

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	262.30 m²
Powierzchnia użytkowa	131.40 m²
Powierzchnia zabudowy	110.40 m²
Powierzchnia dachu	195 m²
Kubatura	721.20 m³
Wymiary budynku	11.70 x 10.50 m
Kąt nachylenia	40°
Wysokość budynku	8.90 m
Wymiary działki	19.70 x 20.50 m

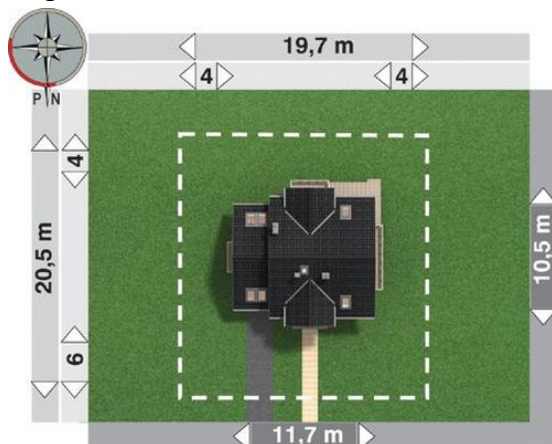
Opis projektu

Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, z garażemWersja technologiczna: murowana - beton komórkowyŚciany zewnętrzne: bloczki YTONG gr. 40cmŚciany wewnętrzne: bloki SILKA E gr. 24 cm i 12cmStrop: żelbetowy Konstrukcja dachu: drewniana, jętkowaRodzaj schodów: żelbetowePokrycie dachu: dachówka cementowaElewacje: tynk cementowo-wapiennyTyp ogrzewania: kocioł na gaz

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 70.50 m²**

garaż	21.50 m ²
komunikacja	2.70 m ²
klatka schodowa	2.90 m ²
wiatrołap	4.50 m ²
łazienka	4.60 m ²
kotłownia	8.20 m ²
przedpokój	10.30 m ²
pokój	13.20 m ²
kuchnia	17.60 m ²
pokój dzienny	2.60 m ²

Poddasze 73.80 m²

pokój	15.90 m ²
pokój	13.80 m ²
pokój	13.40 m ²
pokój	12.20 m ²
łazienka	11.60 m ²
przedpokój	4.20 m ²
klatka schodowa	2.70 m ²