

Podstawowe informacje



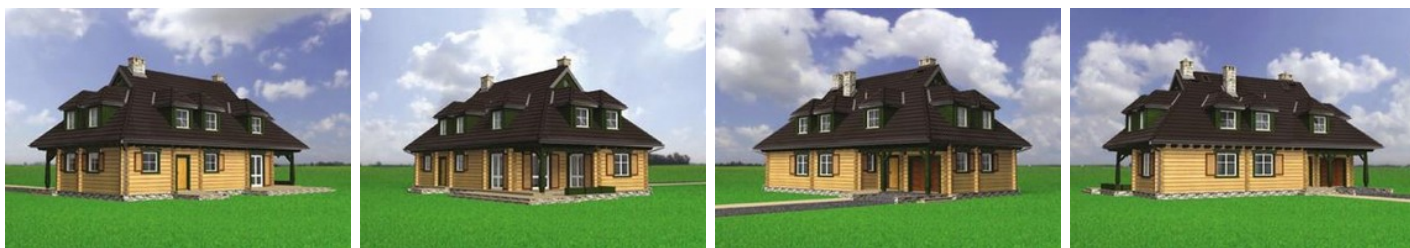
Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	343.50 m ²
Powierzchnia użytkowa	157 m ²
Powierzchnia zabudowy	131.10 m ²
Powierzchnia dachu	299.50 m ²
Kubatura	961.40 m ³
Wymiary budynku	17 x 9.20 m
Kąt nachylenia	45°
Wysokość budynku	8.90 m
Wymiary działki	25 x 19.20 m

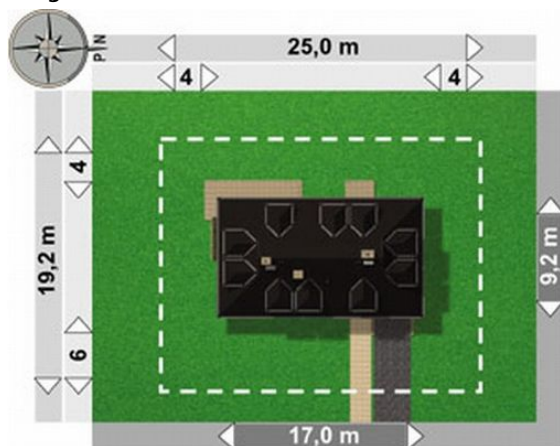
Opis projektu

Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, niepodpiwniczony, z garażem
 Wersja technologiczna: bal drewniany
 Ściany zewnętrzne: bale drewniane + ocieplenie z wełny mineralnej Knauf Insulation + wykończenie
 Ściany wewnętrzne: cegła, bale drewniane
 Strop: drewniany, docieplony produktami firmy Knauf Insulation
 Konstrukcja dachu: drewniana, mieszana, docieplenie dachu produktami firmy Knauf Insulation
 Rodzaj schodów: drewniane
 Pokrycie dachu: dachówka ceramiczna
 Elewacje: Typ ogrzewania: kocioł na gaz

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 90.30 m²**

kuchnia	34.40 m ²
garaż	3.40 m ²
pokój dzienny	4.50 m ²
łazienka	5.30 m ²
klatka schodowa	6.00 m ²
garderoba	6.40 m ²
sień	8.10 m ²
pomieszczenie gospodarcze	8.10 m ²
hol	11.40 m ²
jadalnia	22.00 m ²
pokój telewizyjny	2.70 m ²

Poddasze 85.20 m²

pokój	16.20 m ²
pokój	16.20 m ²
pokój	16.00 m ²
przedpokój	9.20 m ²
łazienka	8.80 m ²
łazienka	8.00 m ²
garderoba	7.40 m ²
klatka schodowa	3.40 m ²