

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	328.40 m ²
Powierzchnia użytkowa	148.40 m ²
Powierzchnia zabudowy	141.70 m ²
Powierzchnia dachu	227 m ²
Kubatura	851.90 m ³
Wymiary budynku	14.90 x 11.40 m
Kąt nachylenia	40°
Wysokość budynku	8.40 m
Wymiary działki	22.90 x 21.40 m



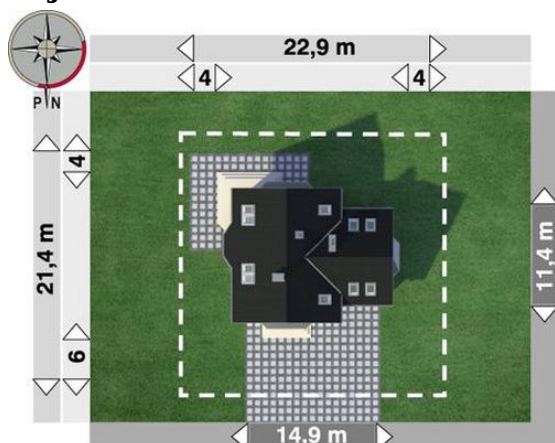
Opis projektu

Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, z garażem, niepodpiwniczony
 Wersja technologiczna: murowana - beton komórkowy
 Ściany zewnętrzne: bloczki SOLBET Optimal gr. 30 cm na zaprawie cienkowarstwowej + styropian gr. 20cm
 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: tynki cementowo-wapienne lub gipsowe
 Typ ogrzewania: kocioł na gaz

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 80.50 m²**

kotłownia	26.90 m ²
pokój	2.40 m ²
kuchnia	2.50 m ²
jadalnia	3.60 m ²
pokój dzienny	3.70 m ²
garaż	4.00 m ²
korytarz	6.60 m ²
łazienka	8.80 m ²
schowek	9.90 m ²
hol	13.70 m ²
klatka schodowa	23.70 m ²
sień	1.60 m ²

Poddasze 83.40 m²

pokój	14.60 m ²
łazienka	3.50 m ²
klatka schodowa	3.70 m ²
pralnia	3.80 m ²
przedpokój	6.90 m ²
łazienka	7.50 m ²
pokój	13.20 m ²
sypialnia	13.60 m ²
pokój	13.70 m ²
garderoba	2.90 m ²