektu

Dom parterowy z użytkowym poddaszem, częściowo podpiwniczony
 Wersja technologiczna: murowana - beton komórkowy
 Ściany zewnętrzne: bloczki YTONG gr. 36,5 cm
 Ściany wewnętrzne: bloczki SILKA E gr. 24 i 12 cm, oraz system suchej zabudowy
 Strop: żelbetowy
 Konstrukcja dachu: drewniana, jętkowa
 Rodzaj schodów: żelbetowe z obkladką drewnianą i balustradami
 Pokrycie dachu: blacha dachówkowa
 Elewacje: cegła klinkierowa i tynk akrylowy, strukturalny
 Typ ogrzewania: kocioł na gaz

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Piwnica 29.90 m²**

schody	11.80 m ²
pomieszczenie gospodarcze	9.70 m ²
piwnica	5.40 m ²
korytarz	3.00 m ²

Parter 65.10 m²

pokój dzienny	19.50 m ²
garaż	17.30 m ²
pokój	12.10 m ²
kuchnia	9.70 m ²
hol	9.00 m ²
łazienka	5.70 m ²
sień	3.40 m ²
schody	3.10 m ²
komunikacja	2.60 m ²

Rzuty**Poddasze 42.50 m²**

pokój	11.80 m ²
pokój	9.80 m ²
pokój	8.40 m ²
łazienka	7.00 m ²
schody	3.10 m ²
przedpokój	2.40 m ²