

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	283.90 m²
Powierzchnia użytkowa	140.20 m²
Powierzchnia zabudowy	125.40 m²
Powierzchnia dachu	228.10 m²
Kubatura	780.40 m³
Wymiary budynku	14.60 x 9.30 m
Kąt nachylenia	42°
Wysokość budynku	8.80 m
Wymiary działki	22.60 x 19.30 m



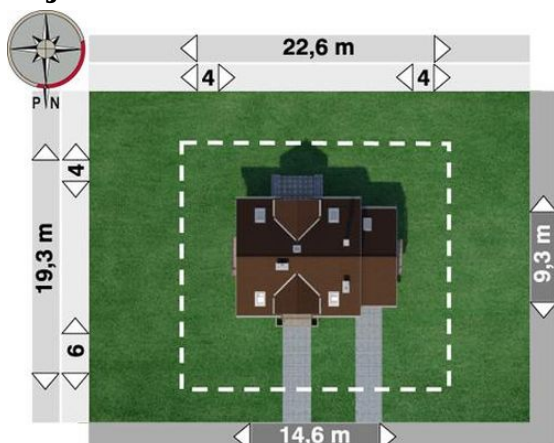
Opis projektu

Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, z garażem, niepodpiwniczony
 Wersja technologiczna: murowana - beton komórkowy
 Ściany zewnętrzne: bloczki SOLBET Optimal gr. 24 cm na zaprawie cienkowarstwowej + styropian gr. 20 cm
 Ściany wewnętrzne: bloczki SOLBET Optimal gr. 24 i 12 cm
 Strop: DENNERT
 Konstrukcja dachu: drewniana, jętkowa
 Rodzaj schodów: żelbetowe
 Pokrycie dachu: dachówka betonowa lub ceramiczna
 Elewacje: tynk akrylowy i mozaikowy
 Typ ogrzewania: kocioł na gaz

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 77.50 m²**

kuchnia	32.00 m ²
garaż	2.80 m ²
pokój dzienny	2.90 m ²
schowek	3.10 m ²
sień	6.80 m ²
klatka schodowa	7.40 m ²
łazienka	8.10 m ²
kotłownia	12.70 m ²
hol	21.50 m ²
pokój	1.70 m ²

Poddasze 75.50 m²

pokój	15.10 m ²
pokój	13.90 m ²
pokój	13.60 m ²
sypialnia	11.10 m ²
przedpokój	7.10 m ²
łazienka	6.20 m ²
łazienka	4.10 m ²
klatka schodowa	2.90 m ²
pralnia	1.50 m ²