

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	301.10 m ²
Powierzchnia użytkowa	125.70 m ²
Powierzchnia zabudowy	125.30 m ²
Powierzchnia dachu	170.60 m ²
Kubatura	732.60 m ³
Wymiary budynku	14.10 x 9.60 m
Kąt nachylenia	40°
Wysokość budynku	8.60 m
Wymiary działki	22.10 x 19.60 m

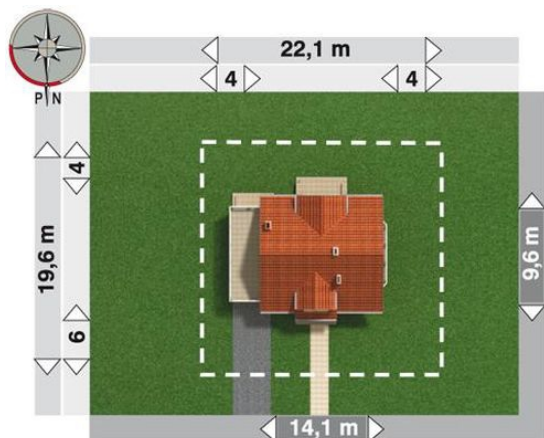
Opis projektu

Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, niepodpiwniczony, z garażem
 Wersja technologiczna: murowana - ceramika
 Ściany zewnętrzne: pustaki POROTHERM Si gr. 44 cm
 Ściany wewnętrzne: konstrukcyjne: pustaki POROTHERM P+W gr. 25 cm
 Działowe: pustaki POROTHERM P+W gr. 11,5 cm, system suchej zabudowy
 Strop: żelbetowy
 Konstrukcja dachu: drewniana, krokwiowa
 Rodzaj schodów: żelbetowe
 Pokrycie dachu: dachówka ceramiczna
 Elewacje: tynk cienkowarstwowy
 Typ ogrzewania: kocioł na gaz

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 79.10 m²**

pokój dzienny	27.20 m ²
łazienka	4.00 m ²
kotłownia	4.30 m ²
sień	4.40 m ²
schowek	5.70 m ²
hol	7.40 m ²
kuchnia	10.30 m ²
pokój	12.90 m ²
garaż	19.00 m ²
klatka schodowa	2.90 m ²

Poddasze 62.40 m²

pokój	16.50 m ²
pokój	16.30 m ²
pokój	10.60 m ²
łazienka	9.10 m ²
przedpokój	7.00 m ²
klatka schodowa	2.90 m ²