

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	252.60 m²
Powierzchnia użytkowa	120.60 m²
Powierzchnia zabudowy	104.70 m²
Powierzchnia dachu	193.30 m²
Kubatura	727 m³
Wymiary budynku	12.20 x 8.60 m
Kąt nachylenia	40°
Wysokość budynku	8.10 m
Wymiary działki	20.20 x 18.60 m

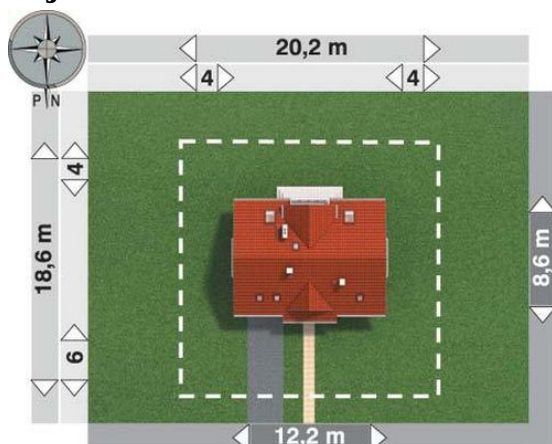
Opis projektu

Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, z garażemWersja technologiczna: murowana - beton komórkowyŚciany zewnętrzne: bloczki YTONG gr. 36,5cmŚciany wewnętrzne: bloki SILKA E gr. 24 cm i 12cmStrop: żelbetowyKonstrukcja dachu: drewniana jętkowaRodzaj schodów: żelbetowePokrycie dachu: dachówka cementowaElewacje: tynk cienkowarstwowyTyp ogrzewania: kocioł na gaz

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 65 m²**

pokój dzienny	31.80 m ²
garaż	17.90 m ²
kuchnia	10.60 m ²
przedpokój	7.70 m ²
kotłownia	5.80 m ²
wiatrołap	5.10 m ²
klatka schodowa	2.10 m ²
wc	1.90 m ²

Poddasze 65.50 m²

pokój	14.80 m ²
sypialnia	14.00 m ²
pokój	13.50 m ²
przedpokój	6.90 m ²
łazienka	6.90 m ²
garderoba	4.00 m ²
garderoba	3.30 m ²
klatka schodowa	2.10 m ²