

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	227.80 m²
Powierzchnia użytkowa	107.40 m²
Powierzchnia zabudowy	94.70 m²
Powierzchnia dachu	170 m²
Kubatura	604.70 m³
Wymiary budynku	11.30 x 8.90 m
Kąt nachylenia	40°
Wysokość budynku	8.40 m
Wymiary działki	19.30 x 18.90 m



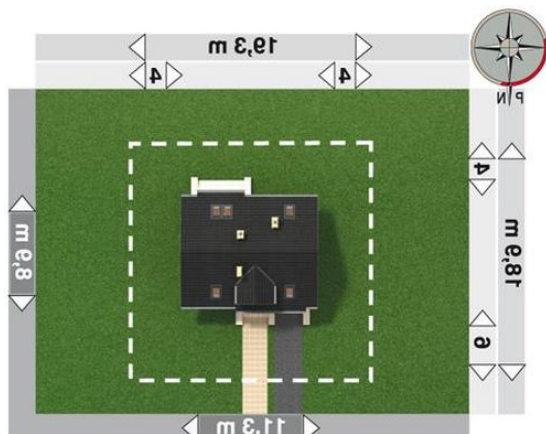
Opis projektu

Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, z garażem
 Wersja technologiczna: murowana - beton komórkowy
 Ściany zewnętrzne: beton komórkowy YTONG gr. 36,5cm
 Ściany wewnętrzne: bloczki silikatowe SILKA gr. 24cm i 12cm, na poddaszu ścianki szkieletowe wypełnienie wełną mineralną Rockton gr. 10cm
 Strop: żelbetowy
 Konstrukcja dachu: drewniana, jętkowa
 Rodzaj schodów: żelbetowe
 Pokrycie dachu: dachówka cementowa
 Elewacje: tynki silikonowe, silikatowe, mineralne
 Typ ogrzewania: kocioł na gaz

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 61.80 m²**

pokój dzienny	24.80 m ²
garaż	16.80 m ²
kuchnia	11.50 m ²
hol	6.80 m ²
korytarz	5.90 m ²
kotłownia	4.80 m ²
klatka schodowa	3.50 m ²
sień	2.30 m ²
łazienka	2.20 m ²

Poddasze 63.50 m²

pokój	19.30 m ²
pokój	13.90 m ²
pokój	12.80 m ²
łazienka	8.00 m ²
przedpokój	6.00 m ²
klatka schodowa	3.50 m ²