

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	229.30 m²
Powierzchnia użytkowa	95 m²
Powierzchnia zabudowy	93.30 m²
Powierzchnia dachu	165.60 m²
Kubatura	567.90 m³
Wymiary budynku	10.40 x 8.90 m
Kąt nachylenia	40°
Wysokość budynku	8.40 m
Wymiary działki	18.40 x 18.90 m



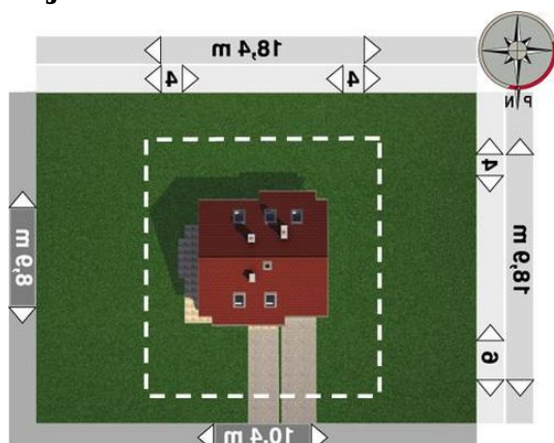
Opis projektu

Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, niepodpiwniczony, z garażem
 Wersja technologiczna: murowana - beton komórkowy
 Ściany zewnętrzne: bloczki SOLBET Optimal gr. 24cm + docieplenie płyty FASROCK MAX gr. 15cm
 Ściany wewnętrzne: bloczki SOLBET Optimal gr. 24cm i 12cm
 Strop: żelbetowy
 Konstrukcja dachu: drewniana, jętkowa
 Rodzaj schodów: żelbetowe
 Pokrycie dachu: dachówka cementowa BRAASE
 Elewacje: tynki silikonowe, silikatowe oraz tynki mineralne BOLIX
 Typ ogrzewania: kocioł na gaz

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 55.20 m²**

pokój dzienny	22.50 m ²
garaż	18.40 m ²
kuchnia	9.40 m ²
kotłownia	6.00 m ²
hol	5.30 m ²
wiatrołap	5.20 m ²
klatka schodowa	3.20 m ²
pomieszczenie gospodarcze	2.30 m ²
łazienka	1.30 m ²

Poddasze 54.30 m²

sypialnia	13.10 m ²
pokój	11.90 m ²
pokój	11.90 m ²
łazienka	9.20 m ²
przedpokój	5.20 m ²
klatka schodowa	3.00 m ²