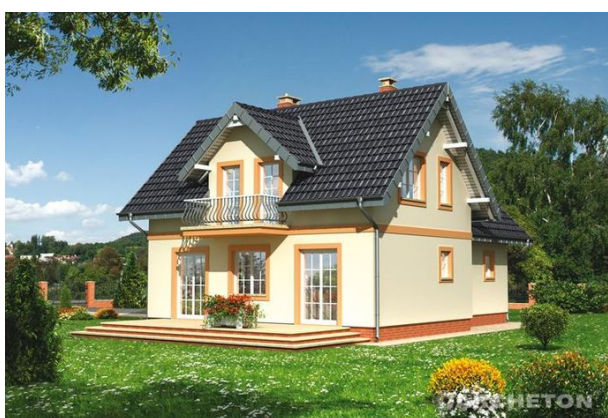


Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	281.90 m ²
Powierzchnia użytkowa	127.80 m ²
Powierzchnia zabudowy	107.80 m ²
Powierzchnia dachu	203.20 m ²
Kubatura	704.30 m ³
Wymiary budynku	11.90 x 10.60 m
Kąt nachylenia	45°
Wysokość budynku	8.30 m
Wymiary działki	19.90 x 20.60 m



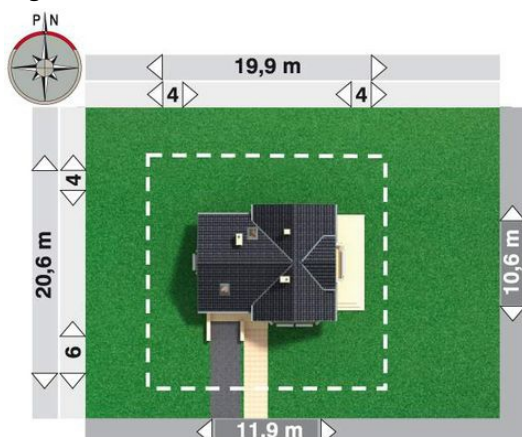
Opis projektu

Dom parterowy, z użytkowym poddaszem Wersja technologiczna:
 murowana - beton komórkowy
 Ściany zewnętrzne: bloczki YTONG gr. 24cm +
 docieplenie system ECOROCK MAX gr. 12cm
 Ściany wewnętrzne: bloki SILKA gr. 24cm
 Strop: żelbetowy
 Konstrukcja dachu: drewniana, jętkowa
 Rodzaj schodów: żelbetowe
 Pokrycie dachu: dachówka ceramiczna
 Elewacje: tynk cienkowarstwowy na siatce
 Typ ogrzewania: kocioł na gaz

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 68 m²**

garaż	25.40 m ²
pokój	17.10 m ²
hol	10.70 m ²
kuchnia	10.50 m ²
kotłownia	6.90 m ²
wiatrołap	4.20 m ²
łazienka	4.00 m ²
schody	3.40 m ²
salon	2.90 m ²

Poddasze 69.70 m²

pokój	14.20 m ²
pokój	14.10 m ²
pokój	12.90 m ²
pokój	10.20 m ²
przedpokój	6.90 m ²
łazienka	6.70 m ²
klatka schodowa	2.90 m ²
garderoba	1.80 m ²