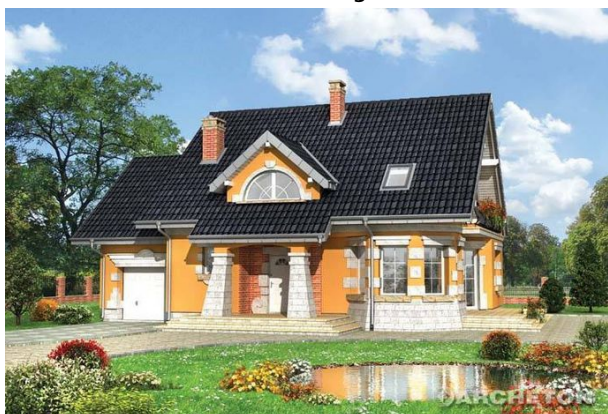


Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	348 m ²
Powierzchnia użytkowa	148.60 m ²
Powierzchnia zabudowy	135.50 m ²
Powierzchnia dachu	261.20 m ²
Kubatura	870 m ³
Wymiary budynku	14.80 x 10.50 m
Kąt nachylenia	40°
Wysokość budynku	8.90 m
Wymiary działki	22.80 x 20.50 m

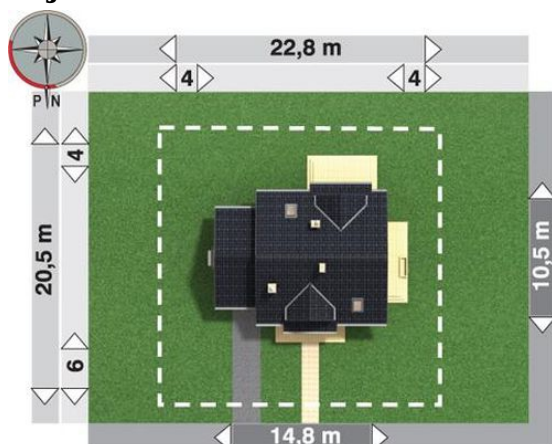
Opis projektu

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, płatwiowo-kleszczowaRodzaj schodów: żelbetowePokrycie dachu: dachówka cementowaElewacje: tynk cienkowarstwowyTyp ogrzewania: kocioł na gaz

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 83 m²**

garaż	27.80 m ²
wiatrołap	3.40 m ²
klatka schodowa	3.60 m ²
korytarz	3.80 m ²
łazienka	4.50 m ²
kotłownia	8.60 m ²
hol	13.20 m ²
pokój	15.60 m ²
kuchnia	23.50 m ²
pokój dzienny	2.50 m ²

Poddasze 79.30 m²

pokój	17.40 m ²
pokój	16.20 m ²
pokój	16.10 m ²
pokój	15.90 m ²
łazienka	7.10 m ²
przedpokój	4.30 m ²
klatka schodowa	2.30 m ²