

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	293.20 m ²
Powierzchnia użytkowa	142.10 m ²
Powierzchnia zabudowy	123.50 m ²
Powierzchnia dachu	217.30 m ²
Kubatura	745.90 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



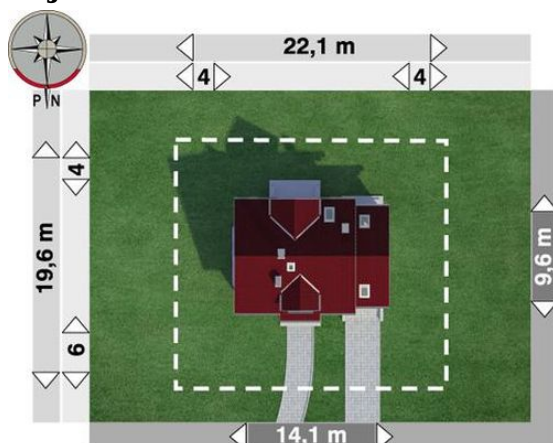
Opis projektu

Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, z garażem
 Wersja technologiczna: murowana - beton komórkowy
 Ściany zewnętrzne: bloczki Ytong gr. 40 cm
 Ściany wewnętrzne: bloczki Silka E gr. 24 cm
 Strop: żelbetonowy
 Konstrukcja dachu: drewniana jętkowa
 Rodzaj schodów: żelbetonowe
 Pokrycie dachu: dachówka cementowa
 Elewacje: tynki cienkowarstwowe w systemie Maxit
 Typ ogrzewania: kocioł na gaz

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 79.50 m²**

garaż	27.20 m ²
klatka schodowa	4.00 m ²
wc + natrysk	4.40 m ²
wiatrołap	4.60 m ²
pomieszczenie gospodarcze	5.70 m ²
schowek	7.40 m ²
hol	10.30 m ²
kuchnia	12.90 m ²
pokój	20.20 m ²
pokój dzienny + jadalnia	3.00 m ²

Poddasze 77.60 m²

pokój	16.80 m ²
pokój	16.50 m ²
pokój hobby	15.80 m ²
pokój	9.50 m ²
łazienka	8.60 m ²
przedpokój	7.30 m ²
klatka schodowa	3.10 m ²