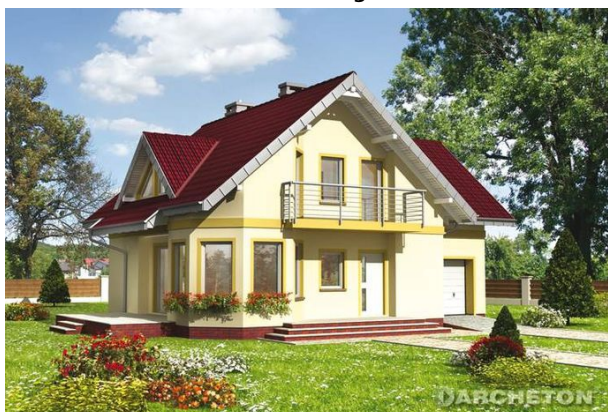


Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	274.40 m²
Powierzchnia użytkowa	119.30 m²
Powierzchnia zabudowy	107.90 m²
Powierzchnia dachu	192.90 m²
Kubatura	676.50 m³
Wymiary budynku	12.60 x 10.40 m
Kąt nachylenia	40°
Wysokość budynku	8.30 m
Wymiary działki	20.60 x 20.40 m

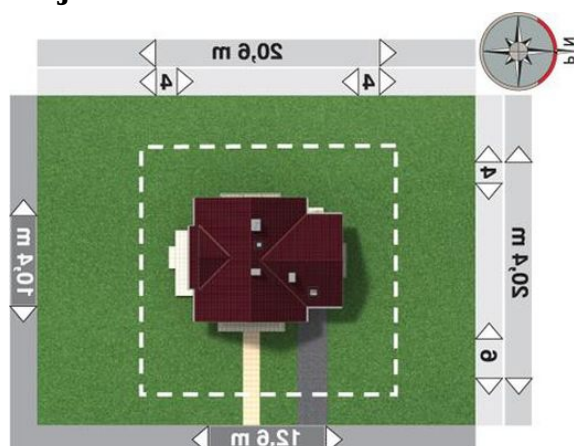
Opis projektu

Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, z garażemWersja technologiczna: murowana - beton komórkowyŚciany zewnętrzne: bloczki SOLBET Ideal gr. 42cmŚciany wewnętrzne: bloczki SOLBET Optimal Strop: żelbetowyKonstrukcja dachu: drewniana, krokwiowo-jętkowaRodzaj schodów: żelbetowePokrycie dachu: dachówka cementowaElewacje: tynk cementowo-wapiennyTyp ogrzewania: kocioł na gaz

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 64.70 m²**

pokój dzienny	24.00 m ²
garaż	17.80 m ²
kuchnia	16.80 m ²
kotłownia	7.40 m ²
przedpokój	6.70 m ²
wiatrołap	4.10 m ²
łazienka	3.50 m ²
klatka schodowa	2.20 m ²

Poddasze 66.60 m²

pokój	13.40 m ²
sypialnia	12.80 m ²
pokój	12.20 m ²
pokój	9.70 m ²
przedpokój	6.20 m ²
łazienka	6.10 m ²
garderoba	4.00 m ²
klatka schodowa	2.20 m ²